

## 2. DESCRIPCION DEL AMBIENTE CULTURAL DE EL SALVADOR

### 2.1. ESTRUCTURA POLITICA Y ADMINISTRATIVA

El territorio de la República de El Salvador se divide en 14 departamentos y 262 municipios. Cada departamento tiene una cabecera departamental, que es la ciudad más importante; a su vez, para fines políticos y administrativos, los departamentos se dividen en distritos (cuadro No 3)

La administración en general está repartida entre los Organos del Estado, que son Legislativo, Ejecutivo y Judicial.

Los Organos Legislativo y judicial tienen a su cargo atribuciones específicas de legislar y administrar justicia respectivamente.

El Organó Ejecutivo es el encargado de la administración propiamente dicha, la que desarrolla a través de Ministerios, Direcciones Generales e Instituciones Autónomas

La Administración Política está a cargo de las gobernaciones departamentales, en las que están nombrados por el Organó Ejecutivo, 14 gobernadores propietarios y los respectivos suplentes

Para el Gobierno Local, los departamentos se dividen en municipios (cuadros Nos. 4 al 17), que estarán regidos por concejos formados por un Alcalde, un Síndico y dos o más Regidores cuyo número será proporcional a la población. Las Alcaldías colaboran estrechamente en la administración política que desarrollan los gobernadores.

### 2.2. POBLACION

La densidad de la población de El Salvador, es la más alta de América Latina, teniendo como consecuencia un alto índice de crecimiento natural, con tasas de fecundidad muy altas, particularmente en el sector rural. El Salvador, con una superficie de 21,040 79km<sup>2</sup> y con una población de 4.8 millones, alcanza una densidad de 228 h/km<sup>2</sup> esperando que para el año 2000 sea de 371 h/km<sup>2</sup> (cuadro No. 18). Tiene una tasa de crecimiento poblacional del 3% que no ha sido sensiblemente influenciada por los programas nacionales de planificación

familiar, manteniendo la estructura piramidal característica de los países subdesarrollados.

La densidad de la población salvadoreña, actualmente se distribuye irregularmente; algunos lugares tienen una densidad baja, entre ellos Perquín, en el departamento de Morazán, con 36 habitantes por km<sup>2</sup>, otros presentan densidad elevada, como la ciudad de San Salvador, con 5874 h/km<sup>2</sup>

En algunas de las regiones del país, debido al conflicto bélico que la afectó con mayor incidencia, la tasa promedio anual de crecimiento en el periodo 1980-1985 ha sido negativa. Para 1980, se da una alteración de la tasa de mortalidad en la población masculina, como una consecuencia de la situación conflictiva que vivió el país. La mortalidad para la categoría de edad de 5 a 19 años era de 67.6 por 1000 habitantes; de los 20 a los 25 años, la mortalidad fue de 136.7 por cada 1000 habitantes. La mortalidad femenina fue de 18 por cada 1000 habitantes entre los grupos de 15 a 29 años.

La edad fértil de la mujer en El Salvador, se caracteriza como de fecundidad temprana, debido a los altos niveles observados entre las mujeres de 14 a 44 años. Situación que se ha mantenido constante en los últimos 20 años (EMTECSA, 1985)

### 2.3. ECONOMIA

La primera característica estructural de la economía salvadoreña es su dependencia de factores externos. Como CEPAL ha señalado, existe una relación directa entre el nivel de exportaciones, por una parte, y la tasa de crecimiento económico, la acumulación de capital, la inversión, el nivel de empleo y la capacidad de importación por la otra.

Otra característica estructural de la economía salvadoreña es su dependencia de productos primarios tradicionales como el café que representa alrededor del 60% del total de las exportaciones generando alrededor de un tercio del PIB; el azúcar y hasta muy recientemente, otros cultivos diversificados. Esta dependencia en pocos productos primarios explica la gran vulnerabilidad de la economía salvadoreña.

Por otra parte el Sistema Financiero es bastante Subdesarrollado; la parte oficial del

mercado está formada exclusivamente por bancos y el mercado informal es sustancial. Esto trae como consecuencia que, aparte de los préstamos del extranjero, el gobierno no puede colocar sus obligaciones fuera del sistema bancario. En tales circunstancias, las políticas monetarias y crediticias son básicamente lo mismo

El déficit fiscal, aunque en términos económicos es relativamente pequeño, financiándose una parte del mismo con donaciones externas, no permite distribuir el crédito doméstico entre los sectores gubernamental y privado. Cualquier política monetaria restrictiva afecta directamente la disponibilidad de crédito total, lo que incide negativamente en la inversión privada ya que estas empresas dependen fuertemente para su capital de trabajo del sistema bancario.

