UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA - UNIDAD IZTAPALAPA.

División de Ciencias Sociales y Humanidades.

Departamento de Antropología.

Carrera de Antropología Social.

Area de Concentración Rural.

083365

"ORIGENES Y MOVILES DE LA MIGRACION AL INTERIOR DE UNA COMUNIDAD INDIGENA DEL VALLE DE OAXACA: SANTA INES YATZECHI."

Tesis que para acreditar las asignaturas "INVESTIGACION DE CAMPO" y
"SEMINARIO DE INVESTIGACION" presen
ta:

LUIS MIGUEL RIONDA RAMIREZ.

Comité de Investigación:

Director - DR. ABRAHAM ISZAEVICH

Lector - MTRO. FRANCIS MESTRIES

Lector - LIC. LAURA GONZALEZ

México D. F., Noviembre de 1983.

083365

SUMARIO.

| | | . · | | • | | Pagina |
|--|--|---|---------------------|------------------------|-------|---|
| I. PROLOGO Y AGRAD | ECIMIENTOS | • • | • • • • | • • • | • • • | . 6 |
| II. INTRODUCCION -El objeto de /-Contextualiz a)Tenden b)Tenden -Operacionali -Calendarizac -¿Por qué San | ación teóri cia Moderni cia Históri zación y me | .ca .sta o I .co-Estr etodolog | ndividua uctural | alista i sta | • • • | 12 14 17 25 |
| III. SITUACION -Identificaci -Localización -Territoriali -Servicios -Distribución -El Nicho Eco | y Comunica | ciones | | • • • | | · 23 |
| IV. DEMOGRAFIA -Población y -Natalidad -Mortalidad -Morbilidad -Control de l -Evolución de | a Población | | | • • • | | . 68 73 80 84 |
| V. CONTEXTUALIZACI -Etimologías -Epoca Prehis -Epoca Coloni -Siglos XIX y | pánica y Ar | rqueolog | gia | | | • 99 |
| b)Suelos c)Cultiv d)Técnic e)Frutic f)Forraj g)Autoab h)Unidad | ia de la Ti agricolas os as agricola ultura | y su u | • • • • | | | 122 129 130 134 144 144 145 |
| -Ganadería a)Ganado b)Ganado c)Avicul -Recolección, -Minería y Ba | Mayor | sca | | • • • | | . 158 . 160 . 162 . 163 . 167 |

| | | | | i | | | | | | | | | | | | | | | | Pagina |
|-------|--|---------------|--------------|--------|------------|------------|--------------|--------|------|------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|---|----|---|------------|
| AII. | OCUPACIO | | | | | | | - 3 | | _ | | | | | | | | | | 180 |
| | -Divisió | | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | 172 |
| | -Sistema | s de | Tra | pajo |) | • • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • . | • | • | • | 175 |
| | -El Camp | 0 . | • • | • • | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 177 |
| | -venta d | e Fu | erza | αe | TLE | i pa ; |]0 | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 178 184 |
| | -Comerci | ٠ . | • • | • • | • | • • | • • | • | • | • | • . | • | • | • | • | • | • | • | • | 104 |
| | -Artesan | ıa | • • | • • | • | • | • • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 187 |
| | -El Camp -Venta d -Comerci -Artesan -Ciclo d | e oc | upac | lone | s | • | • • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 188 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTT. | ORGANIZ | | | | | MUNI | LDA | D | | | | | | | | | | | | |
| | -Organiz | | | | | | ~~ }- | | ۔ د | | | | | | ٠. | | | | | 100 |
| | a) E | L MU | ınici | bro | y | 9 T (| |) 1. 1 | ao | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 190 |
| | p)C | onci | enci | a Po | 111 | ClC | | • | • | • | • | • ; | • | • | • | • | • | • | • | 199 |
| - | c)C | contr | ol S | ocia | ı, | Au | tor | מבי | aq | y | ٧J | .g1 | La | n | ;18 | L | • | • | • | 203 |
| | -Organiz | acio | n Re | ingi | osa | <u>.</u> | | | _ | _ | | | | | | | | | | 225 |
| | a)I | a re | ligi | on (| Cato | 511 | ca | У | la | Pi | :01 | es | ;ta | ומי | 6 | | • | • | • | 205 |
| | p)I | a Ig | lesi | a . | • | • | • • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 207 |
| | c)F | este | jos | y C€ | ere | mon: | ia] | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 208 |
| | d)F | leli g | ión | Coti | ldi | ana | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 211 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IX. A | RTICULAC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | -El vall | le de | e Zim | atlá | in | _ • | • • | • | • | • | .• | • | • | • | • | • | • | • | • | 216 |
| | -Los dis | strit | os d | e Zi | l ma | t la | n y | , C | CO. | t la | in | | • | • | • | • | • | • | • | 217 |
| . • | -San Pal | olo H | !uixt | epe | C | • | | • | • | •, | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 218 |
| • | -Santiag | o Ar | ósto | 1 | • | • | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 220 |
| | -Santa A | ina 2 | Zegac | hi | • | • | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 221 |
| | -Niveles | s de | Adso | rip | ció | Ω | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 222 |
| | , | | | • | | | | | | | | | | | | | | | | |
| X. NI | VEL DE V | /IDA | IV Y | VIE | NDA | | | | | | | | | | | | | | | |
| | -Estrati | | | | | | a y | 7 5 | oc: | ia | 1 | • | • | • | • | • | • | • | • | 224 |
| | -Solares | s v I | abit | aci | one | S | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 228 |
| | -Nateria | les | | | | • | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 236 |
| | -Utiles | Nue | ables | y I | Apa | rat | os | | | • | | | • | • | | • | ٠ | • | • | 242 |
| | -Herram | enta | as na | ra | el | Tra | ba: | 10 | • | | • | | | • | | • | • | • | • | 244 |
| | -Aliment | tació | in . | | | | - | | | | | | • | • | • | | • | | | |
| | -Aliment |)) | | | | • | | | | | | | • | Ĭ | • | | • | | | 249 |
| • | -103020 | • | | • | • | • | • | • | • | | Ţ | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| YT I | EDUCACION | ı | | | | | | | | • | | | | | | | | | | * |
| AL O | -Sociali | 78.01 | ón | | | _ | | | | _ | ٠, | | _ | _ | _ | | | | | 253 |
| | -Sister | Trd i | ica ti | 770 | • • | | | | • | • | • | • | • | • | • | Ţ | • | • | • | 253 254 |
| | -Escola | ni da | 3 30 | . VO | Doh | 120 | | י מ | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 256 |
| • • | -La esci | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 256 270 |
| | -La esc | nera | y Le | · CO | mu H | Lua | u | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 270 |
| WTT. | BAK IN TOT BACK | ATT. | DADT | ermin. | 900 | v | TINT | וחז | י תו | חע | MW | GW. | רמ | Δ | | | | | | |
| VTT • | MATRIMON -Patron | 3 | LWW. | mit. | out ont | _ <u>_</u> | UIY. | T1/2 | | υU | مثلديد | UI. | _ ~ | | | | | ٠. | | 272 |
| | | | | | | | | | | | | | | • | • | • | • | • | • | 273 278 |
| | -Reside | | | | | | | | | | | | | | | • | • | • | • | 279 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | • | 281 |
| | -Parent | 85CO | ודדוו | ia T | o C | omb | au. | La ! | 250 | | • | • | • | • | . • | • | • | • | • | 28K |
| | -La Fam: -Desarr | Lila | 3 - 7 | 7 | • • | Dom | ž | • • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 285 288 |
| | -Desarr | 0110 | der | CIC | TO | DOE | es. | UL (| CO | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | 200 |

| | | | | | | | | | | | | | Pagina |
|------|----------------|-------------|----------|------|-----|------|-----|---|-----|---|-----|---|------------|
| XIII | .INDIGENAS, C | AMPESINOS | Y MIC | RANT | ES | • | | | | | | | |
| | _:Indigenas | | | • • | • 1 | • | • | • | • • | • | • | • | 292 294 |
| | -¿Campesinos | | • . • | • • | • | • | | • | • • | • | • | • | |
| | -¿Migrantes? | · • • • | • • | • • | • | •. • | • | • | | • | • | • | |
| | -Economia Ca | umpesina y | Migra | ció | 1 | • • | • | • | | • | • | • | 301 |
| | -Inmigración | | • • | • • | • | • • | | _ | _ | | _ | - | |
| | -Emigración | | • • | | | | | | | | | | 306 |
| | -Emigración | | | | | | | | | | | | |
| | -Movilidad T | | | | | • • | | | | | | | 312 |
| | -San Pablo y | , Santa Ine | s . | • • | • | • • | • | | | | | | · |
| • | -Los primero | | | | | | | | | | | • | • 314 |
| | -El Trayecto | | | | | | | | | | | | |
| | -La vida en | | | | | | | | | | | | • 319 |
| | -Cambio ecor | | | | | • • | | | • • | • | • | • | |
| | -Cambio cult | | مَنْ مُن | | • | • • | • | • | • • | • | • | • | . 322 |
| | -El futuro d | ie ra Ligra | CTOH | • | • | • • | · • | • | • • | • | • | • | • 323 |
| XIA | . BIBLIOGRAFIA | | • • | • • | • | • . | • | • | • • | • | . • | • | 325 |
| xv. | APENDICE FOT | OGRAFICO | • • | • • | • | • • | • | • | | • | • | • | 334 |

INDICE DE ILUSTRACIONES.

| | Página |
|---|--------|
| Muestra-modelo del Censo levantado | 31 |
| MAPA NC. 1: Caxaca y los Distritos en Estudio | 34 |
| MAPA NO. 2: Los Valles Caxaqueños | 35 |
| MAPA NO. 3: La Zona Específica | 36 |
| MAPA NO. 4: Plano de Cecil &. Welte | 37 |
| MAPA NO. 5: Santa Inés Yatzechi | 38 |
| Tabla de Distribución Poblacional por Edad y Sexo | 63 |
| " Ojivas de Frecuencias Poblacionales por Edad | 64 |
| " Proporción de Sexos por Edades | 65 |
| " Evolución de la Población en Santa Inés y sus | |
| Vecinos | 66 |
| Tabla de Evolución de la Población en Santa Inés | 67 |
| " Número de Nacimientos por semestre | 71 |
| " Tasa anual de Natalidad | 72 |
| " " Número de Defunciones por semestre | 78 |
| " Número de liembros por Familia | 86 |
| " Evolución de la Población por distribución por | |
| Edad y Sexo | 89 |
| Tabla de Evolución de las cuatro primeras Cohortes | 90 |
| " Evolución de las cuatro segundas Cohortes | 91 |
| " " Evolución de la Población por Edad y Sexo en | |
| San Pablo Huixtepec | 94 |
| Tabla de Evolución de la Población por Edad y Sexo en | |
| Santiago Apóstol | 95 |
| Tabla de Evolución de la Población por Edad y Sexo en | |
| Santa Ana Zegachi | 96 |

| | | | | | 1 | | | | | | | | F | agina |
|-------------|------|---------------------------------------|--------|-------|--------------|------|------|-----|-------|------|----|-------|-----------|--------------|
| Fotog | raf: | la Aérea | de la | Zona | • • | • • | • | • | • • • | | • | • • | • | 125 |
| | Ħ | 81 | del Pu | eblo | , • • | | • • | • | • • | | • | · . | • | 126 |
| Tabla | đe | Densidad | de Po | blaci | ón e | n Sa | nta | Iné | s y | sus | ٧e | cin | os | 127 |
| Ħ | #1 | Escolari | dad po | r Eda | d y | Sexo | • | • | | •. • | • | • . • | •, | 261 |
| 11 | ## | 11 | en | el T | ipo : | · . | • • | • | • • | • • | • | • • | • | 262 |
| 11 | 11 | 81 | en | el T | ipo : | II | | • | • • | • | • | • • | • | 263 |
| , 11 | Ħ | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | en | el T | ipo : | III | • | • | • • | • • | • | • • | • | 264 |
| Ħ, | Ħ | 98 | en | el T | ipo : | V | • • | | | | • | • • | • | 2 6 5 |
| . # | 11 | Evolució | n de 1 | a Pob | laci | ón c | on a | lgú | n g | rado | de | in | s- | |
| trucc | ión | | • • • | • • • | د. • | | | • | • • | • • | • | | • | 267 |
| Fotog | ra f | ías . | | | | | | | | | | | | 334 |

I. PROLOGO Y AGRADÈCIMIENTOS.

los campesinos y los indígenas, pero sobre todo por los primeros, que han llenado de imágenes agradables mis recuerdos de infancia y adolescencia en Guanajuato, mi habitat. Este interés me movió a estudiar la carrera que con este escrito culmino, a ver si de esta manera lograba conocerlos y entenderlos un poco mejor e incluso serles de alguna utilidad algún día. Sería pedante e iluso pretender que lo he logrado o que pronto lo haré, pero sí puedo asegurar que, como nunca, me he empapado de sus creencias, temores, conocimientos, frustraciones, ideología, sabiduría, ignoran cia, etc., luego de tres períodos de campo en otras tres comunidades campesino-indígenas tan dispares como similares, en los — Estados de México -Nahuas-, Chiapas -Choles- y Oaxaca -Zapotecos-.

Es a elles a quien principalmente dedico este humilde esfuerzo, aunque con el convencimiento de que así jamás pagaré - sus bondades para conmigo cuando conviví entre ellos. Más que -- nunca rebota en mi cerebro el cuestionamiento que muchos de los suyos me dispararon a quemarropa: "y esto que usted hace y que - tanto trabajo le cuesta, ¿para qué nos va a servir a nosotros? A usted le permitirá acabar su carrera y luego ganar buenos billetes, pero acá nosotros seguiremos igual que siempre...jodidos". Esta espina creo que jamás se me podrá salir, por más tonto que me haga en actividades que "beneficien" a esta gente.

Mi trabajo estuvo integrado al proyecto "Migración --

campesina en el Estado de Caxaca, dirigido por el Dr. Abraham —

Iszaevich Fajerstein, y con él participamos elementos de la UIA,

la UNAM, la UAM-I y otras instituciones. Contamos con el apoyo —

económico de la Fundación Ford, que me permitió una larga perma
nencia en el campo y la adquisición de una buena cantidad de ma
terial. La retroalimentación con mis compañeros me facilitó un —

buen marco comparativo e inspiración en momentos de inopia mental.

Tengo la mayor deuda de gratitud hacia los miembros de mi Comité de Investigación. Su director, el Dr. Iszaevich, me se dujo con la idea de integrarme a su proyecto y debo a sus comentarios y recomendaciones el no haberme perdido en un laberinto de información y ahogado en el pantano de mis frustraciones y -- "shocks" culturales; por su bibliografía, lecturas y amistad tam bién gracias.

A mis asesores de tesis, la Lic. Laura González y elMtro. Francis Mestries también les debo mucho. A la primera por
su tutelaje durante la carrera; sus inyecciones de vitalidad; -sus provechosas observaciones y por haberme motivado en el estudio del campesinado. A Francis, sociólogo rural francés, le agradezco, junto con su esposa la Dra. Alicia Bazarte, el haber sido
mis padres adoptivos en Francia, donde me animaron a estudiar -Antropología por primera vez; su tutela se prolongaría en México
y ya los considero una segunda familia; sus comentarios, como un
punto de vista contrastante, ampliaron mis criterios; gracias -mil.

In Santa Inés son tantas las personas que me socorrie-

ron que me duele tener que citar unas cuantas. En primer lugar a mi buen montón de compadres, cuya amistad resultó a toda prueba y me abrió las puertas verdaderas del pueblo; ellos son, en orden alfabético: Alberto Matías Jiménez, Felipe Matías Hernández, Fernando García Elviro, José García -de Santiago Apóstol-, Pedro García Aquino y Pedro Pérez García; también sus respectivas y -- amables esposas y mi chorcha de ahijados. Otras personas del pueblo que debo mencionar son: Timoteo Zaveche Cruz, que me dió posada y protección en su hermosa casa; don Crescencio Sebastián -- Cruz, el Presidente Municipal, quien me autorizó a realizar la - investigación y me dió acceso al archivo; Juan Matías Elviro, -- por su amistad; Conrado Matías Elviro, experto migrante, por su información y ayuda para levantar los censos; doña Magdalena -- Arellanes, por su comida; don Abel Cruz Martínez, por tantas cosas, y muchos otros etcéteras.

Por filtimo, el detalle personal, expresando mi gratitud a mi padre, Isauro Rionda, por mi formación; a mi madre, Ester Ramírez, por su amistad; a mis hermanos, por todo; a mi abue
lo, el Dr. Miguel Ramírez, por su bondad; a Vicente Aboites, Fer
nando Ascencio, Alejandro Velasco y Enrique Rivera por su ambrosía intelectual de estudiantes; a Polo Díaz y Javier Mendoza, por
su alegría guanajuatense; a la familia Trejo de Iztapalapa, porsu hospitalidad, y a mi esposa Felisa Carrillo, que me acompañó
y ayudó una temporada en Santa Inés y, siendo ella misma campesi
na hasta hace pocos años, me motivó siempre con su amor por estas gentes.

Por lo demás, la composición y maquila de todo esto corrió por cuenta y riesgo de mis índices.

II. INTRODUCCION.

-El objeto de estudio.

Santa Inés Yatzechi -o Yatzeche- es un pequeño municipio de los 570 que integran el Estado de Caxaca. Pertenecía a la jurisdicción del Distrito de Zimatlán de Alvarez, aunque de facto aun pertenece, ya que depende de esa antigua cabecera para mu chos de sus asuntos administrativos. Su calidad de municipio libre contrasta con su muy escasa importancia demográfica y terriy aproximadamente 400 hecta torial: alrededor de 1300 personas . Su importancia económica es asimismo -reas de jurisdicción escualida: tierras de segunda calidad con un alto grado de humedad, bancos de arena del río Atoyac, escasa artesanía, ausencia de mano de obra especializada, comercio minúsculo, producción -casi exclusiva para el autoconsumo y un montículo cuya pendiente es aprovechada por una compañía minera para tratamiento de minerel. En pocas palabras, es un pueblito que a nadie le llamaria la atención.

Sin embargo, desde mi primera visita, en mayo de 1982, me percaté de que ahí podría yo efectuar un buen trabajo antropo lógico gracias a la interesante dinámica interna y externa de --

^{- (1)} Cálculo personal basado en el Censo que levanté del 56.9% de la población entre julio y noviembre de 1982, abarcando a 780 -- personas.

⁽²⁾ Calculos personales basados en mediciones con planimetro sobre fotografías aéreas de DETENAL zonas 32.36 AR. 531 escala -- 1:80,000 DF, 153.38 marzo 1979 L 10B Nos. 13 y 14.

este pueblo minúsculo e ignorado. Esta impresión fué reafirmadacon la lectura del reporte que un estudiante de Antropología Social de la UIA, Gerardo Aldana, redactó luego de una práctica en esa comunidad (Aldana, 1981). Los aspectos que más me llamaron la atención desde el principio fueron los siguientes:

-Persistencia de gran cantidad de rasgos tradicionales indígenas, a pesar de su situación geográfica -cercana a la capital caxaqueña-, su vecindad con pueblos altamente mestizados, - sus relativamente buenas comunicaciones, su alta interacción con la sociedad externa, etc. Rasgos indígenas tales como la lengua zapoteca predominante, el vestido, las instituciones, su modo de vida campesino de autoabasto, la conciencia "parroquial" de grupo, etc.

-El haberse iniciado en su interior un fenómeno migratorio relativamente reciente, acentuándose en los últimos años hacia los Estados Unidos -Galifornia-. Aquí podría yo presenciarcasi desde sus comienzos este fenómeno y contrastarlo con el ya
añejo de los pueblos vecinos, a arte de constatar qué cambios -pudiese provocar en la comunidad el arrivo de nuevos recursos -económicos y nuevas mentalidades, originados por el trabajo migrante. Mi intención consistiría en averiguar por qué en ese pue
blo no se había desatado de manera significativa el fenómeno migratorio, como en sus vecinos, y qué móviles están provocando -que cambie esa situación en años recientes.

Su activa articulación con algunos de los pueblos vecinos, "mestizos" casi todos, predominando San Pablo Huixtepec,- en lo que se refiere al cultivo de la tierra, comercio en peque
ña escala y venta de mano de obra. Con este último pueblo mantie

ne una relación que yo llamaría de "compadrazgo", aunque más pro
piamente sería de "padrinazgo" de San Pablo hacia Santa Inés. -
Esto ha sido determinante en el fenómeno migratorio de esta últi
ma. Aparte, ha propiciado una "expansión" territorial de Santa -
Inés sobre las parcelas de sus vecinos, ya sea por compra o me
diería, lo que podría insinuar la aceptación de parte de esta co
munidad de su rol como campesinos de tiempo completo, relevando

a aquellos de esta actividad, permitiéndoles dedicarse a activi
dades más lucrativas y completamente integradas a la economía re

gional y nacional.

-La posibilidad de estudiar la dinámica de un pequeño grupo humano, sus facciones internas, sus relaciones de parentes co, su autoidentificación como grupo, su reacción ante los extraños, etc. Santa Inés es bastante hermética y definida en este sentido, como lo experimenté en carne propia.

-El estado de "violencia latente" que percibí me atrajo morbosamente en vez de ahuyentarme. Quise encontrar una explicación a los frecuentes asesinatos, balaceras, las armas de fuerte calibre escondidas en los bables, la mala fama que padecen en la región sus habitantes, las venganzas, la huída de familias enteras por temor de los "contrarios" o enemigos, etc. Todo esto con trastando con la calurosa acogida que se me brindó desde mi primera visita hasta mi partida definitiva del pueblo.

Estos fueron los principales móviles de mi elección de Santa Inés como mi objeto de estudio y de mi permanencia en el lugar durante casi siete meses continuos y visitas posteriores.Describirlos e intentar explicarlos es la intención de este trabajo.

Para ello es necesario contar con algún elemento teórico de referencia y colocarse en el centro de los debates que sobre el tema de la migración campesina se desarrollan en la actualidad, y así no perderse o trillar lo ya trillado, por lo que an tes que todo debo avanzar la siguiente...

-Contextualización teórica.

La migración, es decir el traslado de los seres huma-nos de un espacio geográfico a otro, temporal o permanentemente, es uno de los fenómenos que más universalmente se han registrado en la Historia -y Prehistoria- de la humanidad. Como tal es uno de los fenómenos más universalmente estudiados por la ciencia so cial.

Dentro del estudio del campesinado, el análisis de sus movimientos migracionales reviste una particular importancia para la comprensión de su naturaleza específica, así como de su papel y comportamiento dentro de la sociedad industrial moderna. En el contexto mexicano, donde la imagen del campesino es difícilmen te separable de su caracterización de ente migrante, se ve acentuada la necesidad de dicho análisis.

del México rural se ha caracterizado por: 1) un alto crecimiento

natural de la población, cuya causa más importante es la disminu ción de la mortalidad y la permanencia de altos niveles de fecun didad, y 2) una fuerte emigración hacia las áreas urbanas, especialmente desde 1940, pero con tendencia a disminuir en las décadas posteriores (García, B., 1980: 8).

la migración está entonces intimamente relacionada con el desarrollo y evolución de la economía campesina y consecuente mente a la nacional por lo menos en las últimas cuatro décadas.—En ello también han influído factores de carácter histórico, como la segunda guerra mundial, y coyunturales, como la expansión de la agricultura capitalista en el norte del país y el sur de los E. U. (Rodríguez y Loyo, 1983).

En el estudio de este fenómeno, los teóricos han adoptado dos posturas -principalmente- (Arizpe, 1979; Oliveira y -- Stern, 1972; Young, 1976; Muñoz y Oliveira, 1980; Arrollo y Ca-rrillo, 1978): a una se le conoce como la de los "Modernistas" o "Individualistas", cuyo principal exponente es Gino Germani (1969) y los más antiguos estudiosos de la migración en el mundo. Ia -- otra ha sido llamada la "Histórico-Estructuralista", en la que - destacan Faul I. Singer (1972. 1975), Lourdes Arizpe (1975, 1975 bis, 1978), C. M. Young (1976) y el grupo del Centro de Estudios Sociológicos de El Colegio de México (Humberto Muñoz, Horlandina de Oliveira, Claudio Stern, Fernando Cortés y Brígida García). - Ambas "escuelas" o "tendencias" estudian la migración integrada a un proceso de desarrollo, esto es, de cambio social.

A) Tendencia "Modernista" o "Individualista".

Es llamada "Modernista" por el modelo dual que ha propuesto para las sociedades latinoamericanas, donde un sector "tra dicional" estaría determinado por las necesidades y el desarrollo de un sector "moderno" de la economía. Esta tendencia es la másnumerosa en cuanto a seguidores se refiere y la de más tradición. y propone que el progreso o "desarrollo" de una sociedad dada pue de ser medido en función del aumento del sector "moderno" a costillas del "tradicional". A pesar de que ambos sectores conviven iuntos al interior de nuestras sociedades, no comparten va lores ni actitudes, ni poseen el mismo funcionamiento. La migración, entonces, es uno de los procedimientos mediante los cuales el sector "tradicional" ced) elementos humanos -recursos- al sec tor "moderno", acelerando así el desarrollo económico capitalista de la sociedad en cuyo seno cohabitan (Germani, 1969; Young, 1976).

La mayoría de los autores que defienden esta postura - consideran necesaria la elaboración de una "Teoría General de -- las Migraciones", basada en generalizaciones sobre la mayor cantidad de datos empíricos posible, englobando tanto los aspectos económicos como demográficos, sociológicos, psicológicos y culturales. Loudes Arizpe, acerca de esta escuela, escribe:

"Si partiéramos del supuesto de que la migración tiene causas particulares o ahistóricas en cada instancia el método a seguir sería la recolección de materiales comparativos con los cuales llegar a establecer una serie de"Principios" o "Leyes" de la migración. Este fué el método seguido por el primer estudioso de la migración, el profesor inglés E. G. Ravenstein, quien publicó precisamente sus "Leyes de la Migración" en 1885. El mismo método fué aplicado posteriormente por antropólogos en el estudio de las sociedades "gradicionales a través del

método comparativo, procedimiento que constituye la piedra de toque del enfoque funcional-estructuralista de - Radcliffe-Brown en los años treintas..." (1978: 32)

Los "Modernistas" sostienen el punto de vista de que la economía capitalista, en condiciones normales, posee un equilibrio razonable entre oferta y demanda de mano de obra, por lo cual esmautorregulable". Sin embargo, en América Iatina el desarrollo in dustrial va muy a la zaga del crecimiento de la población, por lo cual, en estos países al igual que en la generalidad del Tercer - Mundo, los excedentes demográficos de las regiones menos favorecidas por la industrialización, expulsan enormes flujos migratorios que no podrán ser absorvidos completamente por las regiones y los sectores más desarrollados. Esto provoca que el funcionamiento — del sistema industrial-capitalista en estos países sea aberrante (Molina Enriquez, 1978; Young, 1976: 53-54).

La mayoría de los teóricos "Modernistas" se limitan al estudio de las migraciones de orden Rural-Urbano, minimizando o - ignorando las migraciones de Retorno (Urbana-Rural); Rural-Rural -de gran importancia en México, como lo demostró Claude Bataillon (197..)-, y Urbana-Urbana (Oliveira y Stern, 1972).

Asimismo, esta teoría sostiene que los migrantes se ven grandemente influenciados, en su deseo de migrar, más por causas subjetivas y psicológicas que por móviles externos objetivos y - estructurales:

"Si bien este enfoque /el contrario, de las causalidades externas/ puede ser bastante útil en ciertos sentidos,-debe reconocerse que implica el riesgo de simplificar -demasiado el proceso, reduciéndolo a una especie de equilibrio mecánico de fuerzas impersonales externas. Al -mismo tiempo parece otorgar demasiado énfasis a las motivaciones 'racionales' o instrumentales, sin tener en

cuenta la posible complejidad del proceso psicológico - que da lugar a la decisión de ir o quedarse." (Germani, 1969: 125)

Germani distingue tres niveles analíticos:

I. Nivel "Ambiental" u "Objetivo", el cual está constituído por dos categorías: 1) Los <u>factores expulsivos y atractivos</u> (o sea las condiciones económicas favorables o desfavorables en el campo, la falta o existencia de oportunidades alternativas en el medio rural, condiciones económicas favorables o desfavorables en las ciudades y otros factores diferenciales rural-urbanos no económicos como los servicios públicos; y 2) Las <u>comunicaciones</u> y la accesibilidad entre el lugar de origen y el de destino.

II. Nivel "Normativo", que sería el contexto de las pau tas normativas y psicosociales, creencias y valores contrastantes o equivalentes, etc. Y dice Germani: "las normas y valores deben ser considerados como variables intervinientes en el análisis del impacto de los factores expulsivos y atractivos" (1969: 127).

III. Nivel "Psicosocial", que serían las actitudes y -expectativas del individuo: "En una sociedad perfectamente integra
da, sin desviamientos de la pauta ideal, el marco normativo estaría exactamente reflejado en las actitudes y expectativas interna
lizadas de los individuos" (Loc. Cit.).

Germani asimismo distingue tres procesos para el estudio de la asimilación a las áreas urbanas:

I. Ia "Adaptación", que "...se refiere a la manera en - que el migrante desempeña sus roles en las diversas esferas de ac tividad en que participa" (Ibid. p. 129).

II. Ia "Participación", en que se expresa el punto de -

vista de la sociedad receptora, en la que Germani distingue tres dimensiones diferentes por lo menos: a) la extensión y el grado - de la participación del individuo en las instituciones, los grupos sociales y los diversos sectores de la sociedad urbana; b) la eficiencia con que el individuo desempeña los roles, y c) la recepción brindada por la sociedad urbana, donde podemos encontrarnos con situaciones de participación aceptada, no aceptada y conflictual, que según el grado determinan el nivel de integración.

III. La "Aculturación" es "...el proceso (y el grado)—de adquisición y aprendizaje, por parte del migrante, de los modos urbanos de comportamiento" (Loc. Cit.). Sin embargo "...tal proceso no se produce sin ejercer alguna influencia sobre la sociedad recipiente" (Ibid. p. 130).

B) Tendencia "Histórico-Estructuralista".

Esta escuela parte del supuesto de que la migración es un fenómeno histórico que ocurre dentro de una estructura; por lo cual está determinado por sus circunstancias temporales particula res y sus relaciones con el resto del aparato o estructura social.

Sostienen sus adeptos -aún pocos, pero en aumento- que todo cambio social -la migración incluída- es en mayor medida determinado por factores externos. Para ellos la industrialización no implica solamente un cambio en las técnicas de producción, sobre todo en lo referente a la especialización y a la diversificación de los productos, sino también un profundo cambio en la división social del trabajo (Singer, 1972: 45). El desarrollo industrial capitalista implica una concentración de las factorías en -

torno a zonas ventajosas en cuanto a cercanía de mercados, oferta de servicios y mano de obra, etc., que generalmente coinciden con anteriores áreas urbanizadas. Ello provoca una redistribución espacial de la población, determinada por esos centros de atracción, y la reorganización por regiones de las actividades económicas — (Ibid: 46). Las circunstancias históricas del país y las especificidades estructurales al interior de su aparato social imprimen — características únicas a su fenómeno migratorio. Intentar formular una "Teoría General" de la migración es, entonces, inadecuado (Young, 1976: 48-53).

Singer (1972) distingue tres modelos principales de industrialización que han condicionado tipos de migración histórica mente definidos e individuales:

- a) La Revolución Industrial "original", iniciada desde el siglo XVIII en Inglaterra, y que rápidamente se expandió en Europa occidental y central, así como en América del norte, de la cual resultó el sistema económico de los países desarrollados hoy en día;
- b) La industrialización de los países de economías centralmente planificadas, iniciada en la Unión Soviética por el
 primer Plan Quinquenal -por 1930- y que hoy tiene lugar en varios países de Europa Oriental, Asia y América -Cuba-;
- c) Ia industrialización en moldes capitalistas, igualmente reciente, de las ex-colonias europeas de América Iatina,Asia y Africa, que imponen un molde "sustitución de importaciones" y desarrollo a grandes pasos, creando desajustes estructurales muy importantes que fomentan un crecimiento desigual y aberrante (Singer, 1972: 45).

L. Arizpe sostiene que "...la migración rural-urbana -constituye un fenómeno estructural, en tanto que forma parte de procesos mayores de industrialización, urbanización y producción
en el campo, e histórico, puesto que las circunstancias históri-cas en que se produce le imprimen modalidades particulares" (1978:
32-33). En esto se resumen los principales argumentos de esta escuela.

El análisis Histórico-Estructuralista se basa en la teo ría marxista (Young, 1976: 50). Marx sostuvo que a cada modo de - producción corresponde una particular ley de población; y la ley del capitalismo se basa en la tendencia expansiva sobre el resto del mundo. Young cita a Marx:

"It is capitalistic accumulation itself that constantly produces, and produces in direct ratio of its own energy and extent, a relatively redundant population of labourers, i.e. a population of greater extent than suffices for the average needs of the self-expansion of capital, and therefore a surplus population" (Loc. Cit.).

la división del trabajo a nivel internacional determina en gran medida los movimientos migratorios entre y al interior de los países. México, en su papel hacia los E. U. de proveedor de - materias primas baratas y de mano de obra también a bajo precio - cuyos costos de reproducción son nulos para el sistema-, es un - ejemplo del condicionamiento externo de las migraciones.

Los Histórico-Estructuralistas proponen que el capita-lismo no existe un equilibrio entre la oferta y la demanda de --fuerza de trabajo. La competencia ventajosa de la industria capitalista sobre los artesanos y los campesinos favorece una constan
te depauperación de ciertas regiones del país, así como de ciertos

sectores de la estructura social. Ias regiones rurales de economía campesina se ven incapaces de absorver su propio crecimiento demo gráfico, iniciándose así un flujo de migrantes hacia los sectores y zonas más favorecidos. El desequilibrio interregional es entonces, para esta escuela, el motor principal de las migraciones internas (Young, 1976: 56; Arizpe, 1978: 33-35, 1975: 11-21; Singer, 1972: 45-47).

Muñoz y Oliveira dicen en uno de sus trabajos:

"...uno puede decir que la migración fué importante para:
a) ampliar la oferta de fuerza de trabajo en el mercado urbano y b) realimentar el ejército industrial de reserva. Como consecuencia, c) fue importante para mantener ba
jos los salarios; así como para d) facilitar el desarrollo
en la capital por una fuerte concentración del ingreso."
(1980: 29).

Singer sostiene que el desarrollo capitalista periférico de los países latinoamericanos ha girado alrededor de la sustitución de importaciones, lo cual favorece enormemente el establecimiento de las factorías capitalistas alrededor de los centros urbanos, que ofrecen servicios, fuerza de trabajo y mercados cercanos. Esto acarrea un gigantismo en las unidades productivas, — una concentración espacial más acentuada y un estímulo enorme para las migraciones rural-urbanas. Se aprecia inmediatamente un — contraste exagerado entre ciudad y campo en estos países, con una agudeza que es desconocida en las naciones de temprana evolución capitalista. Para este autor, los factores de expulsión son de dos órdenes:

a) <u>Factores de Cambio</u>. "Que derivan de la introducción de relaciones de producción capitalistas en estas áreas, mismas que -provocan con el tiempo transtornos tales como la expropiación de

los campesinos, la expulsión de los aparceros..."

b) Factores de Estancamiento. "Que se manifiestan bajo la -forma de una creciente presión demográfica sobre una disponibilidad de áreas cultivables que puede ser limitada, tanto por la insuficiencia física de la tierra aprovechable como por la monopoli
zación de los grandes propietarios..." sobre este recurso. (Singer,
1972: 50).

"Los factores de cambio provocan un flujo compacto de -emigración que ocasiona la reducción del tamaño absoluto
de la población rural. Los factores de estancamiento con
ducen a la emigración de parte o la totalidad del incremento de la población rural, debido al crecimiento vegetativo de la población rural, cuyo tamaño absoluto se -mantiene estancado o crece lentamente" (Loc. Cit.)

En las áreas que están sujetas a los primeramente nombrados Factores de Cambio se da una pérdida de población, pero la
productividad per cápita aumenta; contrariamente, en las regiones
donde operan Factores de Estancamiento se presenta una paralización y aún un deterioro de las condiciones de vida, funcionando a
veces como "viveros de mano de obra" para los latifundios y las grandes explotaciones agrícolas de carácter capitalista (<u>Ibid</u>. p.
51).

Brigida García critica el anterior modelo analítico de Singer, y entre otras cosas dice:

"Se mencionan dos aspectos que pueden mantener limitadas las áreas de subsistencia: 1) insuficiencia física de la tierra aprovechable, y 2) monopolización de la tierra — por parte de los grandes propietarios. Pongamos por ejem plo que estamos en el caso extremo donde sólo el segundo elemento está presente. El aspecto más relevante de dicha situación es que la monopolización (concentración) constituye uno de los condicionantes esenciales de la acumulación capitalista en el agro (véase larx...), además de ser un factor limitante de las áreas cultivables de subsistencia, como se menciona en este caso. La vinculación

que de este modo se establece entre las dos economías trae consecuencias directas sobre el modelo de migración
analizado: un elemento puede formar parte de la introduc
ción de relaciones capitalistas y que por lo tanto debe
ser ubicado como factor de cambio -la monopolización de
las tierras- también se constituye directamente en factor de estancamiento para la economía de subsistencia,ya que limita su expansión, la cual podría ser utilizable para dar salida a su crecimiento demográfico." --(1980: 11)

Analizando los móviles que motivan a los campesinos a - migrar, Singer no desdeña las motivaciones que cada individuo argulle para hacerlo, sólo las coloca en un segundo plano determina das por las causas sociales:

"Siempre es conveniente distinguir los motivos (individuales) de las causas (estructurales) de la migración.—
Los motivos se manifiestan en el contexto general de —
las condiciones socioeconómicas que inducen a migrar.—
Es obvio que los motivos, incluso cuando son subjetivos en parte, corresponden a características de los individuos: los jóvenes pueden ser más propensos a migrar que los viejos, los alfabetizados más que los analfabetos,—
los solteros más que los casados, y así sucesivamente.—
Lo que importa es no olvidar que la primera determina—
ción de quién va y quién queda es social, o sea, de cla se. Dadas determinadas circunstancias, una clase social es puesta en movimiento. En un segundo momento, las con diciones objetivas y subjetivas determinan qué miembros de dicha clase migrarán antes y cuáles se quedarán ——
atrás" (1972: 60-61).

Hay autores que, como Jorge Balán (1973), sostienen --que la concentración urbana y la creación de fuertes polos de desarrollo aportan más beneficios que costos implícitos en ello, ya
que esta concentración economiza recursos, facilita la manutención
de grandes masas humanas -proporcionándoles servicios, mano de -obra, trabajo, organización, etc.- y cumple mejor con la división
global del trabajo. Balán dice que "...resulta injustificado de-fender sin discriminaciones las llamadas 'ciudades medias' y el atacar el crecimiento 'desordenado' de las áreas matropolitanas;-

estas últimas a menudo representan regionalmente la vía más importante del desarrollo regional" (1973: 66).

En este trabajo intento valerme de las hipótesis de la tendencia Histórico-Estructuralista, aunque sin desdeñar la impor tancia de los motivos individuales de los migrantes -los llamados niveles "normativo" y "psicosocial" de Germani-. Se intenta no -- perder de vista ninguno de los motivos que cada migrante expresaque lo movieron a salir, pero encuadrándolos siempre dentro del -- marco más amplio de las causas estructurales, a nivel regional, -- estatal y nacional. Es por ello que en el presente trabajo subra-yo la importancia del estudio globalizador y al mismo tiempo especifista --por medio de la Demografía y la Antropología- para una -- más acertada comprensión del fenómeno migratorio al interior de -- una pequeña unidad de estudio, que aunque perfectamente integrada a su contexto regional presenta características internas únicas y muy especiales.

El desarrollo económico del país se ha basado en las — filtimas décadas en una industrialización a marchas forzadas. Este modelo de crecimiento ha provocado grandes flujos migratorios hacia los polos de desarrollo urbanos (Muñoz y Oliveira, 1972 bis;-Balam, 1973 bis; Moreno Toscano, 1980) creando las condiciones de abundancia de mano de obra que la industria capitalista necesita. El deterioro de las condiciones de vida en el campo es también resultado de la competencia desleal de la industria sobre el campesinado. Reviste entonces una gran importancia para nuestro país - el estudio de la migración, como uno de los síntomas del "desarro llismo" del modelo importado capitalista que se ha tratado de --

implementar en nuestro país. Las contradicciones que este generason implícitas a su esencia, como ejemplifican autores como Arturo Warman (1980).

El enfoque que se propone en este escrito y en sus conclusiones es el que vería al campesino no en un proceso de disolu ción inevitable, como propone Bartra (Collin, 1979: 2), Bennholdt (Loc. Cit.), Lenin (1974) y la gran mayoría de los marxistas de gélida ortodoxia; sino en articulación ambidependiente con la sociédad industrial. La migración sería un mecanismo de expulsión de excedentes de mano de obra que a corto plazo garantiza la provisión del "ejército industrial de reserva", haciendo presión sobre el mercado de trabajo y subsidiando el sistema industrial por medio de salarios bajos, bajo costo de reproducción y el comple-mento de su manutención gracias a actividades agrícolas de autoabasto -en el caso de la migración temporal o itinerante-; y a lar go plazo forjaría un "mercado interior" para la gran industria -que garantizaría una constante expansión de esta -en el caso de la migración definitiva -. En parte el campesinado cumple un papel de "sector colonial", que según Rosa Luxemburgo (1967) garantiza la reproducción ampliada del capital. Los movimientos migracionales de las zonas rurales hacia las grandes concentraciones urbanas son resultado y a la vez premisa "sine qua non" del sistema desarrollista mexicanc.

Cito a Appendini y Salles:

[&]quot;...cuando la dominación por el capital es a nivel de la comercialización de los productos, puede tenerse como hi pótesis teórica que la forma campesina no sufre un proce so de descomposición sino que sigue coexistiendo con latorra forma de producción que la domina (dominación que no se da solamente a nivel de la relación entre empresas o unidades de producción distintas, sino también a nivel

de la economía en su conjunto). Cuando la subordinación al capital es a nivel de la producción, hay la progresiva destrucción de la economía campesina, cambian las relaciones de producción. El campesinado pasa a ser un asalariado y puede mantener o no la propiedad o posesión jurídica de sus tierras, como es el caso de los ejidos arrendados. Estas observaciones en parte explican la persistencia en ciertos casos de la economía campesinacomo unidad de producción y su desaparición en otros da sos"(1975: 7).

Iaura Collin, en un estudio sobre los Otomíes del Estado de México, comenta: "...el sistema migratorio...lejos do desarraigar a importantes núcleos de población de sus comunidades -co mo era de esperarse-, opera como un medio de apoyo a la producción agropecuaria, siendo muy pocos los que no regresan a sus comunidades "(1979: 2). Muy similar sería el caso de la comunidad analizada o incluso el de todos los valles centrales caxaqueños, como ob servaremos.

-Operacionalización y metodología.

Puedo sugerir como hipótesis principales que se sestienen en este trabajo a las siguientes:

1. El campesinado está articulado al modo de producción dominante de modo ambidependiente. El sistema capitalista necesita al campesino como proveedor seguro y casi inagotable de fuerza de trabajo barata, cuya reproducción -gracias al autoabasto- no le cuesta nada; como productor de materias primas y alimentos a bajo precio para la industria y para el mantenimiento del proletario citadino a bajos costos, y también como consumidor -cada vez más asiduo- de sus productos. El campesino necesita del sistema-industrial para complementar su exiguo ingreso agrícola -

- com la venta de su fuerza de trabajo y para la obtención de artículos que ya no tiene que producir directamente.
- 2. El sistema campesino de subsistencia no muestra su tan -anunciado proceso de extinción, y considero que no lo hará ni a corto ni a mediano plazo, debido a lo que en la primera hipótesis propongo.
- 3. La migración campesina es una de las manifestaciones de la articulación de la economía campesina al aparato capitalis ta dominante, pues garantiza la revitalización y crecimien to del "ejército industrial de reserva", lo cual significa una forma de subsidio del campesinado al sector industrial.
- 4. La migración es un fenómeno Estructural, ya que se localiza en el seno del aparato social y económico y responde a los requerimientos de éste, e Histórico, pues es producto de todo un proceso diacrónico de profundas raíces regiona les y universales que se remonta a siglos atrás. Por la complejidad que imponen estos parámetros sería ocioso intentar la colsecución de una "Teoría General" de este fenómeno.
- 5. La economía campesina tiene la capacidad de competir exitosamente en ciertas esferas frente al capitalismo, debido a particularidades como las enumeradas por Chayanov y
 otros estudiosos (Chayanov, 1974; Kerblay, 1981).
- 6. En la Unidad Doméstica Campesina -aquí la llamaré U. D.economía y parentesco se interrelacionan intimamente; esta relación determina a su vez las características de la
 migración de sus miembros. El parentesco ritual o compadrazgo cumple la misma función como estrategia adaptativa.

- 7. Las migraciones Rural-Rural, Urbana-Rural y Urbana-Urbana tienen también cierta significación en el comportamientodel campesinado al interior de la estructura capitalista.
- 8. La migración masculina refuerza la familia extensa en ellugar de origen, en lo que concuerdo con el Dr. Iszaevich (1982). Esto podría ser debido a la intención de facilitar la manutención de sus miembros y el cuidado de los hijos durante la ausencia de los hombres.

Los métodos usados en la investigación de campo fueron los tradicionales de la Antropología Social: trabajo de campo, -- entrevistas dirigidas, observación participante, diario de campo, fichas, genealogías, fotografías, levantamiento de mapas y croquis, consulta documental y bibliográfica, etc. Además realicé - 108 encuestas de tipo censal, cuyos formatos se han estado usando a lo largo del proyecto "Migración Campesina en Caxaca". Se hizo una investigación bibliográfica previa y posterior a los perío-dos de campo; además una revisión de los materiales que el proyecto ha acumulado. A todo lo largo de la investigación de campo se sostuvieron intercambios de información, exposición y discusión - de opiniones y asesorías entre los miembros del grupo, así como - visitas mutuas. Los compañeros, en su mayoría, cursaban maestría o doctorado.

-Calendarización.

Primer período de campo: finales de mayo de 1982 hasta principios de septiembre del mismo año. Recorridos, reuniones de análisis, elección e investigación en una comunidad específica, - discusiones con el director de tesis y redacción de un primer in-

forme de campo.

Segundo período de campo: mediados de septiembre de -1982 a mediados de diciembre de ese mismo año. Profundización en
el tema específico, focalización de la investigación empírica, -demostración o desecho de hipótesis formuladas en el proyecto de
investigación y en el primer informe de campo, visitas a compañeros en las fiestas de sus comunidades, esbozo del índice y algu-nas secciones de la tesis.

Redacción de Tesis: mediados de enero de 1983 hasta el fin del trimestre escolar 83-0, o sea noviembre de ese año. En -- abril regresé al pueblo durante diez días para presenciar la fies ta tutelar y complementar la información.

-¿Por qué Santa Inés?

En un principio había yo pensado en trabajar en una localidad con fuertes niveles de migración nacionales e internacionales, como lo hicieron otros miembros del grupo. En los recorridos nos dimos cuenta del muy distinto nivel de desarrollo de la «
migración que existía entre comunidades muy cercanas a pesar de la interacción que hay entre ellas; esto lo percibimos entre Santa
Inés y su vecino San Pablo Huixtepec, donde este último posee una
larga tradición de dos o tres generaciones de migrantes, iniciada
desde los años cuarenta, y su contraste con Santa Inés, cuyos habitantes son reacios a abandonar el terruño, aunque desde 1976 ha
comenzado una verdadera emigración temporal de jóvenes hacia California, intensificándose estos dos últimos años hacia una mayor
cantidad de lugares de destino. Sin embargo, hasta ahora Santa --

Inés había desempeñado un importante papel como parte de un "convenio tácito" con sus vecinos -sobre todo con San Pablo-, que era el de ocuparse del trabajo de las tierras que sus compadres de - ese pueblo dejaban ociosas para poder migrar o dedicarse a actividades más remunerativas.

En Santa Inés intenté hacer un estudio "al negativo" de la migración; es decir, si en una comunidad de fuertes niveles mi gratorios trataría de entender el "¿Por qué se van?", en esta me - interesó sobre todo el "¿Por qué no se van?", aunque sin descuidar los movimientos que una cincuentena de gentes han iniciado al interior del país y en los E. U. Para esto no dejo de observar las intensas relaciones que se dan con sus vecinos, de quienes también hablo con algún detenimiento para realzar los contrastes.

Santa Inés se encuentra inmersa dentro de una región — bien comunicada y perfectamente integrada a la sociedad nacional. Su habitat es predominantemente "mestizo" y fuertemente occidenta lizado. No es el caso de las comunidades de fuerte dominio de instituciones y valores indígenas como las del Istmo, la Costa o lasierra Juárez, cuyo acceso es bastante más difícil desde la capital del Estado. Podría yo decir que es un "lunar" 100% indígena que a pesar de estar perfectamente rodeado por pueblos de cultura mestizada no muestra señales de asimilación próxima, como podría uno pensar. No se trata de un "pueblo olvidado" u oculto: desde principios de siglo pasa junto a él el ferrocarril y fué asiento de una planta beneficiadora de metales de toda la región. Su — identidad indígena se ha mantenido férrea, contribuyendo a ello tal vez la natural belicosidad de sus habitantes.

jugando Santa Inés, en lo que respecta al trabajo campirano, no - ba impedido el desarrollo de una incipiente corriente migratoria. Sin embargo, ésta también ha sido "apadrinada" por San Fablo, y - la interdependencia con este pueblo se ha prolongado hasta los Es tados Unidos. Ia "mancuerna" Santa Inés-San Pablo da muestras de una funcionalidad excelente, tanto en el trabajo de la tierra como en el proceso migratorio.

Creo que lo anteriormente dicho es suficiente para justificar mi elección. Pero debo aclarar que no sólo por ello me quedé en ese pueblo polvoroso y pobretón; su maravillosa gente me cautivó por su fuerte personalidad dual: broncos y medio asesinos por un lado, y afables y hospitalarios por el otro.

III. SITUACION.

-Identificación.

Santa Inés Yatzechi, pequeño municipio dependiente del ex-distrito de Zimatlán, al sur de la capital del Estado de Caxaca, dentro del Valle del mismo nombre, se compone de sólo una comunidad. Es un pueblo preponderantemente indígena en todos los as pectos, del grupo zapoteco del valle, con pocos rasgos de la cultura urbana-mestiza y con una conformación económica aplastantemente campesina.

Mi investigación se enfocó sobre esta comunidad principalmente, pero intenté observarla en íntima articulación con la región, esto es, el brazo de los valles centrales oaxaqueños que abarca los distritos de Zaachila, Zimatlán y Ocotlán, drenados por el río Atoyac-Verde y sus numeroses afluentes (ver mapas Nos. l y 2). Así también traté de analizar con más atención sus relaciones con sus vecinos, especialmente con los municipios de San Pablo Huixtepec, Santiago Apóstol, Santa Ana Zegachi, Zimatlán, Coctlán y otros más. La población y la superficie territorial de las comunidades a que se hará referencia son:

CUADRO 3 - 1 (IX CGPV 1970)

Loca lidad Hombres Mujeres Superf. Dens. de Pobl. $11.48 \text{ km}^2(1)$ SANTA INES YATZECHI 384 350 63.94 h/km²(1) SAN PABLO HUIXTEFEC 17.86 2,988 331.86 2,939 (sigue ->)

⁽¹⁾ Pienso que este dato está equivocado en el CGPV -censo gral. de población y vivienda-, pues según mis mediciones personales - sobre el mapa que levanté (mapa No. 5) y mediciones sobre fotogra (sigue ->)

| Localidad | Hombres | Mujeres | Superf. | • , • | Dens. de | Pobl. |
|-------------------|---------|-----------|-----------|-----------------|----------|----------|
| SANTIAGO APOSTOL | 1,799 | 2,117 | 21.69 | km ² | 180.84 | h/km^2 |
| SANTA ANA ZEGACHI | 1,161 | 1,226 | 26.79 | 11. | 89.1 | Ħ |
| ZIMATIAN | 5,525 | 5,751 | 255.16 | Ħ | 44.19 | 11 |
| OCOTIAN | 4,923 | 4,690 | 123.76 | ŧŧ | 77.67 | tt · |
| EDO. DE CAXACA | 998,042 | 1.017,382 | 93,952.00 | tt | 26.8 | tt |

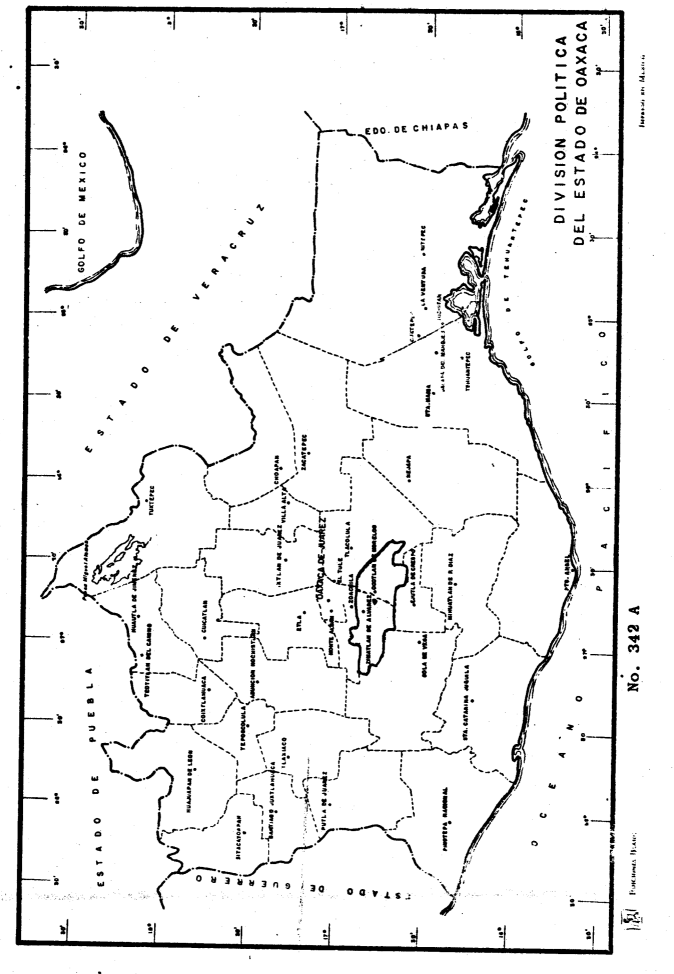
Mi intención es aportar un modelo de comportamiento eco nómico y social de una comunidad de integración indígena casi total, inmersa en un medio avanzadamente mestizo, tal como lo es—hoy el Valle de Caxaca; qué estrategias adopta, que aunque la hacen reacia al cambio, aseguran efectivamente su supervivencia,—hasta con ciertas ventajas, y cómo este modelo de adaptación no—es estático, sino que contiene una dinámica que no forzosamente—ha de responder al patrón de "progreso" adoptado por sus coterráneos mestizados.

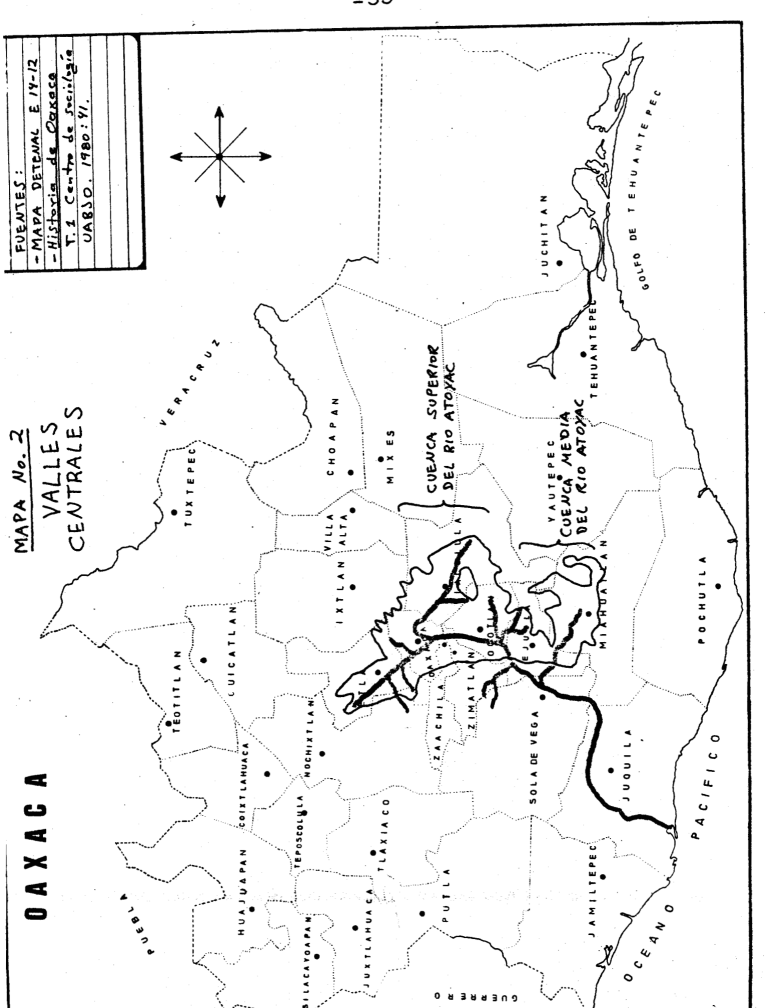
-Localización y comunicaciones.

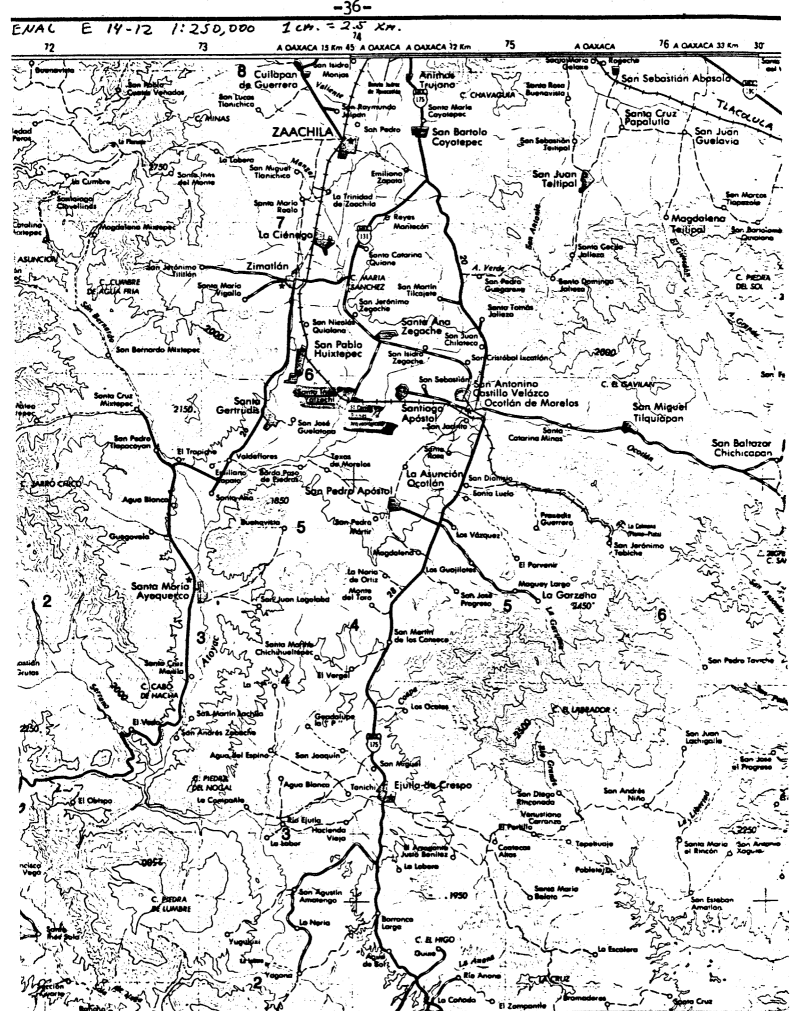
La comunidad central en este estudio, Santa Inés Yatzechi, se encuentra localizada al sur de la ciudad de Caxaca, en la zona tradicionalmente conocida como "Valles Centrales", cuenca su perior del río Atoyac-Verde, al lado del cual se asienta Santa — Inés. Si recurrimos al mapa Detenal El4-12 Zaachila, escala 1: - 250,000 (mapa No. 3) -única escala disponible a la fecha para Ca-xaca-, podemos constatar que se localiza en las coordenadas DETENAL 14QQP3959, equivalentes a los 16° 47' 42" de latitud Norte y los 96° 45' 33" de Longitud Ceste del meridiano de Greenwich ; y a

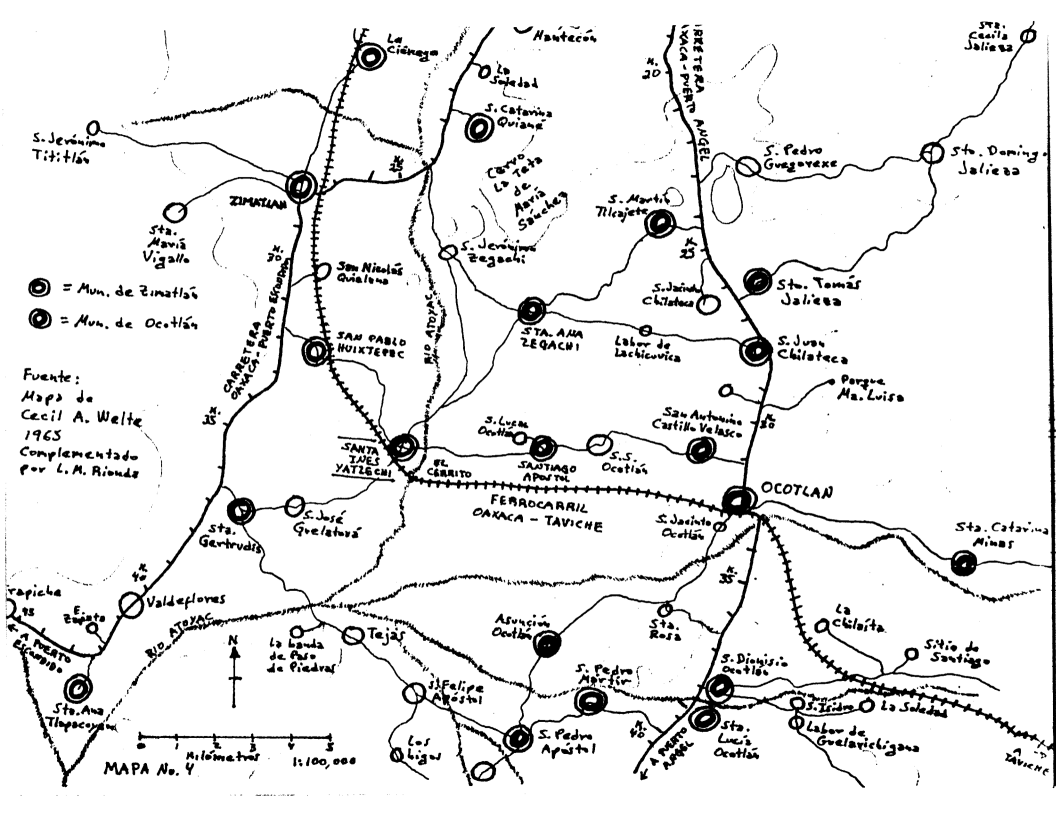
Mas aéreas de DETENAL, el mun. de Santa Inés Yatzechi debe poseer una jurisdicción no mayor de 400 hectáreas (4 km²), lo que nos -- arroja una densidad de población de 183.5 h/km² para 1970.

(2) Estos son cálculos personales en el mapa DETENAL citado.









la Longitud en tiempo de 6h. 25m. 53seg. del mismo meridiano (lapa DETENAL; Galván, 1983: 9).

Se encuentra a 36 km. por carretera y terracería de la capital del Estado, Caxaca de Juárez (ver Mapa No. 4). Por la -primera vía se arriva siguiendo la carretera federal 131 (CaxacaSola de Vega-Puerto Escondido) hasta San Pablo Huixtepec, casi en
el kilómetro 32; en esta población se sigue una carretera de terracería que luego de cuatro kilómetros nos habrá conducido a San
ta Inés; el camino de terracería es prácticamente intransitable durante tiempo de aguas, aún para venículos grandes. Sin embargo,
la mejor manera de llegar desde San Pablo es caminar los tres km.
de vía que lo separan de Santa Inés. También se puede llegar por
ferrocarril, por la línea Caxaca-Zimatlán-Ocotlán-Taviche, donde
se hacen las siguientes corridas:

CUADRO 3 - 2

```
7:45 hs. de Caxaca a Ocotlán-Taviche (3)
11:45 " " Ocotlán a Caxaca (3)
14:45 " " Caxaca a Ocotlán -solamente- (4)
17:00 " " Ocotlán a Caxaca (4)
```

Y el horario de corridas en Santa Inés sería:

```
9:30 hs. de Sta. Inés a Ocotlán-Taviche (3)
12:00 " " " " Oaxaca (3)
16:00 " " " " Ccotlán (4)
17:15 " " " Oaxaca
```

Pero este servicio puede verse interrumpido en épocas de lluvia,debido al mal estado de la vía, de 80 años de edad. Por último, también se puede arrivar siguiendo la carretera federal 175 (caxa

⁽³⁾ Los domingos sólo llega hasta Ocotlán y regresa a las 10:30 - pasando por Santa Inés a las 11:00 hs.

⁽⁴⁾ Los lunes y martes no hay esta corrida.

ca-Ccotlán-Miahuatlán-Ia Ciénega) hasta Ocotlán y de ahí, por un muy buen camino de terracería, se sigue por Santiago Apóstol hasta "El Cerrito" de Santa Inés, se cruza el río si es temporada de secas, o atravesarlo a pie por el puente del ferrocarril, si aquel está crecido, y se llega a Santa Inés por el costado oriente; esto hace un recorrido de 32 km. por carretera y 10 km. de terracería.

A Santa Inés la separan 7 km. de Zimatlán de Alvarez -por carretera y vía; 3 km. de San Pablo Huixtepec por vía; 4 km.de Santiago Apóstol por terracería, y 10 km. de Ocotlán de More-los por vía o terracería. No hay servicio alguno de transporte -por autobús o taxi que comunique al pueblo con el exterior; sin embargo sus vecinos sí tienen. Los medios de transporte que más generalmente se emplean son, en orden descendente: a pie, en bici cleta, en burro, en camionetas de redilas que van de paso, en -tren, en carreta de bueyes o a caballo. En todo el pueblo sólo hay un vehículo motorizado de transporte: una camioneta, pero sólo hace viajes ocasionales y ello cuando el dueño tiene necesidad de hacerlos. Cuando crece el río Atoyac, que se encuentra a unos cuantos metros del pueblo, se imposibilita el transito de toda clase de vehículos hacia el lado de Santiago Apóstol y Ccotlán; las personas pasan el río por el puente del ferrocarril, pero los animales han de hacerlo a nado. Puede decirse que cuando hay lluvias abundantes el pueblo queda casi totalmente aislado por ambos costados, sin servicio de tren y los caminos anegados.

Santa Inés no cuenta con comunicaciones modernas tales como correo, telégrafo o teléfono. La correspondencia de los vecinos es recogida casi a diario en San Pablo Huixtepec por el Pre

sidente Municipal o un policía enviado por él. El telégrafo, en San Fablo también, es utilizado sobre todo para recibir los escasos giros que envían los que salieron a trabajar fuera y que no han perdido sus lazos con su familia en el pueblo. Cuando algunapersona tiene necesidad de efectuar una llamada telefónica, generalmente la hace desde San Fablo -donde hay caseta-, aunque también en Santiago Apóstol hay ese servicio; su uso es frecuente entre las familias de los migrantes. En el aspecto de comunicacio
nes modernas, Santa Inés depende enteramente de San Pablo.

Desde que se instaló la electricidad a finales de 1981, se disparó el número de televisores y radios en el pueblo y han - causado verdadera sensación, entre los jóvenes sobre todo. El radio acompaña a las gentes en gran parte de su rutina diaria, y la televisión acapara las horas de descanso. Seguramente estos serán los medios de comunicación que más influyen e influirán sobre su vida cotidiana y hábitos, al ponerlos en contacto directamente — con las costumbres e ideosineracia de la sociedad mayor cosmopolita.

-Territorialidad.

Creo, con poco temor de exagerar, que Santa Inés Yatzechi puede incluírse entre los municipios más pequeños de la República -personalmente he tratado de saber de alguno más pequeño, pero hasta ahora no lo he encontrado. Sobre este respecto la infor
mación es muy inexacta; entre mis informantes nadie me supo decir
qué área abarcaba la jurisdicción del municipio, ni siquiera el Presidente Municipal. A Gerardo Aldana (1981) le informaron que no pasaba de 200 hectáreas. Los CGPV -Censos Generales de Pobla--

ción y Vivienda- indican la muy dudosa cantidad de 1,148 has., ya que si uno recorre las mojoneras del municipio, se sorprende al e observar que se encuentran a unos metros de las primeras casas -del pueblo, a excepción de las ubicadas hacia el norte y el sur;todo ello se puede constatar en el mapa que levanté sobre el terreno a la escala más fiel accesible a mis medios (mapa No. 5), y que luego pude comprobar sobre fotografías aéreas con planimetro, todo lo cual me indicó que lo más posible era que el municipio no poseyera más de 400 has. jurisdiccionales. En algunas partes lascasas sólo distan unos veinte metros de la "raya". Como compara-ción, vale la pena mencionar que el municipio vecino de San Pablo Huixtepec posee una territorialidad de 1,800 has. y el municipio de Zimatlan -no el distrito- manda sobre 25,500 has. (Welte en --Doskin y Cook, 1975; CGPV, 1970). También puede ser ilustrativo saber que el promedio nacional de territorio por municipio es de-31,860 has., y el del Estado de Caxaca, poseedor del 23.3% de los municipios del país, es de 16,480 has. . La jurisdicción de San ta Inés sólo recae sobre el pueblo en sí, un pequeño agrupamiento de cinco solares conocido como el "ranchito" -a sólo cien metros del pueblo sobre la salida a San Pablo- y "El Cerrito", asiento de la Compañía Fomento Minero. Jamás pude averiguar el proceso me diante el cual Santa Inés fué elevada al rango de Municipio. aunque hay documentos en el Ayuntamiento que datan del siglo pasado. Sólo hay la conciencia de que este pueblo fué fundado como "guardarraya" de San Pablo, como se verá en el capítulo V.

Los límites del municipio colindan al norte con Santa -Ana Zegachi -distrito de Ocotlán-; al ceste con San Pablo Huixte-

⁽⁵⁾ Cálculos personales sobre datos del CONAPO y la SPP. (1980)

pec -distrito de Zimatlán-; al sur con el mismo San Pablo y con Asunción Ocotlán -Ocotlán-; al sureste con Ocotlán de Morelos, y
al este con Santiago Apóstol -Ocotlán- . Es necesario indicar que no hay mapas municipales exactos para Caxaca, debido a la tre
menda trama que sobre el territorio han trazado sus 570 Ayuntamien
tos; menos aún para micromunicipios como el que nos ocupa. La gen
te sin embargo es conocedora de los límites y mojoneras al dedillo,
por lo que no se puede hablar de un "territorio difuso" en Santa Inés.

Ia existencia del municipio de Santa Inés se ha visto - amenazada últimamente por la intención del gobierno del Estado de simplificar la organización política de éste, reduciéndole el número de Ayuntamientos. En diciembre de 1980, cuando el hoy gobernador Vázquez Colmenares apenas iniciaba su período, lanzó una — iniciativa de ley que establecía que todo municipio, para mantener o lograr su condición de tal, debía reunir un mínimo de 30 mil habitantes; esta iniciativa se ha enfrentado a una gran oposición de parte de las autoridades comunitarias del Istmo, la Sierra Juárez y el valle de Etla (ver <u>Proceso</u> No. 353, 8 agosto 1983). Se — les pidió a las autoridades de Santa Inés que justifiquen y documenten la existencia del municipio, lo que les resultó difícil, a mi manera de ver. Existe un gran temor de pasar a ser una delegación de San Pablo, lo que heriría el orgullo tan acentuado de esta gente.

En Santa Inés no podemos hablar propiamente de existen-

⁽⁶⁾ Datos basados en el mapa levantado por la Comisión Federal - Electoral, con modificaciones del Pdte. Mpal.; el mapa municipal de Moguel (1979); el mapa de Welte (1965) y observaciones personales.

cia de conflictos territoriales con los pueblos vecinos, tan comu nes en este Estado, como el ilustrado por Dennis (1976). La comunidad se encuentra toda bajo el régimen de Pequeña Propiedad; no existe ejido ni tierras comunales. Uno de los pocos litigios de tierras que se han dado en el pueblo ha sido respecto a 110 parce las propiedad de vecinos de Santa Inés, pero que se encuentran -dentro de los límites de Santa Ana Zegachi, quien las reclama como parte de sus tierras comunales. El asunto lleva más de seis -años en trámite en el Depto. de Bienes Comunales de la SRA, en la ciudad de México, sin que se resuelva nada en definitiva. Esto ha motivado que las relaciones entre estos pueblos sean algo tensas, llegando incluso a la intimidación por las armas: se habla de incursiones nocturnas de santaneros hasta la raya con Santa Inés, donde disparan al aire con altos calibres. Por supuesto falta saber las versiones de los santanaros acerca de las salvas que también los santainecos queman frecuentemente.

la pequeñez del municipio de Santa Inés se ve compensada por las nada despreciables propiedades los habitantes de es
ta comunidad poseen dentro de los límites de sus vecinos; parce-las en San Pablo, en Santa Ana y en Santiago, además de la buena
cantidad que trabajan "a medias" -aparcería-. Me atrevería a ha-blar de una "expansión territorial" de Santa Inés, pues trabajantierras que sus vecinos ya no pueden -o no quieren- atender; de
ellos la gran mayoría son de San Pablo, donde los propietarios -han sustituído, o están en vías de hacerlo, la precaria producción
campesina por actividades más remunerativas, como el comercio, la
producción de leche y queso, la agricultura comercial, el sector
terciario y la migración hacia mejores horizontes. Esta "expansión"
posee un carácter de articulación de intereses entre estos dos --

pueblos; permite a los dueños del terreno dedicarse a aspectos — más provechosos económicamente, sin dejar ociosa la tierra, y a - los medieros de Santa Inés les asegura contar con mayores medios para su subsistencia.

trita-

v. IX:

oblación

9,509

7,273

5,882

2,241

2,299

3,516

7,270

5,263

5,714

ero más 1609 y es más Atoyac reales -Servicios.

