

***Proyecto de Gestión de Información para Políticas Públicas y Proyectos de Desarrollo Rural y Agropecuario, y la Seguridad Alimentaria en Centroamérica y República Dominicana***

**Consultoría para el Diseño de Bases de Datos y mapa Georreferenciados de Variables e Indicadores para la Actividad Agropecuaria, el Desarrollo Rural y la Seguridad Alimentaria en Centroamérica y República Dominicana**

**“Plan nacional de mejoras, implementación de mejoras inmediatas y capacitación en bases de datos y sistemas de información geográfica en El Salvador”**

**El Salvador  
(Producto 3, 4 y 8)**

Realizado por MSc. Javier Saborío

20 Noviembre, 2015

## Listado de acrónimos y abreviaciones

AA	Actividad Agropecuaria
BCRES	Banco Central de Reserva de El Salvador
CAC	Consejo Agropecuario Centroamericano
CBA	Costo de la Canasta Básica Alimentaria
CEPAL	Comisión Económica para América Latina y El Caribe
CEPALSTAT	Base de datos y publicaciones estadísticas de CEPAL
CENTROESTAD	Comisión Centroamericana de Estadísticas
DIPLAN	Dirección de Planificación
DR	Desarrollo Rural
DYGESTIC	Dirección General de Estadística y Censos de El Salvador
FAO UN	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
FIDA	Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola
GIPP	Políticas Públicas y Proyectos de Desarrollo Rural y Agropecuario y Seguridad Alimentaria en Centroamérica y República Dominicana
IMAE	Índice mensual de la Actividad Económica
IGME	Tasa de mortalidad infantil
MA, MAG	Ministerio de Agricultura, Ministerio de Agricultura y Ganadería
MAGA	Ministerio de Agricultura Ganadería y Alimentación de Guatemala
ONE	Oficina Nacional de Estadística
PEA	Población económicamente activa
PRESANCA	Programa Regional de Seguridad Alimentaria y Nutricional para Centroamérica
SAN	Seguridad Alimentaria y Nutricional
SEA	Suministro de Energía Alimentaria (SEA)
SECAC	Secretaría Ejecutiva del Consejo Agropecuario Centroamericano
SEPSA	Secretaría Ejecutiva de Planificación Sectorial Agropecuaria
SICA	Sistema de la Integración Centroamericana
SIECA	Secretaría de Integración Económica Centroamericana
SIAGRO_GIPP	Sistema de Información Agropecuario - Gestión de Información para Políticas Públicas y Proyectos de Desarrollo Rural y Agropecuario y Seguridad Alimentaria en Centroamérica y República Dominicana

## **Índice de Contenido**

I.	Introducción.....	5
II.	Objetivos.....	6
III.	Mejoras implementadas en las bases de datos .....	6
3.1	Base de datos SIAGRO-GIPP.....	7
3.1.1	Subcomponentes de la actividad agropecuaria.....	8
3.1.3	Subcomponentes de la seguridad alimentaria y nutricional .....	18
3.2	Usuarios de la base de datos SIAGRO-GIPP .....	24
IV.	Implementación y capacitación en sistemas de información geográfica.....	24
4.1	Capacitación.....	28
V.	Plan de mejoras y fortalecimiento de capacidades en bases de datos .....	29
VI.	Conclusiones.....	32
	Bibliografía .....	34
	Anexo A.....	35
	Anexo B .....	72
	Anexo C.....	157

## **Índice de Figuras**

Figura 1.	Componentes de SIAGRO-GIPP.....	7
Figura 2.	Sistema SIAGRO-GIPP, menú de inicio.....	7
Figura 3.	Subcomponentes de la actividad agropecuaria.....	8
Figura 4.	Subcomponentes de desarrollo rural .....	8
Figura 5.	Subcomponentes de la seguridad alimentaria y nutricional.....	8
Figura 6.	Subcomponentes e indicadores de la producción.....	9
Figura 7.	PIB agropecuario para El Salvador a precios corrientes y constantes.....	10
Figura 8.	Indicadores del componente desarrollo rural.....	14
Figura 9.	Indicadores del componente seguridad alimentaria y nutricional .....	19
Figura 10.	Límite nacional y por regiones de El Salvador .....	25
Figura 11.	Límites zonales y provinciales de El Salvador.....	26
Figura 12.	Mapa de rendimientos promedio de maíz y de frijol, periodo 2001 a 2010 por departamentos .....	27

## **Índice de Cuadros**

Cuadro 1. Personal clave del MA-El Salvador .....	24
Cuadro 2. División político-administrativa para El Salvador.....	25
Cuadro 3. Personal que asistió a la capacitación dado en BC Reserva de El Salvador.....	28
Cuadro 4. Medidas en el corto plazo .....	29

## I. Introducción

La consultoría se enmarca dentro del Proyecto y Asistencia Técnica para la “Gestión de Información para Políticas Públicas y Proyectos de Desarrollo Rural y Agropecuario y Seguridad Alimentaria en Centroamérica” (GIPP) y la República Dominicana coordinado por la Comisión Económica para América Latina y El Caribe (CEPAL) en conjunto con el Consejo Agropecuario Centroamericano (CAC), su Secretaría Ejecutiva y Grupo de Trabajo Regional, con el auspicio del Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) y recursos de cooperación técnica de la CEPAL. Este documento contiene la descripción de la base de datos desde la forma de su definición, en cuanto a los indicadores, del poblamiento de los datos, de la misma, hasta la implementación operativa, de los indicadores comunes y relevantes sobre la actividad agropecuaria, el desarrollo rural y la seguridad alimentaria para el conjunto de países de Centroamérica y República Dominicana.

Este documento sirve de base y explicación al producto principal de la consultoría, porque a partir de la autorización para que el público tenga acceso, vía las páginas Web de la CEPAL, tanto en la sede en México como a través de la Base de datos y publicaciones estadísticas de CEPAL (CEPALSTAT) en la sede en Chile, la base de datos llamada SIAGRO-GIPP queda a la disposición de los usuarios, y en el caso de las instituciones contrapartes o identificadas para el soporte de la misma, en los países de Centroamérica y República Dominicana, queda potenciada en una nueva base de datos de indicadores de la actividad agropecuaria, el desarrollo rural y la seguridad alimentaria que servirá para una mejor toma de decisiones en pos de lograr el desarrollo sostenible para el área de interés.

Para el desarrollo de la Base de Datos de SIAGRO GIPP, se realizaron diversas consultas, investigación, propuestas, y discusiones, pasando desde un procedimiento de desarrollar un base de datos de tipo tradicional soportada en software libre, a desarrollar la base de datos con la premisa de datos abiertos, que es un concepto de operar muy actual y la corriente que ha seguido la CEPALSTAT y los grandes desarrolladores de bases de datos de indicadores a nivel mundial.

Adicionalmente, debido a la premisa de homologar la base de datos en la búsqueda de estadísticas comparativas de los países, se decidió contar con una sola base de datos general, introduciendo indicadores de los siete países involucrados en el proyecto, por esta razón se utilizó un criterio de diseño de concentración de la misma, más que un criterio de bases de datos distribuidas y personalizadas, a cada institución; esto último resultaba inmanejable en el tiempo previsto.

De esta forma dado que se diseñó y se realizó una sola base de datos para todos los países involucrados, se presenta la parte común de la base de datos y en cada apartado de país, se incluye la explicación correspondiente a sus indicadores, así como información relevante del estado de desarrollo actual, con propuestas estructuradas por resultados, incluyendo medidas desde el muy corto plazo hasta el mediano plazo

(4 a 5 años), con estimación inicial de costos con el fin de obtener presupuesto, sea a nivel nacional o vía donantes

El trabajo es especialmente relevante para Centroamérica y la República Dominicana, donde la mayoría de la población rural vive en pobreza, siendo el sector agropecuario la clave en la seguridad alimentaria de estos países. Este sector se ha visto muy amenazado por la variabilidad climática, efecto de El Niño/a, y la falta de planificación territorial, donde la bases de datos de SIAFRO-GIPP resulta un medio útil para la toma de decisiones en pos de lograr la sostenibilidad yaumentar las capacidades de respuesta “resilie ncia” a disminuir la pobreza de las zonas rurales.

## **II. Objetivos**

1. Implementar el conjunto de los indicadores comunes y relevantes sobre la actividad agropecuaria, el desarrollo rural y la seguridad alimentaria para el conjunto de países miembros del SICA.
2. Revisar y cotejar el poblado de los indicadores, con la información suministrada por CEPAL -Méjico y fuentes alternas, para que el producto sea una base de datos operable, con información disponible para los países involucrados y el público en general.
3. Diseñar, implementar y capacitar en un nuevo sistema o mejoras técnicas en al subsistema de georreferenciación de indicadores del país.

## **III. Mejoras implementadas en las bases de datos**

Los indicadores propuestos para el nuevo sistema SIAGRO, que ahora se llamará SIAGRO-GIPP se han ordenado por componentes. En la Figura 1 se incluyen los componentes de SIAGRO-GIPP.

**Figura 1. Componentes de SIAGRO-GIPP**



Fuente: elaboración propia, con base a información de CEPAL-Méjico

### 3.1 Base de datos SIAGRO-GIPP

Con base en los informes preparados durante las primeras misiones a los países por el personal de CEPAL-Méjico, se obtuvieron tablas de indicadores por país, que fueron homologados por los señores Manuel Iraheta, Jesús López, y José Arroyo, y estos resultados conforman los indicadores que se usarán para conformar la base de datos de SIAGRO-GIPP.

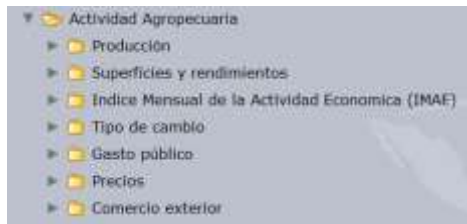
Utilizando la interfaces de CEPAL – Chile, procedimientos que se incluyen en el Anexo No 1, se procedió a la definición de los componentes, así el usuario sea externo o bien usuario (se requiere de password), al ingresar a la base de datos SIAGRO-GIPP, se encuentra con el menú presentado en la Figura 2.

**Figura 2. Sistema SIAGRO-GIPP, menú de inicio**



El componente de actividad agropecuaria está dividido en subcomponentes en este caso por 7 carpetas con su nombre, que contienen los índices (Figura 3).

**Figura 3. Subcomponentes de la actividad agropecuaria**



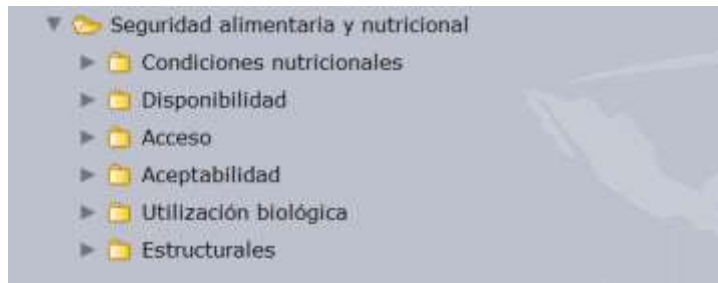
La Figura 4 muestra los subcomponentes del desarrollo rural, que está compuesto por 6 subcomponentes o subcarpetas.

**Figura 4. Subcomponentes de desarrollo rural**



La Figura 5, muestra los subcomponentes de la seguridad alimentaria y nutricional.

**Figura 5. Subcomponentes de la seguridad alimentaria y nutricional.**



### **3.1.1 Subcomponentes de la actividad agropecuaria**

En este apartado se verán los subcomponentes que componen la actividad agropecuaria, así el subcomponente producción está compuesto a su vez por 4 subcarpetas, como se aprecia en la Figura 6. Se escogió en el diseño una distribución por subcarpetas para facilitar la búsqueda hacia el usuario, en lugar del listado de los mismos.

**Figura 6. Subcomponentes e indicadores de la producción**

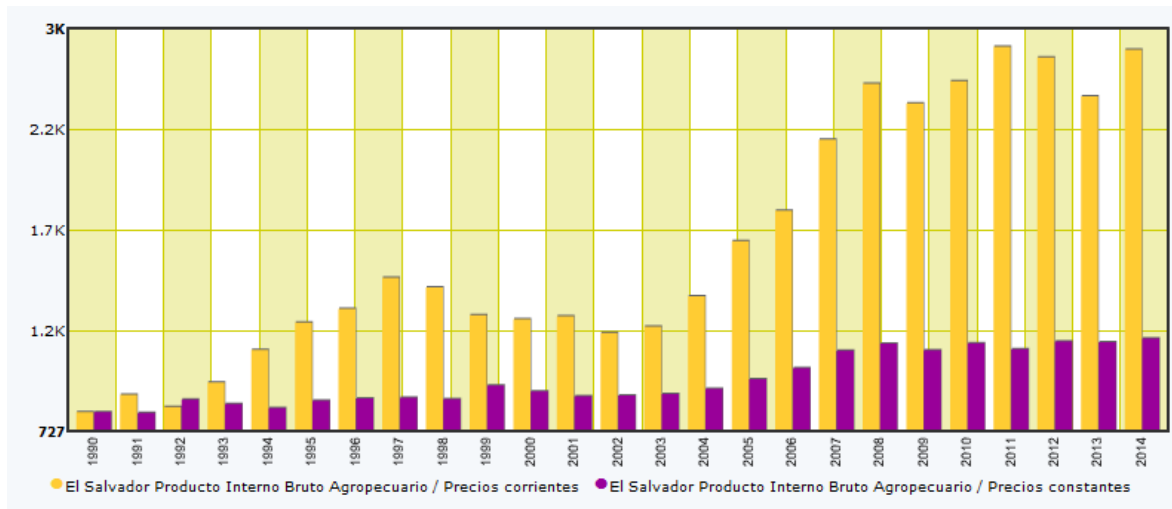


El Producto Interno Bruto, tiene dos indicadores:

- Producto Interno Bruto Total a precios corrientes y constantes, en moneda nacional, con datos anuales para El Salvador de 1990 al 2014, y Producto Interno Bruto Agropecuario en moneda nacional a precio corrientes y constantes con información de 1990 a 2014.
- Producto Interno Bruto Total Agropecuario en dólares a precios contantes y a precios corrientes, con datos anuales para El Salvador de 1990 al 2014, y Producto Interno Bruto Agropecuario en dólares a precio corrientes y constantes con información de 1990 a 2014.

Aparte de obtener los indicadores en forma de tabla en Excel o formato HTML. En el Anexo B, se han preparado las consultas de tablas de salida de los indicadores de la Base de Datos SIAGRO-GIPP para El Salvador, en Excel; también se pueden obtener gráficos, por ejemplo: en la figura No 7 se incluye el gráfico del PIB Agropecuario a precios corrientes y precios constantes, para El Salvador.

**Figura 7. PIB agropecuario para El Salvador a precios corrientes y constantes.**



El subcomponente de valor de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola, contiene 4 indicadores:

- Valor de la producción agrícola, en millones de moneda nacional, incluye el valor de la producción de arroz, frijol, maíz, sorgo, banano, café, caña de azúcar, pila, papaya, tomate, ajonjolí, palma africana, cacao y papa, a nivel anual con datos anuales para El Salvador desde 1980 al 2013, con faltantes para banano y palma africana en todo el periodo, y para café y caña de azúcar en el año 2013.
- Valor de la producción pecuaria, millones de moneda nacional, incluye ganado bovino, ganado porcino, avícola, leche y huevos, con datos anuales de 1990 al 2014, para El Salvador, con faltantes en

producción pecuaria para los años 2013 y 2014, para ganado porcino, leche y huevos en 2014, y para producción avícola sin datos.

- Valor de la producción pesquera, en millones de moneda nacional, incluye captura y acuacultura, con datos desde 1980 al 2014, para El Salvador.
- Valor de la producción silvícola, en millones de moneda nacional, incluye la producción silvícola, sin datos, para El Salvador.

El subcomponente de **volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**, contiene 4 indicadores:

- Volumen de la producción agrícola, en millones de toneladas, con datos de 1980 a 2014 para El Salvador, de los productos: arroz, frijol maíz, sorgo, café y caña de azúcar. Con datos de 1980 al 2013 están: el azúcar, el algodón, el melón, la piña, la naranja, el limón, el plátano, la papaya, el mango, la sandía, la papa, el tomate, la cebolla, el repollo, y la Yuca. Para el sorgo la serie va de 1981 al 2013. El cacahuate-maní de 1981 al 2007. El banano se inicia en 1990 hasta el 2012. La semilla de algodón va del 1980 a 1993. Para el trigo, la palma africana y la toronja no hay datos.
- Volumen de producción pecuaria, en miles de toneladas, excepto leche en miles de litros, con datos de 1980 a 2013 para El Salvador en carne bovina, carne porcina, carne de aves, y huevo; y para leche de 1980 al 2014.
- Volumen de captura y acuacultura, en miles de toneladas, excepto para langosta en toneladas, con datos de 1980 a 2013 para El Salvador.
- Volumen de la producción silvícola, en miles de metros cúbicos, contiene la información para producción de madera, madera aserrada, madera en rollo y madera para combustible (leña), con datos para El Salvador, desde 1980 al 2014.

El subcomponente de **existencias y sacrificios del sector pecuario**, contiene 2 indicadores:

- Existencias del subsector pecuario, en miles de cabezas, incluye los indicadores: ganado bovino, ganado caprino, ganado ovino, ganado porcino, aves de corral, con datos de 1980 a 2013 para El Salvador.
- Sacrificios y matanza del subsector pecuario, en miles de cabezas, incluye los sacrificios de ganado bovino y ganado porcino, con datos de 1980 a 2012 para El Salvador.

El subcomponente de **superficies y rendimiento** contiene los indicadores:

- Superficie cosechada de principales cultivos, en miles de hectáreas, para los cultivos: arroz, frijol, maíz, sorgo, café, caña de azúcar, azúcar, palma africana, ajonjolí, semilla de algodón, soya, melón, piña, naranja, plátano, papa, tomate, cebolla, repollo, Yuca, con datos anuales para El Salvador, desde 1980

a 2013, con faltantes para trigo y toronja. Para el cacahuate/maní datos desde 1980 al 2007, y para limón, papaya y sandía de 1980 al 2012 y para mango, la serie va de 1985 al 2012.

- Rendimiento de granos básicos principales, en toneladas por hectárea, para los granos: arroz, frijol, maíz, sorgo, trigo, con datos anuales, para El Salvador, desde 1980 a 2013, el trigo presenta faltantes para todo el periodo.

El subcomponente de **índice mensual de la actividad económica** incluye el indicador:

- Índice mensual de la Actividad Económica (IMAE), está compuesto por el Índice Mensual de Actividad Económica (IMAE), y el IMAE agropecuario en índices, con datos para el IMAE desde enero 2000 a diciembre 2014, y el IMAE agropecuario en forma similar para El Salvador.

El subcomponente **de tipo de cambio**, incluye los indicadores:

- Tipo de cambio anual en moneda nacional por 1 dólar americano, con datos desde 1980 a 2015 para El Salvador.
- Tipo de cambio mensual, en moneda nacional por 1 dólar americano, con datos mensuales desde enero 2000 a septiembre 2015 para El Salvador.

El subcomponente de **gasto público**, contiene el indicador:

- Gasto Público Total y Agropecuario en millones en moneda nacional, con datos anuales para El Salvador de 1980 al 2013 tanto para Gasto Público Total como para Agropecuario.

El subcomponente de precios, se tienen:

- a. Precios al productor y precios internacionales, con los indicadores:
  - Precios al productor subsector agrícola, anual, en moneda nacional por tonelada métrica, de los productos agrícolas: arroz, frijol, maíz, sorgo, café, banano, caña de azúcar, con datos El Salvador, desde 1980 al 2012, para arroz, frijol, maíz, sorgo. Para café, desde 1980 al 2010. Para banano de 1991 al 2010 y para caña de azúcar de 1980 al 2009.
  - Precios mensuales internacionales de productos principales en US\$ por Tonelada Métrica, para los productos: arroz, maíz, trigo, aceite de palma, cacahuate/maní, azúcar, banano, café, naranja, soya, carne de ganado bovino, carne de ganado porcino, aves de corral (pollo), pescado, camarón. Se trata de precios internacionales de referencia y no están asociados a un país en particular.
- b. Índice de Precios al Consumidor (IPC)
  - Índice de Precios al Consumidor (IPC), mensual, en unidades del IPC en índice, y la tasa de variación en tasa, está dividido en a) Nivel del Índice de Precios al Consumidor General, b) Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor General, con datos mensuales para El Salvador, desde

diciembre del 2002 a septiembre del 2015 para el Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos, y la Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos, de diciembre de 1993 a septiembre del 2015.

- Índice de Precios al Consumidor de Alimentos, mensual en unidades índice y tasa, respectivamente, con datos para El Salvador del Nivel del Índice de Precios al Consumidor General, desde enero 2000 a septiembre 2015, y de la Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor General desde enero 2000 a septiembre 2015.

El subcomponente de **comercio exterior**, está compuesto por los indicadores:

- Valor total de exportaciones agropecuarias, en millones de dólares, excepto para piña, melón, carne bovina, camarón, langosta y madera en miles de dólares, para los productos agropecuarios: arroz, frijol, maíz, algodón, azúcar, banano, café, piña, melón, carne bovina, camarón, langosta, madera-carbón vegetal y manufactura de madera, con datos de 1994 al 2014 para El Salvador.
- Valor total de principales importaciones agrícolas en millones de US\$ dólares, para los productos agrícolas: arroz, frijol, maíz, trigo y sorgo, con datos de 1994 al 2014 para El Salvador.
- Volumen de exportaciones intrarregionales de granos básicos (arroz, maíz, frijol), en miles de toneladas, El Salvador al resto de países, con datos desde 1994 al 2014.
- Volumen total de las principales exportaciones agropecuarias en unidad: miles de toneladas, con datos para El Salvador para arroz, frijol, maíz, sorgo y trigo de 1994 al 2014. Para algodón y banano la serie va de 2000 al 2013. Para camarón y langosta la serie va de 1980 al 2011. Y para madera, carbón vegetal y manufacturas de madera, del 1991 al 2013.
- Volumen de las principales importaciones agroalimentarias en unidades miles de toneladas, con datos para El Salvador para arroz, frijol, maíz, trigo y sorgo, de 1994 al 2014.
- Consumo aparente de granos básicos y carne bovina en unidad: miles de Toneladas excepto para carne bovina en Toneladas, con datos para El Salvador, para arroz, frijol, maíz, trigo y carne bovina de 1980 a 2013.
- Grado de dependencia de granos básicos y carne bovina en porcentaje, con datos para El Salvador, para arroz, frijol y maíz de 1980 al 2013. Para sorgo de 1994 al 2013, para trigo de 1980 al 2013 y para carne bovina del 2000 al 2013.
- Balance comercial en millones de US\$ dólares, compuesto por el balance comercial agroalimentario, las importaciones agropecuarias, y las exportaciones agropecuarias, con datos del 2000 al 2014 para El Salvador.

### 3.1.2 Subcomponentes del desarrollo rural

El desarrollo rural está compuesto de los indicadores, que se han dispuesto por subcomponente: a) Demográficos, b) Educación, c) Empleo e ingresos, d) Pobreza, e) Vivienda, f) Gasto público e inversión.

**Figura 8. Indicadores del componente desarrollo rural**



Fuente: Base de Datos SIAGRO-GIPP

Dentro del **subcomponente demográficas** se tienen los indicadores:

- Densidad poblacional, en habitantes por kilómetro cuadrado, anual, con datos de 1995 al 2011 para El Salvador.
- Relación de dependencia, en porcentaje, total, niños(as) y adultos, por quinquenio, con datos desde 1950 al 2010 y el año 2015 para El Salvador. Aparentemente hay una inconsistencia porque presenta columnas con años del 2011 al 2014 y de 2016 al 2020, indicando ND, donde no debe haber datos, dato que es periodo es quinquenal.
- Población, por áreas urbana y rural, según sexo, en miles de personas, a mitad del año, de forma quinquenal, con datos desde 1970 a 2050 para El Salvador.
- Población, por grupos de edad, según sexo, en miles de personas, a mitad del año, se trata de una proyección con datos desde 1950 al 2100, para los grupos de 0 a 4, de 5 a 9, de 10 a 14, de 15 a 19, de 20 a 24, de 25 a 29, de 30 a 34, de 35 a 39, de 40 a 44, de 45 a 49, de 50 a 54, de 55 a 59, de 60 a 64, de 65 a 69, de 70 a 74, de 75 a 79, de 80 a 84, de 85 a 89, de 90 a 94, de 95 a 99 y más de 100, para El Salvador.
- Estructura de la población en hogares particulares, por tamaño del hogar en porcentaje, para hogares de 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 y más de 10 personas, a nivel de área geográfica: nacional, urbano y rural. Con datos anuales desde 1995 al 2013 para El Salvador,
- Esperanza de vida al nacer, según sexo, en número de años, con datos para períodos de 5 años iniciando de 1950\_1955 a 2095\_2100, a nivel de ambos sexos, hombres y mujeres, para El Salvador.

Dentro del subcomponente educación se tienen los indicadores:

- Promedio de años de estudio de la población de 15 a 24 años de edad, por sexo y área geográfica en años de estudio, con información anual desde 1989 al 2013, a nivel nacional, urbano y rural, para ambos sexos, hombre y mujeres, para El Salvador, con datos en el periodo de 1995 al 2013, sin información en los años 1996, 1998, 2002, 2003, del 2005 al 2008, y el 2011.
- Promedio de años de estudio de la población de 25 a 59 años de edad, por sexo y área geográfica en años de estudio, con información anual desde 1989 al 2013, a nivel nacional, urbano y rural, para ambos sexos, hombre y mujeres, para El Salvador, la información va de 1995 al 2013, con faltantes para los años 1996, 1998, 2002, 2003, del 2005 al 2008, y el 2011.
- Tasa neta de matrícula por nivel de enseñanza, según sexo en porcentaje. Aunque este indicador posee datos desde 1970, a nivel de preprimaria, primaria, y secundaria, en el caso de El Salvador, la preprimaria tiene datos del año 1998, del 2000 al 2013, esto para ambos sexos, hombres y mujeres. Para primaria se tienen datos para el año 1970, para 1998, del 2000 al 2003 y del 2005 al 2013, esto

para ambos sexos, hombres y mujeres. Para secundaria se tienen datos del 2000 al 2002, y del 2005 al 2013.

- Tasa de alfabetización de las personas de 15 años y más de edad, según sexo, en porcentaje. Para El Salvador se tienen datos para 1992, 2004, del 2006 al 2011, 2013 y 2015.

Dentro del subcomponente **empleo e ingresos** se tienen los indicadores:

- Tasa de desempleo en porcentaje de la PEA, con datos para El Salvador del 2000 al 2014 para los niveles nacional, urbano y rural.
- Costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA), nacional, urbano y rural en dólares americanos, con datos para El Salvador de enero 2001 a diciembre 2014 a nivel nacional, urbano y rural.
- Poder adquisitivo alimentario del salario mínimo agrícola en porcentaje, con datos para El Salvador, del 2000 al 2012.
- Remesas familiares en millones de dólares americanos, con datos para El Salvador del 2000 al 2014.
- Promedio de años de estudio población económicamente activa de 15 años y más, por sexo y área geográfica en años de estudio, con información para El Salvador, para los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009, 2010, 2012 y 2013.
- Población económicamente activa total y rural por sexo (hombres y mujeres) en miles de personas a junio de cada año, presenta información desde 1950 al 2006, para El Salvador.
- Condición de actividad, según sexo y área geográfica en porcentaje, con información para El Salvador, para los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009, 2010, 2012 y 2013.
- Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Total nacional en porcentaje, se desagrega a nivel de inserción laboral por: a) Empleadores, b) Asalariados, y estos en b1) Asalariados sector público, b2) Asalariados sector privado total, b3) Asalariados sector privado: profesionales y técnicos, b4) Asalariados sector privado: no profesionales ni técnicos, c) trabajadores cuenta propia y fam. no remunerado total. Lo anterior para ambos sexos, hombres y mujeres, con datos anuales, con información para El Salvador, para los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009, 2010, 2012 y 2013.
- Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Área urbana, en porcentaje, se desagrega a nivel de inserción laboral por: a) Empleadores, b) Asalariados, y estos en b1) Asalariados sector público, b2) Asalariados sector privado total, b3) Asalariados sector privado: profesionales y técnicos, b4) Asalariados sector privado: no profesionales ni técnicos, c) trabajadores cuenta propia y fam. no remunerado total. Lo anterior para ambos sexos, hombres y mujeres, con datos anuales para El Salvador, para los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009, 2010, 2012 y 2013.

- Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Área rural, en porcentaje, se desagrega a nivel de inserción laboral por: a) Empleadores, b) Asalariados, y estos en b1) Asalariados sector público, b2) Asalariados sector privado total, b3) Asalariados sector privado: profesionales y técnicos, b4) Asalariados sector privado: no profesionales ni técnicos, c) trabajadores cuenta propia y fam. no remunerado total. Lo anterior para ambos sexos, hombres y mujeres, con datos anuales, para El Salvador, para los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009, 2010, 2012 y 2013.
- Estructura de la población ocupada por sector de actividad económica, según sexo y área geográfica en porcentaje del total de la población ocupada, este indicador está desagregado por actividad económica: a) agricultura, b) minería, c) manufactureras, d) electricidad-gas-y-agua, e) construcción, f) comercio, g) transporte, h) servicios financieros, i) otros servicios y j) no especificados; por área geográfica: a) nivel nacional, b) rural, c) urbano y por sexo: a) ambos sexos, b) hombres y c) mujeres, y cuenta con datos anuales para El Salvador para los años 1995, 1997, de 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Distribución del ingreso de las personas por quintiles, según área geográfica en porcentaje del ingreso nacional total, viene desagregado por 5 quintiles, por área geográfica: a) nacional, b) urbano, c) rural, y cuenta con datos anuales para El Salvador para los años 1995, 1997, de 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Relación del ingreso medio per cápita del hogar: decil 10/deciles (1-4) en unidad razón, por área geográfica: a) nacional, b) urbano, c) rural, con datos anuales para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Relación del ingreso medio per cápita del hogar: quintil 5 / quintil 1 en unidad razón, por área geográfica: a) nacional, b) urbano, c) rural, con datos anuales para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Salario mínimo oficial del Peón Agrícola en dólares por jornal, promedio anual, con datos anuales para El Salvador de 1993 al 2006.

Dentro del **subcomponente pobreza** se tienen los indicadores:

- Población en situación de indigencia y pobreza según área geográfica en unidad: porcentaje del total de la población en cada área geográfica, desagregado por 1) pobreza y 2) indigencia; desagregado por área geográfica: a) nacional, a1) total área urbana, a2) área metropolitana, a3) resto área metropolitana, b) total área rural. Con datos anuales para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Población en situación de indigencia y pobreza según nivel educativo, sexo y área geográfica en porcentaje, desagregado por nivel educativo: a) Total nivel educativo, b) Primaria incompleta, c)

- Secundaria completa, d) Secundaria incompleta, e) Terciaria completa, f) Terciaria incompleta (técnica); por área geográfica: a) Nacional, b) Urbana y c) Rural, por situación a) Pobreza y b) Indigencia y por sexo: a) Ambos sexos, b) Hombres y c) Mujeres. Con datos anuales para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Índice de concentración de Gini en valores entre 0 y 1, desagregado por área geográfica: a) Nacional, b) Urbana y c) Rural, con datos para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.