Una tercer característica estructural de la economía salvadoreña es la pobreza generalizada y la desigualdad en la distribución del ingreso y de los medios. A principios de los años 80, el 17.5% de la población vivía en un estado de pobreza relativa, mientras que el 50.6% de la población no ganaba lo suficiente para cubrir la canasta básica familiar que se consideraba necesaria para satisfacer sus necesidades biológicas y de nutrición

En 1980, al 20% más pobre de la población le correspondía el 2% del ingreso nacional, mientras que, en el otro extremo, al 20% más rico se acumulaba el 66%.

Finalmente, se debe enfatizar que durante los años '80, el conflicto armado y la polarización social y política ha influenciado profundamente el comportamiento de la economía salvadoreña, sin dejar fuera el efecto adverso que los desastres naturales como el terremoto del '86 las sequías del '82 y '87 así como el huracán Juana provocaron. Sólo el terremoto produjo pérdidas correspondientes a un 23% del PIB (CEPAL, 1986)

En cuanto a la deuda externa, esta se ha incrementado de 939 millones de dólares a 2,250 millones para 1987 es decir, un 239.6% de incremento en sólo 8 años.

## CONDICIONES DE VIDA

### 1. VIVIENDA

El déficit de vivienda en El Salvador, es uno de

los más elevados en Centroamérica, aumentando significativamente en la última década. La política gubernamental de vivienda se ha dirigido sobre todo, a financiar la construcción de casas a los sectores medios que tienen acceso y posibilidad de adquirir un crédito bancario. En menor grado se impulsan programas de construcción de infraestructura habitacional para los sectores marginales. Para 1983, el déficit de vivienda se calculaba en 561,465, de las cuales el 68% era rural y el 32% restante urbana (ICAP, 1989). El aumento de la población desplazada del área rural a la urbana y el terremoto de 1986 agudizaron el déficit habitacional.

Si se calcula en base a la media del número de personas de los hogares salvadoreños, se obtiene que alrededor de 3 millones de habitantes carecen de vivienda.

Los porcentajes del presupuesto nacional destinados a viviendas bajaron entre 1979 a 1989 del 1.76% al 0.68%.

### 2. EDUCACION

La educación es uno de los indicadores que evidencian con más claridad, el nivel de deterioro de las condiciones de vida de los salvadoreños. Agravada con la guerra, la cobertura de la enseñanza entre 1976 y 1987 baja del 82.6 al 76%, así como también, el presupuesto nacional asignado disminuye del 20.1% en 1979 a 17.8% en 1988; con tasas más bajas en 1984 y 1986 del 13.7% y 15.0% respectivamente (Lungo, 1991).

El porcentaje de analfabetismo en la última década se mantiene alrededor de un 33%, según datos oficiales

### 3. POBREZA

En 1990 se calculaba que la pobreza afectaba al 68.1% de la población, de los cuales un 50.6% se consideraban en extrema pobreza y el 17.5% restante no cubría sus necesidades alimenticias (CEPAL, 1982)

Informes parciales indican que en 1985 el 86% de las familias son pobres, de las cuales un 49% están en una situación de extrema pobreza. Si de 1978 a 1986 la economía salvadoreña tuvo una caída del 17.5% del producto y la inflación alcanzó un promedio anual del 17% se estima que los ingresos reales se deterioraron en un 43%, incidiendo

directamente y con más impacto en los pobres

#### 4. EMPLEO Y DESEMPLEO

La situación generalizada de desempleo que en la última década ha sido característica en el país, ha sido agravada por diversos factores entre los cuales se pueden mencionar la destrucción a la infraestructura productiva a consecuencia de la guerra, el abandono de tierras productivas, fenómenos naturales como la sequía ocurrida en 1987 o las inundaciones en el oriente en 1988 (Lungo, 1991).

Para 1986 se calcula que el desempleo llegó a ser de un 39.6% de la población económicamente activa (PEA) y que el subempleo puede llegar hasta un 65% de la PEA (Martín-Baró, 1987).