El pueblo posee los siguientes: electrificación, escuela primaria, pre-primaria y nada más. La precariedad en los servicios no es rara para Caxaca completa; incluso las cabeceras de los
ex-distritos tienen grandes carencias en este respecto: Zimatlánsólo tiene dos calles pavimentadas, menos de una docena de teléfonos, no hay drenaje, etc.; en Ocotlán el agua entubada no está ge
neralizada, no hay drenaje, tiene el centro y dos calles pavimentados y menos de una veintena de teléfonos -por operadora por supuesto-.

Pero no deja de llamar la atención la situación de Santa Inés: a pocos kilómetros de la moderna capital del Estado, en pleno valle, con relativamente adecuadas comunicaciones y lugar - de paso entre las cabeceras de Zimatlán y Ocotlán por terracería.

El pueblo cuenta con servicio de electricidad hasta recientemente: desde finales de 1981. Este servicio ya se había tra mitado desde principios de los 70°s, bajo la presidencia de Braulio Bernardino Alonso, pero éste, según mis informantes, no coope ró efectivamente con el comité que desde entonces presidía don -- Timoteo Zaveche Cruz. Fué con el actual Presidente, Crescencio Se bastián Cruz, que se volvió a solicitar el servicio, instalándose la red de distribución a partir de abril de 1981, y para la navidad de ese año ya muchas casas contaban con electricidad. Si se - hubiese logrado desde la primera solicitud el pueblo habría pagado \$60,000.00; sin embargo les costó \$150,000.00 diez años después. Para reunir ese dinero se hizo una lista de todos los padres de - familia, y según su capacidad económica se les dividió en tres ca

tegorías: 26 pagarían \$2,000.00, 84 darían \$1,200.00 y 108 dieron \$500.00; la mayoría cumplieron con esta obligación, pero alguncs-no lo hicieron por falta de dinero o de responsabilidad; de éstos casi todos se encontraban entre el grupo de los \$500.00. Poco a - poco la gente fué contratando el servicio, aún los que se negaron a cooperar para su instalación, y ahora sólo unos pocos solares - no cuentan con él. Hay algunos medidores, pero no funcionan; los usuarios pagan la cuota fija de \$45.00 el bimestre; su consumo es bastante modesto, pues generalmente una familia posee de uno a -- cuatro focos y a veces algún aparato eléctrico -radio o TV comunmente-.

Como la electricidad ha sido el primer servicio que la comunidad ha podido obtener gracias a la cooperación de casi todo el pueblo, esto ha favorecido un sentimiento de "propiedad" hacia él, como lo pude observar en el incidente que ocasionó el cambio de unos transformadores ya instalados de 15 kv por otros de 10 kv, provocando una ligera baja en la potencia eléctrica; el pueblo -culpó al Presidente de haber autorizado el cambio, que se conside ró ilegítimo, ya que se habían "comprado" estos transformadores y no se debian tocar sin el consentimiento de la comunidad. Se envia ron oficios en tono enérgico para la Comisión de Electrificacióndel Estado de Caxaca exigiendo la restitución de los anteriores transformadores; todo ello sin ningún resultado, ya que se les -contestó que Santa Inés no necesita tanto voltaje, ya que no hay maquinas potentes tales como molinos o bombas para pozo, además de que la red de distribución es propiedad de la Federación, no del usuario, y la Comisión puede efectuar los cambios que conside re necesarios.

recipos se han hecho responsables de reponer focos, encenderlos, apagarlos y complementar la iluminación con bombillas fuera de sus casas. El alumbrado nocturno ha mecho un poco más seguras las lóbregas calles de Santa Inés, que frecuentemente están invadidas de borrachos, algunos de ellos armados y manifestando a balazos su alegría.

No hay servicio alguno de sgua entubada en Santa Inés.a pesar de que incomprensiblemente el CGPV de 1960 aparece que -seis casas cuentan con él, le cual es completamente falso. la -gente se abastece de pozos abiertos; en cada solar, con muy pocas excepciones, hay uno y hasta dos. Su profundidad es pequeña: de dos a cuatro metros, mientres que en San Pablo y Santiago varía entre los seis y nueve metros. La navoría de los de Santa Inés están selados, y cuando crece el rio se sala la totalidad; la gen te tiene que acarrear agua para beber desde la casa del vecino afortunado. Un médico me informó que esta agua está contaminada por la percanía del río -que ba recibido las aguas negras de Caxa ca, la capital- y las filtraciones de los desechos del mismo pueblo, y para colmo, el líquido es ingerido invariablemente sin her vir tanto por niños como por adultos. Cavar un pozo en Santa Inés es, a pesar de su poca profundidad, un trabajo delicado, pues el terreno es arenoso en su mayor parte y propenso a derrumbes, mien tras que en San Pablo y Santiago es más consistente; cuando llueve aucho, además de salarse, se caen bastantes pozos, por lo que, contradictoriamente, cuando este elemente abunda, se hace más dificil conseguirlo.

El pueblo es carente de drenaje, asfaltado, clínica, — oficinas gubernamentales, médico -o cualquier profesionista-, etc. Tampoco existe carpintero, herrero, costurera o algún maestro u - oficial; sólo un par de albañiles "media cuchara" y dos panaderos. Los comercios se limitan a 13 tienditas minúsculas. Posee tres molinos de gasolina, aunque raramente no está en compostura alguno, en lo cual puede demorar meses.

Sus calles ofrecen un panorama polvoroso y maloliente en época seca y cenagoso cuando llueve; en algunos tramos se acumulan desechos y agua putrefacta de las casas vecinas, debido a la falta de alguna coordinación para un servicio de limpieza vecinal.

-Distribución y caracterización.

Santa Inés es un poblado semi-reticular y semi-nucleado; en otras palabras, sus calles medio siguen un trazo regular y sus casas están más o menos próximas las unas de las otras. Basándome en la tipología que elaboró J. V. Palerm (1975) para las comunidades españolas, la concibo como una comunidad semi-dispersa con producción agrícola intensiva -destinada al consumo local y de limitado excedente-, que ha necesidad de una alta y constante inversión de trabajo manual y métodos tradicionales de cultivo, cuyo nivel básico de cohesión lo constituye la familia, donde la producción es equivalente a las necesidades. En palabras de Falerm: "Modos - unilineales permiten la continuidad operativa del sistema, obli-gando a los excedentes demográficos a emigrar. La división del -- trabajo, por otro lado, favorece la emigración eventual para obte

ner ingresos en metálico y refuerzan el sistema de subsistencia." (1975: 237). Todo lo anterior se cumple al pie de la letra en este pueblo.

las casas habitación se encuentran dispersas en los amplios solares, sin dar a la calle y sin un patrón de distribución preconcebido. Las calles no están trazadas a cordel, sino que han sido moldeadas por el capricho de cada vecino. Aunque den la impresión de regularidad, gracias a las interminables cercas de carrizo, cada solar es distinto al siguiente, en tamaño, forma, distribución de las construcciones y el aprovechamiento del espacio.

calles torcidas y polvorosas y seis manzanas. Su plaza no está -ubicada en el centro y sólo posee tres edificios importantes: el
Ayuntamiento, la Iglesia y la Escuela. Las bardas de carrizo entrelazado le dan al pueblo un carácter bastante peculiar, pues -apenas dejan ver las construcciones -pobres casi todas- del interior, por lo que uno siente la vaga impresión de haberse metido a un laberinto de carrizo. Las puertas de acceso a los solares -son casi invisibles, ya que también oponen la frágil resistencia
del noble material a los intrusos. Las viviendas son de lo más -"típico", arañando en lo miserable; también allí el abundantísimo
Phragmites communis -o sea el carrizo- de estas tierras ejerce su
omnipresente hegemonía, aliado al "pajón" o a la lámina de cartón,
aluminio o asbesto en los techos.

Las calles son el gran dominio de los niños durante el día, quienes no pocos han sacrificado la escuela por la cacería -

de pájaros con sus temibles resorteras o cerbatanas. Los alcoholizados suelen aparecer a cualquier hora y por cualquier motivo, per ro predominan en la noche, en que aterrorizan con sus gritos y desmanes, sobre todo cuando se proveen de la sonora compañía de su pistola, presta a dar manifestaciones de su alegría o frustración.

Por lo demás podríamos definir a Santa Inés como un pue blo tranquilo, aunque no sereno. Los eventos extraordinarios sonmuy raros y sobre ellos se vuelca en pocos minutos toda la aten-ción de sus habitantes, gracias a un excelente sistema de comunicación social del que sólo el carrizo les pudo proveer. Es sencillo: este material no sólo ofrece las ventajas de su fácil coloca ción, su economía y su relativamente larga duración, sino que tam bién permite que dos personas puedan estar conversando una con la otra desde sus respectivas casas, como efectivamente sucede con las señoras cuando trabajan en sus cocinas, que se distraen platicando con sus vecinas; también permite darse cuenta desde el in terior de las habitaciones de lo que sucede en las calles y de -los que transitan en ellas. Yo me sorprendí al principio, pues la gente sabía siempre lo que había hecho yo en el día y los lugares que visité, gracias a la facilidad de comunicación que ofrece elcarrizo. Las ventanas son inexistentes en esta clase de casas. -ya que son completamente innecesarias; este versatil material -brinda ventilación, visión y comunicación con el exterior. En estos detalles es donde reside la resistencia de muchas personas acambiar el material de sus residencias, o por lo menos de sus cocinas.

Santa Inés cuenta con dos barrios: el "Barrio Bajo" ---cercano al río- y el "Barrio Alto"; los divide la calle Benito Juárez. No hay fiestas independientes en cada barrio, ni una conciencia clara de pertenencia a éste o aquél. Antes sí la hubo, se
gún algunos informantes, y hasta se daban pleitos entre los habitantes de ambos. Ahora sólo unas cuantas personas saben de su -existencia. Noté que hay gentes de uno u otro que casi nunca sa-len de su barrio, pues concentran sus actividades y amistades en
una sola porción del pueblo.

Las calles Hidalgo y Porfirio Díaz son las que concentran la mayoría de las tiendas y molinos y la totalidad de las panaderías -2-, a más de que las mejores casas se concentran en ambas. Posiblemente sea a consecuencia de su estratégica posición, paso de los vehículos hacia San Pablo o Santiago y camino hacia - la parada del tren y "El Cerrito".

-El Nicho Ecológico.

El clima predominante en el valle de Caxaca es estepario seco BSw según el sistema de Köppen, que se caracteriza por lluvias en verano, evaporación superior a la precipitación y vege
tación de xerófilas, herbáceas y matorrales; la temperatura es de
19.3 - 21.2°C en promedio, con mínimos de 0° y máximos de 37°, y
precipitación pluvial de menos de 750 mm anuales (Alvarez, op. -cit.: 475; Porrúa, 1977: 113; Taylor, 1978: 71; Iszaevich, 1980:
16). El verano, o mejor dicho el período de sol alto, es caliente y húmedo, extendiéndose entre los meses de mayo a agosto, con
un pequeño período seco de unos 15 días en este último mes -la -"canícula"-. El invierno, o período de sol bajo, es seco y templa

do, con algunas heladas en las partes altas y abarca generalmete los meses de noviembre a marzo, con ocasionales lluvias en febrero, que se aprovechan para el maíz tempranero o de la "Candelaria" (Taylor, Loc. Cit. y datos de campo).

El ritmo de precipitación pluvial es muy discontinuo en : no es raro observar un panorama donde al mismo todo el valle tiempo esté lloviendo en una sección, otra se encuentre muy so-leada y haya una tolvanera en otra dirección; asímismo varía la distribución temporal de las lluvias, como por ejemplo en Santa -Inés llovió muchísimo en el verano de 1981, en que el río se desbordó e inundó la mitad del pueblo, perdiéndose las cosechas y -quedando aislados un buen tiempo; en cambio el año de mi permanencia, 1982, se caracterizó por una ausencia casi absoluta de líqui do caído del cielo, lo que ocasionó otro tanto desastre en la agri cultura, toda ella temporalera, de Santa Inés. La región sureste del valle de Caxaca, o sea la sección que nos ocupa, es la más se ca en comparación con las otras dos -Tlacolula y Etla-, pues re-gistró un promedio anual de lluvias de 492 mm en el período de --1940-1960 (Taylor, Loc. Cit.). No es difícil constatar lo anterior al comparar sobre el terreno a los tres sub-valles. Taylor comenta: "Los actuales agricultores del valle no pueden confiar en que ha-

⁽⁸⁾ El Censo de 1921 reporta los siguientes datos, que en un promedio de dos años obtuvieron las estaciones meteorológicas de Zimatlán y Ocotlán para esa época:

| | ZIMAT LAN | OCOT LAN |
|---------------------------------|-----------|----------|
| Tasa media anual de Temperatura | 21.20 | 19.80 |
| n n en mayo | 23.0° | 22.3° |
| " en diciembre | 18.70 | 16.10 |
| Temp. máxima extrema | 38.0° | 33.0° |
| " minima extrema | 2.0° | -4.0° |
| Precipitación media anual | 646.5 mm | 780.8 mm |

Notamos entonces que Ocotlán posee un clima menos extremoso que - Zimatlán, tal vez gracias a la mayor precipitación pluvial o su - mayor altura; no pude conseguir datos más recientes; además se me dijo que esas estaciones meteorológicas ya no funcionan.

brá una lluvia abundante, ni aún durante la temporada en que se espera. Diversas referencias coloniales nos hablan de las sequías periódicas de la región, y también de sus inundaciones, confirman do así una historia de precipitación errática" (1978: 72). El hecho de encontrarse este valle tan profundamente enclavado en el ecentro de uno de los estados más montañosos de la República, en el que confluyen la Sierra Madre del Sur y la Sierra Madre Oriental, pudo haber sido determinante para esta irregularidad pluvial.

El valle de Caxaca abarca una superficie de 700 km², di vidida en tres por elevaciones montañosas. Los tres sub-valles -- así formados se extienden, 20 km hacia el norceste de la capital del Edo. el de Etla; 29 km hacia el sureste el de Tlacolula, y - 42 km hacia el sur el que nos ocupa: Zaachila-Zimatlán-Ocotlán - (Taylor, 1978: 71). El promedio de altura sobre el nivel del mar para el valle en su totalidad es de 1550 metros -altura de la ciu dad de Caxaca-, siendo el de Zimatlán el más bajo de los tres -- (Kirkby, 1973). Los tres forman la cuenca superior del río Atoyac, el más importante del Estado. Santa Inés está asentada al costado ceste del mismo, en una especie de "columpio" entre Zimatlán (de 1496 m.s.n.m.) y Ocotlán (1522 ídem), por lo que le calculo una -altura de entre 1470 y 1480 metros.

La topografía de Santa Inés es bastante regular, a excep ción de unos pocos montículos -no se les puede llamar "cerros"- como "El Cerrito", nombrado <u>Daro'o</u> en Zapoteco; el mogote del pa<u>n</u> teón o <u>Dabia'a</u> -cerro de la nopalera-; el de la iglesia antigua ya derrumbada, y los <u>Iandani'i</u> -cerros chicos- que se encuentran al sur de "El Cerrito". El pueblo se encuentra en un muy ligero declive, ya que hay calles un poco más bajas que otras, que se -- inundan fácilmente en las crecidas del río, tales como Galeana, 5 de mayo, Matamoros, Benito Juárez y el extremo ceste de Porfirio Díaz. No existe problema alguno de erosión, ni siquiera en las -- márgenes del río, ello debido, según Taylor, a las grandes planicies y la ligera ondulación del piso del valle.

La hidrografía de la zona tiene como eje al río Atoyac, que nace en las inmediaciones de Las Sedas, por la unión de los de Etla y Tlacolula; recibe al Jalapillas que viene del ceste y al de San Juan del Estado por el este; pasa por la capital, se le unen el galado, que nace en Mitla, y los escurrimientos de la Sie rra Juárez; aumenta su caudal con el de Ocotlán, del este, y con los de Zaachila, Zimatlán, La Concepción y Santa Ana Tlapacoyan por el ceste, y es por esta altura que pasa por Santa Inés; sale del valle, recibe al Miahuatlan y al de Sola de Vega; más adelante se convertirá en el río Verde para desembocar en la Bahía de -Chacahua. Drena una cuenca de 18,465 km² y posee una longitud de 600 km. (Alvarez, Op. Cit.: 472). El nivel friático es poco profundo, lo que permite la existencia de una buena cantidad de tierras de humedad y la excavación de pozos para el servicio domésti co y de pequeña irrigación. Dice Taylor: "Estas tierras bajas, co nocidas como tierras de humedad, eran especialmente frecuentes en el brazo sur del valle. Los documentos coloniales las señalan en las cercanías de Zimatlán, Ocotlán, Cuilapan, Zaachila y San Pedro Ixtlahuaca / ... / Las tierras de humedad constituían excelentes tierras de cultivo que frequentemente rendían dos cosechas al año" (1978: 73). En contrapartida, el brazo de Zimatlán es el que adolece de mayor número de inundaciones y donde el sistema de regadio es más primitivo: de pozo abierto y a cubetadas, aunque a veces se emplee una pequeña bomba (Kirkby, Op. Cit.).

Ia fauna de los alrededores de Santa Inés se limita a pequeños animales como liebres, tlacuaches, zorrillos, armadillos,
ratas de campo, etc.; aves son bastantes, entre las que podemos incluír las tórtolas, las urracas, palomas, colibrís, garzas, patos silvestres, garzas vaqueras , gorriones, torcasas, etc. Rep
tiles hay tales como las lagartijas, los chinchetes, culebras, ra
nas, etc. Peces como la "sardina" de río. Insectos: multitud de fastidiosas moscas, "toritos", abejas, avispas, chapulines, catarinas, quemadores, etc. y etc.

La flora silvestre se compone de mezquites, huizaches,casahuates, xerófilas variadas, carrizales, chamizales, zacatales,
múltiples yerbas curativas o alimenticias -boldo, yerba santa, chi
piles, epazote, etc.-, etc. gozando todas ellas, como la fauna, de
una nada despreciable importancia dentro de la economía doméstica.

⁽⁹⁾ Tienen pocos años de haber llegado aquí; yo las había conocido en Chiapas, a donde las introdujeron los ganaderos traídas del Africa, para que desparasiten sus animales, ya que se alimentan de las plagas del ganado.

IV. DEMOGRAFIA.

-Población y su composición.

El aspecto demográfico debía ser subrayado en un trabajo que versara sobre movimientos migratorios. Así, traté de desarrollar lo mejor posible esta sección, que considero básica para la búsqueda de móviles que expliquen la migración o por lo menos nos diesen alguna pauta para ello. Cuando elegí a Santa Inés para realizar mi investigación tomé muy en cuenta que debía tratarse de un pueblo de pocos habitantes, con el objeto de que la informa ción fuese fácilmente manejable y llegar a conocer personalmente a la mayoría de ellos. El que mi muestra fuese pequeña me permiti ría encontrar sin muchas dificultades su dinámica interna, y asimismo adecuarme a mis limitadas capacidades.

| | CUADRO 4 - 1 | (1980) | |
|--|--|---|---|
| | SANTA INES | OA XA CA | MEXI CO |
| Num. de municipios Extensión territorial Densidad de población Tasa de crecimiento medi | 1 4 km ² (1) 341.3 h/km ² (1 | 570 93,952 km ² 1. 1) 26.8 h/km ² | 958,201 km ² 34.4 h/km ² |
| anual intercensal (1970-1980) Categoría de fecundidad | 5.4% (2) Alta pero | Alta y rela- | 3•3% En desce <u>n</u> |
| Categoría migratoria | Débil expulsión. (1) | tivamente e <u>s</u> table. Débil expul- sión. | so. Débil expul- sión. |
| % Hombres % Mujeres % 0-14 años de edad | 51.1% (4) 48.9% (4) 47.4% (4) | 48.2% 51.8% 43.5% | 49.4% 50.6% 42.8% |
| Prom. hab. por vivienda Población analfabeta Habla lengua indígena | 7.2 (4) 42.3% (5) 99.3% (4) | 5.3 26.6% | 5.5 15.0% |

⁽¹⁾ Calculos personales.

⁽²⁾ Easado en CGFV 1970 y mi proyección de pobl. según mi censo. (3) Debido a que ésta varía bastante de un año a otro.

⁽⁴⁾ Censo personal de Jul.-Nov. de 1982. (5) Censo Escolar prof. Luis Felipe Cabñas.

(Los anteriores datos para Caxaca y México fueron extraídos de México, SPP, 1981).

Ia población total de Santa Inés a finales de 1982 no debía exceder de 1,400 personas, contando a aquéllos que han salido a trabajar fuera -California, México, Caxaca, Tapachula, etc. pero que siguen formando parte de la Unidad Doméstica -que defino más adelante- ya que envían dinero, tienen esposa, hijos o padres y han regresado y regresarán con seguridad. El censo más reciente es el de los maestros de castellanización o preprimaria, dirigidos por la prfa. Margarita Matías Cruz, que arrojó las cifras siguientes:

| CUADRO 4 | - 2 | (8/IX/82) | |
|--|---------|-----------|-------------|
| | Hombres | Mujeres | Total |
| Censo General Censo Pre-escolar (hasta 6 años) Censo Pre-escolar (4 - 6 años) Monolingües indígenas Monolingües español Bilingües Analfabetas Analfabetas con primaria | 625 | 647 | 1,272 |
| | 189 | 188 | 377 |
| | 51 | 47 | 98 |
| | 288 | 430 | 780 -61.3%- |
| | 0 | 0 | 0 |
| | 277 | 184 | 461 -36.2%- |
| | 121 | 244 | 365 -28.7%- |
| incompleta (15 años y más) Total Analfabetas | 135 | 67 | 202 -15.8%- |
| | 256 | 311 | 567 -44.5%- |

Este censo resulta confiable, ya que fué levantado casa por casa entre tres maestros, y uno de ellos es originario de -- aquí -conocía a todas las familias-. Este sería el total de los - que ahora siguen habitando en el pueblo. Otro censo similar fué - levantado en 1981 por los maestros de la escuela "Ignacio Zarago-za" de esta comunidad, dirigidos por el prof. Luis Felipe Cabañas, el cual arrojó los resultados siguientes:

| | CUADRO 4 - 3 | (1981) | |
|--|--------------|---------|--------------------|
| : | Hombres | Mujeres | Total |
| Censo General Niños en edad escolar | 552 | 574 | 1,126 |
| (6-14 años) Inscritos al ciclo | | The gas | 291 |
| 1981-1982 Analfabetos | 230 | 246 | 238 476 -42•3%- |

Por la forma en que se levantó este censo -con la ayuda de los niños- me parece de menos confiabilidad que el anterior.

Entre los meses de julio y noviembre de 1982, yo censé personalmente 108 de los 190 solares que hay en el pueblo, lo que representa un porcentaje del 56.9% de la comunidad. El objetivo inicial había sido censar a la totalidad, pero me enfrenté a se-rios obstáculos de parte de la gente, ya que resultándoles yo perfecto extraño se negaban o se mostraban reacios a cooperar; no tuve más remedio que preparar el terreno familia por familia y le vantar el censo lentamente, lo cual me llevó días enteros: conseguir que me conocieran, explicar detalladamente mis intenciones,lograr una cita -a la que muchos faltaron-, efectuar con mucho -tacto el cuestionario y verificar después las respuestas con mis mejores informantes. Sin embargo, creo que logré en calidad lo sa crificado en cantidad, pues la información fué bastante apegada a la realidad -lo confirmé una y otra vez-, resultando sólo un 2% de cuestionarios dudosos. El censo abarcó directamente a 780 personas e indirectamente a unas 150 más; en base a lo anterior efec tué una proyección aritmética, que dió como resultado:

⁽¹⁾ Basada en la fórmula: $x = \frac{(x^i) 100}{56.9}$ x = proyección poblacionalx = población censada

| | CUADRO 4 - 4 | (julnov. | 1982) |
|--|--------------|----------|-------|
| | Hombres | Mujeres | Total |
| Censo General (migrantes incluídos): | | | |
| Población real censada | 397 | 383 | 780 |
| Población probable -proyección aritmética- | 698 | 674 | 1,372 |
| Censo General (migrantes no incluídos) |): | | |
| Población real censada | 367 | 383 | 750 |
| Población probable -proyección aritmética- | 646 | 674 | 1,320 |

Fay que subrayar que en mi censo se tomaron en cuenta a los migrantes que aún forman parte de las Unidades Económicas Domésticas. A aquéllos que se han independizado o no han vuelto se les registró, pero no se contabilizan dentro de la población real total. Las mujeres que han emigrado del pueblo han roto siempre sus lazos económicos con su familia y generalmente están casadas con hombres de Santa Inés que emigraron definitivamente a otros sitios de la República -Mex. D.F., Tapachula, Oaxaca, Minatitlán, etc.-.

Antes de seguir adelante considero necesario que se definan algunos conceptos que tendrán uso reiterado en este trabajo:

UNIDAD ECONOMICA DOMESTICA -U. D.- me baso en la definición de Chayanov: "Unidad de producción y consumo" o "Unidad económica campesina que no recurre a fuerza de trabajo asalariada. - La familia de este tipo de unidad puede no coincidir con la familia nuclear..." (1974: 338). Sencillamente, es el grupo humano --

unido por lazos de parentesco consanguíneo o afía cuyo producto - del trabajo es común, así como su censumo. Yo me guié por las co-cinas: aquellos que consumen de la misma olla forman una Unidad - Doméstica.

UNIDAD FAMILIAR -U. F.- en principio puede coincidir con la familia nuclear -padre, madre e hijos-, pero yo incluyo en ella a los parientes solitarios como el abuelo, la abuela, un hermano, cuñado o primo soltero, etc., que por alguna razón se identifican con la familia y respetan la autoridad del jefe de ésta. En una - U.F. sólo puede haber un matrimonio, cuyo varón es el único jefe.

UNIDAD HABITACICNAL -U. H.- la defino como el espacio - donde se establece una o varias U. D.; es decir, un solar legal--mente delimitado, que aunque pueda tener subdivisiones a su interior, siempre conserva su unidad mientras no se cambie la escritura que avala la propiedad.

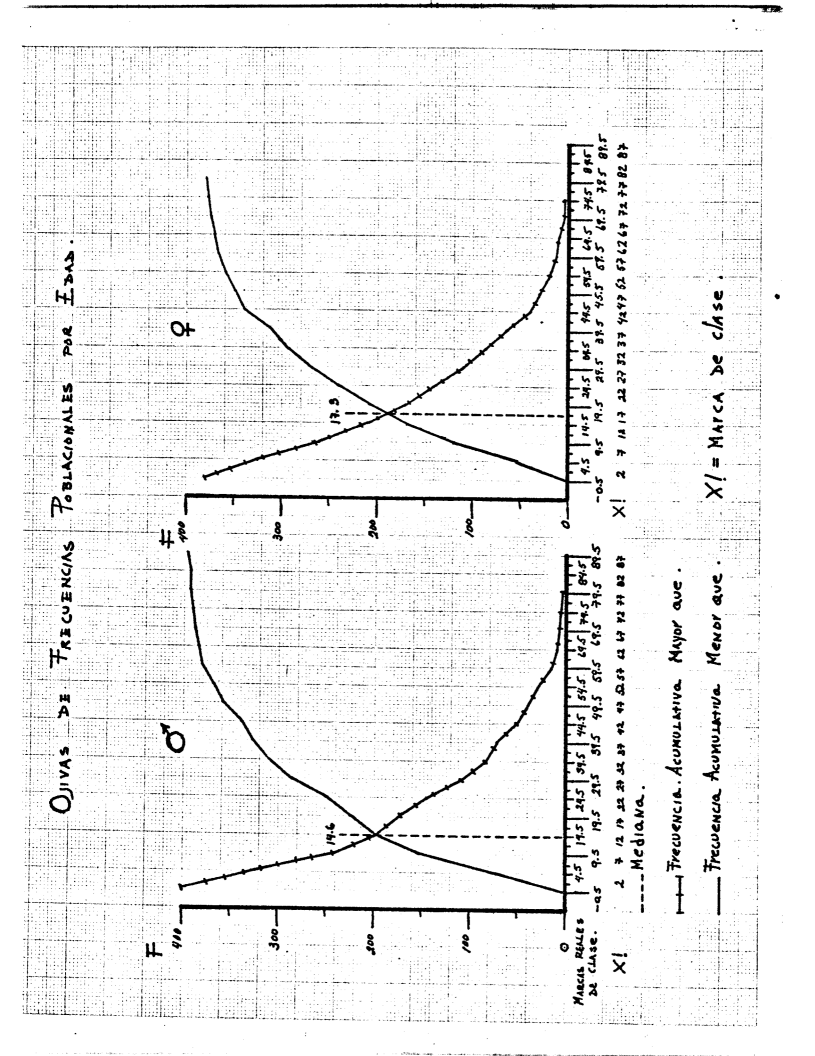
Como se censó a 780 personas dentro de 108 U. H., existe un promedio de 7.2 gentes por cada solar. El total de U. D.'s registradas fué de 116, lo que nos indica que corresponden 6.7 -- personas por U. D. y una relación de U.H.: U.D. de 1:1.07, que -- equivale a decir que, generalmente, en cada solar conviven los -- miembros de una sola Unidad Económica Doméstica, aunque en un 7.4% de los casos haya dos U. D. dentro de la misma U. H.

También se cuantificó el número de Unidades Familiares, arrojando un total de 167; encontramos entonces que cada U. F. -- cuenta con 4.7 miembros y que hay casos en que en un solo solar -

conviven hasta cuatro U. F. También se observó que en 39 U. H. — existían dos o más U. F., y que en 36 U. D. ocurría lo mismo. En términos relativos eso quiere decir que en un 36% de las U. H. y en un 31% de las U. D. existen de dos a cuatro U. F.

La composición de la población es fácilmente apreciable en la campana estadística por edad y sexo (p. 63), resultado del análisis estadístico del censo. La Media Aritmética nos proporcio nó el promedio de edad para ambos sexos: 21 años para los hombres y 22 y fracción para las mujeres. La Mediana, o sea la observación central de los datos, es de 14 y medio años para los hombres y --17 y fracción para las mujeres; esto quiere decir que quien cuente con esas edades en Santa Inés tendrá igual cantidad de personas de mayor edad que de menor. La Moda, o sea la muestra que ocurre con mayor frecuencia, es de cinco años y cuarto para los hombres y seis años y un mes para las mujeres. La depresión de las cohortes de edad 15-19 y 20-24 en los hombres y 20-24 en las mujeres es debida a un drástico aumento en la mortalidad infantil por una epidemia de sarampión que se desató entre 1955-1965, que afectó sobre todo a los niños (inf: Alberto Matías) y también a que algu nos jóvenes entre esas edades están comenzando a migrar definitivamente a California, el D.F., Caxaca y otras partes. La depresión en las cohortes 0-4 masculina y femenina puede deberse a varias causas a la vez: a que el método estadístico gana mucho en exacti tud al llevar a las marcas de clase medio punto atrás y adelante, para crear las marcas de clase "reles", pero la primera cohorte siempre queda, por ello, medio punto atrás en el campo negativo,quedando más pequeña que las demás; ejemplos de esto se pueden ob servar en las pirámides de edades obtenidas por Chiñas (1975: 34),

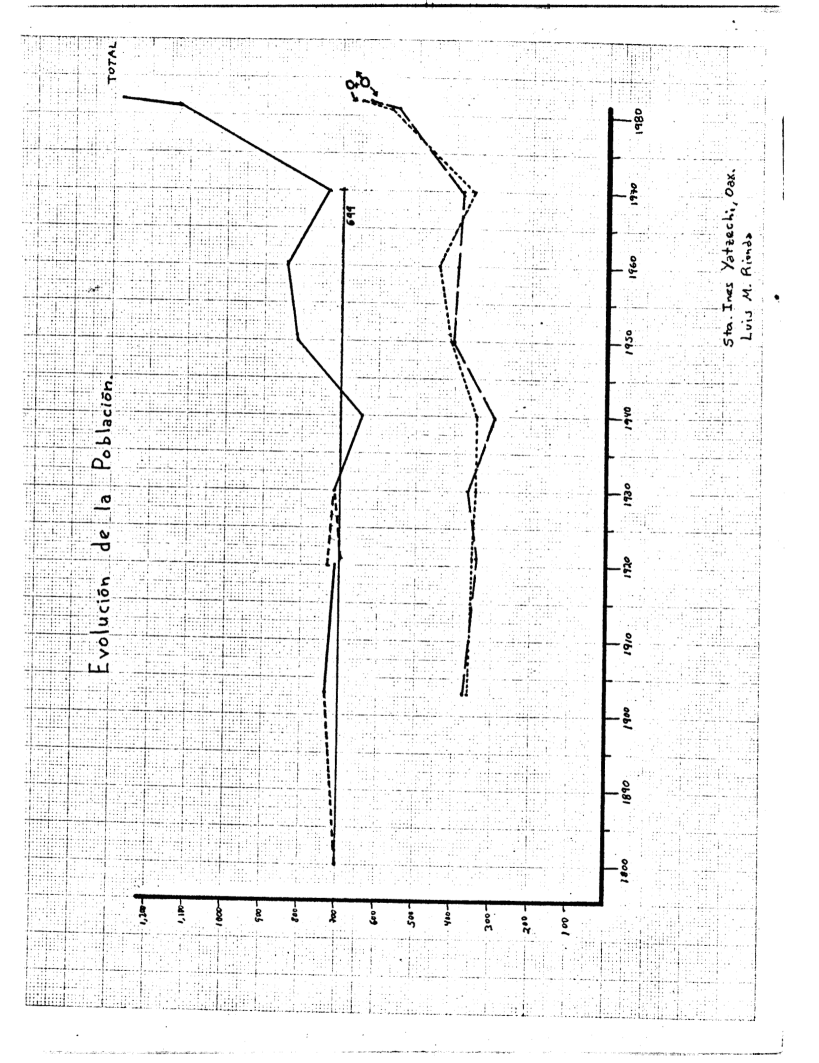
| 0.13 % | 0.13% | 0.77% | 1-15% | 0.0 | 2.05% | 2.56% | 2.69% | 3.97% | 3.4% | 436% | 6.41% | 9.11.6 | 7.31% | 8.72% | 1205% | 18%% | 16.4% | 100 % |
|-------------|---------------------------------------|--------|--------------------------|--|--------------------|------------------|-------------|-------|---------|-------|------------|--------|-------|----------|-------|-------|-------|----------------------|
| | | 60% | | es = 53 Hombres. | ETICA DE POBLICIÓN | P CRSONAS. | | | | | | | | % | 13% | 16.7% | 9/14/ | 80 90 /00 |
| | O | | 397 HONDRES. | INCLUSIVE MIGRANTES | CCION ARITA | 15+2 +0MBRes. | 674 Mycres. | | | | * | % % × | × × | | | | | 05 05 06 05 05 06 |
| | × | \\ | /*s: | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | * | 2.4% | 7.6 | | 1/2/1/2 | - | | | | | | | | 10 20 30 9 |
| % * • | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | * | \ | 72 | 1,6% | × | 3.02% | 7.0% | 3.5% | \ | | | | | | | | 30 20 10 0 |
| | 0.30 | | Proyection Pobla clouds. | | 30 VE | | | | | | 8.9 | 7 | 7,8.7 | 75.7 | | | | 04 05 09 |
| | | | | Media | | | | | | | | | | | 7/// | 20.2% | 18.6% | 0 90 80 70 |
| 85-89 | 80-84 | 75-79 | ¥0-4 | 65-69 | 60-64 | 55-59 | 50-54 | fs-49 | 44-04 | 35-39 | 30-34 | 25-29 | 20-24 | 15-19 | 10-14 | 5-9 | 4-0 | 0/ |



| | | | Sexos | O | | |
|---------------|----|-----|--|----------|---------------------------------------|------|
| | | | × × | | | |
| | | | 70/20 | | | |
| | | | ^ A* | ď | 8 8 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| EX05 | | | | | 9 5 | |
| " | | | | | , b | 4.13 |
| | | | | | | |
| C/ON EPAP. | | | | | 2 } | |
| 20% | | | | | 0 2 | |
| 7200, | | | | | | |
| | | | | | 4 7 | |
| | | | | | | |
| | | | | | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | |
| | | | | | 0,5 | |
| | | | and the second of the second o | | | |
| 9.0 | | 600 | | | | |
| | Ot | | ъ | | | |

| | 1921 | . 1930 | 1940 | 1950 | | 960 | 7970 |
|---------------|-----------|--|--------|----------------------------|---|-----|----------------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | Manager and American county on manager and | | | | | |
| STA IN | 3 | | | | سنيخي الدارات المارات المراجعة في المراجعة | | Wilder and the |
| | | | | | | | |
| 000 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| ₹ <i>06</i> 0 | | | | | | | |
| 2 <i>00</i> 0 | | | | | | | |
| SA.A | | | | | | | |
| BANTA | 60 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 000 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| SA RA | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| (-)3 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 206 | | | | - Francisco Paring Albania | | | |
| | | | | | | / | |
| | en Sta. I | inės y sus ve | cinos. | | | | |
| | Evolución | de la poblac | iōn | | | | |
| | | | | | | | |
| 006 | | | | | | | |
| 4.3 | | | | | | | |

.



Butterworth (1975: 66) y en muchas que nos proporcionan los CGPV. Otra causa que también puede tener alguna influencia es que algunas de las familias que censé ya utilizaban métodos anticonceptivos modernos.

En la gráfica de la p.66 se puede observar la situación demográfica actual de Santa Inés en comparación con sus vecinos y el la de la p.67 con respecto al Estado de Caxaca y el país.

-Natalidad.

Según los cuadernos de nacimientos del Registro Civil, que pude consultar muy "a pelo", en Santa Inés nacieron 52 niños en 1981, lo cual, tomando en cuenta el censo del prof. Cabañas - para el mismo año, arroja una tasa anual de nacimientos del 4.6%, que es muy alta si la comparamos con la nacional para 1980 -3.4%-, pero es igual a la de 1960 también para todo el país. Sin embargo esta tasa no es regular, pues ha habido años en que se ha sobrepa sado (1970: 7%, 1938: 7.7%, etc.) y otros en que ha disminuído -- ligera o drásticamente (1980: 4%, 1963: 5.3%, 1960) 3%, 1956: 2.4%, 1948: 3.4%). Ia norma familiar es de unirse muy jóvenes -el hombre a los 16 años y la mujer a los 14- y tener la cantidad de hijos - que les de la naturaleza; esto explica el alto nivel prolífico de Santa Inés.

CUADRO 4 - 5
Registros de Nacimientos 1880-1981.

| AÑO: | ler. | semestre: | 20. | semestre: | To | tales: | |
|----------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | H | M | H | M | H | M | T |
| 1981 1980 1979 | 9 11 10 | 13 6 11 | 18 14 12 | 12 11 18 | 27 25 22 | 25 17 29 | 52 42 51 |

| AÑO: | ler. sem | estre: M | 20. sem H | estre: M | Total H | es: M | T |
|--|--|---|---|---|--|--------------------------------|---------------------------------------|
| 1976 1976 1977 1977 1978 1978 1978 1978 1978 1978 | 9 11 17 13 (2 ≠) 13 14 12 (1 ≠) 7 8 7 7 6 7 10 9 12 12 8 12 | 9 14 9 14 (2 f) 11 13 (1 f) 6 34 10 7 31 11 10 6 2 11 6 8 9 | 16 27 18 10 18 12 12 4 5 7 8 (2 /) 8 (2 /) | 11 15 14 22 14 13 17 12 11 8 10 10 10 5 9 | 25 38 35 23 26 | 20 29 36 526 | 45789622969 5-2999906 5-3399906 |
| 1948 1947 1945 1939 1937 1933 1929 1905 1880 | 11 9 | 8 7 | 15 7 2 16 | 7 5 6 9 | 13 25 22 (2 /) 14 22 20 | 14 16 24 17 22(2 ≠ | 27 41 46 31)44 36 |
| 1905 1880 | | 10 cm | | ••• | 22 17 | 11 17 | 33 34 |

/= muerto al nacer.

Como faltaban varios cuadernos de nacimientos y otros - estaban incompletos, dividí en tres períodos a los existentes para poder generalizar datos, quedando como sigue:

⁽²⁾ el número total de nacimientos anual se supo en estos casos - gracias a la numeración de los registros. Existen algunos registros sueltos, pero ya sin el cuaderno completo.

CUADRO 4 - 6
Promedio de nacimientos por año:

| Periodo: | Hombres | Mujeres | Total |
|-----------|---------|---------|----------|
| 1981-1970 | 28 | 25.6 | 53.4 (3) |
| 1969-1950 | 19 | 18.1 | 37•3 (3) |
| 1949-1880 | 19.4 | 17.1 | 36.5 |

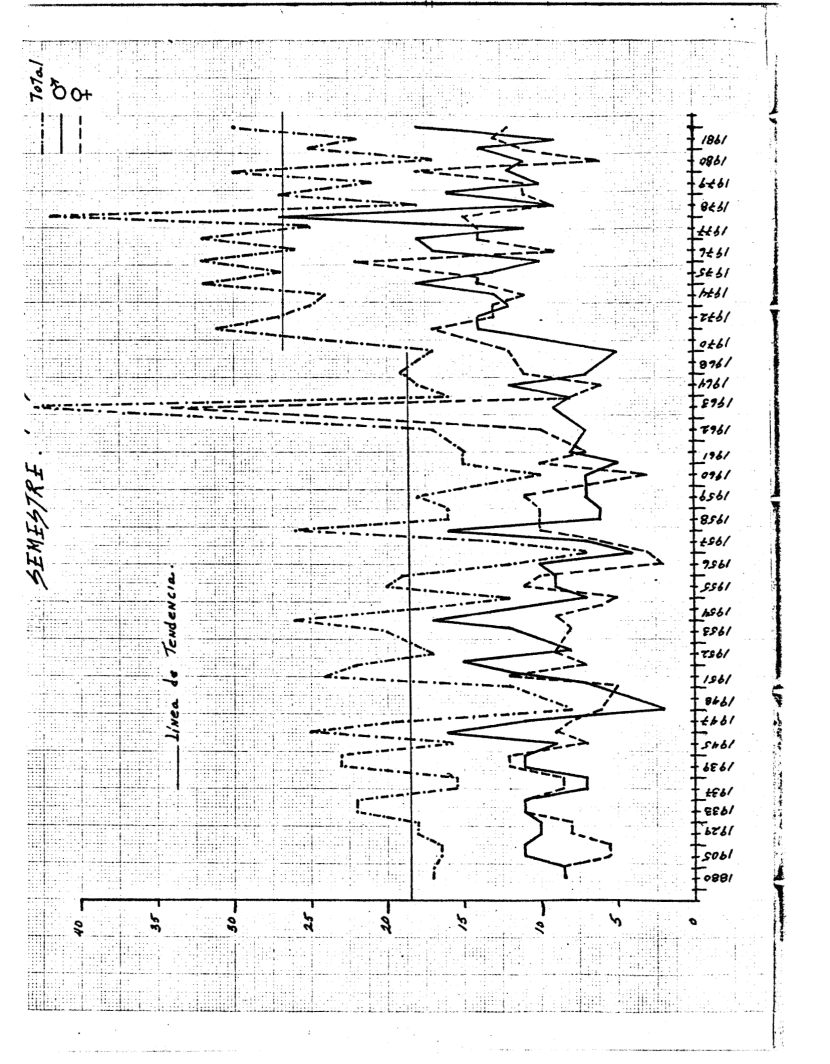
Entre 1945 y 1933 hay un período de fuerte fecundidad,en el que nacen en promedio 21 niños y 20 niñas, pero tampoco es uniforme ni hay muchos datos sobre estos años.

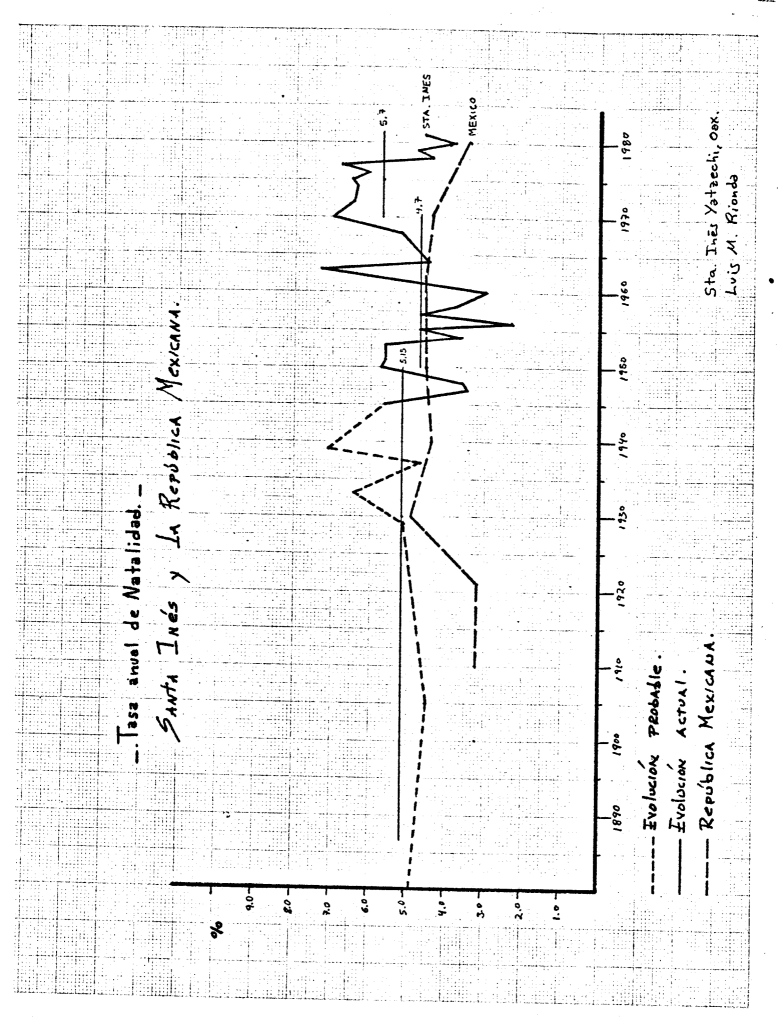
Al analizar la gráfica de la p. 72 se puede observar el desarrollo de la tasa de natalidad en los últimos cien años; nóte se la severa reducción entre los años 1954-1960 y los niveles altos de los años 1970-1977, así como el recinte descenso desde ese último año (¿anticoncepción?). Comparada con la tasa nacional, --- uno de percata de que sigue sus tendencias más generales.

La gran mayoría de los recién nacidos son clasificados en el Registro Civil como "naturales", puesto que sus padres no están casados legalmente, y mucho menos por la iglesia; de los 46 nacimientos registrados en 1938 sólo 2 son "legítimos"; de 27 registrados en el primer semestre de 1972 sólo 6 lo son, y en el — (4) primer semestre de 1981 sólo 6 de 21 son hijos de padres casados.

Por los datos obtenidos en el Registro Civil, era de es perarse que hubiese habido una gran explosión demográfica en Santa

⁽³⁾ El promedio total no coincide con la suma de los parciales -- (sigue --)





Inés; de no haber sido por la también muy alta tasa de mortalidad y a la migración, su población actual sería mucho más alta. Sólo de diez años a la fecha, en que la mortalidad infantil -enfermeda des y otras causas de descesos- se ha abatido, el crecimiento demográfico se ha disparado, creciendo la población un 77% de 1970 a 1981. Asimismo, se nota que en esos años el número de nacimientos se ha mantenido más o menos uniforme, cosa que no ocurría en tiempos más lejanos, en que un año podía ser muy fecundo y el siguiente muy escueto.

-Mortalidad.

Ia mortalidad infantil es muy alta; del promedio de 53 niños que nacen anualmente, dos o tres, incluso más, no sobreviven el primer año de vida. Esto equivale a un porcentaje del 4 - al 5 % de niños, de los nacidos en un año regular, que son víctimas de las múltiples enfermedades gastrointestinales, la desnutrición, la ausencia de atención médica y las pésimas condiciones de vida a que están sujetos la gran mayoría de los recién nacidos en el pueblo. Hay años en que ese porcentaje se ha elevado a terribles niveles, como cuando azotó la epidemia de sarampión entre - 1955 y 1965, en que a penas diez o doce de los pequeños sobrevivían cada año, que sobre el promedio de 37 nacimientos que se registra en la época, representa de un 67.6 a un 73 % de mortalidad infantil. No se toman en cuenta a los bebés muertos en el parto,

debido a que se tomaron en cuenta las sumas totales de nacimientos en los años cuyo cuaderno está incompleto.

⁽⁴⁾ Cuadernos del Registro Civil. Presidencia Mpal. Sta. Inés Y.

de los cuales hubo 4 en 1975, 3 en 1974, 3 en 1972, 3 en 1964, 2 en 1963, 2 en 1960 y 1 en 1957 -hay que recordar que años antes no se acostumbraba registrar a los niños nacidos muertos, aunque la ley lo ordenara-.

El número de defunciones de menores de un año en la República para el año de 1970 fué de 5.3 por cada 100 habitantes. -(México, SPP y COMAPO, s/f). Por información verbal de un médico supe que las causas más comunes de mortalidad infantil en Santa -Inés se deben a enfermedades infecciosas -intestinales, pulmonares, etc. - y a la deficiente alimentación de los pequeños; no es rarover a los niños en el suelo, donde juegan con la tierra, rodeados de animales, ni que se les de a beber agua de pozo -"¿hervirla? para qué?"- o alimentos contaminados -de ello se encargan las nu merosísimas moscas, las cucarachas, etc .- . Estas enfermedades se les identifica muchas veces con males de orden tradicional, por ejemplo, si el niño está inquieto, no duerme bien, está pálido y débil es porque está "espantado"; o si le da diarrea y vómito y está inquieto es porque alguien ya le proyectó el "mal de ojo"; etc. Entonces se les da el tratamiento que la costumbre ha impues to, sin recurrir casi nunca al médico. Puede tratarse, desgraciadamente, de terribles enfermedades, como la influenza, la neumonía, la enteritis, etc. (García de Miranda, 1977: 123).

Entre les mayores las causas de mortalidad se diversifi can, pero las enfermedades infecciosas y parasitarias siguen en el primer lugar, invictas. Observemos el siguiente...

CUADRO 4 - 7 (1976)

Principales causas de Mortalidad en Oakaca y la Rep. Mexicana.

| | OA XA CA | MEXI CO |
|---|----------|---------|
| Enfermedades infecciosas y parasitarias | 27.5% | 18.2% |
| Aparato circulatorio | 8.0% | 14.9% |
| Aparato respiratorio | 10.9% | 18.1% |
| Aparato digestivo | 3.2% | 1.9% |
| Ciertas causas de morbilidad y mortalidad perinatales | 1.9% | 5.0% |
| Otras causas (entre las que se in ye la violencia y el alcoholismo) | 48.5% | 37 • 9% |

(Fuente: México, SPP, 1981 - a)

De los 15 decesos registrados en 1980, cinco fueron — debidos a "Diarrea, vómito y calentura", cinco a "Cólico", dos a "Sarampión" y uno a "Tos ferina" — los otros dos restantes fueron asesinados—, según los registros de defunciones de la Presidencia Mpal. No es nada raro ofr que al difunto fulano "nomás le agarró diarrea y vómito y ya no amaneció". La deficiente alimentación y la ausencia de mejores hábitos de limpieza surgen como móviles — lógicos.

El promedio de defunciones desde 1970 a la fecha es de 14.5 difuntos por año; 7.8 hombres y 6.6 mujeres. Esto equivale - a un promedio de porcentaje de defunciones para ese período de -- 1.5%; alto comparado al nacional para 1980: 0.75% e incluso al de 1970: 1.0%. La resta de la tasa de natalidad y la de mortalidad - nos proporciona el crecimiento natural del 3.1%, también más alto que el nacional para 1980 -2.7%-, pero más bajo que el de 1970 -- -3.4%-.

Aparte de las enfermedades de orden natural, debemos -mencionar ciertas causas de mortalidad debidas a la naturaleza hu mana, tales como el alcoholismo y la violencia. El primero es un mal lastimosamente presente en todo el medio rural e indígena mexicano -bueno, excepto los protestantes-; Santa Inés lo tiene y muy acentuado: no es raro ver a varios borrachos pasar al mismo tiempo por la calle a cualquier hora del día o de la noche, y ver los en ese estado semanas enteras, sin ingerir alimento; según -mis observaciones, confrontadas con la opinión de varios de mis informantes, calculé que un hombre de Santa Inés -que sea tomador, como casi todos- consume de ordinario un "marrito" de mezcal -250 ml. - diariamente, unos días más otros menos; ello arroja un escalofriante total de 90 litros consumidos al año; pero en caso de que se trate de un tomador consuetudinario rebasará con mucho esa cantidad. Digo que es escalofriante pues comparo el consumo de -mezcal con el de leche, ya que este último es de menos de un cuar to de litro al mes, es decir tres litros al año. A aquéllos a los que se les pasa la mano con el mezcal se arriesgan a que un mal día los encuentren ahogados en su propio vómito, insolados o víctimas de un serio accidente -alguien se cayó del burro y casi se rompe el cuello; otro se quedó dormido en la vía del tren, aunque para su suerte lo levantaron antes de que pasara la máquina-. Esta causa no se registra en los cuadernos del Registro Civil del municipio, pero verbalmente se me dijo que no es raro que en un año haya hasta dos, e incluso más, muertos debido al alcohol, aun que se declare que murieron de otra cosa.

La violencia es otro renglón nada despreciable de la -mortalidad santainesina. En 1981 hubo dos asesinatos intencionales;
en 1982 "sólo" hubo uno, en pleno día de la Candelaria, después de

la misa -aunque la gente justificó que se lo "hayan echado", pues se trataba de un violador-. Según mis informantes, no pasa un año en que no hubiese una o dos víctimas de manos humanas, ya sea por bala, puñal o machete. Incluso se ha despachado a autoridades no honestas, como ocurrió hace 40 años con el Pdte. Mpal. Camilo Gar cía. Los culpables pocas veces son arrestados, pues la gente tiene miedo a represalias, que son frecuentes; aunque haya testigos nose delata a los asesinos, y ha habido familias enteras que emigran para evitar problemas. Sin embargo, según me contaron propios y extraños al pueblo, la situación era mucho más crítica de diez a quince años para atrás, pues los pleitos y robos en Santa Inés es taban a la orden del día. Aún hoy sus habitantes tienen fama en-tre sus vecinos de ser gente "mala" y peligrosa, de lo que se me advirtió multitud de veces. El alcohol está intimamente ligado a esta causa de mortalidad, pues fomenta los pleitos y rencillas. de las que incluso yo fuí víctima un par de ocasiones.

cia de éste, ya sea de la madre o del niño es una nada rara causa de decesos. Aquí como en el resto de la salud, predominan las medidas tradicionales, y las comadronas acaparan el servicio. Ias mujeres se atienden con la ayuda de una pariente mayor o con la Guáis! doña Asunción, incluso ellas solas dan a luz, con la higien ne posible a sus limitados medios. Sólo los más desahogados o los jóvenes con iniciativa acuden a sanatorios en Zimatlán u Ocotlán. Para colmo, las mujeres embarazadas no disminuyen su ritmo de trabajo -que es agobiante- ni antes ni después del parto, sobre todo en los matrimonios sin hijas mayores.

| \$ 60+ | | | > | 200 | |
|--------|-------|--------------|--|----------|--|
| | | | Zero de la companya della companya della companya della companya de la companya della companya d | | Section with the section of the sect |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | <u> </u> | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | the same and | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | 2 | ا الله الله الله الله الله الله الله ال |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | > | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | 0 4 6 | |
| | | | | * | |
| 6 4 6 | 4 2 0 | · · · · · · | , s w | 4 . 0 | |
| | | | | | |

CUADRO 4 - 8
Registro de Defunciones 1970 - 1980.

| AÑO: | ler. | semestre: | 20. se | mestre: | T | otales: | |
|------|------|------------|--------|------------|----|---------|--------|
| | H | M | H | M | H | M | T |
| 1980 | iĻ | 3 | 3 | 5 | 7 | 8 | 15 |
| 1979 | 3 | 2 | 6 | 4 | 9 | 6 | 15 |
| 1978 | 5 | · 3 | . 1 | 2 | 6 | . 5 | 11 |
| 1977 | 5 | 3 | 3 | 3 | 8 | 5 | 14 |
| 1976 | 7 | 5 | 14 | 1 | 11 | 6 | 17 |
| 1975 | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | 6 | 12 |
| 1974 | 3 | 4 | 4 | 6 | 7 | 10 | 17 |
| 1973 | •• | - | 5 | ц : | - | - | 16 (5) |
| 1972 | 14 | 2 | iţ | i 4 | 8 | 6 | 14 |
| 1971 | - | · · - | 3 | 4 | - | - | 14 (5) |
| 1970 | - | - - | 4 | 4 | _ | _ | 15 (5) |

No pude analizar a fondo los cuadernos de defunciones - del Registro Civil, únicamente los anteriores. Tampoco pude sacar un promedio de edad al morir, para everiguar la esperanza de vida al nacer -que sin duda es muy escasa-. Sin embargo pude conocer - las causas de las defunciones habidas entre 1977 y 1980, como una muestra para poder generalizar:

| // > | CUA DRO | 4 - 9 | | | | |
|---|-----------|------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|--|
| (6) CAUSAS: | | 1980 | 1979 | 1978 | 1977 | TOTAL: |
| Diarrea, vómito y Cólico Diarrea y tos Tos Ferina Calentura y tos Torsón | calentura | 5 0 1 0 | 3 4 0 0 2 2 | 5 1 0 3 1 0 | 8 0 2 0 0 | 21 - 38.2% 10 - 18.2% 2 - 3.6% 4 - 7.2% 3 - 5.4% 2 - 3.6% |

⁽⁵⁾ el numero total de fallecimientos anual se supo en estos casos gracias a la numeración de los registros. (6) Expresadas en términos en que se registraron en los cuadernos.

| CAUSAS: | 1980 | 1979 | 1978 | 1977 | TOTAL: |
|---|---|---------------|---------------|---------|--|
| Bronquitis Sarampión Arma de fuego Puñalada Golpes en el estómago Siete mesino Operación intestinal | 000000000000000000000000000000000000000 | 0 0 2 1 0 0 1 | 0 0 1 0 0 0 0 | 1010110 | 1 - 1.8% 2 - 3.6% 4 -11.0% 1 - 1.8% 1 - 1.8% 1 - 1.8% |

Vemos que las enfermedades del apararo digestivo, es de cir las tres primeras causas, la sexta y la decimotercera, son — las supercampeonas con el 65.4%; seguidas por los asesinatos, que suman el 14.6%, y la tosferina, con un 7.2%.

-Morbilidad.

Ya mencionamos que la principal causa de mortalidad son las enfermedades infecciosas y parasitarias, sobre todo del apara to digestivo, pero aparte de estas también existen otras que son comunes a todo Caxaca: enfermedades del Aparato Respiratorio -Bron quitis, enfisema, asma-, del Aparato Circulatorio, avitaminosis,males de la piel, sarampión, tos ferina, tétanos, etc. (México, -SPP, 1981 - a; García de Miranda, Loc. Cit.). Todo ello con la --Santa Inés no cuenta con algún médico o Cendesventaja de que tro de Salud, ni siquiera con un buen yerbero o curandero. La gen te se medica con remedios transmitidos por sus mayores, pero no hay expertos en el asunto; cuando la enfermedad arrecia se asiste con curanderos de San Antonino u otros pueblos, quienes generalmen te manejan medicina de patente elemental y tratamientos mágico-tra dicionales, siendo la fe de la gente el principal unguento curati vo. En el mejor de los casos asisten con un "doctor" de San Juan Chilateca, que aunque sólo es un farmacéutico sin recibirse aun,ha forjado una buena fama en la zona por lo barato de sus trata--

mientos y su probada eficacidad -a mí me bajó una fiebre por 50 - pesos, mientras que en Ocotlán un médico cobraba \$250.00-. Cuando el caso lo amerita, se acude a un hospital o un médico profesional, pero esto es raro.

El gran número de enfermedades infecciosas y parasitarias son fomentadas por la escasa higiene personal, la falta de cuidado en la preparación de los alimentos, la deficiente atención
de las heridas y las enfermedades incipientes y el consumo univer
sal de agua de pozo sin hervir. También hay que tomar en cuenta que los centros de salud más cercanos están en Zimatlán y Ocotlán,
y aunque hay médicos en San Pablo, sus honorarios los hacen inaccesibles a la mayoría de santainecos.

des de la piel y de los ojos, sobre todo de estos últimos, pues, haciendo un cálculo a la ligera, diría que una tercera parte de - la población -hombres, mujeres y niños- tienen en sus ojos "carno sidades", conjuntivitis, derrames, infecciones, nubes, etc. Tampo co son raras las manchas en la piel, llagas, hongos, etc. (Para - identificar estas enfermedades me valí de la obra de Werner, 1975)

La mencionada epidemia de sarampión hizo verdaderos de sastres. La vacuna aún no estaba difundida en Caxaca; pero aún en la actualidad no hay la costumbre de vacunar a los niños, aunque se distribuye la Cartilla Nal. de Vacunación, sobre todo por temo res hacia sus efectos, como las calenturas. Supe de casos de "mal del arco" -tétanos- y del "mal" -la rabia- ocurridos no hace muchos años.

Algunas enfermedades de orden tradicional conocidas en Santa Inés son las siguientes:

Chaneque. - Enfermedad de las rodillas y codos, cuya impresión es de tener espinas en esas coyonturas. Lo chupa con la boca algún curandero y saca sangre o piedritas y hasta espinas o tierra. Ia - enfermedad es producida por enojo o "muina".

Espanto. - Se paran los cabellos, hay palidez, flojera, no se siente el calor, no se duerme bien, ya que a veces despiertan sobresaltados y gritando. Se cura acudiendo a un curandero o una per sona que sepa hacer la curación . También pueden perder el apetito, tener llanto constante, estado permanente de nerviosismo y tener sión, etc. El "espanto" es debido a un humor o fuerza maligna que se ha apoderado del enfermo gracias a una fuerte impresión, que le sirvió de entrada, como un ruido fuerte o cualquier otro "susto".

Mal de ojo. - Un hombre agitado y sudoroso después de trabajar puede inducirle el mal de ojo a un niño. También los gemelos idén tocos proyectan el mal de ojo. Se distingue en que da diarrea y -

⁽⁷⁾ Pude presenciar varios de estos ritos, que tienen característi cas medio católicas y medio paganas-hechiceras, pero con fuertes dosis de sugestión -en caso de los niños, es más para sus mayores que para ellos mismos-. Para ello se necesita un curandero(a) profesional o algún mayor con experiencia en este ritual. El curandero cobrará hasta \$5,000.00, pero la ceremonia será más completa y podría durar toda la noche y la mañana siguiente. La curación se inicia en la noche; sobre un bracero se colocan brasas y copal para sahumar al enfermo y los rincones del lugar donde ocurrió el -espanto; luego se colcca un recipiente sobre el bracero y en él se colocan pedazos de cera, para derretirlos; hecho esto se derramará la cera en otro récipiente con agua, tapándolo inmediatamente; el curandero toma un cantarito ceremonial de barro negro y comienza a golpear con su palma en la boca de éste, produciendo un sonido par ticular; luego vocifera oraciones y fórmulas dentro del cántaro ---parte en español, parte en zapoteco-, sin que casi se destinga -nada hacia afuera; así recorre los rincones, golpeando y gritando en el cantarito. Sobre la tapa que cubre la cera y el agua se han colocado flores de distintas especies, que absorven los malos humo res. El curandero toma tragos de mezcal y los escupe, vaporizándolos, sobre el enfermo y los rincones; hace lo mismo con el agua -bendita. Los concurrentes se han encargado de aportar el mezcal, el tepache, chiles, galletas, flores, dulces, etc., que se repar--(sigue ->)

vómito. Se cura con una infusión de yerba "barba de viejo", que es muy rara y sólo se consigue en tiempo de lluvias. Otro método más sencillo y popular es, si el afectado es niño, envolverle la cabe za con una pantaleta o fondo sucios de niña, y si se trata de una niña, se hace la misma operación, pero con una truza de niño también sucia. Lo mejor es prevenir este mal ayudado por una bolsita que se amarra al bebé, la cual contiene pólvora, alcanforín, semilla de chile Taviche o solterito, coral fino rojo, semilla de mos taza, etc. La semilla "ojo de venado" también es usada, pero es más difícil de conseguir; se le usa a manera de "rosario", con — una imagen sacra pegada. La limpia con huevo también es usada para curar este mal.

Aire. Da cuando uno se destapa o sale a la intemperie rápido después de sudar; entonces da calentura. Se cura con ventosas a base de vasos sobre friega de alcohol.

Muina. - Viene cuando se hace pasar un coraje a la persona sin que ésta se pueda desquitar. En estos casos no hay que comer ahua cate, chocolate, leche, huevos, etc. La única manera de curarla es sacando el coraje pegándole al que provocó la muina, pues a la lar ga incluso puede provocar la muerte.

ten luego de derramar un poco de cada cosa sobre el suelo. También se puede pasar una prenda del asustado por entre los rincones, sahumándolos. Por fin se descubre la "muestra" de cera y el curandero la interpreta, por ejemplo: una burbuja quiere decir un muerto, que no deja en paz al enfermo; los velos quieren decir que lo que causó el espanto ya está saliendo; etc. Luego de la interpretación se vuelve a derretir la cera y se repite toda la operación otras dos veces, aunque con variantes como que las flores se riegan por los rincones, se reparte bebida a pasto, se descabeza ante el enfermo a un pollo y se entierra su sangre, luego en un agujero se entierra caldo de pollo y carne, etc. En la tercera ocasión el curandero toma una olla vieja y comienza a sahumar; cuando el enfermo menos se lo espere -se le ha tapado la cabeza con un rebozo- lan za la olla produciendo un gran estrépito y otro susto para el espan tado. En la tercera lectura de la cera se supone que ya habrá salido lo que ocasionó tanto estrago y el enfermo notará una definitiva

-Control de la Población.

Supe de la existencia de medios anticonceptivos tradicio nales por medio de yerbas, e incluso abortivos, pero son muy pocas las gentes que los conocen y casi nadie los usa. El medio más usado es el de amamantar a los recién nacidos hasta los dos o tres -- años de edad, para así evitar la menstruación y la consecuente ovu lación; ello ha permitido a muchas familias tener un hijo cada dos o tres años. Sin embargo, los métodos modernos son vistos con interés por algunas mujeres -al hombre no le interesa- e incluso son - usados por un número cada vez mayor. No existen prejuicios religio sos en contra de su uso, pero sí algunos -o muchos- temores, sobre todo a envenenamientos o a hijos deformes. Según se me aseguró, -- los que más usan estos métodos son los matrimonios con más de ocho hijos. Pocos jóvenes los usan, pues lo ideal es tener al primer -- hijo al año de estar "arrejuntados".

No existe ideario alguno de planificación familiar, pues no lo necesitan. La familia nuclear promedio tiene 4.6 miembros, - lo que no se puede considerar una exageración en hijos; las enfermedades infantiles y perinatales se han encargado de mantener a raya, en forma muy lamentable, al crecimiento demográfico explosivo. El ideal cultural sería tener más de cuatro hijos, la mayor parte hombres -más ingreso de recursos-, pero esta meta no es muy fácil de alcanzar, ni teniendo hijos como conejos. No son raros los matrimonios sin hijos -sin habérselo propuesto- y la generalidad de

mejoría; aunque en el caso de los niños no siempre suceda así, sus padres podrán dormir tranquilos de conciencia. El tratamiento puede completarse al día siguiente con otra sahumada, si es que las -grandes cantidades de mezcal y de tepache ingeridos durante toda -la noche por el curandero y sus ayudantes le permiten aún hacerlo.

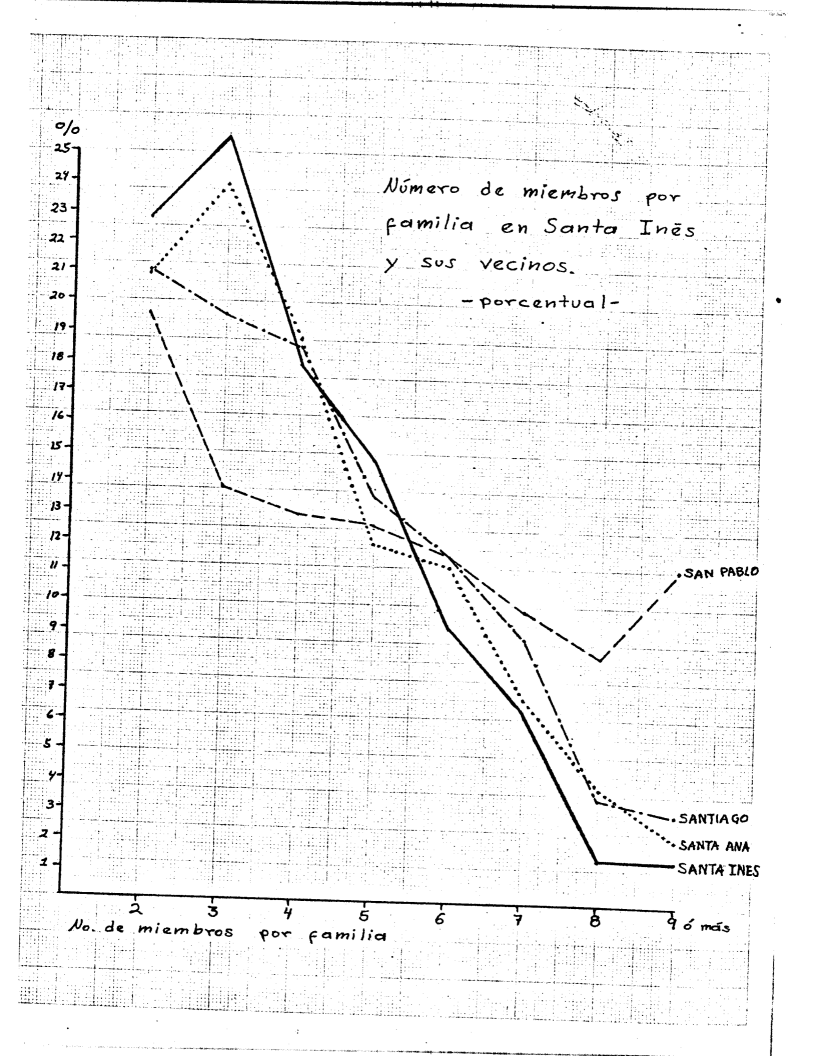
las mujeres da a luz cada dos o tres años, incluso más.

A pesar de que el período fértil de la pareja santainesina es aprovechado al máximo -de los 15 a los 45 años-, en que bien podrían traer al mundo a más de 15 infantes, el medio ambien te y el mismo cuerpo ponen un límite al divino "creced y multipli caos, henchid la tierra y sometedla". Basándome en una comparación de 20 mujeres del censo, que alcanzaron o están por alcanzar la menopausia, pude averiguar que el número de alumbramientos de cada una variaba entre los ocho y los doce; sin embargo los hijos que sí habían logrado sobrevivir eran entre cinco y ocho. Esta for ma de control de la población no voluntaria -y sin duda lamenta -ble- ha impedido una sobrepoblación exagerada del pequeño municipio por lo menos hasta los años 70's, y debe tomarse muy en cuenta al analizar las causas que favorecieron la migración en Santa-Inés y San Pablo, este último con un nivel más bajo de mortalidad, mayor número de habitantes por km² y familias más numerosas en hi jos, como lo demuestra el censo de 1970:

CUADRO 4 - 10

NUMERO DE MIEMBROS POR FAMILIA.

| # | Santa Inés (184 familias) | San Pablo (1,145 fam.) |
|--------------------|--|---|
| 2 34 56 78 9 6 mas | 42 - 22.83% 47 - 25.54% 33 - 17.93% 27 - 14.67% 17 - 9.24% 12 - 6.52% 3 - 1.63% 3 - 1.63% | 224 - 19.56% 158 - 13.8 % 148 - 12.93% 144 - 12.58% 134 - 11.7 % 113 - 9.87% 95 - 3.3 % 129 - 11.27% |
| : <u>.</u> | .0100.004 | 1 1 T 100 00% |
| Totales | 184 100.00% | 1,145 100.00% |
| (ver gráfi | ca de la p. 86) | • |



El concepto católico de "todos los hijos que Dios me de" no se manifiesta -y tal vez ni lo conocen-; la gente ve la na talidad como un fenómeno normal, pues siempre ha sido así y no se ven razones -ni necesidad - de cambiarlo; los hijos son un fenómeno tan natural como la lluvia y el viento, imposible de alterar. Ha sido la escuela quien ha querido modificar el pensamiento de los niños a este respecto, aunque sin ninguna razón práctica desde mi punto de vista; considero que sólo cuando se hayan extirpado las principales causas de mortalidad infantil podrá tener algún objeto y relativa verdad los principios neomalthusianos que el Es tado mexicano invecta a través de su sistema educativo, lo que -siempre ha hecho sin un previo y serio análisis de las realidades específicas de cada región. A este respecto es necesario mencio-nar la influecia que han empezado a ejercer la Migración y la Televisión, así como los sabihondos compadres de San Pablo, vehículos del concepto occidental del control natal y familia planifica da. Hubo un hombre de edad que me comentó: "¿para qué tener menos hijos? si lo que yo necesito es de hijos que me ayuden. La juventud es riqueza, mi amigo, y esos gringos nos la quieren quitar."

-Evolución de la población.