Dentro del **subcomponente vivienda** se tienen los indicadores:

- Hogares con disponibilidad de servicios básicos en la vivienda, por área urbana y rural, en porcentaje de hogares, con datos para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.
- Hogares por condición de tenencia de la vivienda, por área urbana y rural, en porcentaje de hogares, desagregados por condición de tenencia de la vivienda: a) Propietario, b) Inquilino, c) Otras formas de tenencia, y por área geográfica: a) Nacional, b) Urbana, c) Rural, con datos para El Salvador en los años 1995, 1997, 1999 al 2001, 2004, 2009 a 2010, y del 2012 al 2013.

Dentro del subcomponente **gasto público e inversión** se tienen los indicadores:

- Gasto público total y agropecuario en millones en moneda nacional, con datos anuales para El Salvador, desde 1980 al 2014.

### **3.1.3 Subcomponentes de la seguridad alimentaria y nutricional**

El subcomponente de seguridad alimentaria y nutricional está compuesto por los siguientes indicadores: a) Condiciones Nutricionales, b) Disponibilidad, c) Acceso, d) Aceptabilidad, e) Utilización biológica, y f) Estructurales. En la Figura 9 se incluye el listado de los indicadores de la seguridad alimentaria y nutricional.

**Figura 9. Indicadores del componente seguridad alimentaria y nutricional**

The screenshot displays a hierarchical menu of nutritional indicators. The main category is 'Seguridad alimentaria y nutricional', which branches into several sub-components:

- Condiciones nutricionales** (Nutritional Conditions):
  - Prevalencia de Bajo Peso al Nacer (BPN) (Menor a 2,500 gramos)
  - Prevalencia de Desnutrición Global según peso para la edad, menores de 5 años de edad, en niñas, niños y total.
  - Sobrepeso en niñas(os) menores de 5 años de edad.
  - Prevalencia de retraso de crecimiento en escolares
  - Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil
  - Prevalencia de anemia en niñas(os) menores de 5 años de edad, urbano, rural y total
  - Prevalencia de anemia en mujeres de 15 a 49 años de edad, rural, urbana y total
  - Proporción de la población por debajo del nivel mínimo de consumo de energía alimentaria
  - Número de personas en subalimentación
- Disponibilidad** (Availability):
  - Volumen de producción
  - Suministro de Energía Alimentaria (SEA)
  - Superficie total cosechada principales cultivos
  - Consumo aparente de granos básicos y carne bovina
  - Rendimiento principales cultivos
- Acceso** (Access):
  - Relación del ingreso medio per cápita del hogar: decil 10/deciles (1-4)
  - Relación del ingreso medio per cápita del hogar: quintil 5 / quintil 1
  - Índice de concentración de Gini
  - Volumen de las principales exportaciones agropecuarias
- Aceptabilidad** (Acceptability):
  - Porcentaje de niños y niñas que reciben lactancia materna
  - Tasa neta de matrícula por nivel de enseñanza, según sexo
  - Tasa de alfabetización de las personas de 15 años y más de edad, según sexo
- Utilización biológica** (Biological Use):
  - Tasa de Prevalencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) en niña(o)s menores de 5 años de edad
  - Tasa de prevalencia asociada a la tuberculosis
  - Tasa de prevalencia del VIH entre población de 15 y los 49 años de edad
  - Tasa de Prevalencia de diarrea en los últimos 15 días en niña(o)s menores de 5 años de edad
  - Proporción de partos con asistencia de personal de salud capacitado
  - Porcentaje de niña(o)s de 12-23 meses de edad con tres dosis de vacuna DPT
  - Proporción de niños menores de 1 año vacunados contra el sarampión (Informe Nacional)
  - Cobertura de atención prenatal (al menos una consulta y al menos cuatro consultas)
  - Cobertura de suplementación con vitamina A en niña(o)s de 6 a 59 meses de edad
- Estructurales** (Structural):
  - Práctica estructural
  - Población, por áreas urbana y rural, según sexo
  - Razón de mortalidad materna
  - Población, por grupos de edad, según sexo
  - Estructura de la población en hogares particulares, por tamaño del hogar
  - Población económicamente activa total y rural por sexo
  - Producto interno bruto en moneda del país
  - Tasa de mortalidad infantil (IGME)

Fuente: Base de Datos SIAGRO-GIPP

Dentro del **subcomponente condiciones nutricionales**, se tienen los indicadores:

- Prevalencia de Bajo Peso al Nacer (menor a 2,500 gramos) en porcentaje, con datos anuales para El Salvador, con un periodo desde 1996 al 2013, pero solo presenta datos en 1999, 2004, 2005 y del 2007 al 2011.
- Prevalencia de Desnutrición Global según peso para la edad, menores de 5 años de edad, en niñas, niños y el total, en porcentaje. Solo se tiene a nivel total y aunque el periodo de datos para El Salvador, indica de 1967 al 2009, solo se tiene datos para 5 años: 1967, 1988, 1993, 1998 y 2003.

- Sobre peso en niñas(os) menores de 5 años de edad, en porcentaje, se presenta en dos estándares: a) ESTÁNDAR NCHS/OMS 1977 y b) ESTÁNDAR OMS 2006, aunque el periodo de datos para El Salvador indica de 1967 al 2008, solo se tiene datos para los años 1967, 1988, 1993, 1998, 2003 y 2008.
- Prevalencia de retardo de crecimiento en escolares, en porcentaje, aunque el periodo de datos para El Salvador se indica de 1982 al 2013, solo se tienen datos para los años 1988, 2000 y 2007.
- Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil en porcentaje, aunque el periodo de datos para El Salvador, indica de 1996 al 2006, solo se tienen datos para los años 2001 y 2003, en obesidad para las áreas geográfica: nacional, urbana y rural.
- Prevalencia de anemia en niñas(os) menores de 5 años de edad, urbano, rural y total en porcentaje, aunque el periodo de datos para El Salvador indica de 1990 al 2012, solo se tiene datos para el año 1998, 2003 y 2008, para las áreas geográficas: nacional, urbana y rural.
- Prevalencia de anemia en mujeres de 15 a 49 años de edad, rural, urbana y total, aunque el periodo de datos para El Salvador indica de 1978 al 2012, solo se tiene datos para los años 1992, 1998, 2003 y 2008, para las áreas geográficas: nacional, urbana y rural
- Proporción de la población por debajo del nivel mínimo de consumo de energía alimentaria en porcentaje, con datos bianuales para El Salvador desde 1990-1992 al 2014-2016.
- Número de personas en subalimentación en números absolutos de millones de personas, con un periodo bianual de 1990-1992 a 2011-2013, con datos para El Salvador desde 1990-1992 al 2011-2013.

Dentro del **subcomponente disponibilidad**, se tienen los indicadores:

- Suministro de Energía Alimentaria (SEA) en Kilocalorías, desagregado por suministro SEA: a) Total SEA, b) Proteína al SEA y c) Grasas al SEA, con datos bianuales para El Salvador del 2000-2002, al 2011-2013, para el a) Total SEA; para b) Proteína al SEA y c) Grasas al SEA, datos del 2000-2002 al 2008-2010.
- Superficie cosechada de principales cultivos en miles de hectáreas, proviene del subcomponente de superficies y rendimientos de la actividad agropecuaria.
- Consumo aparente de granos básicos y carne bovina en miles de toneladas excepto para carne bovina en Tonelada, proviene del subcomponente comercio exterior dentro de consumo aparente y grado de dependencia de la actividad agropecuaria.
- Grado de dependencia de granos básicos y carne bovina en porcentaje, proviene del subcomponente comercio exterior dentro del consumo aparente y grado de dependencia de la actividad agropecuaria.

- Rendimiento de granos básicos principales en toneladas por hectárea, proviene del subcomponente de superficie y rendimientos de la actividad agropecuaria.
- Dentro del subcomponente de acceso, se tienen los indicadores:
- Volumen de producción agrícola en millones de toneladas, el cual proviene del subcomponente de volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola, dentro del componente producción de la Actividad Agrícola.
- Índice de Precios al Consumidor de Alimentos, mensual en índice y tasa, proviene de la subcarpeta precios, bajo la Actividad Agropecuaria.
- Tasa de desempleo en porcentaje de la PEA, proviene de comercio exterior bajo la Actividad Agropecuaria.
- Relación del ingreso medio per cápita del hogar: decil 10/deciles (1-4) en unidad: razón, proviene de Comercio exterior, bajo la Actividad Agropecuaria.
- Relación del ingreso medio per cápita del hogar: quintil 5 / quintil en unidad: razón, proviene de Comercio exterior, bajo la Actividad Agropecuaria.
- Poder adquisitivo alimentario del salario mínimo agrícola en porcentaje, proviene de Empleo de ingresos, bajo la Actividad Agropecuaria.
- Remesas familiares en millones de dólares americanos, proviene de Empleo de ingresos, bajo la Actividad Agropecuaria.
- Índice de concentración de Gini en valores entre 0 y 1, proviene de la subcarpeta Pobreza, bajo Desarrollo Rural.
- Costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA), nacional, urbano y rural en dólares americanos, proviene de la subcarpeta Pobreza, bajo Desarrollo Rural.

Dentro del **subcomponente de aceptabilidad**, se tienen los indicadores:

- Porcentaje de niños y niñas que reciben lactancia materna en porcentaje de niños lactantes, con valores decadales para los periodos 1995-2005, y 2006-2010, desagregado por lactancia: a) Exclusiva (menor de 6 meses), b) Complementaria (de 6 a 9 meses), c) Continuada (de 20 a 23 meses), con datos para El Salvador en los dos períodos.
- Tasa neta de matrícula por nivel de enseñanza, según sexo en porcentaje, proviene de la subcarpeta Educación, bajo Desarrollo Rural.
- Tasa de alfabetización de las personas de 15 años y más de edad, según sexo en porcentaje, proviene de la subcarpeta Educación, bajo Desarrollo Rural.

Dentro del **subcomponente utilización biológica**, se tienen los indicadores:

- Tasa de Prevalencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) en niña(o)s menores de 5 años de edad en porcentaje, con un periodo de datos de 1986 al 2013, sin embargo para El Salvador solo se tiene información de los años 1987, 1998, 2003 y 2008.
- Tasa de prevalencia asociada a la tuberculosis en unidad: tasa por 100.000 habitantes, anual, con datos para El Salvador, entre 1990 y 2013.
- Tasa de prevalencia del VIH entre población de 15 y los 49 años de edad en porcentaje, anual, con datos para El Salvador de 1990 al 2014.
- Tasa de Prevalencia de diarrea en los últimos 15 días en niña(o)s menores de 5 años de edad en porcentaje, con un periodo de datos de 1986 al 2013, sin embargo para El Salvador solo se tiene información en los años 1998, 2003, y 2008.
- Proporción de partos con asistencia de personal de salud capacitado en porcentaje, anual, con un periodo de datos de 1990 al 2013, sin embargo, para El Salvador solo se tiene información para los años 1993, 1998, 2003, 2008 y 2014.
- Porcentaje de niña(o)s de 12-23 meses de edad con tres dosis de vacuna DPT en porcentaje, anual, con un periodo de datos de 1980 a 2012, con datos para El Salvador para los años 1993, 1998, 2003, 2008 y 2014.
- Proporción de niños menores de 1 año vacunados contra el sarampión (Informe Nacional), en porcentaje, con un periodo de datos de 1990 al 2009, con datos para El Salvador en los años 1991, 2000 y 2007.
- Cobertura de atención prenatal (al menos una consulta y al menos cuatro consultas), en porcentaje, anual, aunque se presenta la información para el periodo 1990 a 2014, en el caso de El Salvador solo los años 1993, 1998, 2003, 2008, y 2014 cuentan con información para la atención al menos una consulta; y para al menos cuatro consultas se tiene información en los años 2003, 2008, y 2014.
- Cobertura de suplementación con vitamina A en niñas(os) de 6 a 59 meses de edad en porcentaje de la población total, con un periodo de información de 2001 a 2013, sin embargo, para El Salvador solo se tiene información en los años 2003 y 2007.

Dentro del **subcomponente estructurales**, se tienen los indicadores:

- Tasa de mortalidad infantil (IGME), en unidad: muertes por 1.000 nacidos vivos, anual, para el periodo 1950-2015, con datos para El Salvador de 1955 al 2015.
- Tasa de mortalidad en menores de 5 años (IGME), en unidad: muertes por 1.000 nacidos vivos, para el periodo 1950-2015, con datos para El Salvador de 1955 al 2015.

- Razón de mortalidad materna en unidad: muertes maternas por 100.000 nacidos vivos, quinquenal, con datos de 1990 a 2013, para El Salvador se tiene información en los años 1990, 1995, 2000, 2005 y 2013.
- Tasa global de fecundidad, en unidad: número de hijos por mujer, quinquenal, es una proyección con datos de 1950-1955 a 2095-2100 para El Salvador.
- Esperanza de vida al nacer, según sexo en unidad: número de años, proviene del subcomponente Demográficas, dentro de Desarrollo Rural.
- Tasa bruta de natalidad en unidad: tasa por 1.000 habitantes, quinquenal, es una proyección con datos de 1950-1955 a 2095-2100 para El Salvador.
- Producto Interno Bruto Total y Agropecuario en Moneda Nacional en millones de Moneda Nacional, proviene de la subcarpeta Producto Interno Bruto. bajo Producción de la Actividad Agropecuaria.
- Producto Interno Bruto Total y Agropecuario en Millones de Dólares en millones de Dólares, proviene de la subcarpeta Producto Interno Bruto. bajo Producción de la Actividad Agropecuaria.
- Volumen total de las principales exportaciones agropecuarias en miles de toneladas, proviene de la subcarpeta Volumen de exportaciones e importaciones, bajo Comercio exterior.
- Volumen de exportaciones intrarregionales de granos básicos en miles de toneladas, proviene de la subcarpeta Volumen de exportaciones e importaciones, bajo Comercio exterior.
- Población, por áreas urbana y rural, según sexo en miles de personas, a mitad del año, se define en Estructurales, pero ya se había definido dentro de la subcarpeta Demográficas bajo Desarrollo Rural.
- Población, por grupos de edad, según sexo en miles de personas, a mitad del año, se define en Estructurales, pero ya se había definido dentro de la subcarpeta Demográficas bajo Desarrollo Rural.
- Estructura de la población en hogares particulares, por tamaño del hogar en porcentaje, se define en Estructurales, pero ya se había definido dentro de la subcarpeta Demográficas bajo Desarrollo Rural.
- Densidad poblacional en habitantes por kilómetro cuadrado, se define en Estructurales, pero ya se había definido dentro de la subcarpeta Demográficas bajo Desarrollo Rural.
- Relación de dependencia en porcentaje, se define en Estructurales, pero ya se había definido dentro de la subcarpeta Demográficas bajo Desarrollo Rural.
- Población económicamente activa total y rural por sexo en miles de personas a junio de cada año, se define en Estructurales, pero ya se había definido dentro de la subcarpeta Empleo e ingresos bajo Desarrollo Rural.

En el Anexo B, se han incluido las consultas para cada uno de los indicadores de la base de datos SIAGRO-GIPP para El Salvador, excluyendo los que se repiten.

### **3.2 Usuarios de la base de datos SIAGRO-GIPP**

La base para el diseño del sistema de almacenamiento y consulta de los indicadores con acceso a los diferentes usuarios: a) CEPAL-México como administrador de la información, b) CEPAL-Chile como soporte a la base de datos, c) los usuarios/mantenedores de la información, en este caso del Ministerio de Agricultura de El Salvador con apoyo de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC) y el BC de la El Salvador, tomando en cuenta que los actores de las zonas rurales, del sector agropecuario y los involucrados con el sistema alimentario pueden beneficiarse de indicadores relevantes, accesibles y oportunos y del análisis de los mismos como insumo para la toma de decisiones.

Las personas claves en El Salvador, se incluyen en Cuadro 1.

**Cuadro 1. Personal clave del MA-El Salvador**

Nombre	Puesto	Email
Francisco Armando Marquez	MAG	<a href="mailto:francisco.marquez@mag.gob.sv">francisco.marquez@mag.gob.sv</a>
Erbin Sermeño	MAG	<a href="mailto:erbin.sermeno@mag.gob.sv">erbin.sermeno@mag.gob.sv</a>
Herbert Guzmán	MAG	<a href="mailto:Herbert.guzman@mag.gob.sv">Herbert.guzman@mag.gob.sv</a>

## **IV. Implementación y capacitación en sistemas de información geográfica**

En apoyo a la tecnología SIG para El Salvador, propiamente para el MAG, se compilaron archivos en formato shape, compatibles con el programa Quantum que permiten en esta primera fase el producir mapas a subniveles nacionales, así para el caso de El Salvador, se cuenta cuenta con la información básica en cuanto a unidades administrativo-políticas, que permitirían desplegar la información de los indicadores de la actividad agropecuaria, el desarrollo rural y la seguridad alimentaria, según se tenga o se vaya obteniendo en un futuro cercano a partir de los nuevo censos agropecuarios. En el Cuadro 2, se incluye la división político-administrativa para El Salvador.

**Cuadro 2. División político-administrativa para El Salvador**

División / político administrativa/MNT/HILL	Archivo Shape/raster
Nacional	Nacional.shp
Departamentos (14 departamentos a nivel nacional)	Departamentos.shp
Municipio (262 a nivel nacional)	Municipios.shp
Cantones	Cantones.shp
Ocho regiones (por agrupación de cantones, propia del MAG)	Regiones.shp
Modelo numérico del terreno (MNT)	MntRD
Modelo de sombra (HILL)	HillRD

Fuente: elaboración propia con base en información oficial provista por el MA, 2015, el MNT proviene del sensor ASTER, y el modelo de sombras generado a partir del MNT .

En las Figuras 10 y 11, se muestran los límites nacionales oficiales de El Salvador.

**Figura 10. Límite nacional y por regiones de El Salvador**

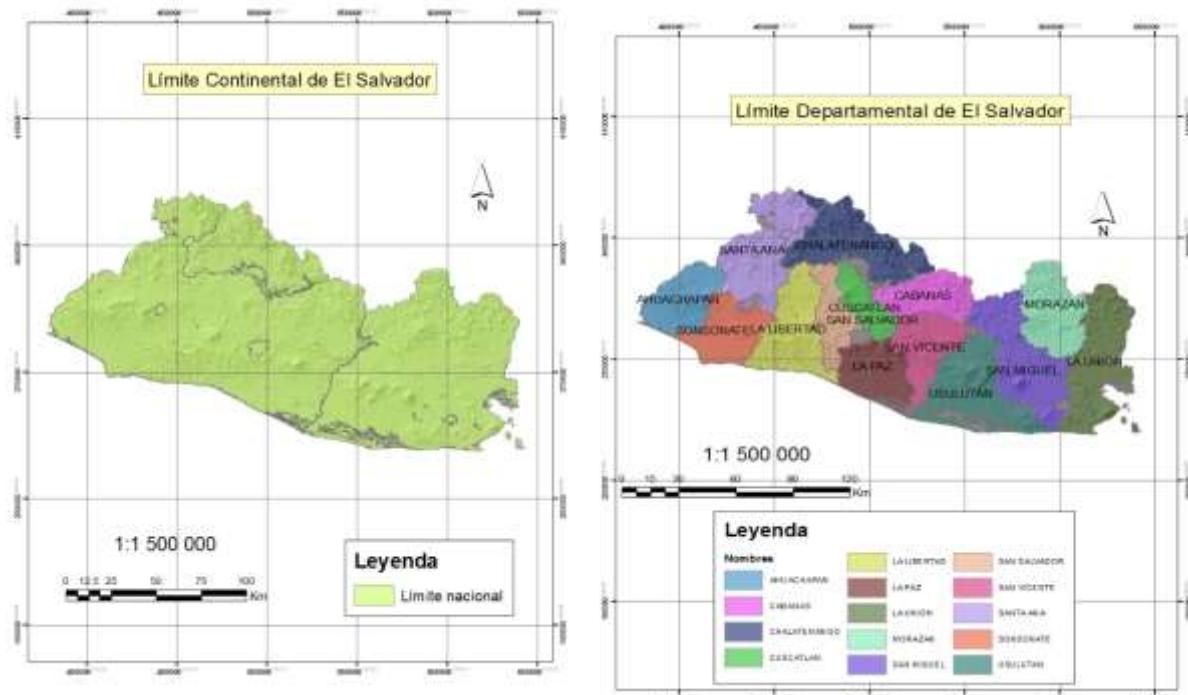
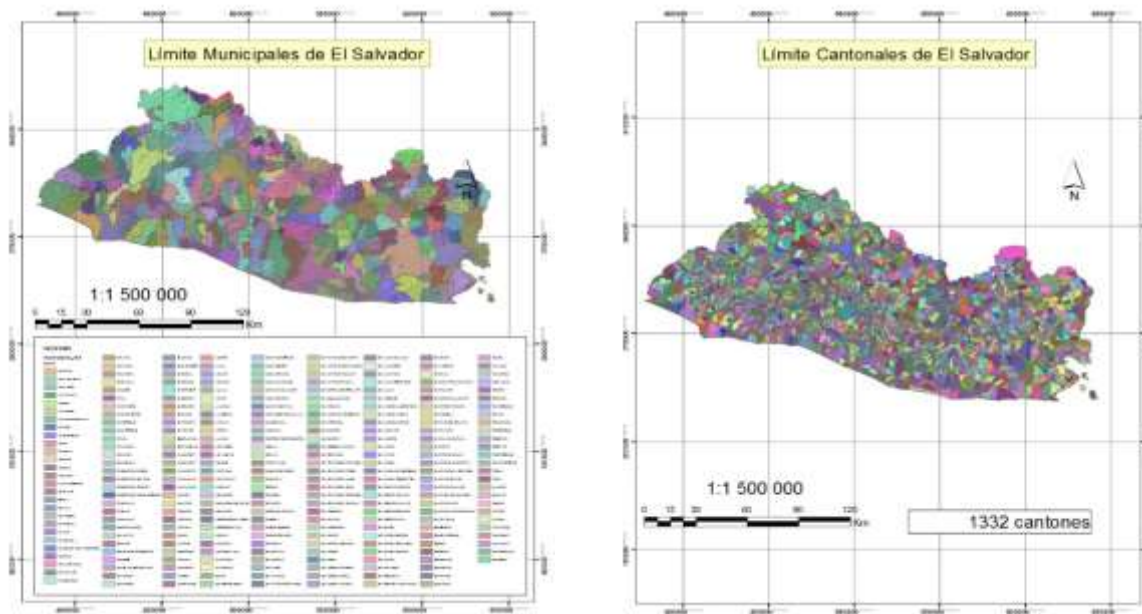


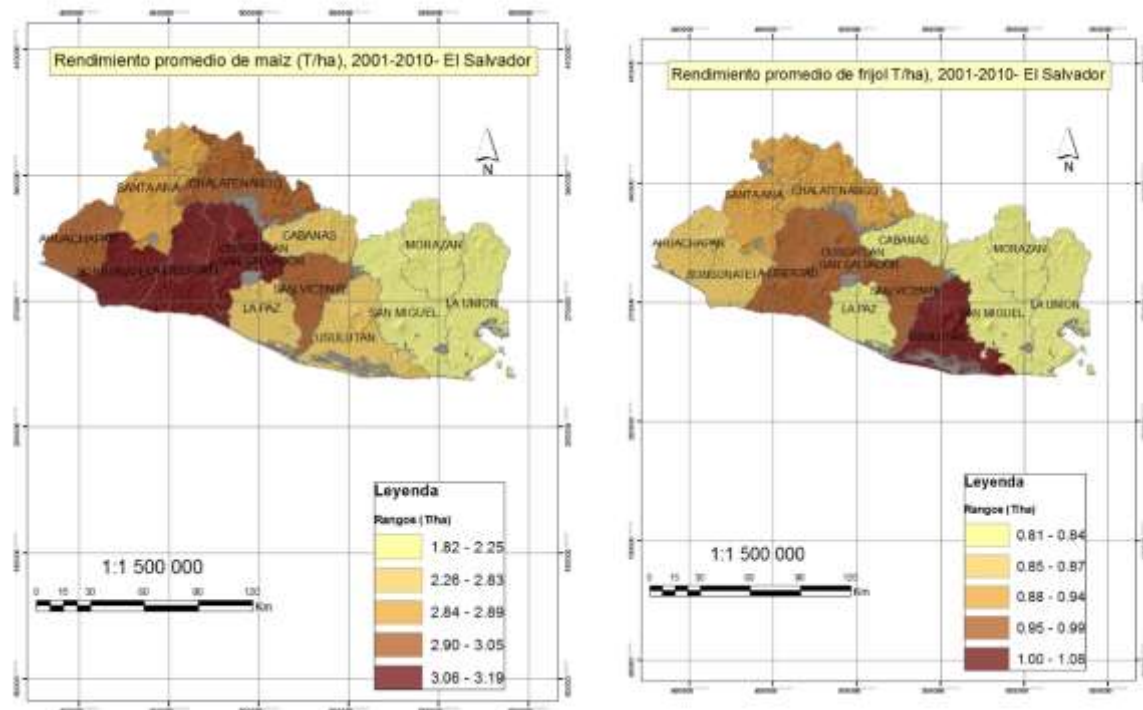
Figura 11. Límites zonales y provinciales de El Salvador



Con respecto a la base de datos georreferenciada, se dio apoyo a MAG mediante capacitación y la posibilidad de realizar indicadores espaciales. Para este caso, se contó con datos tabulares para ligar un mapa a indicadores. A nivel de ejemplo, se incluyó el procedimiento de ligar o de unir tablas “join” al mapa, según división política-administrativa para desplegar el rendimiento o de producción de maíza nivel de departamentos de El Salvador.

El procedimiento para ligar a nivel de departamentos, distritos, municipios, cantones o hasta nivel de finca o propietario siendo encuestado, es el mismo, todo parte de un campo que actúa como llave o clave para unir cada elemento poligonal o cada límite sea cantonal, distrital o de finca, con los valores del índice registrados en la tabla. A manera de ejemplo, se presenta el mapa de cantones por el indicador población, en rangos, al 2011, en la Figura 12

**Figura 12. Mapa de rendimientos promedio de maíz y de frijol, periodo 2001 a 2010 por departamentos**



Queda evidenciado que para utilizar el SIG es necesario contar con datos a nivel subnacional, dado que ahora la tecnología de tipo gratuita no es el limitante para realizar esto, y el proyecto GIPP ha puesto la simiente en la contraparte, para que en el futuro se logren los mapas de los indicadores.

## 4.1 Capacitación

El personal del MAG y del Banco Central de El Salvador y del Ministerio de Economía que recibieron el curso de BD y SIG, dado en las instalaciones del Banco Central de Reserva (aprovechando el Curso Regional de BD y SIG los días 13 y 14 de octubre, 2015, fue de 7 personas, considerando solo el componente de país: El Salvador, se incluye en el Cuadro 3. La agenda del curso se incluye en el Anexo C.

**Cuadro 3. Personal que asistió a la capacitación dado en BC Reserva de El Salvador**

Nombre	Institución
Erbin Sermeño	MAG
Herbert Guzmán	MAG
Jessica Sánchez	MAG
Julio Rivas	Banco Central de El Salvador
Rafael González	Banco Central de El Salvador
Julio Heriberto Benavides	Banco Central de El Salvador
Maruc Muñoz	Ministerio de Economía
Julio Benavides	Dpto. de Cuentas Macroeconómicas BCR

## V. Plan de mejoras y fortalecimiento de capacidades en bases de datos

En este apartado se incluyen las medidas a corto y mediano plazo relacionadas con el seguimiento del proyecto, como resultado de reuniones y de las actividades regionales del Proyecto-GIPP. Si bien los costos estimados son por país, los mismos deberán trasladarse a costos en un proyecto Regional.

### Medidas en el corto plazo

Estas medidas se centran en asegurar la continuad - permanencia del sistema SIAGRO-GIPP, y de lo avanzado en SIG, en el Cuadro 4, se incluyen estas medidas anotando el responsable y un costo aproximado.

*Cuadro 4. Medidas en el corto plazo*

No	Medida	Responsable	Tiempo	Costo en US\$
1	Completar los metadatos de la BD SIAGRO-GIPP	CEPAL-México y colaboradores, incluye a CEPAL-Chile	4 meses	Asumido por CEPAL-México,
2	Establecer el Sistema de administración de la BD	CEPAL-México y colaboradores	4 meses	Asumido por CEPAL-México,
3	Taller de seguimiento-transferencia a la BD SIAGRO-GIPP, propósito empoderar al componente nacional y asegura permanencia por cambios de gobierno.	CEPAL-MEXICO en El Salvador (MAG),	Al menos 2 días efectivos	US\$ 3000
4	Capacitación en SIG Quantum, de tipo avanzado y apoyo a georreferenciación de variables de los últimos censos	CEPAL-MEXICO en El Salvador (MAG)	Al menos 5 días efectivos	US\$ 6000
5	Revisar los avances en transferencia de la información, sobre todo para el componente de Seguridad Alimentaria y Nutricional, cuando sus indicadores se hayan poblado. El propósito es plantear un proyecto de transferencia automática.	CEPAL-MEXICO en El Salvador, en colaboración con SIECA-SIRSAN y otros actores.	2 meses	US\$ 3000
6	Revisión anual de indicadores de la Base de Datos SIAGRO-GIPP, propósito:	CEPAL-México y MAG, El Salvador	Al menos 2 días efectivos	US\$3000

	eliminar indicadores no efectivos o bien incorporar nuevos indicadores.			
7	Promover un informe anual integrado como medio de controlar el avance, en forma conjunta homologado y comparable.	CEPAL-México y MAG, El Salvador	1 mes	US\$5000

Medidas a mediano plazo

No	Medida	Responsable	Tiempo	Costo en US\$
1	Inclusión de la variable ambiental, incluyendo la variable climática, esto es un proyecto relacionado a: bases de datos ambiental-climáticos espaciales y relación con indicadores. Se debe definir la base de datos espacial mínima, para que el sistema sirva a la toma de decisiones.	CEPAL-México y contraparte MAG, El Salvador	2.5 meses	US\$10000
2	Capacitación avanzada en SIG, relacionada al inclusión de la variable ambiental-climática	CEPAL-México y contraparte MAG	2 semanas	US\$8000
3	Transferencia automática, vía APIs, y WEB. Por programación de interfaces. Un programador debe realizar esto.	CEPAL-MEXICO y -MAG, a partir de los compiladores de la información	3 meses	US\$ 12000
4	Colaborar con otros esfuerzos similares, por FAO, Banco Mundial, y las instancias regionales, como SIECA, SICA, etc., asegurando la no duplicidad de esfuerzos	CEPAL-MEXICO y MAG, en colaboración con los organismos –instituciones que realizan actividades similares	2 meses	US\$ 6000
5	Promover un sistema regional de indicadores.	CEPAL-MEXICO en El Salvador en colaboración con los organismos – instituciones que compilan la información	4 meses	US\$ 12000
6	Promover un plan piloto tanto la parte de espacialización como de manejo ambiental, y de ahí partir hacia el componente nacional y luego el regional	CEPAL-México y MAG	2 meses	US\$8000

## **VI. Conclusiones**

Como apoyo a El Salvador, propiamente para DEA-MA, se han definido los indicadores para la Actividad Agropecuaria, el Desarrollo Rural y la Seguridad Alimentaria para El Salvador, con un sistema de indicadores llamado SIAGRO-GIPP, compuesto por 3 sub-componentes:

1. Actividad Agropecuaria (AA)
2. Desarrollo Rural (DR)
3. Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN)

Cada subcomponente esta subdivido en componentes, para el caso de la Actividad Agropecuaria se tienen 28 indicadores:

- 1.1 Producción (12 indicadores)
- 1.2 Superficies (2 indicadores)
- 1.3 Índice mensual de actividad económica (IMAE) (1 indicador)
- 1.4 Tipo de cambio (2 indicadores)
- 1.5 Gasto público (1 indicador)
- 1.6 Precios (2 indicadores)
- 1.7 Comercio Exterior (8 indicadores)

Para el Desarrollo Rural con 31 indicadores se tienen los componentes:

- 2.1 Demográficas (6 indicadores)
- 2.2 Educación (4 indicadores)
- 2.3 Empleo e Ingresos (15 indicadores)
- 2.4 Pobreza (3 indicadores)
- 2.5 Vivienda (2 indicadores)
- 2.6 Gasto público e inversión (1 indicador)

Para la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN), son 50 indicadores, con los siguientes componentes:

- 3.1 Condiciones Nutricionales (9 indicadores)
- 3.2 Disponibilidad (5 indicadores)
- 3.3 Acceso (9 indicadores)
- 3.4 Aceptabilidad (3 indicadores)
- 3.5 Utilización Biológica (9 indicadores)
- 3.6 Estructurales (16 indicadores)

Se tienen 110 indicadores base, a nivel nacional, y con dimensión temporal: anual, mensual, quinquenal, por desagregación geográfica, lo que produce un número mayor de los mismos., donde los mismo de has llenado o poblado con la información más actualizada.