Datos de MIPLAN, indican que el promedio porcentual de empleo en 1980 fue del 42.6% de la PEA y en 1985 bajó a 36.7%; es decir, para este último año, el 63.3% se consideraba total o parcialmente desempleada (CSUCA, 1989)

#### 5. SALUD

Desde el punto de vista estructural, existe un mejoramiento en las condiciones de salud de la población acorde con las tendencias mundiales. Los indicadores sobre los que se basa tal afirmación son la reducción en la mortalidad infantil, la cual disminuyó de 84.4

1000 nacidos vivos en el período 1975-1980 a 75.0/1000 en el período 1980-1985, la cual es baja si se compara con las tasas para 1961 de 134/1000; también se considera la tasa media anual de mortalidad del quinquenio 1975-1980 la cual representa el 9.4/1000 mientras que en el quinquenio 1980-1985 se logra reducir a 8.0/1000.

Cabe aclarar que estos datos no incluyen la mortalidad por efectos de la guerra, los cuales han sido excluidos por no existir confiabilidad de las cifras oficiales. Sin embargo, según cálculos conservadores, a finales de 1988 habría costado la vida de unos 70,000 salvadoreños.

La infraestructura del Sistema Nacional de Salud ha sufrido un evidente deterioro. La reducción del presupuesto del Ministerio de Salud, en volúmenes absolutos creció entre 1979 a 1988 de 102.1 millones de colones a 288.9 millones de colones; no obstante, debe tomarse en cuenta que en el mismo período de tiempo el colón sufrió una devaluación del 100%. La participación porcentual del presupuesto del Ministerio de Salud en el Presupuesto Nacional refleja con mejor precisión el grado de incidencia en lo que a calidad de infraestructura y servicios se refiere, ya que en 1970 era del 13%, en 1979 bajó a 9.8% y en 1988 fue sólo de un 8.2% (cuadro No. 19).

La capacidad hospitalaria en 1983 incluyó 342 establecimientos de salud, entre los cuales figuraban 14 hospitales, 10 de los cuales se ubican en tres de las principales ciudades (CUIC, 1987).

Dicha infraestructura fue gravemente dañada por el terremoto de 1986 en un 90%, en el área de San Salvador.

Según Gallardo, la capacidad de atención en Salud indica que en 1970 habían 21 médicos por cada 100 mil habitantes. En 1982 esa relación fue de 32 médicos por cada 100 mil habitantes.

La OPS/OMS señala que en 1984, el Ministerio de Salud contaba con 3.4 Médicos, 0.4 Odontólogos, 2.9 Enfermeras y 6.0 Auxiliares de Enfermería, por cada 10,000 habitantes, cifras considerablemente



**HOSPITAL DE NIÑOS BENJAMIN BLOOM.** La infraestructura hospitalaria de San Salvador sufrió severos daños en un 90% a consecuencia del terremoto del 10 de octubre de 1986

inferiores a las de 1982.

La Cobertura del Seguro Social que en 1979 fue de 230 mil trabajadores, se reduce para 1984 a 220 mil, cifra que corresponde a un 13% de la PEA.

### **DINAMICA DE POBLACION**

En El Salvador han existido de manera sistemática, altas tasas de migración de compatriotas hacia otros países, principalmente hacia Estados Unidos de América y Honduras, siendo el alto nivel de desempleo en el campo una de las causas principales

En la década de los '80 se han verificado profundas transformaciones en la estructura poblacional de la Sociedad Salvadoreña, en donde la guerra ha sido un factor determinante, pero no absoluto.

Segundo Montes indica que para 1984 existía medio millón de desplazados internos, un cuarto de millón de refugiados en Centro América y México, y cerca de un cuarto de millón de migrantes -la mayoría ilegales- en los Estados Unidos, lo que se estima en un 25% de la población del país en ese año

Para 1985, la Comisión Nacional de Asistencia a la Población Desplazada (CONADES), afirma que existen 406,936 desplazados, de los cuales un 43.9% correspondía a la zona oriental del país. Para finales de esta década se calcula que el número de desplazados internos en el país, independientemente de la finalización del conflicto armado y de los programas de repoblamiento, llegarán a cerca de las 750 000 personas (Lungo, 1991)

### **PROBLEMAS AMBIENTALES**

El Salvador es un país que presenta un grado avanzado de destrucción de sus recursos naturales, tanto por la pequeñez de su territorio y la densidad de su población, como por el predominio de patrones tradicionales de utilización de esos recursos. Por lo demás, el desconocimiento de las leyes naturales y la explotación irracional de la tierra, el agua, la flora y fauna también contribuyen al grave desequilibrio ecológico de El Salvador

Gran parte de la mala utilización de los recursos naturales se debe a las mismas condiciones socio-económicas en que viven la mayoría de salvadoreños. El alto grado de pobreza, y el analfabetismo inciden en comportamientos utilitarios de los recursos naturales.