Pude consultar 11 censos levantados en Santa Inés desde 1903, aparte del mío propio; consistieron en dos padrones de habitantes de 1903 y 1919, un padrón de niños de 1913, los CGPV de -- 1921 a 1970 y los dos censos levantados por maestros en 1981 y -- 1982. En ellos pude apreciar que la población del pueblo se mantu vo más o menos constante hasta 1970, en un promedio de 700 habitantes. Si se analiza la gráfica de la p. 67 se observa una fuerte depresión de la población en 1970; pienso yo que puede ser de-

bido a dos causas: a un mal levantamiento censal en esa ocasión o a un terrible aumento de la mortalidad y/o la migración definitiva; esto último es lo que me parece más factible, ya que pudo haber influído la epidemia de sarampión y también supe que mucha gente salió en esos años a México, Tapachula, Veracruz, etc. (obsérve se la gráfica de la p. 89, en que las cohortes jóvenes sufren un achatamiento en 1970, que pudo haberse reflejado en la depresión de mi propia campana de edad y sexo de la p. 63). A partir de 1970 se dispara el crecimiento poblacional a un ritmo del 49.9% en diez años, mientras que el nacional fué del 39.7%

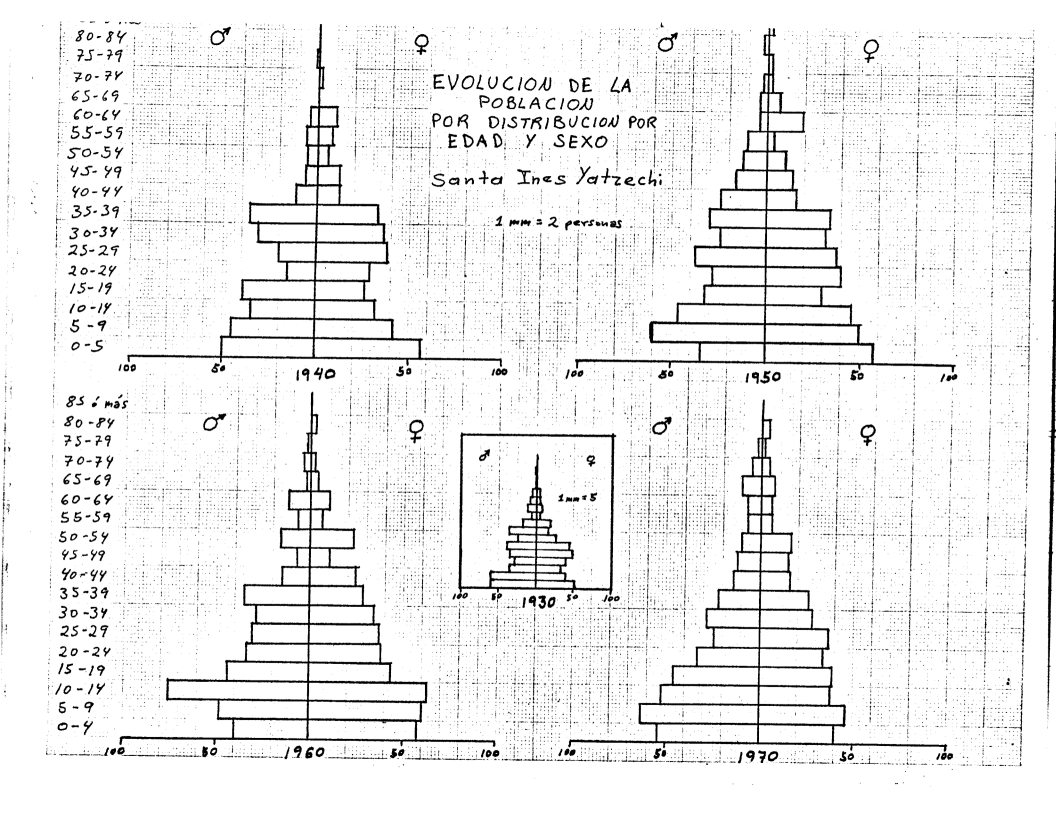
Es necesario hacer notar que en el censo de 1950 se reporta a "El Cerrito" como una "hacienda de beneficio", donde vivían 73 de los 813 habitantes censados en Sta. Inés:

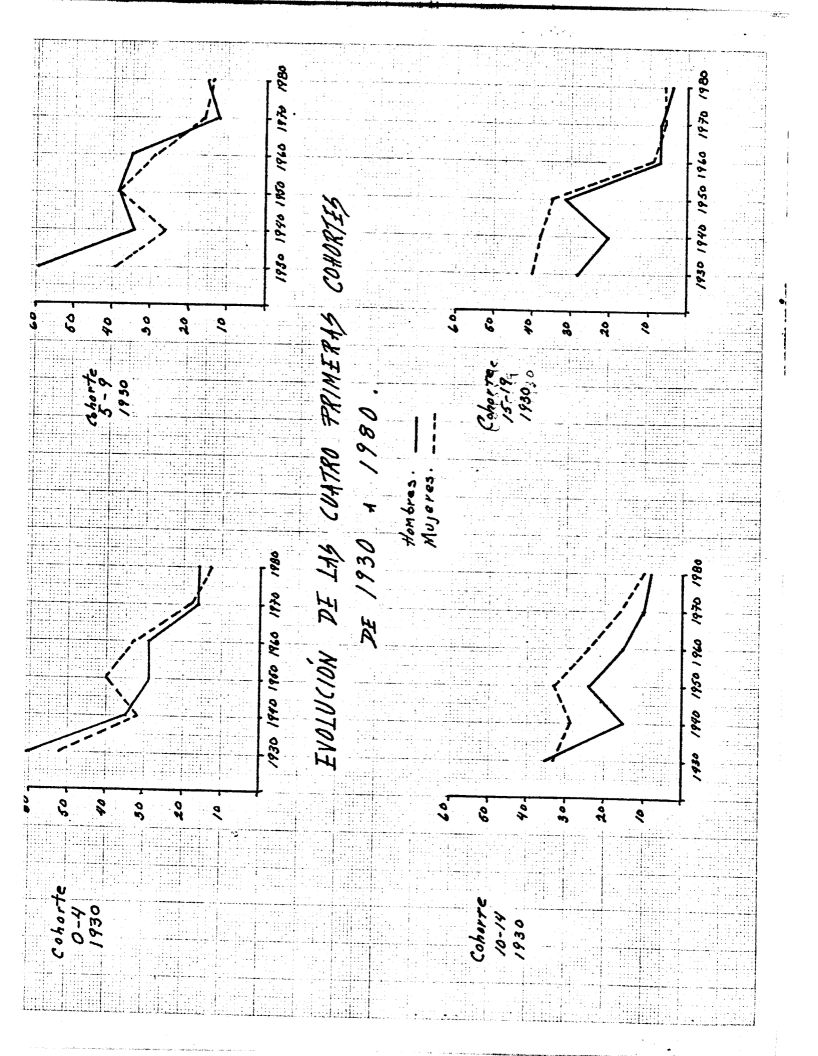
| CUADRO 4 - | . 1 | Τ |
|------------|-----|---|
|------------|-----|---|

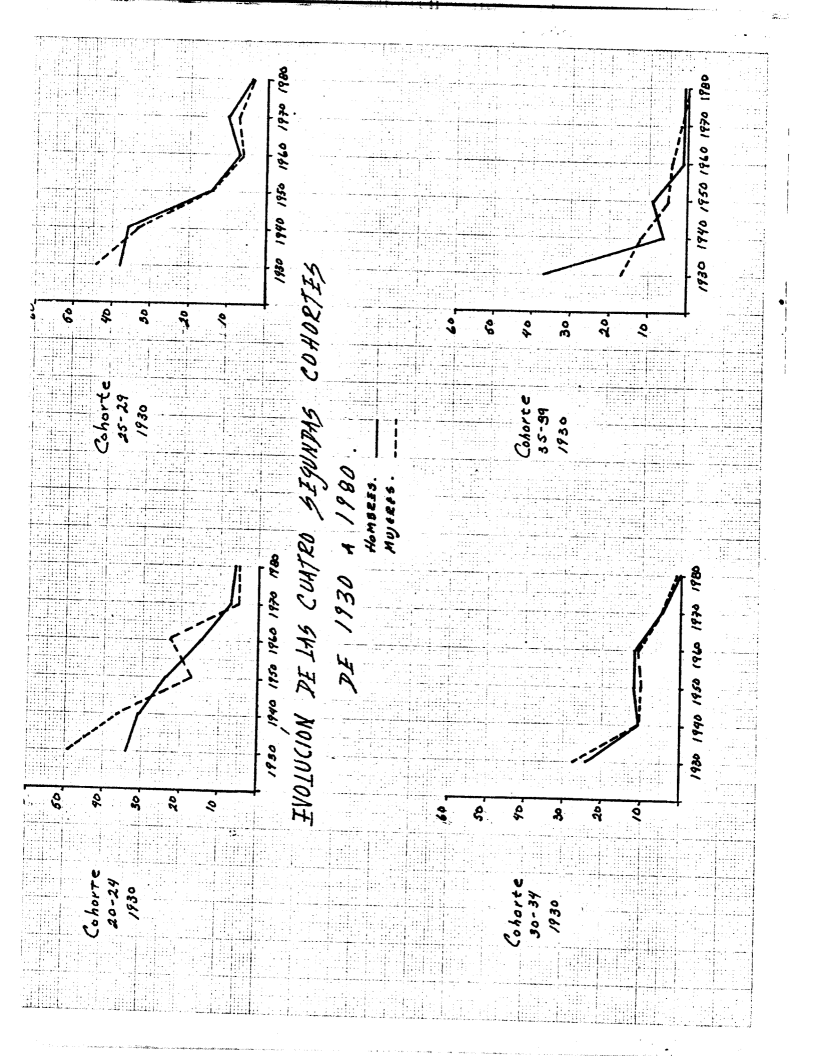
| Nombre: | Categoría: | Habitantes: | H | M | |
|---------------------|---------------|-------------|-----|-----|--|
| SANTA INES YATZECHI | Pueblo | 740 | 365 | 375 | |
| EL CERRITO | Hda. de benef | • 73 | 40 | 33 | |

Se me dijo en el pueblo que "El Cerrito" estuvo traba-jando durante 17 años la última vez que fué puesto en servicio, con mucha gente de fuera que ahí laboraba. Esto tal vez explique
en parte el acelerado crecimiento que se registró entre 1950 y -1960, y la consecuente caída entre 1960 y 1970 al suspenderse los
trabajos en ese lugar. Además, la existencia de un centro de trabajo arraiga a la población, que no se ve en la necesidad de mi-grar para sobrevivir.

⁽⁸⁾ Cálculos personales.





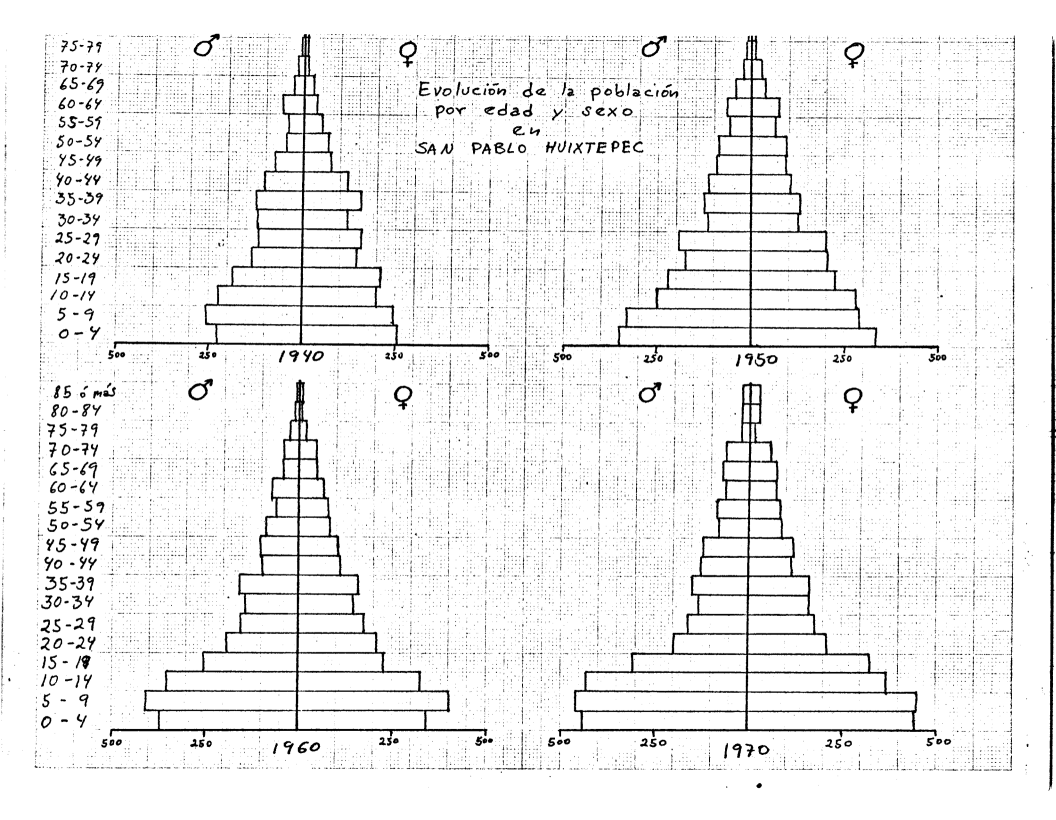


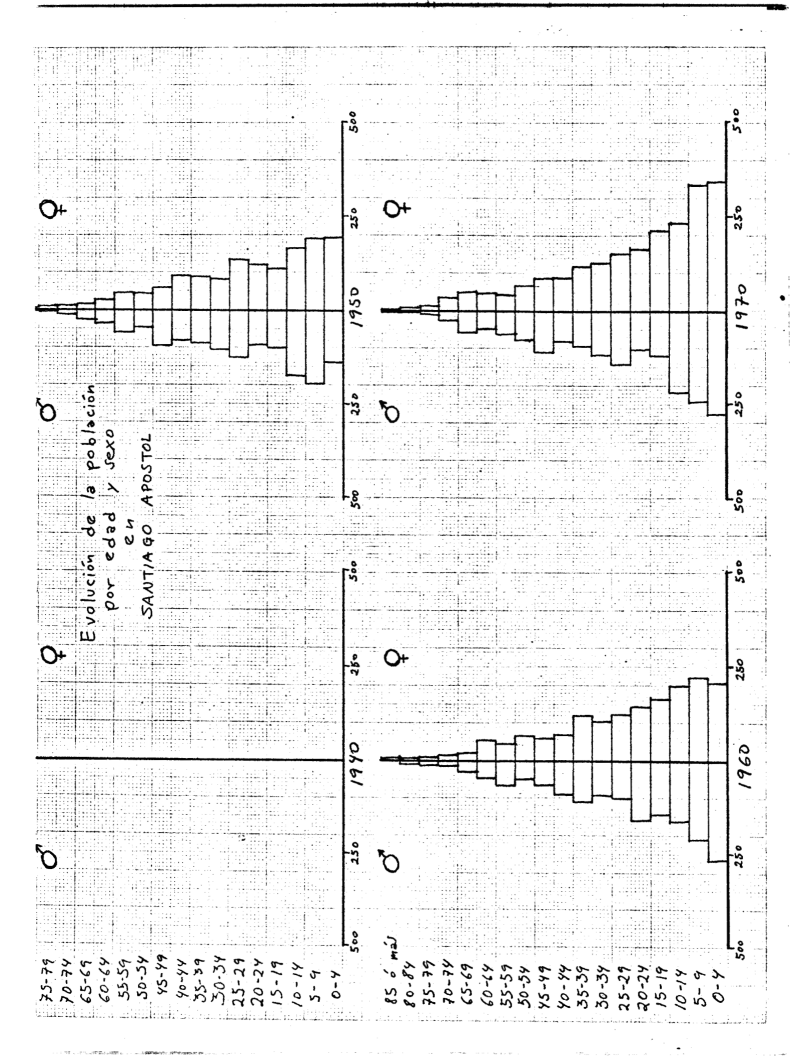
Entre ambos sexos se conserva una proporción más o me-nos similar, aunque hay dos períodos en que las mujeres aventajan considerablemente a los hombres: 1940 y 1960. Fara el primero es presumible una fuerte migración masculina; no hay que olvidar que en ésa época se solicitó gran cantidad de mano de obra en Veracruz, la Comarca Lagunera, Chiapas, Sinaloa, el D.F. y las contrataciones a E.U., por el contexto de la 2a. guerra mundial. Los hombres vuelven a igualar a las mujeres en 1950, pero para 1960 estas -vuelven a tomar ventaja; este fenómeno no he podido encontrarle una explicación satisfactoria, ya que la población en general sigue creciendo y el nivel de hombres se mantiene casi constante; además, los registros de nacimientos para esa época, aunque sí -confirman algunos un fuerte nivel de fertilidad, muestran una pre ponderancia numérica masculina (ver p. 68-69). Desgraciadamente el nivel de confiabilidad de los CGPV no es muy bueno, como lo -confirmé al observar datos inverosímiles en ellos. Actualmente -las mujeres llevan una ligerísima ventaja sobre los hombres, y es de suponer que esa ventaja se irá incrementando, fomentada por la creciente migración masculina a los E.U.

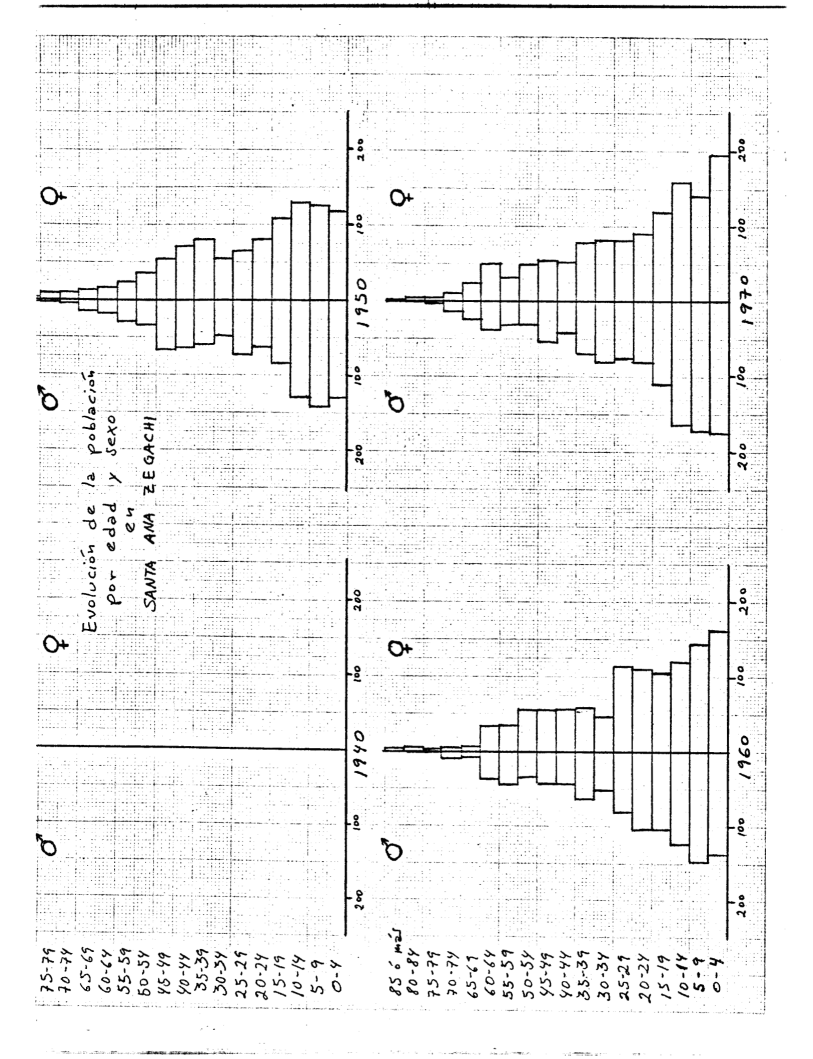
Nacen más niños que niñas anualmente; en los últimos — diez años el promedio para los primeros fué de 28 cada año, mientras que el de ellas fué de 25.6. Sin embargo, conforme pasan los años, el número de defunciones masculinas se incrementa, hasta — que las mujeres tienden a ser mayoritarias ente los hombres de su misma edad (ver gráficas de las p. 90 y 91). Esta tendencia se ha suavizado conforme pasan los años, gracias al incremento general de la esperanza de vida; ello nos lo confirman las pirámides de — edad y sexo de los CGPV (p. 89). Las pirámides de 1930, 1940 y —

1950 confirman el predominio femenino en las edades avanzadas, e incluso en las no tan avanzadas, además de caracterizarse por una gran irregularidad. Las pirámides de 1960, 1970 y la mía propia de 1982 (p. 63) son más homogéneas, señalando una recuperación en las cohortes superiores del lado masculino. La base de la pirámide de 1982 es mucho más amplia que las anteriores, confirmando la "explosión demográfica" que se registra desde 1970 a la fecha es debida a un crecimiento propio de la población. Pero ¿y por qué hasta recientemente se disparó este crecimiento? Las tasas de nacimientos semestrales (p. 71) se mantienen alrededor de una línea de tendencia de 18.5 nacimientos por semestre hasta un "boom" en 1963, que se estabiliza alrededor de otra línea de tendencia más alta después de 1970 (26.7 nacimientos por semestre). Podemos observar también que la tasa de mortalidad (p. 78), de encontrarse más o menos estable hasta 1975, muestra fuertes tendencias a disminuir a partir de 1976. Estoy convencido de que todo esto ha sido la causa de que la pirámide se haya uniformizado, y de que las cohortes superiores se vean más pobladas que antes.

De seguir el actual ritmo de crecimiento de la población es de esperar que para 1990 el pueblo cuente entre 1,600 y 1,650 habitantes, y entre 2,100 y 2,200 para el año 2000. Es sin embargo previsible que la cada vez más fuerte migración y la incipiente disminución de la tasa de natalidad (p. 72) mermarán bastante esta cantidad; en este respecto, la mortalidad habrá perdido su papel primordial que tradicionalmente había jugado.







V. CONTEXTUALIZACION HISTORICA.

-Etimologías.

Existe una multitud de versiones hacerca de la etimología de <u>Yatzechi</u>, cuan más variadas y contradictorias. Ias podemos enumerar aquí:

- 1.- Según Bradomin (1980), proviene de las palabras ya, "cerro", y tzachi, "amarillo"; o sea "cerro amarillo". Esta etimología me parece poco probable para Santa Inés, pues se trata del za poteco serrano, en el que la palabra bsasi indica maíz o tortilla amarillos y ya'a significa monte (Butler, 1980: 209 y 281), por lo que yo supongo que en conjunto significa "monte del maíz amarillo", lo cual me parecería más adecuado.
- 2.- Bradomin cita a Martínez Gracida, para quien <u>Yagatzeche</u> significa en zapoteco "recipiente de madera", de <u>yaga</u> -palo- y <u>zeeche</u> -batea-. Según él también puede significar "pueblo de la -arboleda", de <u>yaga</u> -árbol- y tzechi, corrupción de <u>guichi</u> -pueblo-; ninguna de estas interpretaciones me convence.
- 3.- Don Cutberto López Aquino, originario de Santiago Após-tol, me dió otra versión. El fué informante del antropólogo Ronald Waterbury, que trabaja en la región, y dice tener experiencia en lingüística zapoteca. Me dijo que yaa significa "cerro", že equivale a "abajo" y chi es el locativo. El conjunto sería "en la base del cerro". Esta versión me pareció bastante lógica al principio, pero no la pude confirmar con alguna fuente autorizada y a mis informantes de Santa Inés les pareció equivocada.
- 4.- Don Filiberto Cruz Amaya, de San Fablo Huixtepec, que aun que no habla zapoteco lo entiende perfectamente porque sus padres

lo hablaban, me proporcionó otra versión: se deriva de ya, "piedra" o "mogote", y žiži, "campana" u objeto sonoro, refiriéndose a una piedra sonora que hay en "El Cerrito". Esta acepción sí convenció a mis informantes de Santa Inés, pues esa piedra es muy conociday a su alrededor giran muchas historias; es casi el símbolo del pueblo. Como "El Cerrito" fué un lugar de asentamiento prehispánico, no es difícil que la famosa piedra diera nombre al paraje.

Nadie en Santa Inés tiene idea de lo que pueda significar su toponímico. En zapoteco ellos llaman a su pueblo en la for ma castellanizada Santines, lo cual no es raro, pues como veremos más adelante, en mi opinión los actuales habitantes de Santa Inés son descendientes de una colonización posterior a la conquista, por lo que a su pueblo lo relacionan con su santa patrona, — mientras que asentamientos prehispánicos no abandonados tal como fueron Zimatlán, Ocotlán y Oaxaca aún conservan sus respectivos — nombres zapotecos: Juuai, Iačisui y Luiua, los cuales son utiliza dos en el lenguaje cotidiano.

San Fablo Huixtepec está asentado sobre el antiguo Cami no Real a la costa y al reino de Tututépec, que debió existir des de antes de la conquista. Era un sitio conocido para los Aztecas, donde tal vez habría un refugio para los caminantes, como efectivamente los hubo en la colonia. Esta es la razón que yo he encontrado a su nombre náhuatl: "cerro espinoso", de huítztli, "espina", y tépetl, "cerro", más el locativo c; se toma metafóricamente como "cerro de penitencia", por ser la espina un objeto de autosaccificio (Macazaga, 1979: 79). Posiblemente ahí hubo un adoratorio donde los caminantes hacían penitencia antes de seguir su camino.

Zimatlán y Ocotlán, como asentamientos anteriores a la conquista, poseen un nombre náhuatl, que es traducción del zapote co: Zimatlán, o mejor dicho <u>Cimátlan</u>, proviene de <u>Címatl</u>, "cimate" o cierta raíz de yerba, y <u>tlan</u>, "junto" o "entre" (Bradomin, <u>Op</u>.—Cit.). Ocotlán -u <u>Ocótlan</u>— se deriva de <u>ócotl</u>, "ocote" y el anterior sufijo.

Don Cutberto López también me dió el significado de Zega che -Santa Ana-: "siete mogotes", lo cual lo pude comprobar con - Bradomin, quien lo hace derivar de zet, "mogote", y gache, "siete" -aunque la pronunciación correcta es gaaii-.

Me parece que los poblados que han conservado su nombre zapoteco junto al oficial en náhuatl o español, sin haber sido -- sustituído en el lenguaje coloquial zapoteco por ninguno de éstos, son aquéllos que fueron asentamientos anteriores a la conquista y que no fueron abandonados en ninguna época, continuando hasta la fecha como los centros de población más importantes del valle. - Santa Inés no fué, en mi opinión, este caso, como veremos.

-Epoca Prehispánica y arqueología.

Santa Inés fué un importante centro civil y religioso mucho antes de la conquista. El poblado actual se encuentra asentado sobre un importante sitio arqueológico, que sólo ha sido explorado parcialmente, sobre todo en el llamado "Cerrito" o <u>Daro'o</u>
-cerro grande- en zapoteco, debido a que en éste se efectúan --obras para acondicionarlo con planta de beneficio metalúrgico y mineral por la compañía Fomento Minero. El INAH, a través de su -

Centro Regional en Caxaca, envió una expedición de rescate arqueo lógico a ese lugar, con el fin de explorar y salvar lo más posible de lo que pudiese ser encontrado ahí. La expedición fué dirigidapor cuatro pasantes de arqueología: Victoria Arriola Rivera, Carlos Gutiérrez G., Rosalinda Cabrera y Fernando Osorio, pero la primera fué quien redactó el informe preliminar (Arriola; 1981) y actualmente elabora su tesis acerca de este sitio.

El recate arqueológico se efectuó del 5 de enero al 15 de mayo de 1981. El sitio completo comprende, según Arriola, ----100,000 mts. 2 de extensión (10 has.) sobre ambos lados del río --Atoyac, incluyendo dentro de él a "El Cerrito", los montículos --Landani'i, el mogote de la iglesia antigua, el del panteón o Da-bia'a y varios otros mogotitos a su alrededor. Las lápidas que se empotraron en los costados de la iglesia nueva -y que antes se encontraban en la antigua- fueron hallados en el mogote de ésta, que se derrumbó en el temblor de 1931. Una de ellas representa un personaje que me recordó un jugador de pelota prehispánica; otra posee un personaje jaguaresco con una fecha calendárica; una más es un ídolo antropomorfo, y las dos últimas son fracciones difíci les de identificar. El pueblo las considera "encantadas", así como una piedra negra cuadrangular que fué colocada frente a la igle sia. Arriola las fecha en la época de Monte Alban IIIb-IV -clásico tardío-; y luego dice: "Al este podemos observar el cerro de Santa Inés y el área ceremonial donde se localizan alrededor de 15 montículos y un juego de pelota". El sitio fué dividido en dos áreas A y B para facilitar su estudio, aunque no se delimitan ambas. --"Se excavaron un total de 50 pozos de sondeo y se localizaron 4 pisos de estuco que denominamos estructuras". Las enumera:

Estructura # 1. Comprende un patio de estuco de forma cuadran gular de 7 x 7 mts. desviado 24º al este del norte magnético, loca lizado aproximadamente a 60 cm. de la superficie. En él se encontra ron dos entierros; un adulto en decúbito dorsal sur a norte y un - infante. Tubos de drenaje en los lados norte y sur del patio.

Estructura # 2. Patio de estuco de 9 x 9 mts. Agregados de es tuco indicando ampliaciones del patio. Hacia el lado oeste se encontró una tumba rectangular construída con grandes piedras con en trada al este, tapada con una gran piedra sin señales de que haya tenido techo; dimensiones de 2.6 x 1.8 x 0.5 mts.; en su interior se encontró un entierro primario con un individuo adulto en decúbito dorsal este-oeste con tres cajetes cónicos con fragmentos de huesos en su interior. Hacia el norte del mismo patio se localiza ron 7 entierros debajo de un empedrado. Los 7 se encontraron directos sobre la roca madre en posición extendida a la misma profundida; dos de ellos corresponden a entierros dobles de individuos probablemente de ambos sexos y tres niños entre 2 y 4 años de edad. Las ofrendas asociadas a algunos de ellos fueron de cerámica común, no de lujo. El patio presentó una desviación de 34º al este del norte magnético.

Estructura # 3. Patio de estuco de forma cuadrangular semejante a la # 1. 9.6 x 9.8 mts. Restos de muros estucados. Olla pe queña de barro gris.

Estructura #.4. Patio de 6 x 6 mts. a 55 cm. de profundidad, desviado 15º al este del norte magnético. Parte de sus extremos - norte, este y ceste sin estuco. (Arriola, 1981)

"Estas estructuras presentan algunas características similares a las unidades domésticas excavadas en algunos es sitios del valle de Caxaca y la Mixteca alta. Del valle de Caxaca tenemos sitios como Monte Albán en el que pode mos observar para el período IIIb 2600-900 d. C.7 una jerarquía de tres niveles de unidades domésticas en base a los entierros asociados a ellas y a la magnitud de sus casas / ... / Santa Inés formó parte de un asentamien to residencial de mediano o alto estatus en base a su localización muy cercana al área cívico-ceremonial y al tamaño y grado de elaboración de las construcciones, así como a la similitud de los entierros y tumbas relacionados con los patios. Las estructuras probablemente pertenecieron a unidades domésticas de tipo cerrado". "Se localizaron 20 entierros. 8 infantiles y 2 adultos .la mayoría fueron colocados en posición extendida y alre dedor de los patios. Algunas ofrendas asociadas a ellosfueron de cerámica común /.../ En el análisis preliminar de la cerámica observamos dos tipos de barros predominan tes: el gris y el café. En estos grupos predomina la cerámica con decoración tallada o incisa en forma de cajetes cónicos con soportes, relacionados con el tipo G-23 de Monte Albán. Cajetes cónicos sencillos, alisado el in terior y rugoso el exterior, algunos presentan decoración a estaca en el fondo interior; están relacionados con el tipo G-35. Cajetes semiesféricos relacionados con el tipo G-23, vasos teotihuacanos de tipo G-23, ollas globula res tipo G-3 y G-7 /.../ En barro café tenemos las mis-mas formas aunque hay predominio de ollas globulares con decoración raspada en el exterior, de cerámica tipo do-méstico, así como sahumadores y comales. Todos estos gru pos los encontramos representados en la cerámica de Monte Albán (Caso, Bernal y Acosta, 1967). La mayoría de es tos materiales pertenecen a la época IIIa de Monte Alban /300 a 600 d. C.7 /.../ En el grupo de los barros cafésencontramos también una serie de figurillas antropomorfas probablemente estucadas, de nariz recta, ojos oblicuos y boca abierta de la que sobresalen los dientes, algunas con tocado y orejeras, todas del mismo estilo y del mismo tipo de barro. Estas no las identifiqué en la cerámica de Monte Alban, por lo que pienso pudieron pertenecer a un estilo de producción local / ... / En base al conjunto de estos elementos pienso que tal vez este sitio haya funcionado como centro rector secundario. Esto lo pode-mos comparar con sitios como Lambityeco que probablemente haya funcionado también como centro rector secundario después de Monte Albán. Quizá también las relaciones dedistancia tuvieron algo que ver en la independencia de estos asentamientos /.../ Este sitio debe fecharse a fines de la época IIIa o principios de la época IIIb de --Monte Alban; alrededor del 500 d. C." (Ibid.)

Las piezas extraídas fueron trasladadas al Centro Regional de Caxaca, pero actualmente se encuentran para su estudio en Cuilapan. Muchos obreros de "El Cerrito" me enseñaron piezas que ellos se adjudicaron cuando encontraron los entierros, y me asegu

raron que el ingeniero de la compañía contratista GIMSA que enton ces se encontraba a cargo pudo quedarse con algunas, antes de la llegada de los arqueólogos.

En los veinte esqueletos encontrados en "El Cerrito" se constataron deformaciones craneanas y dentarias en la mayoría de los adultos (Arriola y Romano, 1932). Uno de los más evidentes -- ejemplos presentaba "...deformación cefálica tipo tabular oblicua pseudo anular con huella de banda debajo del inion recordando también esta morfología intencional o étnica. Clásico temprano y medio de la cronología de Monte Albán (IIIa-IIIb)". También se encontró deformación tabular erecta fronto-occipital. La mutilación dentaria más evidente fué de tipo B de la clasificación de Javier Romero -aguzamiento de los incicivos-. Aparte de esto, en la mayoría de los adultos y niños se encontró anemia, raquitismo, osteo-porosis, artritis deformante, aneurisma, tumoraciones o caries.

El Valle de Caxaca fué durante la época prehispánica una de las regiones más pobladas de México: 200,000 habitantes, número que sólo volvería a alcanzar hasta 1950 (C. de S. de la UABJO, 1980). En el valle que nos ocupa se localizaba la capital postclásica del imperio zapoteca: Zaachila-yoo o Teotzapótlan, donde reinaba desde 1482 el señor Cocijo-eza, quien unido a los mixtecas había hecho frente a los mexicas, derrotándolos una y otra -vez, hasta que estos optaron por la diplomacia y forjaron una alianza por matrimonio entre Cocijo-eza y la hija de Ahuízotl, Co yolcaltzin, a quien por su belleza y amor a su marido los zapotecas apodaron Pela-xilla (copo de algodón); de ella nació el virrey de Tehuantepec Cocijo-pij, quien reinó desde 1518 al istmo (Kricke berg, 1964: 302-303, y Melgarejo, 1975: 161-164). Ia porción de -

Zimatlán-Ocotlán debió haber estado profusamente poblada desde en tonces, pues hay referencias de que aquéllos dos poblados ya existían en el período postclásico (1000-1520), siendo Ocotlán el más importante de los dos (León Portilla, 1974, v. III: 121). Contaban los zapotecos del valle y los mixtecos de la sierra desde ese entonces con un recurso que luego se volvería esencial para la corona española: la grana cochinilla y la púrpura. Además, cerca se encontraban las montañas que habían proporcionado la mayor parte del cobre y del oro a los reyes aztecas (Krickberg, Loc. Cit.).

Los zapotecos habían labrado una frágil paz con mixtecos y aztecas; los primeros ocupaban ya varios puntos del valle, estaban infiltrados dentro de muchas familias de la nobleza y muchas decisiones importantes que correspondían a Zaachila se tomaban en Cuilapan, su centro dentro del valle. Los aztecas contaban con guarniciones militares para cuidar el camino al soconusco, en tre ellas la más importante era Huaxyacac, en un punto estratégico entre los tres valles; ellos imponían nada ligeros tributos en la región, como los que anota el Códice Mendocino en sus láminas acerca de Caxaca:

IAMINA 23:

Partido de Coaixtlahuacan. Texohpan, Tamazolapan, Yancuitlan, Tepozcollolan, Nocheztlan, Xaltepec, Tamazollan, Mictlan, Coaxomul co y Cuicatlan. Entregaban anualmente: 400 talegas de grana cochinilla, 2,000 mantas, 20 jícaras de oro, 20 ceñidores de pelo, 12 cuentas de jade, 800 plumas finas de quetzal.

IAMINA 24:

Partido de Coyolapan o Cuilapan. - Etlan, Cuauhxilitîtlan, Hua xacac, Camotlan, Teocuitlatlan, Cuatzontepec, Octlan, Teticpac, -

Tlalcuechahuapan y Macuilxóchitl. Este partido entregaba "...cuatrocientas cargas de mantas colchadas de rica labor, más, ocho-cientas cargas de mantas grandes; de seis en seis meses, más, tributaban cuatro trojes grandes de madera, del tamaño de las de catrás, llenas las dos de maíz, y una de frijoles, y otra de chía, más veinte tejuelos de oro fino del tamaño de un plato mediano y de grosor como el dedo pulgar, más veite talegas de grana cochinila; todo lo cual tributaban una vez al año." (León Portilla, --1974, v.II: 276-279, para los partidos; Melgarejo, 1975: 163, para la cita última).

En 1505 se rompió esta paz; los mixtecos de Sosola y -Achiutla agredieron a la guarnición azteca de Coixtlahuaca. Las fuerzas de la Triple Alianza -México, Texcoco y Tacuba- atacaron
dos veces sin éxito aquellas plazas, pero más tarde Cuitláhuac -cayó por sorpresa sobre Sosola, pasó al valle, derrotó al resto -de los mixtecos en Las Sedas y todo Caxaca -salvo la zona de los
Mixes- quedó en manos mexicas. Todavía en 1507 y 1513 hubo rebeliones locales que fueron reprimidas (Alvarez, Op. Cit: 477).

Cuando los españoles emprendieron la conquista, encontraron como aliados a los zapotecas contra los mixtecas. Los constantes ataques de éstos movieron a Cortés a enviar a Francisco de Orozco a realizar la conquista formal a fines de 1521. Cocijo-eza y su hijo Cocijo-pij estaban siendo sitiados por los mixtecos en la cima del cerro "María Sánchez", a 7 km. al norte de Santa Inés, cuando los españoles entraron al valle con 80 infantes y una doce na de jinetes, apoyados por gran número de indios aliados envia-dos por el señor de Texcoco. Su alianza con los zapotecos facili-

tó enormemente la conquista de Caxaca, exepto contra los mixes, - que opusieron tenaz resistencia (Riva Palacio, 1962, v.III: 37-38).

-Epoca Colonial.

Cortés intentó sin éxito despoblar Huaxyacac, donde se instalaron varios españoles desde su primera incursión en los valles. En 1526 ordenó por tercera vez despoblarla, pero una cédula de Carlos V mandó que se repartieran solares a fines de ese mismo año. Cortés viajó al sur a principios de 1527 y tomó posesión de los valles centrales, introduciendo el cultivo del trigo; mandó pacificar la región a Martín de la Mesquida; convirtió a la fe --cristiana a Cocijo-pij y construyó dos buques en el istmo que nau fragaron apenas botados en la laguna de San Mateo del Mar. Cortés salió para España en 1528 y en su ausencia se repobló Huaxyacac con el nombre de Antequera. Fara ese año arribarían los dominicos. Por cédula del 6 de julio de 1529, Carlos V proveyó a Cortés del título de Marqués del Valle de Caxaca, con 23 mil vasallos -que no eran ni la quinta parte de los que en realidad eran- y 11,500 km. 2 de territorio, desde Etla hasta Tlapacoya, excluyendo Antequera, con la que siempre tendría conflictos. El territorio donde se asientan Santa Inés y sus vecinos caería dentro de las posesio nes del marquesado (Alvarez, Op. Cit: 479; Martínez Marín en León Portilla, 1974, v. IV: 222-224).

CUADRO 5 - 1

VILIAS Y PUEBLOS DEPENDIENTES DEL MARQUESADO

DEL VALLE DE CAXACA.

Fartido de Santa María Juchimilco. - San Juan Chapultepeque, San Martín Mexicapa, San Jacinto Amilpas, Santa María Atzompa. Partido de San Fedro Etla. - Santa María, Santos Reyes, Asunción, Jesús Nazareno, Guadalupe, La Soledad, Santiago Etla, San - Sebastián Etla, San Agustín, San Gabriel, San Miguel, San Juan - Guelachi, La Natividad, San Fablo Etla.

Partido de Cuilapan. - San Lucas Tlanichico, San Pablo Peras, San Miguel Peras, San Raimundo Jalpa, <u>Santa Ana Sagachi</u>, San Jeró nimo Sagachi, San Jacinto Chilateca, San Juan Chilateca, Santa -- Catarina Minas, San Pedro Guegorexa, San Antonino de la Cal, San Agustín de la Cal, Santa Lucía, San Sabastián Tutla, Santo Domingo Tomaltepeque, San Andrés Gueyapa, San Francisco Tutla.

Partido de Santa Ana Tlapacoya. - San Martín Lachila, Santa - María Chichigualtepeque, Xoxocotlán. (Fuente: Ajofrín, 1964, v.II: 95)

El primer obispo efectivo de Antequera, don Juan López de Zárate, consagrado en 1537, creó la parroquia de Ocotlán. Entre 1570 y 1580, fray Juan de Mola construyó el acueducto de Santa Inés del Monte -Zaachila- al recién fundado Zimatlán, a donde trasladó a los indígenas de Santa Cruz para "extirpar sus prácticas de magia". Le siguió en este pueblo fray Juan de Córdoba, que escribió un vocabulario y arte de la lengua zapoteca y dejó el --convento como hoy se encuentra (Alvarez, Cp. Cit: 479-481).

Hacia 1580 se descubrieron las minas de Santa Catarina Mártir -o Sta. Catarina Minas, a 5 km. al este de Ocotlán-, donde murieron miles de pecnes; los más reacios fueron despojados de -- sus sementeras y los demás huyeron a los montes, posiblemente de-bido a un "repartimiento". De 4 mil casados que había en San Juan Teitípac -importante asentamiento desde antes de la conquista- -- quedaron 40; de 2,000 vecinos de Ocotlán, sólo 50, y en Miahuatlán

sólo 33 casas. Según las cuentas de los recaudadores, disminuyeron en 200,000 los tributarios en el valle. Aún así -o acaso por ello-la contribución personal, que era de medio duro, subió a siete reales y una gallina (<u>Ibid</u>: 481-482). En 1568 la población indígenadel valle de Caxaca ascendía a alrededor de 150,000 gentes, pero disminuyó drásticamente, hasta alcanzar su punto más bajo en 1630, en que sólo habría 40 ó 50 mil habitantes, o sea, menos de 71 hab. por km² (Taylor, 1978: 74). La población de origen español se con centraba en Antequera y sus posesiones en tierras eran mínimas, - sobreviviendo sobre todo del tributo indígena. Quienes poseían -- tierras las utilizaban sobre todo para la cría de ganado.

A partir de ahora la historia de Santa Inés va Íntima-mente ligada a la de San Fablo. Acerca de este último nos dice -Taylor (1972: 29): "...San Fablo Huixtepec, was formed in the sixteenth century by a group of squatters from various Zapotec mountain communities on an abandoned estancia of the Marques del Va-lle". Efectivamente, San Fablo posee documentos que avalan esta -opinion; entre ellos está un acta de deslinde fechada al día 15
de marzo de 1525 que se me permitió estudiar, así como dos mapas
de ese mismo siglo, en los que se incluye a Santa Inés como posesión del pueblo de San Pablo:

ACTA DE DESLINDE EXISTENTE EN LA PRESIDENCIA MUNICIFAL DE SAN PABLO HUIXTEPEC. -Paleografía de Luis Miguel Rionda-

"Al dia lunes en beinte dia del mes de marso ano de mil quinientos y beinte y cinco anos hasemos nosotros las jus
ticias con toda la republica de su magestad en esta realcominidad de este pueblo de san pablo quistepeque hasemos
esta acta escritura de las tierras del comun de todas las
mojoneras y linderos y sitios con ocho cavallerías de tie
rras llanas y lomerios y de los altos y bajos con Royos de aguas y ojos de aguas todos tomaron poscecion de las estas tierras del comun por la parte del poniente se co--

menzo la primera posecion desde la yglesia antigua a donde se llama el serro guinia liesa basco tocha yaa bienese baxando para bajo ha donde esta la piedra blanca linda con el sitio de Dn /...Juan?../ bajando del camino real linda con el sitio de dn Domingo de mendoza por parte del norte lo que toca por la parte de Simatlan coje derechura por el Royo que haja por guialana ha donde esta la mojonera que se llama quia beloloo linda con el sitio de dn Domingo de mendosa del pueblo de Sinatlan y linda con el pueblo de Santhanna sagachi por la parte del oriente se coje por el mogotiyo nombrado se suee /.../ suee y linda con el -- pueblo de Santhanna sagachi coje por el llano lachi te -cuixij junto del camino que sebaa al pueblo de Santa anacoje por la chi logusana linda con el pueblo de Santana sagachi y linda con el pueblo de San Lucas subayu / ... / y linda con el pueblo de Santiago en un paraje nombrado quia se chi base caminando otro paraje culo mas alto linda con el pueblo de Santiago y linda con el pueblo de la-Sumpsion coje por el mogote nombrado Leebado linda con el pueblo de la sumpsion y linda con el pueblo de San Pedrohapostol coxe por el paso de las piedras linda con el -sitio de buenavista del casique don Luis debelasco coxe al leigo por el Royo guelatobaa pase del Royo ha donde -esta un /..vacio../ nombrado el mogote bal de florerio -linda con el sitio de don Domingo de belasco del pueblo de tlapacoya coje por el Royo de guelayojochi en /...cami no? . . / Real por la parte del sur coxe por el sero primero nombrado tani quia guchi linda con las tierras del pueblo de santa ana tlapacoya y linda con el pueblo de Santa Cruz quialoo coxe por el serro de lapayasee linda con pueblo de Santa Cruz linda con el pueblo de san bernardocoxe por el serro de moron detras del rio del aguas linda con el pueblo de san bernardo coxe por el serro de lapaya se nombrado tani qui na lissa ha donde sensero la posesion de /...... la parte final, de carácter burccráti co, no se puede leer por haber sido borrada por el agua;pero por lo poco que se logra apreciar dice algo así como el moderno "para los fines que el interesado disponga..."

Reverso de la foja:

Dn Frco. cavallero alcalde+

Fedro de mendosa alcalde Fco. gonsales de mexina testigo Dn Nicolas de Belasco testigo+ hombre de cara blanco Rexidor Domingo Martin Dn Cabriel de Belasco testigo Dn Domingo de la torre rexidor

gobernador don Juan cavallero testigo Dn Domingo de mendosa testigo Rexidor dn Pedro de los angueles Rexidor dn Juan de Ypolito Luis mendes rexidor

Como costaron estos testigos dehasistentes españoles y casiques y principales y todos los hijos de este dicho pueblo de San Pablo quistepeque se entitularon juridicamente. Escrivano Dn Domingo de Belasco.

Lo anterior me hizo pensar que para esas fechas Santa Inés debié estar casi deshabitado, pues a pesar de ser más antigua
que San Pablo, pasé a ser posesión de éste en la Colonia. Cosa con
traria ocurrió con los otros asentamientos prehispánicos, tales co
mo Zimatlán y Cootlán, que nunca perdieron su importancia, e inclu
so la reafirmaron. Santa Inés debié haber florecido en el período
Clásico para decaer y quedar en el abandono -o casi- en el post-clásico y en la conquista. El repoblamiento de Santa Inés parecemás unido al interés de San Pablo de tener un "guardarraya" con el pujante Santiago Apóstol, que también fomentó la fundación de
sus propios pueblos-línea. La tradición dice que fueron sampableños los que repoblaron el paraje, que al parecer ya se encontraba
abandonado; y aunque esto nunca lo pude confirmar documentalmente
me pareció la opción más adecuada.

Más adelante nos dice Taylor (1972: 100): "San Fablo -Huistepec, as a post-conquest community, experienced a more radical change in its landholdings than other towns in the southern valley. Huistepec was established in the mid-sixteenth century by
a small group of sharecroppers on the Facieda Valdeflores. In 1534
they received title to a sheep ranch bordering on lands belonging
to the Marques del Valle, which became the townsite. In 1639 --Huistepec acquired about 600 acres /242.8 hectáreas/ of arable -land located two miles east of town /¿donde ahora se encuentra -Santa Inés?/; and when the Marques del Valle's land were left -unattended in the 1640's, Huistepec laid claim to nearly the entire estate of four estancias. Between 1677 and 1699 the Marques
/el duque de Monteleone/ reclaimed his land in court, but Huistepec could still afford to rent out a large plot holding 15 fane-

gas de sembradura (some 132 acres) /53.4 hectareas/ in 1719".

Santa Inés venía entonces a caer dentro de la jurisdicción del marquesado, aunque gracias a la relajada atención de los cuatro marqueses y sus descendientes fué posible que San Pablo, al igual que otras villas y pueblos independientes, ampliara sus sementeras a costa de los derechos señoriales (Chevalier, 1976: -166-174; Barret, 1977: 21-43; García Martínez, 1969). Para 1630 comienza a desarrollarse en Caxaca la hacienda, que es más comple ja que la estancia; aquéllas recurrieron con frecuencia al empleo de mano de obra forzada por medio de deudas, apoyándose más en el empleo intensivo del trabajo que en la inversión de capital (Taylor, 1978: 77; Florescano, 1971). Para el siglo XVIII, Taylor ano ta dos haciendas para la zona que nos ocupa: Xuchitepec y Valdeflores -ésta compuesta por propiedades enlazadas-; la primera se localiza en las faldas del cerro "María Sánchez", y la segunda a ocho kilómetros al surceste de Santa Inés. Además encontramos tres labores: Ortega, San Isidro y otra más por San Juan Chilateca --(Taylor, Op. Cit: 78-79). Santa Inés y sus vecinos se encuentran dentro de la zona de ranchos ganaderos del Marqués del Valle. De entre ellos. Santa Ana Zegachi y San Jerónimo pertenecían al parti do de Cuilapan, una de las cuatro villas marquesanas. Taylor apun ta también cuatro sementeras propiedad del monasterio de la parro quia dominica de Ocotlán y una del de Santa Ana Zegache (Op. Cit: 81) las haciendas del valle de Caxaca no eran muy grandes, la mayoría consistían de una estancia y una pequeña área cultivable; dice Taylor: "Las haciendas más grandes se encontraban en la porción sur del valle de Zimatlán y en el valle de Tlacolula: San --José (Progreso) y Valdeflores, cada una comprendía siete estancias de ganado mayor y menor y dos labores (8,000 a 12,000 has.)..." - (Op. Cit: 82). Estas haciendas aseguraban su mano de obra por medio de las deudas y la mediería. Valdeflores, como otras, empezó con parcelas obtenidas durante el siglo XVI de las comunidades in dígenas o de nobles también indígenas, los cuales tenían un verda dero monopolio de tierra de cultivo en el valle en aquel tiempo, además de que "...el desarrollo de la hacienda como empresa combinada, agrícola y ganadera, se facilitó mucho por el descenso drás tico que sufrió la población indígena a fines del siglo XVI y -- principios del XVII" (Taylor, Op. Cit: 85).

Gracias al Marqués del Valle y algunos rancheros o hacen dados españoles, se introdujo en el valle de Zimatlán el cultivode la caña de azúcar, el garbanzo y los melones (Leon Portilla, -1974, v. V: 116; Taylor, Op. Cit: 90). Hasta hace poco relativa -mente (30-40 años) se cultivaba aún la caña de azúcar en Santa --Inés, pero el garbanzo y el melón aún constituyen un aspecto muy importante de la economía del campesino santainesino. En aquélla época también esta zona era productora importante de grana cochinilla, aunque menos que la mixteca; su cultivo aún lo recuerdan algunas personas mayores de Santa Inés, aunque ya para este siglo no se explotaba comercialmente. Para el siglo XVIII la grana co--chinilla o carmín era, después de los metales preciosos, el más importante producto de exportación de la Nueva España; su cultivo, debido a la enorme cantidad de trabajo que implicaba, estaba re-servado exclusivamente a los indígenas; para 1771 alcanzó el precio más alto de su historia: 32 reales la libra (García en Leon -Portilla, Op. Cit: 224-229). El viajero Fray Fco. de Ajofrín, que estuvo en Caxaca en el siglo XVIII, hizo una excelente descripción del sacrificado trabajo que la cochinilla significaba para los -- indígenas (Ajofrín, 1964, v.II: 108-112).

Bernardo García (en León Portilla, Loc. Cit.) nos dice:

"El comercio ilícito de tierras en Caxaca fué un suculento negocio para los alcaldes mayores o corregidores y los comerciantes ricos, basado en el repartimiento -una especiede monopolio en que se daba a los indígenas la mercancía que necesitaban a un precio muy alto y hasta se les obliga ba a comprarla, recibiendo a cambio su dinero o productos-. Dos circunstancias hacían muy provechoso este comercio ilí cito de tierras: lo valioso de la producción indígena -gra na y algodón- y el aislamiento que garantiza la impunidad. Tal vez esto ayude a explicar por qué el territorio oaxa-queño se fragmentó en gran número de jurisdicciones, cadauna con su autoridad local /.../ A diferencia de lo que su cedió en el centro de México, los pueblos del valle en general, y no solamente los del marquesado, lograron conservar sús tierras a lo largo del período colonial y la noble za indígena pudo mantener privilegios económicos considera bles. La propiedad de los españoles no pudo expandirse por que las tierras que quedaron las tomo la iglesia, dedicándose entonces preferentemente al comercio".

Ia alcaldía mayor de Antequera poseía a principios del siglo XVIII una jurisdicción que tocaba ambos mares, y estaba dividida en 18 partidos, gobernados por subdelegados; uno de ellos era el de Zimatlán-Chichicapa -esta última ya era importante por sus minas-, que incluía a Ocotlán. Por cédula real de 1786 el rey Carlos III dividió el virreynato en 12 intendencias, entre ellas la de Caxaca, aunque sin la costa sur del golfo; a ella quedaban sujetas 16 alcaldías mayores, entre las que volvemos a encontrar a Zimatlán-Chichicapa; el primer intendente fué Antonio Mora y - Peisal (Alvarez, Op. Cit: 484-485).

Taylor apunta una disputa de tierras entre Zimatlan y - los pueblos de Santa Inés Yatzechi y La Magdalena Ocotlan en 1903 y otra entre San Pablo Huixtepec y Guelatová en 1802 (1972: 83 y

210), pero al consultar yo los documentos referentes al primer -pleito (Archivo General de la Nación, Ramo Tierras 1351, exp. 6), constaté que Taylor confundió los pueblos de Santa Inés del Monte y La Magdalena Mixtepec con los anteriormente nombrados, que además no colindan con Zimatlán como para haber tenido alguna vez -una disputa de tierras. El pleito San Pablo-Guelatová (AGN-T 1343 exp. 4) tuvo el siguiente desarrollo: Guelatová se instaló 40 6 -50 años antes del pleito (1802) en tierras de San Pablo, pagando arrendamientos de 220 pesos anuales, siendo 99 los tributarios; -Huixtepec les había arrendado con la condición de que no fincasen. y que habitaran en la hacienda de Valdeflores; la gente de Guelatová trató con Santa Gertrudis el que se les reconociese como pue blo, pero al enterarse los de San Pablo les ordenaron abandonar las tierras, y al no obedecer, les destruyeron nopaleras (¿con co chinilla?) y cercas; Guelatová se querelló, e inició el pleito; entretanto tuvieron que habitar interinamente en Santa Gertrudis, hasta que en 1807 se resolvió favorablemente a su causa, por lo que pudieron volver a sus sementeras.

En otro documento llamado "Autos hechos en virtud de -real cédula sobre la administración de las reales cajas de censos...", donde se cuantifican los productos de los bienes de multitud de comunidades indígenas del país a inicios del siglo XVIII
y su administración, volumen 97 del Ramo Indios del AGN (documento sobre el que versó el tratajo de Alicia Fazarte, 1977), existe
toda una sección dedicada al partido de Zimatlán (fojas 217-240),
fechado al 12 de diciembre de 1704. En él se incluyen las comunidades de San Lorenzo Zimatlán, la Nagdalena, San Miguel de Sola,-

San Juan, Santa María, Santa Inés, Santiago Apóstol, San Pablo, - Santa Ana, Nexapa y sujetos. Sobre Santa Inés acusa lo siguiente: de la milpa de la comunidad se obtuvieron 15 fanegas (casi tonela da y media), que se vendieron a razón de dos pesos la fanega, lo que hace un cargo de 30 pesos; luego se acusa la compra de 1/2 - arroba de cera (10.5 kilos) a razón de dos pesos cada libra, que fué necesaria para la fiesta de la señora Santa Inés a devoción - del pueblo, lo que hace un descargo de 24 pesos, más cuatro pesos de estoraque, pólvora y flores para la misma fiesta y dos pesos - para la misa de la señora Santa Inés, todo lo cual hace un total de 30 pesos de descargo.

-Siglos XIX y XX.

El movimiento de independencia dejó profundas huellas en el valle de Caxaca, pero fué sobre todo Morelos quien más relevan cia tuvo de entre los insurgentes en este territorio. Aparte de él, otros insurgentes como Guerrero, Alvarez, Matamoros y Bravo tuvieron a esta región como teatro de sus acciones. El movimiento ocasionó que la minería se abandonara en Zimatlán y San Agustín - Etla, limitándose a Solaga.

El 6 de julio de 1823, ya bajo el México independiente, Caxaca se convirtió en Estado Libre y Soberano, luego de la caída de Iturbide, quedando conformado por 20 partidos, uno de los cuales era Zimatlán. El 10 de enero de 1825 se expidió la primera constitución del Estado, dividiendo al territorio en la mencionada cantidad de departamentos -regidos por gobernadores- y éstos - en Ayuntamientos -cuando tuviesen los pueblos más de 3 mil habitan

tes- o en repúblicas (Alvarez, Op. Cit: 488-489).

Siendo gobernador del Estado entre 1849 y 1852, Juárez fundó una escuela normal en Ocotlán, así como también realizó el camino Oaxaca-Ocotlán. Fara el 23 de marzo de 1858 se dividió la entidad en 25 distritos políticos y judiciales, entre los que se contaban Zimatlán y Ocotlán, recién creado este último (Ibid: -- 495).

Los viajeros extranjeros reportan que ya desde entonces se efectuaba el tianguis de los viernes en Ccotlán y el de los do mingos en Zaschila (Iameiras, B., 1973: 127). El viajero Mühlenpfordt aseguró que Ccotlán contaba con 400 familias totalmente indígenas y Zimatlán con 600 (Ibid: 139). También afirmó que entonces (siglo XIX) Zimatlán era un importante productor de hortalizas, entre ellas el tomate y la jícama, así como diversas clases de chiles (Ibid: 128). Aún actualmente San Pablo cultiva estas tres legumbres; Samta Inés sólo un poco de jícama.

Para principios del siglo XX tenemos la descripción que hizo Adolfo Dollero (1911) de Ccotlán y Zimatián para darnos unaidea del desarrollo de la región:

"Ocotlán está a 1550 metros y con 3400 habitantes es todavía un importante centro minero /refiriéndose a las mi
nas de San Jerónimo Taviche y Sta. Catarina Minas/, a pe
sar de haberse suspendido los trabajos en muchas minas.Tiene el aspecto de una aldea, mejorado por la vista deuna feraz campiña alrededor. Se siembran garbanzos, maíz,
frijoles y en las partes más bajas, especialmente en San
Pedro, la caña de azúcar. Además de la producción del -azúcar hay que mencionar también la del mezcal /¿Chichicapa?/. Ias condiciones de la minería en esos días no -eran muy buenas en general, exceptuando las de la cía. minera de San Juan Taviche, de la Escuadra, el Zapote, --

el Conejo Blanco y de algunas otras más, todas unidas entre si y las fundiciones locales por una via ferrocarrilera económica /¿Santa Inés?/. La producción es cobre con ley de oro y plata. Abundan los óxidos de fierro, que dan a las aguas de Ocotlán un especial carácter feme rriginoso. Se han perdido en las minas de Ocotlan algu-nos capitales, porque se había exagerado mucho au riqueza: sin embargo no está tampoco enteramente justificadoel abandono que se nota actualmente. Cuando llegamos a -Ccotlán era día de tianguis, mercado típico al cual acuden los indios de las varias razas que pueblan caxaca, trayendo artefactos de ixtle de los distritos de Ejutiay Tlacolula, la sal gema de este último también, los "za rapes" multicolores de Teotitlan del Valle, la cochini -lla que antaño era la riqueza principal de Ccotlán, inmensa cantidad de huevos, de fruta, de utensilios de madera y de pan dulce excelente, los quesos de Ejutla -que se desenredan como madejas de hilaza, etc. En Ocotlán adquirimos unos cordoncillos de Ixtle que terminaban endos borlitas cuyo uso es típico. Los indígenas acostum-bran vestir sus muertos con una larga sotana de fraile,cuyo cinturón es precisamente el citado cordón. Los despojos materiales de los niños se visten con papel de chi na o muselinas con adornos de listones, de flores artifi ciales y estrellitas de papel dorado, festejándose el fa llecimiento con banquete, danzas y música, pues se con-sidera como la salida de angelitos rumbo al cielo sin -una parada intermedia!/.../ En todo el distrito de Oco-tlan las fiestas religiosas son frecuentes /.../ En todo el valle de Ocotlán, el paludismo domina en todas sus -formas" (Cp. Cit: 809-811).

Luego, acerca de Zimatlán:

"Otra excursión interesante es la de Caxaca a Zimatlán,pueblito a 1604 metros, cicundado de grandes yacimientos de fierro que tuvieron una gran importancia cuando no -existía la competencia de la gran Cía. Fundidora de Hierro y Acero de Monterrey. Se pasa para ir a Zimatlan por Xoxo y Zaachila, aldeas indigenas en donde se conservanaun costumbres típicas. Es notable el baile de las plu-mas, en el cual los indios se disfrazan de una manera -muy rara con plumas multicolores. En esos lugares existen también muchos idolos antiguos, maravillosamente interesantes y que difieren de los que hay en general en los demás puntos de México. En los alrededores de Zimatlán-En los alrededores de Zimatlan explotan el alcohol de ma guey, o "mezcal" y se dedican al cultivo de los cereales. Hay grandes bosques de consferas y huertas muy fértiles" /de los primeros hoy no queda ni el rastro/ (Ibid: 815).

En la presidencia municipal de San Pablo aun se conserva el decreto del 11 de diciembre de 1901, en el que se elevó a - ese pueblo a la categoría de Villa, siendo gobernador del Estado don Martín González.

Santa Inés Yatzechi posee un pequeño archivo municipal, que aunque muy desordenado y carcomido, conserva aún muchos papeles interesantes. El acceso a él me fué bastante difícil, pero en alguna ocasión pude revisarlo someramente. Tiene el registro --- 7920C 390a del Archivo General de la Nación, y los documentos más antiguos que encontré databan de 1880, en los que se hace referencia a Santa Inés como municipio. Hay registros de nacimientos, matrimonios, defunciones, censos y libros copiadores de circulantes desde esa fecha, aunque salteados o incompletos algunos. No hay sin embargo el documento que ampare a Santa Inés como municipio libre, lo cual preocupa bastante a las autoridades, pues ya se les ha pedido que presenten documentos o mapas que avalen la existencia de un Ayuntamiento en un pueblo tan chico como éste.

En los libros copiadores se comunica asuntos concernien tes a todos los municipios del Distrito, como por ejemplo la in-troducción del servicio de teléfonos a la cabecera distrital en el año de 1904. Desgraciadamente sólo quedan unos pocos ejemplares y de años muy diversos.

En 1910 hubo pronunciamientos revolucionarios en varias partes del Estado, entre ellas Zimatlán. Los felicistas de Caxaca -también llamados "soberanistas", apoyados por los "serranos" -- pugnaban por el ascenso de Félix Díaz a la presidencia y se sostu vieron por las armas en Caxaca. Cuando se derogó la Constitución de 1857 aprovecharon para declarar disueltos los lazos con la Fe-

deración y se adueñaron del poder, quedando como gobernador José Inés Dávila y Guillermo Meixueiro como el principal líder. Fueron expulsados del gobierno estatal en 1916 por el general constitu-cionalista Jesús Agustín Castro, quien al mando de la división 21, procedente de Chiapas, ocupó Salina Cruz -8 nov. 1915-; la brigada de Macario M. Hernández desembarcó en Puerto Angel, entró a --Juquila, recibió el refuerzo de José Juan Baños -dic.-, ocupó Pochutla y Miahuatlan -enero 1916-, rechazó un ataque, siguió a ---Ejutla -20 febr. - y en una batalla que todavía es recordada en --Santa Inés y la región derrotó a los "serranos" en Ccotlán -2 mar zo- para poder entrar a Caxaca el día cinco. 1915 y 1916 son re-cordados en Santa Inés como los "años del hambre", en los que las gentes de las partes altas tuvieron que bajar a los pueblos de -los valles -entre ellos Santa Inés- para vivir siquiera de lo que se dejaba abandonado en las milpas. A Santa Inés llegaron de pueblos como Santa Lucía Ccotlán, Santiago Minas, etc. Luego de la mencionada batalla de Ocotlán, tanto "serranos" como "carrancis -tas" se dedicaron al pillaje, que también es tristemente recordado por algunos ancianos del pueblo (Alvarez, Op. Cit: 507).

En 1922 se levantaron en Zimatlán Angel P. Hernández y Erasto Flores en contra de las constituciones federal y estatal, estando ellos vinculados con el general Félix Díaz, quien desde - Nueva Orléans se había declarado jefe del Ejército de Reconstrucción Nacional (Ibid: 503).

El 1928 privaba un clima de gran inseguridad económicadebido a la permanente inquietud política y los fuertes temblores de ese año. El 13 de enero de 1931 ocurrió un terrible sismo que destruyó 3 de cada 4 casas de Caxaca y derrumbó la iglesia anti-gua de Santa Inés y la mayoría de las casas de adobe. Los cimientos de la iglesia ya se encontraban debilitados por las crecidas
del río, ya que se encuentra sobre un mogote al borde de éste --(Ibid: 509).

Los años 30's se caracterizaron en Santa Inés como época de "vacas gordas", gracias a las abundantes y bien distribuídas - precipitaciones pluviales. Entonces se dió mucho "frijol ancho" - - que ahora ni se dá-, tanto que se vino abajo su precio y nadie - lo compraba en el mercado de Ccotlán y lo tenían que tirar en la salida del panteón de esa ciudad para no tener que pagar los gastos de su transporte. En esa época se alimentó a los animales con frijol hervido.

Entre 1940 y 1944, el gobernador Vicente González inició la carretera a Puerto Angel, que cruza Ocotlán (Loc. Cit.). El 24 de mayo de 1959 otro terrible temblor derribó varias casas de ado be de Santa Inés.

El 14 de agosto de 1942, los presidentes Avila Camacho y Roosevelt firmaron un acuerdo denominado "Programa Bracero", - por medio del cual se proporcionaría al vecino país del norte mano de obra que ahí comenzaba a escasear por motivo de la Segunda Guerra Mundial. "Al entrar México en la guerra y dar su apoyo a - las democracias, hacía justificable la emigración ante la opinión pública mexicana" (Rodríguez y Loyo, 1983: 15). Se fijaron centros de "contratación" en todo el país y se distribuyó la cuota anual más o menos equitativamente entre los estados de la República. -- San Fablo iniciaría así su tradición migratoria, así como Santia-

go Apóstol y muchos otros pueblos de la región y el Estado. El -"Programa Bracero" resultó muy beneficioso para los grandes granjeros y agricultores norteamericanos, que lograron que éste no fi
nalizara, como era de esperarse, en 1945, sino que se extendiera
hasta 1964 -22 años- aún contra la opinión de grandes sectores de
los E. U. A Santa Inés se le asignó durante unos años una cuota de diez contratos anuales, pero nadie quiso aprovecharlos, tuvieron que ser sampableños los que lo hicieran -con una carta del -Pdte. Mpal. de Santa Inés que los acreditó como habitantes de esta comunidad-. El fin de las contrataciones no significó una disminución en el nivel de trabajadores de San Pablo exportados a -los E. U., sólo los puso en un marco de "ilegalidad".

En los 60's comenzó la escasez de alimentos, aunque afec tó más a los pueblos de los altos que a Santa Inés. Entonces inmi graron varias perosnas de esos lugares a este pueblo.

De 1975 a la fecha comienzan a escasear las lluvias y a tornarse irregulares; ya no funcionan los calendarios de lluvias y los sistemas de predicción tradicionales. En el año de 1981 se inunda gran parte del pueblo con las aguas del río Atoyac; se -- pierden la mayoría de las cosechas. 1982 sería por el contrario un año de terrible sequía, que también tendría catastróficos resultados en la economía familiar. El año de 1983 se caracterizó - al principio por una onda de calor no recordada con tal fuerza -- por la mayoría del pueblo, seguida de un régimen de lluvias al parecer bueno, aunque no he podido constatar sus efectos en la comunidad.

VI. EXPLOTACION DEL MEDIO.

-Agricultura.

a) Tenencia de la tierra. En este aspecto, como en otros muchos -religión, lenguaje, ocupación-, nuestro pueblo presenta - una completa regularidad, sin excepciones. La tenencia de la tierra es completamente privada, pequeña propiedad en otros términos. En Santa Inés quien no posee tierras propias trabaja "a medias" - las de algún compadre o patrón de San Pablo. El pueblo no posee - tierras comunales propiamente dichas; existen unas parcelas para-la "patrona" Santa Inés y su fiesta, y la escuela posee una parce la también; las tierras de la patrona se trabajan a medias con el mediero que lo solicite.

En Santa Inés piensan que es debido a que no hay ejido en el pueblo que el gobierno no los haya ayudado. En el ejido de San Pablo, cuya dotación es de 1,032 has., ya poseen 10 pozos de 4 a 6 pulgadas, que junto a los 30 de pequeña propiedad hacen una buena batería para el regadío. En Santa Inés se instaló un pequeño pozo a fines de 1982 y principios de 1983 con la ayuda de la -SARH, pero a penas puede dar servicio a unas cuantes personas y -dilata mucho en regar, pues es de 2 pulgadas. Se piensa que el -pueblo cometió un error al no solicitar tierras cuando el reparto agrario en 1935, y a ello se atribuye el retraso económico de --santa Inés.

Prácticamente el 100% de la población de Santa Inés tra baja en el campo, incluso los contados estudiantes y maestros no<u>r</u> malistas que posee. Quien no tiene tierras trabaja a medias las de otros, corriendo los gastos a medias entre el dueño el mediero, dividiéndose por mitad los productos entre ambos. El promedio detierra por familia, según mi censo, es de menos de una hectárea propia o a medias, variando entre los que no poseen nada hasta -el "ricote" que es dueño de 10 hectareas. Un informante mío calcu 16 que se necesita cuando menos de media a tres cuartos de hectérea para garantizar el sustento de una familia mediana en lo que a maíz se refiere, ya que una hectárea produce, en buena tierra y con buena lluvia, hasta 4 carretas de mazorca, a 7 fanegas por ca rreta y 25 almudes por fanega, hace un total de 700 almudes (2450 una familia mediana consume un almud diario de maíz. Claro kg.); que en tierras areniscas, como lo son la mayoría, y con las equías que se han dejado sentir, es necesaria una cantidad mayor de tierras: yo pude ver que de media hectarea que presencié pizcar en -1982, no se sacó más de media carreta debido a lo ralo del sembra dío; muchas otras personas sacaron menos de esa cantidad. Las Uni dades Domésticas de Santa Inés trabajan una cantidad de tierras -

1 Libra

1 Cnza

.16 onzas -460 gr.-

(sigue ->)

.29 gr.

⁽¹⁾ Las equivalencias de las principales unidades de medida utili zadas en Santa Inés son las siguientes: . .5 litros -3.5 kg. de maiz 6 2 1 Almud kg. de higuerilla-.3 almudes -10.5 kg. de maiz-.25 almudes-87.5 kg. de maiz-.7 fanegas -612.5 kg. maiz-1 Fanega . 1 Carreta . . . l fracción de tierra -parcela-1 "Merga" .1.1 metros de ancho por "x" de largo de terreno sembrado de alfalfa. . .1/4 de almud -1.25 litros-1 Cuartillo 1 "Marro" de mezcal .l botella de refresco mediano -330 ml.-. .250 ml. 1 "Marrito" de mezcal .entre 5 y 6 hectareas l Fanega de sembradura . .24 libras -11 kg.-1 Arroba

que no les garantizan su sustento en maíz, ya que una importante fracción de ésta se dedica al cultivo de alfalfa, que ocupael terreno durante varios años.

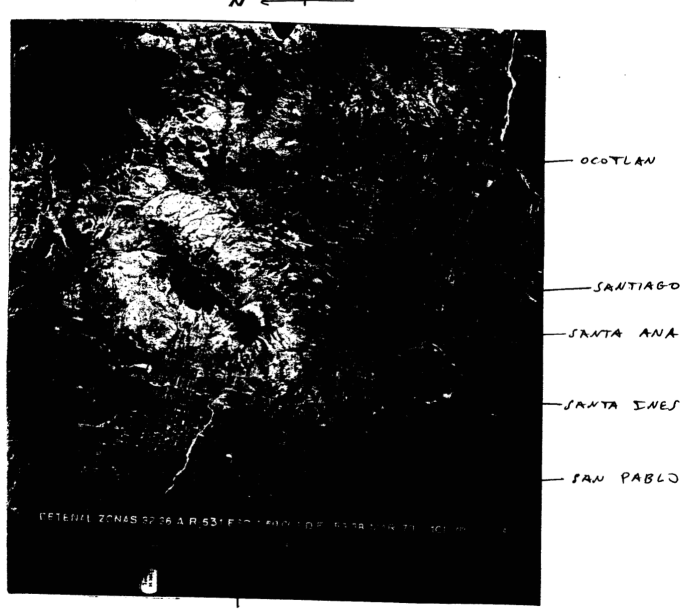
Ias parcelas por lo regular son muy pequeñas; la gente las denomina "mergas", aunque en castellano propio sería "amelgas". Su tamaño puede variar entre un cuarto hasta una hectárea comple ta, siendo el promedio 0.4 ha. Una Unidad Doméstica puede poseer varias "mergas" en muy distantes lugares; algunas con alfalfa o - higuerilla y el resto para sembrar milpa -maíz, frijol y calabaza-, grabanzo, sandía, melón, etc., según la temporada. El gran nivel de "microfundio" puede apreciarse en la fotografía aérea de las - p. 125 y 126.

Quien no posea tierras suficientes debe buscarlas a medias o hacerse de otros medios para poder adquirir el maíz en la plaza, tales como la venta de tortillas, chapulines, grilla -higue rilla-, alfalfa, semilla de alfalfa, peonaje, manufactura de chiquihuites, bordado de vestidos, etc.