## **Bibliografía**

CEPAL, 2015 Análisis de factibilidad para la integración de los sistemas de información regionales sobre desarrollo rural, agropecuario y la seguridad alimentaria y nutricional y sus vínculos con SIAGRO

CEPAL, 2014 Análisis de factibilidad y propuestas de mejoras en los sistemas de Información Agrícola en cada uno de los países de CA y El Salvador

## Anexo A

### Manual con procedimientos para la construcción de la BD SIAGRO-GIPP

#### I. Introducción

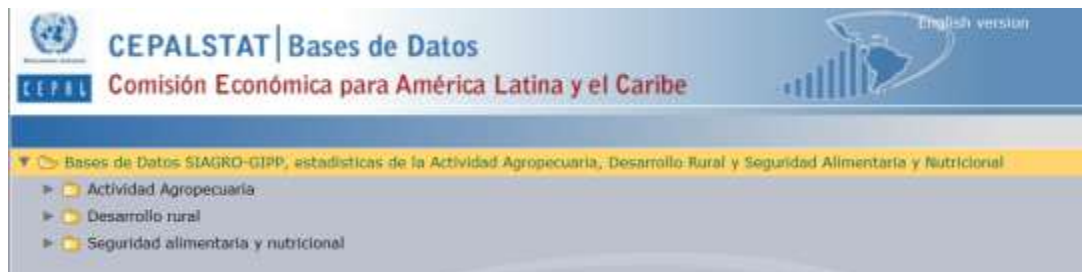
Este apartado da las instrucciones para la definición de la BD de las **Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional (SIAGRO -GIPP)**

Ingreso a la página web de administración:[interwp.cepal.org/sisgen/login.asp](http://interwp.cepal.org/sisgen/login.asp)

User Name:

Password:

Inicialmente se ha definido una estructura temática del sistema con base a la siguiente figura:



Tanto la estructura temática como las descripciones en español e inglés se pueden modificar desde la página de administración.

Página web de usuario internet:

<http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=34>

Las tareas más frecuentes y necesarias, por ejemplo, asignar y visualizar indicadores extraídos desde BDI-CEPALSTAT (aquí se incluye SIAGRO), construir nuevos indicadores de otras fuentes, cargar datos y metadatos a indicadores propios, etc.

## 2. CONFIGURACIÓN

Sigla: SIAGRO-GIPP

*Descripción:* Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

*Descripción en inglés:* Statistics of agriculture, rural development and food and nutrition security

Estructura temática:

The screenshot shows the homepage of the CEPALSTAT Bases de Datos. At the top, there is a blue header bar with the UNCTAD logo, the text "CEPALSTAT | Bases de Datos", "Comisión Económica para América Latina y el Caribe", and "English version". Below the header is a large red navigation bar containing three main categories: "Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional" (with a yellow background), "Actividad agropecuaria", "Desarrollo rural", and "Seguridad alimentaria y nutricional". The "Actividad agropecuaria" category is expanded, showing sub-options: Producción, Superficies, Precios, and Comercio exterior. The "Desarrollo rural" category is also expanded, showing sub-options: Demográficas, Educación, Empleo e ingresos, Pobreza, Vivienda, Gasto público e inversión. The "Seguridad alimentaria y nutricional" category is expanded, showing sub-options: Condiciones nutricionales, Disponibilidad, Acceso, Aceptabilidad, Utilización biológica, and Estructurales. In the background, there is a faint watermark of a map of Latin America and the Caribbean.

Estructura temática inglesa:

The screenshot shows the CEPALSTAT Databases website interface. At the top, there is a blue header bar with the UN logo, the text "CEPALSTAT | Databases", "ECLAC Economic Commission for Latin America and the Caribbean", and a "Versión español" link. Below the header is a large navigation menu titled "Statistics of agriculture, rural development and food and nutrition security". This menu is organized into three main categories: "Farming activity", "Rural development", and "Food and nutrition security", each represented by a folder icon. Under "Farming activity", there are four items: "Production", "Surfaces", "Prices", and "Foreign trade". Under "Rural development", there are six items: "Demographic", "Education", "Employment and income", "Poverty", "Housing", and "Public expenditure and investment". Under "Food and nutrition security", there are six items: "Nutritional conditions", "Availability", "Access", "Acceptability", "Biological utilization", and "Structural". The background of the page features a faint map of South America and a bar chart.

## 2. Incorporando indicador BDI-CEPALSTAT

Aquí se muestra como incorporar el indicador **Producto interno bruto en moneda del país** que pertenece a SIAGRO, y tiene la información estadística necesaria para las 4 primeras variables que aparecen en vuestro listado, la información quedará en las siguientes áreas temáticas:

1.1 Actividad agropecuaria /Producción

3.6 Seguridad alimentaria y nutricional /Estructurales

B	C	D	E	F	G	H
ID_Var	Variable y/o Indicador	Identificador de Componente y Subcomponente			Unidad de Medida	Fuente
1						
2	1 Producto Interno Bruto Agropecuario a Precios Corrientes	1.1	3.6	Anual	Millones de MN	SIAGRO
3	2 Producto Interno Bruto Agropecuario a Precios Constantes	1.1	3.6	Anual	Millones de MN	SIAGRO
4	3 Producto Interno Bruto Agroindustrial a Precios Corrientes	1.1	3.6	Anual	Millones de MN	SIAGRO
5	4 Producto Interno Bruto Agroindustrial a Precios Constantes	1.1	3.6	Anual	Millones de MN	SIAGRO
6	Tipo de cambio oficial (Cuentas Nacionales)	1.1		Anual	MN por 1 Dólar Americano	<a href="http://estadisticas.cepal.org/cepalstat/WEB_CEPALSTAT">http://estadisticas.cepal.org/cepalstat/WEB_CEPALSTAT</a>
7	Tipo de cambio oficial (Cuentas Nacionales)	1.1		Mensual	MN por 1 Dólar Americano	Web SECMCA (buscar)
8	Valor de la Producción Agropecuaria	1.1		Anual	Millones de MN	SIAGRO
9	Valor de la Producción Agrícola	1.1		Anual	Millones de MN	SIAGRO

[1] Ingresar a la página de administración/se requiere de un usuario y contraseña

<http://interwp.cepal.org/sisgen/Login.asp>

Comisión Económica Para América Latina y el Caribe  
CEPALSTAT  
Administración | Administration

English version Ayuda

Nombre de usuario:

Contraseña:

Ingresar

Cambie aquí su contraseña

Jueves, 12 de Noviembre de 2015

Economic Commission for Latin America and the Caribbean

[2] En la interfaz de administración, posicionarse en:

## MANTENCIÓN FRECUENTE/Mantención de indicadores multidimensionales

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Mantenimiento de indicadores

<input type="button" value="Agregar"/> <input style="outline: 2px solid red; border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 5px;" type="button" value="Externo"/>	<input type="button" value="Salir"/>	<b>Actividad agropecuaria</b> Producción Superficies Precios Comercio exterior Desarrollo rural Demográficas Educación Empleo e ingresos Pobreza Vivienda Gasto público e inversión Seguridad alimentaria y nutricional Condiciones nutricionales Disponibilidad
		<input type="button" value="Ingresar planilla datos"/>  <input type="button" value="Ingresar archivo TXT"/> <a href="#">I Use Firefox!</a>
No hay indicadores creados para el área <b>Actividad agropecuaria</b>		

[3] Presionar el botón Externo (ver figura anterior)

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Agrega indicador externo

<input type="button" value="Continuar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>	<input type="button" value="Aqui se selecciona el área donde se quiere incorporar el indicador"/>
<input type="button" value="Selección el área temática a la cual se asignará el indicador externo"/>	<input style="outline: 2px solid red; border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 5px;" type="button" value="Producción"/>
<input type="button" value="Selección la posición del indicador dentro del área seleccionada"/>	<input style="outline: 2px solid red; border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 5px;" type="button" value="10"/>
<p><b>Aqui se ingresa un valor numérico que sirve para ordenar los indicadores dentro de esta área temática</b></p> <p>(SIAGRO) [Sectorial] (270) Valor de las principales importaciones agropecuarias  (SIAGRO) [Sectorial] (272) Precio unitario de las principales importaciones agropecuarias  (SIAGRO) [Sectorial] (751) Consumo aparente de granos básicos y carne bovina  a los principales fertilizantes  a Pagados al Productor (dólares / toneladas)  a Pagados al Productor (moneda local / toneladas)  a Pagados al Productor (moneda local / quintal)  los del sector agropecuario</p> <p>(SIAGRO) [Sectorial] (262) Salario mínimo oficial del Peón Agrícola  (SIAGRO) [Sectorial] (759) Uso del suelo  (SIAGRO) [Sectorial] (760) Uso del suelo por país  (SIAGRO) [Sectorial] (1621) Precios internacionales de los principales fertilizantes  (SIAGRO) [Sectorial] (2089) Precios internacionales del petróleo  (SIAGRO) [Macroeconómico] (250) Producto Interno Bruto y Producto Interno Bruto Agropecuario en US dólares (1995)  <b>(SIAGRO) [Macroeconómico] (280) Producto interno bruto en moneda del país</b></p> <p>(SIAGRO) [Macroeconómico] (613) Producto interno bruto total y agropecuario en US Dólares (2000)  (SIAGRO) [Macroeconómico] (770) Precios internacionales de productos seleccionados en el mercado internacional  (SIAGRO) [Macroeconómico] (771) Crédito agropecuario por producto  (SIAGRO) [Macroeconómico] (793) Crédito total y agropecuario  (SIAGRO) [Macroeconómico] (752) Gasto total y en el sector agropecuario  (SIAGRO) [Macroeconómico] (753) Inversión interna y formación bruta de capital fijo</p> <p><b>En esta lista aparecen todos los indicadores disponibles en BDI-CEPALSTAT que podrían ser incorporados a la nueva base, seleccionar el indicador "Producto interno bruto en..."</b></p> <p>(SIAGRO) [Social] (758) Población que vive con menos de uno o dos dólares por día  (SIAGRO) [Social] (278) Población ocupada</p>	

[4] Presionar el botón Continuar

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Agregando indicador externo: Producto interno bruto en moneda del país

<input type="button" value="Aceptar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>			
Producción			
10			
<p>Área territorial a la que se aplicará el indicador externo:</p> <p>Posición del indicador dentro del área seleccionada</p> <p>Selecione las dimensiones del indicador externo a agregar:</p> <p>(DIMENSIÓN) (Desagregación)</p>	<p><b>{PAÍS_ESTANDAR}</b></p> <p><input type="checkbox"/> [Alfemias]  <input type="checkbox"/> [Antioquia]  <input type="checkbox"/> [Cundinamarca]  <input type="checkbox"/> [Cauca]  <input type="checkbox"/> [Córdoba]  <input type="checkbox"/> [Darién]  <input type="checkbox"/> [Ecuador]  <input type="checkbox"/> [Gatun]  <input type="checkbox"/> [Guatapé]  <input type="checkbox"/> [Ibagué]  <input type="checkbox"/> [Isla de San Andrés y Providencia]  <input type="checkbox"/> [Jalapa]  <input type="checkbox"/> [Lempira]  <input type="checkbox"/> [Loreto]  <input type="checkbox"/> [Magdalena]  <input type="checkbox"/> [Nariño]  <input type="checkbox"/> [Pacífico]  <input type="checkbox"/> [Purificación]  <input type="checkbox"/> [Quindío]  <input type="checkbox"/> [Risaralda]  <input type="checkbox"/> [San Andrés y Providencia]  <input type="checkbox"/> [Tolima]  <input type="checkbox"/> [Valle del Cauca]  <input type="checkbox"/> [Veraguas]</p>	<p><b>PRODUCTO INTERNO BRUTO (MONEDA LOCAL)</b></p> <p><input type="checkbox"/> [PIB total valor corriente]  <input type="checkbox"/> [PIB total valor constante]  <input checked="" type="checkbox"/> [PIB agropecuario valor corriente]  <input checked="" type="checkbox"/> [PIB agropecuario valor constante]</p>	<p><b>{AÑOS_ESTANDAR}</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> [1980]  <input checked="" type="checkbox"/> [1981]  <input checked="" type="checkbox"/> [1982]  <input checked="" type="checkbox"/> [1983]  <input checked="" type="checkbox"/> [1984]  <input checked="" type="checkbox"/> [1985]  <input checked="" type="checkbox"/> [1986]  <input checked="" type="checkbox"/> [1987]  <input checked="" type="checkbox"/> [1988]  <input checked="" type="checkbox"/> [1989]  <input checked="" type="checkbox"/> [1990]  <input checked="" type="checkbox"/> [1991]  <input checked="" type="checkbox"/> [1992]  <input checked="" type="checkbox"/> [1993]  <input checked="" type="checkbox"/> [1994]  <input checked="" type="checkbox"/> [1995]  <input checked="" type="checkbox"/> [1996]  <input checked="" type="checkbox"/> [1997]  <input checked="" type="checkbox"/> [1998]  <input checked="" type="checkbox"/> [1999]  <input checked="" type="checkbox"/> [2000]  <input checked="" type="checkbox"/> [2001]  <input checked="" type="checkbox"/> [2002]  <input checked="" type="checkbox"/> [2003]  <input checked="" type="checkbox"/> [2004]  <input checked="" type="checkbox"/> [2005]  <input checked="" type="checkbox"/> [2006]  <input checked="" type="checkbox"/> [2007]  <input checked="" type="checkbox"/> [2008]  <input checked="" type="checkbox"/> [2009]</p>

En la columna **{PAÍS\_ESTANDAR}** marcar [Costa Rica], [El Salvador], [Guatemala], [Honduras], [Nicaragua], [Panamá] y [República Dominicana].

En la columna **{PRODUCTO INTERNO BRUTO (MONEDA LOCAL)}** marcar [PIB agropecuario valor corriente] y [PIB agropecuario valor constante].

En la columna **{AÑOS\_ESTANDAR}** dejar marcados todos los años

Presionar el botón aceptar

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Mantenimiento de indicadores

<input type="button" value="Agregar"/> <input type="button" value="Externo"/>	<input type="button" value="Salir"/>	<p>Actividad agropecuaria</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Producción</b></li> <li>Superficies</li> <li>Precios</li> <li>Comercio exterior</li> </ul> <p>Desarrollo rural</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Demográficas</li> <li>Educación</li> <li>Empleo e ingresos</li> <li>Pobreza</li> <li>Vivienda</li> <li>Gasto público e inversión</li> </ul> <p>Seguridad alimentaria y nutricional</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Condiciones nutricionales</li> <li>Disponibilidad</li> </ul>		
		<p>Área</p> <p>[1d] Descripción indicador [Orden de aparición] Unidad de medida</p> <p><input type="button" value="Ingresar planilla datos"/></p> <p><input type="button" value="Ingresar archivo TXT"/> <small>i Use Firefox !</small></p>		
<input type="button" value="Editar"/>	Producción	<p>[360] Producto interno bruto en moneda del país [10] Millones moneda local Última Actualización/Revisión: 09/MAR/2009 Actualizado por:</p>		<input type="button" value="Eliminar"/>

El indicador ha sido exitosamente incorporado al área **Actividad agropecuaria / Producción**

[5] Ahora en la página web de usuario final  
<http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=34>

Aparece automáticamente el indicador incorporado al área **Actividad agropecuaria / Producción**

**CEPALSTAT | Bases de Datos**

Comisión Económica para América Latina y el Caribe

English version

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

- Actividad agropecuaria
- Producción
  - Producto interno bruto en moneda del país
  - Superficies
  - Precios
  - Comercio exterior
  - Desarrollo rural
  - Seguridad alimentaria y nutricional

**Producto Interno Bruto (moneda local)**

País
Costa Rica
El Salvador
Guatemala
Honduras
Nicaragua
Panamá
República Dominicana

**Años**

Cuadro de resultado por defecto  
(para modificarlo arrastre desagregaciones)

Producto Interno...	Años
País	Eje horizontal
	Eje vertical

**Eje horizontal**

**Eje vertical**

**Excel** **HTML**  Notas  Fuentes

Se puede apreciar que solo se muestran los países seleccionados y lo mismo ocurre con las desagregaciones del producto Interno Bruto, como se ve en la imagen de más abajo

**Producto Interno Bruto (moneda local)**

PIB agropecuario valor corriente
PIB agropecuario valor constante

**Años**

Cuadro de resultado por defecto  
(para modificarlo arrastre desagregaciones)

Producto Interno...	Años
País	Eje horizontal
	Eje vertical

**Eje horizontal**

**Eje vertical**

**Excel** **HTML**  Notas  Fuentes

[6] Para incorporar también **este mismo indicador** al área temática **3.6 Seguridad alimentaria y nutricional / Estructurales** se siguen los mismos pasos, pero seleccionando en el paso [3] el área “Estructurales”.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Agrega indicador externo

<a href="#">Continuar</a>	<a href="#">Cancelar</a>
Seleccione el área temática a la cual se asignará el indicador externo:	<b>Estructurales</b>
Seleccione la posición del indicador dentro del área seleccionada:	10
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">           (SIAGRO) [Sectorial] (1621) Precios internacionales de los principales fertilizantes            (SIAGRO) [Sectorial] (2089) Precios internacionales del petróleo            (SIAGRO) [Macroeconómico] (359) Producto Interno Bruto y Producto Interno Bruto Agropecuario en US dólares (1995)  <b>(SIAGRO) [Macroeconómico] (360) Producto interno bruto en moneda del país</b>            (SIAGRO) [Macroeconómico] (615) Producto Interno Bruto total y agropecuario en US Dólares (2000)            (SIAGRO) [Macroeconómico] (770) Precios mensuales de productos seleccionados en el mercado internacional            (SIAGRO) [Macroeconómico] (738) Crédito agropecuario por producto            (SIAGRO) [Macroeconómico] (793) Crédito total y agropecuario            (SIAGRO) [Macroeconómico] (752) Gasto total v en el sector agropecuario         </div>	

[7] Finalmente en la página web de usuario final

<http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=34>

Aparece el indicador incorporado al área **Seguridad alimentaria y nutricional/Estructurales**

**CEPALSTAT | Bases de Datos** English version

Comisión Económica para América Latina y el Caribe

- ▶ Actividad agropecuaria
- ▶ Desarrollo rural
- ▼ Seguridad alimentaria y nutricional
  - Condiciones nutricionales
  - Disponibilidad
  - Acceso
  - Aceptabilidad
  - Utilización biológica
- ▼ Estructurales
  - Producto interno bruto en moneda del país

**Producto Interno Bruto (moneda local)**

País	Años
1950	
1951	
1952	
1953	
1954	
1955	
1956	
1957	
1958	
1959	

Cuadro de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)

Producto Interno...	Años
País	

Eje horizontal

Eje vertical

Excel HTML Notas Fuentes

### 3. Para ubicar información estructural de los indicadores BDI\_CEPALSTAT

En la interfaz de “Agrega indicador externo”, en la ventana de abajo, se muestra una lista con todos los indicadores disponibles en BDI-CEPALSTAT (también SIAGRO que es parte de BDI-CEPALSTAT). Sin embargo, es cierto que en esta lista es un poco difícil ubicar el indicador que se necesita porque en esta lista solo se muestra el nombre del indicador y NO aparece aquí información más detallada de este indicador, tal como su estructura dimensional y de las desagregaciones de cada una de sus dimensiones.

Aqui se selecciona el área donde se quiere incorporar el indicador

Aqui se ingresa un valor numérico que sirve para ordenar los indicadores dentro de esta área temática

En esta lista aparecen todos los indicadores disponibles en BDI-CEPALSTAT que podrían ser incorporados a la nueva base, seleccionar el indicador "Producto interno bruto en..."

Para aproximarse de mejor manera a la identificación de la información necesaria que está disponible en BDI-CEPALSTAT, se puede utilizar los siguientes enlaces dependiendo del tema de interés

De **SIAGRO**: <http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=4>

De **BDI-CEPALSTAT**

**social**: <http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=1>

**económica**: <http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=6>

**ambiental**: <http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultaIntegrada.asp?idAplicacion=22>

Y en general, se puede usar cualquier identificador (idAplicacion) de la siguiente tabla:

idAplicacion	nombre	descripcion
32	SNIP	Estadísticas de los Sistemas Nacionales de Inversión Pública
1	BADEINSO	Estadísticas e Indicadores Sociales

<b>28</b>	IMILA	Investigación de la Migración Internacional en América Latina
<b>29</b>	SISPPI	Poblaciones y pueblos indígenas y afrodescendientes
<b>30</b>	MATERNIDAD	Maternidad
<b>31</b>	MAMIGAL	Matrices migratorias de América Latina
<b>12</b>	COSOCIAL	Estadísticas e Indicadores de Cohesión Social
<b>23</b>	ODM	Objetivos de desarrollo del Milenio en América Latina y el Caribe
<b>14</b>	POBREZA	Seguimiento del Primer Objetivo de Desarrollo del Milenio
<b>6</b>	BADECON	Estadísticas e Indicadores Económicos
<b>24</b>	COYUNTURA	Coyuntura regional
<b>22</b>	BADEIMA	Estadísticas e Indicadores Ambientales
<b>5</b>	BADESALC	Indicadores de Desarrollo Sostenible
<b>4</b>	SIAGRO	Estadísticas e Indicadores Agrícolas
<b>11</b>	GENSTAT	Estadísticas de género
<b>15</b>	PERFILMAR	Perfil Marítimo de América Latina y el Caribe
<b>16</b>	OSILAC	Tecnologías de Información y Comunicación
<b>17</b>	OBSERVATORIO	Observatorio de Igualdad de Género de América Latina y el Caribe
<b>19</b>	COMBUSTIBLES	Combustibles en América del sur más México
<b>34</b>	SIAGRO-GIPP	Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

Por ejemplo,

Estadísticas de género : <http://interwp.cepal.org/sisgen/ConsultalIntegrada.asp?idAplicacion=11>

The screenshot shows the CEPALSTAT Bases de Datos website interface. At the top, there is a logo of the United Nations Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC), followed by the text "CEPALSTAT | Bases de Datos" and "Comisión Económica para América Latina y el Caribe". On the right side, there is a bar chart icon and the text "English version". Below the header, there are links for "Novedades", "Enlaces", and "Presentación".

The main navigation menu on the left includes "Estadísticas e Indicadores Sociales" and "Población". Under "Población", several options are listed: "Población total, según sexo", "Población, por grupos de edad, según sexo", "Distribución de la población por sexo y grupos de edad", "Relación de dependencia demográfica, por grupos dependientes", "Tasa de crecimiento de la población por grupos de edad", "Población, por áreas urbana y rural, según sexo", "Distribución porcentual de la población en áreas urbanas y rurales, por sexo", and "Tasa de crecimiento de la población, nacional y por áreas urbanas y rurales".

A red box highlights the word "Indicador" in the navigation menu, and a red arrow points from it to the "Población total, según sexo" link. Another red box highlights the text "Desagregaciones de la dimensión 'Sexo'" in the list of options under "Población". A third red box highlights the "Sexo" dimension in the "Cuadro de resultado por defecto" table, and a red arrow points from it to the "Ambos sexos" option in the dropdown menu.

Cuadro de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)	
Sexo	Años
País	Eje horizontal
	Eje vertical

At the bottom of the interface, there are buttons for "Excel", "HTML", "Notas" (with a checked checkbox), and "Fuentes" (with a checked checkbox).

En la interfaz de consulta, se puede apreciar claramente la estructura de cada indicador, en el ejemplo que muestra la imagen anterior, se destaca el indicador “**Población total, según sexo**” y en el componente tipo acordeón, abajo a la izquierda de la interfaz, se muestran las dimensiones de este indicador, en este caso el indicador tiene 3 dimensiones: “**Sexo**”, “**País**” y “**Años**”, al hacer click sobre cada dimensión se abre el acordeón para mostrar las desagregaciones correspondientes.

#### 4. Para crear un indicador propio

Aquí se detalla el procedimiento de creación de un indicador propio, esto es, la creación de su estructura dimensional y posteriormente el ingreso de datos y metadatos.

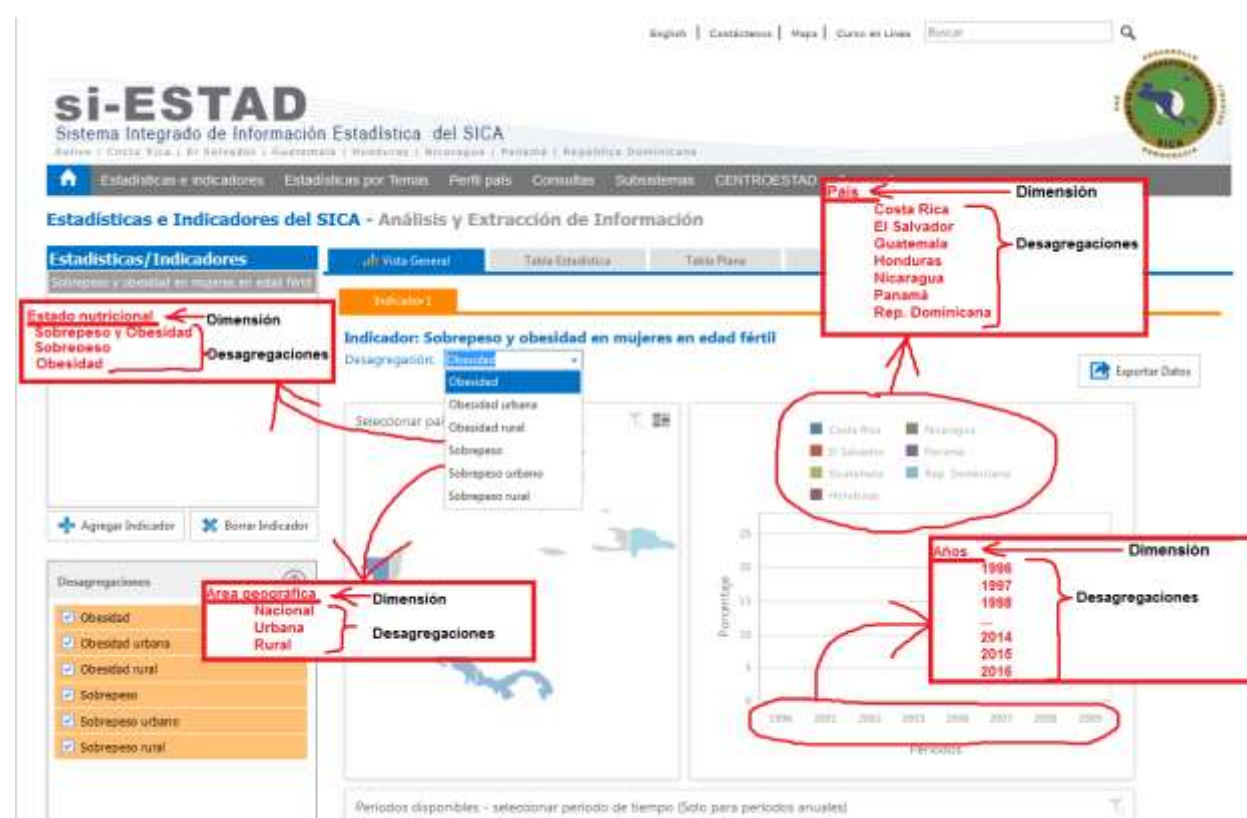
##### CREACIÓN DE LA ESTRUCTURA DIMENSIONAL DE UN INDICADOR PROPIO

La creación de un indicador propio, exige primero determinar su estructura dimensional, esto es, determinar cuáles y cuántas dimensiones tendrá y cuáles serán las desagregaciones de cada dimensión.

Como ejemplo, se detalla a continuación la creación del indicador “**Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil**”. Este indicador, cuya fuente es <http://www.sica.int/sirsan/>, contendrá las variables que se muestran en la imagen siguiente:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	ID_Var	Variable y/o Indicador	Identificador de Componente y Subcomponente	Frecuencia	Unidad de Medida	Fuente		
893	7	892 Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil, total	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		
894	8	893 Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil, total	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		
895	9	894 Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil, Urbana	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		
896	10	895 Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil, Rural	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		
897	11	896 Obesidad en mujeres en edad fértil, total	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		
898	12	897 Obesidad en mujeres en edad fértil, Urbana	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		
899	13	898 Obesidad en mujeres en edad fértil, Rural	3.1	Anual	Porcentaje	<a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>		

Para determinar las dimensiones y desagregaciones de este nuevo indicador es necesario observar los datos disponibles en su fuente original.



De la imagen anterior se pueden identificar las siguientes **4 dimensiones** con sus correspondientes desagregaciones:

País	Año
Costa Rica El Salvador Guatemala Honduras Nicaragua Panamá República Dominicana	... 2012 2013 2014 2015 2016
Área geográfica	Estado nutricional
Nacional Urbana Rural	Sobrepeso y obesidad Sobrepeso Obesidad

En BDI-CEPALSTAT ya existen algunas dimensiones definidas, que son de uso generalizado, este es el caso de las dimensiones “País” y “Año”. Así, en este ejemplo, antes de crear la estructura del indicador, solo es necesario crear las dimensiones “Área geográfica” y “Estado nutricional”.