Por su parte, los procesos de urbanización anárquicos provocan a su vez, altos niveles de contaminación. El surgimiento de zonas marginales en terrenos sin las más mínimas condiciones de salubridad e higiene son un pequeño ejemplo. La falta de políticas gubernamentales que incluyan estudios de impacto ambiental; el comportamiento económico competitivo entre otros, son elementos que han afectado seriamente los recursos naturales. Una evaluación de la destrucción de éstos puede ejemplificarse de la siguiente manera:

- a) Las tendencias que han incidido en los cambios físicos del bosque salvadoreño han sido - básicamente- la necesidad de más tierras para incorporarlas a la actividad agrícola o ganadera y el avance de las técnicas para aprovechar tierras marginales. Se considera que en El Salvador hay una cantidad de apenas 1,400 kilómetros de bosque. Ya para 1970 solamente subsistían 1,800 km<sup>2</sup> de bosque, es decir sólo el 2% del país pueden considerarse como tal (Leonard, 1986). Como se sabe la pérdida de este recurso tiene consecuencias colaterales en la erosión del suelo; enrarecimiento del agua, poca filtración, riesgos de inundaciones, azolvamiento de las cuencas de agua naturales y artificiales.
- b) El porcentaje de la tierra erosionada en 1972 era del 45% problema crítico si se tiene en cuenta que la principal actividad económica es la agricultura. La erosión y degradación del suelo se debe a la tala de bosque, el pastoreo, la agricultura de quema y la recolección de leña y las transformaciones en tierra de uso urbano. La orientación pacífica de la agricultura y las características del medio, provocan que la tierra sea más erosionable con la lluvia debido a que no hay cobertura vegetal, por lo tanto el problema es de carácter nacional. La pérdida de la fertilidad de la tierra, se ve agravada por el excesivo uso de los agroquímicos utilizados como medida para contrarrestarla (Leonard, 1986)

- c) El uso que se hace de los plaguicidas en El Salvador es inmoderado. Se inició a partir de los años cincuenta, ligados a la expansión del cultivo del algodón. En los años 60, al extenderse las plagas de éste, se incrementa notoriamente la utilización de los mismos. Las consecuencias han sido impactantes en la destrucción de la fauna silvestre, de la cual el país, a pesar de su pequeñez tenía una impresionante diversidad 450 especies de aves, 110 de mamíferos, 30 de ofidios, 80 de reptiles, 700 de especies marinas, 40 de dulceacuículas y 400 de mariposas. Agravado por la captura inmoderada de especies para el comercio y la deforestación.

A través de la contaminación de los ríos los plaguicidas han tenido efecto en la fauna de los manglares y las costas. La falta de atención gubernamental a tales problemas puede ser ilustrada por el hecho de que no hay información sobre las intoxicaciones en la fauna. Indirectamente se tiene sobre los humanos: En 1986 y 1987 se dieron 983 casos de intoxicaciones, la mayoría eran hombres que se encontraban trabajando en el momento de fumigaciones (López, 1988).

- d) El deterioro de las cuencas hidrográficas por la erosión que provoca azolvamiento de las cuencas, contaminación, urbanización, etc., han venido afectando tendencialmente a éstas áreas. Su incidencia en estos años puede medirse, como ejemplo con la baja de la

producción de energía hidroeléctrica. Además, en las cuencas se ha acelerado el fenómeno de la evapotranspiración (crecimiento de plantas en las aguas). No han sido entonces sólo las sequías las que han provocado fundamentalmente la pérdida de las aguas (Marroquín, 1982). Cabría añadir por ejemplo, que se ha comprobado que el azolvamiento del río Lempa, principal fuente hidrográfica, se ha debido, ante todo, a que El Salvador no controla su utilización por tener su origen en el lado hondureño (Lechard, 1986)

- e) Otro fenómeno a tener en cuenta es la invasión urbana sobre tierras agrícolas. No existen mayores estudios al respecto, pero la alta densidad poblacional y los flujos migratorios hacia las zonas metropolitanas han determinado la pérdida cada vez mayor de tierras cultivables y un aumento de la contaminación ambiental.