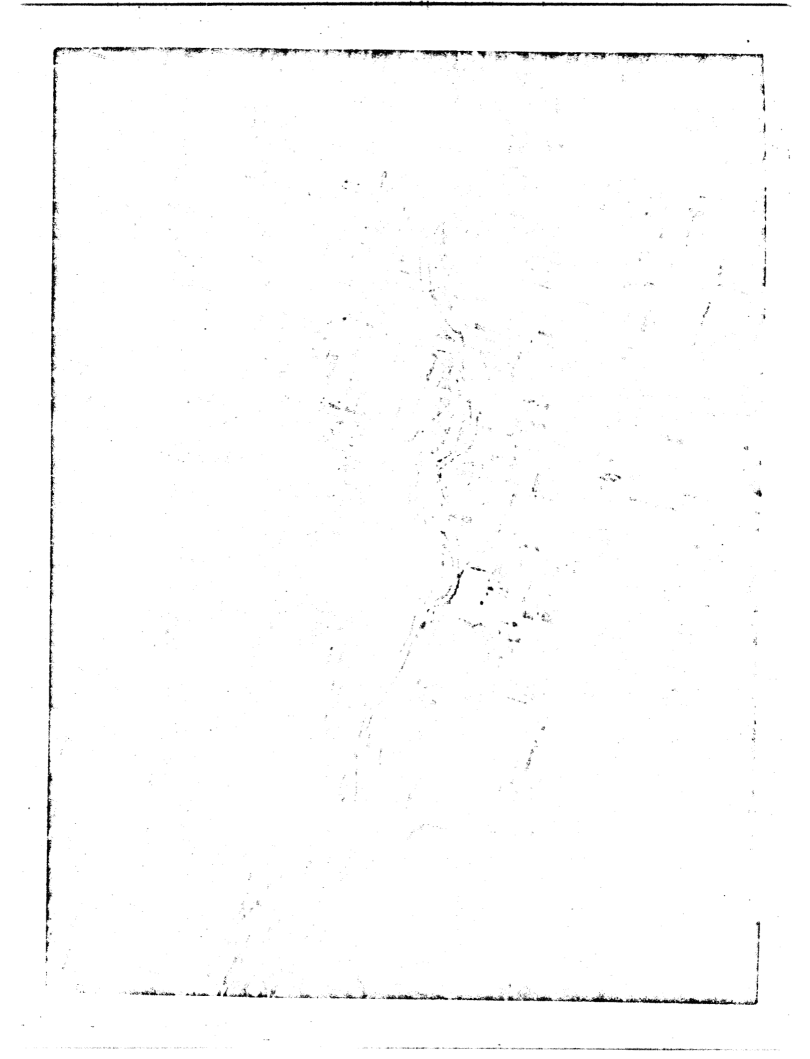
La presión sobre la tierra se ha incrementado notable—mente en Santa Inés durante los últimos 10 años. La densidad de población en el municipio se había mentenido más o menos constante durante este siglo, pero de 1970 a la fecha ésta se ha disparado, como podemos observar en la siguiente gráfica de la p. 127.

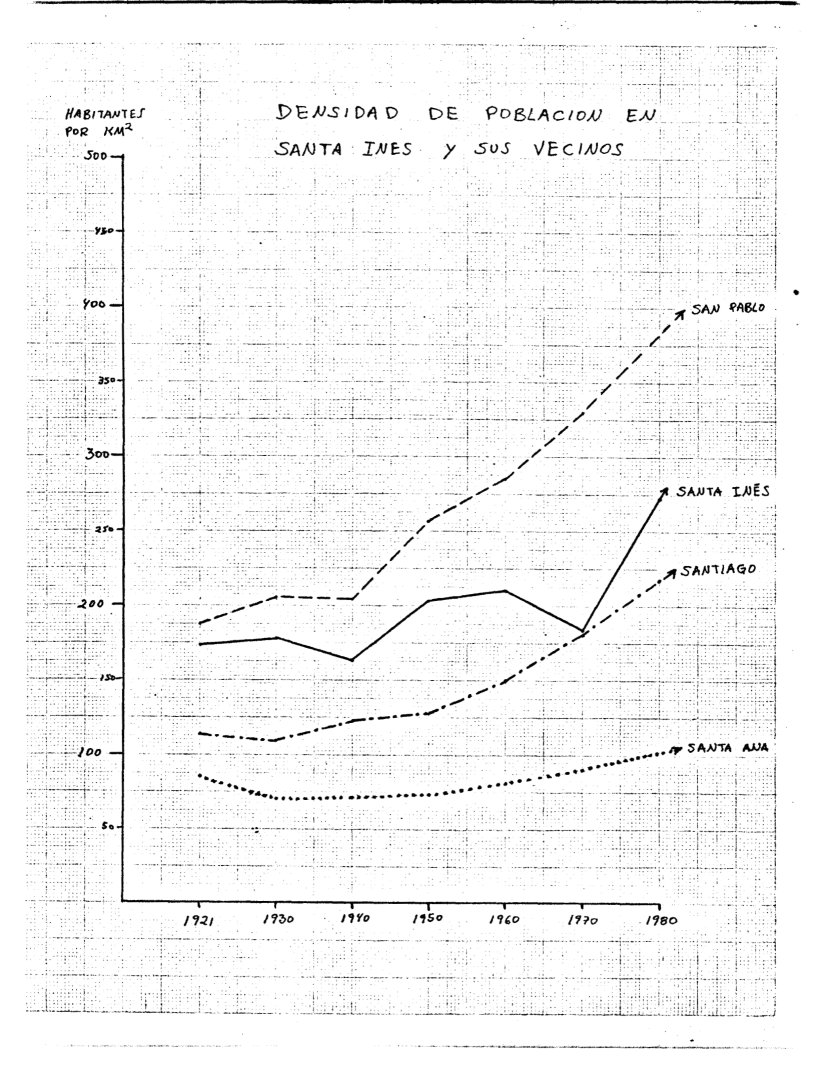
| l Yunta | | | | | .1/2 hectárea |
|-----------------------|---|---|---|-----|---|
| 1 Almud de sembradura | • | • | • | • | .1/2 hectarea .1/4 de hectarea .2 tercios -alrededor de |
| I Carga de burro | ٠ | ٠ | • | • | .2 tercios -alrededor de |
| • | | | | | 80 kg. de alfalfa- |
| 1 Tercio | • | • | • | • | .alrededor de 40 kg. de - alfalfa ó 5 brazadas. |
| | | | | | |
| 1 Erazada | • | • | • | . • | .lc que se puede sostener |

N ---



ZIMATLAN





Es fácil suponer que los nuevos miembros de la comuni-dad son niños menores de 10 años, nacidos después de 1970, que ha rán crítica la presión sobre la tierra para 1990, en que poseerán familia qué mantener. De sus padres heredarán exiguos pedazos de terreno, si bien les va. Ia tierra, de ser abundante -o suficiente-hasta hace unos pocos años en Santa Inés se está convirtiendo en un bien cada vez más escaso.

En San Pablo existe el ejido "San Pablo Huixtepec", el cual usufructúa las tierras de la antigua hacienda de San Nicolás, equivalentes a 1,082 hectareas. Al pueblo de San Nicolas Quialana, por haberse retrasado en su petición de tierras, le tocaron éstas hasta Santa Gertrudis, lo cual no les pareció bien; se hizo enton ces una "permuta" entre el ejido de San Fablo y el de San Nicolás, en la que intercambiaron a razón de 2 hectáreas en Santa Gertru-dis por cada hectárea en San Nicolás; esto para que los de San Ni colás no tuviesen que trasladarse tan lejos; sin embargo muchos de ese pueblo no han estado conformes con esa permuta tan desventajosa y han exigido que sea a razón de lxl, a lo cual los de San Pablo han respondido que "si no les gusta, entonces regresen a --Santa Gertrudis", ya que las tierras pertenecen legalmente a éstos. Al antiguo hacendado de San Nicolás le tocó su pequeña propiedad en Texas -Caxaca- y Buenavista. Al principio eran 66 ejidatarios los de San Fablo con 12 has. c/u, pero ahora son más de 300 con una o dos has. de tierra cultivable. El Comisario Ejidal es don -Joel Diaz Aquino.

En Santiago sólo hay pequeña propiedad, mientras que en Santa Ana hay propiedad comunal y pequeña propiedad.

b) Suelos Agrícolas y su utilización. Los campesinos de Santa Inés clasifican sus tierras como sigue:

-De "HUMEDAD": son aquéllas que por su alto grado de permeabilidad permiten la infiltración del agua del nivel friático hacia la superficie, lo cual permite buenas cosechas sin riego ni muchas lluvias. Pueden ser areniscos, pero son bastante productivos. En estas tierras se siembra la alfalfa, ya que en Santa Inés no hay riego; esta alfalfa de temporal es la única que produce semilla, que significa un renglén muy importante de la economía doméstica. También la sandía y el melón han menester de este tipo para una óptima producción. Estas tierras son las más caras y apreciadas.

-Tierras "NEGRAS" o "GRUESAS": son las más ricas en cuanto a nutrientes, pero son muy impermeables, ya que tienen necesidad de buenas y bien distribuídas lluvias para mantenerse húmedos. Sin - embargo, una vez mojadas en su interior, resisten bastante mejor a la evaporación que las arenosas. En San Pablo son más aprecia-das que las de "Humedad", ya que allá cuentan con riego, y esas - tierras les permiten recoger excelentes cosechas de chile, jitoma te, alfalfa, etc. En Santa Inés no es posible aprovechar al máximo estos terrenos, por la falta de riego. Además son muy escasos, debido a la cercanía del río. Se dice que son tierras muy "frías".

-Tierras "ARENOSAS" o "DELCADAS": constituyen, junto con las de "Humedad", una aplastante mayoría de las tierras de los alrede dores de Santa Inés. En ellas se siembra milpa, garbanzo o higuerilla preferentemente, ya que son tierras que se mojan fácilmente con la menor lluvia, aunque sean menos resistentes a la evaporación. Para combatir ésta se le pasa una "borradora" -palo jalado por la yunta- el terreno para borrar los surcos y así suelte me-

nos humedad por el calor. No dan cosechas muy abundantes, pero se compensa con la menor cantidad de trabajo que necesitan, pues son mucho más blandas que las tierras "Gruesas". Son estos los terrenos clásicos para el temporal, ya que producen con poca agua, pero son los que más sufren en caso de sequía prolongada. Como son "ca lientes" es necesario esperar a las primeras lluvias de abril y mayo para que se "enfríen", aguardar unos días para no sembrar so bre tierra mojada y verter la semilla desde finales de mayo hasta principios de julio.

-Tierras "YOCUEIAS": están formadas por una determinada combinación de tierra "Arenosa" con "Gruesa". Es más productiva que la primera, pero también más difícil de mojar por la lluvia. En estas tierras es posible sembrar alfalfa, anque puede hacerse rala si no llueve oportunamente. Comparte ventajas y desventajas de -- aquellas dos y son más "frescas" que las arenosas.

c) Cultivos. Los más importantes cultivos en Santa Inés
-si no los únicos- son, en orden descendente: la milpa -maíz, fri
jol y calabaza-, la alfalfa, la higuerilla, el garbanzo, la san-día y el melón. Muy poca gente cultiva el jitomate, la lícama y el chile. Se siembra también flor cempoaxóchitl y "flor de gallo"
a pequeña escala, pero para consumo en Todos los Santos -l nov.-.
Todos ellos son enfocados, con muy pocas excepciones en algunas gentes, a garantizar únicamente la subsistencia del grupo domésti
co, ya sea por el consumo directo o la pequeña comercialización.No se toma a la agricultura como un medio de acumulación, como en
algunos pueblos vecinos, y son contadas las personas que invierten
en ella con una visión acumulativa.

El complejo mesoamericano de la "Milpa", compuesto por el maíz, el frijol y la calabaza, es el cultivo más extendido e importante para la manutención de las familias; en ocasiones se le siembra acompañado de la higuerilla, ya que son complementa -rios. El frijol se siembra sólo si el año pinta bueno, pues neces sita una buena distribución de lluvias. Ia milpa se siembra desde abril -los tempraneros- para quienes siembran en tierras de humedad, y hasta la fiesta de San Pedro -29 junio-: la rayoría siem -bra entre San Juan -24 junio- en que ya caen las "primeras" 11u-vias, y San Pedro en que caen las "segundas" lluvias. Ia milpa -tiene un carácter no comercial; se le siembra para el sustento; sólo en casos de que haya un adecuado excedente se le llevará al mercado o se le venderá con intermediarios del mismo pueblo. En épocas de seguía o exceso de aguas habrá que adquirir por otros medios estos productos, que son básicos para la subsistencia campesina en todo México. Los otros cultivos se comercializan entonces con el único fin de proveerse de los básicos de la milpa. El precio del maíz subió de \$60.00 el almud en 1982 a casi \$100.00 en 1983; el del maíz CONASUPO de \$11.00 a \$23.00 el kilo en ese mismo lapso -6 meses-, y el del frijol se disparó de \$35.00 a \$60.00 el kg. Esta alza de precios no benefició a los agricultores de la zona, pues su producto se había perdido en la sequía del -año pasado, y en cambio sí perjudicó a las economías domésticas más pobres.

El segundo cultivo en importancia es <u>la alfalfa</u>, la cual se comercializa casi siempre. Sólo si se poseen animales se consumirá una parte dentro de la Unidad Doméstica. Generalmente se --

vende en pie cada corte a gentes de San Fablo, quienes poseen bue nas cantidades de ganado lechero o que se encargan de comercializarla más lejos. La alfalfa produce un corte cada 40 días y puede durar 4 6 más años. Posee además dos ventajas: da semilla entre abril y junio y es habitat de los chapulines, lo cual la convierte en un cultivo de fuerte potencialidad económica. El campesino obtiene liquidez mediante estos productos, lo cual no ocurre con la milpa. La alfalfa puede alcanzar buenos precios en épocas de sequía, como sucedió en 1982 que una carga llegó a costar \$300.00 y aún más. En temporada de lluvia su cotización baja normalmente a \$100.00 la carga. Gracias a la abundancia de tierras de humedad en Santa Inés, la alfalfa sobrevive y produce aun sin riego ni -lluvias, cosa que no ocurre en pueblos más alejados del río. La semilla de alfalfa logra mucho mejores precios que la planta: en 1982 se compraba el kilo -por los "regatones"- a \$400.00; sin embargo, en abril de 1983 el precio había subido a \$600.00. Los regatones iban hasta el mismo pueblo a comprar la semilla en pie y pagaban entre 85 y 90 mil pesos por hectarea, corriendo de su --cuenta el pago de los peones, la extracción de la semilla y el -transporte. Una hectarea produce unos 150 kilos de semilla, que significan \$90,000.00. Esta misma semilla alcanza precios mucho más altos en otras regiones del país. Una hectárea de alfalfa en pie se puede comercializar con gentes de San Pablo, que pagarán entre 10 y 20 mil pesos según el tamaño, lo tupido y el verdor de la planta.

La higuerilla o "grilla" se siembra junto al maíz, a la orilla de las parcelas o cada determinada cantidad de surcos uno exclusivo para esa planta. En Alvarez (1978, v. VI: 523) se dice

que la higuerilla -Ricinus cummunis L.- pertenece a la familia de las euforbiáceas venenosa, y que de ella se extrae el aceite de ricino. Sin embargo, las gentes que consulté me aseguraron que de ella se extrae aceite para motores. Se cultiva con el fin de dejar descansar el terreno, sin que éste deje de producir. Un kilogramo de semilla de higuerilla ya descascarada se vendia en 1982 y 1983 a \$18.00. El trabajo que implica su limpieza no es nada desprecia ble, pues implica toda una serie de operaciones. Se le comerciali za también con regatones de Ocotlán. Su leña es de mucha utilidad en esta región donde no abundan los árboles. Contrariamente al -maíz, su precio no varió entre 1982 y 1983; en este último año ha llegado a ser la higuerilla un cultivo menos provechoso que el -maíz. Su hoja sirve como abono del terreno. Su cultivo dura dos años, durante los cuales produce cuatro cortes, uno cada seis meses. Posee la gran ventaja de no requerir de mucha agua y ser muy resistente a los elementos.

El Garbanzo se siembra desde mediados de septiembre, -luego de levantada la milpa, y se puede cosechar desde finales de
noviembre. El garbanzo se cultiva sobre todo en años que no llo-vió mucho, y que de alguna manera hay que hacer producir la tierra
para garantizarse la subsistencia. Es también exclusivamente comer
cial, vendiéndose en Ccotlán. Su precio no es muy alto, pero puede
llegar a los \$25.00 el kg. Sólo se da en las tierras gruesas.

<u>Ia Sandía y el Melón</u> son otros cultivos comerciales que tienen necesidad de tierras de humedad o yocuelas. Ia semilla debe ser adquirida, y generalmente se trata de híbridos. Una latade semilla de sandía que contiene 250 gr. costaba en oct. de 1932

\$700.00, pero con ella se siembran 3/4 de hectárea. Se le siembra en matas de a cinco, que luego se "desahijan". Cada semilla logra da puede dar de 10 a 15 sandías de 10, 15 y hasta 20 kilogramos - cada una, según el terreno. Se cosecha desde fines de marzo -4 me ses-. Los regatones vienen hasta aquí a comprar la sandía a \$8.00 kilo -ellos la revenden luego a \$15.00 kg.-. El melón también se compra híbrido; antes se daba aquí un melón verde criollo, pero - ha desaparecido.

Todos estos cultivos, excepto el de la higuerilla, tienen una añeja tradición en Santa Inés, como lo vimos en la sección
histórica. La higuerilla fué introducida a finales de los 50's en
Caxaca, y actualmente es producida principalmente en este Estado,
en Jalisco, en Puebla y en Sonora (García de Miranda, 1977: 137).

Algunas gentes -muy pocas- en Santa Inés han comenzado a cultivar el jitomate, el chile y la jícama, que hasta ahora sólo habían sembrado sus vecinos San Pablo y Santiago. Sin embargo se toma más como experimentación y aprendizaje que como serio intento de introducir estos cultivos. Las flores cempoaxóchitl y "de gallo" se han sembrado desde hace mucho tiempo dentro del mismo solar y para "el gasto" de Todos los Santos; jamás se ha intentado comercializarlas como ocurre en Santiago, donde una "tabla" de flor de 100x2 mts. se vende en pie en alrededor de \$15,000.00.

d) Técnicas agrícolas. La explotación del campo en Santa Inés emplea los métodos tradicionales de la agricultura mexicana: laboreo de la tierra por medio de yunta de bueyes y arado egipcio; trabajo humano directo y familiar sobre el campo; empleo de instru mental sencillo como el machete, la hoz, los "pizcadores" -chiqui huites-, mecapal, carreta, mecates, etc.; empleo de la fuerza de trabajo animal -bueyes, burros y caballos-; poco empleo de peones asalariados, sino más bien una especie de "mano vuelta" -guelaguet za de trabajo- entre parientes; mediería o aparcería para los no dueños de tierra; producción de "milpa" para el autoconsumo y de otros cultivos para un pequeño comercio -aunque éste está dirigido a proporcionar liquidez a la U. D. para su subsistencia, no como medio de acumulación-; canalización de excedentes hacia un fon do ceremonial, ya sea por medio de cargos, mayordomías, fiestas - familiares o religiosas, cooperación para celebraciones del pue-blo, etc.

Las técnicas tradicionales de cultivo se basan en la ob servación y el conocimiento de los fenómenos metereológicos. La tradición ha conservado este saber de generación en generación, confirmandolo o modificandolo por el uso mismo. La gente, sin embargo, no recuerda fechas precisas para tal o cual actividad campirana, sino que se basa en la proximidad de celebraciones de tipo religioso. Son los "santitos" los que indican las labores a -efectuar: "hasta San Nicolas saldra la canícula", "ya viene San -Juan, hay que comenzar a sembrar", etc. La temporada de lluvias puede comenzar desde el mes de abril. La patrona Santa Inés generalmente "trae agua" en su fiesta -20 de abril-; también San Pe-dro de Verona -gloria de los Dominicos (Galván, 1983: 42)- el día 29 de abril puede traer lluvias, además de que es la "octava" de Santa Inés. El día de la Santa Cruz -3 de mayo- es casi obligatoria la caída del agua, así como el día de San Juan -24 de junioy de San Pedro y San Pablo -29 de junio-. La "canfcula", o sea -

la estación seca dentro de la temporada de lluvias, puede ser --"corta" o "larga". Ambas comienzan el 24 de julio, pero la primera termina en el día 25 de agosto, mientras que la "larga" se extiende hasta la fiesta de San Nicolas Tolentino -10 de sept .-. --Las lluvias se irán escaseando hasta desaparecer en el mes de octubre o noviembre. Se me informó que de 1975 a la fecha este sistema tradicional de periodizar las labores del campo ha comenzado a mostrar menor eficacidad, debido a que el tiempo de un año a -otro ha variado tajantemente, sin posibilidad para la gente de op timizar, como siempre lo habían hecho, el aprovechamiento de la temporada de lluvias, fríos, sequía, etc. que la tradición les ha bía enseñado a dominar. Como ejemplo tenemos los últimos tres años: 1981 fué excesivamente pródigo en lluvias, mientras que 1982 fué avaro -en los siete meses de mi permanencia sólo hubo 5 lluvias débiles- y al parecer 1983 fué un poco más equilibrado, aunque se retrasaron algo las precipitaciones. Mucha gente se encontraba -desesperada: varios se contrataban casi a diario como peones con gente de San Fablo para poder comprar maiz -y el trabajo también escaseó- y otros optaron por la solución de moda: irse al "norte", donde no puede irles peor que acá; aquéllos que tuvieron la suerte de que su tierra les produjera algo de maíz dejaron, como siem pre se ha hecho en estos casos, que quienes no tienen maíz reco-giesen las mazorcas que siempre quedan en el terreno luego de pizca; de esta manera muchas familias consiguieron algo de mazorca para alimentarse un tiempo, pero luego tuvieron que buscar --otros medios para sobrevivir -pecnaje, venta de tortilla, bordado de vestidos-.

En Santa Inés también se cree en las "Cabañuelas"; este

es un método de predicción tradicional del estado del tiempo en el año que comienza, y consiste en que los primeros doce días del mes de enero equivalen a cada uno de los meses del año y el clima o tiempo que predomine en cada uno de ellos es una señal del que caracterizará al mes equivalente; luego se repite la opercaión a partir del 13er. día hasta el 240., pero en sentido inverso. Un compadre mío me informó que 1983 había pintado "seco y caluroso".

El día último de todos los años, el 31 de diciembre por la noche, la gente acostumbra pasarlo a cielo descubierto, observandolo, para de esa manera interpretar cómo será el año que llega. El medio más común es observar la posición del <u>Snees gue'el</u> o "calle de la noche" -la vía láctea-; si esta se encuentra dirigida de norte a sur, este será un buen año -refiriéndose sobre todo a la agricultura-, pero si se encuentra inclinada o con dirección este-ceste el año pinta mal. Este fué el caso de 1982 y 1983, según mis informantes. Si esa noche cae un <u>Skii bulguí</u> o "caca de estrella" -meteorito o estrella fugaz- es interpretado como un --signo de buena suerte.

Todos estos métodos tradicionales-mágicos sólo reflejan la constante preocupación del campesino por la meteorología, en - relación íntima con la agricultura, y su deseo de poder interpretarla para poder garantizar su supervivencia. Es por ello que se ha afirmado que la agricultura es la base para la observación humana del mundo que la rodea, y el principio de la ciencia.

Pasando ahora a los métodos agrícolas diremos que la ... milpa se siembra, como dije antes, entre el 20 de abril y el 29 -

de junio -entre Santa Inés y San Fedro-, concentrándose entre el 24 -San Juan- y el 29 -San Fedro- de junio. La tierra se necesita roturar con tractor -si se ha dejado descansar- o "barbechar" con arado, para proceder a surcar y sembrar. La semilla de maíz se re vuelve con la de calabaza y/o frijol en una proporción de 1:10 pa ra la primera y 1:5 para este último con relación al maíz. El ---"sembrador" sigue a la yunta y al yuntero, arrojando a cada paso y medio un puñado de alrededor de 5 semillas en el bajío del surco, que cubre con los pies. Un almud de sembradura es suficiente para un 1/4 de hectarea. Ia yunta trabajara "lo suyo", es decir de 6 de la mañana a 12 ó 1 de la tarde, y no hay manera de obli-garla a trabajar más. Se tiene que trabajar sobre tierra "oreada", y no mojada; si llueve es necesario esperar unos días para trabajarla. Si el tiempo amenaza ser seco es necesario pasar la "borra dora" sobre los surcos recién sembrados. Luego de la siembra, unos 20 a 25 días después, es necesario desyerbar el terreno, sobre to do si ha llovido. Quince días después -mes de julio o agosto- vie ne la entresacada, en que se "desahijan" las matas, dejando sólouna o dos plantas, las mejores; en la "orejera" se sube la mata al lomo del surco, haciendo pasar el arado por entre ellas, echan do tierra a las plantas para que "agarren fuerza". En este trabajo es necesario ponerles un bozal a los bueyes para que no se com man el maíz, que ya tendrá unos 30 cm. de altura -con buen tiempo-. Finalmente viene la "pizca" o cosecha, para la cual se llama a al gunos peones o parientes; esta operación puede llevar todo el día, y en ella se emplean "pizcadores" -chiquihuites- y una carreta -con "barcinas" -redes- que actúan a manera de bolsa sobre los pos tes de ésta; se pizca a mano la mazorca con todo y "totomosle" ---hoja de la mazorca-. En una buena cosecha se pueden recoger hasta cuatro carretas de mazorca por hectárea, que ya desgranadas sig nificam casi dos toneladas y media de maíz; esto se ha logrado gra cias a la buena humedad de la mayoría de las tierras del pueblo. aunada a un conveniente régimen de lluvias. La mazorca se esparce por el patio para que se asolee y seque pronto, de lo contrario cría mucho animal, y se almacena para su consumo luego de separar le el totomosle con un clavo. Las mazorcas se desgranan con una -"desgranadora" -rueda con olotes apretados dentro de un cincho de carrizo entretejido- o con un sencillo olote. Se desgrana únicamen te lo necesario para el consumo diario. El totomosle se emplea co mo alimento del ganado o para envolver tamales. El olote se puede usar como combustible o incluso en vez del papel higiénico, siendo para mucha gente mucho más efectivo en su misión que éste último. Luego de un tiempo después de la "pizca" se "zacatea" el terreno, es decir, se corta el rastrojo del maíz, que es empleado también para alimentar ganado. Luego se podrá sembrar garbanzo, sandía o melón. Con la caña seca del maíz se pueden hacer techos de "cañue la" para casas de gentes con pocos recursos.

Según el V CAGE (Censo Agrícola, Ganadero y Ejidal) de 1970, en ese año se cultivaron 11,327.2 has. de maíz en el distrito de Zimatlán, o sea el 15.2% de la superficie total censada; — mientras que en el de Ccotlán fueron 6,431.1 has., el 10.5% de la misma. Sin embargo, del total de tierras, sólo un 79.1% son laborables en Santa Inés y un 87.5% en San Fablo, lo que hace un promedio del 83.3%; ello nos indica que un 18.3% de las tierras de labor pudieron haberse dedicado al maíz en estas dos entidades y en general en todo el distrito de Zimatlán. La cantidad de tierras de laboreo explotadas por vecinos de Santa Inés fué de 181.9 has.,

de las que debieron dedicar alrededor de 88.2 has. al cereal mencionado. Personalmente pienso -aunque sin datos en qué basarme- que la cantidad real de tierras dedicadas al maíz debe ser mucho mayor que la mencionada para garantizar el sustento familiar, aunque sin pasar de un 40 6 50% de las tierras laborables.

La alfalfa, el segundo cultivo en importancia, pero el primero en cuanto a capacidad comercial, se siembra hacia los meses de septiembre y octubre, para que le toque lluvia segura a la semilla, que es tan cara en la actualidad. Una merga de 1/2 hecta rea puede llegar a necesitar entre 12 y 15 kg. (7 a 9 mil pesos en 1983). Tiene la ventaja sobre los ctros cultivos de que producirá durante 4 a 7 años un corte cada 40 días y semilla en los me ses de abril a junio. Esa misma 1/2 hectárea nos redituará en semilla \$45,000.00, a más de los 2 à 3 mil pesos cada corte -en un año se dan ocho o nueve cortes-. Los trabajos que necesita la alfalfa son relativamente pocos, aunque minuciosos: desyerbar, cuidarla de robos o "daños" de animales, etc. Se le corta siempre -después de las 8 ó 9 de la mañana, para que el rocío o escarcha de la noche anterior no vuelva quebradiza a la planta, y esto se hace siempre con hoz, formando cargas compactas que se transportan en burro; la guadaña no se emplea porque arranca las matas con la punta y a la larga arrala el sembradío. Pero lo más usual es venderla en pie a gente de San Pablo, que posee animales o que co mercia con la alfalfa; ellos emplean al dueño y a otros peones pa ra que levanten el corte. La alfalfa en Santa Inés es casi exclusi vamente de temporal, y se siembra en surcos, en lugar de hacerlo en "tablas" como en otros lugares del país y en el mismo Zimatlán; la única explicación que encontré fué que éstas se emplean sólo -

con el riego, aunque yo vi algunas parcelas con riego sembradas - en surcos. Cuando ya la planta está muy rala y pobre se levanta; el terreno se dedica entonces a otros cultivos, sobre todo milpa, para que descanse la tierra unos dos o tres años. For cierto, en San Pablo se me dijo que de este valle es originaria la "famosa" alfalfa "caxaqueña", que incluso fué estudiada "por un científico francés"; antes se daba sin riego en tierras de San Pablo y que - incluso "llegaba a durar 15 años".

Según el mismo CAGE de 1970, en el distrito de Zimatlán existían 700 hectáreas sembradas con alfalfa, o sea a penas el -1.13% de las tierras de labor. En Santa Inés esta proporción es -mucho mayor que eso, así como en San Fablo. También según ese cen
so, en el distrito de Ccotlán sólo había sembradas 85.7 has. con
alfalfa. En base a lo que yo observé, puedo asegurar que aquellas
tierras que no se dedican al maíz, garbanzo, sandía, melón o hi-guerilla -que son las mismas, abarcando un 40-50% - o se encuentran
en descanso -un 20-30% - las restantes son dedicadas a la alfalfa-un 30-40% -.

Ia higuerilla hemos visto que se siembra junto al maíz, dividiendo la parcela en franjas para combinar ambos cultivos. A los seis meses da su primera cosecha. Su semilla viene envuelta - en una capa o nuez espinosa verde; se deja secar ésta al sol y se le separa de la rama; luego, con la ayuda de una tabla, se machaca la cáscara friccionando contra el suelo con aquélla; el resto debe hacerse a mano y con paciencia: se arroja repetidas veces -- contra el viento para que éste separe la semilla del cascajo, y - luego se pepena cada semilla de entre lo que haya quedado, quitán

dole los restos de cáscara aún adherida. Tiene la ventaja de que proporciona leña para el hogar, abona con su hoja el terreno y sir ve de descanso a éste. Según el V CAGE en Zimatlán se sembraron en 1970 377.3 has. de higuerilla y en Ocotlán 326.5 ídem.

Ia sandía y el melón se deben sembrar en tierras de humedad, pues ameritan bastante agua. Su siembra comienza desde noviembre y se cosecha desde marzo hasta abril. El frío lo soportan bastante bien y les libra de plagas. Sin embargo es necesario cui dar mucho del cultivo cuando se aproximan las cosechas, pues no es raro que alguien se adelante al dueño y merme con mucho lo recolectado. El garbanzo es complementario a la milpa y no necesita mucha agua para lograrse, aunque se necesita sembrar en tierras egruesas.

Vecinos de Santiago Apóstol, sólo han penetrado a Santa Inés a un nivel microscópico. Sólo se siembra flor para "el gasto", ya que en Todos los Santos un ramo de cempoaxóchitl llegó a costar 100 - pesos en 1982, y deben llevar un ramo refular a cada difunto de - la familia, que siempre son numerosos. La flor se siembra desde - finales de julio en un almácigo; la semilla se ha extraído de flo res secas del año anterior; unos 15 días después, so trasladan -- las plantitas a la tierra, casi siempre dentro del mismo solar, - protegidas con una barda de carrizo; se les riega a diario con -- agua de pozo, y para finales de octubre las flores están en su -- apogeo y habrá más que suficientes para todos los difuntos, de -- la familia del padre y de la madre.

Yo pregunté muchas veces por qué es Santa Inés no han aprendido de sus vecinos todos estos cultivos tan variados y remu nerativos; casi siempre me decian: "es porque la gente está muy cerrada" o "aquí son muy flojos". Me enteré de que muchas personas del pueblo han trabajado mucho tiempo para sus vecinos de San Pablo y Santiago, pero no han intentado siquiera introducir más variedad en sús siembras; ni siquiera hay pozos de cielo abierto -y mucho menos con bomba- que abundan en las parcelas de los otros pueblos. Sólo se me ocurre una explicación: todos estos cultivos se hacen ya con una mentalidad dirigida a la obtención de exceden tes, que se reinvertirán a la siguiente siembra, como en efecto ocurre en aquellos pueblos, en aperos, fertilizantes, la compra de una bomba portátil, la adquisición de una camioneta y hasta un tractor. En Santa Inés nadie posee una bomba, hay sólo una camioneta, dos tractores -uno propiedad de una persona de San Fablo, que lo dió a medias-, nadie posee un pulverizador para plaguici-das -que abundan en los otros pueblos-, nadie tiene arado de cuchi lla -que penetra más a fondo que el egipcio y da vuelta a la tierra-, nadie siembra maíz híbrido, etc., etc.

Hace tiempo se sembraba caña de azúcar en Santa Inés, pero se abandonó su cultivo, nunca supe por qué. Incluso ahora to
davía hay mucha gente -mayor de 30 años- que recuerda cómo se plan
taba y trabajaba; la caña aún se sigue vendiendo en la plaza de Ccotlán, y ahí mismo se compra la plantilla para su cultivo. El CAGE 1970 da estos datos:

CAÑA DE AZUCAR -plantilla-Zimatlan -distrito- 250.0 has. Ocotlan " 36.2 " CAÑA DE AZUCAR -soca y resoca-

Zimatlán -distrito-

23.5 has.

Ocotlán

245.5 "

Según un ingeniero de la SARH, en el valle de Zimatlán-hay 95,000 hectáreas de riego. San Fablo es uno de los municipios bien provistos de regadío, para lo cual se sirve de sus diez pozos ejidales -cinco en Sta. Gertrudis y cinco en San Nicolás-, 30 depequeña propiedad y dos presitas también particulares.

- e) Fruticultura. Ias huertas de Santa Inés son precarias, también comparadas con las de sus vecinos. Los árboles frutales son escasos y de poca variedad: limoneros, naranjos, toronjos, -- granados, limas, guayabales, plátanos, nogales, chayotes, etc. Se ha experimentado con el aguacate, pero se han secado las matas -- que se han sembrado. Su explotación económica es diminita, ya que hay demasiada competencia de los otros pueblos. Los limones, las toronjas, las granadas, etc. se pudren en el suelo cuando están en época. Se les planta más con el objeto de tener frutas disponibles para la alimentación diaria de la familia -aunque consté que el consumo de frutas tampoco es lo frecuente que debiera-. Ias -- frutas cultivadas, tales como la sandía y el melón, tienen una importancia económica más relevante.
- f) Forrajes. La alfalfa es el principal de ellos, sin embargo, también es importante el rastrojo del maíz después de co
 secharlo y algunos etros silvestres, tales como el"zacate" y la "pastura" -hierba alta y rosada-, que crecen después de las lluvias en campos especialmente reservados para eso, que se encuen--

tran descansando -pero no por ello improductivos -. La pastura sil vestre no es necesario sembrarla: aunque uno no lo desee saldrá en cualquier campo sin trabajar. En los meses de mayo y junio ofre ce un hermoso paisaje rosado. Se recoje como la alfalfa: con hozy burro y se les provee a los animales como complemento a su alimentación. La alfalfa debe dárseles fría y cuidando de que no lle ve ningún animal venenoso; pero también se les debe dar totomosle, rastrojo, zacate o pastura, pues la alfalfa puede llegar a hacerles daño si únicamente se les da eso. Cuando no faltan las lluvias los animales no son sacados del solar, sino que su dueño va por su alimento cada tercer día, de esta manera engordan más y las va cas dan más leche; sin embargo, a los toros y bueyes sí hay que sacarlos de vez en cuando, porque la inactividad los vuelve irasci bles. En época de sequía sí se verifica lo de "era de vacas fla-cas", pues hay que sacar a los animales a que pasten "lo que puedan" y eso a diario; es entonces cuando los servicios de los niños se vuelven imprescindibles y la escuela es abandonada.

g) Autoabasto y venta. Aparte del complejo "milpa", los restantes cultivos en Santa Inés se enfocan a la venta, o sea almercado. Sin embargo, esto no quiere decir que la mayor parte dela vida econômica del pueblo gire alrededor del comercio, veamosporqué: los productos se venden por dinero, pero éste no tiene la finalidad de servir como capital y reinvertirse en la producción, sino únicamente proporcionar liquidez a la U. D. para adquirir enseres, alimentos, animales, etc. que son vitales para la subsistencia de la misma. En todo el pueblo sólo distinguí una persona que no se comportase de esta manera, sino más bien con patentes intenciones de acumulación capitalista. Poseía la única camioneta

del pueblo y uno de los dos tractores; era dueño de 7 hectáreas,pero trabajaba a medias otras 12 -él es quien más tierras trabaja-. la gran mayoría de las cuales para cultivos comerciales, algunoscon riego, fertilizantes, etc. Pagaba el trabajo de un tractorista y uno o dos peones, que ocupaba diariamente en el trabajo del campo o en su casa. Varias personas le debían dinero, inclusive de San Pablo, de quienes poseía letras de cambio. Esta persona sí reinvertía en la producción; incluso a finales de 1932 tenía in-tenciones de comprar una bomba eléctrica; poseía también implemen tos del tractor como la "rastra"de 9 y 9 discos, los "discos" de-3 y 1 y un arado de tres puntas. Su biografía es muy ilustrativa: último de los hijos, por lo que heredó el solar, fué soldado de los 17 a los 20 años en Mazatlán y las Islas Marías, lo que lo fo gueó en el contacto con la sociedad mexicana; al regresar instaló una de las tres primeras tienditas del pueblo y revendía leche en San Pablo, donde también vivió y trabajó unos años. Su suerte cam bió radicalmente al casarse -con todas las de la ley- con la hija de un difunto que había sido de los más bien proveídos de tierras en el pueblo; ella aportó al matrimonio una buena cantidad, y a partir de ahí el progreso de este hombre ha sido sostenido. Sin embargo, es una persona alejada de la vida social del pueblo; nosale de su casa más que a trabajar y no participa en reuniones, fiestas -a menos que soan de su familia - o discusiones; jamás se le ve en la calle sin nada qué hacer o borracho. Sin embargo tiene excelentes relaciones -con interés comercial- en San Fablo, -San Antonino, Ccotlán, etc. y no es raro verlo en alguno de esos pueblos haciendo una transacción. Es una persona muy emprendedora y activa; es a él casi exclusivamente que se debe la introducción de la energía eléctrica en el pueblo en 1981. Todo el mundo le --

tiene gran respeto, y algunos hasta miedo, pues se dice que su -dinero lo ha logrado "porque está encantado" o tiene tratos con el diablo. No pude encontrar a nadie que me expresara algún senti
miento de estima hacia él, más bien de reserva y desconfianza. -Eso es natural, se trata de alguien que ha salido del patrón gene
ralizado del autoabasto y sus actitudes chocan con las usuales --por ejemplo, no se emborracha, no derrocha sus excedentes en fies
tas, cultiva una mayor cantidad de tierras que la necesaria para
su sustento, etc.-.

La gente común de Santa Inés vende para comprar, no com pra para vender, siendo esto último muy usual para pueblos como -San Antonino Castillo Velasco, tierra de "regatones" -intermediarios-. Es por ello víctima de estos últimos en muchas de sus tran sacciones; como es el caso de una mujer que lleva sus guajolotesa vender en la plaza de (cotlán: llega a las 8:00 a.m. en camione ta, pero el tren o la misma camioneta que la trajo salen para San ta Inés a las 11:00 ó 12:00, dándole a penas tiempo para comprar su mandado -tiene que regatear por cada producto que va a adquirir-, entonces no le queda otra opción más que deshacerse del gua jolote lo más rápidamente posible con alguna "regatona"; éstas re ciben este nombre porque a ello se dedican: a regatear, y son unas expertas estafadoras; la mujer sacara unos 700 u 800 pesos del --animal, que rápidamente gasta en su mandado semanal. La regatona esperará la hora en que hay más compradores en el tianguis de las aves -a mediodía- y así podrá revender el guajolote entre mil y mil doscientos pesos, luego de haber pedido en un principio mil quinientos. Este "oficio" representa una verdadera carga en los tianguis de Caxaca, pues perjudica tanto al productor como al com

prador, beneficiando a un tercero que no ha movido más músculo --- que su lengua.

En los pueblos vecinos de Santa Inés abundan -y en San Fablo predominan- las gentes de mentalidad comercial. Ahí se cultivan gran variedad de productos, que ya hemos citado y otros que sería largo enumerar. En San Fablo, quien tiene posibilidad de ha cerlo abandona el cultivo de la milpa por algún otro más redituable, como el chile, el jitomate, la alfalfa, etc., que implican fuertes inversiones, pero también proporcionales ganancias. Un -agricultor sampableño ne explicó la razón por la cual el maíz no conviene, capitalistamente hablando: una hectarea de buena tierra, con los insumos -inversión- necesarios, tales como fertilizante,riego, tractor, etc. produce a lo máximo dos toneladas y media de maíz. La tonelada en esa época estaba cara por la sequía: de 12 a 13 mil pesos. Pero en años normales, en temporada de pizca, el -precio se derrumba. Una hectarea necesita dos pasadas de tractorpara roturar y deshacer los terrones, con un costo de \$1,500.00 cada pasada. Se deja asolear unos veinte días y se le da una tercera pasada, ya para tiempo de lluvias. Algunos sí les dan estas tres pasadas, otros nomás dos. Iuego, ya para la siembra el tractor tiene que hacer la parada de surco -\$1,000.00 x ha.- y detrás le siguen tres mozos -a los que se les paga \$200.00 medio día - -quienes siembran cinco o seis almudes por hectarea -a 40 6 50 pesos el almud-, pues el tractor se lleva más semilla que la yunta. Después se le puede dar el primer riego -a menos que sea de tempo ral-, para lo cual se necesitan para una hectarea de 10 a 15 horas de bombeo de un pozo de 4", a \$50.00 la hora y dos mozos que cuiden el riego, a los que se les paga el día completo (\$400.00 -

c/u); si esto no se hace algún vival puede desviar el riego por la noche hacia su terreno. A los 22-25 días se desyerba con tractor y surcadora (\$1,000.00) y dos mozos a medio día que paren las matas caídas. Quince días después sigue la entresacada y la oreje ra, en las que se empleará tractor (\$1,000.00) que va seguido por dos mozos que desahijan las matas, dejando las mejores plantas y paran las caídas. Luego se le podrá dar segundo riego y hasta un tercer riego, según las condiciones climáticas. En el desyerbe se le puede poner fertilizante si se desea una producción óptima; -pero es arriesgado para las tierras de temporal, pues si no llueve se quema la planta; se necesitan tres bultos por hectarea, a razón de \$170.00 por bulto y dos mozos que lo apliquen. Después viene la pizca, en la que intervienen 4 mozos a quienes se les pa ga el día entero; a estos mozos hay que proporcionarles su chocolate y pan en la mañana, su almuerzo, su refresco o tejate y su mezcal, ya que la pizca es un día de fiesta para ellos. Para trans portar la mazorca se puede rentar un camión (\$800.00) o cuatro -viajes de carreta (\$200.00 c/u). Después sigue el deshoje, el --cual es cobrado a razón de \$25.00 el pizcador -chiquihuite- de ma zorca. Mi informante no me supo decir a cuántos pizcadores equiva le una hectarea o por carreta; aunque en este caso se puede vender el totomosle. Por último está el desgrane, en el que los mozos co bran \$60.00 por el bulto de 100 kg. de maíz. La proporción es de más o menos 3 pizcadores con olotes por cuatro bultos de maíz. Tam bién en este caso se puede vender el olote o bien usarlo como leña en el hogar.

El resúmen de las cuentas que me hizo mi informante es el siguiente:

| GASTOS: -una hectáre | a de Maiz- | ENTRADAS: |
|----------------------------|--|--|
| ROTURAR DESYACER TERRONES | 1,500.00 01,500.00 01,000.00 01,000.00 06,600.00 07,50.00 08,000.00 09,400.00 09,500.00 09 | \$13,000.00 por - tonelada, o sea entre \$26,000.00 y \$32,500.00, si se cosecha lo óptimo. Este pre cio es del merca do libre, no de CONASUFO, y baja muchisimo en épo ca de cosechas y buena lluvia. |
| TOTAL | \$17,160.00 | |

El margen de ganancia es de entre \$3,840.00 y \$15,340.00 -o sea entre un 51 y un 88% de lo invertido-, pero ello tomado en un modelo ideal de escasez del cereal, cuyo precio llega a bajar hasta casi \$3,000.00 la tonelada en épocas de pizca y buen año. - El margen de ganancias es poquísimo en comparación de los culti-vos comerciales como la alfalfa, que rinde \$5,000.00 por ha. cada 40 días -en las condiciones de cultivo anteriores- o las aún mayores ganancias que reditían el chile, el jitomate y las legum-bres, que se envían directamente a la Merced en México, y para - los cuales se necesita una inversión equivalente o ligeramente - superior -por la semilla y plaguicidas- que la enunciada. Además, el mercado para el maíz es regional, y por lo tanto sujeto a muchas variaciones en precio, mientras que las legumbres se destinan al mercado nacional, cuyas fructuaciones están sujetas a un mayor com

trol de parte de los grandes comerciantes y acaparadores de la -Merced y anexas. Algunos sampableños poseen bedegas en ese lugar.

h) Unidades de explotación. El V CAGE de 1970 define como Unidades de Producción Frivada a la explotación que una familia hace de establos, granjas o parcelas, sin importar su número, pero todas integradas a la misma economía doméstica. Algo similar a mi concepto de Unidad Económica Doméstica, aunque yo la tomo como un ente enteramente campesino, adecuándome a la situación de Santa Inés. Ese censo proporciona los siguientes datos:

CUADRO 6 - 1

| Superior Sup | U. P. P. | Mayores 5 has. | Igual o menor |
|--|----------------------|---------------------------------------|---------------|
| | •• • • • • | imyores y has. | a 5 has. |
| Número de Unidades: | 109 | 46 -42.2%- | 63 -57.8%- |
| Superf. total censada: | 608.9 has. | 420.8 has. | 188.1 has. |
| De Labor: | 481.9 has -79.1%- | 304.8 has. -63.3%- | 177.1 has. |
| Con pastos naturales en | • | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| Cerros: | 0.0 has. | 0.0 has. | 0.0 has. |
| Llanuras: | 121.0 has. | 110.0 has. | 11.0 has. |
| No adecuadas para la agricultura o ganadería: | | 6.0 has. | 0.0 has. |
| Susceptibles de abrirse al cultivo: | 0.0 has. | 0.0 has. | 0.0 has. |

Si los comparamos con los datos de sus vecinos, incluídos en los siguientes cuadros, salta primeramente a la vista un detalle: las explotaciones familiares que poseen menos de 5 has. son <u>ligera</u> mayoría ante los que poseen más de esa cantidad en — nuestro pueblo y en San Pablo, mientras que en Santiago y Santa —

Ana constituyen aplastante mayoría. Sin embargo, aunque las explotaciones pequeñas son las que menos superficie total poseen, son las que en proporción tienen más tierras de labor, ya que las explotaciones grandes abarcan un gran espacio de pastos naturales y tierras no aptas para el cultivo. Lo mismo ocurre en San Fablo, - aunque en Santiago y Santa Ana las unidades mayores sean tan mínimas que no son representativas. Existe el denominador común entre los cuatro pueblos de que no quedan tierras qué abrir al cultivo, ya que esta ha sido un área de agricultura intensiva desde la preconquista. El ejido de San Fablo Huixtepec tiene un 50.6% de tierras no adecuadas para el cultivo o la ganadería, y las tierras - comunales de Santa Ana son 100% de labor.

CUADRO 6 - 2 SAN PABLO HUIXTEPEC, CENSO CAGE.

| | U.P.P > | 5 has. | ≤5 has. | Ejido |
|---------------------|----------------------|---------------|----------------|------------|
| Número de Unidades: | 370 | 165 44.6%- | 205 -55.4%- | 1 |
| Sup. total censada: | 2,091.5 has. | 1,627.6 has. | 463.9 has. | 822.0 has. |
| De labor: | 1,830.9 " -87.5%- | 1,387.1 " | 443.8 " | 405.9 " |
| Con pastos en | -07.7%- | | | |
| Cerros: | 16.0 has. | 13.0 has. | 3.0 has. | 0.0 has. |
| Llanuras: | 207.5 " | 194.5 " | 13.0 " | 0.0 11 |
| No adecuadas: | 37.0 " | 33.0 " | 4.0 " | 416.1 " |
| Susceptibles: | 0.0 " | 0.0 " | 0.0 " | 0.0 " |

CUADRO 6 - 3

SANTA ANA ZEGACHI. CENSO CAGE.

| U.P.P. | >5 has. | €5 has. | Comunidad |
|--------------------------------|---|--|--|
| 364 | 2l ₄ -6.6%- | 340 -93.4%- | 1 |
| 767.9 has. | 271.7 has. | 496.2 has. | 49.0 has. |
| 7 ⁴ 7.3" -97.3%- | 261.7 " | 485.6 " | 49.0 " |
| | • | • | |
| 0.0 has. | 0.0 has. | 0.0 has. | 0.0 has. |
| 0.0 " | 0.0 " | 0.0 " | 0.0 " |
| 6.3 " | 0.0 11 | 6.3 m | 0.0 " |
| 14.3 " | 10.0 " | 4.3 " | 0.0 " |
| 0.0 " | 0.0 " | 0.0 " | 0.0 " |
| | 364 767.9 has. 747.3 " -97.3%- 0.0 has. 0.0 " 6.3 " 14.3 " | 364 24 -6.6%- 767.9 has. 271.7 has. 747.3 " 261.7 " -97.3%- 0.0 has. 0.0 has. 0.0 " 0.0 " 6.3 " 0.0 " 14.3 " 10.0 " | 364 24 340 -6.6%-793.4%-767.9 has. 271.7 has. 496.2 has. 747.3 " 261.7 " 485.6 " -97.3%- 0.0 has. 0.0 has. 0.0 " 0.0 " 6.3 " 0.0 " 6.3 " 14.3 " 10.0 " 4.3 " |

CUADRO 6 - 4 SANTIAGO APOSTOL. CENSO CAGE.

| | U. P. P. | >5 has. | ≤5 has. |
|-----------------------|-------------------|----------------------------|----------------|
| Número de Unidades: | 446 | 2 ¹ 4 -5•4%- | 422 -94.6%- |
| Sup. total censada: | 954.6 has. | 328.7 has. | 625.9 has. |
| De Labor: | 942.1" -98.7%- | 318.2 " | 623.9 " |
| Incultas productitas: | 1.0 has. | 1.0 has. | 0.0 " |
| No adecuadas: | 11.5 " | 9.5 " | 2.0 " |

cuadro 6 - 5

DISTRITO DE ZINATIAN. CENSO CAGE.

| | U. P. P. | Ejidos y Comunidades |
|-----------------------|---------------|----------------------|
| Número de Unidades: | 2,907 | 21 |
| Sup. total censada: | 13,696.6 has. | 60,651.0 has. |
| Unid. censadas sin su | ap: 32 | 0 |

| • | U. P. P. | Ejidos y Comunidades |
|---|-----------------------|----------------------|
| HASTA 1 HA. Número: Superficie: | 739 597.9 has. | 0 0 has. |
| DE 1.1 A 5.0 HAS. Número: Superficie: | 1,390 4,357.7 has. | 0 0 has. |
| DE 5.1 A 10.0 HAS. Número: Superficie: | 556 4,329.2 has. | O O has. |
| DE 10.1 A 25.1 HAS. Número: Superficie: | 154 2,170.3 has. | 0 0 has. |
| DE 25.1 A 50.0 HAS. Número: Superficie: | 12 452.0 has. | 1 31.0 has. |
| DE 50.1 A 100.0 HAS. Número: Superficie: | 12 945.5 has. | 0 0 has. |
| DE 100.1 A 200.0 HAS Número: Superficie: | 110.0 has. | 5 302.7 has. |
| DE 200.1 A 500 HAS. Número: Superficie: | 0 0 has. | 4 1,441.1 has. |
| DE 500.1 A 1000.0 HAS Número: Superficie: | 734.0 has. | 4 3,323.6 has. |
| DE 1000.1 A 5000.0 H Número: Superficie: | 0 0 has. | 4 6,340.1 has. |
| DE 5000.1 C MAS HAS. Número: Superficie: | 0 0 has. | 48,712.5 has. |
| • | | |

CUADRO 6 - 6

DISTRITO DE OCOTIAN. CENSO CAGE.

| | U. P. P. | Ejidos y Comunidades | |
|-----------------------|---------------|----------------------|--|
| Número de Unidades: | 4,628 | 33 | |
| Sup. total censada: | 10,379.4 has. | 50,683.5 has. | |
| Unid. censadas sin su | up: 86 | 0 | |

| | U. | P. | P. | Ejidos o Comunidades |
|---|----------|--------------------|------|----------------------|
| HASTA 1 HA. Número: Superficie: | 1,5 | ,388 61.4 | has. | 0 0 has. |
| DE 1.1 A 5.0 HAS. Número: Superficie: | 1 4,3 | .818 12.3 | has. | 0 0 has. |
| DE 5.1 A 10.0 HAS. Número: Superficie: | 1,6 | 234 54.9 | has. | 0 0 has. |
| DE 10.1 A 25.0 HAS. Número: Superficie: | 1,2 | 80 01.3 | has. | 0 0 has. |
| DE 25.1 A 50.0 HAS. Número: Superficie: | 5 | 14 11.5 | has. | 2 77.0 has. |
| DE 50.1 A 100.0 HAS. Número: Superficie: | Ļ | 6 33 . 0 | has. | 0î 0 has. |
| DE 100.1 A 200.0 HAS. Número: Superficie: | • | 0 | has. | 760.5 has. |
| DE 200.1 A 500.0 HAS. Número: Superficie: | | 2 205.0 | has. | 4 2,287.0 has. |
| DE 500.1 A 1000.0 HA Número: Superficie: | S. | 0 | has. | 3,384.0 has. |
| DE 1000.1 A 5000.0 H Número: Superficie: | AS. | 0 | has. | 14 36,225.0 has. |
| DE 5000.1 5 MAS. Número: Superficie: | | . 0 | has. | 7,950.0 has. |
| • | | | | |

Hay que tomar en cuenta que en el censo se cuantificó - el total de tierras trabajadas por la Unidad de Producción Frivada, sean propias o no. Así, los que explotan unidades de menos de 5 has. en Santa Inés trabajan en promedio 2.8 has. de tierras de labor, mientras que las Unidades mayores trabajan 6.6 has. también de labor, tanto propias como en aparcería o mediería.

CUADRO 6 - 7

UNIDADES DE PRODUCCION POR TIPO DE TENENCIA EN EL DISTRITO-DE ZITATIAN.

| | >5 MS. | €5 HAS. |
|---------------|-----------------------------|-------------------------------|
| PROPIETARIO: | • | |
| Número | 717 -25.3%- 8,223.5 has. | 2,111 -74.65- 4,794.2 has. |
| Superficie . | 8,223.5 has. | 4,794.2 has. |
| ARRENDATARIO: | | |
| Número | 29 184 has. | 25 59 has. |
| Superficie | 184 has. | 59 has. |
| APARCERO: | | |
| Número | 2 8 has. | 39 _ |
| Superficie | 8 has. | 39 51.5 has. |
| OCUPANTE: | | |
| Número | 25 229.5 has. | 13 44 has• |
| Superficie | 229.5 has. | 44 has. |
| OTROS: | | • |
| Número | 30 96 has. | 4 6.9 has. |
| Superficie | 96 has. | 6.9 has. |

En el distrito de Zimatlán, según el CAGE 1970, un 94.4% de las U.F.F. son de propiedad privada, de las que la mayoría son menores de 5 has. -74.6%-, pero las mayores de 5 has. acaparan el 63.2% de la superficie. Los propietarios de explotaciones de menos de 5 has. poseen en promedio 2.3 has., mientras que las mayores - tienen 11.5 has. también en promedio.

Este censo registra, no sé por qué, muy pocos medieros o aparceros, tal vez porque se tenga otro concepto de "aparcería" del que yo manejo aquí -ir a la parte en la cosecha- y que a los medieros se les haya clasificado como "arrendatario" o algún otro. En mi censo, de 103 solares, en 62 toman tierras a medias con gente de San Fablo o Sta. Inés, es decir, un 57.4%.

También en este CAGE se aprecia que el <u>riego</u> se concentra en las unidades de menos de 5 has. y en los grandes ejidos, tanto en Zimatlán como Ocotlán, demostrando que las pequeñas explotacio nes son las que concentran la mayoría de la inversión y la infraes tructura agrícola, debido al trabajo intensivo, y que sólo los eji dos, con su organización a gran escala, rivalizan con ellas.

CUADRO 6 - 8

RIEGO EN EL DISTRITO DE ZINATIAN.

| U. | P. P. | Ejidos y Comunidades |
|--|-------------------|----------------------|
| Número de unid. con riego: Superficie: | 145 233.8 has. | 11 235.4 has. |
| HASTA 1 HA. Número: Superficie: | 92 76.7 has. | 1 0.5 has. |
| DE 1.1 A 5.0 HAS. Número: Superficie: | 48 118.6 has. | 5 9.7 has. |
| DE 5.1 A 10.0 HAS. Número: Superficie: | 3 23.5 has. | 0 0 has. |
| DE 10.1 A 25.0 HAS. Número: Superficie: | 1 15.0 has. | 2 23.5 has. |
| DE 25.1 A 50.0 HAS. Número: Superficie: | 1 50.0 has. | 0 0 has |
| DE 50.1 A 100.0 HAS. Número: Superficie: | 0 0 has. | 3 201.4 has. |

CUADRO 6 - 9

RIEGO EN EL DISTRITO DE OCCTIAN.

| U. | P. P. | Ejidos o Comunidades |
|---|------------------|----------------------|
| Número de unid. con riego: Superficie: | 162 96.3 has. | 14 163.2 has. |
| HASTA 1 HA. Número: Superficie: | 148 47.6 has. | 3.0 has. |
| DE 1.1 A 5.0 HAS. Número: Superficie: | 11 21.2 has. | 7 16.9 has. |

| TT | Ð | D |
|-----|-----|------|
| U a | 7 . | T. • |

Ejidos y Comunidades

| DE 5.1 A 10.0 HAS. Número: Superficie: | 3 27.5 has. | 3 19.3 has. |
|---|----------------|-----------------|
| DE 10.1 A 25.0 HAS. Número: Superficie: | 0 0 has. | O O has. |
| DE 25.1 A 50.0 MS. Número: Superficie: | 0 0 has. | 0 0 has. |
| DE 50.1 A 100.0 HAS. Número: Superficie: | 0 0 has. | O O has. |
| DE 100.1 A 200.0 HAS. Número: Superficie: | 0 0 has. | 1 129.0 has. |

-Canadería.

a) Ganado Mayor. Una yunta de bueyes es un elemento esen cial para el trabajo en el campo, sin el cual es necesario acudir al arrendamiento de la misma o de un tractor. Si pensamos que tractor cobra de mil a mildoscientos pesos, según el trabajo, cada hectárea, nos damos cuenta de la importancia económica que tienecontar con aquélla tracción animal. Aún más, la yunta tira también de las carretas, tan vitales en Santa Inés para el transporte depastura, maíz, frijol, etc., incluso para acarrear arena y sereshumanos. Los bueyes también ofrecen la ventaja de significar un ahorro, o más bien una inversión, ya que permite disponer de unafuerte cantidad de dinero en caso de necesidad, la cual se incrementa conforme pasa el tiempo y los bueyes embarnecen; podrán sal var a su dueño de algún compromiso imprevisto. -fandango, defunción, mayordomía, cargo, etc .- . Una yunta grande podía valer más de 60 mil pesos en agosto de 1982. Aquéllos que no disponen de yunta pa ra el trabajo pueden tratar a "medias" alguna con un compadre rico; le tendrán que dar mantenimiento, pero también tendrán derecho a trabajarla, al igual que el dueño. En mi censo registré que 58 de las 116 U.D. poseían yunta -50%- pero algunos la habían recibido-a medias; también 24 de las 116 U.D. contaban con carreta -20.7%-que debe ser tirada por yunta. Tener carreta no implica tener yunta; un hombre puede tener carreta y pedirle a su pariente o compadre prestada su yunta, con el compromiso tácito de prestarle él a su vez su carreta cuando aquél la necesite.

También hay crianza de vacas lecheras y toros para carne. La producción de las vacas de Santa Inés es pequeña, tanto -por cabeza como en total. Una vaca produce a lo más cinco litros diarios -y apenas dejándole algo al becerro-, y uno de los jóvenes que compra leche para revenderla en San Pablo calculó que se producen menos de 500 litros al día en todo el pueblo. En mi censo aparecieron 54 U.D. que poseían 74 vacas, lo que quiere decir que un 46.6% de las U.D. censadas posee estos animales, nuchos de los cuales también son a medias. La leche producida no se dedica al consumo familiar -sólo en casos excepcionales-, sino que se -vende a los muchachos "lecheros", quienes la revenden luego en --San Pablo o en Santiago a queseros o repartidores de leche que la llevarán a Caxaca e incluso a Etla. Las familias productoras venden el litro de leche a \$11.00; los muchachos la llevan en bici-cleta a San Pablo y la revenden a \$14.00 6 a\$15.00; los repartido res de ese pueblo la darán a \$20.00, que era el precio oficial en 1982. Los queseros de San Pablo elaboran quesillo -el "queso oaxa queño"- y queso fresco, que llevan a vender a Caxaca. En Santa --Inés hay personas que saben hacer el queso, ya que trabajaron de ayudantes en San Pablo, pero no ponen en práctica sus conocimientos aquí. Los muchachos "lecheros" de Santa Inés pasan de una doce na, y han encontrado un redituable "modus vivendi", pues a diario se embolsan de 150 a 200 pesos sin mayor trabajo que juntar la le che -más o menos cincuenta litros- y llevarla en diez minutos a - San Pablo. No existen grandes establos en Santa Inés; la crianza- de las vacas y becerros es llevada de una manera elemental: hay - que sacarlas a pastar diariamente, se les aloja en un pequeño cobertizo o enramada y se les da agua, rastrojo y pastura.

b) Gando Menor. La crianza de marranos es algo esencial en la economía doméstica de Santa Inés. En mi censo ví claramente reflejado el papel tan principal que se les atribuye a esos anima les como coadyuvantes para la supervivencia de la familia. Lo pri mero que hace una pareja de jóvenes luego de "arrejuntarse" es -conseguirse un cochino pequeño; éste será el primer elemento queproporcione liquidez potencial a la nueva economía, todo lo demás viene después. De las 116 U.D. 97 poseían puercos, los que en total sumaron 279; es decir, que un 83.6% de las économías domésticas contaban con un promedio de 2.9 puercos cada una. Ningún otro animal les aventaja, ni en difusión ni en número -excepto las aves de corral, que son muy difíciles de cuantificar, como veremos más adelante-. Los puercos se crían para dos fines: para consumo y pa ra la venta; el primero no tiene gran relevancia en este pueblo,pues rara vez se sacrifica a los marranos para la alimentación de sus dueños, aunque puede ocurrir que en un "compromiso" -que no son frecuentes- se tenga que matar alguno(s); no hay en todo el pueblo un carnicero o matarife que periódicamente mate y venda -carne, carnitas, manteca y chicharrones, como en los pueblos veci nos -sólo un hombre lo hace, pero muy de vez en cuando, para las

fiestas de Todos los Santos y de la patrona Santa Inés-; la gente acostumbra comprar carne en la plaza del viernes en Ccotlán -sobre todo "tasajo", carne salada, que no se echa a perder- o en San - Pablo si hay necesidad. El segundo fín es la venta del marrano, - que casi siempre se efectúa en la plaza de ganado en Ocotlán -la única de la región- y ello cuando se necesita dinero en una cantidad regular, ya que un cerdo grande se vendía en más de \$5,000.00 en 1982, y uno mediano se daba por 3 6 4 mil pesos. La gente es - consciente de que no se obtiene mucho más de lo que se ha invertido en el animal, ya que su mantenimiento no es sencillo ni barato: hay que darles maíz y sobras de comida, tenerles un regular chique ro y conservárselos limpio, etc. Se toman como una forma de ahorro que va aumentando su valor mientras que el dinero se deprecia cada vez más, y además no riesgosa, pues el puerco no es delicado o propenso a enfermedades.

Los chivos y borregos no están muy difundidos. Muchos toman su cría más como un medio de ocupar con algo a los niños, y
que puedan contar ellos y la familia con recursos económicos en caso necesario. 46 U.D. poseían chivos en mi censo, es decir el 39.7%; el total de animales fué de 155, que hace un promedio de
3.4 chivos por cada U.D. que los posee. Los borregos son más raros,
pero ello no impide que 11 U.D. los críen -el 9.5%-, y que de ellos
tengan 28, a un promedio de 2.5 animales. Los chivos sí se criancon intenciones de consumirlos, aunque una buena proporción se vendan; se les sacrifica en los "compromisos" o "gastos" familiares, preparándose siempre en barbacoa en horno de tierra, con todo un rito alrededor, pues se nombra un "padrino de cruz" para el
chivo, quien se encarga de "desenterrar la cruz" de la "tumba" --

que ha formado el horno del chivito, la cual siempre lleva amarra da una botella de mezcal, que para entonces está muy caliente y - "pegador". El precio de un animal de estos ascilaba entre 1,500 y 2,500 pesos, según el tamaño. Su alimentación sale más barata que la de los puercos, pues se les lleva a pastar y no necesitan pese bre alguno. Los borregos también se crían para el consumo y la -venta, pero con la ventaja de que su lana puede ser vendida a los mezcaleros de Chichicapa, quines al parecer la revenden en su pue blo. El borrego tampoco es de cara manutención y también es muy resistente, por lo que no me explico por qué no se ha difundido - más.

c) Avicultura. Es rara la familia que no posee gallinas, guajolotes y/o patos. Sus huevos sí son consumidos regularmente y son parte esencial de muchos platillos. También su carne se come frecuentemente, aunque sea en festejos o en domingos. Algunas familias tienen patos con el único fin de que se coman a las moscas y otros insectos, pero en otras sí los consumen, así como sus hue vos -a los que muchos tienen asco-. Las gallinas y gallos pueden ser sacrificados en ceremoniales, tales como la "limpia" y la curación del "espanto"; su sangre tiene poderes mágicos y curativos. Los guajolotes se reservan para las fiestas -bautizos, fandangos, etc .- y también para las peticiones de novia, ya que hay que presentarse con una o dos docenas de ellos en la casa del futuro sue gro -o con un toro-. No cuantifiqué estos animales porque su núme ro cambia de un día para otro, dependiendo de fiestas y necesidades de sus dueños; cuando llega la celebración de la Santa Patrona, Todos los Santos o el santo del jefe de la familia, las aves mencionadas son diezmadas sin misericordia; yo pude ver que de una semana a otra el pueblo se vaciaba de gallinas y guajolotes: es - que había pasado la fiesta de Todos los Santos y hubo mole, caldo y carne durante varios días, para la casa y para darles su "tanto" a los tíos y compadres.

-Recolección, Caza y Pesca.

El principal género recolectado en Santa Inés, por su importancia económica, es el Chapulín comestible -Acrediidae sphenarium- (Alvarez, 1978), que además representa un importante complemento alimenticio. El chapulín nace, según la tradición, el -día de San Antonio -13 de junio-, con las primeras lluvias y de los huevecillos depositados por la generación anterior. Los alfal fares son su caldo de cultivo favorito. Se les puede comenzar a atrapar después del 20 de julio, cuando entra la canícula, aunque ello dependerá de lo abundantes que sean las lluvias en ese año,ya que faltando el agua el chapulín tarda en crecer. Cuando ya se le ve de un tamaño que facilite su captura y limpieza posterior se le recolecta avudado por una bolsa de plástico grande -bultos de abono químico- que se ata a un carrizo largo para manipularla y dos pequeños que la mantienen abierta, como una especie de "red" de mariposas, con la que"barren" los alfalfares al tiempo que sal tan los chapulines -y otros desafortunados insectos- quedando -atrapados en la bolsa, hasta que se considera haber capturado una buena cantidad. Esta maniobra se efectúa preferentemente en la ma drugada para cazar una mayor cantidad de insectos. Antes de que hubiese bolsas de plástico, la gente usaba tenates -tascales, ces tos de palma- para atraparlos y los guardaba en una olla de barro que trafa cargando, todo lo cual implicaba una exagerada cantidad de trabajo. Al terminar de "barrer" los alfalfares, se lleva la -

bolsa a la casa y ahí se dejan caer los insectos en agua hirviente, para matarlos y limpiarlos, y entonces comienza el verdadero trabajo, que es pepenar y limpiar el chapulín de todos los otros insectos y pedazos de alfalfa que quedaron atrapados junto a él; desgraciadamente también mueren algunos animalitos que son de ver dadera utilidad, como las "catarinas", que limpian de plagas los alfalfares. La limpieza del chapulín requiere de una buena cantidad de habilidad y paciencia, pues hay que seleccionarlos casi -uno por uno. Muchas familias tienen a la recolección de chapuli -nes como esencial complemento de su economía, siendo actividad -preponderante de mujeres y jóvenes. Por el mes de octubre alcanza su tamaño máximo, y además las hembras ya van cargadas con sus -hueveras, que son muy apreciadas. Un puñadito de chapulines podía costar \$10.00 en el mercado de Caxaca. Un "cuartillo" -un cuarto de almud- se vendía entre 200 y 250 pesos también en Caxaca, de-pendiendo de su abundancia y la temporada. Muchas personas van to dos los sábados a la capital del estado a vender o a dejar "entrie gos", con compradores ya comprometidos. Los chapulines se consu-men como condimento, casi siempre en tacos para acompañar la comi da; constituyen un gran alimento, y de excelente sabor. Para el mes de diciembre habrán desaparecido.

También se recolectan vegetales comestibles, como los "chipiles" -que son muy apreciados-, el cilantro, el epazote, elperejil, etc. Constituyen un importante complemento de la dieta familiar y fundamentan la certeza de la gente de que en el campo"no se muere nadie de hambre". En épocas de lluvia también se recolectan hongos comestibles, aunque lejos de aquí.

Santa Inés es un pueblo de corrizo, ya lo vimos. Es impresionante la cantidad que de esta graminea hay en los alrededores, y con ella se manufacturan techos, enramadas, juguetes, chiquihuites, cercas, estructuras, paredes, etc. Cuando uno está por llegar a Santa Inés por el camino o por el tren no se alcanza a distinguir el pueblo, pues lo tapan los enormes carrizales. Hay calles enteras bordeadas por este elemento y solares abandonados que son verdaderas selvas. Sin embargo el carrizo no es una plaga; al contrario, es un vital complemento de la economía familiar, da das sus múltiples y versátiles aplicaciones. Quien no posee un ca rrizal en su solar o en alguno de sus terrenos debe comprarlo para cercar y hacer su casa, lo cual representará un fuerte desembol so, pues el manojo costaba \$150.00 y alcanza sólo para unos dos o tres metros de cerca. Otras familias, pocas, saben tejer canastos o chiquihuites, que venden de vez en cuando a quien se los encarga -no son tejedores "profesionales"-; un canasto de "media carga" costaba unos \$120.00 -se les dice de media carga porque el burrosiempre lleva dos, o sea la carga completa -. No dejaba de representar una entrada para quienes sabían hacerlas.

Algunos domingos es posible ver salir del pueblo a varios hombres y niños a "conejear" hacia el rumbo de Guelatová o Sta. - Gertrudis. La liebre silvestre se caza sobre todo cuando no hay - milpa crecida que pueda ocultar a los animales, y antes de que co miencen las lluvias, para que no haya matorrales demasiado gran-des. La mayoría de los cazadores se van a un cerro que se encuentra a dos horas caminando hacia el sur, y van armados con resorte ras, rifles de diábolos, machetes, escopetas de retrocarga o de -

"chispa", etc. -lo que pueden-. Quien tiene suerte puede represar con cuatro o cinco piezas, que son consideradas siempre como un - verdadero manjar por toda la gente. El conejo de granja no gusta, por su sabor "insípido", sólo la liebre, que se puede comer en -- "coloradito", mole, etc. Con suerte también pueden cazar algún ar madillo, que tiene fama de poseer una carne exquisita.

Se cazan distintas especies de pajaritos silvestres, ya sea por medio de la resortera o la certatana. Esta última mide — alrededor de dos metros de largo por unos 5 cm. de diámetro; se — le manda hacer con los carpinteros y dispara unas bolitas de barro que son redondeadas al tamaño del cañuto con un casquillo de bala de alto calibre. Los pajaritos son desplumados y comidos asados.— Los niños, principalmente, son los depredadores de estas especies.

Otra delicia de los cazadores santainesinos son los patos que llegan desde octubre todos los años, en migración que comenzó desde los Estados Unidos y Canadá y termina en Centroamérica. Muchos descienden sobre el río Atoyac, cerca del pueblo, donde para su mala suerte puede que alguien los esté esperando con una escopeta de retrocarga, que en un disparo puede matar hasta seis o más infelices. Un día cayó un pato con un extraño anillo en la pata, luego fueron más que también lo trafan; mucha gente me preguntó si esos anillos eran "de oro" o si valfan algo; incluso un padre de familia se lo colgó al cuello a un hijo suyo, junto con reliquias religiosas, pues lo crefa "de buena suerte". Copée lo que trafa grabado el anillo:

ADVISE BIRD DAND WRITE WASHINGTON D.C. USA 765-88029

La "temporada" de cacería del pato silvestre dura hasta diciembre, y hay algunas personas que casi a diario cazan entre - tres y ocho animales -que son pequeños y sin mucha carne- y los e comen en "coloradito" y otros guisos.

También se cazan otros animales como el tlacuache, el zorrillo, el coyote, etc. La carne de los dos primeros se conside
ra como altamente energética y alargadora de la vida.

La pesca se realiza por medio de "pichotles" -especie - de nasas, o sea una cesta de juncos con obertura en forma embudo hacia adentro, que impide que salgan los peces una vez que han en trado atraídos por la carnada. En el río Atoyac hay peces, pero muy pequeños -no más de 5 cm.-; es necesario salir a pescar a pozas de otros pueblos -Sta. Gertrudis, Guelatová-, donde también - es posible atrapar ranas, cuyas ancas son muy apreciadas y que se consumen en caldo. Los pecesitos del Atoyac reciben el nombre -- usual de "sardinas" y se comen asados, en caldo, o más comúnmente en las "empanadas".