Para crear la dimensión “Estado nutricional” en la página de administración seleccione:

#### MANTENCIÓN FRECUENTE / Mantención de estructuras dimensionales

The screenshot shows the CEPALSTAT Administration interface. At the top, there is a logo for the United Nations Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC) and the CEPALSTAT logo. Below the logo, there is a search bar and a link to 'Consulta Inter aplicación'. The main menu has three tabs: 'MANTENCIÓN BASICA', 'MANTENCIÓN FRECUENTE' (which is highlighted in blue), and 'VISITAS'. Under the 'MANTENCIÓN FRECUENTE' tab, there is a section titled 'Opciones de mantención frecuente' with a list of maintenance options. One option, 'Mantención de estructuras dimensionales', is highlighted with a red box. Other options listed include: Mantención de tipos de dimensiones, Mantención de indicadores multidimensionales, Índice anuario estadístico, Mantención de atlas, and Mantención Captura gráficos. On the right side of the interface, there is a 'Ayuda' (Help) button.

En la interfaz de “Mantención de estructuras dimensionales”, presione el botón agregar para comenzara a definir la nueva dimensión.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional



CEPALSTAT  
Administración | Administration

Mantenimiento de estructuras dimensionales

No hay estructuras dimensionales

Agregar	Salir			
		Descripción	Orden de aparición	Tipo de dimensión

Presione el botón agregar

Luego, en la caja de selección “Tipo de dimensión” seleccione “Serial”.

El tipo de dimensión clasifica las dimensiones que se crean, en tres tipos:

- [1] Geográfica: para aquellas dimensiones relacionadas con países o zonas geográficas.
- [2] Temporal: para aquellas dimensiones relacionadas con años o períodos de tiempo.
- [3] Serial: para el resto de dimensiones que no se pueden clasificar como Geográficas o Temporales.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional



CEPALSTAT  
Administración | Administration

Agrega estructura dimensional

Aceptar	Cancelar
Tipo dimension	Serial 
Descripción en español	Estado nutricional
Descripción en inglés	Nutritional status
Descripción en francés	
Descripción en portugués	

Selección Tipo de dimensión "Serial"

Luego digite la descripción de la nueva dimensión, en este ejemplo: “Estado nutricional”, solo se requiere la descripción española e inglesa, finalmente presione el botón “Aceptar”.

Ahora, para continuar con la definición de esta dimensión, es necesario ingresar sus desagregaciones, para esto presione el botón “Editar”.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Mantención de estructuras dimensionales

Agregar	Salir			
	Descripción	Orden de aparición	Tipo de dimensión	
Editar	Estado nutricional	0	Serial	Eliminar

Para ingresar las desagregaciones, presione el botón "Editar"

En la interfaz “**Edita estructura dimensional**”, presione el botón “+” tantas veces como desagregaciones desee ingresar, en este ejemplo, hay que presionar tres veces este botón. Esto creará los espacios necesarios para digitar las descripciones de las 3 desagregaciones.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Edita estructura dimensional

Aceptar	Cancelar	
	Orden de aparición Orden anuario	Descripción en español Descripción en inglés Descripción en francés Descripción en portugués
+ Desagregaciones	0 0	Estado nutricional Nutritional status

Presione 3 veces el botón "+" para crear las 3 desagregaciones

Digite las descripciones de las 3 desagregaciones, tanto en español como en inglés, los campos de “orden” sirven para establecer un orden de visualización en las listas donde sea necesario mostrar estas dimensiones y/o desagregaciones.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Edita estructura dimensional

Aceptar	Cancelar			
		Orden de aparición <b>Orden anuario</b>		
+		Estado nutricional Nutritional status Sobre peso y obesidad Overweight and obesity Sobrepeso Overweight Obesidad Obesity		
Desagregaciones		Orden: 10 0	Orden: <b>Orden anuario:</b> 0	Eliminar
		Orden: 10 0	Orden: <b>Orden anuario:</b> 0	Eliminar
		Orden: 10 0	Orden: <b>Orden anuario:</b> 0	Eliminar

No considere esta columna

Nota: la columna “Orden anuario” no es relevante en ejemplo que se está considerando.

Análogamente se construye la dimensión “Área geográfica”:

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Edita estructura dimensional

Aceptar	Cancelar			
		Orden de aparición <b>Orden anuario</b>		
+		Área geográfica Geographic area Nacional National		
Desagregaciones		Orden: 10 0	Orden: <b>Orden anuario:</b> 0	Eliminar
		Orden: 10 0	Orden: <b>Orden anuario:</b> 0	Eliminar
		Orden: 10 0	Orden: <b>Orden anuario:</b> 0	Eliminar

La dimensiones creadas antes se usarán para definir la estructura del indicador de nuestro ejemplo, sin embargo, estas dimesiones se pueden reutilizar posteriormente para definir la estructura de otros indicadores que necesiten la misma dimensión.

Una vez definidas las dimensiones, ahora corresponde definir la estructura del indicador, en la página de administración seleccione:

## MANTENCIÓN FRECUENTE / Mantención de indicadores multidimensionales

Presione aquí para comenzar a crear indicadores propios

Añadir

Selección de área temática

Área

[Id] Descripción indicador[Orden de aparición]  
Unidad de medida

Ingresar planilla datos

Ingresar archivo TXT | Use Firefox!

No hay indicadores creados para el área Actividad agropecuaria

La interfaz “Agrega indicador” presenta todos los campos necesarios para definir la “Ficha técnica” del nuevo indicador, sin embargo, en esta etapa del ejemplo, solo basta con ingresar el área temática donde querárá clasificado el indicador y sus descripciones española e inglesa.

Selección el Área temática donde quedará clasificado el nuevo indicador

Condiciones nutricionales

Digite las descripciones española e inglesa

Aceptar

Cancelar

Área temática

Condiciones nutricionales

Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil

Descripción en español  
(máx. 1500 caracteres)

Descripción inglés  
(máx. 1500 caracteres)

Overweight and obesity in women of childbearing age

Finalmente, para crear el indicador, presione el botón “Aceptar”.

De vuelta en la interfaz “Mantención de indicadores”, seleccionando el área temática “Condiciones nutricionales” se puede ver el nuevo indicador ya creado.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Mantenimiento de indicadores

<input type="button" value="Agregar"/> <input type="button" value="Salir"/> <input type="button" value="Externo"/>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Actividad agropecuaria</li> <li>Producción</li> <li>Superficies</li> <li>Precios</li> <li>Comercio exterior</li> <li>Desarrollo rural</li> <li>Demográficas</li> <li>Educación</li> <li>Empleo e ingresos</li> <li>Pobreza</li> <li>Vivienda</li> <li>Gasto público e inversión</li> <li>Seguridad alimentaria y nutricional</li> <li><b>Condiciones nutricionales</b></li> <li>Disponibilidad</li> </ul>
<input type="button" value="Editar"/> <input type="button" value="Condiciones nutricionales"/>	<p style="border: 1px solid red; padding: 2px;"><b>Seleccione el área temática: "Condiciones nutricionales"</b></p> <p style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 10px;"><b>Para definir la estructura del indicador, presione aquí</b></p> <p>[Id] Descripción indicador[Orden de aparición] Unidad de medida</p> <p>[2618] Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil [0] Última Actualización/Revisión: /Mes sin descripción/ Actualizado por: Marca indicador como revisado a la fecha de hoy Publica indicador</p> <p style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 10px;"><b>Estructura dimensional</b></p> <p style="margin-top: 10px;">Ingresar planilla datos Ingresar archivo TXT   Use Firefox! Planilla ingreso datos Planilla datos TXT Eliminar</p>

Ahora para definir la estructura dimensional del indicador, presione el botón “Estructura dimensional”:

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Establece dimensiones del indicador

<input type="button" value="Salir"/>	<p>Condiciones nutricionales Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil</p> <p style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 10px;"><b>Esta ventana muestra todas las dimensiones disponibles para definir la estructura dimensional del indicador</b></p> <p>Selección/Deselección dimensiones (haga click sobre la dimensión)</p> <p>Año_ESTANDAR País_ESTANDAR Área geográfica Estado nutricional</p> <p style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 10px;"><b>Para asignar las dimensiones, haga click sobre ellas</b></p> <p>Selección desagregaciones</p> <p style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-top: 10px;"><b>Aquí van quedando las dimensiones seleccionadas y que determinan la estructura del indicador</b></p> <p>Cuadro de resultado por defecto: (para modificarlo arrastre desagregaciones)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Encabezado</th> <th style="background-color: #0070C0; color: white;">Diferencia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">General</td> <td style="text-align: center;">Aqui se muestran las dimensiones seleccionadas y la posición en que visualizarán en la interfaz de usuario final</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;"><b>OK</b></p>	Encabezado	Diferencia	General	Aqui se muestran las dimensiones seleccionadas y la posición en que visualizarán en la interfaz de usuario final
Encabezado	Diferencia				
General	Aqui se muestran las dimensiones seleccionadas y la posición en que visualizarán en la interfaz de usuario final				

La interfaz “Establece dimensiones del indicador” permite definir la estructura dimensional completa del indicador. En la ventana superior se muestran todas las dimensiones disponibles que se pueden usar para definir la estructura dimensional, al hacer click en una de las dimensiones esta es visualizada en la caja inferior izquierda, indicando que esta dimensión será considerada para ser parte de la estructura dimensional del indicador, además en esta misma caja será posible ahora seleccionar las desagregaciones que serán consideradas, en la caja inferior derecha se muestran también las dimensiones seleccionadas pero aquí posicionadas tal como las verá por default el usuario final en la interfaz de consulta estándar.

Como se aprecia en la imagen, en la ventana superior, aparecen las 2 dimensiones creadas previamente: “Área geográfica” y “Estado nutricional”, además aparecen las 2 dimensiones estándar (definidas internamente en el sistema) “Años\_ESTANDAR” y “País\_ESTANDAR”.

Seleccione las 4 dimensiones,

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Establece dimensiones del indicador

[Salir](#)

Condiciones nutricionales:  
Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil

Selección/Deselección dimensiones (haga click sobre la dimensión)

- Años\_ESTANDAR
- País\_ESTANDAR
- Área geográfica
- Estado nutricional**

**Aparece un acordeón donde cada ítem es una dimensión seleccionada y además se muestran las desagregaciones de cada dimensión para su selección.**

Selección de desagregaciones

- Años\_ESTANDAR
- País\_ESTANDAR
- Área geográfica
- Estado nutricional**
- Sobre peso y obesidad
- Sobre peso
- Obesidad

Cuadro de resultado por defecto  
(para modificarlo arrastre desagregaciones)

Escalizado	Años_ESTANDAR	Horizontal
País_ESTANDAR	Área geográfica	
Estado nutricional		

Vertical

**OK**

Ahora es necesario seleccionar las desagregaciones de cada dimensión, la selección simplemente se hace haciendo click sobre la desagregación (usar las teclas shift o control para hacer selección múltiple) en cada uno de los ítems del acordeón.

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Establece dimensiones del indicador

[Salir](#)

Condiciones nutricionales  
Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil  
(0)

Selección/Deselección dimensiones (haga click sobre la dimensión):

- Años\_\_ESTANDAR
- País\_\_ESTANDAR
- Área geográfica
- Estado nutricional**

Selección desagregaciones:

- Años\_\_ESTANDAR**
- País\_\_ESTANDAR**
- Área geográfica**
- Estado nutricional**

Sobrepeso y obesidad

Sobrepeso

Obesidad

Cuadro de resultado por defecto:  
(para modificarlo arrastre desagregaciones)

Encabezado	Años__ESTANDAR	País__ESTANDAR	Área geográfica
	Estado nutricional		
Vertical			

**OK**

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Establece dimensiones del indicador

[Salir](#)

Condiciones nutricionales  
Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil  
(0)

Selección/Deselección dimensiones (haga click sobre la dimensión):

- Años\_\_ESTANDAR
- País\_\_ESTANDAR
- Área geográfica
- Estado nutricional**

Selección desagregaciones:

- Años\_\_ESTANDAR**
- País\_\_ESTANDAR**
- Área geográfica**
- Nacional**

Nacional

Urbana

Rural

Cuadro de resultado por defecto:  
(para modificarlo arrastre desagregaciones)

Encabezado	Años__ESTANDAR	País__ESTANDAR	Área geográfica
	Estado nutricional		
Vertical			

**OK**

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Establece dimensiones del indicador

[Salir](#)

Condiciones nutricionales  
Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil  
([?](#))

Selección/Deselección dimensiones (haga click sobre la dimensión)

Años\_ESTANDAR  
País\_ESTANDAR  
Área geográfica  
**Estado nutricional**

Selección desagregaciones

Años\_ESTANDAR  
País\_ESTANDAR

Montserrat  
Mozambique  
**Nicaragua**  
Nigeria  
Noruega  
Países Bajos  
**Panamá**  
Paraguay  
Perú

Área geográfica  
Estado nutricional

**Seleccionar los países:**  
Costa Rica  
El Salvador  
Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Panamá

Cuadro de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)

Centrado	Años_ESTANDAR	Área geográfica
País_ESTANDAR	Estado nutricional	

Eje vertical

**OK**

Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

**CEPALSTAT**  
Administración | Administration

Establece dimensiones del indicador

[Salir](#)

Condiciones nutricionales  
Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil  
([?](#))

Selección/Deselección dimensiones (haga click sobre la dimensión)

Años\_ESTANDAR  
País\_ESTANDAR  
Área geográfica  
**Estado nutricional**

Selección desagregaciones

Años\_ESTANDAR

2092  
2093  
**2094**  
2095  
2096  
2097  
2098  
2099  
2100

País\_ESTANDAR  
Área geográfica  
Estado nutricional

**Seleccionar todos los años**

Cuadro de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)

Centrado	Años_ESTANDAR	Área geográfica
País_ESTANDAR	Estado nutricional	

Eje vertical

**OK**

En la caja inferior derecha se puede elegir la posición de las dimensiones simplemente arrastrando los rótulos de las dimensiones (drag and drop) hacia las áreas “**Encabezado**”, “**Eje horizontal**” y “**Eje vertical**”. Este posicionamiento dimensional sirve a la hora de presentar el cuadro de consulta al usuario web en la interfaz de consulta estándar, en esta interfaz de consulta estándar el usuario web también puede arrastrar las dimensiones para customizar el cuadro de resultado.

Finalmente presionado el botón “OK” se crea la estructura dimensional y el indicador ya está preparado para recibir los datos y los metadatos.

## INGRESO DE DATOS

Una vez preparada la estructura dimensional del indicador ahora se detalla el procedimiento de ingreso de datos numéricos.

Existen principalmente dos procedimientos que permiten la carga de datos, uno basado en una planilla Excel y el segundo basado en un archivo “plano” ascii o de texto.

### **Ingreso de datos usando planilla Excel**

Para usar este método, en la página de administración seleccione:

#### **MANTENCIÓN FRECUENTE / Mantención de indicadores multidimensionales**

Ubique el área temática de interés, en nuestro ejemplo, “Condiciones nutricionales” y presione el botón

The screenshot shows the CEPALSTAT Administration interface. In the top navigation bar, there are links for 'Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional', 'CEPALSTAT', 'Administración | Administration', and 'Mantenimiento de indicadores'. On the left, there are two main categories: 'Áreas' and 'Códigos'. Under 'Áreas', there is a dropdown menu labeled 'Área temática de interés' containing items like 'Actividad agropecuaria', 'Producción', 'Consumo', 'Precios', 'Comercio exterior', 'Desarrollo rural', 'Indicadores específicos', 'Educación', 'Béneficio e ingresos', 'Población', 'Vivienda', 'Gasto público e inversión', 'Seguridad alimentaria y nutricional', and 'Disponibilidad'. Below this is a table with columns for 'Área' and 'Código'. The 'Área' row for 'Condiciones nutricionales' has a red box around it. The 'Código' row for 'Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil' also has a red box around it. To the right of the table are buttons for 'Ingresar planilla datos', 'Ingresar archivo TXT', 'Estructura dimensional', 'Planilla ingreso datos', and 'Planilla datos TXT'. A large red box highlights the 'Ingresar planilla datos' button.

“Planilla ingreso de datos”, esto lleva a la interfaz “Genera planilla para asignar datos al indicador” que se muestra en la siguiente figura:

The screenshot shows the 'Genera planilla para asignar datos al indicador' interface. At the top, there is a header with the CEPALSTAT logo and a 'Salir' button. Below the header, there is a section titled 'Condiciones nutricionales' with the sub-section 'Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil'. To the left, there is a sidebar titled 'Selección desagregaciones' with dropdown menus for 'País ESTANDAR', 'Estado nutricional', and 'Años ESTANDAR'. The 'Años ESTANDAR' dropdown is highlighted with a red box and the instruction 'En la dimensión Años ESTANDAR, seleccione los años: 1996, 2001, 2002, 2003, 2006, 2007, 2008 y 2009.'. To the right, there is a table titled 'Cuadro de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)' with columns for 'Área geográfica', 'Años ESTANDAR', and 'Eje horizontal'. The 'Área geográfica' column has a red box around it and the instruction 'Utilice "drag and drop" para dejar las dimensiones como se muestran en la figura.'. The 'Años ESTANDAR' column has a red box around it and the instruction 'Deshabilite estos check-boxes.'. At the bottom right, there is an 'Excel' button.

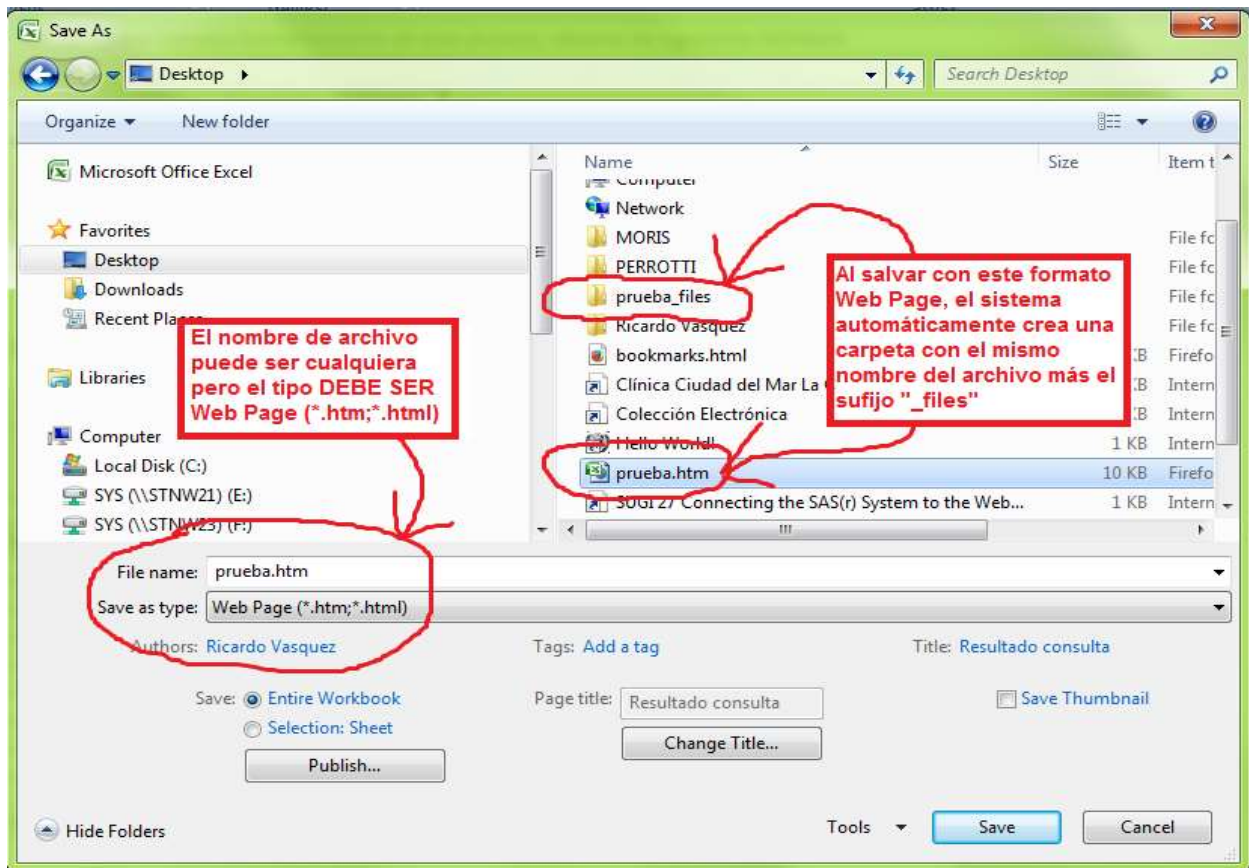
En la ventana de la derecha, se muestran las dimensiones de este indicador, en la dimensión Años ESTANDAR seleccionar 1996, 2001, 2002, 2003, 2006, 2007, 2008 y 2009 que son los años para los

cuales existen datos en la fuente original. En la ventana de la derecha, arrastre los rótulos de las dimensiones para que queden como se ven en la figura anterior. Deshabilite los check-box de “Notas” y “Fuentes” pues, en esta etapa del ejemplo, solo ingresaremos datos numéricos, no metadatos. Finalmente presione el botón “EXCEL”.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
1	PLANILLA PARA INGRESO MASIVO DE DATOS. Para el correcto funcionamiento de este proceso, observe las siguientes NORMAS.									
2	[1] No agregue ni borre filas ni columnas.									
3	[2] Actualice solo la información numérica, fuentes y notas.									
4	[3] Formato para ingreso de fuentes y llamadas: [#]/#,#,#, donde # es un número de identificación de fuente o llamada.									
5	[4] Una vez terminada la actualización, salve este archivo con formato HTML.									
6	[5] Finalice el proceso de ingreso masivo con la opción 'ingresar planilla dato' en mantención de indicadores.									
7										
8		7/8/2015 16:01								
9		<b>ESTADÍSTICAS DE ACTIVIDAD AGRÍCOLA, DESARROLLO RURAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL</b>								
10		<b>Condiciones nutricionales</b>								
11		Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil								
12		0								
13										
14	<b>NACIONAL SOBREPESO Y OBESIDAD</b>	Años ESTANDAR								
15	País ESTANDAR		1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009
16	Costa Rica	...	...	...	...	...	...	...	...	
17	El Salvador	...	...	...	...	...	...	...	...	
18	Guatemala	...	...	...	...	...	...	...	...	
19	Honduras	...	...	...	...	...	...	...	...	
20	Nicaragua	...	...	...	...	...	...	...	...	
21	Panamá	...	...	...	...	...	...	...	...	
22	República Dominicana	...	...	...	...	...	...	...	...	
23										
24	<b>NACIONAL SOBREPESO</b>	Años ESTANDAR								
25	País ESTANDAR		1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009
26	Costa Rica	...	...	...	...	...	...	...	...	
27	El Salvador	...	...	...	...	...	...	...	...	
28	Guatemala	...	...	...	...	...	...	...	...	
29	Honduras	...	...	...	...	...	...	...	...	
30	Nicaragua	...	...	...	...	...	...	...	...	
31	Panamá	...	...	...	...	...	...	...	...	
32	República Dominicana	...	...	...	...	...	...	...	...	
33										
34	<b>NACIONAL OBESIDAD</b>	Años ESTANDAR								
35	País ESTANDAR		1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009
36	Costa Rica	...	...	...	...	...	...	...	...	

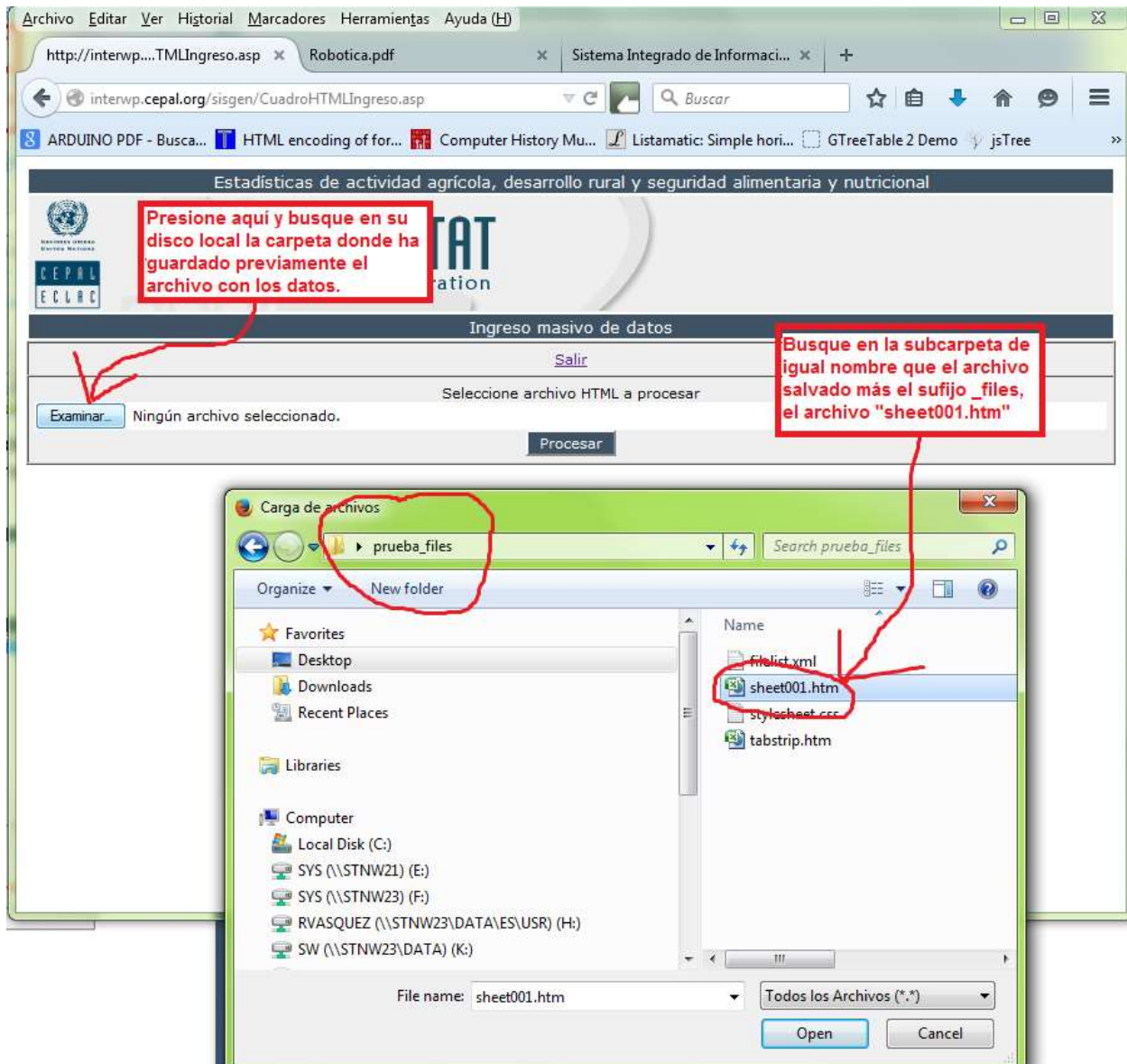
El sistema generará la planilla anterior, aquí simplemente haga “copy-paste” de los datos desde la fuente original, dependiendo de la estructura que tengan los datos en la fuente original, a veces es necesario un tratamiento previo a los datos originales antes de hacer “copy-paste”. Asegúrese de copiar solo valores (use copy-paste special: only values). Los tres puntos indican ausencia de dato, para indicar ausencia de datos también se puede dejar la celda simplemente vacía. Una vez completada esta planilla **sálvela con formato html (web page)** en alguna carpeta de trabajo de su disco local, este archivo salvado se usará posteriormente para hacer el ingreso efectivo de los datos a la base de datos.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	PLANILLA PARA INGRESO MASIVO DE DATOS. Para el correcto funcionamiento de este proceso, observe las siguientes NORMAS.								
2	[1] No agregue ni borre filas ni columnas.								
3	[2] Actualice solo la información numérica, fuentes y notas.								
4	[3] Formato para ingreso de fuentes y llamadas: [#]/#,#,#, donde # es un número de identificación de fuente o llamada.								
5	[4] Una vez terminada la actualización, salve este archivo con formato HTML.								
6	[5] Finalice el proceso de ingreso masivo con la opción 'ingresar planilla dato' en mantención de indicadores.								
7									
8	7/8/2015 16:01								
9	<b>ESTADÍSTICAS DE ACTIVIDAD AGRÍCOLA, DESARROLLO RURAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL</b>								
10	<b>Condiciones nutricionales</b>								
11	Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil								
12	0								
13									
14	<b>NACIONAL SOBREPESO Y OBESIDAD</b>	Años_ESTANDAR							
15	País_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009
16	Costa Rica	...	...	...	...	...	...	...	...
17	El Salvador	...	...	...	...	...	...	...	...
18	Guatemala	...	...	...	...	...	...	...	...
19	Honduras	...	...	...	...	...	...	...	...
20	Nicaragua	...	...	...	...	...	...	...	...
21	Panamá	...	...	...	...	...	...	...	...
22	República Dominicana	...	...	...	...	...	...	...	...
23									
24	<b>NACIONAL SOBREPESO</b>	Años_ESTANDAR							
25	País_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009
26	Costa Rica	33.2							
27	El Salvador				35.8			36.1	
28	Guatemala				30.61				35.1
29	Honduras					27.8			
30	Nicaragua				30.2			29.6	
31	Panamá					34.5			
32	República Dominicana	27.2							
33									
34	<b>NACIONAL OBESIDAD</b>	Años_ESTANDAR							
35	País_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009
36	Costa Rica	12.7							
37	El Salvador				18.4			25.6	
38	Guatemala				13.8				15.4
39	Honduras					18.8			



Para hacer la carga de datos efectiva, en la página de administración seleccione **MANTENCIÓN FRECUENTE / Mantención de indicadores multidimensionales** y presione el botón “Ingresar planilla de datos”:

Mantenimiento de indicadores		
<input type="button" value="Agregar"/> <input type="button" value="Externo"/>	<input type="button" value="Salir"/>	<p><b>Actividad agropecuaria</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Producción</li> <li>Superficies</li> <li>Precios</li> <li>Comercio exterior</li> <li>Desarrollo rural</li> <li>Demográficas</li> <li>Educación</li> <li>Empleo e ingresos</li> <li>Pobreza</li> <li>Vivienda</li> <li>Gasto público e inversión</li> <li>Seguridad alimentaria y nutricional</li> <li>Condiciones nutricionales</li> <li>Disponibilidad</li> </ul> <p><b>Área</b></p> <p>[Id] Descripción indicador [Orden de aparición] Unidad de medida</p> <p>No hay indicadores creados para el área <b>Actividad agropecuaria</b></p> <p style="text-align: right;"> <input type="button" value="Ingresar planilla datos"/>  <input type="button" value="Ingresar archivo TXT"/>   <input checked="" type="checkbox" value="I Use FireFox!"/> </p>



Presione el botón “**Examinar**” y busque, en la carpeta donde salvó el archivo con los datos, una subcarpeta de igual nombre que el archivo de datos más el sufijo **\_files**, en esta subcarpeta seleccione el archivo **sheet001.htm**, este es el archivo que contiene los datos, y presione el botón “**Open**” y luego el botón “**Procesar**”.