En conclusión, las condiciones de los recursos naturales en el país son críticas. Las políticas gubernamentales en un contexto de guerra no han tenido mayores resultados, al mismo tiempo no hay planificación, ni la aplicación de leyes coherentes y preventivas. Las respuestas no pueden circunscribirse solamente a impulsar al mejoramiento de técnicas de cultivo, etc., sino deberían abarcar una visión estratégica nacional, dado el profundo grado de deterioro de los recursos naturales ■



**VIVIENDA.** El déficit de vivienda digna en El Salvador, es uno de los más elevados en Centroamérica. Tal situación hace de las personas sujetos vulnerables ante un desastre. (Foto cortesía de Jesús Villalta)

**CUADRO No. 1**  
**CAMPOS FUMAROLICOS O SOLFATARICOS DE EL SALVADOR**  
**ELABORADO EN BASE A DATOS DE CEPRODE 1991**

No. de Orden	Nombre del Campo	Municipio	Departamento	No. de Campos
1	Ausoles	Ahuachapán	Ahuachapán	11
2	Cuyanausul	Ahuachapán	Ahuachapán	1
3	El Ausol del Cerdo (Cuyanausul)	Atiquizaya	Ahuachapán	1
4	Chipilapa	Ahuachapán	Ahuachapán	1
5	Chambalita	San Jorge	Ahuachapán	1
6	Lago de Coatepeque	El Congo y Santa Ana	Santa Ana	2
7	Infiernillos del Obrajuelo	Agua Caliente	Chalatenango	1
8	Agua Caliente	El Paraíso	Chalatenango	1
9	Ausoles	Agua Caliente	Chalatenango	1
10	Ausoles	Nombre de Jesús	Chalatenango	1
11	Ausoles	Concepción Quezaltepeque	Chalatenango	1
12	Infiernillos	Chinameca	San Miguel	1
13	Ausol de la Viejona	Chinameca	San Miguel	1
14	Ausol El Boqueron	Chinameca	San Miguel	1
15	Pozos Tibios	Santa Rosa de Lima	La Unión	1
16	Pasaquina	Santa Rosa de Lima	La Unión	1
17	Ausoles o Infiernillos (Laguna de Olomega)	Chirilagua	San Miguel	1
18	Agua Caliente	Carolina	San Miguel	1
19	Laguna Agua Caliente	Jucuarán	Usulután	1
<b>TOTAL DE CAMPOS</b>				<b>30</b>

**CUADRO No. 2**  
**VOLCANES "NO ACTIVOS", "APAGADOS" O "EXTINTOS" DE EL SALVADOR**  
**ELABORADO EN BASE A DATOS DE CEPRODE 1991**

No.	Nombre	Municipio	Departamento	Altitud (M.S.N.M.)
1	Mala Cara	Chalchuapa	Santa Ana	
2	Laguna Verde	Juayua	Sonsonate	1829
3	El Amate	Nueva Concepcion	Chalatenango	765
4	San Jacinto	San Marcos, Santo Tomás Soyapango, San Salvador	San Salvador	1153
5	Guazapa	Suchitoto, San José Guayabal Guazapa	Cuscatlán San Salvador	1438
6	Sihuatepeque	San Idelfonso	San Vicente	967
7	Tecomate	Oratorio de concepcion	Cuscatlán	1011
8	Cacahuatique	Osicala, Gualococti San Simón, Guatajiagua, Ciudad Barrios	Morazán San Miguel	1633
9	Ocotepeque	Corinto, Sociedad Anamorós	Morazan	1180
10	Las Ninfas	Apaneca	Ahuachapan	1756
11	Las Ranas	Atiquizaya	Ahuachapan	1970
12	Singuil	El Porvenir	Santa Ana	957
13	Chingo	Chalchuapa	Santa Ana	1777
14	Usulután	Usulután	Usulután	1544
	ISLAS VOLCANICAS DEL GOLFO DE FONSECA		La Unión	
15	Zacatillo			
16	Conchaguita			
17	Martín Perez			
18	Meanguera ISLOTES.			
19	Ilca			
20	Conejo			
21	Chuchito			
22	Periquito			
23	Meanguerita			