-Minería y Bancos de Arena.

Desde hace más de dos años se ha venido instalando en "El Cerrito" de Santa Inés una planta de molienda de mineral. Esta
ya había funcionado anteriormente en tres ocasiones según mis informantes; su último cierre fué en 1957, luego de 17 años de labo
res. Ahí se molió y se molerá el mineral extraído de las minas de
San Jerónimo Taviche - La Colmena-, Sta. Catarina Minas, Ejutla --Los Ocotès- y Miahuatlán, razón económica que movió a la instala

ción de este ramal de ferrocarril -Caxaca a Taviche- a principios de este siglo; el punto donde el río Atoyac es atravesado por la vía es precisamente Santa Inés, por la cual se instaló una planta de procesamiento para aprovechar la abundancia de agua y la pen-diente tan cercana al río de "El Cerrito". Supongo que este sitio ha sido aprovechado desde que el ferrocarril se instaló; incluso la antigua parada "Santa Inés" se encontraba frente a "El Cerri-to" (ver mapa de la p. 38) la cual fué cambiada hace algunos años a un punto más cercano al pueblo, ello a petición de los vecinos y dado que ya no se trabajaba en aquel sitio. Los principales minerales que se extraen de las minas mencionadas son la plata, plo mo, cobre, oro, etc. Por Zimatlán hay hierro, pero no supe si tam bién ese mineral iba a ser tratado aquí. El mineral en bruto será molido y tratado para ser enviado en forma de "concentrado" hacia el norte del país; ese "concentrado" era antes enviado por ferrocarril, pero ahora resulta más conveniente el transporte por camio nes y traileres, por ello se ha compuesto el camino de "El Cerrito" a Ocotlán revistiéndolo de grava, además de construír un puen te sobre el río o canal "seco" -o "verde"- de concreto. En estos últimos años -desde 1980- trabajó en "El Cerrito" la compañía -contratista GIMSA -Grupo de Ingenieros Mexicanos, S.A.- en la -construcción de albergues e instalaciones, es decir, la obra civil. Otra compañía, la INYCO -Ingeniería y Construcciones, SAA.integrada por ingenieros civiles y mecánicos de Salamanca, Gto .-se encargaron de instalar la galería de máquinas y parte de estas mismas. Ambas compañías eran contratistas de la Cía. Fomento Mine ro, quien se encargaría del trabajo de tratamiento de mineral. La obra civil y de instalación debió haber terminado, en un princi-pio, el 10 de octubre de 1982, para ser entregada a Fomento Minero; sin embargo, la crisis económica general del país redujo el presupuesto y para finales de abril de 1983 aún no habían comenza
do los trabajos, los cuales eran esperados con esperanzas por elpueblo, pues se pensaba que habría muchas plazas que podrían serocupadas por gente de aquí, sobre todo las más bajas.

GIMSA contrató bastante personal originario del pueblo, sin embargo los trabajos que podían desempeñar son los de nula — capacitación, como los de peón, chalán, ayudantes, etc. INYCO trajo todo su personal -8 obreros y dos ingenieros— de Salamanca, ya que se trataba de soldadores y gentes capacitadas. No se paga ninguna clase de contribución al municipio, ya que "El Cerrito" es — propiedad privada; incluso se cercó el lugar para impedir el paso a extraños y hay velador cuidando. El beneficio económico que el lugar puede aportar al pueblo es únicamente la perspectiva del — empleo.

ta Inés hacia las obras de "El Cerrito", ya que se considera éste como propiedad del municipio y no sujeta a venta, sino "prestado". Se me dijo que Fomento Minero compró el cerro a dos señores que - eran sus anteriores dueños, pero que la compañía sólo posee documentos de compra-venta, pero sin la firma de esos señores, los -- cuales además ya fallecieron. La molestia de la gente se acrecentó cuando se cercó el lugar con una barda de alambre, prohibiéndose totalmente el acceso. No hay que olvidar que dentro de ese terreno se encuentra la "Piedra Campana", que es símbolo del pueblo, y otros sitios que la comunidad estima, tal como la "Huella de Moctez zuma", etc. También causó indignación el saqueo que se afirma rea

lizó el ingeniero a cargo de GIMSA cuando se descubrieron las tum bas en el lugar, pues se dice que él se apropió de varias piezas grandes y permitió que los trabajadores se llevaran todas las pequeñas. El ingeniero prometió construír un edificio que sirviera de museo en "El Cerrito", donde el INAH podría colocar todas las piezas encontradas, pero no se realizó nunca ese proyecto, lo cual también causó malos comentarios entre esta gente de tan "pocas — pulgas".

Otro aspecto de explotación de recursos son los bancos de arena del río Atoyac, con los que cuenta el pueblo gracias a - su cercanía con el río. Varios camiones, propiedad de gentes fuereñas, se encargan de explotar comercialmente el arena; únicamente tienen que cubrir una cuota de \$1,000.00 mensuales para las arcas municipales, lo cual les da el derecho de sacar el arena quequieran. Esos bancos también han fomentado la construcción de casas de tabique y concreto, ya que a los habitantes de Santa Inés les resulta completamente gratuita; únicamente deben acarrearla en su carreta desde el río.

Nadie en Santa Inés explota comercialmente este recurso; son los fuereños quienes más se benefician, pues sólo ellos poseen los insumos necesarios: camión, peones, palas, coladoras, etc. Una carga de arena acarreada en carreta es cobrada en el pueblo a -- \$200.00, mientras que un camión cobra \$900.00; la misma camionada puede ser vendida en caxaca a \$3,500.00 y hasta a \$7,000.00 en la sierra Juárez. Los camioneros que vienen a Santa Inés son de San-Pablo y Zimatlán, siendo ellos cinco o seis.

Hay gente que piensa que si algunos en el pueblo se organizaran en una cooperativa de explotación del arena, se lograrían muchos beneficios para la comunidad y buena parte de sus habitantes; además, los cooperativistas podrían contratar peones de
aquí y cooperar con buenas donaciones en las obras y fiestas delmunicipio. Me parece una expectativa muy viable, y sólo esperan una asesoría del INI o de alguna secretaría de Estado.

VII. OCUPACION Y TRABAJO.

-División del trabajo por edad y sexo.

Según el CGPV de 1940 la casi totalidad de la pobalción económicamente activa la constituían 184 hombres mayores de 12 -- años que se dedicaban exclusivamente a la agricultura, ya fuera - como propietarios, jornaleros o medieros. La situación no ha varia do en lo más mínimo; el CGPV reportó a 248 hombres también totalmente dedicados a esa actividad; actualmente puede hacerse una ge neralización parecida, aunque en los tres últimos años, 82 de los vecinos de Santa Inés trabajaron poco o mucho tiempo en las obras (1) de "El Cerrito", así como otros seis en el puente sobre el canal "seco, aunque sin abandonar sus labores campiranas ninguno de --- ellos.

⁽¹⁾ Según consta en la lista de raya de la Cía. GIMSA de junio de 1982, inserta a continuación:
LISTA DE TRABAJADORES ORIGINARIOS DE SANTA INES.

| # ficha | NOMBRE: | LABOR: |
|---|--|--|
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 | Antonio Arellanes, Agapito M. Arellanes Chávez, José Aquino Zaveche, Pedro Bernardiho García, Juan R. Díaz Aragón, Juan Fco. Díaz Aragón, Melquíades T. Fabián Aragón, Daniel Fabián Díaz, Jaime Nicolás Aquino Alvarado, Filiberto García Aquino, José García Bernardino, Felipe P. García Cruz, Donasiano Fco. Alonso Matías, José García Cruz, José Ciriaco García Fabián, Fco. Ignacio García Matías, Martín Fedro García Sebastián, Timoteo García Ruiz, José Simón | Peón " Fierrero 2a. Chofer Peón " " Fierrero 2o. Aydte. pintor Peón Peón " " " " " " " " " " " " |
| | | |

(sigue →>)

El CGPV de 1970 registró la cantidad de meses trabajados por la P. E. A. -Población Económicamente Activa, compuesta por varones de más de 12 años- en 1969 en las labores del campo:

| Cantidad de Meses: | | Individuos: |
|--------------------|--------|-------------|
| 1 - 3 | | 6 |
| 4 - 6 | | 39 |
| 7 - 9 | | 66 |
| 10 - 12 | • | 106 |
| | | |
| | TOTAL: | 217 hombres |

Los hombres se encuentran dedicados, como lo hemos di-cho, casi exclusivamente al campo, en cuya labor se inician desde

| | | • • | |
|---|--|--------------------------------------|-----------------------|
| | .4 | TAT COLLAN | # A m a m |
| | # | NOMBRE: | LABOR: |
| • | 19 | García Trinidad, L. Pedro | Adte. Fierrero |
| | 20 | García Benegas, Pánfilo | Peón |
| | 21 | Jeronimo García, Epifanio | 11 |
| | 2 2 | Natías Jiménez, Tomás | Carpintero 20. |
| | 23 | Padilla Cruz, Karcelino | Peón |
| | 24 | Ruiz Cruz, Adrián Vicente | tt |
| | 25 | Ruiz Cruz, Felipe | 11 . |
| | 26 | Rafael Pérez, Lucas | 11 |
| | 22 23 24 25 26 27 28 29 | Ruiz Ramos, Lorenzo | Carpintero 20. |
| | 28 | Ramos Velasco, Esteban | Albanil 20. |
| | 20 | Zavocho Carola Darcolino | |
| | 20 | Zaveche Garcíá, Marcelino | Cabo |
| | 31 | Zaveche López, Angel | Velador |
| | 2.r | Venegas Aragón, Jaime | Peón. |
| | 30 31 33 33 35 37 37 37 37 37 37 37 | Velasco Trinidad, Santiago | |
| | 3,5 | Méndez Zaveche, Gilberto | 11 |
| | 34 | Ruiz Cruz, Fco. | Albañil 20. |
| | 35 | Lopez Velasco, Crispin | Aydte. Fierrero |
| | 36 | Pérez Aragón, Alberto | Peón |
| | 37 | García Sebastián, Salomón | Albañil la. |
| | 38 | García Bernardino, Juan | Aydte. Almacenista |
| | 39 | García Cruz, Arnulfo | " Carpintero |
| | 40 | García Ruiz, Farcelino | Peón |
| | 41 | Matías Alonso, Crescencio | H |
| | 42 43 44 | Jerónimo Matías, Partín | 11 |
| | 43 | Cruz Cruz, Carlos | 11 |
| | 44 | Fabián Pérez, Agustín | |
| | 45 | Matías Bernardino, Juan | Aydte. Carpintero |
| | | otorgadas desde el comienzo de los | trabajos. 15 de San |
| | Fablo v el | resto de Santa Inés, aunque muchos | havan ahandonado la c |
| | labores) | Tobic do parter tropi antidao machos | in Jan abandonado IAS |
| | | | • |

muy pequeños. Las mujeres, también en su aplastante mayoría, tienen como campo de actividades el hogar y las labores complementarias de la agricultuara. Esto no quiere decir que sean éstas lasúnicas ocupaciones de ambos sexos, ni tampoco que sean totalmente excluyentes la una de la otra, es más bien el "patrón cultural" - adoptado y que tiene una buena cantidad de flexibilidad. En lo - que se refiere a la división del trabajo por sexos, el CGFV de -- 1950 da los siguientes datos:

| | HOMBRES | MUJERES |
|----------------------------|---------|---------|
| Población Total | 405 | 408 |
| Población mayor de 12 años | 252 | 280 |
| Ocupados | . 249 | 8 |
| Desocupados | 0 | 0 |
| Hogar | 0 | 266 |
| Ctros | 3 | 6 |

Los "ocupados" son aquéllos que desempeñan un papel productivo, o sea, que pertenecen a las categorías de "campesino", - "jornalero", etc. las Mujeres que aparecen en esa clasificación, - así como en la de "otros" son aquéllas que dependen de sí mismas y se sostienen con la venta de tortillas, bordado de vestidos, -- etc.

Los niños desempeñan un papel productivo importante: cui dando -las niñas- de sus hermanitos, llevando a los chivos y borre gos a pastar -los niños-, recogiendo leña, ayudando en la cocina, colectando chapulines y limpiándolos, haciendo tortillas para ven der, bordando, deshojando y desgranando maíz, etc. Conforme van - creciendo va aumentando su ingerencia en la producción y se van -

haciendo más indispensables. Cuando un hijo se arrejunta con una mujer no abandona inmediatamente el hogar paterno, lo cual ni a sus padres ni a él les conviene, ya que, como verenos más adelante, una U.D. amplia acrecenta la división del trabajo y su optimi zación, mientras que una pequeña y reciente tiene muchas dificultades en sus comienzos debido a que la pareja, sola, no puede --afrontar con tanta eficacidad las nuevas obligaciones. Cuando una hija deja el hogar por haber sido "robada" o simplemente pedida en matrimonio, su familia pide una compensación por la pérdida de un par de brazos muy importantes en el hogar; el "Precio de la --Novia" en Santa Inés es de un toro o dos docenas de guajolotes, si es pedida, y menos de la mitad de esa cantidad, si es robada --hay cierta "devaluación" de la muchacha en este caso-. Todo esto nos da una idea del valor que se atribuye a los hijos como fuerza de trabajo y fuente de recursos, y también explica en parte la -gran proporción de U.D. complejas.

-Sistemas de trabajo.

En Santa Inés el sistema de trabajo tanto masculino como femenino es muy individualista. La cooperación se da solamente a niveles familiares muy cercanos y sobre sólo algunos aspectos.—
La labor campirana la lleva a cabo el padre con la ayuda de sus—hijos o solo, si no los tiene; únicamente en ocasiones extraordinarias como cortar y desarraigar un árbol, limpiar un terreno, co sechar, etc., podrá pedir ayuda "gratuita" a sus familiares, pero con el compromiso tácito de devolver el favor. La mujer solicitará ayuda a sus familiares en caso de una celebración extraordinaria en su hogar; también se le ayudará en la cocina con trabajo—y/o guelaguetza, pero también deberá devolver los servicios cuan—

do sus familiares tengan necesidad. Yo llamaría a esto una "Guela guetza de trabajo", pues consiste en una especie de "Mano vuelta" española: "yo te ayudo con mi trabajo a levantar tu cosecha, perohas de ayudarme a levantar la mía a tu vez". Quien no tenga a quién acudir en demanda de ayuda, deberá pagar un jornalero -o varios-que le costará mucho más y no hará tan buen trabajo. En el caso de la pizca, se acude a los parientes, quienes no cobran nada, pero cuando trabajan van apartando las mejores mazorcas para sí, de jándolas al final del surco para luego recogerlas; el dueño debedarles además su desayuno, su almuerzo, su tejate y su mezcal; -cuando alguno de los que habían coláborado necesita ayuda a su -vez, el que fué ayudado antes acude y entonces él se empareja recogiendo las mejores mazorcas.

En Santa Inés se da Tequio en ocasiones extraordinariasque lo ameriten. Tal fué el caso de la construcción de la iglesia nueva, la construcción de edificio del Ayuntamiento y de la Escue la, la compostura del camino a San Pablo en 1980, etc. También se acude al tequio vecinal en caso de que alguna calle se anegue demasiado después de las lluvias, en cuyo caso es responsabilidad — del Síndico promover el tequio para componerla echándole tierra o cascajo. Para las fiestas se emplea sólo el trabajo de los policias, quienes tienen que barrer, colocar el corral para los toros, ayudar a montar los fuegos artificiales, cobrar contribuciones, — vigilar, etc. Los sacristanes se encargan de la limpieza y cuidados de la iglesia. Los topiles son los responsables de ayudar al-Alcalde, barrer su casa para los festejos, llevar comunicados, — etc. Las ocasiones en que se organiza un tequio general son bas—tante raras y pueden transcurrir años antes de volver a necesitar

se otro.

-El Campo.

Ias labores campiranas son, con mucho, las de mayor importancia económica y social. Son ellas quienes infunden al pueblo su carácter campesino y aseguran la mayoría de su sustento. Sin embargo la escena en el campo santainesino es bastante austera: hombres y bestias unidos como desde hace siglos para arrancarle a la tierra magros productos, a fuerza de sudor y privaciones. El sol nunca les gana la carrera: la madrugada marca el comienzo del trabajo sobre la parcela; y ya para las diez estarán almorzando chocolate, atole y tortillas con chile que la mujer les ha llevado. Ia jornada, que comenzó a las cinco o seis de la mañana, termina a la una o dos de la tarde, sobre todo si se trata de la siem bra, la orejera u otras, aunque en la pizca el trabajo puede durar hasta más tarde.

El hombre es el directo responsable del trabajo del cam po, sea éste ajeno o propio. En su falta, la mujer regresará lasparcelas o las dará a medias a otros hombres; ella sostendrá la familia con otros medios tales como la venta de tortillas. Sin embargo ni la mujer ni los hijos pequeños son ajenos a las laborescomplementarias de la agricultura. El hombre prepara la tierra, la siembra, la cuida y la cosecha; sin embargo, las mujeres y los niños ayudan alimentando a la yunta, deshojando y desgranando elmaíz, acarreando rastrojo y leña de la milpa, etc.

La mujer se encarga de la limpieza y cuidado del hogar,

la preparación de alimentos, el cuidado de los hijos, etc. Sus la bores sin embargo no se limitan a estos aspectos, sino también a hacer tortillas para vender, bordar vestidos, ayudar al hombre en ciertas actividades del campo, etc. La esposa ayuda, por ejemplo, en el desyerbe de la alfalfa recién sembrada, que es muy entretenido y minucioso; si el hombre no cuenta con alguien que le ayude a sembrar, su mujer puede suplir al sembrador, mientras él conduce la yunta; incluso, en casos extraordinarios, la mujer puede — ayudar en la pizca y la "zacateada". Indudablemente que las mujeres no son confinadas exclusivamente a las labores "propias de su sexo"; el campo no sabe de sexos, y utiliza una cantidad de fuerza de trabajo femeniña nada despreciable.

Los niños participan en muy pequeña medida en el trabajo campirano, aunque también pueden significar una buena ayuda en los desyerbes, el acarreo de pasturas, etc. Pero son mucho más ne cesarios en el hogar y para el cuidado de los animales.

-Venta de fuerza de trabajo.

Ia más común es la de los jornaleros o peones agrícolas, quienes trabajan a un sueldo de \$200.00 meio día -6 horas- y --- \$400.00 el día completo -10 a 12 horas-. Quien no posee tierras - no tiene más remedio que pedirlas a medias y/o trabajar para --- ctros; pero incluso quien es dueño también puede verse en la nece sidad de irse de peón de vez en cuando, sobre todo en época de ma las cosechas, como en 1981 y 1982. La mayoría de los peones trabajan para agricultores de San Fablo; pero también hay gentes en el pueblo que contratan a uno o dos peones para alguna labor, aunque

pagando menos que aquellos otros mencionados. Hay también quien se contrata de peón para obras de albañilería, aunque sólo unos cuan tos días, como por ejemplo para hacer un "colado" de concreto, -- acarrear material, palear, etc.; en estos casos el sueldo es de - \$300.00 medio día y \$600,00 día completo.

Mucha gente del pueblo ha trabajado en los municipios + vecinos. Algunos han sido queseros -ayudantes- en San Pablo, pana deros -también ayudantes- ahí mismo, peones en las ladrilleras de Zimatlán, chalanes en San Pablo y Zimatlán, peones agrícolas en - San Pablo, etc. Otros se ha aventurado más lejos y desempeñado la bores más diversas: empleados, chalanes, etc. en Caxaca; peones - agrícolas y sirvientas en Tlacolula; paleteros, carboneros, etc. en Salina Cruz; repartidores de Coca-Cola, policías, comerciantes, etc. en Tapachula; paleteros y otras en Tuxtla; peones agrícolas, panaderos, etc. en Veracruz; peones agrícolas en la Comarca Iagunera; peones agrícolas en Sinaloa; chalanes, comerciantes, emplea dos, etc. en México; peones agrícolas cuando las contrataciones a los E. U.; etc.

Ultimamente se ha iniciado la exportación de peones agrícolas o lavaplatos en restaurantes a California principalmente, - donde reciben el atractivo pago de \$3.50 dls. por hora o a destajo. El peonaje agrícola es, con mucho, la más importante forma de venta de fuerza de trabajo santainesina, tanto en el pueblo como en la región, el país y el extranjero.

Ctra fuente muy importante de trabajo lo constituyen -- las obras de "El Cerrito". En ellas han trabajado desde 1980 un -

total de 97 trabajadores, 32 de ellos de Santa Inés y 15 de San - Pablo. Un total de 37 santainesinos desertaron del trabajo debido a diversas razones -incluídos dos por asesinato-; muchos fueron - despedidos por borrachos y otros por ladrones.

Cuando comenzaron los trabajos, el jornal de un peón de "El Cerrito" -categoría a la cual pertenecen la mayoría de los -obreros santainesinos- era de \$150.00, sin prestaciones. A fines de 1981 se organizó un Sindicato, que en poco tiempo y gracias a la presión de los trabajadores de Santa Inés, logró una mejora -sustancial de las condiciones salariales y las prestaciones queofrecía la empresa contratista. Fara mediados de 1982 el jornal ascendía ya a \$260.00 para los peones y ayudantes, y \$300.00 para los oficiales -carpintero 20., fierrero 20., albañil 20., etc.---También lograron prestaciones y séptimo día. El sindicato promo-vió una serie de pleitos en Conciliación y Arbitraje, muchos de los cuales fueron ganados por los trabajadores. El ingeniero en-cargado de las obras calificaba al pueblo como un centro de "flojos" y "desagradecidos", y evitaba entrar en él. El sindicato fué una buena y provechosa experiencia para muchos trabajadores santa inesinos, quienes ya se encontrarán bien preparados en lo que a organización se refiere para cuando comience a trabajar la planta con Fomento Minero. También fomentó el desarrollo político y la concientización de esos mismos obreros, quienes pudieron encausar su fuerte caracter, violento y levantisco, que comparten los habi tantes de este pueblo, afamado de "malo" y pendenciero.

El personal contratado por GIMSA originario de Santa Inés desempeñaba los trabajos de más nula capacitación, peones de alba

nil sobre todo, mientras que el resto, mucho más preparado, era - de San Fablo. Ello se debe a que en el pueblo son casi inexistentes los trabajadores especializados, ya que todo el mundo se dedica al campo. En la lista de raya de la p. 172 se aprecia una mejo ría en las labores desempañadas por santainesinos, que poco a poco fueron aprendiendo, ascendiendo al grado de oficiales. La distribución era la siguiente:

· OBREROS DE SANTA INES REGISTRADOS EN JUNIO DE 1982.

| PEONES DE ALBAÑIL | 29 | |
|-------------------------|----|-------------|
| AYUDANTES DE CARPINTERO | 2 | |
| AYUDANTES DE FIERRERO | 2 | |
| CARPINTEROS DE 2a | 2 | -oficiales- |
| FIERREROS DE 2a | 2 | 11 |
| ALBANILES DE 2a | 2 | 11 |
| CABO 20 | 1 | , ti |
| ALBAÑIL DE la | 1 | -maestro- |
| AYUDANTES DE PINTOR | 1, | |
| CHOFER | 1 | |
| VELADOR | 1 | |
| AYUDANTE ALMACENISTA | 1 | |
| TOTAL | 45 | |

El albañil de la. es el único obrero santainesino calificado y el único maestro albañil en todo el pueblo. Existen otrosdos albañiles, pero son "media cuchara" todavía y aprendieron eloficio en San Pablo.

Los 15 trabajadores restantes son de San Fablo y todosellos calificados: fierreros, pintores, carpinteros y albañiles - de primera; almacenistas y secretarias.

Desde julio de 1982 se comenzó a despedir a grupos de trabajadores, debido al fin cercano de los trabajos. El personalse fué reduciendo semana tras semana hasta que en septiembre se suspendió definitivamente la obra, aún inconclusa, por no haber ya presupuesto para proseguir. Los trabajadores recibieron una in
demnización al ser despedidos. Por supuesto los primeros en salir
fueron los trabajadores no especializados.

Cuando llegue Fomento Minero a hacerse cargo de las --obras se espera emplee a alguna gente del pueblo. Sin embargo, el ingeniero de GIMSA que estaba a cargo me comentó que es difícil que se dé trabajo a muchas personas de acá, ya que Fomento Minero trae a su propio personal, especializado en cuestiones mineras; a lo sumo empleará peones para los trabajos más pesados, pues la pre paración de la mano de obra santainesina deja mucho qué desear. -Pienso yo que pese a todo "El Cerrito", como centro laboral y eco nómico, determinará en gran medida el desarrollo futuro del pue-blo, pues está planeado para permanecer indefinidamente en este sitio. Estoy convencido de que la posibilidad de contar con un -empleo fijo en Santa Inés, con un salario adecuado y buenas prestaciones, hará que muchos reconsideren su intención de migrar al-"norte" para hacerse de medios de supervivencia; así también, la existencia de una colonia de ingenieros y trabajadores en "El --Cerrito" revitalizará el comercio interior del pueblo y posiblemen te influya sobre las costumbres y cultura de esta gente.

Corrió la voz en abril de 1983 de que Fomento Minero da ría trabajo a casi 200 personas del pueblo; ello causó grandes es pectativas, incluso entre los de San Fablo, que también tienen la vista puesta en "El Cerrito". Si ello resultara cierto sería todo un acontecimiento que cambiaría radicalmente la evolución de la comunidad. Según mis cálculos, la P. E. A. de Santa Inés tiene a-325 hombres mayores de 12 años -en 1982- que se dedican casi en su totalidad a la agricultura; si tan sólo 100 de ellos trabaja --ran en "El Cerrito" significaría que casi un 30% de la P.E.A masculina estaría empleada, y por ello obrera; lo cual traería impor tantes consecuencias, tanto económicas como culturales. Sería interesante observar el comportamiento de los migrantes en ese caso; me inclino a pensar que la venta de fuerza de trabajo santainesina en los E. U. disminuiría drásticamente, aunque tal vez sea demasido simplista arguir lo anteriormente dicho, ya que no tomo en consideración factores como la crisis generalizada del campo, labaja preparación del trabajador de Santa Inés, etc. y hasta cuestiones subjetivas como el deseo de prestigio.

En las obras del puente sobre el canal "seco" se ha em(2)
pleado alguna mano de obra de este pueblo, aunque no son muchos.

Ahí se pagaba mejor que en "El Cerrito": \$290.00 el jornal, pero
las obras también se suspendieron por falta de recursos. El puente hará más fácil la entrada de camiones a "El Cerrito" por vía de Ocotlán; la maquinaria llegó por esta vía.

⁽²⁾ En junio de 1982 trabajaban ahí seis santainesinos: Juan Crtiz Pérez, Cirilo García Cruz, Miguel García Cruz, Braulio Aquino Aquino, Simón Ramos Pérez y León Crescencio Cruz. De San Pablo está - Pedro Santos Pérez, albañil, y los diez trabajadores restantes son de Santiago Apóstol. Los santainesinos eran todos chalanes.

-Comercio.

El comercio en Santa Inés gira y está intimamente unido al tianguis o "plaza" que se celebra los viernes en Ccotlán. Delsistema de mercados o "plazas" oaxaqueñas, el de Ccotlán es unode los más importantes del Valle central; tal vez sólo el de Caxa ca y el de Tlacolula sean más vastos y variados que éste. Tiene la única plaza de animales mayores de todo el sistema del valle, lo cual ofrece grandes ventajas para quienes viven en su proximidad, como los vecinos de Santa Inés.

A la plaza de Ccotlán acuden los santainesinos religiosamente cada viernes, para comprar lo necesario para la semana o
también para vender semilla, animales, etc., esto último generalmente a "regatones". En Santa Inés, ya dijimos, no hay comerciantes profesionales; más bien son las víctimas de éstos. Ias compras
y ventas de los santainesinos son escuetas y sencillas, siempre con el objetivo de hacerse de alimentos o enseres que faciliten la supervivencia. Su comercio tiene el único fin del intercambio
de un valor de uso por otro equivalente, sin afán de lucro o acumulación.

En Ccotlán se adquiere todo lo que necesita el hogar: - ollas, petates, tenates, cucharas, jícaras, metates, sillas, mesas,

CATACA DE JUAREZ --- Sábados
TIACCLUIA DE MATAMOROS -- Domingos
COCTLAN DE MORELOS --- Viernes
ZAACHIIA --- -- Jueves
ETIA ---- -- Niercoles
ZIMATIAN DE ALVAREZ --- Miercoles
EJUTIA DE CRESFO --- Lartes
MIAHUATIAN DE P. D. --- Lunes
SAN PABLO HUINTEPEC --- Domingo

⁽³⁾ Los días de "plaza" del sistema de mercados del Valle de Caxa ca son los siguientes:

objetos de plástico, muebles, comales, bateas, aparatos, molcajetes, platos, molinillos, jarras, sahumadores, cobijas, ropa, sombreros, huaraches, zapatos, tela, etc., etc. También herramientas y utensilios como: yugos, arados, carretas, barcinas, machetes, chiquihuites, hoces, mecapales, mecates, aparejos, semilla, fertilizantes, palas, barras, etc., etc. A lo que hay que agregar losalimentos: carne, pescado, chiles, tomate, frutas, cacao, "pishle" para tejate, frijol, maíz, pan, azúcar, sal, gallinas y guajolotes, aguacate, cebolla, ajo, etc., etc. Ia lista de los productos que se adquieren en Ocotlán los viernes sería enorme, ya que aquí se expenden desde alimentos hasta artículos religiosos y mágicos. Casi todo lo que no produce Santa Inés es comprado en Ccotlán.

A la plaza de Ccotlán también se asiste a vender cosastales como: gallinas, guajolotes, toros, becerros, higuerilla, -- maíz y frijol -cuando hay-, tortillas, etc. Ahí se entregan los - vestidos bordados a la "usanza indígena", que hábiles vendedores- enjaretarán a turistas gringos despistados, con el gancho de quefueron manufacturados por indígenas auténticos.

La terrible inflación de los años 1982 y 1983 se reflejó en los precios en la plaza de Ccotlán. He aquí una lista de -ellos para darnos una idea:

| FRODUCTO: | PRECIO: -VI-1982- | PRECIO: -IV-1983- | |
|--|---|--|--|
| l Vaso tequilero de mezcal l "marrito" de mezcal -250 ml l "marro" de mezcal -330 ml l lata de sardinas l cerveza l litro de petróleo l pescado seco l huevo criollo | 5.00 15.00 27.00 35.00 36.00 4.00 40.00 5.00 4.00 | \$ 10.00 \$ 30.00 \$ 50.00 \$ 60.00 \$ 30.00 \$ 70.00 | |

| PRODUCTO: | PRECIO: -VI-1982- | FRECIC: -IV-1983- |
|--|---|--|
| l "boolis" -hielo con sabor- l refresco l "medida" de mezcal -5 lts l almud de maíz criollo l kg. de higuerilla l kg. de frijol negro l kg. de cacao fino l manojo de cebollas l montón de chiles verdes l kg. de maíz CCNASUPO -traído de Tehuantepec o Puebla- | \$ 2.00 \$ 8.00 \$250.00 \$ 60.00 \$ 18.00 \$ 35.00 \$ 140.00 \$ 10.00 \$ 10.00 \$ 300.00-\$400.00 | \$ 15.00 \$ 90.00 \$ 18.00 \$ 60.00 \$ 200.00 \$ 23.00 \$ 600.00 |
| l gallina grande l guajolote grande l kg. semilla de alfalfa l kg. de "tasajo" -carne seca- | \$1,000.00-\$1,200.00 \$400.00 \$300.00 | |

El nivel general de precios, según mis cálculos, subióun 74% en diez meses; pero hay que tomar en cuenta que los produc tos agrícolas suben menos rápidamente que los industriales.

Pablo -los domingos-; pero pocos asisten a ellas, pues son bastan te menos importantes que la de Ccotlán. Sólo en caso de necesidad absoluta los santainesinos harán algunas compras -o ventas- en -- ellas. De vez en cuando asisten a las plazas de Zaachila -lo jueves- y Caxaca -los sábados-, sobre todo a vender tortilla y chapu lines, respectivamente.

Con San Fablo hay fuertes lazos comerciales, sobre todo en lo referente a la agricultura. San Fablo compra alfalfa, leche, maíz, frijol, garbanzo, sandía, tortilla, animales, etc., y le --vende a Santa Inés cerveza, trabajo de tractor, transporte en camioneta, pan, queso, abarrotes, ropa, aparatos, etc.

Con Santiago Apóstol no hay mucha relación comercial; -

algunos santainesinos compran flor y legumbre en temporada. Los - santiagueños muy de vez en cuando compran semilla de alfalfa y alfalfa.

-Artesanía.

Santa Inés casi no produce artesanía. Sólo podemos mencionar la manufactura de canastos o chiquihuites que algunas fami lias conocen, y el bordado de pecheras y mangas para huipiles "tí picos", que antes mencionamos y que es una artesanía completamente artificial e introducida por maquiladores de Ocotlán. La prime ra mencionada no ofrece grandes ventajas económicas, ya que los pueblos de alrededor también la conocen -y a mayor nivel- e inclu so la comercializan exaustivamente; quienes hacen canastos en Sta. Inés de vez en cuando ranufacturan algunos para la venta, pero -siempre por encargo; cada canasto de media carga vale \$120.00. La artesanía de los huipiles o vestidos "típicos" sí proporciona -cierta entrada económica importante a algunas familias, pues poca gente la trabaja, debido a la gran cantidad de labor que ameritan los bordados, donde como ellos dicen "embarran los ojos". Sólo -las familias más necesitadas la practican con regularidad. Se les pagaba \$800.00 por cada juego de mangas y pechera que entregaban; el maquilador les proporciona el hilo y la tela ya dibujada; po-dían entregarlos cuando quisieran, pero una persona podía terminar un juego en menos de un mes dedicando algunas horas al día en lalabor; tanto mujeres como hombres bordaban. El maquilador confeccionaba el vestido o huipil y lo vendía entre dos y tres mil pesos a turistas en Ocotlán o tiendas de Caxaca. Siempre empleaban el gancho para venderlos de que "están bordados a mano por indios de la región".

Hay también quien hace algunas otras artesanías, pero - con intención de adornar alguna fiesta o simplemente como distracción. Así conocí quien manufactura yugos y arados en miniatura, - palmas muy hermosas para el domingo de ramos, muñecos, etc. Ningu no con fines comerciales.

-Ciclo de ocupaciones.

El año activo en Santa Inés está determinado por el ciclo agrícola. Pienso que no hay un mes en que no haya qué efectuar se algún trabajo en el campo, ni siguiera en los fríos y secos del invierno. El ciclo agrícola muestra un apretado calendario de labores: siembra, limpia, escarda, cosecha, etc., etc. Pero además de estas actividades hay una enorme lista de obligaciones, muchas de las cuales deben ser ejecutadas diariamente durante todo el año, tal como la recolección de rastrojo, alfalfa y alimento para los animales, el cuidado de éstos, etc. Hay multiples labores a ejecutar para asegurarse el sustento: recoger leña, acarrear agua, ordelar, limpiar chiqueros, hacer hardas, reparar la casa, desgra nar maíz, etc. y las labores de las mujeres no son las menores omás fáciles: tienen que lavar, cocinar, preparar el nixtamal, barrer, cuidar de los hijos, ir al molino, hacer tortillas, etc. -diariamente, y de vez en cuando son las encargadas de limpiar el chapulín, ayudar en el campo, hacer compras, bañar a los hijos, --L preparar los fandangos y "compromisos", etc. y etc. la ociosidaden ambos sexos es algo que sólo los muy desobligados, los borra-chos y los solteros se pueden permitir. Tanto el calendario anual como el horario diario están bastante apretados en quehaceres para ambos sexos, y en algunos casos hasta para los niños.

Años buenos o años malos implican lo mismo: arduo trabajo. En un año bueno, la alta producción amerita fuertes inversiones de labor para cuidar del sembradío, pizcarlo, almacenarlo, — transportarlo, etc. Un año malo obliga al campesino a buscar susustento por otros medios, como la venta de su fuerza de trabajo, para lograr sobrevivir. La única diferencia es que en el año bueno los frutos son abundantes y no se hacen esperar, mientras que en el de "vacas flacas" son magros y huidizos. Es por ello que — muchas personas motivan a sus hijos recientemente a que estudienpara que "no sufran como uno", la vida del campesino.

Sin duda, la época que requiere de las mayores concentraciones de fuerza de trabajo es la de la cosecha del maíz, entre - septiembre y noviembre, y la más floja sería la estación seca, en tre diciembre y marzo. Sin embargo en ninguna época hay desocupación total, ni siquiera relativa. El campo exige constantes atenciones, así como los animales; el hogar también pide su cuota deesfuerzo, sin interrupción alguna ni vacaciones.

En el día, las horas más reposadas son las posterioresa las 16:00 hs., en que ya no se sale al campo y que las laboreshogareñas han sido cumplidas. Era a esas horas en las que yo podía
efectuar visitas y entrevistas sin temor a molestar y con mayor seguridad de encontrar a la gente en sus casas. Pero tampoco sonhoras de ocio inútil; se aprovechan para desgranar maíz, preparar
el nixtamal, reparar la casa, etc. Y ese lapso termina a las 20:00
hs. en que se acuestan las personas a dormir.

VIII. ORGANIZACION DE LA COMUNIDAD.

-Organización Política.

a) El Municipio y el Cabildo. Santa Inés Yatzechi posee la categoría de Municipio Libre, por lo cual cuenta con un Presidente Municipal de elección popular y un cuerpo de Ayuntamiento o Cabildo. En el archivo municipal pude encontrar documentos que da taban de 1880 y 1878, lo cual quiere decir que desde entonces este pueblo ya tenía esa categoría. No existe papel o documento alguno que otorgue o cuando menos diga desde cuando hay municipalidad en Santa Inés, y nadie tiene la más mínima idea de ello, ni siquiera los más viejos.

La organización e integración del cabildo municipal en-1982 la siguiente:

CARGO:

PRESIDENTE MUNICIPAL Suplente del Idem. SIMDICO Suplente del Idem. REGIDOR DE HACIENDA Suplente del Idem. REGIDOR DE RECLUTAMIENTO Suplente del Idem. REGIDOR DE VIGILANCIA Suplente del Idem. TESORERO ALCALDE (1) ler. Suplente del Idem. (1) 20. Suplente del Idem. (1) ler. Topil del Alcande (1) 20. Topil del Alcalde (1) JEFE SECCION PRIMERA DE FOLICIA (1) JEFE SECCION SEGUNDA DE POLICIA (1) Cabo de Sección Primera (1) Cabo de Sección Segunda (1)

PERSONA:

Crescencio Sebastián Cruz Ricardo Carcía García Antonio Ruiz Bautista Demetrio Ramos Gerónimo latías Jiménez Andrés Cruz Pedro García Matías Pedro García Elviro Félix Bernardino Vázquez Maximino Cruz Pablo Pérez Carcía Alberto latías Jiménez Juan García García Juan Lucas Aquino José Pérez Liceo Ruiz Cruz + Agustín Ernesto Fabian Pérez Alfonso Velasco

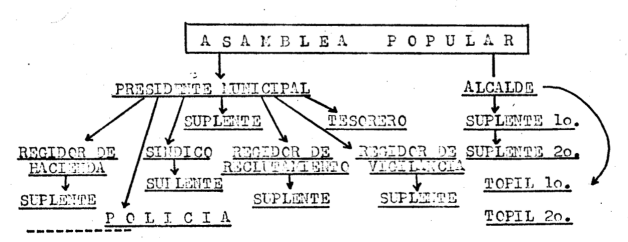
CARGO:

PERSONA:

```
Teniente lo. de Sección Primera (1)
Teniente 20. de Sección Primera (1)
Teniente lo. de Sección Segunda (1)
Teniente 20. de Sección Segunda (1)
16 Policías rasos (1)

TOTAL: 40 PERSONAS.
```

El Presidente Municipal es elegido cada tres años en una asamblea de todos -o la mayoría- de los jefes de familia del pueblo, de manera totalmente democrática; ello no es sorprendente, - si se toma en cuenta que nadie desea el cargo, debido a los muchos y constantes gastos que amerita y con la agravante de que dura -- tres años, y no uno como la costumbre marca. El período de tres - años fué impuesto por la autoridad federal y estatal, ya que asílo marca la ley, pero en el pueblo era costumbre que el Presidente y todo el Cabildo duraran sólo un año; para lograrlo usaban la estratagema de darse de baja, al año, por enfermedad y nombraba - la asamblea a otro Presidente "interino", quien también duraría - otro año y así sucesivamente. Sólo hasta recientemente los Presidentes han tenido que permanecer todo el período, lo cual les implica una enorme cantidad de gastos, mucho trabajo y pérdida de - tiempo. El organigrama del Cabildo es el siguiente:



(1) Estos cargos sólo duran un año; el resto abarca un período de 3.

El presidente puede ser depuesto en caso de que el pueblo lo pida, en un asamblea popular, quien es de hecho la máximaautoridad en la comunidad. No importa que aún no haya cumplido su
período, si el Presidente o cualquier otro funcionario no trabaja
bien, se le quita, lo cual es vergonzoso; ello ha ocurrido en muchas ocasiones anteriores. El Presidente es el encargado de nombrar
a algunas autoridades del Cabildo, tal como el Alcalde y la Policía,
el resto son nombrados por la asamblea.

equivale al de "juez" o "justicia" del pueblo, y depende directamente de la Juez de Zimatlán, a quien tiene que rendir cuentas. Es entonces algo así como el "Poder Judicial" del Municipio. Sinembargo sus funciones son seguido invadidas por las otras autoridades del Cabildo. Del Alcalde dependen dos suplentes y dos topiles, y todos ellos cambian cada año. En Santa Inés sólo el Alcalde tiene derecho a tener topiles. Su función sería dictaminar sobre conflictos y delitos leves y dar cuenta de los mayores a Zimatlán.

Los Regidores, el Síndico y el Tesorero duran los tresaños completos, así como sus suplentes. Su función es la de auxiliar al Presidente en sus distintas labores, aunque raramente esto se cumple. Pocos desempeñan sus cargos con verdadero deseo deservir; la mayoría los aceptan "vegetativamente", esperando que pronto pase el período.

Cuando es elegido el Presidente Municipal y su Cabildo, son reconocidos automáticamente por el P.R.I., quien enviste de - legalidad a la elección y así es reconocida oficialmente. Esto se

debe a que "aquí no hay más partido que el PRI", según me respondieron las autoridades. En Santa Inés no se enfrentan partidos en sus elecciones, sino facciones del mismo pueblo, y al triunfo dealguna su candidato es reconocido por el partido oficial. La situa ción anterior es muy típica en Caxaca: por lo menos 470 de los 570 municipios deciden la configuración de sus autoridades muy aparte de la ingerencia del PRI, quien sólo llega a adoptar, como suyos, los candidatos que ya el pueblo ha elegido (Proceso No. 353, 8 de agosto de 1983: 7).

Aceptar un puesto en el Cabildo es un compromiso bastan te fuerte que no siempre, o mejor dicho casi nunca, se recibe debuen grado, debido a los gastos que implica. Minguna autoridad -goza de sueldo alguno; todo lo contrario, debe poner de su bolsillo para el correcto desempeño del mismo. Tal vez los cargos queimplican más gastos son los de Fdte. Mpal. y el de Alcalde, ya que tienen que organizar "compromisos" en ciertas fechas. Tan sólo el Alcalde tiene que organizar la fiesta de "carnaval" el día de la-Candelaria -2 de febrero-, el Domingo de Ramos -o sea la adoración de las palmas-, otro "compromiso" en la fiesta de la Santa Patrona, etc. Yo soy compadre del ex-alcalde de 1982, don Alberto Matías,quien calcula haber gastado unos \$80,000.00 en su período, sobretodo en los "compromisos" antes mencionados. Generalmente, quiense ve obligado a aceptar alguno de estos cargos tan "caros", tiene que deshacerse de algunos de sus animales e incluso algún te-rreno, para hacer frente a los "compromisos". Aquél que de señales de una próspera solvencia económica, seguro que pronto será nom -brado en algún cargo que interrumpirá su progreso. El día lo. de

enero, en que son nombradas las autoridades para el nuevo año, mu cha gente se esconde o se desaparece un tiempo para no ser elegida en uno de los puestos. Ni compadre, el Alcalde, me comentó que el actual Fdte. Epal. se "vengó" de él nombrándolo Alcalde, puesmi compadre era Síndico en el anterior Cabildo, y fueron ellos — los que obligaron a don Crescencio, el actual Fdte., a aceptar el cargo; sin embargo mi compadre se felicitaba de no haber tenido — que deshacerse de ningún terreno para poder hacer frente a sus — obligaciones.

Para reponer en algo los gastos, los miembros del Cabildo tienen derecho de cobrar por algunos de sus servicios a los vecinos. Cuando hay un pleito, mediado por el Pdte. Mpal., el que resulta responsable debe pagar una multa, cuya mayor parte se deja para el Municipio y el Fresidente. El Alcalde cobra por dar fé en mediciones de solares y terrenos; etc. Pero sólo cubre una finfina parte de los gastos de las autoridades.

El municipio de Santa Inés Yatzechi recibe fondos del-Gobierno del Estado, correspondientes a sus "participaciones", ya que el Municipio casi no tiene entradas propias, pues la mayoría de las contribuciones las acapara el Estado, a través del "ex" -- distrito de Zimatlán. Las participaciones en los últimos años han ascendido a:

1981 --- \$100,000.00 1982 --- \$160,000.00 1983 --- \$300,000.00

Los cuales son distribuídos en gastos diversos, tales como el reciente arreglo del edificio del Ayuntamiento, la compostura de ca

lles, algunos gastos ceremoniales, etc. Aparte de esas participaciones -que provienen del impuesto predial, el impuesto al comercio, a la venta de bebidas alcohólicas y otras recaudaciones-, el Ayuntamiento tiene otros recursos modestos:

- -Los derechos sobre los bancos de arena -\$1,000.00 mensuales por arenero, quienes son cinco o seis-.
- -Multas por conflictos o encarcelamiento; lo último es muy raro, la cárcel tiene años sin usarse.
- -Cobros por ciertos documentos, tales como fé en medicio nes de terrenos, constancias de buena conducta, matrimo nios, etc.
- -Colectas para ocasiones extraordinarias -fiestas, instalación de servicios, etc.-
- -El Tequio en ocasiones extraordinarias también.

El servicio a la comunidad en algún cargo en el Ayuntamiento es obligatorio para todos los hombres a partir de los 18 - años. Generalmente el primer cargo -o "encargo", como lo llaman - aquí- que un joven santainesino desempeña es el de Policía raso,-Sacristán o Topil; conforme pasan los años se va encargando de -funciones de mayor responsabilidad: suplente de algún Regidor, suplente de Síndico, etc., hasta que llega a ser Síndico, Tesorero, Alcalde y finalmente Presidente Epal. Mi compadre me hizo la historia de su servicio a la comunidad y los cargos por los que pasó para llegar a ser Alcalde:

| EDAD: | CARGO: | DURACION: |
|---------|------------------------------|-----------|
| 18 años | Folicia | l año |
| 22 " | Supl. de Reg. de Hacienda | 3 años |

| EDAD: | CARGO: | URACION: |
|---------|---|----------|
| 27 años | Regidor de Hacienda | 3 años |
| 35 " | Sindico | 3 " |
| 40 " | Mayordomo en Se- mana Santa de la Sacristía por su hijo mayor solt <u>e</u> ro. | l año |
| 46 " | Alcalde Unico Costitucional | 1 ลุกิด |

Ahora el único cargo que le falta es el de Pdte. Mpal. luego delcual queda libre de obligaciones y habrá ganado gran prestigio yrespeto.

For supuesto que no todos los hombres atraviesan por todos los cargos hasta llegar a Pâte. Mpal., sólo aquéllos cuya posición socioeconómica es sobresaliente, aunque sea en pequeño grado. Quien es "muy pobrecito" sólo debe cumplir de Policía y a lomás de suplente, pero no se le exige más de lo que puede dar. Tam poco quiere decir que este sea el camino habitual para llegar a ser autoridad, pues éste varía en todos los casos.

En la fiesta patronal del pueblo -20 de abril-, el vier nes del fin de semana más cercano a esa fecha se verifica la "Calenda", en la cual se visitan las casas de todas las personas que han sido autoridades en el pueblo, lo cual les lleva toda la noche

⁽¹⁾ Algunos de los presidentes municipales de este siglo en Santa Inés, de 1901 a 1983 han sido:

| 1901 | Julian Zavechi |
|-------|-------------------------------|
| 1929. | Juan S. Bernardino |
| 1933 | Lorenzo Carcía |
| 1945 | Juan S. Bernardino |
| ? | Camilo Carcía -asesinado- |
| 1947 | Lorenzo García (sigue -→) |

hasta el mediodía siguiente, bailando y tomando ante las casas de cada autoridad. Quien ha pasado por algún(os) cargo(s) de importancia es inmediatamente tratado con respeto, llamándole <u>Síu</u>—Tíoy saludándolo con la fórmula zapoteca de respeto: <u>San tii</u>—Adiós—, a lo cual él responde <u>Caan</u>—Dios te bendiga—.

Ser policía es obligatorio para todos, no importando su situación económica. No implica gasto alguno, sólo presentarse — los días que le toque "guardia" en la casa del Presidente armadocon su machete. Su función es llevar recados, ir a mandados, barrer, etc. En las fiestas tienen que presentarse diariamente, así comoen las ocasiones extraordinarias, para cuidar y ayudar en lo posible. El jefe máximo de los policías es el Pdte. Ppal., quien los nombra cada año. Los policías deben prestar su servicio un día com pleto cada ló, debiéndose presentar ante el Presidente, quien les hará encargos diversos: recoger correspondencia en San Pablo, lle var recados, etc. El cuerpo de policía tiene su propia organización

```
1952
               Maximino latías
1953
1954
               Leonardo Lucas
               Julian Aquino
1955
               Felipe Cruz
1956
               Juan García
1957-1958 -
1959 ---
1960 ---
               José lartinez Trinidad
               Cirilo Trinidad García
               Juan Bernardino
1961
               Manuel Cruz Cruz
1962
               Eusebio Sebastián
1963-1964 -
               Marcelo Alcaso
1966-1968 -
               Daniel García
1969-1971 -
               Calixto Carcía Trinidad
1972-1974 -
               Braulio Pernardino Alonso (*)
1975-1976 -
               Modesto Carcía Fabián
               Juan Zaveche Cruz -interino-
1973-1930 -
               Juan Kartinez
1981-1983 -
               Crescencio Sebastián Cruz
```

^(*) Se fué a vivir a Ocotlán inmediatamente después de terminar su período, según dicen, por problemas con la gente.

interna, jerarquizada como sigue:

da año.

JEFE DE SECCION PRIMERA

CABO DE SECCION PRIMERA

CABO DE SECCION PRIMERA

CABO DE SECCION SECION SECCION SECCION SECION SECCION SECCION SECION SECCION SECCION SECCION SECCION SECCIO

En Santa Inés no operan los partidos políticos nacionales; incluso el P.R.I., quien a pesar de contar con representantes aquí, es un partido "fantasma", pues esos "representantes" son nom brados por el Pdte. Mpal. como un cargo más entre personas que ja más han tenido nada qué ver con ese partido. Se toma a todo el --Ayuntamiento como miembro"de facto" del P.R.I., aunque no se hayan nunca enrolado en sus filas; sus "credenciales" les llegan y ya.-La gran mayoría de la gente tiene la impresión de que tienen la obligación de servir al P.R.I. y votar por él porque "es el Cobier no" y de lo contrario sería algo así como no pagar impuestos. El-"jefe de difusión y propaganda" de ese partido en el pueblo no te nía ni idea de lo que consistía el cargo y no movía ni un dedo, sólo guardó su nombramiento hasta que terminó su período. El "representante" del P.R.I. en las elecciones federales de 1982 inter pretó que se le encargaba de cuidar que todos los votantes lo hicieran por ese partido, a lo cual se dedicó activamente.

Dentro de la organización municipal existen múltiplos - "Comités", con muy variadas funciones: El Comité de Fadres de Familia se encarga de todo lo relacionado con la escuela; el Comité de Electrificación se encargó de introducir la energía eléctrica;

el Comité de Agua Potable tranita la introducción de ese servicio; la H. Junta Patriótica se encarga de organizar los festejos patrios en coordinación con la escuela; el Comité de Obras Materiales seencarga precisamente de eso; etc.

```
CONITES PROMOTORES EN EL MPIO. DE STA. INES -1982-
H. JUNTA PATRICTICA, encargada de los festejos patrios:
               PRESIDENTE
                            ----
                                  Antonio Jiménez Cruz
               SECRETARIO
                                  Arnulfo García Elviro
                                  Daniel Fabian Cruz
               TESORERO.
                            -
· COMITE DE ELCTRIFICACION,
                           recién disuelto:
               PRESIDENTE
                                  Timoteo Zaveche Cruz
               SECRETARIO
                                  Mario Martinez Cruz
               TESCRERO
                                  Juan Ramos Lucas
                                  Andrés Velasco Trinidad
               VCCAL
               VOCAL
                                  Pedro Bernardino García
               VOCAL
                                  José García López
COMITE DE CBRAS NATERIALES: -1983-
                                  Pedro Trinidad García
               PRESIDENTE
               SECRETARIO
                                  Gerardo Cruz
                                  Palemón Matías
               TESORERO
COMITE DE PADRES DE FAMILIA:
               PRESIDENTE
                                  Francisco Férez Ruiz
                                  Félix Alonso García
               SECRETARIO
               TESCRERO.
                                  Ricardo Carcía latías
                                  Felipe Matías Hernández
               VOCAL
               VOCAL
                                  José Pérez García
               VOCAL
                                  Lorenzo García García
COMITE DE AGUA POTABLE:
               PRESIDENTE
               SECRETARIO
                                  Abel Cruz Martinez
               TESORERO.
P. R. I.:
                                  Simón Ruiz Aquino
               DELEGADO
               SECRETARIO DE DIFUSION Y
                                  Crescenciano Ruiz García
               PROPAGANDA
COORDINACION DE APOYO A GESTORIA MUNICIPAL:
               FRESIDENTE
                                  Marcelo Pérez Pérez
               SECRETARIO
               TESORERO
```

b) Conciencia Política. Como vimos, el único partido -"presente" en Santa Inés es el PRI. Ni siquiera el PAN, que gobier
na en el Ayuntamiento de San Fablo Huixtepec -con Juan Santiago de
Presidente-, tiene alguna influencia importante, ni siquiera a re
presentantes llega; mucho menos el PSUM, que gobierna la lagdalena
Ocotlán y que es visto con horror. La mayoría de la gente está con

vencida de que sólo votando por el "Gobierno" -el PRI- es posible que se consiga ayuda de éste. Hace unos años llegó una candidata-del PRI a la diputación federal, Genoveva M..., quien prometió --componer el camino a San Fablo, lo cual cumplió pronto; la gente-vetó en masa por su partido; el camino no volvió a ser reparado, ni la diputada se volvió a asomar por aquí. Están esperando la visita de otro candidato para volver a solicitar esa reparación, --desde hace años urgente.

No existe conciencia política, ni entre jóvenes ni losestudiantes de Mormal. Las votaciones federales de 1982 4 de julio-, en cuya organización participé, estuvieron plagadas de irre gularidades: falta de secreto en el voto, coacción por parte depersonas ajenas, votación "en paquete" de parte de los jefes de familia que lo hacían por toda ésta, "consejeros" que asegurabanel voto por el partido oficial, credenciales dobles que permitían a una persona votar dos veces, derecho a votar sin credencial niinscripción en el padrón, etc. Incluso se llegó a proponer -a las 16:00 hs. - el cierre de la casilla y el cruzamiento de las boletas restantes a favor del PRI. También hubo una persona que se dedicó a apuntar los nombres de todos aquellos pocos que no sufragaron por este partido, sino por el PAN. A pesar de que los supervisores de Zimatlán habían prohibido la ingestión de bebidas alcohólicasen la casilla, se consumieron durante el día dos cartones de cerveza y cuatro litros de mezcal, convirtiéndose aquello en una ver dadera francachela.

El Presidente de esta única casilla de Santa Inés fué - don Luis Aquino Zaveche, el único que tenía una idea de cómo debía

organizarse las votaciones y también el único, junto conmigo, quequiso evitar todas aquellas irregularidades, sin éxito. En el Fadrón Electoral aparecieron inscritos 606 personas mayores de 18 años, de las cuales 301 eran hombres y 305 mujeres. Hubo errorescomo repetición de nombres, inclusión de difuntos y exclusión demuchas personas en edad de votar. De todos aquellos votaron nominalmente 302 personas, pero la votación real -es decir, aquellosque se presentaron a votar- fué mucho menor, pues cada jefe de fa milia llegó con de 3 a 6 credenciales de su mujer e hijos y votópor todos ellos, y hubo poquísiras mujeres que se presentaron. Los casos de personas que llegaron a votar sólo con su propia credencial fueron pocos. Hubo otros que votaron sin credencial a nombre de parientes o amigos, "que no podían venir". Todo esto fué permi tido desde un principio y sin mayor problema. El Presidente de la casilla se veía neutralizado por el Pdte. Mpal. y el Delegado del PRI, quienes se instalaron en la mesa que se había reservado para el cruce de las boletas y ahí "aconsejaron" a los votantes e in-cluso los ayudaron a cruzar el montón de boletas que les daban por su numerosa familia.

El resultado de las votaciones de ese día fué el siguien te recuento:

| P. | R. I. | P. A. N. | OTROS . |
|----------------------------|-------|----------|---------|
| PRESIDENTE DE LA REPUBLICA | 277 | 26 | 1 -yo- |
| SENADORES | 271 | 24. | 0 |
| DIFUTADOS POR MAY. REL. | 270 | 25 | 0 |
| DIPUTADOS POR REPR. PROP. | 279 | 25 | 0 |

Los resultados distintos de una categoría a otra se de-

bieron a la desorganización, pues a algunas personas se les dieron de demasiadas boletas y a otras menos, pero creo que los resultadospara Presidente son los más adecuados, ya que coincidieron con el número de votantes efectivos marcados en el Fadrón. Quiere decireso que un 91.4% de los votos fué a favor del FRI, mientras que un 8.6% fueron para el PAN.

Vale la pena contrastar esos resultados con los de unacasilla de San Pablo, a donde acudió un número ligeramente mayorde empadronados; los resultados son únicamente para PRESIDENTE DE LA REPUBLICA:

| P.R.I. | 188 | 52.5% |
|----------|---------|-----------|
| P.A.N. | 149 | 41.6% |
| P.S.U.M. | 11 | 3.1% |
| P.A.R.M. | 4 | 1.1% |
| P.R.T. | 3 | 0.8% |
| P.S.D. | 1 | 0.3% |
| P.D.M. | 1 | 0.3% |
| TOTAL | 358 | 99.7% |

Esta gran variedad en la distribución de los votos nosda una idea de la profunda conciencia política que existe en SanPablo, un pueblo "mestizo" y comercial. El pueblo es gobernado por
un Ayuntamiento pahista y en él se le dió un gran recibimiento al
candidato de ese partido a la Presidencia de la República, Nadero.
Las calles estaban llenas de pintas a favor de ese partido, en -contra del alza de pasajes en la Cía. camionera La Solteca, en -contra de la carestía de la vida, etc. En Santa Inés sólo se venvetustas pintas a favor de algún candidato del PRI.

Aparentemente en Santa Inés pudo haber menos abstención que en San Pablo, pero ello sólo es en apariencia, ya que como vimos, la mayoría votaron por "paquetes" familiares, siendo el númo ro de los votantes que efectivamente se presentaron a hacerlo muy reducido. Hubo incluso algunos casos en que la persona llegaba yentregaba las credenciales, para marcharse luego sin votar; tenía mos que mandarlas traer y al entregarles las boletas no sabían — qué hacer con ellas y se las entregaban al Pdte. Epal. para que - él las cruzara por ellos; lo que más deseaban era que los dejáramos en paz.

En resúmen, el santainesino no tiene conciencia política nacional, ni siquiera idea de que él es un ciudadano(a) con de recho a elegir a sus autoridades estatales y federales. Pero ello no quiere decir que sea un ente apolítico; él posee una recalcitrante conciencia política comunitaria, que lo obliga a participar activamente en las asambleas, comités, elecciones, desempeño de cargos, cooperación económica, Tequios, fiestas comunitarias, etc. Su círculo de acción política es muy limitado, ya que sólo abarca su parentela y su pueblo.

c) Control social, Autoridad y Vigilancia. El control de la comunidad sobre la conducta de sus miembros es bastante relaja do -¿o sutil?- en Santa Inés. La autoridad es respetada más por - la fuerza de la tradición que por medios coercitivos directos. La policía no ejerce la fuerza ni la violencia para imponer el orden. la cárcel, ubicada en el mismo edificio que el Ayuntamiento, sirve de bodega, pues hace tiempo que no es utilizada para los fines a los que está destinada.

El orden puede ser roto muchas veces en la calle, sobre todo por borrachos de alegórica pistola, pero no son molestados, sólo se llama a algún familiar para que se lo lleve a dormir. Nose castiga jamás a los alcoholizados escandalosos, sólo que seandefinitivamente insoportables. En casos verdaderamente graves, como el asesinato, la policía del pueblo no interviene, ya que ni armas tiene; el asunto es dejado bajo la responsabilidad de las autoridades de Zimatlán, con quienes se cooperará a regañadientes e incluso se les engañará. Este pueblo no es de delatores, pero no por solidaridad o algo así, sino por miedo a represalias de par te de la familia del responsable.

La autoridad municipal, en los casos graves como el anterior, no se impone ni toma cartas en el asunto. Al agente del ministerio público se le dará la menor información posible, y su cooperación será, a lo máximo, enviar memorándums al matarife ydemás responsables o testigos para que se presenten en Zimatlán a declarar, lo cual raramente será atendido. Será necesario que lapolicía judicial estatal venga por ellos, quienes seguramente ten drán oportunidad de escapar, pues gracias a la efectiva "Comunica ción Social" del carrizo, se sabrá de un extremo a otro del pueblo que acaban de llegar los judiciales. Hay personas que deben ya al guna(s) vida(s) y que siguen tan campantes como siempre, aunque constantemente les llegan los memorandums para que se presenten y también han ido a buscarlos; ellos sólo evitan mostrarse mucho en San Fablo o en Zimatlán, donde no tienen protección. No quiere de cir que las autoridades municipales y el pueblo los protejan, sólo que nadie quiere tener problemas ni con el asesino ni con la poli cía del distrito.

La autoridad es respetada a fuerza de tradición, no decoerción. La policía mpal. tiene funciones limitadas de vigilancia; sirven más de "mandaderos" y trabajadores para lo que se necesite que como una verdadera fuerza de control o imposición. La posición socioeconómica, la edad, la prestancia y un currículum adecuado de cargos imponen más autoridad y obediencia que el miedo a la cárcel o a la policía. La autoridad puede ser muy criticada y hasta ataca da verbalmente, pero nunca insultada o desobedecida en rebeldía.—En caso de asesinato existe la justicia no institucionalizada del temor a las represalias, el tener que vender todo lo que se posee y salir huyendo del pueblo, para evitar ser una víctima más. Cada año hay uno o dos asesinatos, y sin embargo el número de presos—por ello en Zimatlán no es mayor de tres; y yo conocí muchos mata rifes que continúan tan tranquilos en su casa—oficialmente habían huído del pueblo—, incluso con algunos me llevaba muy bien.

La policía sí cumple su labor de vigilancia. Todos los días hay un policía de guardia permanente en la casa del Presiden te, y por las noches una pareja se responsabiliza de acidir antecualquier necesidad, como si un borracho tira demasiados balazos, hay un pleito callejero, un robo, etc. No se hacen "rondas" noctur nas ni diurnas; los policías de guardia en la noche están en suscasas durmiendo como todos, pero preparados para salir ante cualquier eventualidad.

-Organización Religiosa.

a) La Religión Católica y la Frotestante. El 100% de la población de Santa Inés es católica. A lo más existirá algún "des

crefdo" -no ateo-. Sin embargo, en San Pablo sí hay protestantes--Evangelistas- y ahí tienen un templo; estas gentes hacen frecuen tes incursiones a Santa Inés para difundir sus creencias; incluso han traído películas a proyectar.

Existe una gran oposición a cambiar de religión. Incluso la gente les tiene miedo a escs "evangelistas", con quienes me confundieron al principio, lo cual me causó bastantes problemas.—
Tuve que hacer gala de catolicismo para que no se me confundiera—
con los evangelistas: ir a la iglesia, apadrinar niños, tomar mez cal —los protestantes no toman—, etc.

Ios evangelistas no cejan en su empeño: cada senana o - dos se les ve recorriendo las calles de casa en casa hablando a - la gente, dándoles propaganda -toda impresa en E.U.-, invitándolos a asistir al templo evangelista, pronosticándoles el "fin del mun do", etc. Los dueños de la casa escuchan, reciben la propaganda, no dan señales de estar en desacuerdo, pero tan sólo se van los - evangelistas corren a alimentar el fogón con la propaganda y a -- persignarse ante el altar lleno de imágenes o "monos", como los - llamaron los evangelistas.

El pueblo está monolíticamente de acuerdo en no dejar que los evangelistas convenzan a nadie. Un compadre mío que tenía amistad con éstos y que había prestado su casa para la proyección de una película, fué duramente criticado y en la calle le gritaban "ahí va el evangelista"; tuvo que terminar su amistad con esos — "misioneros" y pedirles que ya no volvieran a su casa. Cuando pro yectaron la película él decía a todos que no sabía con qué objeto la proyectaban y que lo mejor era no hacerles caso y disfrutar de

cine "gratis".

b) la Iglesia. En Santa Inés no hay parroquia y por ende no hay sacerdote de planta; su iglesia depende de la parroquia de San Pablo Huixtepec. La iglesia antigua fué construída sobre un - montículo, considerado sitio prehispánico por la arqueóloga Victo ria Arriola; sin embargo, las crecidas del río fueron minando sus cimientos, hasta que en el gran temblor del 13 de enero de 1931 - se derrumbó casi en su totalidad. A partir de 1941 comenzó a construírse la iglesia nueva, al pie de la antigua; fué terminada has ta 1956 y en 1975 se levantaron las torres. Todo el pueblo cooperó con dinero y Tequio para construírla.

El cuidado y limpieza de la iglesia corre a cargo de -siete sacristanes, dirigidos por un layor, don Juan Ramos García,
quien tiene 17 años de ser sacristán. La gente dice que es porque
le conviene, debido a la buena cantidad de limosnas que se reúnen
en la fiesta de la Santa Patrona -20 de abril-. Aparte de él no hay ninguna otra autoridad en lo que a religión se refiere, a lo(1)
más algún rezador.

El cargo de sacristán dura un año, pero los sacristanes tienen ya varios años de serlo, debido a que quedan exentos de -- ocupar otros cargos mientras permanezcan ahí. Tienen la obligación de abrir la iglesia todos los domingos de 6:00 a 7:00 hs., así co

(sigue -->)

⁽¹⁾ Los sacristanes están jerarquizados así:
Sacristán Mayor --- Juan Ramos García
"Tamborilero --- Mariano Trinidad
" " --- Pedro Pérez

Primero --- José Pérez

mo en los entierros, las "novenas" y las fiestas religiosas. El período en que se les junta más el trabajo es durante la fiesta de la Patrona Santa Inés, ya que tienen que abrir a diario y todo
el día, ayudar en las cuatro misas, comprar velas, limpiar, etc.

c)Festejos y Ceremonial. Ia fiesta del 20 de abril es la más importante de todos los festejos religiosos del pueblo. Santa (2) Inés Yatzechi está consagrada a la santa INES DEL MONTE FULCIANO, que fué sacrificada junto con Sulpicio, Crisóforo y 8 compañeros-mártires (Galván, 1983: 41). En el distrito de Zaachila existe -- otro pueblo llamado Santa Inés del Monte, cercano a Zimatlán, que junto a Yatzechi son los únicos municipios con ese nombre en el - Estado; aquél pueblo sin embargo está dedicado a la memoria de la Virgen Santa Inés de Falermo, festejada el 21 de enero y que pade ció el martirio a los 13 años de edad en el año 303 d. C.

La fiesta patronal se organiza casi siempre por coopera ción entre todo el pueblo, a excepción de que alguien se ofrezcacomo mayordomo(a) debido a alguna "promesa" que hizo a la santa.-

Sacristán Segundo --- Cirilo García " Tercero --- Antonio Luis " Cuarto --- Dionisio Pérez

[&]quot; Quinto --- Antonino Cruz El cargo de sacristán dura lo que aguante el detentador, pero es renunciable.

⁽²⁾ Montepulciano. - Ciudad de Italia en la provincia de Siena, en la Toscana; 17,300 habs. Aguas termales ferruginosas. Excelentes-vinos, en especial uno llamado por los italianos "el rey de todos los vinos". Antiguamente se llamó lons mercurius, Mons politicus y Mons politianus. (Enc. Gran Sopena)

En 1983 se colectó entre todos los jefes de familia, quienes tu-vieron que cooperar con 500 ó 700 pesos, según su capacidad econó mica, con lo cual se alcanzaron a juntar casi \$120,000.00. Los -- principales gastos fueron los siguientes:

Cohetero --- \$45,000.00

Banda de San
Juan Chilateca --- \$36,000.00

Misas del cura de
San Fablo --- \$12,000.00

TOTAL --- \$93,000.00

El 20 de abril cayó en miércoles y ese día se celebró una misa, pero el grueso de las fiestas se concentraron el fin de semana siguiente. El viernes se celebra la "Calenda" -desde las -20:00 hs. hasta el mediodía siguiente -. El sábado hay "compromiso" en la casa del tesorero y en la del síndico. Esa noche, o sea eldomingo en la madrugada, hay fuegos artificiales desde las 3:00 hs. hasta las 6:00 hs., en que despunta el día. El domingo es el "mero día", con misa, cohetes, música y juegos mecánicos; también comienza la "monta" de toros o el "jaripeo", al que vienen montadores profesionales. El lunes hay misa, baile -este año por la. vez- y fuegos artificiales hasta muy noche. El martes se da la -tercera misa y también hay fuesgos artificiales y se sacan los --"monos" de la calenda a bailar. Ccho días después viene la "octava", en que vuelve a haber misa y fiesta. En el festejo de la patronase come mole, tamales de mole, pan, pollo y carne todos los díasy en todas las casas; el consumo de mezcal y cerveza se eleva por los aires. Los nieveros de San Antonino hacen su agosto.

Las celebraciones que le siguen a la de la Fatrona son-

Todos los Santos -1 y 2 de nov.-, Havidad, La Candelaria, Semana-Santa, Fascua, etc. Cada una significa un buen desembolso para todas las familias, ya que se preparan platillos especiales, hay -- que comprar muchas cosas y tienen que "convidar" a mucha gente.

El Alcalde es la autoridad del Cabildo más involucradaen asuntos religiosos; sin embargo las demás tienen también mucha ingerencia. Todos los menesteres religiosos del pueblo son resuel tos en San Fablo, como los bautizos, bodas, etc. a excepción de cuando se tiene dinero suficiente para traer al cura hasta acá.

El "Señor del Jacal" es la imagen más reverenciada en -San Fablo. Este tiene muchos exvotos colgados de su faldín; entre ellos varios dólares en billete de gente que se ha ido al "norte" y que al regresar le agradece en esta forma al "Señor del Jacal"al cual se encomendó. La leyenda de esa imagen es que hace muchos años pasaba el cura de esta parroquia frente a un jacalito cuando de pronto le aventaron una piedra; no supo quién había sido, pero esta circunstancia se repitió tres veces, hasta que se decidió a entrar en este jacal para regañar al culpable. Dentro no había -nadie, sólo ese cristo y al verlo cayó arrodillado al cura arrepen tido por su falta de piedad. El señor del Jacal fué trasladado a una capilla an el interior de la iglesia de San Pablo, de donde se dice que nunca se le ha sacado, pues cuentan que sus brazos le -crecieron cuando una vez intentaron sacarlo de su nicho para llevarlo en peregrinación. Ante esta imagen se santifican casi todas las reliquias que se utilizan para ser padrino de "rosario" de -un niño de Santa Inés.

FIESTAS PATRONALES DE LOS PUEBLOS CITADOS:

Pueblo:

SANTA INES YATZECHI

SAN PABLO HUIXTEPEC

SANTIAGO AFOSTOL SAN MIGUEL TILQUIAPAN

STA. CATARINA JUQUIIA

CAKACA DE JUAREZ

STA. GERTRUDIS OCCTIAN DE MORELOS SAN LUCAS COCTIAN ZINATIAN DE ALVAREZ

GUELATOVA ASUHCION OCOTLÂN SAMTA ANA ZEGACHE ESQUIPULAS, GUATEMALA

MEXICC, D. F.

Fecha:

20 de abril -Sta. Inés del Monte Pulciano-Variable. Una segana después del domingo de pascua. La Santísima Trinidad (29 de mayo en 1983). 25 de julio 15 de agosto -se visita un pozo milagrosc entre dos sabinos-8 de diciembre -Virgen de Juquila-Amialtepec. La Inmaculada Concepción-18 de diciembre -Virgen de la So ledad - y los dos Lunes del Cerro -dos últimos de julio-16 de noviembre 11 de mayo 18 de octubre 15 de enero; 10 de agosto -barrio de San Lorenzo-; 24 de junio -ba rrio de San Juan; 8 de septiembre -barrio de Expiración-, y 10 de junio -barrio de San Antonio-. 19 de marzo -San José-15 de mayo 26 de julio 9 de enero -Señor de Esquipulas, muy venerado-12 de diciembre -Virgen de Guada lupe-

d) Religión Cotidiana. La fé religiosa de los santainesinos es, por decirlo de alguna manera, algo "relajada": no existela costumbre de seguir fielmente todos los ritos católicos, tales como la comunión frecuente, el matrimonio religioso, el bautismoinmediato, la asistencia periódica a misa o por lo menos los dominos, la preparación en la doctrina, etc. Sus prácticas religiosas son un sincretismo católico-pagano, como se puede percibir en los ritos de curación del "espanto", los entierros, los nacimientos,-

⁽³⁾ Estas fiestas son las que, en orden descendente, más asisten los santainesinos y que más relevancia tienen dentro de su vida social.

etc. Aún se le rinde homenaje a la tierra, vertiendo sobre ella - un poco de lo que se está consumiendo, sobre todo bebidas.

Frecuentemente escuché hablar de lugares o cerros "encantados", donde viven seres mágicos que hechizan a quien se lesacerca. También se cye decir que tal o cual hombre está "pactado" o "encantado" y por ello tiene dinero. Se cree en la existencia de "perros negros" -brujos- en el pueblo, pero que no es posible-reconocerlos, sólo agarrándolos y metiéndolos en un ataúd, ahí se convertirán inmediatamente en algún animal, si es que son brujos. Ha habido pleitos y acusaciones de brujería, que incluso se han ventilado en el Ayuntamiento. Cosas tales como el "mal de ojo" a los niños o a los animales y también los "espantos" son frecuentes motivos de acusaciones.