El sistema responde con algunas estadísticas de proceso de los datos y las operaciones realizadas sobre estos (INSERT ,DELETE o UPDATE) tal como en la imagen que se muestra a continuación:

## Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional

### Ingreso masivo de datos [Ingreso cuadro HTML]

[Salir](#)

OPERACIÓN INSERT: 33.2  
OPERACIÓN INSERT: 35.8  
OPERACIÓN INSERT: 36.1  
OPERACIÓN INSERT: 30.61  
OPERACIÓN INSERT: 35.1  
OPERACIÓN INSERT: 27.8  
OPERACIÓN INSERT: 26.5  
OPERACIÓN INSERT: 27.2  
OPERACIÓN INSERT: 30.2  
OPERACIÓN INSERT: 15.5  
OPERACIÓN INSERT: 14.4  
OPERACIÓN INSERT: 25.5  
OPERACIÓN INSERT: 11.5  
OPERACIÓN INSERT: 12.1  
OPERACIÓN INSERT: 14  
OPERACIÓN INSERT: 13  
OPERACIÓN INSERT: 14.8  
DatosInsertados=\*50\*  
DatosBorrados=\*0\*  
DatosModificados=\*0\*  
UserId=\*rvasquez\*  
NowO=\*7/8/2015 5:03:31 PM\*

Ahora los datos numéricos ya han sido ingresados a la base de datos y están disponibles para ser visualizados desde la página de administración usando el botón “Consulta Inter aplicación”.

The screenshot shows the CEPALSTAT Bases de Datos interface. The top navigation bar includes the UN logo, the text 'CEPALSTAT | Bases de Datos', 'Comisión Económica para América Latina y el Caribe', and links for 'English version' and 'CEPAL'. On the left, a sidebar menu is open, showing categories like 'Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional' and 'Seguridad alimentaria y nutricional'. Under 'Seguridad alimentaria y nutricional', there are sub-categories: 'Condiciones nutricionales', 'Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil', 'Disponibilidad', 'Acceso', 'Aceptabilidad', and 'Utilización biológica'. The main area features a large data grid titled 'Cuadro de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)'. The grid has columns for 'Estado nutricional', 'Años', 'Área geográfica', 'País', and 'Eje horizontal' (with a 'Eje vertical' button). Below the grid are buttons for 'Excel', 'HTML', 'Notas', and 'Fuentes'. On the far left, there are dropdown menus for 'País', 'Estado nutricional', 'Años', and 'Área geográfica' with options like 'Nacional', 'Urbana', and 'Rural'.

### ***Ingreso de datos usando archivo de texto TXT***

---

Como se mencionó antes, existe una segunda forma de ingreso de datos usando un archivo de texto plano. Sin embargo, este método requiere que los datos se ingresen ya con la fuente de origen, por esto este método se describirá después del tópico “INGRESO DE METADATOS” que viene a continuación.

## **INGRESO DE METADATOS (en desarrollo...)**

Finalmente, se detalla a continuación la forma del ingreso de metadatos

### ***Ingreso de datos usando archivo de texto TXT (continuación...)***

---

Como se mencionó antes, existe una segunda forma de ingreso de datos usando un archivo de texto plano. Este archivo de texto plano también debe cumplir algunas reglas estructurales.

## 5. Para Asignar fuentes y notas

Aquí se detalla el procedimiento de asignación de fuentes y notas a un indicador.

En BDI-CEPALSTAT es posible definir una fuente distinta para cada dato. También permite asociar a cada dato uno o más textos que lo califiquen, por ejemplo una nota que especifique cifras preliminares y otra nota que especifique valores constantes.

En resumen, en BDI-CEPALSTAT, cada cifra numérica **debe tener solo una fuente y puede tener una o más notas**.

Ahora, para asignar la fuente y nota, en la página de administración seleccione:

### MANTENCIÓN FRECUENTE / Mantención de indicadores multidimensionales

Ubique el área temática de interés, en nuestro ejemplo, “**Condiciones nutricionales**” y presione el botón

The screenshot shows the CEPALSTAT Administration interface. In the top navigation bar, there are links for 'ESTADÍSTICAS', 'ESTADÍSTICAS DE ACTIVIDAD AGRÍCOLA, DESARROLLO RURAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL', 'CEPALSTAT', 'Administración | Administration', and 'Mantenimiento de indicadores'. On the left, there are two buttons: 'Sistemas Externos' and 'Sistemas Propios'. Below them is a dropdown menu labeled 'Área' with several options: 'Actividad agropecuaria', 'Producción', 'Surcos', 'Comercio exterior', 'Desarrollo rural', 'Áreas geográficas', 'Educación', 'Búsqueda e ingesta', 'Población', 'Vivienda', 'Gasto público e inversión', 'Seguridad alimentaria y nutricional', 'Condiciones nutricionales', and 'Disponibilidad'. A red box highlights the 'Condiciones nutricionales' option. To the right, there is a table with columns for 'Área' (highlighted in red), 'Descripción indicador (Orden de aparición) Unidad de medida' (with a red box around 'E26.01'), 'Ingresar planilla datos' (button), 'Ingresar archivo TXT' (button), and 'Usar Excel Físico I'. Below the table, there are buttons for 'Estructura dimensional', 'Planilla ingreso datos' (button), 'Planilla datos TXT' (button), and 'Cancelar'. A red box highlights the 'Presione el botón "Planilla ingreso datos"', which is described as generating an Excel template for data entry.

“**Planilla ingreso de datos**”, esto lleva a la interfaz “**Genera planilla para asignardatos al indicador**” que se muestra en la siguiente figura:

The screenshot shows the 'Genera planilla para asignar datos al indicador' interface. At the top, it says 'Estadísticas de actividad agrícola, desarrollo rural y seguridad alimentaria y nutricional' and 'CEPALSTAT'. Below that, it says 'Adm. Indicadores | Administration'. There is a red box around the 'Años ESTANDAR' field, which contains the text 'seleccione los años: 1996, 2001, 2002, 2003, 2006, 2007, 2008 y 2009.'. To the right, there is a 'Selir' button and a 'Condiciones nutricionales' section with the text 'Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil (Porcentaje)'. A red box highlights the 'Use "drag and drop" para dejar la estructura como se muestra en la figura' instruction. Below that, there is a 'Selección desagregaciones' section with a dropdown menu showing 'PAÍS ESTANDAR', 'ESTADO NUTRICIONAL', and 'AÑO ESTANDAR' (selected). A red box highlights the 'Área geográfica' field, which also shows 'PAÍS ESTANDAR', 'ESTADO NUTRICIONAL', and 'AÑO ESTANDAR'. To the right, there is a 'Cálculo de resultado por defecto (para modificarlo arrastre desagregaciones)' section with dropdown menus for 'Área geográfica', 'Estado nutricional', and 'Año ESTANDAR'. A red box highlights the 'Deje habilitados los checkbox de Notas y Fuentes' instruction. At the bottom right, there is an 'Excel' button and checkboxes for 'Notas' and 'Fuentes'.

Presione el botón “**EXCEL**”.

Se obtiene la siguiente planilla Excel:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	
<b>PLANILLA PARA INGRESO MASIVO DE DATOS.</b> Para el correcto funcionamiento de este proceso, observe las siguientes NORMAS.																		
1	(1) No agregue ni borre filas ni columnas.																	
2	(2) Acordece solo la información numérica, fuentes y notas.																	
3	(3) Formato para ingreso de fuentes y llamadas: [1]#.#, donde # es un número de identificación de fuente o llamada.																	
4	(4) Una vez terminada la actualización, salve este archivo con formato HTML.																	
5	(5) Finalice el proceso de ingreso masivo con la opción "Ingresar planilla dada" en mención de indicadores.																	
6	7/10/2015 16:35																	
<b>ESTADÍSTICAS DE ACTIVIDAD AGRÍCOLA, DESARROLLO RURAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL</b>																		
<b>Condiciones nutricionales</b>																		
11	Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil																	
12	(Porcentaje)																	
14	<b>NACIONAL SOBREPESO Y</b>	Años_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009								
15	País_ESTANDAR																	
16	Costa Rica																	
17	El Salvador																	
18	Guatemala																	
19	Honduras																	
20	Nicaragua																	
21	Panamá																	
22	República Dominicana																	
24	<b>NACIONAL SOBREPESO</b>	Años_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009								
25	País_ESTANDAR																	
26	Costa Rica		33.2															
27	El Salvador			35.8														
28	Guatemala				30.61													
29	Honduras					27.8												
30	Nicaragua						30.2											
31	Panamá							34.5										
32	República Dominicana								27.2									
34	<b>NACIONAL OBESIDAD</b>	Años_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009								
35	País_ESTANDAR																	
36	Costa Rica		12.7															
37	El Salvador				18.4													
38	Guatemala					13.8												
39	Honduras						18.8											
40	Nicaragua							19										
41	Panamá								12.8									
42	República Dominicana									10.4								
44	<b>URBANA SOBREPESO Y</b>	Años_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009								
45	País_ESTANDAR																	
46	Costa Rica																	
47	El Salvador																	
48	Guatemala																	
49	Honduras																	
50	Nicaragua																	
51	Panamá																	
52	República Dominicana																	
54	<b>URBANA SOBREPESO</b>	Años_ESTANDAR	1996	2001	2002	2003	2006	2007	2008	2009								
55	País_ESTANDAR																	
56	Costa Rica		31															
57	El Salvador								35.6									

Para interpretar correctamente este resultado, es necesario fijarse en la posición de las dimensiones en la interfaz anterior:

Estas 2 dimensiones están en el área de Encabezado

Eje vertical

"Años\_ESTANDAR" en el área "Eje horizontal" significa que los **años** quedarán como rótulos de columna.

"País\_ESTANDAR" en el área "Eje vertical" significa que los **países** quedarán como rótulos de fila.

Las dimensiones "Área geográfica" y "Estado nutricional" en el área "Encabezado" inducen la generación de tantas tablas como combinaciones sean posibles usando las desagregaciones de cada dimensión en esta área de "Encabezado". Así, en el resultado se aprecia que la primera Tabla corresponde a "NACIONAL SOBREPESO Y OBESIDAD", la segunda a "NACIONAL SOBREPESO", la tercera a "NACIONAL OBESIDAD" y así sucesivamente hasta completar todas las combinaciones posibles.

Además, si en la interfaz anterior se ha marcado los checkbox de **Notas y Fuentes**, en la planilla Excel que resulta habrá una columna extra al lado derecho de cada columna de datos y también al lado derecho de la primera comuna de rótulos de fila.

Estas son las columnas que se utilizan para asociar las fuentes y notas, creadas previamente, con los datos de cada tabla en la planilla Excel de resultado. La regla básica es, "**justo en la celda al lado derecho de cada cifra numérica se ingresan los identificadores de su fuente y sus notas**" respetando el siguiente formato:

[#]#[#,#]

donde # representa el número de identificación de fuente o llamada.

Note que cada cifra numérica puede tener solo una fuente (el identificador de la fuente debe encerrarse entre paréntesis cuadrados) y muchas notas separadas por coma.

En el caso de que todas las cifras numéricas en una tabla tengan la misma fuente o nota, es muy poco práctico repetir al lado derecho de cada cifra numérica la misma fuente y notas, es por esto que existen las reglas que dicen: "**si una fuente o nota debe asignarse a todos los datos de una columna, basta con asignarla en la celda derecha del rótulo de la columna**", análogamente para las filas: "**si una fuente o nota debe asignarse a todos los datos de una fila, basta con asignarla en la celda derecha del rótulo de la fila**", finalmente, "**si una fuente o nota debe asignarse a todos los datos de una tabla, basta con asignarla en la celda derecha del rótulo del título de la tabla**".

En nuestro ejemplo, para demostrar la asignación de fuentes y notas, asignaremos la fuente creada previamente, a todos los datos del indicador, es decir, a todas las tablas que aparecen en la planilla excel de resultado, y asignaremos la nota creada solo a las cifras numéricas correspondientes al año 2006.

En la imagen que sigue se destacan en **color azul** las posiciones en que debe digitar la fuente y en **color rojo** la posición de la nota.

Después de ingresar las fuentes y notas, el archivo debe salvase con formato html e posteriormente "subido" a la base de datos siguiendo el mismo procedimiento explicado antes para las cifras numéricas.

ESTADÍSTICAS DE ACTIVIDAD AGRÍCOLA, DESARROLLO RURAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL						
Condiciones nutricionales						
Sobre peso y obesidad en mujeres en edad fértil						
(Peso mayor)						
<b>14 NACIONAL SOBREPESO Y OBESIDAD</b>						
15 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
16 Costa Rica	...	...	...	...	...	...
17 El Salvador	...	...	...	...	...	...
18 Guatemala	...	...	...	...	...	...
19 Honduras	...	...	...	...	...	...
20 Nicaragua	...	...	...	...	...	...
21 Panamá	...	...	...	...	...	...
22 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
23						
<b>24 NACIONAL SOBREPESO</b>						
25 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
26 Costa Rica	35.2	...	...	...	...	...
27 El Salvador	...	39.8	...	...	...	38.1
28 Guatemala	...	30.61	...	...	...	35.1
29 Honduras	...	37.8	...	...	...	...
30 Nicaragua	...	30.2	...	...	...	29.6
31 Panamá	...	34.5	...	...	...	...
32 República Dominicana	27.2	...	...	...	...	...
33						
<b>34 NACIONAL OBESIDAD</b>						
35 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
36 Costa Rica	32.7	...	...	...	...	...
37 El Salvador	...	38.4	...	...	...	25.6
38 Guatemala	...	33.8	...	...	...	15.4
39 Honduras	...	38.8	...	...	...	...
40 Nicaragua	...	19	...	...	...	19.8
41 Panamá	...	32.8	...	...	...	...
42 República Dominicana	30.4	...	...	...	...	...
43						
<b>44 URBANA SOBREPESO Y OBESIDAD</b>						
45 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
46 Costa Rica	...	...	...	...	...	...
47 El Salvador	...	...	...	...	...	...
48 Guatemala	...	...	...	...	...	...
49 Honduras	...	...	...	...	...	...
50 Nicaragua	...	...	...	...	...	...
51 Panamá	...	...	...	...	...	...
52 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
53						
<b>54 URBANA SOBREPESO</b>						
55 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
56 Costa Rica	31	...	...	...	...	...
57 El Salvador	...	...	...	35.6	...	32.5
58 Guatemala	...	...	...	...	...	37.5
59 Honduras	...	...	...	...	...	29
60 Nicaragua	...	31.5	...	...	...	29.2
61 Panamá	...	...	...	...	...	...
62 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
63						
<b>64 URBANA OBESIDAD</b>						
65 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
66 Costa Rica	15.6	...	...	...	...	...
67 El Salvador	...	22.4	...	...	...	28.1
68 Guatemala	...	16.7	...	...	...	20.3
69 Honduras	...	25	...	...	...	...
70 Nicaragua	...	20.8	...	...	...	23
71 Panamá	...	...	...	...	...	...
72 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
73						
<b>74 RURAL SOBREPESO Y OBESIDAD</b>						
75 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
76 Costa Rica	...	...	...	...	...	...
77 El Salvador	...	...	...	...	...	...
78 Guatemala	...	...	...	...	...	...
79 Honduras	...	...	...	...	...	...
80 Nicaragua	...	...	...	...	...	...
81 Panamá	...	...	...	...	...	...
82 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
83						
<b>84 RURAL SOBREPESO</b>						
85 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
86 Costa Rica	35.1	...	...	...	...	...
87 El Salvador	...	...	...	35.9	...	20.4
88 Guatemala	...	...	...	...	...	33.4
89 Honduras	...	...	...	...	...	26.5
90 Nicaragua	...	27.2	...	...	...	30.2
91 Panamá	...	...	...	...	...	...
92 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
93						
<b>94 RURAL OBESIDAD</b>						
95 País ESTÁNDAR	[1361]	Años ESTÁNDAR				
			1996	2001	2002	2003
96 Costa Rica	15.5	...	...	...	...	...
97 El Salvador	...	14.4	...	...	...	25.5
98 Guatemala	...	11.5	...	...	...	12.1
99 Honduras	...	14	...	...	...	...
100 Nicaragua	...	12	...	...	...	14.8
101 Panamá	...	...	...	...	...	...
102 República Dominicana	...	...	...	...	...	...
103						
<b>104 NOTAS DISPONIBLES</b>						
105 <small>(se encuentra la nota que Ud. quiere ver en este listado, entienda a través de la opción de Mantenimiento de notas de la página de administración)</small>						
106						
107 <small>Nota: Clave predominante.</small>						
108						
<b>109 FUENTES DISPONIBLES</b>						
110 <small>(se encuentra la fuente que Ud. quiere ver en este listado, entienda a través de la opción de Mantenimiento de fuentes de la página de administración)</small>						
111						
112 <small>(Organización: SICA Sistema de Integración Centroamericana Documento: Sistema Integrado de Información Regional en Seguridad Alimentaria y Nutricional (SISAN+I) URL: <a href="http://www.sisani.org">http://www.sisani.org</a>)</small>						

A continuación se muestra una salida excel, de la aplicación de usuario final, donde se puede apreciar que la fuente y las notas ya han sido asignadas.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	<b>CEPAL - CEPALSTAT</b>														
2	ESTADÍSTICAS DE ACTIVIDAD AGRÍCOLA, DESARROLLO RURAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL														
3	Condiciones nutricionales														
4	Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil														
5	(Porcentaje)														
6	<b>NACIONAL - SOBREPESO</b>														
7	País		[A] Años	1996	2001	2002	2003	2006							
8	Costa Rica			33.2	...	...	...	...							
9	El Salvador			—	35.8	—	36.1	—							
10	Guatemala			—	30.6	—	35.1	—							
11	Honduras			—	27.8	—	—	—							
12	Nicaragua			—	30.2	—	29.6	—							
13	Panamá			—	34.5	—	—	—							
14	República Dominicana			27.2	...	—	—	—							
15															
16	<b>URBANA - SOBREPESO</b>														
17	País		[A] Años	1996	2001	2002	2003	2006 /a							
18	Costa Rica			31.0	...	—	—	—							
19	El Salvador			—	...	35.8	—	32.5							
20	Guatemala			—	...	—	37.5	—							
21	Honduras			—	...	—	29.0	—							
22	Nicaragua			—	31.9	—	—	29.2							
23	Panamá			—	...	—	—	—							
24	República Dominicana			—	...	—	—	—							
25															
26	<b>RURAL - SOBREPESO</b>														
27	País		[A] Años	1996	2001	2002	2003	2006 /a							
28	Costa Rica			35.1	...	—	—	30.4							
29	El Salvador			—	...	35.9	—	—							
30	Guatemala			—	...	—	33.4	—							
31	Honduras			—	...	—	26.5	—							
32	Nicaragua			—	27.2	—	—	30.2							
33	Panamá			—	...	—	—	—							
34	República Dominicana			—	...	—	—	—							
35	Información revisada al 15/JUL/2015														
36	Fuentes														
37	[A] SICA: Sistema de la Integración Centroamericana - Sistema Integrado de Información Regional en Seguridad Alimentaria y Nutricional (SIRSAN+) - <a href="http://www.sica.int/sirsan/">http://www.sica.int/sirsan/</a>														
38	Notas														
39	a/ Cifras preliminares.														
40	Process time ~0.484375 seg.														

## 6. Establecer temas de indicador

En el caso de los indicadores externos, hay que volverlos a agregar. En el caso de los propios, entonces se ingresan por establecer áreas de indicador.



Acá se escoge el indicador, por ejemplo el 2725 Superficie Cosechada de principales cultivos

A screenshot of a software dialog box titled 'Establece temas de indicador'. At the top are two buttons: 'Aceptar' (Accept) on the left and 'Salir' (Exit) on the right. The main area contains a list of indicators under the heading 'Seleccione un indicador'. One specific indicator, '2725 Superficie cosechada de principales cultivos', is highlighted with a blue background. The list includes various codes and descriptions such as 'Costo de la Canasta Básica Alimentaria (CBA)', 'Remesas familiares', and 'Rendimiento de granos básicos principales'. Other visible indicator codes include 27431, 27731, 2656, 2709, 2710, 2711, 2618, 2659, 2660, 2712, 2713, 2775, 2807, 2808, 2765, 2796, 2810, 2740, 2741, 2743, 2742, 2714, and 2707.

En la siguiente página, el indicador aparece con un "check" porque pertenece a Superficies y rendimientos, si se le da otro "check" a Disponibilidad, el indicador aparecería en estos dos componentes.

The screenshot displays a web-based application for establishing indicator terms. On the left, there is a sidebar with the text: "Seleccione las áreas según las cuales se clasificará el indicador seleccionado". The main area shows a hierarchical tree structure of indicators. Two specific items are highlighted with red circles and checked checkboxes:

- [791] Superficies y rendimientos
- [801] Disponibilidad

The tree structure includes the following nodes:

- [791] Superficies y rendimientos
  - [817] Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola
  - [818] Existencias y sacrificio del sector pecuario
  - [791] Superficies y rendimientos
  - [814] Índice Mensual de la Actividad Económica (IMAE)
  - [812] Tipo de cambio
  - [813] Gasto público
  - [792] Precios
    - [824] Precios al productor y precios internacionales
    - [819] Índice de Precios al Consumidor (IPC)
  - [793] Comercio exterior
    - [821] Valor de exportaciones e importaciones
    - [820] Volumen de exportaciones e importaciones
    - [823] Consumo aparente y grado de dependencia
    - [822] Balance comercial
  - [786] Desarrollo rural
    - [794] Demográficas
    - [795] Educación
    - [796] Empleo e ingresos
    - [797] Pobres
    - [798] Vivienda
    - [799] Gasto público e inversión
  - [789] Seguridad alimentaria y nutricional
    - [800] Condiciones nutricionales
    - [801] Disponibilidad
    - [802] Acceso
    - [803] Aceptabilidad

## Anexo B

Listado de las salidas a las consultas de la BD-SIAGRO-GIPP para El Salvador

### EL SALVADOR

#### Producto Interno Bruto

##### Producto Interno Bruto Total y Agropecuario en Moneda Nacional

(Millones de Moneda Nacional)

EL SALVADOR	Años												
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Producto Interno Bruto Total</b>													
Precios corrientes	4,800.90	5,311.00	5,954.70	6,938.00	8,085.60	9,500.50	10,315.50	11,134.60	12,008.40	12,464.70	13,134.10	13,812.70	14,306.70
Precios constantes	4,800.90	4,972.50	5,347.70	5,741.80	6,089.30	6,478.70	6,589.20	6,869.00	7,126.50	7,372.30	7,531.00	7,659.70	7,839.00
<b>Producto Interno Bruto Agropecuario</b>													
Precios corrientes	821.10	909.30	847.00	969.10	1,133.30	1,270.30	1,338.50	1,494.90	1,446.80	1,306.30	1,286.10	1,301.40	1,218.60
Precios constantes	821.10	818.80	884.60	861.80	841.30	879.40	890.40	893.50	887.30	955.30	925.30	900.80	904.40

#### Producto Interno Bruto

##### Producto Interno Bruto Total y Agropecuario en Moneda Nacional

(Millones de Moneda Nacional)

EL SALVADOR	Años											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Producto Interno Bruto Total</b>												
Precios corrientes	15,046.70	15,798.30	17,093.80	18,550.70	20,104.80	21,431.00	20,661.00	21,418.30	23,139.10	23,813.60	24,351.00	25,163.70
Precios constantes	8,019.30	8,167.70	8,458.70	8,789.60	9,127.10	9,243.40	8,953.80	9,076.00	9,277.20	9,451.80	9,626.30	9,814.20
<b>Producto Interno Bruto Agropecuario</b>												
Precios corrientes	1,249.00	1,400.90	1,677.00	1,829.60	2,185.60	2,465.00	2,367.70	2,477.90	2,651.40	2,597.40	2,402.60	2,635.90
Precios constantes	912.50	938.10	985.70	1,041.60	1,129.70	1,164.00	1,130.30	1,165.60	1,136.90	1,176.20	1,171.00	1,189.90

#### Producto Interno Bruto

##### Producto Interno Bruto Total y Agropecuario en Millones de Dólares

(Millones de Dólares)

EL SALVADOR	Años											
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
<b>Producto Interno Bruto Total</b>												
Precios corrientes	4800.9	5311.0	5954.7	6938.0	8085.6	9500.5	10315.5	11134.7	12008.4	12464.7	13134.1	13812.7
Precios constantes	11329.6	11734.8	12619.9	13550.0	14369.8	15289.0	15549.7	16210.0	16817.7	17397.8	17772.3	18076.0
<b>Producto Interno Bruto Agropecuario</b>												
Precios corrientes	821.1	909.3	847.0	969.0	1133.3	1270.3	1338.5	1494.9	1446.8	1306.3	1286.1	1301.4
Precios constantes	1745.5	1740.7	1880.5	1832.1	1788.5	1869.3	1892.9	1899.5	1886.3	2030.8	1967.1	1915.0

### Producto Interno Bruto

#### Producto Interno Bruto Total y Agropecuario en Millones de Dólares

(Millones de Dólares)

EL SALVADOR	Años												
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Producto Interno Bruto / Valoración</b>													
<b>Producto Interno Bruto Total</b>													
Precios corrientes	14306.7	15046.7	15798.3	17093.8	18550.7	20104.9	21431.0	20661.0	21418.3	23139.0	23813.6	24350.9	25163.7
Precios constantes	18499.1	18924.6	19274.8	19961.5	20742.4	21538.9	21813.3	21129.9	21418.3	21893.1	22304.9	22716.9	23160.4
<b>Producto Interno Bruto Agropecuario</b>													
Precios corrientes	1218.6	1249.0	1400.9	1677.0	1829.6	2185.6	2465.0	2367.7	2477.9	2651.4	2597.4	2448.8	2635.9
Precios constantes	1922.6	1939.8	1994.3	2095.5	2214.3	2401.6	2474.5	2402.9	2477.9	2416.9	2500.4	2489.4	2529.6

### Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola

#### Valor de la producción agrícola

(Millones de Moneda Nacional)

EL SALVADOR	Años														
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
<b>Producción agrícola</b>															
<b>Arroz</b>	127.70	105.40	74.50	90.90	133.20	144.90	98.70	88.50	120.40	134.00	129.70	129.20	151.30	156.60	135.90
<b>Frijol</b>	253.10	248.30	247.80	274.10	315.20	224.30	322.40	159.40	370.20	289.30	341.80	436.30	402.00	403.30	398.30
<b>Maíz</b>	1,060.70	1,001.70	829.60	887.90	1,056.50	992.60	875.70	1,159.20	1,194.20	1,179.30	1,207.50	1,010.50	1,413.80	1,262.60	963.10
<b>Sorgo</b>	247.20	239.90	219.50	217.70	248.30	234.40	260.70	45.90	271.00	264.20	283.90	287.90	378.50	361.60	321.70
<b>Banano</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>Café</b>	2,119.60	1,799.20	1,565.00	1,756.20	1,680.50	1,675.00	1,555.40	1,665.20	1,354.10	1,372.10	1,656.90	1,665.60	1,848.30	1,670.10	1,538.20
<b>Caña de Azúcar</b>	178.60	156.60	160.20	210.10	236.90	240.70	254.00	237.20	190.60	180.20	222.60	276.30	297.90	304.70	288.60
<b>Piña</b>	28.40	25.20	25.20	29.30	31.10	31.80	26.10	24.20	22.80	23.00	24.50	24.50	19.10	23.80	28.00
<b>Papaya</b>	5.20	5.50	5.70	6.00	6.20	6.20	6.50	6.50	6.70	6.90	6.90	12.40	24.80	37.20	43.40
<b>Tomate</b>	123.20	128.10	129.10	152.90	157.40	174.30	165.70	167.10	153.30	142.00	143.90	90.60	93.60	102.30	110.60
<b>Ajonjoli</b>	76.30	76.30	47.70	25.30	81.70	102.20	55.80	54.30	63.30	66.50	85.10	83.70	74.90	78.30	63.10
<b>Palma Africana</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>Cacao</b>	8.10	8.40	10.10	10.10	10.10	10.10	10.10	10.10	10.10	10.10	12.20	12.40	14.60	14.90	14.10
<b>Papa</b>	19.30	15.90	12.70	9.50	8.60	8.00	7.70	7.50	7.50	24.90	22.20	23.80	24.70	23.80	24.10

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de la producción agrícola**

(Millones de Moneda Nacional)

**EL SALVADOR**

Producción agrícola	Años											
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Arroz	107.50	116.30	138.90	108.00	120.60	99.30	79.30	61.20	47.40	55.80	54.60	65.20
Frijol	331.90	383.60	438.10	302.40	431.50	442.40	486.30	536.40	541.80	547.10	422.50	588.90
Maíz	1,297.00	1,262.30	1,017.20	1,128.30	1,322.00	1,167.60	1,145.10	1,291.20	1,258.30	1,298.50	1,458.00	1,486.90
Sorgo	355.30	321.70	352.90	298.00	246.50	263.30	266.10	248.80	249.20	260.90	249.90	289.90
Banano	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Café	1,520.50	1,472.30	1,465.80	1,344.40	1,549.30	1,525.70	1,312.60	132.00	125.00	123.00	126.00	121.00
Caña de Azúcar	284.60	289.10	381.00	437.70	424.20	481.80	469.90	53.00	53.00	55.00	55.00	52.00
Piña	17.20	9.50	12.60	7.20	10.80	9.00	9.20	9.20	3.60	10.50	10.60	11.40
Papaya	49.60	55.80	62.00	68.20	74.40	80.60	86.80	99.20	132.40	149.90	157.30	166.80
Tomate	256.00	150.20	173.50	210.80	174.30	124.90	118.40	125.70	133.50	148.60	172.00	209.90
Ajonjoli	63.00	71.20	70.00	63.20	50.10	43.20	54.50	23.30	11.50	11.50	12.50	13.40
Palma Africana	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Cacao	11.60	12.40	10.30	9.70	13.40	3.80	4.10	4.30	4.30	4.80	4.60	4.40
Papa	24.40	24.60	24.70	38.30	44.30	51.30	53.60	56.10	40.40	12.80	11.50	16.20

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de la producción agrícola**

(Millones de Moneda Nacional)

**EL SALVADOR**

Producción agrícola	Años									
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014		
Arroz	66.30	74.10	84.50	72.50	53.80	59.60	76.20	...		
Frijol	461.90	618.20	519.90	462.70	420.80	699.70	764.50	...		
Maíz	1,401.50	1,739.80	1,574.90	1,539.10	1,515.60	1,855.20	1,736.70	...		
Sorgo	228.20	237.30	289.30	293.40	251.00	241.40	248.80	...		
Banano	...	...	...	...	...	...	...	...		
Café	133.00	135.00	110.00	143.00	10,591.00	11,438.00	...	...		
Caña de Azúcar	53.00	53.00	52.00	55.00	6,072.00	7,012.00	...	...		
Piña	12.60	13.70	13.70	5.00	9.20	6.00	2.70	...		
Papaya	161.90	176.50	176.60	40.30	31.00	21.80	12.70	...		
Tomate	234.10	259.90	103.30	103.30	126.30	108.90	85.00	...		
Ajonjoli	13.40	11.10	6.90	12.40	13.60	13.60	18.70	...		
Palma Africana	...	...	...	...	...	...	...	...		
Cacao	4.60	4.10	4.60	4.80	4.50	4.60	4.70	...		