**CUADRO No. 3**  
**DISTRITOS DE LOS DEPARTAMENTOS DE EL SALVADOR**  
**ELABORADO EN BASE A DATOS DEL PRONTUARIO MUNICIPAL DE EL SALVADOR, 1987**

	Departamento	Cabecera	Distritos	Area (km <sup>2</sup> )
1	Ahuachapán	Ahuachapán	Ahuachapán Atiquizaya	1239.60
2	Cabañas	Sensuntepeque	Sensuntepeque Ilobasco	1103.51
3	Cuscatlan	Cojutepeque	Cojutepeque Suchitoto	756.19
4	Chalatenango	Chalatenango	Chalatenango Dulce Nombre de María Tejutla	2016.58
5	La Libertad	Nueva San Salvador	Nueva San Salvador San Juan Opico Quezatepeque	1652.88
6	La Paz	Zacatecoluca	Zacatecoluca Olocuilta San Pedro Masahuat San Pedro Nonualco	1223.61
7	La Union	La Unión	La Unión Santa Rosa de Lima	2074.34
8	Morazán	San Francisco Gotera	San Francisco Gotera Jocoaitique Osicala	1447.43
9	San Miguel	San Miguel	San Miguel Chinameca Sesori	2077.10
10	San Salvador	San Salvador	San Salvador Santo Tomás Tonacatepeque	886.15
11	San vicente	San Vicente	San Vicente San Sebastián	1184.02
12	Santa Ana	Santa Ana	Santa Ana Chalchuapa Metapán	2023.17
13	Sonsonate	Sonsonate	Sonsonate Izalco Juayúa	1225.77
14	Usulután	Usulután	Usulután Berlin Jucuapa Santiago de Maria	2130.44
			<b>TOTAL</b>	<b>21040.70</b>

**CUADRO No. 4**  
**DATOS BASICOS DEPARTAMENTO DE SANTA ANA**  
**PRONTUARIO MUNICIPAL No. 1, 1988**

	Municipios	Area (km <sup>2</sup> )	Cantones	Caseros	Distancia a San Salvador	Altitud (s.n.m.)
		<b>2023.17</b>				
1	Candelaria de la Frontera	91.13	11	42	87 kms.	700m.
2	Coatepeque	126.85	16	49	77 kms.	760 m.
3	Chalchuapa	165.76	20	57	78 kms.	700 m.
4	El Congo	91.43	8	25	50 kms.	840 m.
5	El Porvenir	52.52	4	18	77 kms.	700m.
6	Masahuat	71.23	5	34	131 kms.	360 m
7	Metapán	668.36	29	198	111 kms.	470 m.
8	San Antonio Pajonal	51.92	4	12	88 kms	500 m.
9	San Sebastián salitrillo	42.32	4	11	80 kms.	772 m.
10	Santa Ana	400.05	35	247	65 kms.	665 m.
11	Santa Rosa Guachipilín	38.41	6	21	131 kms	430 m.
12	Santiago de la Frontera	44.22	6	18	101 kms.	511 m
13	Troxtepeque	178.97	6	56	82 kms.	405 m.

**CUADRO No. 5**  
**DATOS BASICOS DEPARTAMENTO DE SONSONATE**  
**PRONTUARIO MUNICIPAL No. 2, 1988**

	Municipios	Area (km <sup>2</sup> )	Cantones	Caseros	Distancia a San Salvador	Altitud (s.n.m.)
		<b>1225.77</b>				
1	Acajutla	166.59	8	32	84 kms.	20 m
2	Armenia	65.64	9	19	39 kms.	550 m.
3	Caluco	51.43	8	8	61 kms.	380 m.
4	Cuisnahuat	73.03	5	13	66 kms.	430 m
5	Izalco	175.90	25	35	59 kms.	440 m.
6	Juayúa	103.06	10	21	80 kms.	1060 m.
	Nahuizalco	34.32	15	25	71 kms.	545 m.
8	Nahuilingo	35.42	4	10	66 kms.	210 m
9	Salcoatitán	18.61	2	5	81 kms.	1040 m.
10	San Antonio del Monte	25.11	6	11	66 kms.	230 m.
11	San Julián Cacaluta	81.64	9	19	56 kms.	505 m.
12	Santa Catanna Masahuat	30.92	4	6	74 kms.	720 m.
13	Santa Isabel Ishuatán	95.25	8	17	68 kms	450 m
14	Santo Domingo de Guzmán	27.92	4	7	73 kms	170 m.
15	Sonsonate	232.53	12	51	64 kms.	225 m
16	Sonzacate	8.40	2	8	63 kms.	270 m.