Cada casa o solar que se precie debe tener su altar, -constituído por una mesa con imágenes: el Señor de Esquipulas -Cua
temala-, la Virgen de Juquila, la Virgen de la Soledad, la Virgen
de Guadalupe y cualquier otra estampa o figura religiosa que caiga
en manos de la familia -inclusive Santa Claus y Buda-. El altar es el centro del hogar durante las celebraciones religiosas y por
ello casi siempre se le deja una habitación para él solo; a lo -más esa habitación servirá de almacén; la familia puede dormir en
un jacal de carrizo y cartón, mientras que el altar ocupa el cuar
to de adobe o mampostería.

La Virgen de Juquila es sin duda la imagen más reverenciada por los santainesinos. Es tan importante que incluso el zapoteco tiene una expresión: "Kili, que significa algo así como -"por la virgen de Juquila", que equivale al español: "ipor dios!" Su historia es la siguiente: en el invierno de 1633, al prenderle fuego a la hierba de unos coamiles el viento llevó las llamas a los jacales de Amialtepec, pueblito cercano a Juquila, que alcanzaron inclusive al que servía de templo y alojaha una imagen de la virgen, que había sido de fray Juan de Santa Catarina. Cuando terminó el incendio, se encontró la escultura intacta, de pie entre las cenizas. Esto dió gran fama desde entonces a la virgen de Juquila (Alvarez, 1978, v.IX: 482). Pienso yo que este santuario, como la mayoría de los venerados en México, corresponde tal vez a uno venerado desde épocas prehispánicas; esta impresión se confir ma al observar todo el ceremonial que se debe llevar a cabo en la caminata final de los peregrinos: recoger barro de un pozo y llevarlo al "pedimento", donde se manufactura la figura de lo que se esté solicitando a la virgen: un buey, un hijo, un terreno, una casa, etc.; hay que esperar a que otro peregrino les "compre" la petición con dinero de juguete u hojas de árbol, regateando comosi fuera una venta de verdad, y hasta entonces pueden proseguir su camino. Al llegar al pueblo de Juquila deben bañarse antes devisitar la virgen, lo cual debe hacerse en las aguas del río dellugar, que los purificará de pecados. Todos los años, desde díasantes de que comience la fiesta -el 8 de diciembre- salen variaspersonas de Santa Inés; hay algunos que hacen todo el camino a -pie -8 días fatigantes-, pero los demás se van caminando desde --Sola de Vega -4 días- o desde "El Vidrio" -un día-, según la "pro mesa" hecha a la virgen. Cada "promesa" amerita tres visitas al santuario en años diferentes. Prácticamente todos los adultos de Santa Inés han visitado alguna vez a la virgen. Cada visita signi

fica un buen gasto para la familia, ya que en el año de 1982 el pasaje Caxaca-El Vidrio costó \$350.00 pesos y de ahí hasta Juquila las camionetas cobraban \$200.00; el gasto de pasajes de ida y
vuelta ascendió a \$1,100.00 por persona, a lo que hay que agregar
alimentación, el hospedaje, las limosnas -siempre altas-, las reliquias, etc. Cuando una persona va a Juquila debe traer a su regreso una imagen de la virgen para el altar de cada uno de sus pa
rientes, padrinos y compadres, además de algún regalo en comida traída de allá -pescado, corozo para tejate, etc.-.

Ctro santuario que muchos han visitado y otros están por hacerlo, por la gran veneración que se tiene por él, es el del "Se nor de Esquipulas", en Guatemala. La mayoría de las familias tienen en su altar alguna(s) reliquia(s) de Esquipulas, muchas de --ellas bastante antiguas. Las visitas a ese santuario también tienen que ser tres por cada "promesa", sin embargo la gente se cuida de hacerlas por le difícil y caro que resulta llegar allá. Seconsidera más milagroso que la Virgen de Juquila, pero también --más inaccesible. Aquél que ha visitado Esquipulas goza de gran ad miración y prestigio. El santuario se visita en cualquier época - de año, no necesariamente en su fiesta -9 de enero-.

Otros santuarios que a veces se visitan son los de la -Virgen de San liguel Tilquiapan del distrito de Ocotlán -con su pozo milagroso-, la Virgen de Guadalupe en el D. F., la Virgen de la Soledad en Caxaca y algunos otros menos importantes.

Estas visitas religiosas son siempre motivo de fiesta y borrachera: los creyentes derrochan su fé con varios "marros" de mezcal, ya que toman a la salud "de la virgencita". Son ante todo motivos de convivencia social, más que de fervor religioso.

No existe entre los santainesinos la noción de "pecadomortal". Ellos conviven sin casarse durante años, hasta reunir dinero para hacer un "fandango" que no los penga en vergüenza consus parientes. El asesinato tampoco es condenado, por lo menos en lo que toca a la desobediencia del 50. mandamiento. Robar no escosa rara, como tampoco mentir o jurar en vano. Los sermones delcura siempre van dirigidos a atacar estas malas facetas de los cura siempre van dirigidos a atacar estas malas facetas de los cura siempre van dirigidos a atacar estas malas facetas de los cura siempre van dirigidos a atacar estas malas facetas de los cura siempre van que la misa termine para continuar festejando.

La conducta religiosa del santainesino es tajantementecontradictoria: respeta la forma de los rituales católicos, pero ignora por complete el fondo de la doctrina.

IX. ARTICUIACION AL MEDIO.

-El Valle de Zimatlan.

El Valle de Zimatlán, o más propiamente el valle que -se desprende desde Caxaca hacia el sur, abarcando las cabeceras -de Zaachila, Zimatlán y Ccotlán, alargándose hasta Ejutla y lia-huatlán, es el nicho en el que se desenvuelven la gran mayoría de
las actividades comerciales, sociales, de trabajo y de referencia
de los habitantes de Santa Inés Yatzechi. Si se observa el mapa -del valle de la p. 37 se aprecia que el pueblo en cuestión ocupauna posición estratégica en el centro mismo de ese valle y entrelas dos cabeceras más importantes del mismo. Santa Inés se encuen
tra en el centro de la micro-estructura del valle, con dos elemen
tos importantísimos dentro de su dinámica: el río Atoyac y el Ferrocarril. El pueblo tiene todo de su parte para convertirse en -un foco de desarrollo regional.

Santa Inés se encuentra en una de las rutas comerciales que apunta Farsons entre los mercados de Caxaca (Beals, 1979: 180), la que une Caxaca, Zaachila, Zimatlan, San Antonino y Ccotlan. Se encuentra pues en un punto neuralgico del sistema del valle. No es un pueblo aislado y olvidado del mundo, ni siquiera de difícil acceso. A lo largo del ferrocarril se desarrollan importantes pue blos: Jalpan, Zaachila, la Ciénega, Zimatlan, San Fablo, Santiago y Ccotlan. Las carreteras 131 y 175 también han favorecido el rápido desarrollo de pueblos que antes eran caseríos.

A pesar de lo anterior, Santa Inés no se ha integrado -

cnteramente al aparato económico del valle. Su comercio está infradesarrollado, su producción es palectécnica y de autoconsumo,
su móvil productivo es asegurar la supervivencia y no el afán de
acumulación, etc.

Eanta Inés es un pueblo "apéndice", que juega un papelmuy secundario en la microestructura del valle; y así como el sis
tema puede muy bien prescindir de él, también Santa Inés posee un
alto nivel de independencia. Es un pueblo "vertido en sí mismo" comparable a una de sus Unidades Domésticas: unidades de producciónconsumo, que no contratan mano de obra y que no persiguen el lucro.

-Los Distritos de Zimatlan y Ccotlan.

Santa Inés se encuentra a casi igual distancia de las - cabeceras de Zimatlán y Ccotlán, en una especie de "columpio" entre las dos, debido a que se encuentra en el lecho del río. Es -- asimismo el último municipio que depende de Zimatlán y avecina -- con Santa Ana, Santiago y la Asunción, y del distrito de Ccotlán.

Zimatlán es su cabecera y de él depende para todo lo que a administración y justicia se refiere. Zimatlán tiene más habitan tes que Ccotlán y está mejor desarrollado urbanísticamente. Hay ahí una planta procesadora de Tabacos Mexicanos, bodegas ejidales y bastantes fábricas de ladrillo y block. Es pues, un polo de desarrollo más dinámico que Ccotlán, tanto en manufacturas como enagricultura.

Ccotlán es sin embargo, el polo comercial por excelencia de todo el valle gracias a su "plaza" del viernes, que hace palide

cer a las de Zimatlán y Zaachila. Ahí se encuentra la única "plaza" de animales mayores de todos los valles centrales; ahí acuden los productos de todo Caxaca y otros Estados. En Ccotlán hay esta blecimientos comerciales más diversificados y completos que en Zimatlán. Hay Hotel y varios restaurantes y fondas, baños públicos, farmacias, zapaterías, multitud de tiendas y cantinas, etc. Todo lo necesario se puede adquirir en Ccotlán, mientras que en Zimatlán hay carencia de muchos productos, aún en "plaza".

El santainesino sale beneficiado de esta polaridad, ya que le es posible acceder por tren o carretera a ambas cabeceras con la misma facilidad: en 15 ó 20 minutos puede llegar a cualquiera de las dos. Y entre las dos -con San Fablo como intermedia rio- hay un fuerte intercambio gracias a la carretera de terracería que atraviesa Santa Inés.

-San Pablo Huixtepec.

Me atrevería a calificar a San Fablo como el "padrino"o "ángel tutelar" de Santa Inés. Los de éste pueblo adriran since
ramente a los de aquél; simbolizan el ideal de progreso que se fo
menta en la escuela y los medios de comunicación: poseen riego por
pozos profundos, abundan los vehículos, hijos profesionistas, trac
tores, escuela secundaria, parroquia, costumbres "modernas" o "mo
jores", carretera, agua entubada, teléfono a la casa, casas diseñadas por arquitectos, aparatos de "fayuca" trade in Tlacolula, idioma Español, etc. Estos buscan entonces fortalecer sus lazos con los envidiados y tratan de obtener la protección o padrinaje
de aquéllos para sus hijos, para que no tengan que luchar tanto -

como ellos para integrarse al mundo de los mestizos. A los sampablecos les convienen también estas relaciones, que les permiten - contar con alguien que les trabaje sus tierras, las que ellos mis mos han abandonado para dedicarse a actividades más remunerativas. Los antainescos han venido a relevar a los dueños de sus obligacio nes campiranas, pero también se han "contagiado" y cada vez más - aspiran a parecerse al vecino.

En San Fablo no hay desprecio hacia los de Santa Inés;más bien un cierto sentimiento de "superioridad" y a veces también actitudes tutelares. Los santainecos -a quienes los sampableños llaman "chunos" por "yatzechunos"- toman muy en cuenta los consejos de sus vecinos, aunque muchos fuesen contraproducentes, como yo lo pude observar. Los de San Pablo son los que ponen al tanto a los de Santa Inés sobre lo que pasa en el mundo; noticias como la devaluación, los aumentos a la gasolina, la guerra de las lalvinas, etc. llegaron por medio de los compadres de San Fablo, con sus respectivos y monolíticos comentarios -las noticias de la radio y la TV aunque se oyen no se escuchan-. Santa Inés está conec tada al mundo a través de San Pablo. Esto nos puede dar una ideade la gran influencia que ejercen, ideológica y eccnómicamente, los sampableños mestizos sobre los santainenses indígenas, con sus respectivas comillas. Ambos pueblos están intimamente articulados e identificados con sus intereses.

Los sampableños presumen de poder moverse en Santa Inés como en su casa, sin ser molestados, lo cual constaté. A pesar de la violencia latente entre los habitantes de este pueblo, jamás se han metido o molestado con los de San Pablo, ni en las peoresborracheras. En la fiesta tutelar vi el pueblo lleno de sampableños, tomando como cosacos; los únicos otros fuereños eran los —
"nieveros" de San Antonino, los montadores de toros de Ocotlán, —
los dueños de los juegos mecánicos, los músicos de San Juan Chila
teca y los coheteros de Santiago Apóstol.

-Santiago Apóstol.

Santiago Apóstol es el vecino más próximo a Santa Inésdespués de San Fablo; sin embargo, las relaciones entre ambos poblados es de cierta "indiferencia" y hasta "frialdad". Muy escasas
personas de Santa Inés tienen compadres en Santiago y sólo conocí
un caso de un santainesino casado con una santiagueña.

Santiago Apóstol tiene una gran cantidad de casas construídas de adobe, que tienen apariencia de antiguas y señoriales. Sus calles están trazadas a cordel y se nota que fué un pueblo de temprana urbanización. Actualmente cuenta con electricidad y telé fono a caseta; están introduciendo el agua potable y el alcantarillado. Sus calles no tienen pavimento alguno. Santiago aún conserva muy viva la lengua zapoteca (75.7% de la población lo hablabaen 1970) y muchas costumbre tradicionales. No existe diferencia alguna entre la vestimenta en Santiago y Santa Inés, lo que sí -- ocurre con San Fablo. Ias mayores diferencias son las siguientes: Santiago es mucho más grande (más o menos 5,000 hab. actualmente), posee riego, está bien comunicado -por autobús, taxis y camionetas-, hay seis tractores y unas 15 camionetas, cultiva una mayor cantidad de vegetales -legumbres y flores sobre todo-, hay parroquia y posee un comercio desarrollado. Fara muchos santiagueños, Santa --

Inés es un pueblucho que sélo tiene de relevante "El Cerrito" y - no se explicaban qué pudiera estar yo haciendo en un lugar así si no trabajaba en "la mina".

Con Santiago no hay ni buenas ni malas relaciones. Eltrato es mínimo, aunque eso no quiere decir que no hay quien tenga muchas amistades tantoen uno como en otro pueblo. Santiago esun lugar de paso para ir a Ccotlán y nada más. No es raro enterar
se de que agarraron a un santaineco robándose las jícamas o las flores de un santiagueño, pero las dificultades no llegan a mayores.

-Santa Ana Zegachi.

Las relaciones con Santa Ana han llegado a ser hostiles en alguna época, como lo demuestra un enérgico oficio enviado a la autoridad de Santa Inés de parte del Pdte. Mpal. de Santa Anael 13 de mayo de 1953, cuyo asunto es "que se abstengan de perjudicar los intereses de vecinos de este pueblo de Sta. Ana Zagachi por parte de los de Santa Inés". Ello debido a un añejo conflicto de tierras entre pequeños propietarios de Sta. Inés y los comuneros de Sta. Ana, quienes reclaman el derecho sobre 110 propiedades, todas ellas ubicadas a lo largo y ancho de la "raya" con ese muni cipio, muestra de la verdadera "expansión" territorial campesinade Santa Inés. El asunto se ha paralizado desde 1976, en que se entregaron los 110 títulos de propiedad a la sección de Bienes Co munales del entonces Depto. Agrario en el D. F. los comuneros siguen haciendo incursiones nocturnas, hasta la "raya" para disparar unos cuantos balazos intimidatorios, a lo cual los santainecos ---"¿Cómo nos vamos a dejar?"- no tardan en responder en la misma -

forma.

Sus relaciones son pues tensas. Pero ello no impide que se contrate a una banda de Santa Ana para que venga a los velorios de Santa Inés, y nadie los molesta. Es raro ver a alguien de esepueblo en este último, pero más que por temor a que aquí no tiene ningún asunto qué atender. Los santainecos compran el "pajón" del techo de sus casas en Santa Ana y San Jerónimo, así como madera y troncos. Se dice que cuando el problema territorial estuvo en su punto más álgido hasta muertos hubo.

En Santa Ana un 60.4% de su población hablaba zapotecoen 1970, y ahora ha de contar con una población de más o menos --3,500 habitantes. Hay tierras comunales y riego.

-Niveles de Adscripción.

En Santa Inés no existe una conciencia clara de pertenen cia a un grupo étnico -o "nacionalidad"- zapoteco. El habitante de este pueblo se identifica, en primer lugar, con su círculo de fariliares y amigos. Ya a otro nivel se sabe perteneciente a su pueblo natal, al cual regresa siempre cuando sale temporal o definitivamente -en este caso aunque sea a la fiesta de la Petrona o a Todos los Santos-, aunque ya viva en México, Tapachula, Veracruz, E. U., etc. Santa Inés también se siente más cercana a su vecino San Pablo Huixtepec que a los otros, a pesar de que Santiago Apóstol y Santa Ana Zegache tienen mucho más cosas en común con aquella que San Fablo: el lenguaje, la vestimenta, la cultura, la habitación, etc. Esta familiaridad con San Fablo favorece la identificación-

de "hermandad" con ese pueblo, ya que hay la creencia de que Sta. Inés fué fundada por sampableños que venían de "guardarraya"; asi mismo promueve un sentimiento de pertenencia al distrito de Zimatlán y con su cabecera, a donde tienen que asistir frecuentemente a arreglar asuntos administrativos y judiciales.

Los santainecos se saben oaxaqueños porque "Caxaca manda" sobre el municipio y el distrito, pero ello no implica que se identifiquen con los "serranos" o los "istmeños", a quienes consi deran diferentes a ellos -aunque también sean zapotecos-. También se saben mexicanos, sobre todo porque la escuela y la televisiónse encargan de recordárselos; aunque en este caso los migrantes a E. U. y los peregrinos a Esquipulas han regresado con una idea -más clara de lo que consiste su nacionalidad mexicana. Fuera delpaís, su máxima referencia es el "Norte" -norte de México, E. U. y Canadá- y los esquipuleros han aportado la noción de Guatemala, -El Salvador y Honduras. Los países más lejanos quedan fuera de su marco de referencia, y los encuadran en las clasificaciones de --"chinos", "negros", "gringos" y "guatemaltecos". Focos son capaces de identificar en un mapamundi la posición de México, Caxaca o --Santa Inés, sin embargo tienen un excelente sentido de la orienta ción y siempre saben para dónde queda Juquila, México, el "Morte" o Guatemala, apuntando con gran precisión hacia un punto del hori zonte.

Su microcosmos es, sobre todo, el sub-valle de Zimatlán. En él conviven y se mueven -y se mueren-; más allá raramente salen, y siempre con un objetivo específico.

X. NIVEL DE VIDA Y VIVIENDA.

-Estratificación Económica y Social.

Es claro que en Santa Inés, como en cualquier otro pueblo, existe una estratificación social basada en la canitidad derecursos de que dispone cada U. D. Sin embargo, en este pueblo esa división es difícil de establecer claramente dada la homogeneidad que aparentemente existe entre la mayoría de las U. D.

Para efectos de pago de cooperaciones para fiestas y -otras actividades, los mismos vecinos efectúan una clasificaciónde los jefes de familia según sus capacidades económicas. Fara la
introducción de la electricidad se debió efectuar un fuerte pago-\$150,000.00- que fué reunido por una colecta obligatoria entre -todas las U. D. del pueblo; pero no todas cooperaron con la misma
cantidad, la distribución fué la siguiente:

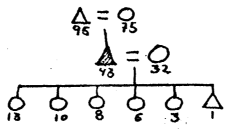
| CANTIDAD: | NO | DE U. D.: | °/5 : |
|------------|--------|-----------|-------|
| \$2,000.00 | | 26 | 12.0% |
| \$1,200.00 | | 84 | 38.5% |
| \$ 500.00 | | 108 | 49.5% |
| | ጥርምልፒ: | 218 | |

Los primeros 26 forman lo que podríamos llamar la "clase pudiente"; ellos acaparan las casas de mampostería, el mayor núme ro de tierras, los dos únicos tractores, la única camioneta, la - mayoría de las casas de resortes, etc. Son los únicos que contratan peones y casi todos los servicios de tractores y camionetas - del pueblo y de San Fablo. Sin embargo, el número de U. D. que --

explotan sus tierras con visión comercial más e menos desarrollada es mínimo, incluso dentro de los "pudientes". En estos casos,lo que asegura un aceptable excedente que permita a la U. D. hacerse de recursos que las demás raramente poseen, es el cultivo extensivo de la tierra: a más terrenos, mayor ingreso, además decontar con suficiente fuerza de trabajo -hijos, peones- que permi
ten aprovecharlos. La inversión con intención capitalista, es decir de reproducción ampliada del capital, sólo la ejerce una persona en todo el pueblo, quien a pesar de no poseer tanta tierra como otros "pudientes" y no contar con ningún hijo varón mayor ha
comenzado desde hace algunos años a descollar como la persona más
dinámica y emprendedora del pueblo, aunque posiblemente todavía no sea el mejor proveído de recursos.

Sólo es posible intentar hacer una estratificación arbitraria a partir del análisis del censo que levanté, tomando en — cuenta la clase de habitación y recursos que posee cada U.D., lo cual efectúo en las siguientes secciones. Pero es necesario aclarar que esas clasificaciones son arbitrarias y que no forzosamente reflejen el verdadero estatus social del que gozan los miembros de tal o cual U.D. Por ejemplo, el individuo anteriormente mencio nado, a pesar de todos sus recursos económicos, tiene aún un esta tus que le obliga a hablarles con respeto a la familia de su espo

⁽¹⁾ Su familia está integrada de la siguiente manera:



(se incluyen edades respec tivas)-1482sa, a algunas personas a quienes debe favores y a las autoridades prestigiadas de la época en que aún era "pobrecito"; sin embargosobre la mayoría ejerce considerable influencia y goza del mayor respeto, que dentro de poco será generalizado cuando aquéllos hayan muerto o caído definitivamente en la desgracia.

En Santa Inés la diferenciación económica no es tan tajante como en su vecino San Fablo, donde hay desde "muertos de ham bre" hasta inversionistas de la Solteca y comerciantes con almace nes en la Merced o la Lagunilla en el D. F. Tal vez esto favorezca que el estatus no sea establecido tanto en base a los recursos económicos, sino al prestigio que el individuo ha sabido imponera través de una vida rellena de cargos, mayordomías, cumplimiento de sus obligaciones, buenos "fandangos" para sus hijos y activa participación en la vida comunitaria. For supuesto el factor económico es determinante, pero más como un medio para poder bacer frente a todas aquellas condicionantes, aunque salga mal libradode todas ellas.

Existe a pesar de todo una cierta discriminación entreun estatus y otro, aunque no llega al grado de prohibiciones matrimoniales o ausencia de trato entre dos personas pertenecientes
a ellos; más bien existe un velado sentimiento de superioridad, por un lado, y de obediencia y respeto, por el otro. Las personas
pertenecientes al estatus major proveído son promocionadas siempre
a ocupar los cargos más altos, que implican obediencia de parte del resto; aunque aquellos signifiquen para ellos el desprendimien
to de muchos de sus recursos económicos, habrán ascendido en la escala social "real".

Entre individuos del mismo estatus lo que determina sus relaciones de respeto es la edad y el parentesco. Tampoco es raro que alguien emplee de peón un día a un "tío" o incluso a alguiende mayor estatus que el propio; ese día él es el "patrón", pero eso no implica que tenga derecho a sentirse superior a sus ocasionales peones; deberá tratarlos con la misma deferencia acostumbrada, pero con el derecho de exigir el adecuado cumplimiento de sulabor.

Los estudiantes han formado un nivel diferente dentro - de la estructura social: ahora forman el gremio de los "maestros" -aunque sólo estudien secundaria-, que está ganando gran presti-gio y privilegios nunca vistos, como el exentarlos de su servicio a la comunidad.

En el estudio de la estratificación social, es interesan te observar, por lo menos en Santa Inés, el comportamiento con respecto al "compadrinazgo" (Ravicz, 1967): los padres del apadrinado buscan un padrino cuya posición garantice un apoyo eventual en la crianza de aquél; es decir, quien pide el padrinazgo de alguien - para su bijo, está de cierta manera reconociendo el estatus más - elevado del etro y en cierto sentido pide su protección y ayuda. - Así observamos que los matrimonios más desposeídos buscan padrinos dentro y fuera del pueblo, pero los que tienen una posición holga da sólo admiten como padrinos de sus hijos a sampableños acaudala dos; los compadres que poseen en el pueblo se deben a que ellos - son los padrinos.

Puedo concluír que el estatus al que se asigna a deter-

minada U. D. depende de dos variables: la cantidad de tierras ---factor económico- y el desempeño dentro de la comunidad -factor
social-, no determinando el caudal de recursos líquidos -dineroo activos -capital-. En caso de cambio en la mentalidad productiva de la comunidad es previsible que esos patrones sean drásticamente alterados, pero esa posibilidad aún se vislumbra algo lejana.

-Solares y Habitaciones.

En base a los 108 censos que levanté, que abarcan al -56.% del total de los solares del pueblo, clasifiqué los mismosen base a la totalidad de sus recursos -tierra, habitaciones, herramientas, útiles, material de la casa, animales, etc.-, tomando
como base, aunque con modificaciones, la tipología empleada por -Iszaevich (1980: 69-73) para las l'argaritas, en Etla:

Solar-U.D. Tino I.- Puede o no tener Portón de mampostería y solera -sólo son cinco en el pueblo-. Puede tener entre tres y -- ocho habitaciones, muchas de las cuales son de ladrillo, block o adobe. No faltan los techos de teja, "bóveda" de capuchino o "co-lado" de concreto, aunque también son numerosos dos de "pajón". - Hay de una a tres ventanas de solera y vidrio, así como puertas - de madera y solera. Todos poseen almacenes para granos y rastrojo, ya sea de carrizo, adobe o mampostería. Tampoco faltan los "corredores" de aluminio y mampostería para el ganado o como almacén. - Ellos poseen las únicas tres "eras" -espacio de cemento para trillar alfalfa, descascarar higuerilla, etc.- del pueblo. Puede tener letrina y baño, a veces de mampostería. Puede haber camas de resortes, televisión, radio, consola, máquina de coser, una o dos

mesas, varias sillas, alacena, refrigerador, uno o dos baúles, un ropero, una o varias grabadoras y una o dos bicicletas. Los anima les no faltan tampoco, aunque no son más numerosos que en los --- otros tipos de solar. Los únicos tractores -dos- y la única camio neta se encuentran en este tipo de solar-U.D., así como la mayoría de los caballos. Todos poseen tierra, y bastante: de tres a diez-hectáreas, y sólo uno trabaja a medias -el "emprendedor"-; muchos dan a trabajar sus tierras a medias. Se contrata seguido a peones.

Solar-U.D. Tipo II .- No tiene portón, sino barda de carrizo, como el resto de los solares. Puede tener entre dos y cinco habitaciones; algunas de ellas de ladrillo, block o adobe, aunque pre dominan las de carrizo. También hay algunos techos de "bóveda" o -"colado", pero son la teja, la lámina de aluminio y el asbesto -los mayoritarios. Los techos de pajón y cañuela también son abundantes. Puede que tengan alguna ventana de metal o aunque sea agujero. No son raras las puertas de solera y madera, pero las de carrizo son mayoritarias. En la mayoría de los solares hay alguna habitación que se emplee de almacén; los "corredores" son numerosos también. Algunos pocos tienen una rústica letrina, y casi todos un baño compuesto de una cerca de carrizo. Sólo en uno hay -una cama de resortes, pero los tapexcos -o catres de madera o carrizo- no son raros; la aplastante mayoría duerme en petate. Mu-chos tienen T.V., radio, consola, maquina de coser, una mesa, algunas sillas, alacena, refrigerador, algún baúl, ropero, alguna grabadora y una bicicleta. No faltan las yuntas, los burros, algún caballo, las carretas, los chivos, las vacas, los puercos, etc.,incluso en mayor proporción que en los demás tipos. Todos poseende una a cinco hectáreas y la mayoría trabaja a medias tierras de San Pablo, Santa Inés e incluso Santa Gertrudis, también de l a 5

has. A veces se contrata peones -sobre todo en la cosecha-, perose acude más bien a la "guelaguetza" de trabajo con los parientes.

Solar-U.D. Tipo III .- Barda de carrizo. Posee dos o tres habitaciones, aunque hay excepciones de cinco y seis. La aplastante mayoría de las construcciones son de carrizo con techo de cartón, pajón o lámina; algunos pocos poseen una habitación de adobe, que la mayoría emplea como altar y/o almacén. Alguno puede tener techo de asbesto. Casi no hay ventanas, sólo alguna de hierro o un simple agujero en una habitación de adobe. Las puertas de madera y solera sólo existen en esas construcciones de adobe; pero son las de carrizo y lámina las que predominan. Alguno puede tener almacén, aunque en la mayoría de los casos los dormitorios también puedenservir de almacén, e incluso de cocina. Los "corredores" son raros, pero existen. Nadie tiene letrina y como baño hay una barda de ca rrizo -y a veces ni eso-. Todos duermen en petates, con unas pocas excepciones que lo hacen en tapexcos de carrizo. Los radios no -son raros; tampoco las grabadoras, aunque en menor proporción; -hay algunos que poseen T.V. y hasta consola, pero son pocos. Unabuena proporción posee mesa, y más aún sillas; tampoco es raro en contrar baules o bicicletas, pero nadie tiene refrigerador, alacena, ropero, tocadiscos o estufa. Sólo cinco poseen carreta; algunos también tienen yunta, pero a medias en muchos casos. Abundan los burros, chivos, vacas y puercos, aunque también bastantes a medias. La mayoría posee tierra, aunque varía de 0 a 2 has., con un promedio de alrededor de 1 ha. La mayoría trabaja a medias tie rras de San Pablo en cantidad superior a las propias. La mayoríase contrata de peón de vez en cuando y acude a la "guelaguetza" de trabajo cuando lo necesita. Este tipo de solar-U.D. es el "característico" de Santa Inés, o sea el mayoritario.

Solar-U.D. Tipo IV .- Es este el solar de las carencias, más que de las existencias. Puede o no estar bardeado de carrizo. Hay una o dos habitaciones; sólo una U.D. tiene tres. El material úni co de las paredes es el carrizo, aunque hay un caso con una habita ción de adobe. Los techos son de cartón, cañuela o lámina, con al gunas excepciones de pajón y una de teja. No hay ventanas de ninguna clase. Las puertas son de carrizo o lámina y alguna de madera. No hay habitaciones dedicadas exclusivamente a almacén, ni por equivocación; los dormitorios cumplen también con esa función, y las cocinas también se emplean de dormitorios. No existen, con mu cho menor razón, los "corredores" o las letrinas, ni siquiera los baños de carrizo. La gente duerme en petates, y a veces ni siquie ra en eso, sino sobre el suelo vil. Alguno tiene radio y hasta -grabadora. No hay mesas, pero sí alguna silla. Sólo un baúl, ning gun ropero, alacena o esos lujos. No existen tampoco las bicicletas, y los animales son escasos, predominando los puercos. Nadie es dueño de tierra, y algunos de los solares son prestados; las tierras trabajadas a medias también son pocas. Estos son los gene ralmente llamados "pobrecitos" del pueblo.

Esta clasificación la hice en base al estado material - del solar, sino también tomando en cuenta el resto de los recursos de la U.D. tierra trabajada, útiles, ganado y prestigio al interior de la comunidad. Puede entonces darse el caso de que un solar poco provisto albergue una U.D. con suficientes recursos, por lo cual-opté por hacer una clasificación en base a la globalidad del potencial económico. En virtud de ello, la anterior tipología clasifica también a las U.D., junto con el solar.

Las frecuencias de cada uno de los tipos de Solar-U.D. fueron, en este caso, las siguientes:

| SOLAR TIPO # | CANTIDAD: | PORCENTAJE: |
|--------------|-----------|-------------|
| I | 14 | 13.0% |
| II | 29 | 26.8% |
| III | 47 | 43.6% |
| IV | 18 | 16.6% |
| TOTAL: | 108 | 100.00 |

En los dos primeros niveles se concentra la mayoría delas actuales y pasadas autoridades, así como todos los comerciantes y la mayoría de los migrantes y estudiantes. Son definitiva-mente los dos tipos más dinámicos de la comunidad.

Magnismos de asendo so chamado de

El Tipo I está compuesto por los viejos y nuevos "rico- / tes" del pueblo. En esos 14 solares encontramos 4 en que hay mi -- 9 grantes a California, 1 a México, 1 a Caxaca, 2 tiendas, una pana / dería, cinco maestros, 2 tractores, una camioneta, 28 construccio / nes de mampostería, 29 de adobe, etc.

El Tipo II lo constituyen los desahogados propietariosde una adecuada propiedad de tierras. En esos 29 solares se concentran la mayoría de los migrantes: en 13 de ellos hay 16 de los
actuales o antiguos migrantes a California; en 2 hay 3 migrantes
a México. Existen 4 tiendas, 2 maestros y un estudiante de Preparatoria, 2 molineros, un albañil, un trabajador del Cerrito y un
soldado.

El Tipo III podría decirse que constituye el grueso de

la población de Santa Inés, poseedores de una limitada cantidad - de tierras. Existen 7 migrantes a California en la misma cantidad de solares, dos migrantes a Veracruz y uno a Tapachula. Hay dos - lecheros, tres trabajadores de "El Cerrito" y un soldado.

El Tipo IV, o sea los "pobrecitos", de sus 18 solares 5 son ocupados por U.D.'s dirigidas por mujeres y 2 por mujeres solas. No poseen tierras, aunque trabajan algunas a medias; las -- U.D. femeninas venden tortilla en San Pablo para mantenerse. Haytres migrantes a California, uno a Caxaca y dos a Veracruz. Sólohay un estudiante avanzado -secundaria-. Estas U.D. sienpre están librando una difícil lucha por sobrevivir.

En los 108 solares registré un total de 364 construcciones, con los siguientes usos:

| DORITTORIOS | 162 | | 44.5% |
|----------------|--------------------|---|--------|
| COCINAS | 116 | | 31.9% |
| ALMACENES | 43 | | 11.8% |
| TIENDAS | 8 | | 2.2% |
| CORREDORES | 18 | | 4.9% |
| MOLINOS | i _t | - | 1.1% |
| PANADERIAS | 1 | | 0.3% |
| TEMAZCALES | 4 | · | 1.1% |
| ESTANCIAS | 2 | | 0.6% |
| EAÑOS -mampost | 3 | ÷ | 0.8% |
| LETRINAS " | _3_ | | 0.8% |
| TOTAL: | 364 | | 100.0% |

Existe un promedio de 3.4 construcciones por solar, que

varía, por supuesto, dependiendo del Tipo de Solar-U.D. y los recursos que se destinen a la habitación. También observamos que hay un promedio de 3.1 construcciones por U.D. y 2.2 por U.F. Una Unidad Doméstica necesita por lo menos dos habitaciones: el dormitorio y la cocina, los que juntos abarcan al 76.4% del total de construcciones; esto quiere decir que son, con mucho, los elementos básicos de toda U.D. El respeto es un complemento que con el tiem po se podrá adquirir.

Y podemos incluír las siguientes proporciones:

Dormitorios:

- U.D.: # - 1:1.4

- U.F.: # - 1:0.98

Una U.D. tiene como promedio 1.4 dormitorios. Una U.F. tiene como promedio casi un dormitorio. # dormitorios = # U.F.

Cocinas:

-U.D.: # - 1:1

-U.F.: # - 1:0.69

Cada U.D. tiene una cocina. # cccinas=#U.D.

Almacenes:

- U.D.: # - 1:0.37

- U.F.: # - 1:0.26

Significa que un 37% de las U.D. y un 27% de las U.F. poseen alma cenes.

Tiendas:

- U.D.: # - 1:0.05

- U.F.: # - 1:0.03

Un 5% de las U.D. y un 3% de las U.F. tienen tienda.

Corredores:

Un 15% de las U.D. y un 11% de las U.F. poseen corredores.

Temazcales:

Un 3% de las U.D. y un 2% de las U.F. tienen temazcal en su solar. Faños y letrinas de mampostería:

Un 2% de las U.D. y un 1% de las U.F.tienen baño y letrina de mam postería.

Aparte de las construcciones antes citadas, existen tres "eras" y cinco portones de mampostería.

El CGPV de 1980 registró lo siguiente:

| | OA XA CA | MEXI CO |
|---|-------------|---------|
| Habitantes por Vivienda | 5. 3 | 5.5 |
| Viviendas Propias | 79.8% | 66.8% |
| (m 1 3) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | • . | |

(Fuente: México, 1981-a)

El CGPV de 1950, a propósito de las viviendas en Santa Inés, informa lo siguiente:

La situación es parecida en la actualidad, en que no poseo datos suficientes. Unicamente el número de solares es ligeramente superior -190-.

Según datos de la CNEP -Campaña Hal. para la Erradicación del Paludismo- en 1982 había 393 casas-habitación en Santa Inés,-donde vivían 1,136 personas. Para 1983 ya habría 399 casas, para- una población de 1,157 gentes. La CNEP basa su información en los datos proporcionados por 5 colaboradores en el pueblo el año pasa do y dos de este año.

Y en lo que concierne a la cantidad de habitantes por - cada vivienda, el CGPV de 1970 nos da estos datos para Santa Inés:

DE HABITACIONES

| | | | | | 11 - 22 - 23 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 | | | | | |
|-----------|----|----|----|---|--|---|---|-----|--------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | . 8 | 9 6 ma | s |
| Viviendas | 57 | 64 | 15 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

19 20

82

Lo cual nos confirma que el solar de dos habitaciones mínimas es el ideal para habitar. Sin embargo, considero demasiado elevado - el número de solares de un solo cuarto.

-Nateriales.

Ocupantes 260 353

Como vimos en la tipología de los solares, el materialcon el que se construyen las distintas habitaciones varía según la capacidad económica de sus ocupantes, desde la bien cimentadaconstrucción de block con colado, hasta el jacal de carrizo y lámina de cartón; quienes a pesar de ser tan opuestos, no se excluyen mutuamente, sino más bien conviven, variando únicamente sus -

proporciones de solar a solar.

Pero antes, como referencia comparativa, veremos las condiciones de la vivienda en el Edo. de Caxaca y en la Rep. Mexicana: (Fuente: México, 1981-a) -1980-

Viviendas por material predominante en PAREDES:

| 0.00 | |
|--------|-------------------------------|
| 2.0% | 1.9% |
| 16.2% | 3.7% |
| 2.4% | 2.8% |
| 7.5% | 9.6% |
| a 0.6% | 1.0% |
| 43.2% | 21.7% |
| .20.6% | 56.2% |
| 1.9% | 3.1% |
| | 2.4% 7.5% a 0.6% 43.2% .20.6% |

Viviendas por material predominante en TECHOS:

| | OAXA CA | MEXI CO |
|------------------------------|---------|---------|
| Cartón | 9.7% | 11.4% |
| Palma, tejamanil o madera | 14.3% | 10.1% |
| Támina de asbesto o metálica | a 11.1% | 16.7% |
| Teja | 46.3% | 12.8% |
| Losa de cemento | 14.2% | 45.1% |
| Otros | 4.4% | 3.9% |

En Santa Inés, los materiales de los que están constru<u>í</u> dos los 364 edificios del pueblo que censé son los siguientes:

| PAREDES: | TECHO: | NUMERO: | FORCENTAJE: |
|--|---|---------------------|---------------------------------|
| Carrizo | Iámina de cartón o aluminio | 130 | 35•7% |
| Carrizo Carrizo Adobe Adobe | Pajón Teja Teja Lámina de aluminio o asbesto | 84 3 38 36 | 23.1% 0.8% 10.4% 10.0% |
| Adobe Adobe Adobe lampostería -ladrillo, | Pajón Bóveda Adobe -temaz Iámina de al minio o asbe | Lu- 39 | 4.1% 0.3% 1.1% 10.7% |
| block, etc Mamposteria TOTAL | Bóveda | <u>14</u> 364 | <u>3.8%</u> |

En Caxaca el material predominante en las paredes es el adobe, seguido por el tabique y luego el carrizo; en México predomina el tabique, seguido por el adobe y la madera. En los techosen Caxaca predomina la teja, seguida por la palma, tejamanil o madera -donde tal vez esté incluído el pajón- y la losa de cemento; en México predomina la losa de cemento, seguida por la lámina de asbesto o metálica y por la teja.

Según el VII CGPV de 1950, el material predominante enmuros y paredes en Santa Inés y San Pablo era el siguiente:

| MATERIAL: | # de viviendas SANTA INES | en: SAN PABLO |
|-----------------|------------------------------|------------------|
| Adobe | 4 | 209 |
| Tabique | 0 | 1. |
| Madera | 0 | 38 |
| Nampostería | 0 | 3 |
| Ctras -carrizo- | 180 | 755 |

La situación no ha variado demasiado en Santa Inés desde entonces, ya que las construcciones "modernas" de mamposteríasignifican no más del 15% de las costrucciones. Sin embargo paraSan Fablo sí ha variado tajantemente su proporción de materiales,
lo cual se puede apreciar fácilmente al caminar por sus calles -principales, que son bordeadas completamente por construcciones -de tabique, block y concreto, muchas de ellas incluso de diseñosmuy modernistas.

En Santa Inés poseer una casa de mampostería es un medio de ganar estatus. Aquél que tiene casa "buena" es admirado y envi diado por sus vecinos y parientes. Sin embargo, tampoco es ningu- M na vergüenza vivir en un jacal de carrizo y cartón y sin siquiera barda que separe el solar de la calle. Antes los "ricotes" vivían en casas de adobe, pero los grandes temblores de 1931 y 1959 de-rribaron la mayoría de ellas; la gente prefirió entences vivir en casas de carrizo y pajón, que no podían aplastarlo a uno. Desde entonces a la fecha la mayoría de las construcciones de adobe se dedican a altares o almacenes y se duerme en el jacal. Sólo hasta recientemente en que comenzaron a construírse las nuevas casas de ladrillo o tabicón la habitación volvió a constituírse en un conferente de estatus social. Ahora se puede dormir tranquilo bajo un techo de "bóveda" o "colado", que resisten firmemente los más fuertes temblores y al mismo tiempo ganar en prestigio e incluso autoridad.

La gente sin embargo no deja de reconocer los grandes - servicios que el carrizo y el pajón le han rendido desde tiempos-inmemoriales. El tabique no es tan fresco como el ventilado carri

zo, e impide darse cuenta de lo que pasa en la calle o platicar con el vecino sin salir de su casa -la "Comunicación Social del -Carrizo"-. La lamina de aluminio o asbesto es muy caliente en el día y fria en la noche; que va al pajón, que es fresco cuando serequiere y no deja escapar el calor cuando más se necesita. Pocoa poco van haciendose menos las casas con esos materiales; ahora los "pobrecitos" ya no pueden compæar el pajón que ya es carísimo, y lo sustituyen con frágiles láminas de cartón o aluminio -sólo los "ricotes" pueden comprar buen aluminio o asbesto-. El carrizo es aun accesible, por lo abundante que es en estas tierras, perotampoco es barato. Construír una habitación de carrizo y pajón -podía costar en 1982 entre 30 y 40 mil pesos; hacerla de carrizoy cartón podría costar entre 10 y 15 mil pesos; pero hacerla de ladrillo y "bóveda" -no digamos de "colado"- nos costaría unos --\$120,000.00, ya que ameritaría puertas y ventanas de solera, piso de cemento, aplanado interior, pintura, la forzosa contratación del "maestro" y sus chalanes, etc.

En cuanto a la distribución de los materiales por uso - de la habitación, los resultados de mi censo fueron los siguien-- tes:

| MATERIAL: | DORMITCRICS: | COCINAS: | ALMACENES: |
|-----------------|---------------------|------------|------------|
| Carrizo y pajón | 38 -22.4%- | 40 -34.5%- | 8 -18.6%- |
| u y lamina | 55 -32 . 3%- | 67 -57.8%- | 13 -30.2%- |
| Adobe y pajón | 9 - 5.30- | 2 - 1.7%- | 4 -9.3%- |
| " y teja | 18 -10.6%- | 2 - 1.7%- | 13 -30.2%- |
| " y lamina | 25 -14.7%- | 3 - 2.6%- | 1 - 2.3%- |
| u y bóveda | 1 - 0.6%- | 0 | 0 |
| Carrizo y teja | 0 | 1 - 0.9%- | 1 - 2.3%- |

| MATERIAL: | DORMITORICS: | COCINAS: | ALMACENES: |
|-------------------------|--------------|----------|------------|
| Mamposteria y lamina | 15 - 8.8%- | 1 -0.9%- | 2 - 4.6%- |
| Mampost, y bóveda | 9 - 5.3%- | 0 | 1 - 2.3%- |

Los dormitorios hacen un total de 170, pero de ellos só lo 162 sirven exclusivamente de dormitorios; los ocho restantes - se emplean también como cocinas y se les contabiliza con esta categoría en el total de construcciones.

Para el resto de las construcciones, los materiales fu \underline{e} ron los siguientes:

| MATERIAL: | TIENDAS: | CORREDORES: | MCLINes: | PANADERIAS: |
|-----------------|-----------|-------------|----------|-------------|
| Carrizo y lam. | 1 -12.5%- | 0 | 0 | 0 |
| " y teja | 1 " | 0 | 0 | 0 |
| Adobe y lam. | 2 -25%- | 5 -27.7%- | 0 | 0 |
| Nampost. y lam. | 3 -37.5%- | 10 -55.6%- | 2 -50%- | 0 |
| Adobe y teja | 0 | 3 -16.7%- | 1 -25%- | 1 -5%- |
| Mamp. y bóveda | 1 -12.5%- | 0 | 0 | 1 -50%- |
| Mamp. y colado | 0 | 0 | 1 -25%- | 0 |

En lo que se refiere a los pisos, un 15.7% de las construcciones tienen piso de cemento bruñido, un 4.1% conservan su piso de ladrillo pintado y el restante 80.2% su piso es de tierra apisonada. Sin excepción, todas las habitaciones que poseen pisode cemento son las de mampostería o de adobe; las de ladrillo son todas de adobe, y las de tierra son rústicos jacales de carrizo.

En lo que se refiere a las puertas y ventanas, un 9.6% posee alguna ventana de solera y vidrio, siempre en las habitacio

nes de mampostería -ladrillo y block- y adobe; un 23.1% tiene puer tas de madera, generalmente ya antiguas, y un 11.5% ha colocado - puertas de hierro.

-Utiles, Muebles y Aparatos.

También varían en número y calidad según el tipo de solar a que se refiera. Sin embargo hay mínimos que son satisfechos en cualquier solar, ya que sin esos utensilios sería prácticamente imposible la supervivencia.

Pero remitiéndome de nuevo a mi censo personal, presento el siguiente cuadro:

| CBJETO: | NUMERO DE | OBJETOS: | U.D. EN QUE EXISTEN: | FRCMEDIC: |
|-----------------------|-----------|----------|-------------------------|-----------------------|
| Nesas | 73 | | 52 -44.8%- | 1.4 x U.D. |
| Sillas | 351 | | 67 -57.8%- | en que existen 5.2 |
| Banquitos | 273 | | 84 -72.4%- | 3.2 |
| Camas de resort | es 6 | | 4 -3.4%- | 1.5 |
| Tapexcos de mad | era 45 | | 23 -19.8%- | 2.0 |
| o carrizo Cucharas | 507 | | 104 -89.7%- | 4.9 |
| Tenedores | 24 | ٠. | 2 -1.8%- | 12.0 |
| Cuchillos | 203 | | 103 -88.8%- | 2.0 |
| Cllas | 1,041 | | 110 -95.0%- | 9•5 |
| Alacena | 5 | | 5 -4.3%- | 1.0 |
| Maquina de cose | r 14 | | 13 -11.2%- | 1.1 |
| Refrigerador | 5 | | 5 -4.3%- | 1.0 |
| Baules | 58 | | 50 -43.1%- | 1.2 |
| Roperos | 13 | • | 13 -11.2%- | 1.0 |

| OBJETO: | NUMERO DE OBJETOS: | u.d. en que exispen: | PROMEDIC: |
|-------------------|--------------------|-------------------------|-----------|
| Radios | քյեր | 43 -37.1%- | 1.0 |
| T.V. | 19 | 19 -16.4%- | 1.0 |
| Consolas | 10 | 10 -8.6%- | 1.0 |
| Tocadiscos | 3 | 3 -2.6%- | 1.0 |
| Grahadoras | 48 | 45 -38.8%- | 1.1 |
| Estufa de gas | 1 | 1 -0.9/- | 1.0 |
| Estufa de petróle | eo 1 | 1 -0.9%- | 1.0 |

Dentro de estos objetos, hay algunos que no muestran alguna tendencia dinámica a multiplicarse, como son los baúles, los tenedores, los tocadiscos, las estufas, etc., mientras que hay -- otros que están creciendo en número muy rápidamente, como las televisiones, las grabadoras, los refrigeradores, los tapexcos y camas, las mesas, las sillas, etc. Otros se mantienen estables, como las ollas, los cuchillos, las bancas, etc., creciendo sólo sicrece el número de U.D.

El CGFV de 1970 nos dice lossiguiente:

| | N RADIO | SOLO | SOLO | SOLO | usan | USAN | USAN |
|-----------|---------|-------|------|--------|------|----------|---------|
| | T.V. | RADIO | T.V. | COCINA | Lena | PETROLEO | GAS |
| | 7 | 52 | O | 98 | 124 | 1 | 16 (??) |
| Ocupantes | 40 | 291 | 0 | 523 | 650 | 2 | 82 (??) |

El censo apunta 16 viviendas con gas, cosa que me parece muy dudosa, ya que nadie tiene estufa -sólo uno- y se me dijo que nunca antes había habido.

-Herramientas para el Trabajo.

las herramientas son también un implemento básico de la economía de la U.D., y como el trabajo en el campo es el predominante es lógico que útiles de este tipo sean casi los únicos que se encuentran en el pueblo.

IA Yunta es el principal de ellos; se trata de animales, pero son tomados como un instrumento, al igual que el burro. De - las 116 U.D. censadas anoté que 58 de ellas poseen yunta -50%-; - algunas son dueñas de la misma, otras sólo la poseen a medias con el dueño, otros más a penas tienen media yunta -un buey- y debenconseguir la otra mitad con alguien cuando necesitan tratajar. En total registré 58 yuntas completas en la misma cantidad de U.D.,- sin tomar en cuenta a las "medias yuntas", que sólo eran dos en - dos de las U.D.

Los complementos de la yunta son los yugos -para arado y para carreta-, las coyundas o bandas, el "falsón", los bozales, la garrocha, las riendas, las narigueras, la carreta, el "burro", las barcinas de la carreta, las "estacas" de la misma, etc. No --todo lo cual es poseído por el dueño de la yunta. Muchas veces su cede que aquél que tiene carreta no cuenta con yunta, sin embargo hay un compadre o pariente que se la presta de vez en cuando para trabajar, con la condición tácita de que el favor será correspondido cuando éste necesite la carreta.

Las carretas se adquieren en Zimatlán, donde se fabrican aún. En 1982 una carreta podía costar, nueva, entre 25 y 30 mil - pesos; usada, pero en buen estado, entre 15 y 20 mil. Ias ruedasson hechas de durísimo mezquite, al igual que el eje; el resto es
de pino común. De las 116 U.D., 24 de ellas poseían carreta, una
por cada una; o sea que el 20.7% contaban con ese instrumento. -Como vimos, no forzosamente coincide ser dueño de una carreta con
ser dueño de yunta, muchas veces son compartidas entre una y otra
U.D., lo cual trae ventajas para ambas.

Los animales de carga también pueden ser considerados - herramientas de trabajo. Los burros son el principal de ellos; en mi censo registré 108 de ellos, distribuídos entre 30 U.D., lo que significa que un 69% de las U.D. poseen en promedio 1.3 burros. El burro es utilísimo: sirve como medio de carga y medio de transpor te humano; resiste una carga de más de 100 kg. -un hombre y una - carga de alfalfa- y es bastante resistente. Otro animal útil, aum que menos difundido, es el caballo; en Santa Inés sólo los poseen quienes tienen recursos suficientes. El caballo sólo es utilizado como medio de transporte, nunca como animal de carga. Poseer caballo da estatus al poseedor, y más si lo monta con una buena montura - silla y aparejos-. Registré un total de 13 caballos, que eran poseídos por 9 U.D., o sea un 7.8% de las U.D. censadas.

Un medio de transporte que se ha popularizado mucho de unos cuantos años para acá: la bicicleta. Sobre todo los jóvenes la utilizan para transportarse fácilmente y rápido a San Pablo para llevar leche, ir a la secundaria, etc. Los tipos I, II y III - de los solares-U.D. poseen la totalidad de las bicicletas, sin una tendencia a favorecer alguno de ellos. Registré 58 de ellas en 43

de las U.D.; un 41.4% de éstas cuenta con este medio de transporte, con un promedio de 1.2 bicicletas por cada U.D. que las posee.

El resto de las herramientas es difícil de cuantificar, aunque no hay mucha variedad: hoces, machetes, guadañas, mecates, "pizcadores", mecapales, etc. El trabajo agrícola en Santa Inés - se desarrolla en lo que Wolf (1978) llama "Ecotipo Faleotécnico": "...su principal característica es su conexión con la energía animal y humana. Los hombres y animales se emplean en la producciónde alimentos para incrementar el número de hombres y animales. -- Además, el trabajo se orienta a la producción de comestibles /.../" (1978: 33). Este ecotipo no ha menester de gran inversión en herramientas -capital-; más bien solicita fuertes inversiones en trabajo tanto de hombres como de animales.

-Alimentación.

ya en anteriores capítulos he mencionado a la deficiencia alimentaria de los habitantes de Santa Inés como culpable dela mayoría de sus enfermedades, vicios, poco desarrollo físico y mental, etc. Sin embargo, esa deficiencia no es totalmente imputable a factores de orden económico -que tienen mucho que ver-, sino también a factores de oreden cultural: la cocina tradicional, con sus platillos llenos de irritantes, poco contenido proteínico, -- fuerte cantidad de grasas, alto contenido de carbohidratos y harinas, etc. ha determinado desde hace siglos que la población ado--- lezca de grandes males. Recordenos que el reconocimiento arqueológico de "El Cerrito" sacó a la luz veinte entierros de niños y --- adultos, cuyo análisis osteográfico (Arriola, 1982) detectó los --

cas de jauja agrícola se recuerda que la gente moría de diarreas, anemia, tuberculosis, etc.

La dieta varía según los dias de la semana, la estación del año, los recursos familiares, las ceremonias, etc. Entre sema na y en días ordinarios es muy escueta: frijoles tortillas, chile, atole, chocolate, a veces huevo y muy ocasionalmente carne. Se ha cen tres o cuatro comidas al día; por la mañana muy temprano -5 ó 6 hs.- chocolate con agua, atole de maiz, pan -si es que hay- y tortillas con chile; a las 10:00 hs. se almuerza -en el campo si se ha salido- frijoles, tortillas, chile y si hay, tejate; por la tarde, como a las 15:00 hs., otra vez frijoles, tortillas y chile, aunque tal vez haya huevo o carne, según la situación. Los finesde semana se ven favorecidos perque ya se compraron alimentos enel tianguis del viernes en Ccotlán, así que podrá haber pan, carne, huevo, pescado, más frijol, más chiles, cacao, condimentos y hasta algunas golosinas para los chamacos; bueno, todo en la medi da en que lo permitan sus recursos. Los domingos hacen su apari-ción platillos tan ricos como las empanadas -de pescado-, el "higadito" -de huevo-, el chilmole con huevo, el caldo, el tasajo sa lado, la sesina adobada, las memelas, etc., etc.

Ia estación del año tiene mucha influencia sobre los -alimentos que se podrán consumir; así por ejemplo, el chapulín -sólo se come en su temporada, que comprende de los meses de julio
a diciembre; el pescadito del Atoyac que aquí llaman "sardina" -sólo se le halla cuando el río tiene suficiente agua, es decir en

ol verano; el conejo se puede cazar cuando la milpa no está crecida o aún no se siembra y que los arbustos no están tupidos, es de cir en invierno, entre octubre y marzo; el pato silvestre que es una delicia para los santainesinos, llega desde agosto hasta diciembre. Otros alimentos que se consumen en temporada solamente son: la sandía, el melón, el limón, la toronja, la granada, la --nuez, el mango, el garbanzo, la naranja, el huaje, el nopal, los chipiles, la tuna, la calabaza, etc., todo lo cual se da en Santa Inés. A esto agréguense los productos de fuera como la jícama, el chile, el tomate, el jitomate, los duraznos, las mandarinas, cier tas variedades de pescado, el corozo, etc.

Los ceremoniales influyen muchísimo en la alimentacióncorrespondiente: en la cuaresma no se consume carne los viernes;en las bodas, bautizos, Tódos los Santos, la Fiesta Tutelar, etc.
se consumen extraordinarias cantidades de alimentos, surgiendo la
birria de chivo o borrego, el mole, el arroz, el "coloradito", el
"amarillito", la carne de cerdo, el champurrado, el chocolateatole,
los tamales de mole, chipil o frijol, el tepache, el tejate de -coco, corozo o cacao, etc. Una boda o "fandango" puede consumir un toro en los tres días de festejos; un bautizo se conforma condos o tres chivos o algún puerco grande. Estas fiestas despueblan
de gallinas y guajolotes los solares.

For supuesto que la cantidad de recursos con que cuenta el grupo doméstico es determinante en su dieta diaria. Quien posee una vaca puede consumir leche más fácilmente que quien no latiene; aunque por costumbre la gente no la consume por considerar la pesada - les indigesta -. Los más favorecidos ingieren una amplia

variedad de alimentos todos los días, entre ellos la carne, los huevos y las frutas; en el extremo contrario el platillo habitual
-yo lo llamaría eterno- es el frijol con chile y tortilla, con es
casas variaciones en su dieta. Los huertos familiares juegan también un importante papel, pues proporcionan a sus dueños una buena cantidad de frutas, hierbas y hasta legumbres.

Los alimentos son clasificados popularmente como "fríos" y "calientes", y su ingestión se recomienda o se evita según el - clima, la enfermedad, el estado anímico, etc. Alimentos fríos son aquéllos como el limón, la sandía, la leche, el chocolate, etc. - Calientes son la naranja, el atole, etc. Algunas enfermedades tam bién son clasificadas de esta manera; por ejemplo el "pujo" es -- caliente y tiene necesidad de alimentos fríos; asimismo, la "cruda" también es caliente -si es de mezcal- o fría -si es de cerve-za-.

La población refleja en su estado general de salud su - alimentación ordinaria; ésta, de común limitada, asegura su constitución delgada y la incidencia de múltiples enfermedades, en su mayoría infecciosas. Los gordos de Santa Inés pueden ser contados con los dedos de las manos; el personaje más redondeado del pueblo pesaba 95 kilogramos, lo cual escandalizaba a la gente.

-Vestido.

Es estatus socioeconómico no se refleja necesariamenteen las ropas de la gente. Los "ricotes" andaban tan mal vestidoscomo los "pobrecitos"; acaso con huaraches de mejor calidad y pan talones con menos remiendos. Sólo el hombre "emprendedor" de quien hablamos anteriormente acostumbra usar buenas guayaberas, botines y sombreros de pana. El resto se le puede admirar en el siguiente atuendo:

HOMBRES .- Camisa, pantalón y ropa interior común, comprados en la plaza de Ccotlán; pueden ser de algodón, polyester o cualquier -otro material textil. De ordinario estas prendas poseen varios -desgarrones y remiendos sobre remiendos. Se estrena ropa sólo --cuando hay fiesta que lo amerite. La mayoría usa huaraches de dos y cuatro correas, aunque los "ricotes" se llegan a comprar de seis correas. En la casa y en la calle pueden andar descalzos, pero -cuando salen a trabajar o a otro pueblo siempre traen sus huara-ches. Sólo los estudiantes y algún ricote vergonzoso usan zapa-tos cuando salen del pueblo. Todos usan sombrero, excepto los es tudiantes; antes se compraba sombrero de palma entretejida, peroactualmente, como en la mayor parte de la región, se usa sembrero de plástico, que dura más y no se deforma tanto como el anterior, aunado a que es más barato -aunque un médico me informó que crea hongos en el cuero cabelludo-. Todavía hay algunos "abuelitos" -que utilizan el vestuario antiguo: calzón y camisa de manta, ceñi dor a la cintura y morral oaxaqueño.

MUJERES. - Estas son más conservadoras en su atuendo, que ha resis tido al cambio todos estos años. El vestido ordinario de las muje res mayores de 20 años es el siguiente: blusa floreada de brillan tes colores, con manga corta y abombada, ornamentos con olanes y encajes, cuello pequeño y ceñidas a la cintura; la falda no es -- más que un corte ordinario de tela de dos y hasta más metros de -- largo, que se enrrollan a la cintura y se ajustan con un "ceñidor" también bastante largo; esa falda les llega hasta los tobillos y

tiene dibujos variados, aunque casi siempre tableados. No usan -sostén alguno, aunque sí un fendo de tela blanca y pantaletas adquiridas en Ccetlán. Todas las mujeres andan descalzas, incluso cuando salen a etro pueblo; sólo las estudiantes y quienes tienen
qué salir más lejos, como a México o Juquila, usan zapatos. El -pelo es peinado en dos trenzas con listenes de vivos colores, que
se anudan en la espalda para que no se muevan las trenzas o en la
cabeza cuando se desea cargar algo sobre ella. No es raro el usode peinetas, collares y aretes de tipo zapoteco. Recientemente -las más jóvenes han comenzado a atandonar el vesturio anterior -sustituyéndolo por el vestido comercial de una sola pieza, que es
adquirido en la plaza sin mayores problemas y a un precic más módico; también entre las estudiantes se comienza a usar el sostén,
las calcetas, etc.

El CGPV de 1970 nos da la siguiente información:

| Población Mayor de 1 año | 717 |
|--------------------------|---------|
| Usa zapatos | 145 (?) |
| Usa huaraches | 255 |
| Descalzos | 317 |

El CGPV de 1950, para una población mayor, da datos más específicos y a mi parecer más exactos:

| | HOMBRES | MUJERES |
|--------------------------|---------|---------|
| Población mayor de 1 año | 389 | 394 |
| Come pan de trigo | 246 | 247 |
| Usan zapatos | 15 | 6 |
| Usan huaraches | 165 | 13 |
| Andan descalzos | 209 (2) | 370 |

⁽²⁾ Los niños siempre andan descalzos.

En conclusión, los hombres usan la vestimenta que actual mente es ordinaria en casi todo el Valle de Caxaca, y han cambiado sus hábitos conferme lo hacían sus vecinos. Las mujeres en cam
bio han resistido más a esce cambios, y aún actualmente la mayoría
de ellas visten a la usanza tradicional. La vestimenta no refleja
el nivel socioeconómico, ya que todo el mundo viste más o menos igual, con la única diferencia de que algunos portan verdaderos andrajos, mientras que otros todavía no han llegado a ese extremo.

XI. EDUCACION.

-Socialización.

Los niños de Santa Ines no son educados exclusivamentepor sus padres, sino por la comunidad entera. Desde su más tierna
infancia, los pequeños pueden salir a la calle y relacionarse con
otros niños y acostumbrarse y conocer la vida de la comunidad. -Aprenden, sin que nadie se los diga, que deben tratar con respeto
a determinada clase de gente; que todos tienen un rol que cumplir
todos los días, y que ellos tarde o tamprano formarán parte de -esa estructura de los adultos. Los niños son incorporados rápidamente a la producción, aunque sea en labores secundarias: las niñas cuidan de sus hermanitos, los niños cuidan los chivos y atrapan chapulines, etc.

Los niños no son apartados de las pláticas o quehaceres de los mayores; gozan de plena libertad de movimientos al interior de toda la vida social de los adultos. Esto favorece que los meno res cobren conciencia tempranamente de su adscripción a su comunidad y tengan idea del correcto desempeño de sus futuras obligacio nes. La libertad de que gozan los niños de Santa Inés es impresio nante; no hay imposición de parte de los adultos, pueden faltar a la escuela sin que los padres los amonesten, pueden correr y jugar hasta en el interior del Ayuntamiento, etc. Los santainesinos son padres amorosísimos y querendones; no es raro observar a un hombre con su hijo más pequeño en brazos y repartiendo caricias entre todos los demás. Yo jamás vi golpear a un pequeño, incluso — cuando había sobradísimas razones para hacerlo. Durante el día la

calle es el imperio de los niños, que se dedican a jugar tuu bi,canicas o a matar pájaros. La mayoría de ellos son confiados, metiches y consentidos; saben que nadie les recriminará sus pillerías.
En varias ocasiones fuí testigo de cómo un niño desobedecía a su
padre, quien lo mandaba a alguna parte o a hacer algo, mientras que aquél lo dejabá gritando solo y se marchaba a jugar con sus amigos; el castigo podría ser un carrizaso o una pedrada, si es que el padre lograba atinarle.

Muchos niños se niegan decididamente a asistir a la escuela y los padres no tienen la autoridad ni la decisión suficien tes para obligarlos. Aquéllos que acceden a ir, lo hacen en granparte porque el ir a la escuela los libra de sus obligaciones matutinas y les permite verse con sus amigos. Mis ahijados me configeron gran parte de lo dicho anteriormente.

El niño santainesino no es ningún inadaptado o ignorante. Ya para los 18 años estará completamente preparado para comen zar su servicio a la comunidad como policía. Antes de esa edad se habrá "arrejuntado" y será un ciudadano maduro y productivo.

-Sistema educativo.

En Santa Inés hay una escuela primaria rural federal — que imparte los sets grados, llamada "Ignacio Zaragoza"; tiene, - según su actual director el prof. Rosendo López Camarillo, una población de 244 alumnos y ocho maestros -1983-. Cuenta con siete - aulas, dos de ellas en el edificio del Ayuntamiento. En 1982 egre saron de ella 10 alumnos de 60. grado, 6 hombres y 4 mujeres, y - se inició el sistema de "padrinazgo" al terminar los alumnos su

educación primaria. Los maestros son tedes de fuera y tienen quellegar en una camioneta y un auto, propios de ellos, o a pie cuan do les llegan a faltar; por esta razón los retardos no son raros. Esta escuela tiene unos 30 años en funciones, aunque antes no contaba con las aulas y el solar actuales; funcionaba en habitaciones prestadas por el Ayuntamiento.

Existe también en el pueblo un sistema de castellanización de preprimaria. Viven en la comunidad dos maestras y un maes
tro especializados en la preparación de niños zapotecos -ellos ha
blan la lengua, pero sólo el maestro es de aquí mismo, las maes-tras son del valle de Etla, cuyo zapoteco es muy diferente-. Tienen a su disposición dos aulas al lado de la iglesia -de adobe y
teja- y unos cuantos mesabancos y un sencillo pizarrón. Ellos -preparan a un promedio de 40 a 50 niños cada año, a quienes enseñan juegos y sus primeras nociones de castellano. Estos maestrosviven aquí, el maestro en su casa y las maestras en un cuarto pres
tado por uno de los vecinos; cuentan ya con varios compadres en la comunidad.

Hace varios años (1972?) estuvo en Santa Inés la Misión Cultural No. 38, que estaba compuesta por maestros de primaria, - un albañil, una enfermera, un carpintero, una costurera, etc., y se dedicó durante un año a enseñarles oficios a quienes quisieran aprender; desgraciadamente el Pdte. Mapl. de entonces no solicitó que la Misión se quedara más tiempo, pues le significaban muchosproblemas. Bastante gente aprendió nociones de algún oficio. Las pocas letrinas de material en el pueblo fueron hechas por instancia de la Misión. Se alojaron en las casas de los vecinos más pro

minentes, que podían prestarles algún cuarto donde vivir. La huella que dejaron es profunda, pues todos recuerdan con admiracióna los "máistros" de la Misión. Cuando se despidieron del pueblo trajeron al Ballet Folklórico de la UABJO a bailar en la cancha de basketbol, quedando todo el mundo encantado del espectáculo.

-Escolaridad de la Población.

Los CGPV de 1940 y 1950 indican que entonces no se impartía ninguna instrucción a la población; aún no existía la escue
la. Quien deseaba alguna preparación para sus hijos debía enviarlos a San Pablo a estudiar. En 1940 en esta última población, de
sus 1,767 hombres 358 estaban alfabetizados (20.2%) y de sus 1,392
mujeres 334 lo estaban (44.1%), concentrados entre los 15 y los 39 años.

La situación escolar de Santa Inés y su evolución la de tallan los censos:

V CGFV 1930:

| | HOMBRES | MUJERES |
|-----------------|---------|---------|
| Población Total | 368 | 344 |
| Alfabetizados | 34 | 1 |

VI CGPV 1940:

| | HOMBRES | ; | MUJERES |
|-------------------|---------|---|---------|
| Población Total | 299 | | 343 |
| Alfabetizados (1) | 24 | | 22 |

⁽¹⁾ Todos ellos con 4 o menos años de primaria.

VII CGPV 1950:

| | HOMBRES | MUJERES |
|--|---------|---------|
| Población con seis o más años de edad | 321+ | 340 |
| Alfabetizados | 61 | 7 |

Este mismo censo analiza la escolaridad de la población mayor de 25 años:

| Años de eseudio: | HOMBRES | MUJERES |
|----------------------------|---------|---------|
| Ninguno | 121 | 179 |
| 1 - 6 años (primaria) | 37 | 3 |
| 7 - 9 " (secundaria) | 1: | . 1 |
| 10-12 " (prepa, normal) | 1 | 0 |
| 13-23 " (profesional, et | c.) 1. | 0 |
| No indicado | 3 | 0 |
| POBLACION MAYOR DE 25 AÑOS | 164 | 183 |

IX CGPV 1970:

Nivel de alfabetización en la pobl. mayor de 10 años:

| COHORTES | ANA LFA I | RETT A.S. | ALFABETI | 71000 |
|----------|-----------|-----------|----------|---------|
| DE EDAD: | Hombres | Mujeres | Hombres | Mujeres |
| 10-14 | 51 | 38 | 30 | 8 |
| 15-19 | 43 | 39 | 17 | 5 |
| 20-29 | 56 | 69 | 20 | 3 |
| 30-39 | 49 | 46 | 19 | 1 |
| 40 8 más | 68 | <u>75</u> | 18 | 4 |
| TOTALES: | 267 | 267 | 104 | 21 |

Para ese mismo año de 1970, la población mayor o igualde seis años que asistía a la escuela estaba distribuída de la siguiente manera:

| HC |] | Τ. | Ξ | S | : |
|----|---|----|-------|---|---|
| | | | | | |

| Grado: | Edac | les: | | | • . | | | | | | |
|--------|------|------|-----|-----|-----|----|----|----|----|--------|-------|
| | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 გ : | ាន៍ s |
| lo. | 0 | 1 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| 20. | 0 | 1 | 3 | 0 | 2 | 2 | 2 | ı | 3 | 3 | |
| 30. | 0 | 0 | . 0 | 0 , | 1 , | O | 3 | 0 | 1 | 2 | |
| lto. | Ò | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | |
| 50. | 0 . | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | |
| | | | | | | | | | | | |

MUJERES:

| Grado: | Edad | des: | | | | | | | · · · · | | | |
|-------------|------|------|----|----------------|-----|----|-----|----|---------|----------|--|--|
| | 6 | . 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 6 mas | | |
| lo. | 1 | 0 | 4 | 5 | ; 3 | 0 | . 2 | 0 | 1 | 0 | | |
| 20. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | .0 | 0 | 0 | | |
| 3ô . | 0 | 0 , | 1, | O _i | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 40. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 , | 0 | | |

En el año de 1982, según el censo levantado por los maes tros de castellanización (p. 58), había un 44.5% de poblición mayor de seis años analfabeta. Para colmo, hay un grave problema de analfabetismo Real, además del anteriormente citado analfabetismo Formal: los que saben leer y escribir no leen ni escriben nunca, re sultando que a la larga lo único que saben leer y escribir es sunombre, para poder, estamparlo en los documentos oficiales.

La deserción escolar es otro grave problema al que se - enfrentan los maestros de la escuela "Ignacio Zaragoza". Por ejem plo, veamos el alumnado que se inscribió para el año lectivo 1982-1983 y el que efectivamente terminó los cursos:

| | INSCRITOS | | TERLINARCI | |
|-----------|-----------|---------|------------|---------|
| | Hombres | Eujeres | Hombres | Nujeres |
| lo. "A" | 19 | 28 | 17 | . 22 |
| lo. "B" | 22 | 20 | 19 | 16 |
| 20. "A" | 11 | 19 | 12 | 15 |
| 50° . "B" | 15 | 15 | 15 | 13 |
| 30. | 19 | 19 | 19 | 18 |
| 40. | 19 | 9 | 19 | 10 |
| 50. | 11 | 4 | 11 | 4 |
| 60. | 12 | 2 | 12 | 2 |

La deserción es más aguda en los primeros años, acusándo se en mayor medida entre las mujeres. Las niñas son inscritas enmayor número que los niños en los primeros años, tal vez porque no son tan necesarias como los niños, quienes deben de cuidar los animales, o porque las niñas son más obedientes y acceden más fácilmente que los niños a ir a la escuela. Luego, conforme pasan los años, ellas van desertando o sus padres mismos no les permiten ya ir, pues sus servicios son cada vez más necesarios en el hogar y se piensa que una mujer tiene suficiente educación con tres años de primaria, al cabo que "pa' moler no se necesita saber dividiro multiplicar". Otra cosa determina que las mujeres no lleguen en gran proporción a los últimos grados: una niña de 13 años ya es -"casadera", y el asistir a la primaria permite que fácilmente sea "robada", además de que el tener contacto diario con muchachos se considera incorrecto. Focos padres tienen la mentalidad lo sufi-cientemente abierta para permitirles a sus hijas terminar la primaria, y menos aún en proseguir sus estudios.