Papa	16.40	18.20	16.90	16.90	11.80	16.60	40.00	...
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de producción pecuaria**

(Millones de moneda nacional)

EL SALVADOR	Años												
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Producción pecuaria													
Ganado bovino	1,065.10	1,000.80	970.40	894.80	929.70	962.20	991.10	1,169.50	1,192.30	1,219.50	1,438.00	1,439.70	166.70
Ganado porcino	235.90	229.30	234.80	241.50	272.70	233.70	238.20	222.60	211.50	303.80	228.10	185.30	185.30
Avícola	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Leche	822.10	1,045.50	1,040.60	1,014.40	995.40	879.40	989.90	1,111.40	1,033.60	1,089.50	1,169.80	1,159.80	1,207.70
Huevos	460.70	482.80	485.50	411.10	452.60	458.20	450.80	513.50	520.90	537.20	628.90	628.90	676.80

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de producción pecuaria**

(Millones de moneda nacional)

EL SALVADO R	Años											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Producción pecuaria												
Ganado bovino	166.90	170.00	174.90	184.20	198.40	212.60	216.90	222.10	571.80	404.50	...	...
Ganado porcino	177.50	168.00	231.90	304.10	198.80	189.40	177.80	177.30	180.50	203.00	170.70	...
Avícola	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Leche	1,189.40	1,209.30	1,353.80	1,317.00	1,439.30	1,494.40	1,638.20	1,384.50	1,257.40	1,228.30	1,466.50	...
Huevos	702.90	691.90	691.90	710.50	718.50	680.20	659.50	664.10	612.80	639.40	725.70	...

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de la producción pesquera (captura y acuacultura)**

(Millones de Moneda Nacional)

País	Años															
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
Costa Rica	30.90	25.10	21.90	20.60	27.20	32.10	35.00	33.20	30.10	31.70	36.00	2,017.00	2,035.10	2,019.50	3,245.40	2,667.50
El Salvador	181.50	183.00	184.20	166.60	264.10	229.90	261.20	241.00	249.50	214.90	178.10	168.60	174.50	193.00	225.20	229.30
Guatemala	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Honduras	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Nicaragua	176.00	145.40	117.70	105.60	103.40	106.90	91.20	111.50	56.30	66.10	49.60	72.10	91.10	148.20	218.30	354.70
Panamá	34.30	32.00	30.90	30.70	28.90	44.90	50.10	46.80	39.60	48.80	39.70	39.00	43.10	51.30	52.40	74.20
República Dominicana	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de la producción pesquera (captura y acuacultura)**

(Millones de Moneda Nacional)

País	Años												
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Costa Rica	3,723.80	3,852.90	3,853.90	3,817.90	4,465.10	4,585.00	4,738.30	5,052.20	4,399.10	4,415.10	4,063.80	4,486.00	4,516.60
El Salvador	238.50	186.30	211.10	174.10	191.20	200.20	22.30	25.00	28.00	32.40	29.80	32.30	35.90
Guatemala	...	...	...	...	...	361.80	441.90	445.70	451.30	433.70	452.30	543.50	565.90
Honduras	...	...	...	...	817.10	913.40	1,145.80	1,236.20	1,385.40	1,483.00	1,815.30	1,729.40	1,652.70
Nicaragua	345.50	383.80	400.90	425.30	464.10	421.50	458.70	456.90	470.20	513.90	891.20	1,008.50	1,172.90
Panamá	116.50	131.70	165.30	132.20	197.80	261.00	312.30	377.80	379.00	375.40	364.00	259.60	267.70
República Dominicana	...	...	...	...	...	...	480.50	445.50	490.90	524.70	548.30	570.90	583.00

**Valor de producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Valor de la producción pesquera (captura y acuacultura)**

(Millones de Moneda Nacional)

País	Años						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Costa Rica	4,373.50	4,607.40	4,747.80	4,976.80	5,112.50	4,767.40	...
El Salvador	34.00	28.40	31.10	31.40	32.30	33.90	...
Guatemala	581.50	593.00	586.30	597.30	...	...	...
Honduras	1,904.20	1,848.90	1,999.00	2,309.50	2,551.50	2,664.50	...
Nicaragua	1,339.10	1,409.40	1,349.90	1,481.00	1,624.20	1,617.30	220.10
Panamá	242.80	182.90	152.70	144.80	165.30	232.30	...
República Dominicana	584.20	590.90	595.90	613.60	633.80	...	...

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de producción agrícola**

(Millones de Toneladas)

EL SALVADOR	Años															
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
<i>Producto agrícola</i>																
<b>Arroz</b>	60.70	50.10	35.40	43.20	63.30	68.90	46.90	42.10	57.30	63.70	61.70	61.40	72.00	74.50	64.60	51.10
<b>Frijol</b>	39.90	38.30	38.20	42.20	48.60	34.60	50.30	24.40	57.00	44.60	52.70	67.20	61.90	62.10	61.40	51.10
<b>Maíz</b>	522.80	499.90	414.00	443.10	527.20	495.40	437.00	578.50	596.00	588.50	602.60	504.30	705.60	630.10	480.70	647.30
<b>Sorgo</b>	139.90	135.70	124.20	104.80	109.90	132.60	147.50	26.00	153.30	149.50	160.60	162.90	214.20	204.60	182.00	201.00
<b>Trigo</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Café</b>	167.90	154.60	185.40	177.60	165.40	131.10	144.40	149.50	93.60	164.20	162.70	145.10	198.10	156.60	154.60	149.00
<b>Caña de azúcar</b>	1,824.10	1,948.10	2,494.50	2,869.60	2,955.70	3,154.90	2,929.80	2,324.80	2,107.10	2,704.40	3,296.00	4,198.10	3,590.80	3,277.60	3,222.90	3,199.60
<b>Azúcar</b>	2,564.00	2,263.00	2,372.00	3,016.00	3,402.00	3,455.00	3,647.00	3,405.00	2,736.00	2,582.00	2,956.50	4,038.00	4,464.00	3,763.00	3,564.30	3,515.30
<b>Algodón</b>	186.20	116.90	113.40	109.00	77.30	79.90	48.20	25.90	25.00	17.00	12.00	10.80	11.70	9.50	154.60	0.40
<b>Banano</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	62.60	62.60	67.60	65.00	62.70	76.30
<b>Palma africana</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Ajonjolí</b>	11.20	11.20	7.00	3.70	12.00	15.00	8.20	8.00	9.30	9.80	12.50	12.30	11.00	11.50	9.30	9.20
<b>Semilla de algodón</b>	111.30	69.90	67.80	65.20	46.20	47.80	28.80	15.50	15.00	10.20	7.20	6.50	7.00	5.70	...	...
<b>Cacahuate/maní</b>	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	300.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00
<b>Soya</b>	...	900.00	850.00	800.00	700.00	650.00	644.00	644.00	662.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	1,880.00	1,900.00	2,000.00	2,100.00
<b>Melón</b>	10.50	11.00	11.00	12.00	13.00	13.00	14.00	15.00	16.00	16.00	17.00	17.50	17.80	18.50	18.80	19.00
<b>Piña</b>	17.90	15.80	15.80	18.40	19.60	20.00	16.40	15.30	14.30	14.50	15.40	15.40	12.00	15.00	17.60	10.80
<b>Naranja</b>	99.10	105.20	105.00	117.60	99.90	100.00	102.10	97.40	86.20	95.90	107.10	123.90	124.00	125.00	124.90	91.20
<b>Limón</b>	18.50	19.00	20.00	21.00	21.00	21.00	22.00	22.00	22.50	22.50	23.00	23.00	23.50	23.60	23.70	...
<b>Toronja</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Plátano</b>	15.00	14.00	12.50	11.00	9.30	9.80	10.90	11.50	11.50	11.50	11.80	12.00	12.20	12.00	12.50	12.60
<b>Papaya</b>	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	2.50	2.60	2.60	2.70	2.80	2.80	2.90	3.00	3.00	3.10	3.20
<b>Mago</b>	13.80	14.80	14.80	15.00	15.00	15.00	16.00	16.00	16.00	17.00	17.00	17.50	17.60	17.70	17.80	17.90
<b>Sandía</b>	40.50	39.70	39.70	62.40	78.80	83.70	87.50	82.90	87.90	88.90	87.40	50.60	50.00	49.50	49.30	48.60
<b>Papa</b>	6.10	5.00	4.00	3.00	2.70	2.50	2.40	2.40	2.40	7.90	7.00	7.50	7.80	7.50	7.60	7.70
<b>Tomate</b>	21.10	21.90	22.10	26.10	26.90	29.80	28.30	28.60	26.20	24.30	24.60	15.50	16.00	17.50	18.90	43.80
<b>Cebolla</b>	3.00	3.10	3.20	3.20	3.20	3.20	3.30	3.30	3.40	3.40	3.40	3.40	3.50	3.60	3.70	...
<b>Repollo</b>	0.70	0.70	0.70	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
<b>Yuca</b>	31.00	32.00	33.00	33.50	34.00	34.00	35.00	35.00	36.00	37.00	38.00	39.00	40.00	41.00	41.00	...

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de producción agrícola**

(Millones de Toneladas)

**EL SALVADOR**

<i>Producto agrícola</i>	<i>Años</i>										
	<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>
<b>Arroz</b>	51.10	55.30	66.10	51.40	57.40	47.20	37.70	29.10	22.80	26.80	26.30
<b>Frijol</b>	51.10	59.10	67.50	46.60	66.50	68.20	75.00	82.70	84.50	92.30	69.30
<b>Maíz</b>	647.30	630.00	507.70	563.10	659.80	583.00	571.80	644.70	635.50	670.20	830.80
<b>Sorgo</b>	201.00	182.00	199.70	168.60	139.50	149.00	150.60	140.80	142.70	149.40	143.10
<b>Trigo</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Café</b>	149.00	152.10	138.10	120.60	170.80	110.70	109.60	90.30	88.40	82.70	87.90
<b>Caña de azúcar</b>	3,199.60	4,851.10	5,116.20	4,884.60	4,820.60	4,685.70	4,237.90	4,530.40	4,745.30	4,858.00	4,457.70
<b>Azúcar</b>	3,515.30	4,908.50	5,169.90	5,561.10	5,306.60	5,140.30	4,877.20	4,528.20	4,531.50	5,280.40	4,404.90
<b>Algodón</b>	0.40	152.10	...	1.70	3.90	1.50	0.50	0.50	0.20	4.70	3.80
<b>Banano</b>	76.30	40.90	70.00	70.00	70.00	65.00	65.20	64.30	69.50	68.70	69.50
<b>Palma africana</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Ajonjolí</b>	9.20	10.50	10.30	9.30	7.40	6.30	8.00	3.40	2.50	1.70	1.90
<b>Semilla de algodón</b>	...	...	...	1.00	2.30	3.20	0.50	0.50	0.20	4.70	3.70
<b>Cacahuate/maní</b>	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00	400.00
<b>Soya</b>	2,100.00	2,100.00	2,200.00	2,400.00	2,400.00	2,500.00	2,912.00	3,189.00	3,821.00	3,572.00	3,940.00
<b>Melón</b>	19.00	19.00	20.00	20.00	20.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.60	15.00
<b>Piña</b>	10.80	6.00	6.10	4.50	6.80	5.60	5.80	5.80	5.80	6.70	6.90
<b>Naranja</b>	91.20	33.00	36.30	26.10	37.00	37.30	37.30	37.30	37.30	46.00	57.00
<b>Limón</b>	23.70	23.50	23.50	23.50	24.00	25.00	25.00	25.00	23.80	38.80	41.60
<b>Toronja</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Plátano</b>	12.60	13.00	25.10	32.10	28.60	66.50	66.00	66.00	66.00	75.70	78.90
<b>Papaya</b>	3.20	3.20	3.30	3.30	3.30	3.00	3.00	40.00	53.40	60.50	63.50
<b>Mago</b>	17.90	17.90	17.90	17.90	18.00	17.50	18.50	19.20	20.00	25.00	34.00
<b>Sandía</b>	48.60	35.60	42.90	49.70	50.60	78.80	75.00	75.00	59.90	52.30	68.90
<b>Papa</b>	7.70	7.80	7.80	7.80	14.00	16.20	16.90	17.70	12.70	12.90	3.70
<b>Tomate</b>	43.80	25.70	29.70	11.30	29.80	21.40	20.30	20.30	20.30	23.10	29.80
<b>Cebolla</b>	3.70	3.70	3.70	3.70	3.80	3.80	3.80	3.80	3.80	0.30	0.40
<b>Repollo</b>	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.60	0.80	0.70
<b>Yuca</b>	41.00	41.50	42.00	42.50	42.50	17.30	19.70	19.20	18.40	18.40	20.60

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de producción agrícola**

(Millones de Toneladas)

**EL SALVADOR**

<i>Producto agrícola</i>	<i>Años</i>								
	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>Arroz</b>	31.40	31.90	35.70	32.50	34.90	25.90	28.70	36.30	46.00
<b>Frijol</b>	54.50	72.00	96.40	81.10	72.10	65.60	109.10	121.90	124.20
<b>Maíz</b>	622.40	707.80	878.70	795.40	766.50	754.80	937.00	877.10	956.80
<b>Sorgo</b>	166.00	183.90	126.60	165.70	107.80	143.70	138.20	142.50	165.60
<b>Trigo</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Café</b>	74.70	91.10	85.40	63.90	112.40	73.50	72.90	44.70	35.90
<b>Caña de azúcar</b>	4,628.40	4,706.80	4,508.30	5,064.50	5,429.80	6,428.70	6,718.50	6,620.80	6,485.00
<b>Azúcar</b>	4,878.00	4,956.50	5,249.90	5,736.10	5,126.70	5,832.00	6,487.40	7,163.00	...
<b>Algodón</b>	1.10	0.30	0.10	0.10	0.20	0.60	0.70	0.10	...
<b>Banano</b>	70.80	72.00	75.30	78.10	60.00	80.20	41.50	...	...
<b>Palma africana</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Ajonjolí</b>	2.00	2.00	1.60	1.00	1.80	2.00	2.00	2.00	...
<b>Semilla de algodón</b>	3.30	3.30	0.20	0.10	0.20	0.50	0.70	0.70	...
<b>Cacahuate/maní</b>	400.00	400.00	...	...	...	...	...	...	...
<b>Soya</b>	4,078.00	4,681.00	4,716.00	4,743.00	4,500.00	4,611.00	5,000.00	5,000.00	...
<b>Melón</b>	15.00	1.20	1.30	1.80	0.70	1.80	1.80	1.90	...
<b>Piña</b>	7.30	7.90	6.30	8.60	8.70	5.80	3.80	1.70	...
<b>Naranja</b>	60.40	67.00	73.00	73.10	46.20	42.40	94.80	69.00	...
<b>Limón</b>	46.20	51.80	55.80	26.20	26.20	13.30	19.00	17.30	...
<b>Toronja</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Plátano</b>	83.60	89.60	97.70	19.70	20.20	11.80	37.30	34.90	...
<b>Papaya</b>	67.30	66.10	72.00	71.20	16.20	12.50	8.80	5.10	...
<b>Mago</b>	41.00	47.00	85.00	85.10	97.10	101.20	102.50	87.30	...
<b>Sandía</b>	86.80	88.50	98.30	49.30	49.30	52.00	60.00	21.30	...
<b>Papa</b>	5.20	5.20	5.80	5.30	5.30	3.70	5.30	12.80	...
<b>Tomate</b>	36.30	40.00	44.40	17.90	17.90	21.60	18.60	14.50	...
<b>Cebolla</b>	0.30	0.70	0.80	0.60	0.60	0.40	0.40	0.40	...
<b>Repollo</b>	0.70	0.90	1.00	0.40	0.40	0.60	0.80	1.10	...
<b>Yuca</b>	16.30	19.80	22.00	20.10	20.00	28.80	33.40	33.10	...

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de producción pecuaria**

(Miles de toneladas, excepto leche en miles de litros)

**EL SALVADOR**

<i>Producción pecuaria</i>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Carne bovina	30.70	24.50	24.60	24.30	24.40	23.20	18.70	20.80	24.70	27.80	26.90	23.30	21.80	24.50	26.80
Carne porcina	8.50	8.10	9.50	10.40	9.40	9.80	7.30	9.80	10.00	9.40	9.60	9.30	10.20	9.10	9.00
Carne de aves	13.20	12.30	15.00	14.00	19.40	21.70	15.90	17.20	24.70	32.50	32.60	35.60	40.10	44.30	49.30
Leche	13,180.00	12,290.00	14,990.00	14,000.00	19,390.00	21,650.00	15,910.00	17,180.00	24,690.00	32,500.00	32,570.00	35,630.00	40,060.00	44,280.00	49,260.00
Huevo	27.30	27.50	27.40	24.90	24.90	30.90	42.50	44.10	46.90	46.90	35.00	35.90	42.40	41.80	46.10

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de producción pecuaria**

(Miles de toneladas, excepto leche en miles de litros)

**EL SALVADOR**

**Años**

<i>Producción pecuaria</i>	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Carne bovina	29.00	26.70	34.70	34.00	33.80	34.40	34.70	30.00	29.00	26.00	27.00	31.00	34.00	37.00	31.00
Carne porcina	8.60	8.70	10.00	10.40	10.50	10.80	11.20	11.00	11.00	11.00	15.00	20.00	23.00	23.00	8.00
Carne de aves	54.30	53.00	56.90	62.90	69.50	75.30	73.20	78.00	85.00	92.00	99.00	101.00	107.00	92.00	98.00
Leche	54,340.00	52,950.00	56,860.00	62,860.00	69,450.00	75,260.00	73,230.00	78,000.00	85,000.00	92,000.00	99,000.00	101,000.00	107,000.00	92,000.00	98,000.00
Huevo	49.60	45.90	47.00	47.80	49.20	55.20	55.20	59.00	58.20	57.30	57.30	59.00	59.30	56.80	51.00

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de producción pecuaria**

(Miles de toneladas, excepto leche en miles de litros)

**EL SALVADOR**

**Años**

<i>Producción pecuaria</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Carne bovina	33.00	23.40	26.00	18.40	...
Carne porcina	8.00	8.40	9.50	8.00	...
Carne de aves	105.00	108.50	109.50	113.90	...
Leche	105,000.00	108,519.00	109,545.00	113,850.00	494,240.00
Huevo	55.00	59.70	62.30	70.70	...

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de captura y acuacultura**

(Miles de toneladas, excepto para langosta en toneladas)

**EL SALVADOR**

	Años																				
Producción pesquera	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Captura y acuacultura	14.0	20.3	13.6	7.9	12.3	16.2	20.6	21.6	11.8	11.7	9.2	11.4	12.6	13.0	13.1	15.1	14.3	12.1	11.1	10.1	9.6

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de captura y acuacultura**

(Miles de toneladas, excepto para langosta en toneladas)

**EL  
SALVADOR**

	Años														
Producción pesquera	1980	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Captura y acuacultura	14.0	9.6	19.0	34.5	35.4	42.4	41.1	43.2	48.6	48.0	43.1	44.4	54.3	50.6	53.4

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de la producción silvícola**

(Miles de Metros Cúbicos)

**EL SALVADOR**

	Años														
Producción silvícola	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Madera	6,930.70	7,108.60	7,174.30	7,112.20	7,071.50	7,048.40	7,067.10	7,093.80	7,198.20	7,328.40	7,411.80	9,290.00	7,576.30	7,661.20	7,744.60
Madera aserrada	37.00	47.00	45.00	39.00	46.00	43.00	44.00	46.60	54.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00
Madera en rollo	3,496.90	3,594.30	3,624.70	3,581.60	3,553.80	3,544.20	3,552.00	3,564.20	3,632.10	3,702.20	3,743.90	4,683.00	3,826.20	3,868.60	3,910.30
Madera para combustible (leña)	3,396.90	3,467.30	3,504.70	3,491.60	3,471.80	3,461.20	3,471.00	3,482.90	3,512.10	3,556.20	3,597.90	4,537.00	3,680.20	3,722.60	3,764.30

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de la producción silvícola**

(Miles de Metros Cúbicos)

**EL SALVADOR**

	Años													
Producción silvícola	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Madera	9,312.00	8,519.00	9,762.00	9,706.00	9,748.00	9,776.00	9,776.30	9,786.50	9,044.20	9,043.50	9,095.30	9,106.70	9,118.50	9,131.70
Madera aserrada	70.00	70.00	58.00	58.00	58.00	58.00	58.00	68.00	68.00	16.30	16.30	16.30	16.30	16.30
Madera en rollo	4,724.00	4,330.00	5,185.00	5,129.00	5,170.00	5,200.00	5,200.10	5,200.20	4,829.10	4,854.60	4,880.50	4,886.20	4,892.10	4,898.70
Madera para combustible (leña)	4,518.00	4,119.00	4,519.00	4,519.00	4,520.00	4,518.00	4,518.10	4,518.20	4,147.10	4,172.60	4,198.50	4,204.20	4,210.10	4,216.70

**Volumen de la producción agropecuaria, pesquera y silvícola**

**Volumen de la producción silvícola**

(Miles de Metros Cúbicos)

**EL SALVADOR**

Producción silvícola	Años					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Madera	9,143.40	9,149.10	9,131.40	9,129.20	9,116.40	9,116.40
Madera aserrada	16.30	16.30	16.30	16.30	16.30	16.30
Madera en rollo	4,904.60	4,907.40	4,898.50	4,897.40	4,891.00	4,891.00
Madera para combustible (leña)	4,222.60	4,225.40	4,216.50	4,215.40	4,209.00	4,209.00

**Existencias y sacrificios del sector pecuario**

**Existencias del subsector pecuario**

(Miles de Cabezas)

**EL SALVADOR**

[B] Años

Existencias	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
Ganado Bovino	1210.7	1105.7	964.0	936.8	928.7	980.0	1050.4	1088.3	1176.2	1144.1	1219.7	1242.9	1256.5	1196.9	1196.9	1261.5
Ganado Caprino	14.0	14.0	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	14.6	14.7	14.8	14.9	15.0	15.1	15.2	15.3
Ganado Ovino	4.0	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.2	5.2
Ganado Porcino	420.8	385.6	400.4	400.4	374.7	397.3	410.7	418.1	376.8	288.8	317.3	307.9	315.9	336.1	223.0	190.0
Aves de Corral	8282.6	8623.2	7841.1	7195.0	9288.3	10528.1	8687.9	8975.6	8098.1	8998.9	4952.0	5650.0	6030.0	12295.3	12500.0	12500.0

**Existencias y sacrificios del sector pecuario**

**Existencias del subsector pecuario**

(Miles de Cabezas)

**EL SALVADOR**

[B] Años

Existencias	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Ganado Bovino	1125.0	1125.0	1188.1	1037.7	1200.0	1216.3	1300.9	1248.7	1259.2	1256.5	1281.1	1370.0	1378.0	1352.5	1477.1
Ganado Caprino	15.3	15.3	15.3	15.3	13.0	12.0	10.7	10.8	10.8	15.1	15.1	15.4	15.0	15.0	15.0
Ganado Ovino	5.2	5.2	5.2	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
Ganado Porcino	193.9	182.3	174.7	248.4	186.4	150.0	153.5	337.2	355.0	356.0	436.4	441.0	467.0	423.0	433.0
Aves de Corral	11886.3	11553.7	12077.2	18385.8	12962.2	13145.5	14089.6	15026.4	17356.0	16882.6	17108.5	18419.4	18448.0	18500.0	19795.0

**Existencias y sacrificios del sector pecuario**

**Existencias del subsector pecuario**

(Miles de Cabezas)

EL SALVADOR [B]	Años			
	2011	2012	2013	2014
<i>Existencias</i>				
Ganado Bovino	1015.1	1286.6	891.3	...
Ganado Caprino	15.1	15.1	15.2	...
Ganado Ovino	5.3	5.3	5.3	...
Ganado Porcino	440.0	445.0	445.0	...
Aves de Corral	15500.0	15500.0	15500.0	...

**Existencias y sacrificios del sector pecuario**

**Sacrificios y matanza del subsector pecuario**

(Miles de Cabezas)

EL SALVADOR	Años																		
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
<i>Sacrificios</i>																			
Ganado Bovino (matanza)	185.4	148.0	148.9	146.7	147.5	140.3	145.2	125.9	149.2	168.0	162.5	140.5	131.8	147.8	161.8	175.3	161.6	209.6	205.6
Ganado Porcino (matanza)	126.5	121.1	142.4	154.8	139.7	145.8	108.3	146.6	149.7	140.6	142.5	138.1	152.0	135.1	134.5	128.6	129.0	149.3	154.5

**Existencias y sacrificios del sector pecuario**

**Sacrificios y matanza del subsector pecuario**

(Miles de Cabezas)

EL SALVADOR	Años															
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Sacrificios</i>																
Ganado Bovino (matanza)	204.0	207.6	190.0	181.0	176.7	160.2	163.1	184.7	206.9	194.2	188.0	199.4	142.1	158.3	99.9	...
Ganado Porcino (matanza)	156.3	160.4	166.5	166.5	169.0	159.9	220.7	303.8	342.4	187.0	185.0	185.0	189.4	213.9	155.0	...

## Superficies y rendimientos

### Superficie cosechada de principales cultivos

(Miles de hectáreas)

#### EL SALVADOR

	Años																	
Producto agrícola	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Arroz	16.8	13.9	11.2	12.6	15.3	17.3	12.0	11.7	13.8	15.5	14.3	16.3	16.5	15.8	14.9	9.6	10.7	14.9
Frijol	291.9	276.5	238.7	241.5	243.4	253.5	257.7	279.0	282.0	276.3	281.8	306.6	320.9	307.7	315.3	294.6	279.1	306.2
Maíz	52.5	49.7	55.6	56.4	57.8	58.3	61.0	62.5	67.3	64.1	62.7	77.4	79.2	74.3	74.3	60.6	67.7	83.0
Sorgo	119.5	115.5	119.0	110.6	116.2	114.4	120.1	125.1	121.9	119.6	129.3	123.1	148.9	134.1	121.7	134.3	119.4	124.4
Trigo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Café	186.0	181.8	181.8	177.6	173.7	170.6	164.0	168.5	172.0	175.0	175.0	186.2	175.0	164.3	163.9	163.9	163.9	163.9
Caña de azúcar	34.1	27.4	31.5	34.0	36.4	38.6	41.1	33.8	28.9	31.9	31.9	49.9	51.8	47.7	47.6	49.0	55.8	69.9
Azúcar	8.0	7.3	6.9	6.2	5.6	6.0	6.5	6.5	5.4	5.5	5.6	5.6	6.2	6.1	6.4	6.4	6.4	6.4
Palma africana	13.1	13.1	8.0	4.0	13.0	16.0	21.0	16.9	13.4	15.1	22.4	26.0	18.2	16.9	13.7	13.9	13.3	15.2
Ajonjolí	13.1	13.1	8.0	4.0	13.0	16.0	21.0	16.9	13.4	15.1	22.4	26.0	18.2	16.9	13.7	13.9	13.3	15.2
Semilla de algodón	84.6	58.2	52.5	48.9	36.8	37.3	27.2	13.2	13.9	12.8	10.1	6.3	3.9	4.5	1.8	2.0	0.1	0.1
Cacahuate/maní	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Soya	0.7	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	1.0	1.0	1.0	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9
Melón	1.1	1.1	1.1	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0
Piña	1.3	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	0.8	0.9	1.1	0.7	0.4	0.4
Naranja	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	5.0	5.1	5.4	5.5	5.5	5.5	5.6	6.9	6.7	6.8	5.6	4.9	5.6
Limón	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
Toronja	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Plátano	2.8	2.5	2.3	2.0	1.7	1.7	1.9	2.0	2.0	2.0	2.1	2.2	2.3	2.3	2.4	2.5	2.6	2.0
Papaya	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	1.0	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3
Mago	...	...	...	...	...	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7
Sandía	1.9	1.9	1.9	2.0	2.5	3.9	4.3	4.2	4.6	5.0	4.9	2.8	2.9	2.9	2.9	2.8	2.0	1.8
Papa	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
Tomate	1.6	1.7	1.7	1.7	1.8	1.9	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	1.1	1.1	1.1	2.8	0.7	0.7
Cebolla	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
Repollo	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Yuca	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

## Superficies y rendimientos

### Superficie cosechada de principales cultivos

(Miles de hectáreas)

EL SALVADOR		Años																	
Producto agrícola		1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Arroz		14.9	10.3	10.9	8.2	6.3	4.9	3.3	4.0	3.6	4.2	4.2	4.8	4.7	4.9	4.7	4.4	5.9	...
Frijol		306.2	295.4	263.4	259.3	294.1	247.4	229.0	220.4	257.1	244.1	240.5	256.4	261.9	253.9	268.4	284.3	294.2	...
Maíz		83.0	78.1	74.4	79.0	85.2	83.2	84.0	86.2	87.0	70.8	81.3	108.0	104.2	102.5	97.6	116.7	117.0	...
Sorgo		124.4	109.3	106.4	93.9	97.5	76.4	88.3	92.4	89.3	89.1	94.8	87.8	95.6	83.8	97.7	103.5	84.6	...
Trigo		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Café		163.9	163.9	163.9	162.3	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	155.4	153.9	154.0	154.0	152.3	152.3	140.0	251.0	...
Caña de azúcar		69.9	76.3	77.0	69.4	69.4	69.6	70.5	62.9	60.4	62.8	66.5	66.2	65.8	63.4	68.1	75.7	78.2	...
Azúcar		6.4	6.4	6.5	6.0	6.1	6.5	6.1	6.0	5.3	5.7	6.3	6.9	6.9	6.9	4.5	3.0	4.0	...
Palma africana		15.2	12.6	11.2	19.0	23.6	27.4	31.1	31.1	31.9	34.3	49.0	49.4	56.8	59.5	68.3	71.0	115.0	...
Ajonjolí		15.2	12.6	11.2	8.4	11.0	4.7	2.2	2.2	2.4	2.5	2.5	2.1	1.5	2.8	3.0	3.0	3.3	...
Semilla de algodón		0.1	0.0	2.0	2.0	1.6	0.2	0.3	0.2	2.1	4.1	1.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.4	...
Cacahuate/maní		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	...	...	...	...	...	...	...
Soya		0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	2.0	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	...
Melón		2.0	2.0	2.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	...
Piña		0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.6	0.2	0.2	0.1	...
Naranja		5.6	5.1	4.9	5.2	5.3	5.4	5.1	5.1	3.5	3.8	4.2	4.2	4.6	4.6	2.7	2.8	3.4	...
Limón		2.7	2.7	2.7	2.7	1.7	1.8	1.9	1.9	1.8	2.0	2.2	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	...	...
Toronja		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Plátano		2.0	2.2	2.1	2.1	2.4	2.5	2.4	2.4	2.5	2.7	2.8	...	0.8	0.9	1.1	2.6	2.3	...
Papaya		2.3	2.5	2.7	3.0	3.2	3.5	4.0	4.5	4.8	5.0	5.9	6.5	6.5	6.5	6.7	7.0	...	...
Mago		2.7	2.7	2.6	2.5	2.5	2.7	2.9	3.6	4.9	5.9	6.7	12.2	12.2	12.7	13.8	14.0	...	...
Sandía		1.8	2.1	2.2	3.7	3.0	3.5	2.8	2.4	2.4	3.1	3.1	3.5	1.5	1.5	2.0	2.4	...	...
Papa		0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	...
Tomate		0.7	1.2	1.1	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	0.9	1.1	1.3	1.4	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	...
Cebolla		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...
Repollo		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	...
Yuca		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	...