<b>CUADRO No. 6</b>						
<b>DATOS BASICOS DEPARTAMENTO DE AHUACHAPAN</b>						
<b>PRONTUARIO MUNICIPAL No. 3, 1988</b>						
	<b>Municipios</b>	<b>Area (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Cantones</b>	<b>Caserios</b>	<b>Distancia a San Salvador</b>	<b>Altitud (s.n.m.)</b>
		<b>1239.60</b>				
1	Ahuachapán	244.84	29	74	100 kms	785 m
2	Apaneca	45.13	7	19	121 kms	1470 m.
3	Atquizaya	66.64	14	33	113 kms.	615 m.
4	Concepción de Ataco	61.03	11	14	106 kms.	1250 m.
5	El Refugio	11.01	3	3	118 kms.	775 m.
6	Guaymango	60.23	14	41	120 kms.	415 m.
7	Jujutla	263.95	12	38	123 kms	520 m
8	San Francisco Menéndez	226.13	9	33	121 kms.	220 m
9	San Lorenzo	48.3	6	18	115 kms.	498 m
10	San Pedro Puxtla	41.42	6	6	79 kms.	500 m.
11	Tacuba	149.98	14	32	106 kms.	700 m.
12	Turín	20.91	2	2	116 kms.	630 m.

<b>CUADRO No. 7</b>						
<b>DATOS BASICOS DEPARTAMENTO DE CHALATENANGO</b>						
<b>PRONTUARIO MUNICIPAL No. 4, 1988</b>						
	<b>Municipios</b>	<b>Area (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Cantones</b>	<b>Caserios</b>	<b>Distancia a San Salvador</b>	<b>Altitud (s.n.m.)</b>
		<b>2016.58</b>				
1	Agua Caliente	195.74	7	45	68 kms.	350 m.
2	Arcatao	66.85	8	32	112 kms.	440 m
3	Azacualpa	10.01	2	4	52 kms	490 m
4	Citalá	79.36	8	42	97 kms.	718 m.
5	Comalapa	28.22	4	19	98 kms.	490 m.
6	Concepción del Paraíso (El Paraíso)	52.14	3	7	82 kms.	270 m.
7	Concepción Quezaltepeque	52.54	6	14	72 kms	440 m
8	Chalatenango	131.80	6	30	72 kms.	400 m.
9	Dulce Nombre de Jesús	40.43	6	19	90 kms.	170 m.
10	Dulce Nombre de María	54.04	9	36	70 kms.	440 m.
11	El Camzai	25.32	4	10	93 kms.	660 m.
12	La Laguna	25.82	4	7	89 kms	890 m.
13	La Palma	135.60	7	26	82 kms.	1000 m.
14	La Reina	133.50	7	30	65 kms.	410 m.
15	Las Vueltas	36.83	6	26	81 kms.	720 m.
16	Nueva Concepción	257.49	10	72	67 kms.	320 m.
17	Nueva Trinidad	46.33	7	29	94 kms	540 m.
18	Ojos de Agua	34.12	7	12	87 kms.	610 m.
19	Potonico	37.73	4	7	87 kms.	280 m.
20	San Antonio de la Cruz	25.02	4	28	102 kms.	190 m.
21	San Antonio Los Ranchos	11.21	1	1	81 kms.	510 m
22	San Fernando	44.03	5	12	103 kms	1040 m.
23	San Francisco Lempa	11.01	2	2	50 kms.	310 m.
24	San Francisco Morazán	97.17	9	20	75 kms.	550 m.
25	San Ignacio	69.15	7	18	85 kms.	1010 m.
26	San Isidro Labrador	28.22	5	11	90 kms.	260 m
27	San José Cancasque	35.42	4	10	89 kms.	250 m.
28	San José Las Flores	26.22	6	15	85 kms.	430 m.
29	San Luis del Carmen	21.31	5	9	53 kms	30 m
30	San Miguel de Mercedes	19.61	5	10	76 kms.	490 m
31	San Rafael	23.72	4	13	67 kms.	360 m
32	Santa Rita	53.14	4	8	70 kms.	380 m.
33	Tejutla	107.48	15	53	64 kms.	350 m.