En base al ceaso que levanté en el pueblo pude elaborar un cuadro general de Escolaridad por edad y sexo (p 261), así como cuadros específicos por cada uno de los tipos de Solar-U.D. --(p. 262, 263, 264 y 265), que nos muestran el grado de escolaridad según el nivel socioeconómico en el que se ubican las personas. -En el primer cuadro general podemos apreciar que las cohortes de edad con mayor desarrolo educativo son las jóvenes y adolescentes; los niños apenas están comenzando en este proceso, y en las perso nas maduras y ancianas sólo alguno tiene un poco de estudios. En estas últimas, ninguna mujer tiene preparación alguna; entonces era un privilegio masculino, pero tampoco muy difundido entre estos. En la cohorte 45-49 aparecen las dos primeras mujeres con un primer grado de primaria, sin embargo sé que no saben leer o escri bir; sólo hasta la cohorte 35-39 existe una mujer con un tercer grado, que marca el comienzo de la irrupción femenina en la educa ción; esa mujer y otra que le sigue en la cohorte 30-34 en el mis mo grado, pertenecen al tipo I se solar-U.D. Observemos los siguien tes cuadros:

| | ESCOLARIDAD | en Años: | NUM. DE PER O CURSARON | SONAS QUE CURSAN ALGUN GRADO: (2) | |
|--|---------------------------|------------------------------|---|---|---------------------------|
| Cohortes: | H | M | H | M % de la cohort | Θ |
| 0-4 5-9-14 15-19-24 15-29-34 25-34-94 45-59-64 55-64 | 0 9 7 2 1 3 9 8 9 8 6 4 5 | 0.804073201000 3.32001000 | 0.0 39 -48.7% 41 -93.2% 24 -92.3% 25 -92.6% 21 -58.3% 19 -76% 10 -62.5% 11 -78.6% 7 -46.7% 8 -66.7% 3 -27.3% 5 -83.3% | 0.0 0.0% 53.1 29-45.3% 53.1 47-94% 93.6 33-78.6% 83.8 20-66.7% 78.9 45.4 2-8% 42.0 1-5.5% 32.3 0 2-12.5% 29.0 0 38.1 | Manager Charles and and a |

⁽²⁾ La pre-primaria no se considera como escolaridad efectiva.

| 18-38 | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------------------|---------|----------|--------|-------|-------------------------|
| 35-39 190-44185-89 50-54 55-59 60-64 65-69 70-74 75-79 80-84 85-89 | | | | | · (| | | | S. S. | | | | | |
| 75-79 | 3/8 | | | | | | | | vierda as denecha myend | | | | | |
| 70-77 | 75 | | | _ | | | | | POR EDA 13 spicoda 13 demecha | | | | | |
| 69-59 | 7 | | | | | | | | ~ ^ \ | | | | | |
| 63-09 | 2 | | 2 | 2 | | | | | OLARIDA número de de hombres | | | | | B/S |
| 55-59 | 2 | | | 2/ | | | | | ESC 02 - E1 n ³ | | | | | de fuera, Sarta Inés |
| 15-05 | x x | | | 4 | /2 | | | | י ע | | | | | Son of |
| 68-54 | 12/0 | | 32 | 3/ | 1 | | | | | | | | | Normal Normal |
| 77-94 | 2/2 | | // | 5 | 5 | | | | | | | | | 200 200 200 |
| 35-39 | 41/ | | | 8 | 3/ | - | | | | | | | | or tec |
| 30-34 | 623 | | 5 | 3 | 9/ | /1 | | - | | | | | | estudia estudia |
| 25-29 | 15/2/ | | 12 | 25 | 63 | 7 | 8 | 2 | | | | | - | Unicas |
| 20-24 | 2/0 | | /2 | 36 | 24 | 8 8 | - | 4 | 2 | | | 2 | | dos |
| 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 | 29 | | | 4 | 5 4 | 78 | 1 | = 2 | | 8 | -/ | *4 | | 267 * |
| | m m | | 2 | 4 | 27 | 2 | 8/2 | 79 | 2 | | | | | |
| 5-9 | 25 23 | 16 M | 20 | = \ | 4 | 2 | | | | | | | | |
| | 73 | -/- | | | | | | | | | | | | |
| ESCOLA- RIDAD 4 | NADA | PRE- | 1º prim, | 2º prin. | 3º prim. | 4º prim. | 5º prim. | 6º prim. | 1= Sec. | 2= Sec. | 3 = Sec. | Normal | Prepa | To a section to |

| \$5-89 | | | | |
|---|-------------------|---------|------------------------|---------------------------|
| 70-24 75-79 80-84 85-89 1 | | | | |
| 25-73 | | | E.C. 0.0. | |
| 70-24 | | | α | |
| 63-69 | | | \ \ \ | |
| 5 2 2 | 12-1 | | ESCOLARIDAD TIPO I DE | |
| 55-59 | | | ESCOLA TIPO | |
| 33 34 | a | | N FI | |
| 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 | | | | maestro |
| 15-02 15-02 | R | | | , r |
| 35-39 | | | | : |
| 30-34 | > | | | Specie |
| 25-29 | 1-1-1 | | - | Fuerena, c |
| 10-14 15-19 20-24 25-29 | 12/2 | | | |
| 15-19 | La W | 12/2- | | *- *- ** |
| 10-17 | | 14- | - | |
| 2 4 - 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | 5 - u w - | | | |
| 2 4 5 | | | | |
| ESCO- LARIDAD NADA PRE- PRIMARIA | 2° prim. 3° prim. | Seprin. | 1°Sec. 2°Sec. | 3-sec, Normal Prepa |

| 22-32 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|--------------|-------|--------|-------|---------------------|
| 1.8-08 | | | | | | | | | | | | | |
| 10.79 75-79 | | | | | | | | EL | c. 0. | | | | |
| 70.79 | | | | _/ | | | | EN | SOLAR-U.D | | | | |
| 65-69 | | | | | | | | ` | DE S | | | | • |
| 19-07 | | / | | | | | | ESCOLARIDAD | HI | | | | |
| 1 4 1 4 1 4 4 3 | | | | | | | | Scoc | 1180 | | | | |
| 750-54 | | | | | | | |) ii | | | | | |
| 2 2 2 | | 3 | | | | | | | | | | | 2 |
| 10 L | | | 2 | | | | | | | | | | opsoem a |
| 4 35-39 | | | a | 12 | | | -\ | | | | | | 6 0 400 |
| 25-29 30-34 | | a | _ | | | | | | | | | | cheves |
| 2 25-2 | | | - | 7 | 1 | 3 | - | | | | | | perens, c |
| 3 3 | | | N | 1/4 | 8 | \ | 2/ | 18 | | -\ | | | Es fuer de 2s |
| 1 15-19 20-24 | | _ | W /2 | -/ | 14 | 1/2 | 6 | - | 3 | | | | * |
| | m | 2 | 8 | 2 | 4 | 2 | 100 | - | - | - | | | |
| 20/2 | 8 | 2 | 3 | M | - | | | | | | | | |
| 9 6 8 | - 4 | i | | | | - | - | | 1 | | | 8 | |
| ESCOLA- RIDAD & NA DA | PRE- | I-prim. | 2º prim. | 3. prim. | 9º prim. | St prim. | 6º (mim. | 12 Sec. | 2 . Sec. | 3º5ec | Normal | Prepa | Si sasanda da da da |

| 85-89 | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|-------------|----------|--------|--------|-------|
| 75-79 80-84 85-89 | - | | | | | | | | | | | | |
| 75-77 | 12/2 | | | | | | | | EL | 7.0- | | | |
| | - 0 | | | | | | | | EW | SocAk-U. | | | |
| 46-04 89-59 | /_ | | | | | | | | | DE S | | | |
| 49-09 | M | | | | | | | | RIDA | 訓】 | | | |
| 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 | 72 | | | | | | | | ESCOLARIDAD | 001 | | | |
| 50-54 | 22 | | | | - | | | | 山山 | - l | | | |
| 45-49 | 1/6 | | 12 | - | | | | | | | | | |
| 40-44 | 2/ | | - | 2 | a | | | | | | | | |
| 35-39 | 44 | | | 3 | - | | | | | | | | |
| 25-29 30-34 | 4 | | 2 | 7 | 2 | | | | | | | | |
| | 8/12 | | - | | -/a | - | | | | | | | |
| 20-24 | 12 | | | - 12 | 23 | - | _ | 2 | | | | | |
| 15-19 | 72 | | | W | -/2 | 23 | La | 2 | - | | | | |
| 61-01 | 12 | | 23 | 5 4 | 2/5/ | | 2 | RK | | | | | |
| 5.9 | 9/2 | 702 | = 2 | 6/5 | _ | | | | | | | | |
| 5-0 | 22 | | | | | | | | | | | | |
| ESCOLA- RIDADZ | WADA | PRIMARIA | 1º prim. | 2º prim. | 3ºprin. | 4º prim. | Se prim. | 6- prim. | 1= sec. | 2=5ec. | 3=5ec, | Normal | Prepa |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|----------|---------------------------------------|---------------|---------------|----------|-------------|---------------|--------|---------------|---------------|
| 5-87 | | | | | | | |) | | | |
| 1.8-0 | | | | | | | | ` \ | | | |
| 8 12 | | | | | | | 17.7 | | | | |
| 22 20 | | | | | | | $E\lambda$ | | | | |
| 1 2 3 | | | | | 1 | | DAD | | | | |
| 60-64 65-69 70-74 75-79 80-84 F5-89 | | | | 1 | | | ABIL | . — | | | |
| 55-57 60 | | | | 1 | 1 | 1 | ESCOCABIDAD | | 1 | | |
| -54 55 | | | | $\overline{}$ | | | | :1 - | | 1 | |
| 45-49 50-54 | | | | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | \rightarrow | | $\overline{}$ | $\overline{}$ |
| 2 | | | | | $\overline{}$ | | | $\overline{}$ | | | |
| 7 35- | | | | | | | | | | | |
| 1 30-3, | - | - | | | | | | | | | |
| 25-21 | | /-/ | | | | | | | | | |
| 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 | | | | 1/ | | | | | | | |
| 15-19 | | | _ | 1 | | | | | | | |
| 2 10-12 | - | 14/6 | W - | | | | 1 | | | | |
| 2-2 2 20 | M - | /a/ | - | | | | | | | | |
| 204 | | | | | | | | | | | |
| ESCO- 45 LARIDAD NADA | PRE- | 1º prin. | 3º prim. | Se prin. | Se prin. | 6º prim. | 1º Sec, | 2=Sec. | 3=Sec. | NORMAL | PREPA |

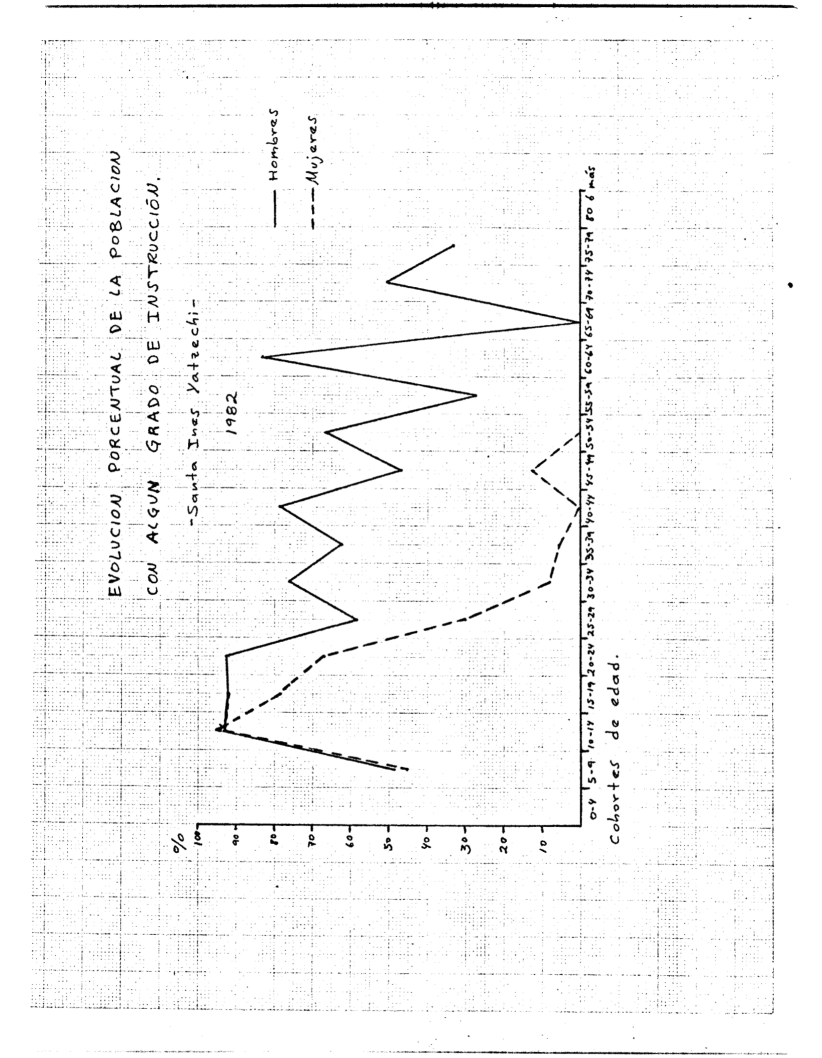
| | ESCOLAR | IDAD EN AÑOS: | NUM. DE PERSONAS | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------------|--|--|
| | H | M | O CURSARON ALGUN | de la cohorte | | |
| 65-69 70-74 75-79 80 y más | 0.0 1.2 0.7 0.0 | 0.0 0.0 0.0 0.0 | 0 0 2 -50% 0 1 -33% 0 0 0 | 0.0% 22.2% 16.7% 0.0% | | |

Ia porción más preparada de la población se ubica entre los 10 y los 24 años, ya que entre esas edades un 92.8% de los -hombres y un 82% de las mujeres han cursado, en promedio, 4.4 y 2.9 años de escolaridad respectivamente. Un total de 216 hombresy 143 mujeres, o sea un 54.4% y un 37.3% de la población censada,
han cursado algún grado de instrucción. Pero sólo 18 hombres y 6
mujeres estudian o estudiaron la secundaria, la Normal o la Prepa
ratoria; ello significa que sólo un 4.5% y un 1.6% del total regis
trado poseen calificación superior a la primaria.

Obsérvese la curva de desarrollo porcentual de la pobla ción con algún grado de instrucción, por cohortes, de la gráficade la p. 267. En las cohortes 10-14 y 15-19 el número de mujeres que estudian o han estudiado es incluso superior al de los hombres, aunque en los términos relativos del cuadro se observa que esa si tuación no es real: las niñas son más que los niños y por ello -- hay más de ellas estudiando.

El promedio de escolaridad para el total de la población censada fué el siguiente:

Sin embargo esos datos no reflejan con propiedad el nivel escolar



real de los santainesinos; para ello es necesario descontar a los menores de seis años, que no tienen acceso al aprendizaje de la - primaria:

POBLACION DE SEIS AÑOS O MAS Y SU ESCOLARIDAD

El grado de alfabetización del pueblo lo calculé tomando como base la población que ha cursado 20. grado de prim. o más,
ya que no existen autodidactas y los que sólo cursaron o están cur
sando el ler. año, en general, no saben leer, ya sea niños o adul
tos. El resultado fué el siguiente:

El promedio de escolaridad, visto por tipos de Solar-U.D. es el siguiente:

TIPO I:

TIPO III:

La escolaridad es menor conforme menos recursos cuentela U.D. La masculina desciende un 83% del Tipo I al IV, mientrasque la femenina lo hace en un 67%. Por Tipos de Solar-U.D. la población mayor de seis años y su escolaridad es la siguiente: ESCOLARIDAD DE LA POBIACION DE SEIS AÑOS O MAS:

TIPO I:

En 1982, año de los anteriores datos, había sólo tres estudiantes de Normal en el censo y cuatro en el pueblo en su totalidad; las únicas mujeres normalistas del pueblo eran, ambas, de fuera, casadas con dos de los estudiantes anteriores. Para 1983
ingresaron a la Normal 2 ó 3 hombres y la primera mujer; a la Pre
paratoria uno más, aparte del único que ya antes existía. Se dice
que jamás ha habido algún profesionista de nivol superior origina

rio del pueblo, aunque el censo de 1950 registró un hombre con -- más de 13 años de estudio, del cual jamás supe.

No sin razón se les llama "maestros" a los pocos que -han cursado más allá de la primaria, aunque aún no salgan de secun
daria o Normal. El nivel general de escolaridad deja mucho que de
sear, además del desempeño y entusiasmo de los niños que aún vana la escuela.

-La Escuela y la Comunidad.

La escuela, con todo y ser una institución ya añeja enel pueblo, no se las ve todas consigo en su trato y relaciones -con los vecinos. Ha sido víctima de multitud de despojos y violación de sus aulas: le han robado la totalidad de su instalación eléctrica, dos bocinas del aparato de sonido, muchos mesabancos,material didáctico, útiles de limpieza, candados, etc. Los maestros han sufrido incluso amenazas de muerte de parte de algún padre de familia, que no quiso que un maestro corrigiese a su hija malcria da, lo cual ocurrió en 1982; en esa ocasión los maestros amenazar ron con cerrar la escuela, pidieron apoyo al Director de Educación Federal del Estado y a las fuerzas judiciales de Zimatlán, quienes ordenaron al Pdte. Moel. de Santa Inés que encarcelara al amenazan te individuo, lo que para variar no se llevó a cabo -miedo a repre salias -. La Dirección Federal de Educación exigió garantías paralos maestros e incluso se habló de que la policía estatal encarce laría a ese individuo; éste sólo se desapareció un tiempo, pero no recibió castigo. Hubo algunos padres de familia que apoyaron a los maestros, e incluso uno de ellos, que debe varias vidas, ofre ció "descontarse" a ese hombre si volvía a amenazarlos. Sin embar

go, la generalidad del pueblo se mostró indiferente hacia este -problema y no se logró gran cosa. Al año siguiente, en marzo de 1983, la escuela fué forzada, despojada y maltratados sus muebles
con machetes; incluso se introdujeron chivos como si fuera pese-(3)
bre. Esto fué el colmo, que motivó que viniese la supervisora de
Zimatlán a exigirle al Pdte. Mpal. que pusiera fin a esos ultrajes
y que se castigara a los culpables; se nombró la Comisión de --Obras Materiales para que junto con la Presidencia reuniera recur
sos para bardear la escuela y se reparen los ya numerosísimos daños.

14 de marzo de 1983. C. Crescencio Sebastián Cruz Pdte. Mpal. Constitucional PRESENTE.

El que suscribe prof. Rosendo Fidel López Camarillo, Di rector del dicho plantel, con todo respeto me dirijo a su honorable cargo, para informarle lo que acontece en el salón de clasesdel 20. grado grupo "B".

El día de hoy a las 7:30 hs. el 14 de marzo del presente año de 1983 me presenté con el maestro de grupo prof. Julio Ramírez López maestro de dicho salón, me observó la violación y desaparición del candado, llevándose consigo un mueble de respaldotipo tijera, dañando los demás con machete, y destrucción del material didáctico como la introducción de animales cabríos.

Lo hago de su conocimiento y tomar medidas adecuadas en el caso ya que esto ha sido ya un hábito de los mismos vecinos de la comunidad, para mayor constancia el C. prof. no trabajará en el salón para que pueda detectar los daños que fueron causados en el mismo.

Respetuosamente.
El Director de la Escuela.
Prof. Rosendo F. López Camarillo.
LOCR - 470301

c.c.p. Director Federal de Educación, Supervisora de Zimatlán, -- Agente del Ministerio Público de Zimatlán y al Gobernador del Estado.

⁽³⁾ Oficio enviado por el Director de la Escuela al Pdte. Mpal:

Escuela Rural Federal "Ignacio Zaragoza"

Clave 20DPR1099 R.

Santa Inés Yatzechi, Zim., Oax.

Asunto: saqueo del salón de clases de la escuela primaria.

La mayoría de los maestros tienen pedido su cambio a -cualquier otra comunidad, incluso más lejana. El pueblo no ha sabido responderles con un apoyo que vaya más allá de las puras palabras. Todos saben quiénes son los culpables de estos actos vandálicos, pues en sus casas tienen los objetos robados -yo lo cons
taté-, pero nadie se atreve a hacer nada, todo por el famoso miedo
a las represalias.

La escuela y los maestros han tenido hasta el presenteuna influencia limitada sobre la vida y pensamientos de la comuni
dad. Los padres no se interesan en lo más mínimo en el desempeño
escolar de sus hijos; asisten a las asambleas como una obligación
más entre las muchas que hay que cumplir, pero sin un verdadero deseo de ayudar a sacar adelante a la escuela y a sus hijos.

Un padre puede enviar a su hijo a la escuela más para - quitárselo de encima las mañanas o con el deseo de que aprenda -- aunque sea lo más indispensable. Cuando necesita del trabajo del-hijo, éste deja de asistir, sin más. Los maestros tienen que ha-cer "campaña" para que se inscriban los niños, incluso de casa en casa. Yo fuí testigo de que muchas madres niegan tener hijos peque nos para no tenerlos que enviar a la escuela -o a vacunar-.

XII. MATRIMONIO, PARENTESCO Y UNIDAD DOMESTICA.

-Patrones de Matrimonio.

El matrimónio, o sea la unión social y sexual de un hom bre con una mujer, es el primer paso para la integración de una - Unidad Económica Doméstica independiente. Por matrimonio entiendo toda clase de esas uniones, no importando que carezcan del reconocimiento legal o religioso, pero que cumplan con sus funciones -- productivas y reproductivas y que tiendan a formar una U.D.

El procedimiento matrimonial más común en Santa Inés es el "robo" de la novia, aunque más propiamente se le debería lla-mar "huída" con la novia, ya que siempre se hace con el consentimiento de ésta -que en otros lugares de la república puede hacerse
sin él-, aunque a espaldas de sus padres -de ella y hasta los de
él-. El modelo "ideal" de matrimonio recomendado por la tradición
exige la petición de la novia por parte de los padres del novio,junto con una buena cantidad de gastos y ceremonias, razón por la
cual sea tan concurrido el nada propio método anterior. Ia petición normal debe ir acompañada de obsequios hacia los padres de la muchacha, como podría ser un buey o una vaca lechera -si es po
sible- y una buena cantidad de pan -varios chiquihuites-, chocola
te, mole, mezcal, etc. Se fija la fecha del matrimonio religioso,
civil o ambos, cuyos gastos deben ser sufragados por la familia del aspirante.

Pero lo más barato, rápido y efectivo es valerse de los servicios de una "palera", es decir, una alcahueta, que tenga ac-

ceso a la pretendida para que la convenza de irse con él. Si ella acepta -y esto es lo más frecuente- acuerdan el día en que no estén los padres de ella o en que la manden al molino para huirse con el novio, a quien a penas conoce. El muchacho sufrirá los regaños de su familia y los desprecios de la misma, pero finalmente cederán, ya que es un "fait accompli" y los padres hicieron lo -mismo cuando se unieron. El paso siguiente será reconciliarse con la herida familia de la novia, para lo cual el padre del muchacho, junto con un "chigol" -padrino, el que porta la voz- irá a la casa de aquéllos con algunos sencillos presentes que colocará en su altar -mezcal, chocolate, pan, velas, etc .- , y luego de una oración se iniciará el alegato, todos parados, con la mutilada familia, que exigirá pronto matrimonio, alguna ventaja económica y otras ganancias que raramente conseguirá. Al final siempre se llega a n un aquerdo -no hay más remedio, ya que todo está consumado- y los consuegros hacen las paces, el novio vendrá a presentarles sus -respetos a sus nuevos familiares y los alimentos y bebidas comenzarán a circular alegremente, quedando sellada y reconocida la re pentina unión. El novio puede que tenga sólo 17 ó 18 años y su -consorte unos 15 6 16, incluso menos, pero eso no escandaliza a nadie pues son la regla, no la excepción.

Los "fandangos" o bodas son grandes y costosos festejos. En 1982 uno regular podía absorber entre 50 y 100 mil pesos; incluso hubo uno de 150 mil -en Solar Tipo I, por supuesto-. For regla general un fandango cuesta lo que una yunta, por lo que hay que - vender ésta en caso de matrimonio en la familia. Ias fiestas duran de tres a cuatro días, incluso más, distribuídos así:

Sábado --- Despedida de la novia en su casa Domingo --- Boda y primer día de fandango Lunes --- 20. día de fandango

Martes --- 3er. día de fandango

Quien así lo desee podrá hacer "octava" en el siguiente domingo,según sus posibilidades económicas.

No existen prohibiciones ni prescripciones matrimonia -les de ninguna clase; a lo más hay cierta "presión" de la familia hacia el joven para que escoja una muchacha de cierto nivel socio económico, que garantice una buena dote en tierras para el nuevomatrimonio; claro que estas predilecciones no siempre son satisfe chas por el joven, quien termina por escojer con completa libertad a quien más le satisfaga. No son nada raros los casos en que un hombre progrese rapidamente luego de unirse a una mujer bien proveída de algunos terrenos por sus padres; tampoco son raros los hombres que viven en el solar heredad de su consorte, aunque sean ellos los jefes de la familia. No existe una clara endogamia al interior de los cuatro Tipos sociceconómicos enumerados; hay más bien un nutrido intercambio de mujeres y hombres de un nivel ha-cia los otros, lo cual facilita la flexibilidad estructural de la comunidad, facilitando el ascenso -y descenso- de individuos de una capa a otra en un relativamente corto período de tiempo.

Existen datos en los CGPV desde 1930 a 1970 que indican la evolución del matrimonio o el Estado Civil en el pueblo:

| <u> 1930</u> : | HOMBRES | MUJERES |
|--|---------------------------|--------------------------------|
| Población Total Con 15 años o más Hombres Con 13 años o más Mujeres Solteros mayores de 15 ó 13 | 368 214 0 | 520 23 3 ^ի քի |
| años respectivamente Casados sólo por el civil " " la iglesia " por ambas leyes Unión Libre | 14 5 116 0 66 | 44 48 0 99 |

| Viudos Divorciados | HOMBRES 2 0 | MUJERES 28 1 |
|---|---|--|
| 1940: | HOMBRES | MUJERES |
| Población Total Con 15 años o más Hombres Con 13 años o más Mujeres Solteros mayores de Casados sólo por el civil " " la iglesia " por ambas leyes Unión Libre Viudos Divorciados | 299 160 0 27 1 33 29 69 1 | 343 0 218 44 1 33 29 70 41 0 |
| <u>1950</u> : | HOMBRES | MUJERES |
| Población Total Con 16 años o más Hombres Con 14 años o más Mujeres Solteros mayores de Matrimonio Civil Matrimonio Religioso Ambos Unión Libre Viudos Divorciados | 405 220 0 35 10 57 64 52 0 | 408 0 260 37 11 58 62 56 34 0 |
| 1960: | HOMBRES | MUJERES |
| Población Total Mayores de 15 años Hombres Mayores de 12 años Mujeres Solteros mayores de Sólo civil Sólo religioso Ambos Unión Libre Viudos Divorciados No indicado | 397 292 0 118 39 37 74 55 2 | 444 0 301 85 42 37 83 4 38 4 |
| 1970: | HOMBRES | MUJERES |
| Población Total Población mayor de 12 años Solteros Matrimonio Civil Matrimonio Religioso Ambos Unión Libre Viudos Divorciados Separados | 384 248 79 8 24 67 62 8 0 | 350 256 53 27 66 32 3 |

El desarrollo porcentual del número de <u>solteros</u> en rela ción a la población en edad propia para casarse ha sido el siguien te:

| | | HOMBRES | MUJERES |
|------|---|---------|---------|
| 1930 | | 6.5% | 20% |
| 1940 | • | 16.9% | 20.2% |
| 1950 | | 15.9% | 14.2% |
| 1960 | | 40.4% | 28.2% |
| 1970 | | 31.8% | 20.7% |

El número de solteros masculino va creciendo en términos absolutos y relativos, posiblemente debido a un aumento en el promedio de - edad al unirse en matrimonio. El porcentaje de mujeres solteras - muestra mayor estabilidad situandose alrededor de la quinta parte de las que tienen edad "casadera".

Veamos ahora la evolución porcentual de los casados o - unidos:

| • | POR LA | IGLESIA: | POR EL | CIVIL: | AMBOS | : | UNIDO | S: |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| | H | M | H | M | H | M | H | M |
| 1930 1940 1950 1960 1970 | 62% 25% 31.1% 23.9% 14.9% | 5.2% 25% 31% 22.3% 16.4% | 2.7% 0.8% 5.5% 25.0% | 5 • 2% 0 • 8% 5 • 9% 25 • 4% | 0% 22% 35% 47•7% 41•6% | 05 225 33.15 50.05 405 | 35.28.38.5% 38.5% | 63.9% 52.6% 29.4% 38.2% |

Los matrimonios civiles son cada vez más numerosos, debido tal vez a que son la solución rápida y barata de los "robos" de las novias. También son cada vez más numerosos los matrimonios por ambas leyes, pero creo que corresponden a las parejas "maduras", ya que general mente la ceremonia civil antecede hasta por varios años a la religiosa en los casos de "robo", hasta que la pareja -o la familia - del novio- reúne suficientes recursos para efectuar el "fandango" que implica la boda religiosa. La Unión Libre es un método bastan te popular y socorrido, aunque se le toma como un período que antecede al matrimonio; sin embargo no es raro ver parejas que jamás llegan a casarse, sobre todo en los niveles IIIy IV de nuestra --

clasificación, sin que por ello sean jamás reprochadas o criticadas por la comunidad. En general existe una visión bastante liberal del matrimonio, lejana a las ideas de "pecado", "amasiato", etc. de la sociedad mestiza.

El marido y la esposa santainesinos son muy fieles el uno hacia el otro. Ello no implica que el número de abandonos sea
pequeño, sobre todo por causa de ausencia de hijos por esterilidad
o abortos consecutivos. Las parejas por lo general son muy estables
y para toda la vida; se dan muchos casos en que los matrimonios jóvenes tienen dificultades, pero al llegar a cierta madurez se estabilizan completamente, gracias a los hijos.

-Residencia.

la norma más generalizada en la residencia de las nuevas parejas es la patritocal. El muchacho que "roba" a la novia la -- lleva a la casa de sus padres, de donde no saldrán ni aún después del matrimonio. Si el muchacho es de los mayores de la familia, - su padre tendrá la obligación moral de darle un solar propio, pe ro para esto pueden pasar muchos años. Si es de los hijos más chi cos, podrá aspirar a quedarse con el solar paterno al morir su -- progenitos. En caso de que el solar sea lo bastante grande, el padre lo dividirá entre sus hijos varones, división que se realizará al morir aquél. Las muchachas pueden recibir de sus padres -- algún(os) pedazo(s) de tierra al casarse, si es que la familia - tiene los medios, pero sólo en raras ocasiones -cuando no hay hijos varones- el solar de sus padres. En algunos cases los hijos - comprarán por ellos mismos su solar, pero son los menos.

Como vimos antes, a cada U.D. corresponde aproximadamen te un solar, aunque hay casos raros en que en un mismo solar conviven dos de ellas. Cuando una pareja llega a la madurez, casi -- siempre es ya poseedora de la casa donde vive, ya sea por adquisición o por muerte de sus progenitores. Muchas de las familias del tipo IV y hasta III viven en solar prestado, ya que son muy "pobrecitas"; en Santa Inés no se rentan los solares, sino que son prestados solidariamente a alguien que lo necesita pero no puede hacerse de uno. El precio comercial de estos terrenos no era muy -- elevado en 1932: uno regular, de 20 x 40 metros (800 m²) podía adquirirse en 20 ó 25 mil pesos; no hay gran demanda de ellos y existen varios valdíos o abandonados por sus dueños.

-Relaciones de Parentesco.

El parentesco, como relación social, tiene una enorme importancia en el pueblo, ya que constituye todo un sistema de so
lidaridad que asegura la supervivencia del individuo y la familia
en su totalidad. La red de relaciones de parentesco real y artificial tejen una intrincadísima trama, donde es imposible encontrar un individmo aislado, no importando su posición socioeconómica, su edad o su lugar de origen. En las celebraciones se da un nutrido intercambio de alimentos y bebidas entre parientes y compadres; hacer mole implica convidar a la parentela o enviarle su"tanto", so pena del desprestigio y la pérdida de apoyo familiar.

El santainesino llama "hermanos" tanto a sus hermanos - carnales como a sus primos hermanos, de cualquier rama. Asimismo-cualquier persona mayor o de respeto es nombrada "tío" y a las -- muy ancianas "abuelito". Los fuereños sin embargo no reciben este

trato, sino el de "señor" o <u>Guis</u> -catrín-. Los primos y sobrinosde segundo y hasta tercer grado son reconocidos y tratados con fa
miliaridad. En línea ascendente el santainesino tiene referenciahasta sus abuelos y hasta bisabuelos -si vivieron lo suficiente-,
pero no es raro que alguien no recuerde ni siquiera sus abuelos.El parentesco diacrónico o vertical reconocido o consciente sóloabarca dos o tres generaciones, mientras que el parentesco sincró
nico u horizontal se extiende hasta el segundo y tercer grado, in
cluso más; ello refleja la importancia vital que tiene para el -santainesino el relacionarse con el máximo de sus contemporáneosgeneracionales para asegurar su supervivencia.

Los apellidos son un factor importante en la identifica ción de parentescos; aquéllos son relativamente pocos, concentran do unos cuantos a la mayoría de la población. La frecuencia de -- los primeros apellidos en el padrón electoral de 1932, en 301 hom bres y 305 mujeres mayores de 13 años, fué la siguiente:

| APELLIDO: | # | \$ | APELLIDO: | # | % |
|--|---|--|--|-------------------|---|
| APELLIDO: García Pérez Cruz Aquino Bernardino Martínez Matías Ruiz Alonso Ramos Trinidad Zaaveche Sebastián Aragón | # 120 550 437 307 62 20 18 16 14 12 | \$ 188876444 33306 80 \$ 188876444 33300 6 30 | Luis Hernández Alvarado Padilla Zaaneche Antonio Chávez Lucas Méndez | # 65543222221111 | 1.0% 0.8% 0.8% 0.5% 0.3% 0.3% 0.3% 0.2% 0.2% 0.2% |
| López Vázquez Fabian Velasco Díaz Venegas Jerónimo Jiménez | 12 8 8 7 7 6 | 2.0% 2.0% 1.3% 1.2% 1.2% 1.2% 1.0% | Guzmán Manuel María Morales Rivero Velazquez Villanueva Zaavencio | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 0.2% 0.2% 0.2% 0.2% 0.2% 0.2% |

En total son 44 apellidos, de los cuales los cinco primeros concentran al 50.2% del total del padrón y los 21 más numerosos conforman el 90.8%. Es fácil deducir que quien cuente conalgún apellido de los más importantes dispone de una buena cantidad de parientes.

-Parentesco Ritual o Compadrazgo.

El Parentesco Ritual, Artificial, Compadrazgo o "Compadrinazgo" es una institución bastante desarrollada en este pueblo. Por su medio se intenta fortalecer los lazos sociales con personas que de alguna manera garanticen un socorro en caso de necesidad, una amistad con quien contar, prestigio, ventajas económicas o sociales, la seguridad de los ahijados, etc. La relación de compadrazgo se puede establecer por muchos medios: bautizo, confirmación, presentación al templo, matrimonio, fin de etapas escolares primaria, secundaria, Normal-, etc. Se puede ser compadre hastande chivo" cuando éste es preparado en birria al estilo de Caxaca en horno de tierra-. Todos estos compadrazgos, invariablemente, conllevan una serie de obligaciones de una y otra parte. Describirá algunos de estos procesos:

Compadrazgo de BAUTIZO. - El día señalado para el efecto los padres del bebé -siempre se bautizan a los pocos días de nacidos - llevarán una canasta a la casa de los futuros padrinos con su "tanto", que se compone de tortillas, atole, chocolate, carne, mole, etc. - De ahí parten a la iglesia, generalmente la de San Pablo, que esla parroquia; se celebra el ritual católico común, quedando sella do el compromiso. El obligado festejo se verifica en casa de lospadres, donde ya espera una buena cantidad de amigos y parientes, mientras que la cocina efervesce actividad. El padrino, al momento

de llegar, enciende una "rueda" -estructura de carrizo con potent tes cohetes- para anunciar el bautismo. El ahijado o ahijada reci be como obsequio ropa o enseres necesarios y acto seguido se re-parten monedas entre los presentes. Los padrinos aportan parte de la abundante bebida alcohólica, generalmente compuesta de la terri ble combinación de mezcal, cervezas, brandy, jerez y vermouth, in cluso hasta bebidas"importadas" como el tequila o el aguardiente, que son ingeridos sin discriminación de sexo o condición. Los "re partidores" se encargan de emborrachar al punto a la concurrencia. La fiesta seguirá, aún sin los padrinos, hasta la mañana siguiente, continuándose, aunque sin tanto esplendor, por otros dos días con ligeras interrupciones para el sueño, hasta completar los tres que dicta la tradición de festejar, a más de la "octava" a los -ocho días después, que da por culminada la celebración del bautis mo. Este tipo de compadrazgo es considerado como el más importante, por lo que el lazo de unión es macho más fuerte que en los -otros casos.

Compadrazgo de CONFIRMACION. - Se efectúa sólo "a cada venida de - obispo", ya que éste -Bartolomé Carrasco - viene a San Pablo de - cuando en cuando a confirmar a los niños. También en este caso se nombran padrinos, quienes llevan al niño ante el obispo, quien - les da una pequeña cachetada como señal de confirmación. Es menos usual este tipo de padrinazgo.

Compadrazgo de PRESENTACION AL TEMPLO. - Yo supongo que a este rito católoco corresponde el "levantar" a un niño o ser su "padrino de rosario". Se necesitan tres reliquias: un rosario -de cuentas e a hilo- con una cruz si es niño o medalla de la virgen si es niña, - un escapulario y un "evangelio" -corazón de trapo que contiene al guna oración an su interior-; se debe llevar al niño a la bendi-

ción de una de las reliquias o de las tres a la vez. Un cura lasbendice y luego se pasan ante una imagen considerada milagrosa — #la Patrona Santa Inés, el Señor del Jacal, la Virgen de Juquila, la de San Miguel Tilquiapan, etc.—; se cuelgan del cuello del niño y se le da una vela, persignándolo. Luego de rezar una oración junto a él el padrino le coloca la vela al santo de la devoción.— Se le obsequia al pequeño una muda de ropa o algún juguete. Estepadrinazgo es de los más socorridos, por su sencillez. Ia totalidad de mis ahijados —cinco— los llevé a "levantar".

Padrinazgo de MATRIMONIO. - El padrino o padrinos de matrimonio -tienen la obligación de regalar a la pareja un baúl -antes- o un
ropero -ahora. Es también una relación muy común, pues los con-suegros ganan nuevos compadres que facilitarán la supervivencia del nuevo matrimonio.

Padrinazgo ESCOLAR. - Se nombra también padrinos para el término de la primaria, secundaria o Normal. Se le regala al ahijado un ramo de flores al recibir su certificado de estudios y algún objeto ---reloj, ropa, etc. -. También es una relación muy socorrida, gra--cias a la cual los maestros de la Escuela Primaria y la preprimaria han ganado compadres y confianza al interior del pueblo, desde que se instituyó esta costumbre en la comunidad en 1982.

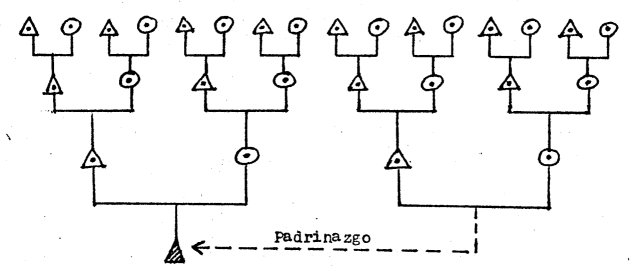
En repetidas ocasiones me he referido a los "compadres" de San Pablo, y ello es debido a que casi ningún jefe de familia de Santa Inés carece de algún(os) en aquél pueblo vecino. Hay que hacer notar que son los de ese pueblo los que apadrinan a los hijos de los vecinos santainecos. Estos pretenden conseguir venta-jas econômicas y protección efectiva en el mundo mestizo para sus hijos, ya que el compadre de San Pablo les permitirá cultivar en

mediería los terrenos de éste, les prestará el tractor -o les coebrará menos-, les dará aventón en su camioneta y en dado caso ayu dará a los ahijados a estudiar la secundaria y tal vez la Normal. Entre estos dos pueblos existe una relación de "padrinazgo" de --San Pablo hacia Santa Inés, lo cual no ocurre con ningún otro pueblo vecino.

El censo que levanté incluyó una variante sobre el núme ro y procedencia de los compadres del jefe de la U.D., resultando lo siguiente:

| PROCEDENCIA: | U.D. QUE POSEEN ALGUN COMPADRE: | % DE IAS U. D.'s | PROMEDIO EN CADA U.D. QUE POSEE: |
|--|---|---|---|
| San Pablo Huixtepec Santa Inés Yatzechi Zimatlán Santiago Apóstol Oaxaca, Cax. Tlacolula Santa Gertrudis Ocotlán San Antonino C. V. San Miguel Tilquiapa Juquila Guelatová Zaachila Santo Tomás Jamiltep Santa Ana Tlapacoya Santa Lucía Ocotlán Texas, Cax. México, D.F. Veracruz Tapachula, Chis. Esquipulas, Guatemal | 3 1 1 1 1 1 2 2 2 | 8% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% | 2.7 compadres 1.8 " 1.5 " 1.7 " 1.1 " 1.2 " 1.3 " 1.0 " |

En Santa Inés la relación de compadrazgo es extensiva a los padres y abuelos de los padres y padrinos del ahijado, siendo obligatorio a todos el tratarse de compadres. Esto hace pensar — que la relación de compadrazgo es tomada con más énfasis como una unión de familias o alianza de grupos:



AHIJADO

 \triangle , \odot = COMPADRES

Tener un compadre es contar con un pariente que está -obligado moralmente -así como uno mismo- a ayudarnos, ya sea dándonos posada en su casa, prestándonos dinero, facilitándonos susrecursos -tractor, yunta, camioneta, influencias, etc.-, ayuda pa
ra los ahijados, etc.

Yo me vi envuelto en toda esta trama de relaciones y com padrazgos de la gente de Santa Inés; incluso yo mismo poseo cinco ahijados en el pueblo, cinco compadres directos, cinco comadres dierctas, tres compadres indirectos -padres de mis compadres- y - tres comadres indirectas. Gracias a ellos pude acceder a la con-fianza de mucha gente y a la mayor parte de la información que -- contiene este trabajo.

-La Familia.

El núcleo básico es la llamada "Familia Nuclear", com-puesta por el padre, la madre y los hijos -aunque algunos coiosos
incluyen en el caso de Caxaca y Chiapas al perro y al antropólogo-.

Sobre este concepto yo desarrollo el de "Unidad Familiar" -U.F.-, con la ligera variante de que en ella incluyo a los parientes solitarios sin familia, tales como la madre o el padre viudos, algún tío, abuelo, primo, harmano, sobrino, etc. Cuando una U.F. se constituye en independiente de las otras formando una Unidad de Producción-Consumo se convierte en una Unidad Económica Doméstica, o simplemente una Unidad Doméstica -U.D.-, la cual puede estar integrada por sólo una U.F., sobre todo si es joven, pero también puede incluír dos, tres y hasta cuatro familias, formando lo que yo lamo una Unidad Doméstica "Compleja" o "Amplia" en este caso, o "Simple" o "Restringida" en aquél.

Ya dijimos que se censaron en 108 solares -U.H.- una -cantidad de 167 U.F. y 116 U.D. De estas últimas se detectaron 37
que estaban compuestas por más de una U.F.; es decir que un 31.%
de las U.D. son "Complejas" o "Amplias". Recordemos que el promedio de integrantes de ambas unidades fué de 4.7 personas en cada
U.F. y 6.7 por cada U.D. Veamos ahora los datos referentes a cada
Tipo de Solar-U.D:

| J. | ripo i | TIPO II | TIPO III | TIPO IV |
|-----------------------|--------|-------------------|----------|---------|
| HOMBRES | 71 | 13 ¹ + | 155 | 37 |
| MUJERES | 71 | 111 | 151 | 50 |
| # Solares -U.H | 14 | 29 | 47 | 18 |
| # Unidades Familiares | s 35 | 49 | 65 | 18 |
| Individuos por U.F. | 4 | 5 | 4.7 | 4.8 |
| # Unidades Doméstica: | s 18 | 33 | 47 | 18 |
| Individuos por U.D. | 7.9 | 7.4 | 6.5 | 4.8 |
| # U.D. Complejas | 10 | 14 | 13 | 0 |
| % U.D. Complejas | 55.5% | 142.4% | 27.8% | 0% |
| Promedio edad Hombre | s 22.6 | 20.9 | 20.4 | 21.2 |
| " Mujeres | 21.4 | 20.6 | 21.1 | 28.6 |

Podemos resumir los anteriores datos en lo siguiente: las Unidades Domésticas, a mayor nivel socieeconómico, tienden aconformarse en Complejas, compuestas por Unidades Familiares de pocos miembros; asimismo las U.D. del grupo I sona las más maduras, como lo demuestra el promedio de edad, que es mayor que en los Ti pos II y III; el grupo IV tiene una fuerte proporción de mujeressolas y ancianas, con pocos varones pero también de edad. Podemos sacar la conclusión de que las Unidades Domésticas Complejas tienen actualmente mayores facilidades para sobrevivir e incluso ele war su nivel de vida; en ellas los hijos ya tienen edad suficiente para ayudar en la producción y aportan a sus respectivas esposas, que significan mayor disponibilidad de fuerza de trabajo. --Los miembros de las U.F. del Tipo I son menos que en los restantes, pienso yo que es debido a que los hijos se han casado ya y vivendentro de la misma U.F., pero formando una familia joven e inde-pendiente. En el Tipo IV no hay ninguna U.D. Compleja; todas son-U.F. que llevan una existencia precaria, sin tierras y lleno de viudas, mujeres abandonadas, niños y ancianos. En cambio en el -grupo I hay casi un 5% de U.D. Complejas, con buena cantidad dejóvenes productivos y suficientes recursos.

No cabe duda de que la estructura y organización de la Unidad Doméstica determina su comportamiento económico y el grado de desarrollo al que puede llegar. Esto, que para mi era un vagopresentimiento al principio del trabajo de campo, se me confirmó a través de los datos empíricos que he presentado y de la experiencia de los mismos santainesinos. Para ellos los hijos son un teso ro y una bendición, sobre todo si son varones, ya que garantizan un alto nivel de fuerza de trabajo potencial que, junto con la tierra, conforman lo más esencial del Sistema de Producción Campe

sino.

-Desarrollo del Ciclo Doméstico.

Como vinos más arriba, las U.D. Complejas son las que - han logrado conjugar las mejores condiciones de subsistencia, por lo que existe una tendencia a conformar este tipo de unidades. -- Sin embargo, las tendencias no siempre han sido las mismas.

Las parejas recién formadas siguen siendo parte, la mayo ría de las veces, de una U.D. mayor junto con los padres y herma-√o nos del esposo. Esta pareja tiene dos alternativas a seguir: 1) -Independizarse; es decir, adquirir o heredar un solar propio. con formando así una U.D. nueva, ya que generalmente trabajarán ahora por su propia cuenta y en sus propias parcelas para el solo consu mo de su familia. Esta tendencia era la más acentuada en años ante riores, en que los solares y terrenos labriegos eran más que sufi cientes para la población; y 2) Continuar formando parte de la --U.D. paterna, trabajando las tierras familiares en común y compar tiendo su producto con padres y hermanos; el solar posiblemente se fragmente a la muerte del padre -go patriarca?- y se independi ce de sus hermanos. Esta modalidad está tomando bastante fuerza desde hace algunos años -como lo demostró mi censo y se me comuni có verbalmente-, ya que la cantidad de tierras disponibles es menor y los solares están subiendo de precio continuamente. La multiplicidad de recursos a que tiene acceso una U.D. Compleja favorece la optimización de su aprovechamiento, ya que de otra manera estarían dispersos y su aprovechamiento sería limitado a su -poseedor único, quien además no tendría acceso al resto de los -bienes.

para Meyer Fortes (1958), el "Grupo Doméstico" es un — sistema social o estructura social diacrónica, es decir, que está sumergida en un ámbito temporal, determinado por la duración de — la vida biológica de sus integrantes. El Grupo Doméstico es un organismo vivo, que sigue un desarrollo equivalente al resto de los organismos animales o vegetales: nace, crece, se reproduce y muere. Fortes habla de tres fases en la vida o desarrollo de los ——Grupos Domésticos:

- l. Fase de Expansión, que comienza desde el matrimonio o la unión de los padres hasta el nacimiento del último hijo.
- 2.- Fase de <u>Bispersión</u> o <u>Fisión</u>, que parte del matrimonio -- del primer hijo hasta el matrimonio del último.
- 3.- Fase de Reemplazo, desde el matrimonio del último hijo hasta la muerte de los padres y el reemplazo de la estructura social que ellos fundaron por la de sus hijos.

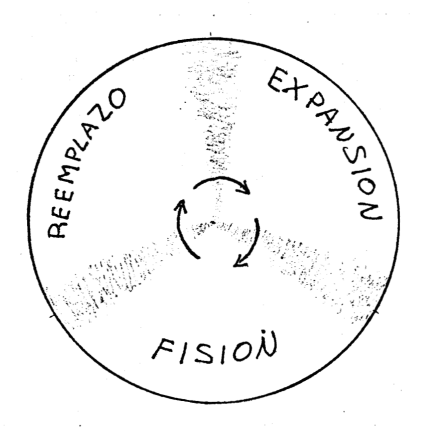
Estas fases no son excluyentes unas de otras; más bienpueden superponerse en algún momento del desarrollo del Grupo Doméstico, pero siempre tenderán a ser independientes.

Basandome en la anterior tipología, obtave los siguientes resultados en mi censo -por Tipos de Solar-U.D.-:

| , | vision | | Fase | de I | EXPANSION | Fase | ф | FISION | Fase | дe | REEMPLA ZO |
|------|--------|-----|------|-------|-----------|------|------|---------|------|-----|------------|
| 1/4 | Tipo I | | 5 1 | J.D 🙃 | -27.8%- | 5 | U.D. | -27.8%- | 8 | U.D | -44.4%- |
| Vez, | Tipo I | II | 15 | 11 | 45.4%- | 12 | 11 | -36.4%- | 6 | 11 | -18.2%- |
| (° | Tipo I | III | 21 | . 11 | -44.7%- | 12 | ** | -25.5%- | 14 | Ħ. | -29.8%- |
| | Tipo 1 | IV | 10 | 11 | -55.5%- | 2 | 11 | -11.1%- | 6 | tt | -33•3%- |

El Tipo I está conformado en su mayoría por U.D.'s complejas pero que ya se encuentran en estado de Reemplazo por las nuevas generaciones. El Tipo II tiene una importante proporción de U.D.'s en proceso de Expansión, pero también se ha iniciado la
etapa de Fisión en forma importante. El Tipo III también presenta
gran cantidad de Unidades en Expansión, pero la Fase de Reemplazo
es importante. Por último, el Tipo IV está dominado por U.D.'s -muy jóvens o muy ancianas, presentando un fuerte extremismo.

Las fronteras entre una y otra fases son muy difusas, por lo que no es tan conveniente esta cuantificación que no refle
ja fielmente la realidad. El desarrollo del ciclo doméstico yo lo
ilustraría de esta forma:



Por ejemplo, en la mayoría de las U.D.'s del Tipo IV, - que entran en la Fase de Reemplazo, son en realidad matrimonios - jóvenes que aún les sobrevive la madre anciana. Los clasifiqué -- dentro de esa Fase porque la generación anterior aún no ha desapa recido por completo; en el momento en que mueran esos ancianos la U.D. la clasificaría como en la Fase de Expansión. No ocurre lo - mismo en el Tipo I, donde las U.D.'s en Fase de Reemplazo, en la mayoría de los casos, el padre "patriarca" aún es productivo y -- ejerce una rectoría efectiva sobre el resto de los miembros; sus hijos están todos casados, pero lo reconocen como líder.

las fronteras, entonces, entre la Fase de Reemplazo y - la Fase de Expansión son muy difusas y pueden llevar a malinter-pretaciones. Recordemos que en muchos casos el hijo varón menor es el que hereda el solar paterno -o materno-, y no es raro que viva con su naciente familia acompañado por uno o dos de sus progenitores que aún sobreviven, pero que han dejado de ser producti
vos y ya no tienen mayor ingerencia sobre la vida familiar, que ahora es comandada por el vástago.

XIII. INDIGENAS, CAMPESINOS Y MIGRANTES.

≠¿Indigenas?

Es muy común escuchar en el lenguaje coloquial las expresiones despectivas de "indio" o -peor aún- "indito", y alrededor de esta clasificación, en contraposición a la de "mestizo", "güero" o "gente de razón", ha habido grandes controversias en -nuestro país, motivadas sobre todo por la indefinición de la fron
tera entre una y otra categorías. No es el caso de países como los
Estados Unidos, donde no hay grandes dudas acerca de a cuál de -ellas pertenece determinado individuo, ya que la civilización --"blanca" ha tenido buen cuidado de no confundirse con la aborigen,
limitando ésta a clarísimas reservaciones. México es un país donde
la enorme variedad de razas que han confluído sobre su territorio
han sido asimiladas en gran medida, y donde tanto europeos, africanos, asiáticos y nativos han aportado algo para la conformación
de una "cultura nacional".

Ello hace difícil la asignación de determinada etiqueta a cierto grupo social, ya que los factores raciales y culturalesno nos dicen gran cosa sobre su caracterización "indígena" o "europea". Racialmente tan indios son los habitantes de Santa Inés como cualquiera de sus vecinos o incluso la gran mayoría de los habitantes de las ciudades más importantes del Estado. No podemos
entonces usar esta categoría como la determinante para la pertenencia a este u otro grupo. Culturalmente es también difícil hacer distinciones, puesto que la región entera comparte un sinnúme
ro de pautas socioculturales que bien podríamos definir como "in-

dígenas" o "no-occidentales". Los habitantes de Santa Inés no sedistinguen de sus vecinos en lo que a costumbres, alimentación, idioma -relativamente-, vestido -relativamente-, creencias, etc.se refiere; aunque sin embargo sí noté una tendencia a acentuar más que los otros pueblos sus características netamente indígenas.

Si tomamos como criterio la lengua, tampoco nos es muy útil, ya que, aunque en Santa Inés el 99.3% de la población habla zapoteco, en Santiago lo habla un 75.7%, en Santa Ana un 60.4%, -- (1) etc., sólo en San Pablo la proporción es de menos de un 2%. Sin embargo, el que una persona hable el zapoteco no implica que su - comportamiento corresponda al "clásico" de un indígena. Comercian tes al por mayor, agricultores de mercado, ganaderos, etc., que - no conservan ninguna característica ideológica o económica del -- "indígena" pueden muy bien ser hablantes de zapoteco -su lengua - materna-.

Para mí, la categoría "indio" o "indígena" es inoperante para un análisis de las características del presente, pues con sidero que es un término con connotaciones culturales, raciales y lingüísticas que en general son en mayor o menor medida compartidas por la mayoría del sub-valle. No me atrevo a definir a Santa-Inés como un pueblo puramente "indígena", en contraposición de sus vecinos "mestizos" y en base a ello tratar de entender la dinámica del pueblo y el sub-valle. A lo más puedo aventurar que en Santa-Inés se conservan más enteramente características nativas de la -

^{(1) 58} hombres y 48 mujeres en 1970.

etnia zapoteca que en los pueblos vecinos, que han sido penetrados en distintas medidas por la "occidentalización" y que se encuentran en un estado de "ad-culturación" más avanzado.

A este respecto es interesante analizar la posición deGuillermo Bonfil (1971), para quien la denominación generalizante
y plural de "indio", fruto de un error geográfico, es una categoría colonial y hacer referencia necesaria a una relación de dominio y explotación colonial, más que a una clasificación racial. El "indio" nace con la conquista española "...y con él la cultura
indígena, la cultura del colonizado, que sólo resulta inteligible
como parte de la situación colonial." (Ibid: 115) Y agrega más -adelante: "Dentro del sistema total el colonizado es uno y plural
(el indio/los indios), forma una sola categoría que engloba y uni
formiza el sector dominado; internamente, se disgrega en múltiples
unidades locales que debilitan las antiguas lealtades enfatizando
la identidad parroquial". (Ibid: 117)

Pienso que es mucho más ilustrativo ver a los santainesinos como inmersos en unas relaciones de producción distintas — también en menor o mayor grado— que las de sus pueblos vecinos.— La diferencia más importante entre estos pueblos son sus manifestaciones económicas, que pueden expresarse como de un tipo "campesino", "comercial", de "agroindustria", "de autoconsumo", etc.— Todo lo cual lo discutiremos en la siguiente sección:

-¿Campesinos?

Mi análisis prefiero enfocarlo en términos de economía campesina vs. economía de mercado, que es donde para mí reside --

el principal elemento para la comprensión de procesos histórico-estructurales como la migración.

La economía campesina debe ser definida desde su concep to básico: el campesino. Wolf (1978) diferencía al campesinado de los "primitivos" en que éstos controlan sus medios de producción, desde su fuerza de trabajo hasta la tierra y/o herramientas. "Encambio los campesinos son labradores y ganaderos rurales cuyos -excedentes son transferidos a un grupo dominante de gobernantes que los emplea para asegurar su propio nivel de vida y que distri buye el remanente a los grupos sociales que no labran la tierra. pero que han de ser alimentados a cambio de otros géneros de artí culos que ellos producen." (Ibid: 12) Esta transferencia de excedentes no caracteriza a la Economía Agrícola Comercial, cuyos pro ductos son destinados al mercado y que funciona como cualquier em presa típicamente capitalista. La Economía Campesina tiene como objetivo principal la satisfacción de necesidades vitales de la unidad doméstica, la cual a su vez es una unidad de producción--consumo, que no contrata mano de obra, no persigue el lucro y que equlibra su consumo familiar con la explotación de su propia fuer za de trabajo (Chayanov, 1974). Wolf agrega que el excedente de la producción campesina es destinado, por medio de mecanismos socio-culturales y/o económicos a la conformación de un Fondo Ceremonial y un Fondo de Renta; el primero se "quema" en ceremoniales religiosos o políticos -mayordomías, cargos públicos, celebraciones, etc.- y el segundo es motivado por "relaciones asimétricas de poder", lo que provoca una transferencia de excedentes de la capa campesina hacia el detentador de "...un poder superior o dominio. Esta producción del fondo de renta es lo que, críticamente, distingue al campesino del agricultor primitivo." (1978: 19)

Shanin (1976) delimita al campesinado como una entidadsocial con cuatro facetas esenciales e interrelacionadas:

- -la explotación agrícola familiar como unidad básica multifun cional de organización social;
- -la labranza de la tierra y la cría de ganado como el principal medio de vida;
- -una cultura tradicional específica intimamente ligada a laforma de vida de pequeñas comunidades rurales, y
- -la subordinación a la dirección de poderosos agentes externos.

Pero corremos el riesgo de caer en el mismo error que en el caso de la definición de "indio", o sea englobar dentro de unconcepto "generalizante y plural" toda una enorme gama de etniasy comunidades muy diferentes entre sí, simplificando artificialmen
te el panorama. Mintz (1973) demuestra cómo esta compleja plurali
dad al interior del campesinado se refleja en las distintas carac
terísticas que puede adquirir una misma institución en diversossectores del mismo, como lo es el compadrazgo, que bien puede ser
vir en ciertas comunidades para unir miembros de un mismo estatus
y en otras como un sistema para emparentarse con gentes más pudien
tes para garantizarse la supervivencia.

-¿Migrantes?

Ya vimos en la introducción que Santa Inés no puede con siderarse como una comunidad típicamente exportadora de mano de - obra. Sus niveles migratorios son bajísimos en comparación con --

los de sus vecinos. ¿Cuál es entonces el objeto de estudiar un fe nómeno en un pueblo donde a penas se manifiesta? Creo que sólo — uno: el estudiarlo "al negativo"; es decir, que en esta comunidad se han dado ciertas circunstancias que han impedido la salida defuerza de trabajo en importantes niveles, contrariando la tendencia regional. Esta característica se dió hasta hace pocos años, — en que la situación ha ido cambiando poco a poco, y sobre todo para las nuevas generaciones, que se han visto forzadas a salir nosólo de la región, sino hasta del país.

El santainesino no es afecto a salir de su pueblo o región. Durante cientos de años encontró lo necesario para su super vivencia sin salir del sub-valle. Cuando las grandes hambrunas de la colonia o de estos dos últimos siglos movían enormes masas humanas hacia los sitios más privilegiados, Santa Inés era uno de los sitios de recepción, junto con la mayoría de las comunidades del bajío del valle. La segunda guerra mundial, que acarreó las-contrataciones masivas de campesinos mexicanos hacia los E. U., no benefició directamente a los santainesinos como lo haría con sus vecinos, ya que nadie del pueblo quiso ejercer los diez con-tratos anuales a que tenía derecho la comunidad; tuvieron que ser sampableños, haciéndose pasar por nativos de Santa Inés, los quelos aprovecharan. Se acabaron las contrataciones en 1964, pero no por ello se detuvo o aminoró el nivel de trabajadores que ahora con las espaldas mojadas llegaban a laborar al vecino país norteño, entre ellos los diversos habitantes del sub-valle. De Santa -Inés nadie había tenido necesidad de "irse al norte". ¿Por qué?

drástico como el de sus vecinos (ver p. 66). La presión sobre latierra no fué excesiva durante mucho tiempo (p. 127). El nivel de natalidad era alto, pero asimismo lo era el de mortalidad. La población se mantuvo relativamente estática desde finales del siglo pasado hasta alrededor de 1970. Contrariamente sus vecinos han resentido desde hace tiempo una considerable baja en su mortalidad y un consecuente crecimiento acelerado, que lógicamente hace másinaccesibles los recursos de tierra y trabajo (Factor Demográfico).

20. Desde la colonia, Santa Inés ha vivido en función - de sus vecinos sampableños. Desde el momento en que se fundó como guardalíneas de San Pablo estableció fuertes relaciones de dependencia con este pueblo. Santa Inés tuvo gran preeminencia en tiem pos prehispánicos, pero no lo siguió siendo luego de la dominación azteca, que posiblemente fundó Huitztépec como pequeño adoratorio y lugar de posada en el camino hacia la costa y el reino de Tututépec. Con los colonizadores españoles la situación seguiría igual: por San Pablo pasaba el Camino Real hacia la costa y fué a este pueblo a quien se otorgó lo que hoy es Santa Inés como parte de su jurisdicción. Ia época independiente no cambió nada; incluso las acentuó desde los años 40's (Factor Histórico).

30. El comercio, las manufacturas, la migración, la edu cación, el laboreo en el sector servicios, etc., actividades más-remunerativas que la agricultura campesina, fomentaron sobre todo en San Fablo que muchas personas no quisieran trabajar ya directamente sus tierras. Esto provocó la mediería con los campesinos de Santa Inés se volviese de lo más socorrido, ya que permite sacar-

provecho de ese recurso sin invertir gran cosa en él. Se creó así una relación de ambidependencia: los santainesinos tenían de esta forma acceso a una mucho mayor cantidad de tierras que la que podrían algún día adquirir, segurando así su subsistencia, y los -- sampableños conjugaban actividades mucho más redituables, claro - que sin dejar de percibir un importante ingreso -verdadera explotación- de sus medieros (Factor Estructural).

40. La poca vinculación de los santainecos al mercado - regional o nacional es debida al mantenimiento de relaciones de - producción de las más"puramente" campesinas, como las enumeradas páginas antes. Esta escuálida vinculación es fomentada por la ausenciade un "espíritu" de lucro comercial e influye en cierto momento en la "desición de migrar" (Factor Psicosocial).

En este trabajo se intentó desarrollar lo más ampliamen te posible a mis medios los factores anteriores, para que de esamanera poder llegar a este capítulo con la suficiente base empírica.

Ia anterior situación "no-migrante" perduró hasta el -año de 1976, en que comenzó a salir el grueso de los primeros migrantes de Santa Inés hacia California, sobre todo al valle de Sa
linas y sus alrededores. Ia situación descrita había empezado a cambiar. El fenómeno migratorio santaineco, aunque excesivamentejoven, se deja ver con fuerza en estos últimos años y al parecerse desarrolla en proporción geométrica, a pesar de lo cada vez -más difícil que resulta atravesar la frontera y conseguir un trabajo que no se pague en salarios de hambre. ¿Cómo fué? Volvamos a

aventurar hipótesis sesudas:

lo. De 1970 a la fecha (1983) se ha venido resintiendoen el pueblo una verdadera "explosión demográfica", como se vió en el capítulo IV, que ha traído como consecuencia ana mayor presión sobre la tierra y una mayor demanda de alimentos y recursosal interior de las familias ahora demasiado numerosas. Los métodos
tradicionales de cultivo (cap. VI) no permiten un crecimiento enla producción basado en la explotación intensiva del suelo; el múnico medio de elevar la producción es cultivar la mayor superficie posible, lo cual trae como consecuencia una mayor autoexplota
ción de la fuerza de trabajo de las U.D.'s (Chayanov, 1974).

20. Los jóvenes tienen una preparación mucho mayor quela de sus padres o abuelos, como vimos en el cap. XI. La gran mayoría de ellos saben hablar castellano y muchos están alfabetizados. Y como dijo una persona de edad: "se les hace chico el mundo".

30. Las relaciones con San Pablo han sido determinantes en el proceso migratorio de Santa Inés. Los "compadres" de allá - tienen relaciones, experiencia e incluso dinero -que pueden prestar- para poder ir al "norte" cuando les plazca. Los santainecoshan sido "apadrinados" por ellos y juntos han marchado a la conequista de dólares.

40. En Santa Inés no hay otra actividad que no sea la -agricultura. "El Cerrito" apenas daba empleo a algunas pocas gentes al término de la investigación de campo. Si algún día llega a funcionar este ingenio, podrá tener grandes repercusiones en el -

nivel de migración. Pero mientras...

50. El valor de los productos agrícolas o de recolección -higuerilla, alfalfa, chapulín, sandía, melón, etc.- no sube al -ritmo de la actual inflación. Es menester buscarse entonces ocupa ciones alternativas, como el peonaje y la migración al "norte".

60. La sequía que se había venido sintiendo desde 1975hasta principios de 1983 -sólo llovió en 1981, pero en exceso- al
teró el ritmo de siembras campesino y provocó una drástica reducción de las cosechas, teniéndose que adquirir productos tan esenciales como el maíz, el frijol, etc.

70. La situación general del país se deteriora a partir de 1976. Múltiples devaluaciones disparan el dólar de 12.50 a -- 150.00 pesos en 1983 -sube su valor en un 1,100% en seis años-. - Irse de bracero y ganar los 3.50 dólares la hora -525 pesos- que en promedio se paga en el campo es una oferta muy tentadora, comparada con los 200 pesos que se pagaba el medio día -6 horas, a - 33.30 pesos la hora- en la región.

Santa Inés debuta como una más de las comunidades que - producen mano de obra regalada para el sistema agrícola norteamericano -y capitalista-. Pero sus características, como hemos visto, han sido muy especiales.

-Economía Campesina y Migración.

La migración campesina no presenta las másmas caracterís ticas que la de otros grupos sociales. Creo que la diferencia más

importante es que el campesino no migra en busca de otros horizon tes que transformen radicalmente su situación, como sería el caso de los profesionistas y obreros calificados que salen definitivamente de sus lugares de origen para dirigirse a donde su profesión sea mejor redituada y donde tienen mayor posibilidad de desarro-llar sus aptitudes. El campesino migra a otras regiones en búsque da de condiciones que garanticen únicamente su subsistencia; la migración definitiva también es más rara, ya que muchos salen tem poral o estacionariamente para complementar los recursos que la escueta agricultura campesina le proporciona. Los campesinos no se desarraigan tan fácilmente como los profesionistas, por ejemplo; siguen teniendo fuertes lazos con su comunidad, aunque su vida se desarrolle en otra parte. Prueba de ello son las numerosísimas or ganizaciones de inmigrantes de determinado pueblo que existen en ciudades como México, Los Angeles, Chicago, etc., que colaboran activamente en fiestas y obras materiales en sus lugares de origen.

El "carácter" campesino se refleja en los migrantes: afuerza de privaciones y autoexplotación logran reunir un determinado caudal y regresan a su pueblo; pero el dinero no es empleado
como inversión o capital; lo más comúnmente se gasta en mejoras de la casa, un "fandango", borracheras dienisfacas o en el mejorde los casos lo invierten en un banco.

Cuando el migrante campesino a los E.U. alcanza una cier ta"madurez" gracias a la experiencia amarga de sus primeras incur siones "al otro lado", que no le dejaron más que volátiles placeres y alguna que otra grabadora, comienza a ser más metódico y -- constante en sus envíos de dinero a su pueblo y familia; es enton

ces cuando la migración se transforma en factor de cambio, puesse comienza a invertir los dólares en enseres productivos: un buen
arado, un tractor, una camioneta, más animales, etc. A su regreso
instalarán algún comercio e invertirán más asiduamente en la agri
cultura comercial. Su visión o "espíritu" campesino será desechado por la mentalidad de mercado. Esto es lo que ha ocurrido en -San Pablo y en varios de los pueblos de la zona -y el país-.

Santa Inés apenas comienza su proceso migratorio, por lo que sus migrantes, jóvenes e impetuosos, no han aportado nadaaún que sea significativo para la economía de sus U.D.'s. El dine
ro que han reunido en el "norte" se ha evaporado en poco tiempo en todo y en nada, y se han tenido que regresar casi inmediatamen
te por más.

En el proceso de migración al "norte" -individual o por comunidad- he distinguido cuatro etapas o Fases evolutivas:

- 1.- Fase de No-Migración Inicial, en que todo lo necesario para la supervivencia es conseguido en la región. Predomina la Economía Campesina. No existen causas o motivos expulsivos (Santa
 Inés hasta 1976; San Pablo hasta 1942).
- 2.- Fase de Migración Incipiente; los migrantes no poseen -ninguna experiencia y los recursos monetarios, que no están acostumbrados a manejar, son "quemados" en objetivos fútiles y no se
 reflejan en el proceso productivo. Es esta Fase conflictiva y difícil, pero necesaria (Santa Inés en la actualidad; San Pablo has
 ta 1960).
- 3.- Fase de Migración "Madura", en que los migrantes ahorran y envían recursos metódicamente, los que son empleados para mejorar substancialmente las condiciones de vida de la U.D. y en la -

adquisición de insumos productivos agrícolas o comerciales. Surge el "espíritu" de empresa y se transforma la visión campesina porotra enfocada al mercado y al aparato económico nacional. En la comunidad existen ya varias generaciones de migrantes (San Pablo
hoy).

4.- Fase de No-Migración Final, que sólo se ha expresado a - nivel individual. Migrantes antiguos, con 15 años o más de trabajo en el "norte", regresan para ya no salir de su pueblo o se ins
talan definitivamente en los E.U. Ya sea que se queden o que regresen, su visión del mundo y su comportamiento están definitivamente transformados; ya no son ni volverán a ser campesinos, ni aún dentro de su comunidad.

-Inmigración.

Santa Inés ha sido un pueblo que ha atraído a cierto nú mero de fuereños, desde las grandes hambrunas de que hablamos an teriormente. Actualmente, en Santa Inés habitan de 15 a 20 personas originarias de fuera, nueve de los cuales pude conocer personalmente. Sus lugares de origen son los siguientes:

Hipólito Guzmán Palma --- Ocotlán de Morelos (1955) Lino Diaz Venegas Santiago Minas (1947) Marcelino Padilla - Santa Lucía Ocotlán Felipe Arellanes Ruiz (1915)Angela Alonso Cruz (3) ----- San Miguel Cajones (1981) Felipa Martínez Hernández (2) - Santo Tomás Etla (1981) Paula Padilla Cruz ---- Santa Lucía Ocotlán (1966) Anacleta García Vázquez --- Santiago Apóstol (1969) Silvina Fabián Díaz --- Minatitlan, Ver. (1978)

Tres de los hombres inmigraron porque su esposa tenía - solar o tierras aquí en Santa Inés y otro lo hizo por la hambruna de 1915. Las cinco mujeres inmigraron por matrimonio en la formatradicional; las dos primeras son maestras normalistas, casadas - también con maestros originarios de este lugar, aunque ninguno e- ejerce aquí.

Según me contó don Felipe Arellanes, que es el inmigran te más antiguo que conozco -llegó en 1915-, en épocas de hambre - en otras partes del valle de Ocotlán la gente emigraba a pueblos-donde el sustento estuviera más asegurado, tales como Santa Inés, Santiago, San Pablo, etc., debido a que se encuentran en la base del valle. Los pueblos con tierras de menor calidad ubicados en - los mesomontanos del valle expulsaron migrantes a los pueblos bajos, sobre todo a principios y mediados de este siglo (1910's y - 1950's). Una de las inmigrantes, Paula Padilla Cruz, lo hizo porque en su pueblo no había maíz para comer, en el año de 1966; ella es originaria, como don Felipe, de Sta. Lucía Ocotlán.

Otro caso, el de Hipólito Guzmán, es que él inmigró de-Ocotlán por problemas que tuvo en ese lugar y porque su primera esposa santainesina tenía tierras; se ha casado cuatro veces, dos con mujeres de Ocotlán y las dos últimas en Santa Inés; no ha tenido hijos y vive muy humildemente -su Solar-U.D. es Tipo IV-. No habla zapoteco pero lo entiende bien.

Ningún inmigrante, excepto las maestras, posee una posi

⁽²⁾ No habla zapoteco.

⁽³⁾ Lo habla distinto.

ción socioeconómica desahogada. La gran mayoría pertenece a los -Tipos III y IV. No son rechazados por la comunidad, pero tampocolas tienen todas consigo para lograr descollar o prosperar debido a que generalmente carecen de tierras y relaciones suficientes.

-Emigración Interna.

La corriente emigratoria de Santa Inés no ha sido fuerte ni constante, pero dentro de esta corriente hasta 1976 la gran mayoría lo había hecho hacia otros lugares del interior del país. Muchas familias completas han emigrado de Santa Inés hacia pue-blos como Ocotlán, Tapachula, ciudades de Veracruz, México, etc., debido a motivos tales como el deseo de superar su nivel de vida, por trabajo o por problemas con otros habitantes de Santa Inés. -Sin embargo, la mayoría de los emigrantes son hombres solos en -buasca de trabajo o mujeres que se casan con forasteros. No existe un motivo único para la salida de santainesinos antes de 1976, son tan variados como los lugares a donde se dirigían. La mayor parte de ellos tenían como destino Veracruz -a la zafra, al café, la pi ña y el algodón-, a Tapachula -paletería, repartición de Coca-cola, restaurantes, etc. - y otros sitios a trabajar sobre todo en la -agricultura. La migración interna fué casi siempre temporal, pero no faltan los que se quedaron definitivamente, sobre todo los que huyeron por algún conflicto en el pueblo. Después disminuyó la -emigración a Veracruz y dos o tres se fueron con las contrataciones a E. U. A México han migrado definitivamente por lo menos tres familias y muchos otros lo han hecho temporalmente para trabajarcasi siempre de chalanes. Muchos sólo han ido a México a visitar a la Virgen de Guadalupe, en plan de paseo.

La emigración interna se ha enfocado sobre todo a la -ciudad de Tapachula, en ciudades de Veracruz -Poza Rica, Acayuca,
Minatitlán-, a Ocotlán y algunos pocos a ciudades norteñas y el Distrito Federal. Son los jóvenes que estudian o estudiaron la -Normal quienes ahora comienzan a moverse por más cantidad de pueblos, sobre todo del Estado de Caxaca. No pocos tienen la intención de emigrar definitivamente -a Caxaca casi todos-. Algunos me
pidieron que les coniguiera trabajo en México o en mi ciudad natal, Guanajuato.