### Superficies y rendimientos

#### Rendimiento de granos básicos principales

(Toneladas por hectárea)

##### EL SALVADOR

<i>Granos básicos principales</i>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Arroz	3.6	3.6	3.2	3.4	4.1	4.0	3.9	3.6	4.2	4.1	4.3	3.8	4.4	4.7	4.3	5.3	5.2	4.4	5.0	5.3	5.8
Frijol	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.6	0.8	0.4	0.9	0.7	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.6	0.9	0.9	0.9
Maíz	1.8	1.8	1.7	1.8	2.2	2.0	1.7	2.1	2.1	2.1	2.1	1.6	2.2	2.1	1.5	2.2	2.3	1.7	1.9	2.5	2.3
Sorgo	1.2	1.2	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	0.2	1.3	1.3	1.2	1.3	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5	1.3	1.3	1.6
Trigo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

### Superficies y rendimientos

#### Rendimiento de granos básicos principales

(Toneladas por hectárea)

##### EL SALVADOR

<i>Granos básicos principales</i>	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Arroz	5.8	6.0	5.9	6.9	6.7	7.3	7.5	7.6	7.4	6.9	7.0	5.5	6.5	6.2	...
Frijol	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.9	0.9	...
Maíz	2.3	1.9	2.6	2.8	3.0	3.2	2.6	2.9	3.4	3.0	3.0	2.8	3.3	3.0	...
Sorgo	1.6	1.6	1.8	1.6	1.6	1.6	1.9	1.9	1.4	1.7	1.3	1.5	1.3	1.7	...
Trigo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Índice Mensual de la Actividad Económica (IMAE)**

**Índice Mensual de Actividad Económica (IMAE)**

**(Índice)**

**EL SALVADOR**

**IMAE / Años**

**IMAE General**

	<b>Meses</b>											
	<b>Enero</b>	<b>Febrero</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>	<b>Mayo</b>	<b>Junio</b>	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septiembre</b>	<b>Octubre</b>	<b>Noviembre</b>	<b>Diciembre</b>
<b>2000</b>	173.9	173.7	173.5	173.5	173.7	174.0	174.4	174.7	175.1	175.5	175.9	176.1
<b>2001</b>	176.2	176.6	177.1	177.3	177.1	176.9	176.9	177.1	177.4	177.9	178.6	178.9
<b>2002</b>	178.9	179.2	179.8	180.1	180.4	180.7	181.0	181.2	181.1	180.9	180.5	180.0
<b>2003</b>	179.8	179.8	179.9	180.2	180.5	180.7	181.1	181.7	182.3	182.7	183.0	183.5
<b>2004</b>	184.0	184.0	183.7	183.5	183.5	183.9	184.4	184.8	185.3	185.7	185.6	185.5
<b>2005</b>	185.6	186.0	186.6	187.4	188.3	189.7	191.2	192.3	192.7	193.2	194.2	195.4
<b>2006</b>	196.5	197.3	198.0	198.8	199.6	200.3	200.8	201.5	202.4	203.4	204.4	205.4
<b>2007</b>	206.1	206.8	207.6	208.3	209.3	210.3	210.7	211.0	211.4	211.8	212.2	212.2
<b>2008</b>	212.0	211.6	211.1	210.9	210.5	209.6	208.5	207.4	205.9	204.1	202.5	199.8
<b>2009</b>	198.2	196.8	195.9	195.2	194.7	194.4	193.7	193.2	193.2	193.4	193.6	194.2
<b>2010</b>	194.9	195.5	196.2	196.7	196.8	196.7	196.7	196.8	197.4	198.6	199.5	200.2
<b>2011</b>	201.0	201.5	201.8	202.1	202.3	202.6	203.0	203.4	203.5	203.5	203.9	204.4
<b>2012</b>	205.0	205.4	205.3	205.0	205.1	205.4	205.6	205.9	206.1	206.3	206.4	206.2
<b>2013</b>	206.1	206.0	206.3	207.1	207.6	207.9	208.3	208.6	208.5	208.5	208.5	208.6
<b>2014</b>	208.9	209.3	209.5	209.3	208.9	208.2	208.0	207.9	207.9	208.2	208.5	209.0

**IMAE Agropecuario**

<b>2000</b>	118.4	117.8	117.3	116.7	115.8	114.9	114.4	114.3	114.3	114.3	113.9	112.7
<b>2001</b>	111.4	110.3	109.4	108.7	108.1	107.6	107.2	107.0	106.5	106.1	106.0	106.0
<b>2002</b>	105.9	106.3	106.8	106.8	106.7	106.7	106.6	106.4	106.1	105.4	104.6	104.4
<b>2003</b>	104.5	104.2	103.8	103.8	104.0	104.2	104.4	104.7	105.3	106.0	106.3	106.3
<b>2004</b>	106.5	106.9	107.0	106.6	105.9	105.2	104.9	104.6	104.2	104.0	104.5	105.3
<b>2005</b>	105.9	106.1	106.6	107.5	108.5	109.2	109.7	110.0	110.1	109.8	109.8	110.0
<b>2006</b>	110.3	110.8	110.9	110.6	110.8	111.4	112.2	113.0	114.1	115.1	115.5	116.0
<b>2007</b>	117.2	118.4	119.6	120.7	121.4	121.4	121.1	121.1	121.3	121.4	121.6	121.4
<b>2008</b>	120.5	119.7	119.1	118.9	119.3	119.8	119.8	119.2	118.5	118.0	118.0	117.9
<b>2009</b>	117.4	117.0	116.9	116.2	115.2	114.9	115.1	115.2	115.4	115.7	116.0	116.7
<b>2010</b>	117.6	118.0	118.0	118.7	119.6	120.3	120.8	121.2	121.3	121.0	120.8	120.4
<b>2011</b>	120.2	119.9	119.2	118.5	118.2	117.8	117.5	117.8	118.6	119.7	120.7	121.6
<b>2012</b>	122.5	123.2	124.1	125.1	125.8	126.2	126.0	125.5	124.4	123.4	122.9	122.1
<b>2013</b>	120.8	120.3	120.5	120.3	120.0	119.9	120.1	120.6	121.2	121.8	122.0	122.2
<b>2014</b>	122.6	123.1	123.4	123.5	123.6	123.8	124.0	124.3	124.7	124.8	124.4	124.2

**Tipo de cambio**

**Tipo de cambio anual**

(Moneda nacional por 1 dólar americano)

~

País	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
El Salvador	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	5.0	5.0	5.0	5.0	7.5	8.0	8.4	8.7	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8

**Tipo de cambio**

**Tipo de cambio anual**

(Moneda nacional por 1 dólar americano)

~

País	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
El Salvador	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

**Tipo de cambio**

**Tipo de cambio mensual**

(Moneda nacional por 1 dólar americano)

**EL SALVADOR**

Años	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
	2000	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2001	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2002	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2003	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2004	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2005	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2006	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2007	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2008	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2009	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2010	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2011	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2012	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2013	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2014	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8
2015	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	...	...	...

**Gasto público****Gasto total y en el sector agropecuario**

(Millones en moneda local)

~

/a

**Gasto total y gasto en el sector agropecuario**

<b>País / Años</b>	<b>Gasto total</b>	<b>Gasto agropecuario</b>
<b>El Salvador</b>		
<b>1980</b>	1,513.0	87.7
<b>1981</b>	1,680.0	129.9
<b>1982</b>	1,742.0	153.7
<b>1983</b>	2,154.0	186.0
<b>1984</b>	2,222.0	148.5
<b>1985</b>	2,457.0	164.3
<b>1986</b>	3,440.0	333.2
<b>1987</b>	3,592.0	281.5
<b>1988</b>	3,690.0	153.2
<b>1989</b>	4,231.8	195.0
<b>1990</b>	4,881.8	253.6
<b>1991</b>	6,603.0	288.7
<b>1992</b>	8,081.0	234.4
<b>1993</b>	8,808.0	215.1
<b>1994</b>	10,050.8	201.8
<b>1995</b>	11,891.8	202.2
<b>1996</b>	14,089.8	219.8
<b>1997</b>	13,307.5	219.9
<b>1998</b>	14,318.5	374.5
<b>1999</b>	16,477.5	281.3
<b>2000</b>	18,134.4	323.6
<b>2001</b>	20,931.2	346.3
<b>2002</b>	29,248.1	320.7
<b>2003</b>	22,312.7	278.8
<b>2004</b>	26,185.7	321.5
<b>2005</b>	28,123.6	341.7
<b>2006</b>	31,802.0	412.1

Precios al productor y precios internacionales

Precios al productor subsector agrícola, anual

(Moneda nacional por tonelada métrica)

**EL SALVADOR**

Producto agrícola	Años																	
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Arroz	671.7	508.7	523.9	644.2	528.4	798.7	912.8	1,105.4	1,279.3	1,005.4	1,575.2	2,241.5	1,685.4	1,508.9	2,241.5	1,871.1	2,310.9	2,444.3
Frijol	1,764.3	1,821.7	1,510.9	1,177.5	1,129.3	1,936.5	2,147.0	2,885.9	4,162.6	3,916.1	5,091.1	5,770.4	2,953.5	7,720.7	6,782.4	3,980.9	9,208.7	9,213.0
Maíz	390.2	426.1	421.7	467.8	529.3	651.5	787.4	804.4	957.2	1,047.4	1,194.4	1,533.7	1,471.1	1,410.9	2,154.4	1,615.2	2,233.0	2,383.5
Sorgo	446.1	389.1	378.3	397.2	360.1	572.8	696.5	803.5	922.2	950.0	1,142.8	1,278.9	1,217.6	1,329.3	1,689.3	1,334.6	1,975.7	1,739.6
Café	4,315.4	3,008.7	3,856.1	3,409.3	3,837.0	4,213.5	7,923.7	6,054.3	7,489.1	7,391.3	8,201.3	7,851.1	5,724.6	6,779.8	19,139.1	19,395.7	14,480.0	24,154.3
Banano	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1,265.0	1,426.0	1,422.0	1,740.0	1,931.0	1,814.0	1,838.0
Caña de azúcar	20.0	20.0	20.0	20.0	20.8	24.0	13.0	14.0	17.0	17.9	12.3	12.8	16.2	18.1	18.0	18.3	13.9	15.1

Precios al productor y precios internacionales

Precios al productor subsector agrícola, anual

(Moneda nacional por tonelada métrica)

**EL SALVADOR**

Producto agrícola	Años															2013	
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
Arroz	1,887.0	1,608.7	1,843.3	1,807.8	1,761.1	2,046.1	2,092.4	1,985.9	2,181.8	2,663.0	2,663.0	2,663.0	2,663.0	2,663.0	3,461.2	3,153.2	...
Frijol	7,413.0	7,739.1	6,255.9	5,896.3	6,164.8	4,860.4	5,383.2	7,144.6	6,579.6	7,110.3	7,110.3	7,110.3	7,110.3	15,363.4	9,022.5	...	...
Maíz	1,897.8	1,431.1	1,798.0	2,147.8	1,565.2	1,553.5	2,073.4	2,041.0	1,843.2	2,876.1	2,876.1	2,876.1	2,876.1	4,204.2	2,901.0	...	...
Sorgo	1,387.0	1,360.4	1,913.5	1,756.7	1,165.9	1,683.0	1,779.5	1,487.5	1,945.9	2,358.7	2,358.7	2,358.7	2,358.7	3,777.6	2,756.6	...	...
Café	16,233.7	10,804.3	8,597.8	3,401.1	4,209.6	4,955.4	7,558.3	18,243.8	21,251.1	21,108.4	1,897.2	1,768.0	2,462.8	...	...	...	...
Banano	1,873.0	1,897.0	1,772.0	1,734.0	1,365.0	1,392.0	1,723.8	1,697.5	2,266.3	1,636.3	2,017.4	1,920.6	2,048.2	...	...	...	...
Caña de azúcar	17.2	14.9	15.3	15.6	14.3	26.5	14.1	32.8	36.0	39.8	44.6	44.8	...	...	...	...	...

Precios al productor y precios internacionales

Precios mensuales internacionales de productos principales

(US\$ por Tonelada Métrica)

~

Años / Meses	Productos principales								
	Arroz	Maíz	Trigo	Aceite de palma	Cacahuate/maní	Azúcar	Banano	Café	Naranja
<b>1980</b>									
Enero	395.0	105.5	175.6	547.1	980.1	19.7	402.0	168.7	347.0
Febrero	399.0	114.2	172.7	555.3	1000.4	24.7	372.2	164.8	350.0
Marzo	415.0	109.8	163.5	518.1	1009.4	21.2	422.9	184.4	338.0
Abril	419.0	108.3	156.5	504.9	1015.0	22.7	395.9	180.8	377.0
Mayo	433.0	109.8	161.3	482.6	1035.3	31.9	445.0	190.5	442.2
Junio	442.0	113.4	157.6	458.6	1043.2	32.1	342.4	181.4	480.0
Julio	442.0	130.7	168.7	450.4	992.5	28.8	351.8	155.7	415.0
Agosto	442.0	143.3	171.2	428.1	1060.2	33.1	342.4	136.0	404.3
Septiembre	442.0	140.9	179.7	420.6	1353.4	35.0	352.9	125.9	505.5
Octubre	442.0	140.5	188.1	419.0	1917.3	41.7	325.3	126.1	505.0
Noviembre	463.0	146.8	195.1	483.4	2706.8	39.3	379.4	114.9	316.5
Diciembre	470.0	145.3	182.6	514.0	2622.2	30.3	370.0	121.2	321.6
<b>1981</b>									
Enero	470.0	152.0	189.6	516.5	2255.6	29.6	387.6	128.0	348.8
Febrero	480.0	143.3	181.5	528.9	1691.7	26.1	435.6	125.1	325.2
Marzo	505.0	142.1	175.3	512.4	1579.0	23.8	459.3	125.9	386.5
Abril	515.0	144.5	180.4	485.9	1590.2	19.9	425.7	128.2	403.0
Mayo	519.0	140.9	171.6	495.0	1588.0	17.4	449.9	125.9	373.0
Junio	535.0	136.2	168.7	528.9	1382.7	19.0	388.2	111.9	378.8
Julio	523.0	137.8	167.9	495.8	1325.2	19.1	329.7	120.0	381.8
Agosto	498.0	127.2	170.1	438.8	1233.8	17.4	305.5	124.1	444.3
Septiembre	487.0	115.7	171.2	420.6	1179.7	15.5	435.0	126.0	521.3
Octubre	455.0	111.4	168.7	423.9	1103.0	15.7	389.3	136.4	505.6
Noviembre	428.0	110.6	178.6	413.2	1069.2	16.3	395.9	143.8	458.9
Diciembre	379.0	105.5	176.0	399.1	1019.6	17.1	416.3	141.7	341.6
<b>1982</b>									
Enero	343.0	113.4	173.1	414.8	1012.8	18.2	425.1	143.9	315.2
Febrero	324.0	112.6	170.9	436.3	979.0	17.8	383.2	155.0	302.0
Marzo	325.0	114.2	168.7	419.0	964.3	17.1	421.8	144.8	324.4
Abril	312.5	116.1	169.8	420.6	945.1	17.9	476.4	141.4	346.5
Mayo	299.0	116.5	167.6	422.3	904.5	19.6	438.4	137.0	372.5
Junio	292.0	115.0	155.8	408.2	868.4	21.0	399.8	141.0	409.0
Julio	290.0	111.4	151.8	347.9	900.0	22.2	327.0	131.1	432.2
Agosto	287.0	101.2	152.5	327.2	868.4	22.5	302.7	132.8	526.9
Septiembre	270.0	97.6	152.9	314.0	845.9	20.9	347.9	136.7	472.8

<b>Octubre</b>	254.0	90.9	146.6	293.4	959.8	20.4	299.4	141.2	430.4
	258.0	102.8	155.1	299.1	979.0	20.8	333.0	137.9	391.6
	266.0	105.5	159.8	310.7	972.2	20.8	343.0	133.8	291.3
<b>1983</b>									
<b>Enero</b>	260.0	108.3	165.0	307.4	947.4	21.2	338.0	128.5	289.5
<b>Febrero</b>	270.0	117.3	164.2	303.3	924.8	21.8	380.3	125.9	288.9
<b>Marzo</b>	282.0	125.2	166.1	311.5	919.2	21.9	406.8	124.3	327.9
<b>Abril</b>	282.0	133.5	167.2	346.3	942.9	22.4	479.3	124.0	405.7
<b>Mayo</b>	280.0	133.9	160.2	357.0	930.5	22.6	554.2	128.2	450.6
<b>Junio</b>	269.0	135.0	151.8	325.6	937.2	22.5	504.6	126.4	387.7
<b>Julio</b>	260.0	140.5	147.3	351.2	938.4	22.1	503.1	127.9	337.5
<b>Agosto</b>	275.0	152.8	152.5	461.9	1071.4	22.6	464.1	129.3	349.9
<b>Septiembre</b>	298.0	147.6	156.5	533.0	1466.2	22.2	418.9	132.6	437.0
<b>Octubre</b>	290.0	148.0	152.9	554.5	1438.0	21.9	411.5	141.3	458.7
<b>Noviembre</b>	283.0	146.8	151.8	546.2	1285.7	21.8	342.5	145.6	406.0
<b>Diciembre</b>	273.0	142.9	153.6	574.3	1263.2	21.5	342.4	146.5	339.1
<b>1984</b>									
<b>Enero</b>	257.0	142.1	152.9	723.1	1218.1	21.5	341.7	143.1	268.0
<b>Febrero</b>	253.0	137.0	150.7	723.1	1082.7	21.9	416.5	145.7	245.6
<b>Marzo</b>	253.0	146.1	154.0	698.3	1099.6	22.0	413.6	148.2	257.8
<b>Abril</b>	256.0	148.0	157.3	695.0	1071.4	22.0	414.5	150.4	241.8
<b>Mayo</b>	253.0	146.1	154.0	785.9	1026.3	22.0	426.2	149.9	240.6
<b>Junio</b>	256.0	146.8	149.9	647.0	1041.0	22.1	458.9	146.7	317.7
<b>Julio</b>	273.0	142.5	147.0	479.3	947.4	21.9	366.6	143.4	408.8
<b>Agosto</b>	272.0	138.6	152.5	464.4	789.5	21.7	339.6	145.3	507.9
<b>Septiembre</b>	252.0	130.3	155.1	504.9	710.5	21.7	378.9	140.2	561.5
<b>Octubre</b>	250.0	121.3	152.9	508.2	738.7	21.6	308.9	136.1	499.9
<b>Noviembre</b>	228.0	117.3	152.5	509.0	812.0	21.4	269.0	140.3	361.8
<b>Diciembre</b>	224.0	113.8	149.6	489.2	785.0	21.1	299.2	140.6	317.3
<b>1985</b>									
<b>Enero</b>	225.0	119.7	149.2	481.8	769.2	20.7	376.3	145.6	237.2
<b>Febrero</b>	220.0	119.7	147.3	491.7	750.0	20.5	442.4	143.7	280.1
<b>Marzo</b>	221.0	120.5	145.1	537.1	766.9	20.9	453.7	141.3	364.4
<b>Abril</b>	222.0	120.1	143.7	539.6	833.5	21.0	484.4	140.7	433.7
<b>Mayo</b>	223.0	116.9	136.3	504.1	866.2	21.1	457.5	141.9	435.4
<b>Junio</b>	223.0	116.1	134.1	459.5	857.1	21.3	380.5	141.2	436.3
<b>Julio</b>	210.0	115.0	128.6	402.4	750.0	21.2	320.5	134.3	449.2
<b>Agosto</b>	210.0	105.5	123.1	333.9	770.0	20.6	421.9	132.9	508.7
<b>Septiembre</b>	210.0	102.0	125.3	301.6	770.0	19.5	361.5	133.1	508.6
<b>Octubre</b>	210.0	97.6	127.5	294.2	726.5	18.7	278.3	140.5	451.6
<b>Noviembre</b>	210.0	106.3	132.6	299.1	720.0	18.9	275.0	154.9	357.7

Diciembre	225.0	108.7	137.1	322.3	720.0	19.9	284.9	196.8	318.0
<b>1986</b>									
<b>Enero</b>	240.0	107.1	132.3	282.6	665.2	20.7	329.0	235.3	318.8
<b>Febrero</b>	230.0	104.3	129.7	233.9	632.0	21.0	386.4	226.5	322.2
<b>Marzo</b>	216.0	100.8	134.5	200.8	616.2	21.0	499.9	237.6	338.1
<b>Abril</b>	202.0	101.6	132.6	200.0	616.4	20.9	577.6	224.1	364.3
<b>Mayo</b>	200.0	105.5	119.4	196.7	722.7	20.9	387.5	208.7	373.6
<b>Junio</b>	204.0	104.7	105.8	200.8	721.0	21.0	345.0	174.5	399.4
<b>Julio</b>	181.0	83.5	101.8	182.6	841.7	21.0	330.7	170.6	426.1
<b>Agosto</b>	186.0	75.2	102.2	162.8	1119.3	20.9	320.8	172.2	497.2
<b>Septiembre</b>	173.0	66.1	103.6	171.1	1108.6	20.9	423.8	198.4	497.2
<b>Octubre</b>	175.0	65.4	104.7	224.8	1299.1	21.1	374.8	175.9	443.1
<b>Noviembre</b>	174.0	69.3	105.1	250.4	1066.3	21.2	293.8	154.6	380.9
<b>Diciembre</b>	167.0	70.1	107.3	242.1	860.0	21.1	311.4	134.3	364.1
<b>1987</b>									
<b>Enero</b>	173.0	68.1	109.1	289.2	780.5	21.5	421.6	121.8	365.0
<b>Febrero</b>	187.0	66.9	112.1	272.7	617.5	21.8	461.9	119.6	361.3
<b>Marzo</b>	198.0	71.7	115.4	258.7	566.1	21.8	449.2	102.0	349.7
<b>Abril</b>	199.0	74.4	113.2	280.1	555.7	21.9	350.5	106.3	397.7
<b>Mayo</b>	198.0	80.7	119.1	281.8	565.7	22.0	454.7	116.4	500.5
<b>Junio</b>	196.0	80.3	108.8	282.6	580.0	22.1	382.5	103.7	570.9
<b>Julio</b>	191.0	76.4	104.7	247.1	580.0	22.1	435.4	98.6	514.8
<b>Agosto</b>	204.0	71.3	106.9	254.5	580.0	21.9	338.4	100.9	521.0
<b>Septiembre</b>	250.0	72.8	112.1	276.8	580.0	21.9	354.4	110.0	509.9
<b>Octubre</b>	267.0	78.7	113.9	291.7	580.0	21.7	270.1	118.3	472.9
<b>Noviembre</b>	254.0	81.9	115.0	304.1	580.0	21.8	410.1	124.8	464.5
<b>Diciembre</b>	256.0	83.1	124.6	357.0	580.0	21.8	388.0	125.2	443.6
<b>1988</b>									
<b>Enero</b>	292.0	86.6	128.6	401.6	614.3	21.8	448.1	126.4	392.7
<b>Febrero</b>	306.0	87.4	131.5	333.0	646.0	22.1	485.6	137.1	385.3
<b>Marzo</b>	294.0	90.6	124.9	314.9	645.0	22.2	525.8	134.7	414.0
<b>Abril</b>	288.0	89.8	126.8	333.0	595.0	22.2	482.3	134.3	468.3
<b>Mayo</b>	257.0	90.2	129.0	348.7	595.0	22.1	558.3	136.4	448.9
<b>Junio</b>	269.0	120.1	149.9	409.9	595.0	22.5	595.2	141.8	439.6
<b>Julio</b>	274.0	126.8	149.6	427.2	744.8	23.4	416.7	139.2	395.6
<b>Agosto</b>	269.0	118.9	149.9	371.9	646.1	21.9	358.3	128.9	403.3
<b>Septiembre</b>	273.0	121.3	159.5	353.7	650.0	21.8	534.6	134.8	533.0
<b>Octubre</b>	273.0	121.3	162.0	356.2	637.1	21.7	420.5	130.4	585.5
<b>Noviembre</b>	272.0	113.4	163.9	345.4	636.8	21.7	410.6	132.1	533.5
<b>Diciembre</b>	260.0	117.3	166.8	339.6	684.1	22.0	501.6	145.0	441.3
<b>1989</b>									

1989	Enero	264.0	118.5	173.8	316.5	753.0	21.9	427.1	149.5	423.4
	Febrero	271.0	117.6	172.1	331.4	774.3	22.1	492.7	137.6	372.6
	Marzo	277.0	118.9	178.2	329.7	767.8	22.1	700.0	139.4	417.0
	Abril	293.0	115.4	174.5	323.1	775.8	22.3	720.9	143.1	448.2
	Mayo	311.0	117.3	176.4	335.5	795.7	22.5	658.6	138.7	454.3
	Junio	331.0	113.4	168.7	308.2	864.6	23.0	526.9	123.2	454.1
	Julio	351.0	107.5	166.8	273.5	839.5	23.6	448.1	85.9	430.3
	Agosto	332.0	101.2	164.2	255.4	739.8	23.6	510.4	77.4	491.1
	Septiembre	321.0	103.1	163.5	266.9	747.1	23.5	517.0	77.8	502.3
	Octubre	304.0	106.3	164.6	265.3	777.3	23.1	551.2	67.8	474.0
	Noviembre	270.0	108.7	163.5	248.7	798.2	23.2	512.6	70.7	436.3
	Diciembre	272.0	108.7	164.6	220.6	829.5	22.8	496.0	72.6	441.5
1990	Enero	276.0	105.9	167.9	230.6	864.4	23.1	589.7	75.8	456.5
	Febrero	300.0	106.3	160.9	224.0	823.8	22.9	644.9	84.0	409.7
	Marzo	289.0	109.8	156.5	236.3	795.9	23.6	538.5	94.0	443.7
	Abril	276.0	118.5	159.5	220.6	761.4	23.8	584.2	93.7	495.1
	Mayo	260.0	121.3	149.2	232.2	768.5	23.6	494.4	92.0	584.8
	Junio	255.0	120.1	135.6	224.8	767.4	23.3	529.1	88.3	599.9
	Julio	256.0	115.0	124.9	230.6	778.2	23.4	625.6	86.5	567.3
	Agosto	260.0	109.8	116.8	240.5	963.0	23.3	546.4	94.4	591.4
	Septiembre	259.0	102.4	114.3	234.7	1252.5	23.2	523.6	94.9	626.2
	Octubre	281.0	100.0	114.6	239.7	1780.4	23.3	490.7	91.4	644.1
	Noviembre	272.0	100.0	112.8	274.4	1743.2	23.2	427.1	84.8	520.0
	Diciembre	264.0	102.4	113.2	285.9	1488.1	22.5	496.0	89.9	434.1
1991	Enero	305.0	105.5	111.3	288.4	1319.6	21.8	596.7	86.3	511.2
	Febrero	326.0	106.3	113.9	279.3	1668.8	21.4	693.8	89.6	501.5
	Marzo	311.0	109.1	119.4	287.6	1700.0	21.4	837.2	93.7	522.1
	Abril	286.0	110.2	120.9	263.6	1543.2	21.2	779.1	92.3	500.9
	Mayo	288.0	105.7	122.0	262.8	982.6	21.3	632.6	87.6	488.5
	Junio	293.0	105.1	120.2	257.0	1000.0	21.4	633.8	85.5	396.5
	Julio	306.0	105.7	118.2	281.8	938.0	21.3	401.9	82.8	517.4
	Agosto	298.0	110.1	125.3	279.3	826.1	21.8	478.5	81.6	572.0
	Septiembre	290.0	108.9	135.4	266.9	750.0	22.1	366.9	87.5	559.2
	Octubre	277.0	109.5	146.9	285.1	740.4	21.8	448.1	79.9	493.1
	Noviembre	274.0	106.8	149.5	299.1	714.8	21.8	440.9	78.5	599.7
	Diciembre	270.0	106.7	160.8	310.7	650.0	21.5	404.0	75.1	589.5
1992	Enero	276.0	109.6	170.0	316.5	662.0	21.4	569.7	73.0	504.7
	Febrero	278.0	113.9	177.1	315.7	675.0	21.6	606.3	67.9	439.1

<b>Marzo</b>	277.0	116.7	169.4	327.2	660.2	21.4	606.3	70.1	432.6
<b>Abril</b>	279.0	109.1	159.9	333.0	645.5	21.4	419.0	65.4	509.9
<b>Mayo</b>	274.0	109.2	149.7	323.9	630.0	21.0	425.8	60.3	486.5
<b>Junio</b>	266.0	110.2	148.7	333.9	632.7	20.9	404.5	58.4	472.2
<b>Julio</b>	279.0	102.4	136.3	315.7	660.0	21.1	432.5	57.7	552.2
<b>Agosto</b>	269.0	97.5	128.2	315.7	660.0	21.3	620.7	52.4	572.6
<b>Septiembre</b>	256.0	98.2	138.7	323.3	640.0	21.6	511.7	52.7	560.3
<b>Octubre</b>	250.0	94.6	140.6	326.4	640.0	21.6	389.6	61.4	497.8
<b>Noviembre</b>	252.0	95.2	147.6	341.3	640.0	21.4	380.0	67.1	418.7
<b>Diciembre</b>	256.0	94.0	147.8	331.4	646.5	21.1	310.9	77.5	424.4
<b>1993</b>									
<b>Enero</b>	262.0	94.1	155.7	338.8	670.0	20.8	524.9	68.7	426.1
<b>Febrero</b>	254.0	94.3	148.9	351.2	693.5	21.1	585.6	67.5	412.4
<b>Marzo</b>	230.0	97.5	147.9	337.2	772.6	21.6	659.0	62.8	364.5
<b>Abril</b>	206.0	100.5	142.0	323.9	780.0	21.7	563.7	56.9	380.6
<b>Mayo</b>	185.0	99.2	136.6	305.8	812.4	21.4	461.6	61.5	393.6
<b>Junio</b>	189.0	92.7	121.8	294.2	931.8	21.4	389.6	62.0	376.7
<b>Julio</b>	210.0	101.9	127.5	299.1	930.0	21.9	350.7	71.6	404.4
<b>Agosto</b>	210.0	100.3	129.8	294.2	945.5	21.9	316.9	76.6	443.4
<b>Septiembre</b>	206.0	101.0	131.3	290.9	1145.9	22.0	350.8	79.8	604.9
<b>Octubre</b>	257.0	105.8	136.0	275.2	1150.0	21.9	330.7	75.1	621.4
<b>Noviembre</b>	323.0	115.9	146.5	297.7	1150.0	21.9	368.3	77.1	440.8
<b>Diciembre</b>	315.0	121.2	158.7	337.6	1150.0	22.0	414.6	80.0	321.2
<b>1994</b>									
<b>Enero</b>	354.0	126.7	153.2	334.7	1150.0	22.0	532.6	77.2	304.0
<b>Febrero</b>	363.0	123.7	147.0	319.8	1150.0	21.9	666.9	82.2	340.1
<b>Marzo</b>	274.0	120.1	141.0	326.4	958.3	22.0	505.6	85.6	464.4
<b>Abril</b>	269.0	113.4	140.5	358.6	940.0	22.0	496.0	89.2	358.2
<b>Mayo</b>	235.0	110.6	140.2	403.3	905.0	22.2	375.8	122.0	415.8
<b>Junio</b>	216.0	112.1	139.3	419.8	870.0	22.5	250.5	142.6	436.7
<b>Julio</b>	226.0	98.7	137.6	419.8	870.0	22.7	446.2	217.7	537.3
<b>Agosto</b>	250.0	96.2	146.0	472.5	870.0	21.9	407.4	198.1	544.0
<b>Septiembre</b>	259.8	97.6	158.8	507.4	870.0	21.8	438.4	220.1	539.2
<b>Octubre</b>	261.8	96.1	167.2	510.7	870.0	21.5	323.8	198.7	434.9
<b>Noviembre</b>	264.5	95.6	162.0	584.2	829.1	21.6	296.9	181.6	329.2
<b>Diciembre</b>	260.5	102.6	164.6	590.0	770.0	22.3	537.4	167.5	232.4
<b>1995</b>									
<b>Enero</b>	274.8	106.9	156.2	541.3	770.0	22.7	358.3	172.3	351.1
<b>Febrero</b>	286.3	107.0	154.4	546.2	770.0	22.7	580.1	168.7	418.4
<b>Marzo</b>	283.0	109.6	150.4	567.7	774.8	22.5	397.8	178.2	448.6
<b>Abril</b>	281.5	109.6	149.0	511.4	779.8	22.8	385.8	172.8	556.4