En mi censo registré a aquéllos que han salido o estánfuera actualmente, pero aún pertenecen a la U.D:

| | | | • | • |
|------|---|--|---------------------------|---|
| Tipo | I: | | SALIERON Y REGRESARON: | ESTAN ACTUALMENTE: -finales de 1982- |
| | Caxaca México California Canadá | | | 316 |
| Tipo | II: México Salina Cruz California Oregon | 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 000 | | NOG |
| Tipo | III: Tapachula México Minatitlán California | | 0 1 | 0 1 0 |
| Tipo | IV: Minatitlan Tlacolula Caxaca El Tule California | CO. COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS COS | 0 1 0 0 | 2 0 2 1 |

Los anteriores datos se refieren sólo a las U.D. censadas y a los migrantes que aún no han perdido el contacto con su U.D.

-Emigración Externa.

Esta se dirige sobre todo a California, E.U. y tiene re lativamente pocos años de existir en Santa Inés. Los primeros migrantes hacia ese lugar fueron los señores Miguel Matías y Gregorio Zaveche, quienes lo hicieron en el último año de las contrata ciones legales -1964- con sus papeles en regla. Pero la verdadera corriente migratoria se inició hasta después de 1976, creciendo gradualmente el número de personas que salían cada año. Fasta --1982 se mantuvieron alla un promedio de ocho o diez jóvenes, pero a partir de finales de esa año y el actual de 1983 se dió un verdadero "boom" de muchachos que se querían ir, muchos de los cuales lo lograron. La devaluación drástica del peso y el deterioro de las condiciones de vida del santainesino tuvieron mucho qué ver con estas repentinas decisiones. Calculo que en este año salieron no menos de 20 jévenes hacia la aventuna del "norte", y posiblemen te se triplicó o cuatruplicó el número de santainesimos que traba jan allá, todo en menos de un año.

Ninguno se fué "al aventón"; todos tenían referencias de parientes o algún compadre de San Pablo. Uno se llevó a sus primos, otro se jaló al hermano, un sampableño invitó a su compadre santa inesino a que lo acompañara, etc. Toda la red de relaciones del - migrante es puesta en movimiento: hay que conseguir por lo menos-20 mil pesos para poderse ir; hay que tener referencias de algún-"patrón" del otro lado que le pague al "coyote" los 350 dls. que cuesta la "pasada" al otro lado o saber dónde trabajar en Tijuana para conseguirlos; hay que conocer el camino o irse con alguien - que lo conozca; etc.

El Señor del Jacal de San Pablo y el Santo Patrón en -Santiago Apóstol están cargados de dólares en billetes -enmicadoso de monedas, como señal de agradecimiento de los migrantes que regresan. La Patrona Santa Inés comienza a tener algunos pocos, de los pioneros de este pueblo que antes de salir se encomendaron
a su protección; eso puede ser indicador de las diferencias en -los volúmenes de migración de esos pueblos hacia el país norteño.
También la cantidad de migrantes de esos dos pueblos hacia el interior del país -Caxaca, México, etc.- es considerablemente más alta que en nuestro pueblo en cuestión.

Ya ha habido algunos migrantes de Santa Inés hacia California que no se ha vuelto a saber de ellos desde hace tres o -cuatro años. De los demás son pocos los que han participado substancialmente de sus ganancias a sus U.D.'s, pero cuando han regre
sado trajeron grabadoras, televisores, cámaras fotográficas, equi
pos estereofónicos, ropa, etc., sobre todo enseres de lujo. Unospocos han contribuído a mejoras de su casa y la manutención de su
familia. Sin embargo la gente muestra preocupación por las costum
bres que sus hijos han adoptado: gran adicción al alcohol -sobre
todo a la cerveza-, vestuario extraño, lenguaje cargado de anglicismos e insultos, deseos de diversión y desplantes de fanfarrone
ría. Por suerte esto aún no se ha convertido en regla general.

Los pueblos de California a donde más se han dirigido los migrantes han sido: Vista, Carmel, Salinas, Fresno, Monterrey,
Seaside, Carmel valley, Port Hueneme, etc., pero predominantemente situados en o en las cercanías del Valle de Salinas. Los oficios
preponderantes han sido la agricultura -lechuga, naranja, algodón,

etc.-, la jardinería y los restaurantes -lavaplatos y ayudantes de cocina-.

Irse al "norte" se ha convertido en una verdadera fiebre y ya muchos adultos de edad están considerando imitar a los jóvenes, pues los ven regresar en avión, cargados de aparatos y dólares que no tardan en desaparecer y se asombran al saber que allá ellos tenían carro, casa buena, teléfono, refrigerador, tele a colores, estufa y cercanas "marketas" con mil maravillas en su interior. Los mismos migrantes se encargan de "tapar" los aspectos — más negros de su aventura, fomentando así que la "leyenda" del — "norte" se infle hasta niveles superlativos.

Santa Inés ha iniciado su proceso migratorio hacia el -"norte", y tengo la creencia de que ello acelerará su integración al aparato económico nacional, con el cual tenía y tiene poco con tacto. Santa Inés comienza a imitar a sus "compadres" de San Pablo, a los cuales admira y respeta; fué bajo la tutela de los migrantes de éste que se atrevieron a salir los trabajadores de Santa Inés. El excedente de mano de obra que se ha comenzado a resentir en el pueblo desde esta generación va a fomentar esta vía de escape, así como otras como el estudio de alguna carrera -hasta ahora sólo Nor mal- o el comercio, muy poco desarrollado en Santa Inés. Migrar al norte ofrece, además de dinero, prestigio en la comunidad; cons tituye además un reto para los jóvenes más capacitados -todos los que migran saben leer y la mayoría tiene estudios entre 30. de -primaria y 30. de secundaria; la mayor parte de ellos ya habian salido antes de Santa Inés -queseros en San Fablo, estudiantes en Zimatlán, repartidores de leche, panaderos, peones de albanil, -etc .- y todos conocían bien el castellano.

En mi censo registré a los siguientes migrantes a California y otros lugares del "norte":

| EDAD | ESCOLARIDAD | DESTINO | ٠ |
|--|--|---|--|
| Tipo I: | • | | • |
| Mario Martínez Cruz 27 Bernardo Martínez Cruz 16 Miguel Matías Jiménez 42 David " 30 Jerónimo Matías Jiménez 32 Simón Elviro 25 Antonio Sebastián Trin. 20 Pedro " 23 | 50. prim. 60. prim. 30. " 30. " 60. " 20. " 30. " | Canada Calif. Monterrey, Cal. "" Carmel, Cal. Fresno, Cal. Carmel, Cal. | 4445444 |
| Tipo II: | • | | |
| Isaías Zaveche García 22 Lorenzo Ruiz Ramos 23 Antonio Ruiz Alvarado 28 Alberto Pérez Aragón 22 Rafael Pérez Sebastián 18 Joel Matías Aquino 19 Conrado Matías Elviro 26 Guadalupe Martínez L. 25 Delfino Martínez López 32 Hildeberto Mart. López 20 León C. López Chávez 22 Juan Bernardino Vázquez 18 Abel Cruz Martínez 36 Florencio Bernardino V. 25 Juan Bernardino García 21 Macario Alonso García 35 | 30. sec. 40. prim. 20. " 30. " 20. sec. 50. prim. 40. " 10. " 10. sec. 60. prim. 60. " 20. " 20. " 20. " | Carmel, Cal. Monterrey, Cal. """" California Vista, Cal. Rey, Cal. Carmel, Cal """ Seaside, Cal. Sta. Fe Buenavis California "" Oregon California | (5444) (5444) (5444) (5444) (5544) (5544) (5544) |
| Tipo III: | | · | |
| Maximino Cruz Cruz 29 Carlos Cruz Fabian 19 Avelino Cruz García 21 Pablo García Elviro 31 Alejandro García Elviro 21 Feliciano García Cruz 32 Felipe Ruiz Mejía 35 | 20. prim. 0 30. " 10. " 10. sec. 0 30. prim. | California Vista, Cal. California Fresno, Cal. Carmel, Cal. Buenavista Vista, Cal. | (5) (5) (4) (5) (5) (4) |
| Tipo IV: | • | | |
| Alfonso Padilla García 50 Daniel Sebastián Aquino 29 Gilberto López Sebastián 25 | 0 20. prim. 0 | California "" | (4) (4) (4) |

⁽⁴⁾ Sigue allá todavía.
(5) Regresó ya.
(6) Fué asesinado camino a "El Cerrito".

El análisis cuantitativo de los datos anteriores es elsiguiente:

| | # Migrantes que aun no regresan: | # Migrantes que ya regresaron: | Promedio de edad: | Promedio de escolaridad: |
|----------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------------------|
| Tipo I | 7 | 1 | 26.9 | 3.7 años |
| Tipo II | 10 | 6 | 24.5 | 3.3 " |
| Tipo III | 3 | 4 | 26.9 | 1.4 " |
| Tipo IV | 3 | 0 | 34.7 | 0.7 " |
| TOTAL | 23 | 11 | 26.4 | 2.8 n |

Los Tipos I y II concentran el 70.6% de los migrantes,a pesar de que sólo abarcan al 49.6% de la población censada. Elpromedio de edad generalizado es superior al de la población masculina -21 años-, pero confirma que la gran mayoría de los migran
tes son jóvenes aunque con raras excepciones. El promedio de esco
laridad es superior al de la generalidad de la población mayor de
seis años -ver p. 269-, excepto en el Tipo II.

-Movilidad territorial.

Los santainesinos no son dados a salir de su pueblo constantemente ni en largas distancias. La excepción la constituyen - sus salidas a santuarios como Juquila, Esquipulas, etc. y la reciente migración al norte. Antes de 1976 aquellos que dejaban elpueblo era de manera definitiva o para visitar algún santuario; - los viajes constituían un evento extraordinario en la vida de -- cualquier santainesino, pues ir a México o a Esquipulas ya era to da una aventura. Recorrer una distancia tan enorme para ellos como lo es da que existe entre caxaca y California -3,500 km.-, com parada a los 480 km. a México o los 700 a Esquipulas, es sencilla mente toda una hazaña que marcará toda su vida.

El santaineco domina los caminos y comunidades de los - distritos de Zimatlán y Ocotlán, incluso otras más del sub-valle. Comprende bien dónde se encuentran Oaxaca, Mitla -donde van los - muertos-, Tlacolula y Etla, pero desconocen las comunidades más - pequeñas. Su conocimiento geográfico es al mismo tiempo limitado- y amplio: desconoce la mayor parte del Valle de Caxaca y del Esta do de Caxaca, pero sabe perfectamente -e incluso conoce sin haber visitado- dónde se encuentran lugares como Tapachula, Minatitlán, México, Puebla, Tijuana y Californáa.

Cuando se me preguntaba que de dónde era yo, y al tratar de explicar dónde se encuentra Guanajuato, tenía que emplear alguno de sus puntos de referencia: "después de México", "camino al norte", etc. Sería inútil explicarles que está "en el centro del país", "camino a Texas" o "donde se inició la independencia", ello no les diría nada.

Así como su conocimiento geográfico es limitado y amplio, su movilidad territorial es también limitada y amplia: no conocen su Estado, pero varios santainesinos han visitado ya los Estados-Unidos, Guatemala, El Salvador y Canadá. Esta posición contradictoria no es exclusiva de ellos, la mayor parte de sus vecinos tam bién tienen esta característica.

-San Pablo y Santa Inés.

ya bastante hemos hablado sobre las íntimas relacionesque existen entre estos dos pueblos, pero aquí sólo quiero resaltar el hecho de que la articulación que se había venido dando entre ellos en lo que respecta a la tierra, se prolonga ahora hasta California, pero ahora en un plano mucho más equitativo: tan braceros son los santainesinos como los sampableños. San Pablo ha facilitado sus contactos y experiencias en el norte y los santainesinos se han servido de ellos.

San Pablo se encuentra en la etapa que yo llamo de la "Migración Madura", aunque individualmente sus migrantes y habitantes abarcan las cuatro etapas o Fases. Santa Inés por el contrario apenas está ingresando a la Fase de la "Migración Incipipiente" y sus habitantes apenas abarcan las dos primeras. La expe
riencia de sus vecinos tal vez los motive y haga que atraviesen pronto esa Fase, para que comiencen efectivamente a invertir en su comunidad y sus U.D., será hasta entonces que la Migración seconstituya en un Factor de Cambio a su interior y se podrán apreciar los primeros efectos sociales y económicos que acarreará; pe
ro para esto seguro que transcurrirán algunos años, y ello si no
intervienen otros factores tales como la creación de un foco de contratación de mano de obra como sería "El Cerrito".

La función de los "compadres" sampableños ha sido definitiva para los migrantes santainesinos y ha impreso a su proceso migratorio un carácter único y muy interesante. Los unos y los -- otros continúan juntos aún del "otro lado", autoidentificándose -- como "hermanos".

-Los Primeros ligrantes a California.

Como ya dijimos, los primeros santainesinos de que se tenga memoria de haberse "lanzado" al norte fueron don Miguel Ma-

tías y don Gregorio Zaveche, los que lo hicieron aún con las contrataciones -1964-. Ellos fueron los que hicieron los primeros -- contactos en Carmel, Cal. y los que más motivaron a sus coterrá-neos a correr la aventura. Pero fué hasta 1976 cuando comenzó la verdadera corriente de trabajadores hacia los E.U.:

-Miguel Matías y Gregorio Zaveche llegan a Carmel, Cal. en - 1964 y el primero ha regresado allá por cuatro ocasiones y actualmente aún sigue allá.

-Guadalupe Martínez se fué en 1976; permaneció 18 meses en - la verdura. Luego llevó a su hermano Delfino. Regresó a San ta Inés en 1977 y vuelve a Carmel en 1978 por ocho meses y en 1979 por seis meses. Trabajó también de lavatrastes en - un restaurante. En Santa Inés entró a trabajar en "El Cerrito" y es asesinado por un miembro de la familia del panadero, debido al carácter provocativo de aquél; esto ocurre el 25 de septiembre de 1981.

-Delfino Martínez. Llegó en 1977; trabajó 7 meses en la verdura y un año de velador en el Hotel Carmel Valle. Regresó a Santa Inés en 1979 y partió de nuevo en 1980, pero ahora a Fresno, Cal. a pizcar uvas, donde duró cinco meses, regresando luego. Volvió a ir en agosto de 1982, pero a Salinas, con otro de sus hermanos, Hildeberto, quien ya se encontraba ahí desde 1980. Tuvo que quedarse un tiempo en Seaside a juntar dinero para que el "Coyote" lo condujera más adentro -ello por 450 dls.-.

-Conrado y Joel Matías -primos hermanos- se fueron en sept.de 1979. El primero sólo duró 11 meses en la pizca de la le
chuga, regresándose luego en agosto de 1980; Joel aún sigue
allá, mandando dinero frecuentemente e incluso un televisor
con su primo. Conrado regresó por otros seis meses en 1980,

pero ahora trabajando en el empaque de la lechuga; regresóen avión, como en la ocasión anterior -es una de las tres personas del pueblo que ha viajado en avión- cargado con un
enorme equipo de sonido, que es el mejor de Santa Inés. Enfebrero de 1983 volvió a irse al norte acempañado por su -primo Alejandro García; luego de tres intentos de atravesar
la frontera sin conseguirlo, conocieron a cinco migrantes de Guanajuato, quienes los pusieron en contacto con su "coyote", quien los condujo a todos a Oregon, con un patrón -que pagó al "coyote" la cuota de los trabajadores -misma que
ellos deberán reponerle con trabajo-, la cual ascendió a -350 dls. Trabajaron un tiempo en Oregon para poder regresar
luego a California, donde aún permanecen.

- -Daniel Sebastián -cuñado de Conrado-, Alberto López, Antonio Sebastián, Juan García y otros tres llegan a Carmel en marzo de 1980.
- -Simón Elviro -primo de Conrado-, Felipe Luis, Pedro Sebas-tián y Delfino nuevamente, llegan en noviembre de 1980, pero éste último se dirige a Fresno. Felipe Luis trabaja en Monterrey, de Cocinero.
- -Llega por entonces Lorenzo Bernardino y trabaja en un resta<u>u</u> rante.

MIGRACION A VISTA, CAL.

En Vista se trabaja de cuidadores de caballos, en la na ranja y en restaurante.

- -Juan Sabastián y Cirilo García -al parecer, contratados--Salvador y Valentín Cruz en 1979.
- -Alberto López, Celerino García, Antonio Sebastián -hermano

de Juan- y Daniel Sebastián en 1980.

- -Arnulfo García y Felipe Ruiz en 1981.
- -Cirilo García regresa con Rivero García en enero de 1981.
- -Juan Sebastián regresa con Abel Pérez en junio de 1982.
- -Antonio García y Miguel García an 1982.

MIGRACION A ENSINITA, CAL.

-Braulio Aquino. Llegó pocos meses después de Guadalupe Martínez -1976 ó 1977- y permaneció dos años.

MIGRACION A OREGON.

- -Gregorio Cruz, quien duró tres años contratado y trajo a:
- -Luis Aquino y Roberto García, un año.
- -Juan Bernardino. Se fué en 1982.
- -Conrado Natias y Alejandro García en 1983.

MIGRACION A FRESNO, CAL.

Aquí se dedican a la uva, el durazno, la naranja, la ciruela, etc.

- -Delfino Martínez, Abel Cruz, Abel Venegas, Joel Matías, --Bernardo Martínez, etc.
- -Simón Elviro en noviembre de 1980 y no ha vuelto.
- -Pablo García Elviro, en 1980, duró 8 meses.

MIGRACION A SALINAS, CAL.

-Hildeberto Partínez -hermano de Delfino-. Llegó en julio de 1980, trabajando en Seaside como cocinero en un restaurante. Luego aprendió a manejar el tractor y ahora se dedica a eso. Manda algún dinero a su familia. Habla bien el inglés -cosa extraordinaria- y desde 1982 lo acompaña su hermano Delfino.

MIGRACION A STA. FE BUENAVISTA.

- -León Crescencio López Chávez; llegó en 1980 y permaneció --1 1/2 años trabajando de jardimero.
- -Feliciano García Cruz; permaneció en dos ecasiones nueve y ocho meses respectivamente.

En septiembre de 1982 salieron varios a California: Pablo Aquino, Miguel Matías -otra vez-, David Matías -su hermano-,-Antonio Ruiz, Delfino Martínez y Lorenzo Bernardino -éste llevado por Delfino-. Y desde diciembre de 1982 hasta abril de 1983 habían salido del pueblo entre diez y quince hombres, en su gran mayoría jóvenes, hacia el norte; entre ellos iban Conrado Matías, Alejandro Carcía Elviro, Mario Martínez Cruz -éste a Canadá-, etc. Serumoró que habían matado a Antonio Sebastián Trinidad, hijo del - Presidente Municipal, y a otros que iban a regresar para la fiesta de la Santa Patrona de este año.

-El Trayecto.

para poder irse al "norte" es necesario en primer lugar contar con las relaciones y el dinero suficientes para el viaje.Si se cuenta con un pariente o compadre que ya conozca el camino no existe ningún problema. También se necesita buena cantidad de dinero para el camino -en 1982 eran suficientes 20 mil pesos- y bastante más decisión. Quien se va tiene que vender algo o pedirprestado; los que ya han ido sólo vemden sus grabadoras y triques que trajeron la vez pasada -a precios irrisorios- para volverse e ir. Finalmente se juntan dos o tres y se lanzan a la aventura.

Llegan en tren o camión a caxaca. Deben esperar desde -

temprano en la estación de ferrocarril para alcanzar lugar en el tren a Kéxico de las 17:30, la manera más barata de viajar. En --México deben tomar un autobús directo a Tijuana -si tienen suficien te dinero- o comprar billete para Guadalajara o lazatlán, donde deberán trabajar "de lo que sea" para poder seguir adelante. Algu no se ha quedado a trabajar en los campos de Sinaloa o Sonora durante un tiempo para juntar el dinero. Con suerte se llega a Tijua na en una o dos semanas -o en tres días si se cuenta con recursosy ahí comienza la verdadera aventura: cruzar al "otro lado". Hayque encontrar un "coyote" que los pase; pero antes deben haber -reunido los dólares que les pedirá -entre 350 y 450 dls. - o encon trado un "patrón" que se comprometa a pagar por ellos. Una nocheen que no haya mucha vigilancia -los "coyotes" son expertos en es to- atraviesan el alambrado en algún paraje desierto y a caminarse ha dicho -o a correr si es necesario-. La mayoría de las veces son detenidos, pero con un poco de suerte en uno de los intentosse logra el objetivo. Los santainesinos ya conocen los autobusesde pasajeros que los conducirán a Salinas y ahí buscan a sus compa ñeros y a su "patrón".

-Ia vida en el "Norte".

El trabajo comienza inmediatamente después de su arrivo -si es que cuenta ya con un "patrón"- y las jornadas suelen ser -duras, pero productivas; según las horas que se trabaje y las ganas que se le ponga -si es a destajo- puden ganar entre 150 y 200 dólares a la semana, ya que la hora se paga generalmente a 3.50 -dls. la hora, aunque puede ser menos si se es primerizo. Esta can tidad hace que al mes reciban entre 600 y 800 dólares, pero deben

hacer los siguientes gastos: de 50 a 100 dólares para la renta; - de 150 a 200 dólares para la alimentación y de 100 a 150 dólares- en gastos diversos -transportes, diversiones, alcohol, etc.-. Es decir que sólo pueden ahorrar menos de la mitad de lo que ganan y muchos ni eso. Todo depende de lo administrado de cada quien.

Una de las cosas que más atrae a los santainesinos a migrar es que del "otro lado" pueden tener una casa rentada de material -o incluso prestada por el patrón-, algunos tienen carro, televisor, teléfono y muchas otras ventajas de la civilización. Unmigrante me contó que los domingos él y su grupo se subían al auto de uno de ellos y se iban a San Francisco, que les queda cerca, al cine, a beber y a bobear; allá tuvo un ritmo y nivel de vida al cual nunca podría aspirar trabajando "como burro" por acá; a pesar de que ya ha ido tres veces no ha podido ahorrar suficiente dinero como para construír su casa en su solar vacío y continúa vivien do con sus padres junto con su esposa e hijos.

Después del trabajo es común que se reúnan y comiencena beber. Vuelan a la "marketa" y se compran unas "birras", en lo que consumen buena parte de sus ingresos. Acá han logrado hacer relaciones con otros migrantes mexicanos y están comenzando a ampliar sus zonas de trabajo.

-Cambio económico y social.

Como observamos ya, la gran mayoría de los migrantes al norte se concentran en los Tipos I y II. Esto no significa otra - cosa que para poder migrar es necesario poseer una base económica que permita entre otras cosas la obtención de dinero suficiente -

para la aventura, tener un nivel educativo mínimo que les de el do minio del Español y del alfabeto, conocer un poco mejor el funcio namiento de la sociedad nacional, etc. Los poco proveídos no tiem nen tantas posibilidades de contar con esos requisitos y les es mucho más difícil ir.

Ia migración, en el momento que logre a nivel individual y luego comunitario un grado de "Madurez" suficiente, será un ele mento que agudizará los ahora suaves contrastes sociales en el -- pueblo. Las U.D.'s de los Tipos I y II que cuentan con miembros - en el "otro lado" podrían iniciar un proceso de acumulación de recursos e incluso despertar un espíritu de mercado ahora ausente.- La migración, como he dicho, se constituiría en un Factor de Cambio y transformación radical de la comunidad, no sólo al poner a disposición de ciertas U.D.'s mayores recursos económicos, sino - también al fomentar el abandono de la mentalidad tradicional en - ellas.

No estoy diciendo que la migración ponga en marcha un proceso de "descampesinización" de Santa Inés, muy al contrario,tal vez se reafirme el carácter campesino de la mayoría de sus -U.D.'s. Me explico: posiblemente se reproduzca al interior del -pueblo una articulación como la que ahora existe con San Pablo; las U.D. de algunos de los migrantes pueden abandonar las labores
campesinas para dedicarse a otras actividades; en esto el cada vez
mayor nivel de escolaridad tendrá mucha influencia. Pienso que se
podrá desarrollar una "élite" en el pueblo desprendida de los Tipos I y II, cuyos miembros habrán basado su prosperidad en la migración al norte y la educación. En ellos se concentra más del 70%

de los migrantes y los individuos de mayor escolaridad -13 de los 18 estudiantes de secundaria, los cinco maestros y el estudiante de preparatoria censados por mí-, aunque sólo representan el 44% de las U.D. censadas.

Recordando a Rosa Luxemburgo (1967), compararía a los - sampableños actuales de mentalidad comercial y a los santainecos"del futuro" de los Tipos I y II que han iniciado un proceso de acumulación, con el sector Capitalista o de "Reproducción ampliada del capital"; y a los actuales y futuros medieros, peones o -subordinados con el sector "colonizado" o No-Capitalista, que gar
rantiza aquélla reproducción ampliada cuya plusvalía es extraída
de los excedentes del campesinado.

-Cambio Cultural.

La migración, si es que continúa con sus tendencias actuales, no sólo tendrá repercusiones en el ámbito económico, sino también en el cultural. Hasta hoy Santa Inés se ha mostrado conservadora y reacia a abandonar sus tradiciones centenarias, así como su mentalidad y cosmovisión. Si es que continúan las tendencias actuales esto no podrá seguir por mucho tiempo.

No sólo la Migración es Factor de Cambio Cultural; también los modernos medios de comunicación -la radio, la T.V- funcio nan como cabeza de ariete en el derribo de las viejas estructuras mentales. La T.V. ha tenido un éxito bámbaro y ahora los niños — santainesinos recitan de memoria los comerciales -sus primeras lecciones de castellano-. Pero la Migración ha puesto en contacto a muchos con una realidad completamente opuesta a la de su pueblo;-

esto no ha dejado de producir un fuerte choque entre los migrantes e incluso entre sus familias. Ahora algunos piensan en invertir en la agricultura a su regreso: un pozo, una camioneta, etc.Los valores también han sufrido una sacudida entre ellos, y pronto se generalizará entre los miembros de las U¿D.'s de migrantes, en tre los Tipos I y II. Ya alguno reniega de tener que hacer los egastos ceremoniales tradicionales o el tener que descapitalizarse por aceptar algún pueblo.

En el aspecto cultural los efectos son un poco menos -predecibles que en el económico; la reacción de los santainesinos
está por verse.

-El Futuro de la Migración.

Es ésta la parte más difícil y arriesgada de mi trabajo: ¿qué podrá pasar en el futuro?, ¿seguirán las tendencias actuales?, ¿el pueblo se tornará en exportador de mano de obra?, etc. Para - dar respuesta a estas cuestiones sería necesario que yo conociera el desarrollo que tendrá la economía mexicana en el futuro y lascondiciones internas en el pueblo que podrían influir o modificar la situación.

De una cosa estoy seguro: de seguir las condiciones actuales, tanto nacionales como regionales y de la comunidad, el -flujo migratorio seguirá en imparable ascenso, hasta que por sus -propias características se produzca un "reflujo" cuando la mano -de obra se torne escasa. Ias condiciones de la economía nacional
y regional es muy difícil transformarlas a corto o a mediano plazo, por lo que me siento inclinado a pensar que sólo un cambio a

nivel de comunidad pude tener una ingerencia más rápida y directa sobre los volúmenes de fuerza de trabajo que abandonan el pueblo. Por ejemplo, si se lograra la creación de una cooperativa de explotación de los bancos de arena, si "El Cerrito" llegara a contratar un número regular de trabajadores dantainesinos, etc., estoy seguro que se apreciría pronto una fuerte disminución del número de personas que, por no tener medios de subsistencia aquí, se ven en la necesidad de aventurarse 3,500 km. para encontrar el trabajo que aquí se les ha negado.

Santa Inés, para mí, ofrece excelentes condiciones para ensayar un proyecto de desarrollo comunitario. Creo que la dinámi ca de esta región comparte a grandes rasgos muchas de las condiciones enunciadas aquí, y a una escala mayor muestra características de "sector colonizado" con respecto al resto de la economía - nacional. Este estudio sólo aspiró a mostrar un aspecto de una -- compleja realidad, con el deseo de que algún día pudiese ser de - alguna utilidad o reporte algún pequeño beneficio para esas bravas y pobres gentes; lo peor para mí sería que quedara como un disparo al aire: sin blanco y sin efecto.

XIV. BIBLIOGRAFIA.

- AJOFRIN, FRANCISCO DE 1964 <u>Diario del viaje que hizo en la América en el siglo XVIII</u>. Instituto Cultural Hispano Mexicano. México. 2 tomos.
- ALBA, FRANCISCO
 1977 <u>La población de México: evolución y dilemas.</u> El Colegio de México. México.
- ALDANA, GERARDO

 1981 "Reporte de Trabajo de Campo en Santa Inés Yatzechi."
 Mecanografiado. Depto. de Antropología Social, UIA. México.
- ALVAREZ, JOSE ROGELIO -director-1978 Enciclopedia de México. México.
- APPENDINI, KIRSTEN DE y VANIA A. SALLES
 1975 "Agricultura capitalista y agricultura campesina en México (diferencias regionales en base al análisis de datos
 censales)". Cuadernos del CES, No. 10. El Colegio de México. México.
- ARGUELLO, OMAR
 1973 "Migración y cambio estructural". Migración y Desarrollo
 No. 2. CIACSO. Buenos Aires. pp. 11-42.
 - ARIZPE, LOURDES
 1975 <u>Indígenas en la ciudad de México. El caso de las 'Marías'.</u>
 SepSetentas no. 182. SEP. México.
 - 1975bis "Ia migración en pequeños grupos: un estudio de caso en México". Copias fotostáticas. Publicado luego en los Cahiers des Ameriques Latines No. 12. París.
 - 1978 Migración, etnicismo y cambio económico. El Colegio de México. México.
 - ARRICIA RIVERA, VICTORIA
 1981 "Rescate arqueológico en el sitio de Santa Inés Yatzechi,
 Zim., Oax.". <u>Informe anual de actividades realizadas por la sección de arqueología del Centro Regional del INAH en Caxaca</u>. Copias fotostáticas. INAH, Centro Regional de Caxaca. Caxaca.
 - ARRIOIA RIVERA, VICTORIA y ARTURO ROMANO P.

 1982 "Análisis osteográfico en Santa Inés Yatzechi". <u>Informe semestral Julio-Diciembre de 1982</u>. Copias fotostáticas.

 INAH, Centro Regional de Caxaca. Caxaca.
 - ARROYO ALEXANDRE, JESUS y SALVADOR CARRILLO REGALADO

 1978 Síntesis de ideas relevantes sobre la migración interna
 en México y América Iatina: un marco teórico de referencia. Universidad de Guadalajara. CISE. Guadalajara.

- BALAN, JORGE
 - "Urbanización, migraciones internas y desarrollo regional: notas para una discusión". Migración y Desarrollo No. 2. CLACSO. Buenos Aires.
- 1973bis "Migración a Monterrey y movilidad social". Migración, estructura ocupacional y movilidad social (el caso de Monterrey). UNAM. México.
 - BARRETT, WARD
 - La hacienda azucarera de los Marqueses del Valle (1535-1977 1910). Ed. Siglo XXI. México.

 - BATAILLON, CLAUDE 197.. "Poblamiento y población en la regionalización de México". Varios: Seminario sobre regiones y desarrollo en México. UNAM. México.
 - BAZARTE, ALICIA
 - Les biens des comunautés indigènes au début du XVIIIème siècle. Thesis de L'Ecole des Hautes Etudes en Sciences 1977 Sociales. Paris.
 - BEALS, RALPH L.
 - "Economic adaptations in Mitla, Caxaca". En Dalhgren, -Barbro, Mesoamérica, Homenaje al Dr. Paul Kirchhoff. INAH. México.
 - BENITEZ CENTENO, RAUL
 - Sociedad y política en Caxaca. 15 estudies de caso. IIS 1982 de la UABJO. Oaxaca de Juárez.
 - BOLAY, JEAN-CLAUDE
 - 1982 "Premier rapport intermediaire du projet de recherche: L'étude du phenomène migratoire intra-national au Mexique (Vallée de Toluca)". Copias fotostáticas. México.
 - 1982bis "Deuxième rapport intermediaire du projet de recherche: L'étude du phenomène migratoire intra-national au Mexique (Vallée de Toluca)". Copias fotostáticas. México.
 - BONFIL BATALIA, GUILLERMO
 - "El concepto de indio en América: una categoría de la si 1971 tuación colonial". Anales de la Antropología (sección - de Antropología, Instituto de Inv. Históricas) UNAM. Mé xico.
 - BRADOMIN, JOSE MARIA Toponimia de Oaxaca. Crítica etimológica. Imprenta Arana. 1980 México.
 - BRIGGS, ELINOR Mitla zapotec Grammar. I.L.V. y Centro de Inv. Antropoló 1961 gicas. Nexico.
 - BUSTAMANTE, CARLOS MARIA Memoria estadística de Oaxaca y descripción del valle del 1821 mismo nombre... Imprenta Constitucional. Veracruz.

- BUTLER H., INEZ M.

 1980 Gramática zapoteca. Zapoteco de Yatzachi El Bajo. I.L.V.

 Serie Gramática de lenguas indígenas de México No. 4.

 México.
- BUTTERWORTH, DOUGIAS
 1975 <u>Tilantongo: comunidad mixteca en transición</u>. SEP-INI. Col.
 Antropología Social No. 38. México.
- CARRASCO, PEDRO
 1951 "Culturas indígenas de Caxaca". América Indígena, vol. XI
 No. 2. México.
- CENTRO DE SOCIOLOGIA DE IA UABJO.

 1980 <u>Historia de Caxaca</u>. Texto para la enseñanza primaria.

 Caxaca.
- COLLIN, LAURA
 1979 "La migración estacional en apoyo a la producción agrícola: los otomíes del Edo. de México". Suplemento de México Indígena no. 19. México.
 - CONAPO -Consejo Nal. de Población-1979 <u>México Demográfico. Breviario 1979</u>. México.
 - CORNELIUS, WAYNE A.

 1980 Los inmigrantes pobres a la ciudad de México y la política. FCE. México.
 - CORONA, RODOLFO
 1979 Cuantificación del nivel de mortalidad en el Estado de
 Oaxaca. Centro de Sociología, UABJO. Caxaca de Juárez.
 - CHAYANOV, ALEXANDER V.

 1974

 La organización de la Unidad Económica Campesina. Ed.

 Nueva Visión. Buenos Aires.
 - CHAYANOV et al.

 1981 Chayanov y la teoría de la economía campesina. Cuadernos de Fasado y Presente No. 94. Siglo XXI. México.
 - CHEVALIER, FRANÇOIS

 1976

 La formación de los latifundios en México. Tierra y sociedad en los siglos XVI y XVII. FCE, sec. Economía. -México. 2a. edición.
 - CHINAS, BEVERLY NEWBOLD DE 1975 <u>Mujeres de San Juan. La mujer zapoteca del Istmo en la economía</u>. Sepsetentas. SEP. México.
 - DE IA FUENTE, JULIO
 1949 Yalalag: una villa zapoteca serrana. MNAH. Serie cientifica No. 1. México.
 - 1966 Relaciones inter-étnicas. SEP-INI. Col. Antropología social No. 6. México.
 - Educación, antropología y desarrollo de la comunidad. SEP-INI. Col. Antropología Social No. 4. 2a. reimpresión. México.

- DENNIS, PHILIP ADAMS
 - 1976 Conflictos por tierras en el valle de Caxaca. SEP-INI, Col. Antropología Social No. 45. México
- DISKIN, MARTIN Y SCOTT COOK
 1975 Mercados de Caxaca. SEP-INI, Col. Antropología Social No.
 40. México.
- DOLLERO, ADOLFO
 1911 México al día (impresiones y notas de viaje). Librería de la viuda de C. Bouret. París.
- DYKE, BENNETT y WARREN T. MORRILL -editores-1980 Genealogical Demography. Academic press. New York.
- ESTEVA, GUSTAVO 1980 La batalla en el México rural. Siglo XXI. México.
- FLORESCANO, ENRIQUE 1971 <u>Estructura y problemas agrarios de México: 1500-1821.</u> SepSetentas. México.
- FORTES, MEYER
 1958 "Introduction" en Goody, Jack, The developmental cycle
 in domestic groups. Cambridge University press. Londres.
- GARCIA, BRIGIDA
 1980 "Dinámica demográfica y desarrollo agrícola en México"
 en varios, Tres ensayos sobre migraciones internas. Cua
 dernos de Inv. Social No. 4. UNAM. México.
- GARCIA, BRIGIDA, HUMBERTO MUÑOZ Y ORLANDINA DE OLIVEIRA

 1979 "Migración, familia y fuerza de trabajo en la ciudad de México". Cuadernos del CES No. 26. El Colegio de México.

 México.
 - GARCIA DE MIRANDA, ENRIQUETA y ZAIDA FALCON DE GYVES
 1977 Nuevo Atlas Porrúa de la República Mexicana. Ed. Porrúa.
 México. 3a. edición.
 - GARCIA MARTINEZ, BERNARDO 1969 El marquesado del valle. México.
 - GERHARD, PETER

 1972 A guide to the historical geography of New Spain. Cambridge at the University Press. Cambridge.
 - GERMANI, GINO 1969 Sociología de la modernización. Ed. Paidós. Buenos Aires.
 - GUTELMAN, MICHEL 1974 Capitalismo y reforma agraria en México. Ed. ERA.
 - ISZAEVICH, ABRAHAM

 1978 Social organization and social movility in a catalan vi
 Ilage. Tesis doctoral. University of Michigan. Ann Arbor.
 - 1980 <u>Modernización campesina</u>. EDICOL. Col. Ciencias Sociales México. 2a. edición.

- 1982 "Proyecto de Investigación: Migración Campesina en el -Estado de Caxaca". Copias fotostáticas. Depto. de Antropología, UAM-I. México.
- KEMPER, ROBERT

 1971 "El estudio antropológico de la migración a las ciudades de América Latina". América Indígena, vol. XXXI, No. 1. México.
- KERBIAY, BASILE
 1981 "A.V. Chayanov: su vida, carrera y trabajos" en Chayanov, 1981.
- 1973 The use of land and water resources in the past and present valley of Caxaca. Memoirs of the museum of Anthropology. University of Michigan. No. 5. Ann Arbor.
- KRICKEBERG, WALTER
 1964 Las antiguas culturas mexicanas. FCE. México. 2a. edición.
- IAMEIRAS, BRIGITTE BOHEM DE

 1973 Indios de México y viajeros extranjeros. Siglo XIX. --SepSetentas No. 74. México.
- LENIN, V. I.

 1974 <u>El desarrollo del capitalismo en Rusia</u>. Ed. Ariel. Barcelona.
 - 1976 <u>Teoría de la cuestión agraria</u>. Ed. de Cultura Popular. México.
- LEON PORTILLA, MIGUEL -coord.1974 <u>Historia de México</u>. Ed. Salvat. Barcelona.
- LUXEMBURGO, ROSA

 1967 <u>La acumulación del capital</u>. Ed. Juan Grijalbo, Col Ciencias económicas y sociales. México.
- MACAZAGA ORDOÑO, CESAR 1979 Nombres geográficos de México. Ed. Innovación. México.
- MALINOWSKI, BRONISLAW y JULIO DE LA FUENTE 1957 <u>La economía de un sistema de mercados en México</u>. ENAH. México.
- MARTINEZ, MARIELLE P.L.

 1980 "Los caminos de mano de obra como factores de cambio socloeconómico. Análisis de una encuesta a 424 familias mexicanas" Cuadernos del CES No. 27. El Colegio de Mexi
 co. México.
- MARTINEZ RIOS, JORGE 1961 <u>Bibliografía antropológica del Estado de Caxaca</u>. Instituto de Inv. Sociales. UNAM? México.
- MELGAREJO, JOSE LUIS
 1975 Antigua historia de México. SEP, Col. Documentos. México.
 3 volúmenes.

- MENDIETA Y NUÑEZ, LUCIO -ed.1949 Los Zapotecos. UNAM, Inst. de Inv. Sociales. México.
- MEXICO, DIRECCION NAL. DE ESTADISTICA. S.I.C.

 1975 V Censo Agrícola, Ganadero y Ejidal, 1970. Sección Caxaca. México.
- MEXICO, S.P.P.
 1982 Geología de la República Mexicana. México.
- MEXICO, COMISION FEDERAL ELECTORAL. SECRETARIA DE GOBERNACION.
 1982 "Fadrón electoral 1982. Santa Inés Yatzechi, Zim., Oax."
 México.
- MEXICO, DEPTO. DE LA ESTADISTICA NACIONAL.

 1927 IV Censo General de Habitantes, 1921. Sección Oaxaca.
 Talleres Gráficos de la Nación. México.
- MEXICO, SEC. DE LA ECONOMIA NAL. DIRECCION GRAL. DE ESTADISTICA.

 s/f V Censo Gral. de Población, 1930. Sección Caxaca. México.
- MEXICO, SECRETARIA DE ECONOMIA. DIRECCION GRAL. DE ESTADISTICA vi censo Gral. de Población, 1940. Sección Caxaca. México.
- MEXICO, SECRETARIA DE ECONOMIA. DIRECCION NAL. DE ESTADISTICA 1953 VII Censo Gral. de Población y Vivienda, 1950. Sección Oaxaca. México.
- MEXICO, S.I.C. DIRECCION GRAL. DE ESTADISTICA

 1963 VIII Censo Gral. de Población y Vivienda, 1960. Sección

 Caxaca. México. 2 tomos.
- MEXICO, S.I.C. DIRECCION GRAL. DE ESTADISTICA.

 1971 IX Censo Gral. de Población y Vivienda, 1970. Sección Oaxaca. Tomo II. México.
- MEXICO, S. P. P.
 1981-a México. Estadística económica y social por entidad federativa. México.
- MEXICO, S. P. P.

 1981-b Datos premiminares del X Censo Gral. de Población y Vivienda, 1980. México.
- MEXICO, S. P. P. y CONAPO s/f Dates básicos sobre la población en México. 1980-2000. fichero. México.
- MINTZ, SIDNEY W.

 1973 "A note on the definition of Peasantries" en <u>Journal of</u>

 <u>Peasants Studies</u>. Vol. 1, No. 1. Frank Cass. Londres.
- MOGUEL, REYNA
 1979 Regionalizaciones para el Estado de Caxaca. Centro de Sociología de la UABJO. Oaxaca de Juárez.
- MOLINA ENRIQUEZ, A.
 1978 Los grandes problemas nacionales. Ed. ERA. México.

-331-

MORENO TOSCANO, ALEJANDRA 1980 "Ia crisis en la ciudad" en Varios, México Hoy. Siglo XXI. México.

MUÑOZ GARCIA, HUMBERTO

1980 "Migración y pobreza en la ciudad de México. Tendencias
del sexenio 1970-1976". En Varios, Tres ensayos sobre migraciones internas. UNAM, Cuadernos de Inv. Social No.
4. México.

MUÑOZ GARCIA, HUMBERTO Y ORLANDINA DE OLIVEIRA

1972 "Migraciones internas en América Iatina: exposición y crítica de algunos análisis". Migración y Desarrollo No. 1. CLACSO. Buenos Aires.

1972bis "Migración y marginalidad ocupacional en la ciudad de México" en Varios, El Perfil de México en 1980. UNAM. México.

'Notas sobre algunos aspectos teórico-metodológicos de las migraciones internas y la fuerza de trabajo" en -- Varios, Tres ensayos sobre migraciones internas. Cua-- dernos de Inv. Social No. 4. UNAM. México.

MUÑOZ GARCIA, H., ORLANDINA DE CLIVEIRA Y CLAUDIO STERN
1977 Migración y desigualdad social en la ciudad de México.
UNAM y El Colegio de México. México.

NADER, LAURA
1967 "The zapotec of Caxaca" en Wauchope -ed.- <u>Handbook of</u> <u>middle american indians</u>. University of Texas Press, -Austin. Londres. 12 volúmenes. (vol. VII)

OLIVEIRA, ORLANDINA y CLAUDIO STERN
1972 "Notas acerca de la teoría de las migraciones internas:
aspectos sociológicos" en Migración y Desarrollo No. 1.
CLACSO. Buenos Aires.

OLIVEIRA, ORIANDINA DE 1976 "Migración y absorción de mano de obra en la ciudad de México". Cuadernos del CES No. 14. El Colegio de México. México.

PALERM, JUAN VICENTE

1975

"Notas para una tipología de comunidades rurales" en los cuadernos para la Primera reunión de antropólogos españoles. Actas, comunicaciones, documentación. Publicaciones de la Universidad de Sevilla. Sevilla. pp. 225-241

PRATES, SUZANA

1977 Organización de la producción rural y emigración. VI reu
nión del grupo de trabajo sobre migraciones internas. CLACSO. México. Mimeo.

RAVICZ, ROBERT S.

1967 "Compadrinazgo" en Wauchope -ed.- Handbook of middle -american indians. University of Texas Press, Austin. -Londres. Vol. VI.

- 1965 <u>Organización social de los mixtecos</u>. SEP-INI, Col. Antropología Social No. 5. México.
- RIVA PALACIO, VICENTE -director1962 <u>México a través de los siglos</u>. Ed. Cumbre. México.
 3a. edición.
- RODRIGUEZ PIÑA, JAVIER y MARTHA LOYO CAMACHO

 1983
 "El movimiento perpetuo: la migración reciente de traba
 jadores mexicanos a Estados Unidos, 1942-1982" en: --Azcapotzalco, vol. IV, No. 8. Enero-Abril. U.A.M.-A.
 - ROMERO FRIZZI, MA. DE LOS ANGELES

 1974 Bibliografía antropológica del Edo. de Caxaca. Centro
 Regional del INAH en Caxaca. Caxaca de Juárez.
 - SHANIN, TEODOR
 1976 Naturaleza y lógica de la economía campesina. Ed. Anagrama, serie sociología y antropología. Barcelona.
 - SIEGEL, SIDNEY
 1982 Estadística no paramétrica aplicada a las ciencias de la conducta. Ed. Trillas. México.
 - SINGER, PAUL I.

 1972 "Migraciones internas, consideraciones teóricas para su
 estudio" en Migración y Desarrollo No. 1. CLACSO. Buenos
 Aires.
 - 1975 <u>La economía política de la urbanización</u>. Siglo XXI. México.
 - STAVENHAGEN, R.
 1968 <u>Neolatifundismo y explotación</u>. Ed. Nuestro Diempo.
 México.
 - STERN, CIAUDIO
 1974 "Las migraciones rural-urbanas". <u>Cuadernos del CES</u>. El
 Colegio de México. México.
 - STERN, CLAUDIO y FERNANDO CORTES
 1979 "Hacia un modelo explicativo de las diferencias interregionales en los volúmenes de migración a la Ciudad de
 México, 1900-1970". Cuadernos del CES No. 24. El Colegio
 de México. México.
 - TAMAYO, JORGE L.

 1962 Geografía Gral. de México. Inst. Mexicano de Inv. Económicas. México.
 - TAYLOR, WILLIAM B.

 1972 <u>Landlord and peasant in colonial Caxaca</u>. Stanford University Press. Stanford, Cal.

- "Haciendas coloniales en el valle de Caxaca" en Flores-Cano -coord.-, Haciendas, Latifundios y Plantaciones en América Latina. (Simposio de Roma) CLACSO y Siglo XXI. México. 2a. edición. pp. 71.104
- URQUIDI, VICTOR L. y JOSE B. MORELOS -comp.1979 Crecimiento de la población y cambio agrario. CEED, El
 Colegio de México, No. VIII. México.
- VARIOS
 1970 <u>Dinámica de la población en México</u>. CEED, El Colegio de México. México.
- WARMAN, ARTURO
 1980 "El problema del campo" en México Hoy. Siglo XXI. México.
- WEITE, CECIL A.

 1965 Mapa de los Valles Centrales Caxaqueños. Oficina de estudios de Humanidad. Esc. 1:100,000. Caxaca de Juárez.
- WERNER, DAVID

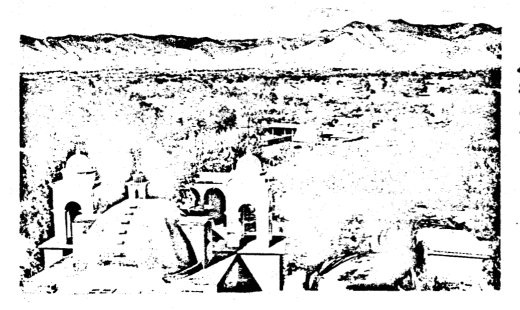
 1975 Donde no hay doctor. Una guía para los campesinos que viven lejos de los centros médicos. Ed. Pax. México.
- WHITECOTTON, JOSEPH W.

 1977 The zapotecs. Princes, priest and peasants. University
 of Oklahoma Press. Norman.
- WOLF, ERIC R.
 1978 Los Campesinos. Ed. Labor, Nueva Colección Labor No. 126.
 Barcelona.
- Young, C. M.

 1976

 The social setting of migration: factors affecting migration from a Sierra zapotec village in Caxaca, Mexico.

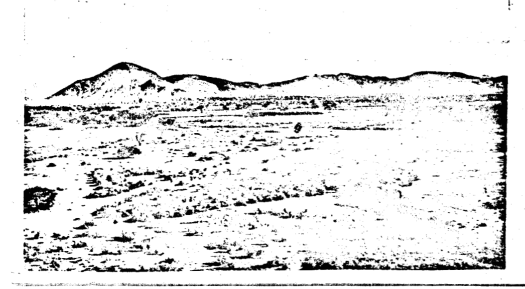
 P. D. Thesis. University of London. Londres.



Santa Inés vista desde la cúpula de la iglesia antigua, hacia el oeste. En primer plano la iglesia nueva y frente a ella el Ayuntamiento

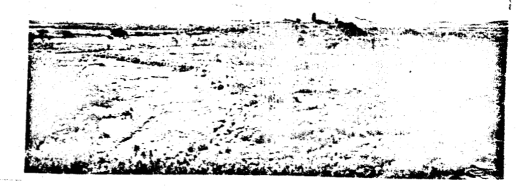
Desde el mismo sitio, pero mirando hacia el sur. En primer plano la Escuela.





También desde el mismo punto, hacia el este; el río Atoyac, los chamizales y al fondo el cerm "María Sánchez".

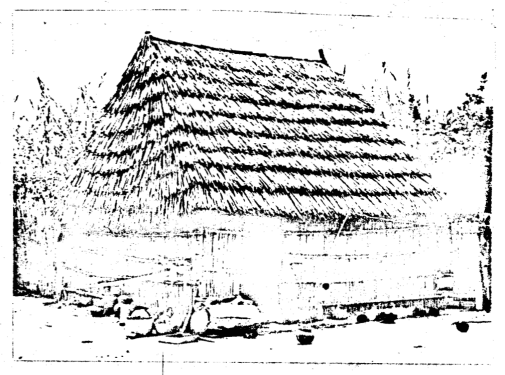
Desde la iglesia antigua, hacia el sureste, se ve "El Cerrito" y el río Atoyac.



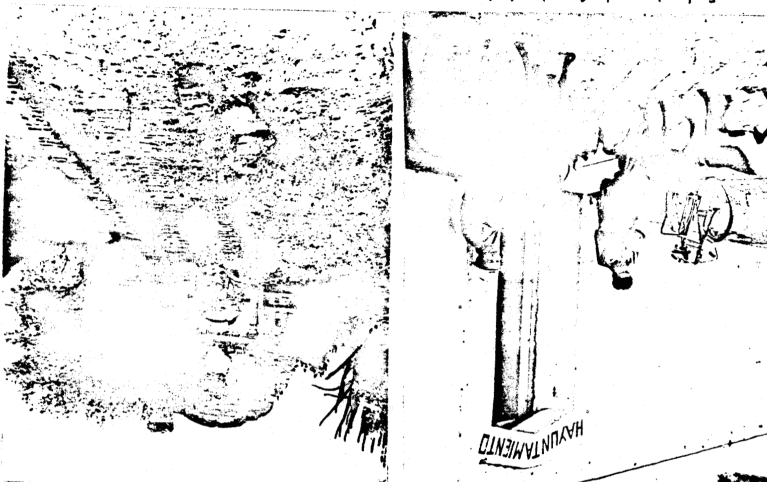


Ahora hacia el norte; en primer plano el mogote del panteón y el paraje "la nopalera"

Casa humilde de "Cañuela" y carrizo. Obsérvense los enseves y herramientas colgados de las paredes.



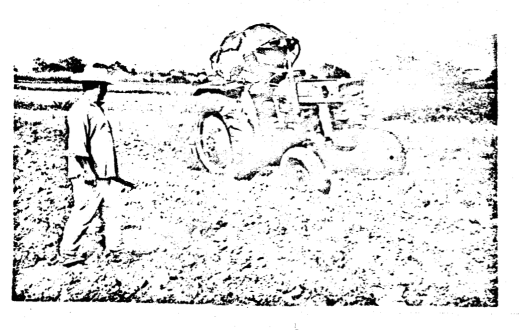




pugitum mizalgi mi

her chives preven, detenidor por les policies perque hiciaren en dane en un alpaisen.

Siembra de milpa. prescindible el trabajo del campo. "borradora" empareja n- pierda tanta humadad.



el tractor es contratada con sumpableños, como el que aquí vemos.

Mis compodres Pedro y Fernando (radre e hijo) siembran sus tierras.





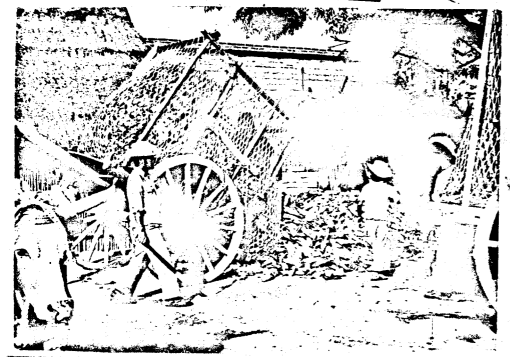
La "orejera"



El tractor y la junta aún conviven en el trabajo del campo.

Mi compadre Pedro Pérez saca semilla de alfalfa.





Después de la pièca se descargan las matorcas en el patio.



Monolito de la iglesia. Nótese el jugo entre las manos. - Costado Sur-

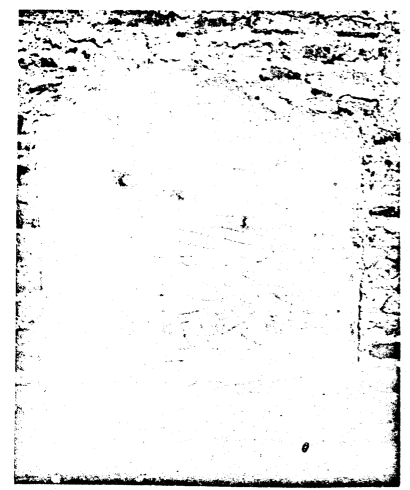
Otro monolito. Notese la feche calendárica.
- Costado norte -



Mi ahijada Sixto y su "cuate" entre los monolitos.



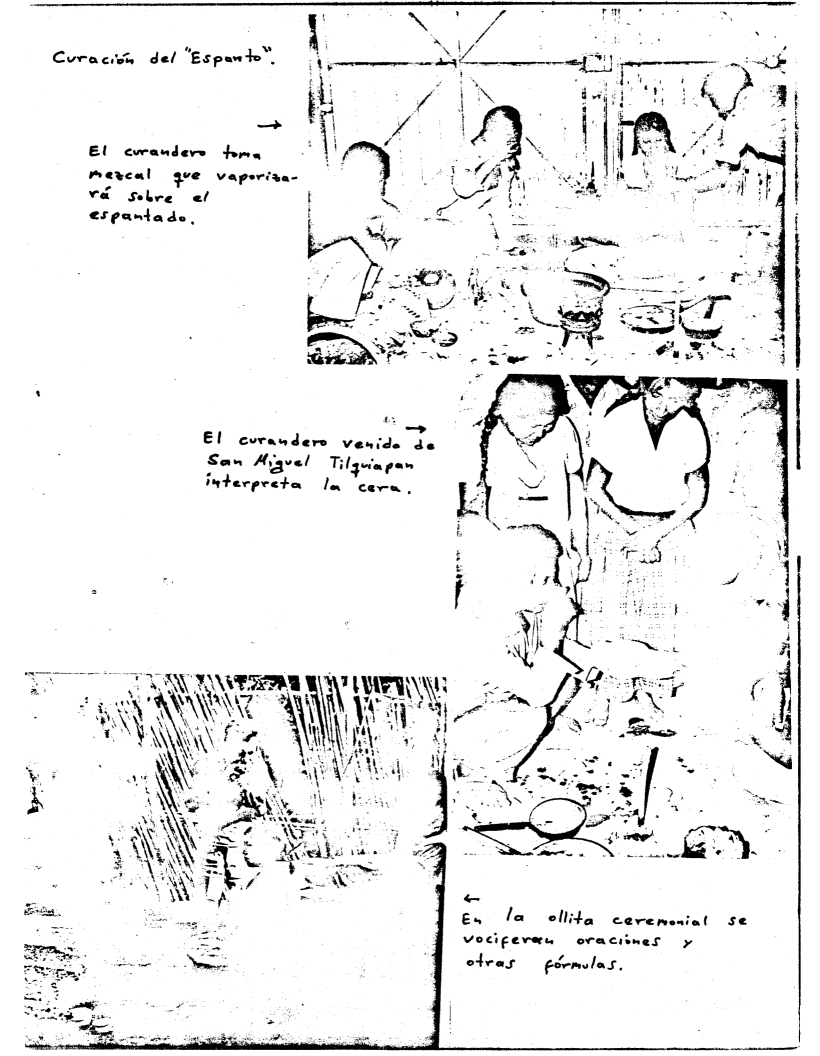
Colección de piezes ancontradas en el Cerrito por un obrero.



de los costados 'de la iglesia nueva: -Costado Sur-



Otra lápida. -- Costado norte-





Mi comadre Concepción Elviro manufactura un "huevo" de chocolate, que luego se seccionará y formará "ruedas" de chocolate.

Mi comadre Anacleta
García, originaria de
Santiago Apistol pero
casada con un santainesino, elabora
tamales de mole
para la fiesta de
Santiago.





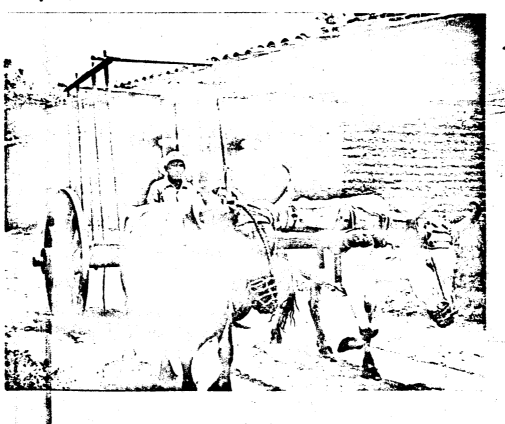
El Presidente Municipal -a la derecha-



Los sucristanes tamborilares anunciando la apertura de la iglesia el domingo por la mañana.



Limpieza del chapulín ejecutada por mi comadre Justa Elviro.



Mi compadre Padro García Camino al campo, La pieca es día de fiesta.

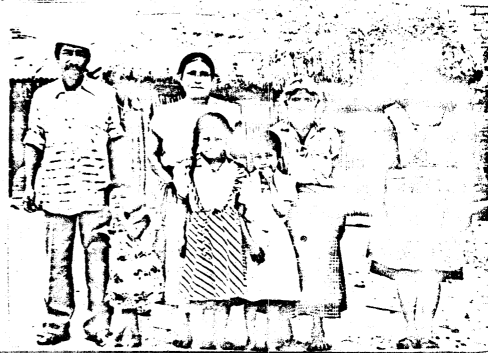
Mi compadre Beto Matías -derecha-, sus hijar y sus p mes de ese día la pestejan.





Tienda de mi compadre Beto (alcalde en 1982). El mercal es uno de los principales productos de venta.

Mi compadre Beto y su familia.
A ellos les debo grandes favores y me abrieron su amistad.

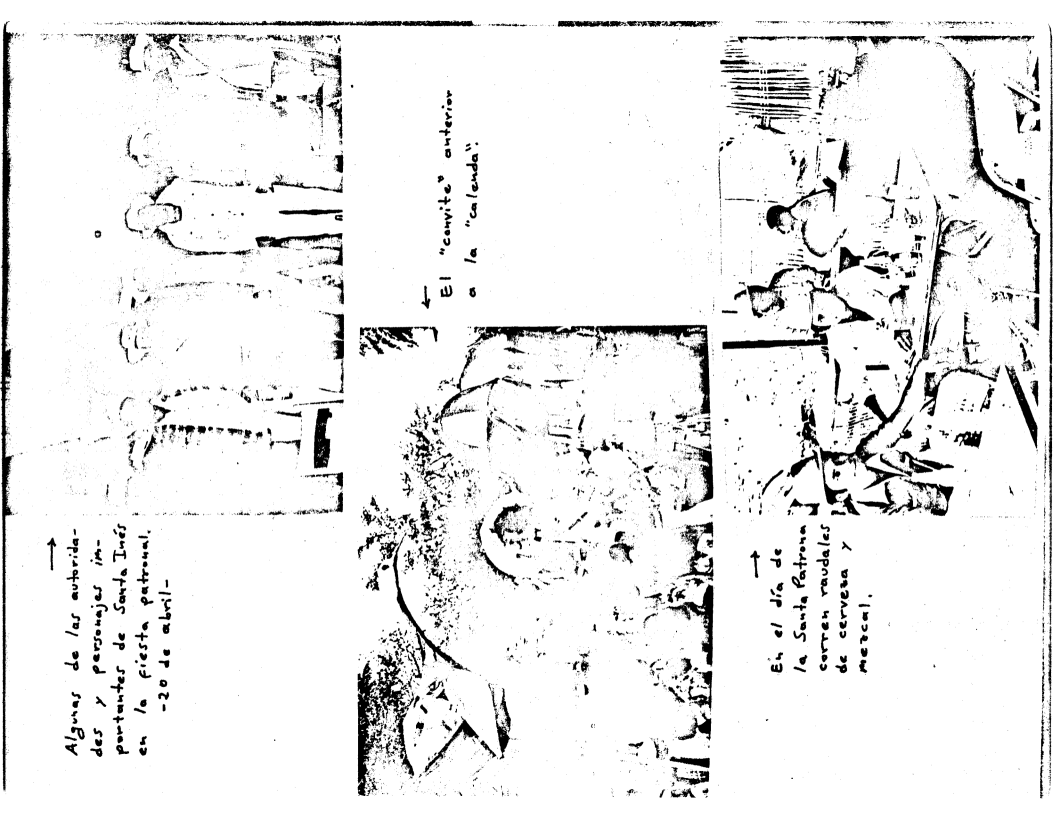




En el valle de Salihas, California en la lachoga.



Dos sontainesinos en el "norte"
-fotos temados por Delfino
García, santainesino tembién-



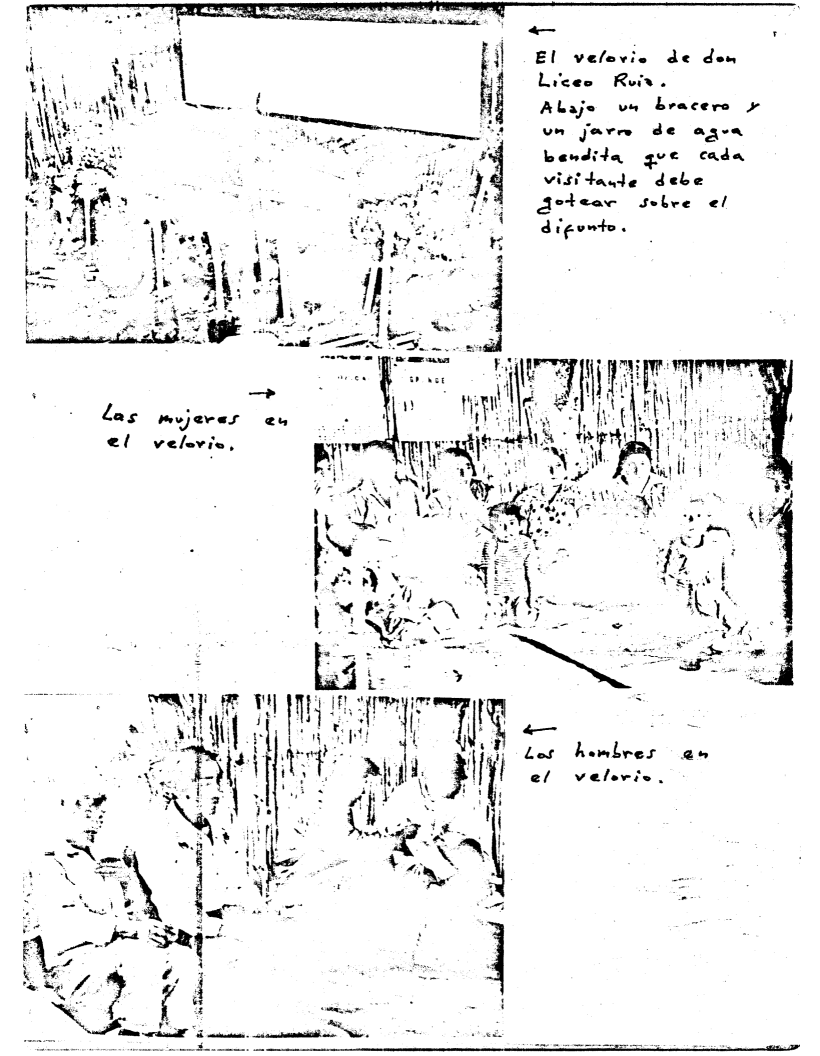


La cacería de patos qué buena: 6 de un tiro.

En la cacería de pájaros se emplea la "cerbatana".

Mi comadre Justa
planta composichitl
y flor de gallo
en julio para
Todos los Santos.



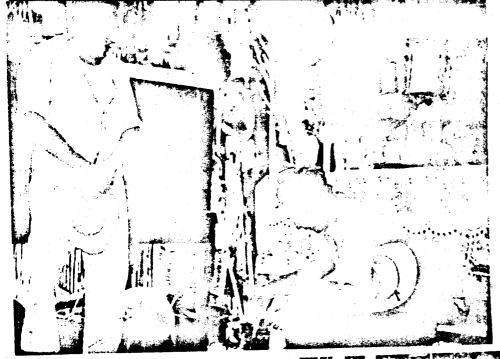




La cruz de un difunto, que ha sido velada nueve nuches después del entierro, es llevada ante la patrona Santa Inés.

Se cava un agujero en la tumba y en él se meten las veladoras de las nueve noches y la cruz de tierra de Colores. Cada comadre o madrina de la difunta arroja un puño de la cruz.





"Contentamiento"
ent familias de
una muchacha "robada"
y el "robador".
El "chigol"-el que porta
la voz- don Vidal obser.
va la colocación de
ofrendas ante el
altar.

Mis comadres
Rita, Justa y
Concepción Elviro,
junto a su madre
anciana y una
comadre.
Ceremonia de
contentamiento.

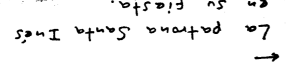


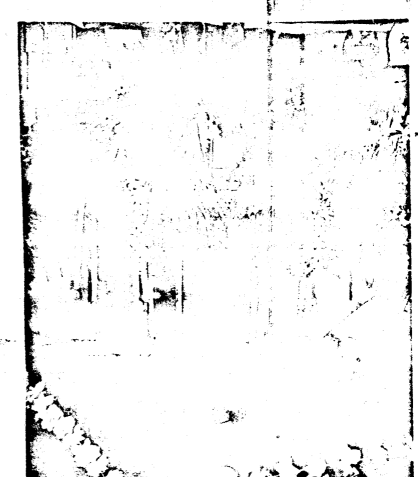


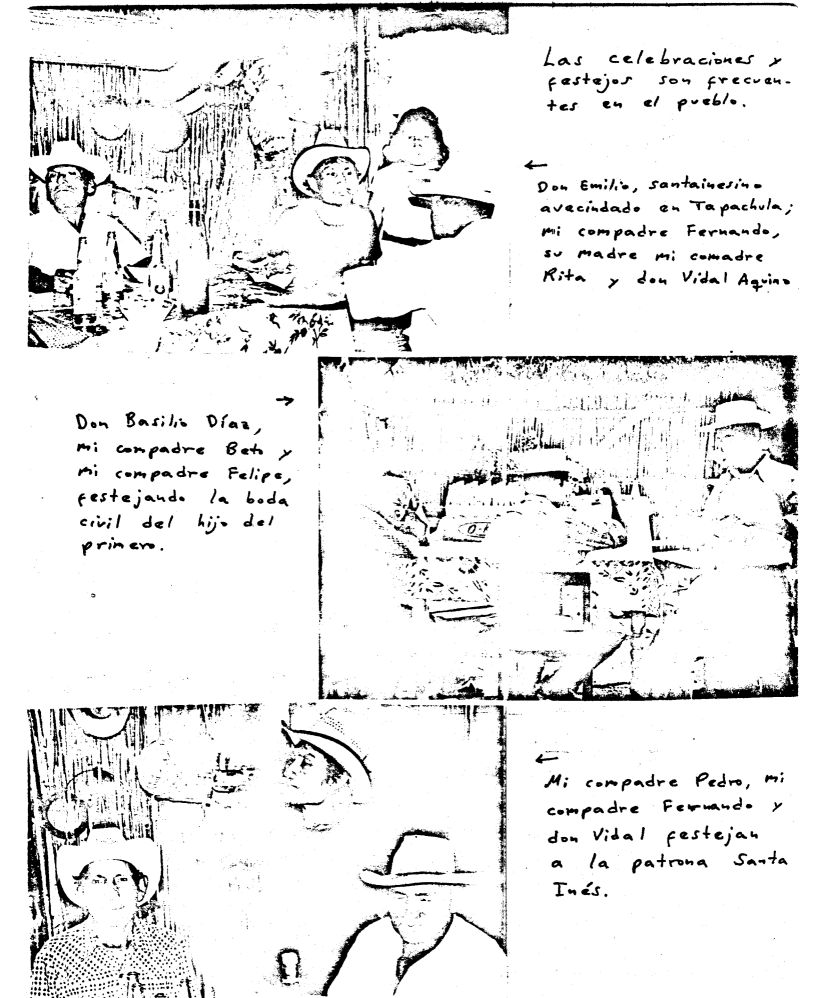
El chigol don Vidal
y mi comadre Rita,
la anfitriona, reparten
mezcal y cigarros en
la ceremonia de
contentamiento.

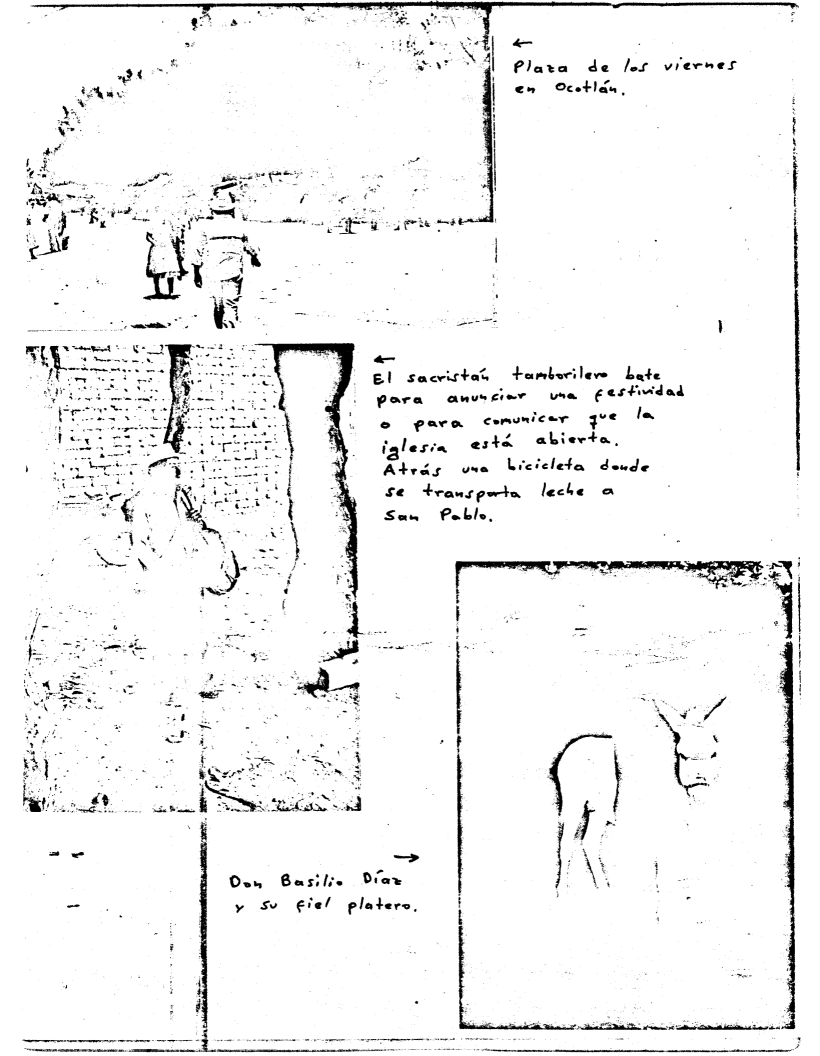


Obras en "El Cerrita". Construcción de la báscula en 1981. El hombre de la Cachucha, Guadalupe Martínez, fué asesinado camino a "El cerrita". "El cerrita".









totube to soute to soute to sout to soute to sout to sout the sout to sout the soute to so the soute to soute t

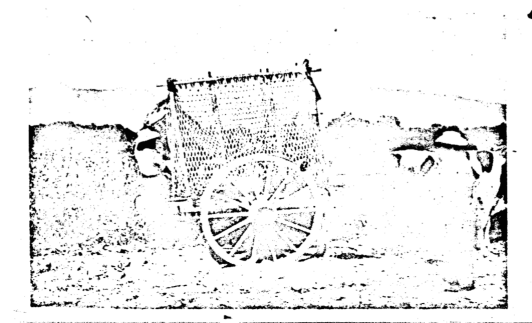


Las tumbas se llenan de cempoaxóchiles x parte de gallo, aparte de las velas, sahumado. Yes, etc.
El mezcal no está ausente,

El campo santainesino.

Cortando un poco de alfalfa para los animales.





Mi compadre felipe Matios descarga su pizcador. Ese año -1982- las cosechas fueron magras. La iglesia antigua,
ya derruida, sobre un
mogote que es sitio
arqueológico. La iglesia
nueva que construida
a sus pies.
La piedra clavada en
el suelo, frente a la
iglesia, es un monolito zapoteca.



Recogiendo zacate

El tacate ofrece
un hermose panerama en mayo y
junio. Al fondo el
cerro "María Sanches".