<b>Mayo</b>	287.8	111.9	158.6	491.1	777.8	23.1	393.0	168.8	561.9	
	326.0	120.0	170.0	522.0	812.7	23.5	368.9	152.3	654.9	
	345.6	127.3	190.1	563.4	818.1	24.5	535.4	143.8	686.7	
	340.7	126.3	184.4	540.4	791.3	23.5	520.0	151.4	608.4	
	359.8	130.5	193.7	524.8	800.0	23.2	520.0	131.9	537.6	
	382.6	140.8	203.8	553.6	898.2	23.0	433.2	125.4	546.2	
	340.5	143.2	204.1	549.6	924.6	22.6	440.9	123.2	564.2	
	341.3	148.2	208.9	539.9	882.9	22.7	407.9	104.0	443.2	
	<b>1996</b>									
	Enero	364.4	156.7	206.9	482.3	852.2	22.4	413.4	109.4	417.5
	Febrero	367.0	164.7	218.9	483.4	835.2	22.6	590.8	123.8	434.5
	Marzo	362.5	171.0	215.5	463.0	829.1	22.6	500.0	119.1	474.4
	Abril	325.8	189.0	251.7	494.9	811.4	22.6	605.2	122.0	528.8
	Mayo	332.3	204.0	262.1	503.1	813.9	22.6	535.7	128.6	520.1
	Junio	341.5	196.6	227.3	446.6	800.0	22.5	484.6	127.9	559.1
	Julio	358.0	197.6	202.6	418.1	803.5	21.8	425.1	120.5	527.5
	Agosto	335.5	186.8	191.6	449.6	793.2	22.4	405.7	122.5	527.3
	Septiembre	328.4	145.2	178.7	468.7	797.1	22.4	396.4	114.1	528.4
	Octubre	312.8	128.6	178.3	448.4	807.0	22.4	375.5	120.6	473.7
	Noviembre	315.0	117.1	176.4	466.8	794.8	22.1	426.6	119.6	475.0
	Diciembre	313.7	116.8	175.7	481.0	784.1	22.1	476.2	115.0	433.9
<b>1997</b>										
<b>Enero</b>	356.0	118.7	175.7	522.7	756.5	21.9	668.5	131.8	424.6	
	Febrero	347.0	121.8	172.4	532.3	750.8	21.9	787.3	167.2	406.7
	Marzo	323.4	127.9	176.6	508.0	800.5	21.8	766.6	193.8	419.6
	Abril	299.3	124.7	183.5	509.5	883.2	21.7	607.7	204.4	451.2
	Mayo	324.5	118.6	172.6	508.6	955.5	21.7	414.4	264.5	470.1
	Junio	323.2	112.6	148.4	471.7	931.0	21.6	468.9	212.6	439.8
	Julio	320.0	106.4	138.3	445.0	909.6	22.0	457.9	186.5	515.5
	Agosto	285.0	112.0	150.6	444.6	906.7	22.2	408.8	185.2	571.5
	Septiembre	270.2	112.2	151.7	460.6	914.6	22.3	449.6	184.4	547.1
	Octubre	265.8	120.2	151.7	490.5	943.9	22.3	381.2	161.5	493.5
	Noviembre	251.8	117.4	149.9	493.1	895.0	21.9	435.1	154.2	415.0
	Diciembre	263.5	113.6	144.6	498.7	843.5	21.9	424.7	174.3	352.9
<b>1998</b>										
<b>Enero</b>	293.5	114.4	137.1	548.6	807.3	21.9	453.0	175.0	361.6	
	Febrero	297.0	113.6	140.1	595.8	770.0	21.8	438.5	175.9	394.7
	Marzo	295.0	113.8	138.9	599.9	744.1	21.7	455.8	154.8	408.4
	Abril	311.0	106.7	130.2	628.9	740.0	22.1	780.4	147.1	443.8
	Mayo	318.5	106.0	128.9	643.7	739.5	22.3	679.6	134.4	448.8
	Junio	331.0	101.8	120.6	583.2	803.2	22.4	659.5	121.6	457.6

<b>Julio</b>	323.0	100.9	118.5	583.6	892.6	22.7	457.2	113.9	542.9
<b>Agosto</b>	323.0	88.4	108.0	589.9	946.2	22.2	353.9	119.9	506.8
<b>Septiembre</b>	322.0	85.7	107.9	626.8	841.4	21.9	355.3	108.1	499.1
<b>Octubre</b>	298.3	95.5	126.5	613.5	752.3	21.7	333.7	107.1	433.0
<b>Noviembre</b>	270.3	97.4	130.2	616.5	754.8	21.8	561.5	115.1	428.2
<b>Diciembre</b>	282.5	95.3	126.2	579.7	750.0	22.2	377.8	116.0	383.9
<b>1999</b>									
<b>Enero</b>	301.7	97.5	125.3	560.6	734.3	22.4	489.8	111.5	417.4
<b>Febrero</b>	280.0	94.6	117.0	484.7	704.0	22.3	447.9	103.2	404.0
<b>Marzo</b>	256.2	96.4	117.3	428.8	712.6	22.5	448.9	103.2	439.6
<b>Abril</b>	235.5	94.0	113.9	439.7	717.3	22.6	417.1	99.7	447.1
<b>Mayo</b>	244.3	92.7	113.0	398.5	757.1	22.7	331.5	108.9	444.3
<b>Junio</b>	254.8	93.0	111.4	330.8	804.1	22.6	284.9	104.2	484.4
<b>Julio</b>	255.8	83.6	103.0	279.6	798.6	22.6	343.9	90.9	460.3
<b>Agosto</b>	251.0	86.4	111.4	308.3	749.6	21.3	352.2	87.6	492.4
<b>Septiembre</b>	233.0	87.1	113.2	342.4	766.8	20.1	353.9	81.1	471.9
<b>Octubre</b>	217.0	85.7	108.1	326.1	769.1	19.4	328.7	92.2	518.0
<b>Noviembre</b>	227.5	85.4	108.8	316.0	819.1	17.4	333.2	114.0	340.4
<b>Diciembre</b>	231.0	87.2	102.2	312.0	819.1	17.7	355.0	123.6	339.1
<b>2000</b>									
<b>Enero</b>	247.5	93.0	105.8	301.8	781.0	17.7	483.4	109.2	348.9
<b>Febrero</b>	243.0	95.1	108.4	277.6	823.8	17.1	580.1	101.7	323.6
<b>Marzo</b>	228.8	95.2	105.7	294.4	794.8	18.4	419.9	98.0	299.2
<b>Abril</b>	217.0	95.5	105.1	318.1	808.0	19.4	481.7	92.6	337.5
<b>Mayo</b>	198.8	95.5	110.8	283.2	805.2	19.1	414.8	91.8	411.0
<b>Junio</b>	197.9	84.0	113.5	272.2	785.5	19.1	413.0	84.1	426.5
<b>Julio</b>	191.0	75.1	109.0	266.5	765.2	18.8	307.8	84.7	401.8
<b>Agosto</b>	187.1	75.2	108.3	257.2	763.9	18.9	347.1	74.5	392.3
<b>Septiembre</b>	178.1	80.2	117.5	239.8	772.4	19.6	426.9	73.8	364.7
<b>Octubre</b>	186.7	84.7	128.2	208.5	744.6	21.6	378.6	75.4	379.8
<b>Noviembre</b>	184.9	88.9	127.7	215.3	781.8	21.8	370.7	70.5	364.2
<b>Diciembre</b>	183.6	96.2	128.0	199.2	800.0	21.4	443.3	64.5	309.0
<b>2001</b>									
<b>Enero</b>	184.4	94.3	132.8	191.8	808.7	21.5	532.7	65.0	348.9
<b>Febrero</b>	185.1	92.4	128.1	185.1	800.0	21.5	681.3	66.9	407.2
<b>Marzo</b>	177.1	91.0	130.3	210.9	788.6	21.6	555.0	65.9	554.8
<b>Abril</b>	162.1	87.6	129.3	209.0	748.6	21.5	532.1	65.5	629.7
<b>Mayo</b>	164.3	85.1	135.0	194.0	740.0	21.4	638.4	68.9	734.3
<b>Junio</b>	167.8	83.2	127.2	209.2	736.2	21.0	610.4	63.7	830.6
<b>Julio</b>	169.7	90.8	123.8	279.6	760.9	21.0	701.0	58.5	962.9
<b>Agosto</b>	168.7	92.9	121.9	312.6	771.3	21.3	682.2	59.7	784.6

<b>Septiembre</b>	173.0	89.7	122.0	259.6	750.0	21.4	583.6	57.7	577.5
	170.9	86.3	123.3	232.1	715.7	21.2	486.8	56.5	423.6
	170.0	89.9	125.3	281.5	719.1	21.3	494.1	59.0	466.0
	179.4	92.3	122.5	295.5	700.0	21.4	518.9	55.6	425.8
<b>2002</b>									
<b>Enero</b>	191.1	92.0	125.3	310.3	700.0	21.2	429.4	57.3	443.7
<b>Febrero</b>	194.4	90.7	123.3	296.8	700.0	20.9	511.1	60.5	454.6
<b>Marzo</b>	189.3	89.9	122.6	302.5	676.7	20.2	571.2	66.4	590.3
<b>Abril</b>	189.5	87.1	123.7	311.2	618.2	19.7	570.4	65.8	579.2
<b>Mayo</b>	198.3	90.3	121.5	337.8	586.1	19.8	631.5	58.4	635.5
<b>Junio</b>	202.0	93.2	132.0	376.0	601.0	20.0	644.0	55.2	635.5
<b>Julio</b>	199.6	99.7	149.3	369.2	605.7	20.7	545.6	53.1	653.5
<b>Agosto</b>	191.3	109.9	161.3	391.5	629.6	21.0	420.0	52.0	637.6
<b>Septiembre</b>	188.5	113.9	187.8	369.4	650.0	21.5	492.6	57.6	626.7
<b>Octubre</b>	185.5	109.7	190.3	372.8	650.0	21.8	550.1	64.1	614.3
<b>Noviembre</b>	187.2	108.7	176.3	410.0	693.8	22.3	399.6	70.2	476.8
<b>Diciembre</b>	185.3	107.0	169.0	433.6	748.2	22.0	566.0	63.9	426.8
<b>2003</b>									
<b>Enero</b>	199.7	105.8	149.6	431.3	775.2	22.0	560.6	65.2	547.1
<b>Febrero</b>	198.8	106.0	150.8	421.5	780.0	22.2	462.7	67.6	505.1
<b>Marzo</b>	197.0	105.1	141.8	390.1	780.0	22.3	480.5	61.7	633.2
<b>Abril</b>	195.2	105.3	138.6	377.2	780.0	22.0	384.2	65.3	700.0
<b>Mayo</b>	197.7	107.8	142.0	382.1	829.1	21.9	290.4	66.2	685.0
<b>Junio</b>	203.7	107.0	131.4	390.4	870.0	21.6	310.4	61.3	719.4
<b>Julio</b>	199.5	97.6	131.6	382.8	906.5	21.4	296.4	62.3	749.7
<b>Agosto</b>	196.4	100.3	148.7	361.9	910.0	21.3	277.6	63.6	793.2
<b>Septiembre</b>	202.9	103.2	145.6	374.9	910.0	21.2	313.0	65.5	783.0
<b>Octubre</b>	204.0	104.2	147.5	449.0	910.0	21.0	327.0	62.6	836.2
<b>Noviembre</b>	201.8	108.0	160.6	484.6	910.0	20.9	428.2	62.4	661.0
<b>Diciembre</b>	197.0	112.0	165.6	478.5	910.0	20.4	371.4	64.9	583.0
<b>2004</b>									
<b>Enero</b>	207.5	115.1	166.3	467.7	910.0	20.6	435.7	73.7	718.3
<b>Febrero</b>	213.3	122.9	161.4	501.6	910.0	20.7	497.2	77.5	831.1
<b>Marzo</b>	240.4	128.4	166.3	520.6	910.0	21.1	512.3	77.5	934.7
<b>Abril</b>	253.4	133.4	166.6	516.3	910.0	21.1	530.2	74.3	858.9
<b>Mayo</b>	251.6	129.3	163.7	481.1	910.0	20.8	558.4	75.8	872.8
<b>Junio</b>	244.2	123.2	154.7	409.0	910.0	20.0	596.4	82.2	920.8
<b>Julio</b>	240.3	104.5	150.6	386.6	910.0	20.4	602.7	74.0	994.2
<b>Agosto</b>	252.6	104.0	141.3	393.7	910.0	20.1	557.5	73.2	935.6
<b>Septiembre</b>	252.0	97.8	151.0	401.6	910.0	20.8	520.5	81.0	901.3
<b>Octubre</b>	253.5	93.4	150.2	381.6	910.0	20.4	492.6	79.8	921.2

<b>Noviembre</b>	262.3	93.8	156.6	386.7	910.0	20.5	497.2	89.5	715.3
<b>Diciembre</b>	278.4	95.6	153.9	370.1	910.0	20.6	497.2	102.6	686.1
<b>2005</b>									
<b>Enero</b>	288.4	96.0	153.6	346.6	910.0	20.6	589.0	107.1	640.1
<b>Febrero</b>	292.4	94.4	151.3	347.6	910.0	20.4	890.2	122.2	742.4
<b>Marzo</b>	295.0	99.9	151.0	374.8	910.0	20.6	817.0	134.7	1109.1
<b>Abril</b>	299.1	96.4	140.9	375.8	800.5	21.2	594.3	128.8	1175.0
<b>Mayo</b>	295.3	95.3	144.3	370.2	758.2	21.9	613.4	126.2	1095.7
<b>Junio</b>	287.1	97.6	141.9	369.6	727.3	21.0	500.1	120.0	934.7
<b>Julio</b>	278.7	105.6	143.9	369.6	713.3	20.7	403.8	108.5	748.7
<b>Agosto</b>	283.5	98.6	149.4	360.3	700.0	20.5	399.2	108.4	757.4
<b>Septiembre</b>	287.4	97.0	159.7	370.0	700.0	20.8	585.3	98.2	749.0
<b>Octubre</b>	290.7	101.5	167.8	382.8	700.0	21.7	489.3	106.1	815.1
<b>Noviembre</b>	279.0	96.0	161.1	376.0	700.0	21.6	471.5	108.8	879.5
<b>Diciembre</b>	277.3	102.7	164.4	368.9	700.0	21.7	568.2	103.0	849.4
<b>2006</b>									
<b>Enero</b>	284.5	102.7	167.2	377.9	710.5	23.4	624.7	124.4	849.8
<b>Febrero</b>	296.4	106.9	179.8	390.6	720.0	24.1	871.6	118.5	821.5
<b>Marzo</b>	297.7	104.9	174.4	383.4	720.0	23.1	880.7	112.2	808.9
<b>Abril</b>	298.5	107.8	180.4	386.4	720.0	23.6	669.9	114.7	800.3
<b>Mayo</b>	301.3	110.6	193.2	394.5	754.8	23.4	946.1	108.0	800.2
<b>Junio</b>	305.6	109.6	195.2	386.2	802.7	23.3	713.8	101.2	665.8
<b>Julio</b>	312.4	114.2	202.4	404.0	845.2	22.3	585.0	102.8	734.4
<b>Agosto</b>	313.4	115.2	189.9	434.5	893.9	21.4	546.2	112.1	830.8
<b>Septiembre</b>	312.9	120.3	196.0	416.9	931.4	21.2	544.9	109.4	878.6
<b>Octubre</b>	309.6	142.2	212.1	422.3	940.0	20.3	552.2	110.9	1036.0
<b>Noviembre</b>	300.6	164.1	205.8	476.7	947.7	19.8	602.7	123.6	931.1
<b>Diciembre</b>	309.3	160.7	204.3	528.2	960.0	19.6	656.4	130.0	792.8
<b>2007</b>									
<b>Enero</b>	313.5	165.1	196.1	550.8	997.0	19.9	640.2	124.5	797.1
<b>Febrero</b>	316.1	177.4	200.0	553.8	1000.0	20.7	658.8	122.3	841.8
<b>Marzo</b>	326.2	169.5	199.1	566.4	1000.0	20.8	646.7	116.6	811.3
<b>Abril</b>	322.3	152.6	198.3	645.4	1000.0	20.9	647.2	114.6	855.8
<b>Mayo</b>	320.6	156.4	195.7	740.6	1013.0	21.0	691.8	112.5	886.8
<b>Junio</b>	326.3	164.5	223.0	748.4	1095.2	21.3	778.7	118.7	935.3
<b>Julio</b>	332.6	147.1	238.4	764.5	1159.1	21.1	735.2	116.8	1142.5
<b>Agosto</b>	331.5	151.0	259.7	729.6	1200.0	21.8	696.0	123.6	1231.1
<b>Septiembre</b>	330.0	160.1	326.5	745.2	1200.0	21.0	666.4	128.0	1032.2
<b>Octubre</b>	335.3	164.1	335.2	824.1	1282.6	20.3	660.0	134.6	974.5
<b>Noviembre</b>	356.5	171.1	321.8	877.3	1513.6	20.0	653.6	130.3	1045.7
<b>Diciembre</b>	378.0	180.3	368.6	883.5	1669.1	20.2	648.5	136.5	925.9

Año	Mes	Categoría A		Categoría B		Categoría C		Categoría D		Categoría E	
		Subcategoría 1	Subcategoría 2								
2008	Enero	393.5	206.5	369.6	987.0	1700.0	20.3	679.8	139.1	1029.7	
	Febrero	481.1	220.0	425.0	1109.5	1700.0	20.2	790.6	158.2	1049.0	
	Marzo	672.6	233.9	439.7	1146.9	1700.0	20.6	1027.4	148.1	1230.8	
	Abril	1015.2	246.7	362.2	1083.5	1665.9	20.5	970.0	137.7	1233.7	
	Mayo	1009.3	243.5	328.8	1086.8	1650.0	20.8	927.9	139.7	1317.7	
	Junio	834.6	287.1	348.6	1096.4	1650.0	21.9	839.8	144.1	1414.4	
	Julio	799.0	266.9	328.2	1026.3	1619.6	23.2	725.1	145.4	1431.7	
	Agosto	737.0	235.2	329.3	791.8	1599.1	23.2	801.1	145.8	1131.9	
	Septiembre	722.0	233.9	295.6	667.0	1572.7	22.9	806.6	140.6	924.0	
	Octubre	624.0	183.0	237.4	486.4	1470.0	21.6	808.0	121.4	909.8	
	Noviembre	563.3	164.3	226.9	433.1	1268.0	20.6	904.7	120.4	853.3	
	Diciembre	550.8	158.2	220.1	440.4	1217.4	20.0	842.5	117.0	761.7	
2009	Enero	615.3	173.2	239.4	522.2	1154.1	20.6	814.9	128.0	782.9	
	Febrero	634.0	163.1	224.7	529.4	984.0	19.9	922.0	128.5	766.5	
	Marzo	625.3	164.5	231.0	557.2	900.0	20.5	906.1	127.8	847.1	
	Abril	577.3	168.7	233.5	693.2	900.0	21.8	897.8	134.6	904.5	
	Mayo	540.8	180.3	256.7	772.4	916.7	22.1	852.9	147.6	888.2	
	Junio	548.6	178.8	253.4	690.8	957.7	22.5	850.8	144.5	816.1	
	Julio	623.0	151.8	225.0	602.0	966.1	23.0	828.7	137.6	715.4	
	Agosto	576.3	152.0	210.4	686.8	980.0	25.0	835.6	146.9	836.3	
	Septiembre	593.7	150.6	191.1	636.4	990.9	27.3	818.4	145.7	1031.0	
	Octubre	566.3	167.2	198.9	636.6	1000.9	28.4	811.5	152.0	1152.6	
	Noviembre	566.3	171.6	211.0	674.3	1042.4	29.5	835.6	150.2	1154.4	
	Diciembre	606.0	164.6	206.3	727.6	1142.6	31.5	801.1	155.9	1013.6	
2010	Enero	598.0	167.2	201.5	742.0	1214.3	29.9	782.7	154.4	1089.3	
	Febrero	584.8	161.6	194.5	754.3	1218.0	29.6	790.8	155.9	981.6	
	Marzo	540.1	159.0	191.1	793.9	1200.0	27.7	842.5	162.2	954.7	
	Abril	502.2	157.7	192.8	798.5	1202.7	26.2	828.4	171.1	994.7	
	Mayo	472.5	163.8	181.9	775.6	1230.0	25.3	872.5	174.0	1054.7	
	Junio	458.6	152.9	157.7	764.9	1189.1	27.6	964.8	193.5	1201.3	
	Julio	470.7	163.9	195.8	774.5	1180.0	29.2	987.1	205.3	1302.4	
	Agosto	486.9	175.6	246.3	865.2	1210.9	31.0	896.5	212.8	1139.3	
	Septiembre	520.0	205.8	271.7	884.9	1272.3	35.2	884.0	222.1	1046.9	
	Octubre	533.1	235.7	270.2	935.2	1296.2	34.7	921.8	215.8	1086.3	
	Noviembre	543.1	238.2	274.1	1059.0	1300.0	38.1	908.2	228.0	823.4	
	Diciembre	536.8	250.6	306.5	1171.2	1359.1	38.0	897.8	237.3	723.9	
2011	Enero	528.4	265.3	326.6	1238.6	1568.6	39.7	949.4	262.9	734.6	

		532.8	293.4	348.2	1248.6	1600.0	40.4	1013.1	288.1	885.0
<b>Febrero</b>		509.0	290.4	316.8	1142.2	1600.0	36.1	994.2	294.5	852.4
<b>Marzo</b>		500.6	318.7	336.1	1123.8	1600.0	35.8	1013.5	302.7	881.0
<b>Abril</b>		500.6	308.5	354.5	1143.4	1659.1	34.2	1022.1	293.1	836.4
<b>Mayo</b>		518.1	310.5	326.4	1075.9	1776.4	35.1	986.3	277.8	916.4
<b>Junio</b>		546.2	300.8	303.9	1033.6	1683.3	37.9	964.2	269.2	971.6
<b>Julio</b>		577.3	310.2	327.1	1047.5	1819.9	39.6	960.3	273.5	948.8
<b>Agosto</b>		615.6	296.2	315.9	995.2	1837.7	39.3	945.5	275.6	1194.9
<b>Septiembre</b>		602.1	274.8	289.0	914.4	1829.3	38.2	956.3	248.5	1032.7
<b>Octubre</b>		609.1	274.2	281.0	985.8	1860.7	38.1	959.3	249.5	681.7
<b>Noviembre</b>		580.9	258.4	269.0	969.1	1853.5	36.6	946.8	243.1	757.7
<b>Diciembre</b>										
<b>2012</b>										
<b>Enero</b>		541.1	272.9	274.9	1020.5	1858.5	35.4	943.0	240.9	730.6
<b>Febrero</b>		547.5	279.5	277.8	1047.7	1885.5	34.0	1045.1	225.5	778.6
<b>Marzo</b>		577.1	280.7	283.9	1105.7	1807.7	33.5	1151.4	201.9	802.6
<b>Abril</b>		586.0	274.2	266.3	1157.5	1717.8	31.9	1029.3	193.4	822.9
<b>Mayo</b>		612.4	268.8	264.4	1031.1	1619.5	30.4	955.4	186.4	755.8
<b>Junio</b>		606.1	267.2	276.2	927.6	1546.6	28.9	956.3	169.8	952.8
<b>Julio</b>		578.4	333.0	345.7	952.5	1541.5	28.7	966.9	190.8	1015.2
<b>Agosto</b>		582.9	332.2	349.4	930.6	1515.5	28.8	954.8	176.0	970.4
<b>Septiembre</b>		590.5	320.7	353.4	879.5	1588.6	25.8	966.9	179.6	1000.9
<b>Octubre</b>		584.7	321.6	358.2	768.1	1637.4	24.2	959.0	172.4	980.9
<b>Noviembre</b>		590.7	321.5	361.0	743.1	1675.9	22.7	937.3	160.6	846.8
<b>Diciembre</b>		565.5	308.7	347.9	713.9	1863.9	22.6	945.8	154.2	758.1
<b>2013</b>										
<b>Enero</b>		573.4	303.3	335.5	776.5	1985.4	22.6	933.8	158.3	750.0
<b>Febrero</b>		574.1	302.5	318.9	792.4	1923.5	21.9	925.4	153.0	819.6
<b>Marzo</b>		564.5	309.5	309.9	771.9	2366.6	21.5	938.6	153.0	908.1
<b>Abril</b>		553.7	280.3	308.7	756.5	2433.1	20.7	912.2	153.0	980.5
<b>Mayo</b>		552.1	295.3	319.1	763.4	2529.9	20.3	908.0	151.4	1057.0
<b>Junio</b>		546.3	297.1	313.5	763.0	2555.8	19.6	911.6	138.9	1157.7
<b>Julio</b>		538.3	278.9	304.7	729.9	2243.4	20.5	925.4	138.4	1121.2
<b>Agosto</b>		503.8	234.9	305.5	722.8	2506.1	21.4	937.6	135.6	1190.8
<b>Septiembre</b>		470.0	207.4	307.5	725.8	2291.9	21.6	939.2	132.8	1119.7
<b>Octubre</b>		453.3	201.7	325.1	762.6	2338.3	22.2	936.8	128.8	997.3
<b>Noviembre</b>		448.8	199.1	306.8	810.3	2392.2	21.6	922.1	122.8	766.0
<b>Diciembre</b>		447.6	197.5	291.6	795.3	2207.5	20.8	925.4	126.7	740.0
<b>2014</b>										
<b>Enero</b>		441.0	198.7	275.5	769.3	2431.2	21.6	928.4	135.0	753.2
<b>Febrero</b>		447.0	209.3	292.3	811.2	2323.8	22.6	946.1	176.3	770.9
<b>Marzo</b>		434.1	222.3	323.6	860.5	2377.0	23.0	966.9	216.1	808.1

<b>Abril</b>	409.9	222.4	324.9	825.3	2256.2	24.7	945.5	227.0	846.9
<b>Mayo</b>	403.6	216.9	334.8	800.3	2217.6	25.2	916.0	215.2	835.0
<b>Junio</b>	414.7	202.6	306.5	758.5	2212.7	26.0	926.1	198.9	834.6
<b>Julio</b>	428.0	182.2	280.4	752.9	2145.5	26.2	930.8	198.6	783.0
<b>Agosto</b>	440.4	176.4	263.4	677.9	1986.8	26.6	961.6	214.5	768.2
<b>Septiembre</b>	436.5	163.1	243.7	657.0	2008.1	26.7	925.4	212.0	771.0
<b>Octubre</b>	432.7	163.3	245.4	673.1	1833.8	26.6	922.4	227.1	732.2
<b>Noviembre</b>	419.0	178.7	258.7	662.4	1991.5	24.6	904.7	212.9	717.9
<b>Diciembre</b>	410.7	178.7	269.6	624.5	1995.1	24.8	908.6	200.6	769.2
<b>2015</b>									
<b>Enero</b>	409.7	174.7	248.5	641.6	1951.4	25.2	911.6	190.9	758.0
<b>Febrero</b>	409.5	173.7	237.2	634.4	2028.2	24.6	966.9	179.9	704.2
<b>Marzo</b>	400.7	174.2	230.8	607.7	2070.9	24.4	1046.0	160.0	633.3
<b>Abril</b>	392.4	172.1	223.3	591.8	2017.3	24.4	1059.1	165.0	612.1
<b>Mayo</b>	382.4	166.3	215.2	601.4	2044.8	24.7	946.8	158.2	608.6
<b>Junio</b>	370.6	166.7	209.9	606.4	2008.1	24.8	929.2	159.8	629.9
<b>Julio</b>	387.7	179.6	197.4	575.7	2063.6	24.7	938.3	153.3	640.1
<b>Agosto</b>	375.6	162.7	179.8	484.7	2042.5	24.5	956.7	158.8	684.3
<b>Septiembre</b>	358.8	166.0	173.1	483.5	1932.5	24.4	951.8	147.7	631.9
<b>Octubre</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Noviembre</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Diciembre</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Índice de Precios al Consumidor (IPC)**

**Índice de Precios al Consumidor (IPC), mensual**

*(IPC en Índice, y las tasas de variación en Tasas)*

**EL SALVADOR**

**Índice de Precios Consumidor Mensual / Años**

**Índice de Precios Consumidor**

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
<b>2000</b>	71.0	71.4	71.4	71.5	71.9	72.7	72.6	72.9	73.1	73.1	73.2	73.6
<b>2001</b>	74.9	74.8	74.9	75.0	75.1	75.2	75.2	75.5	75.5	74.5	75.4	74.6
<b>2002</b>	75.5	75.8	76.2	76.5	76.5	77.0	77.1	76.8	76.5	76.6	76.5	76.7
<b>2003</b>	77.6	77.8	78.0	78.0	77.9	78.2	77.9	78.1	78.2	78.4	78.5	78.6
<b>2004</b>	79.5	79.8	80.4	81.0	81.6	81.7	82.0	82.2	82.3	82.7	82.7	82.8
<b>2005</b>	84.0	84.1	84.2	84.6	85.2	85.2	85.4	85.6	86.0	87.6	86.5	86.4
<b>2006</b>	86.8	87.3	87.6	88.2	88.3	89.0	90.1	89.6	89.6	89.2	89.8	90.6
<b>2007</b>	91.6	91.4	92.0	92.1	91.7	92.3	93.0	92.8	93.5	94.1	95.4	95.0
<b>2008</b>	96.0	96.8	97.5	98.3	99.4	100.6	101.9	102.0	101.6	101.1	100.4	100.2
<b>2009</b>	99.8	100.0	100.7	100.6	100.6	100.8	100.6	100.4	100.2	99.5	99.1	100.0
<b>2010</b>	100.4	100.6	100.9	100.7	100.5	101.0	101.0	100.8	101.1	101.8	102.2	102.1
<b>2011</b>	102.8	103.0	103.6	106.7	107.2	107.3	107.6	107.7	107.4	107.3	107.5	107.3
<b>2012</b>	107.7	108.0	108.2	108.8	108.5	107.9	107.6	107.8	108.2	108.3	108.2	108.1
<b>2013</b>	108.6	109.1	109.5	108.9	108.7	108.9	108.8	108.9	109.1	108.9	109.0	109.0
<b>2014</b>	109.5	109.7	110.0	109.5	109.7	110.2	110.8	111.0	110.9	111.0	110.4	109.5
<b>2015</b>	108.7	108.6	109.1	109.1	109.3	109.2	109.2	108.8	108.4	...	...	...

**Tasa de variación mensual del IPC**

<b>2000</b>	0.7	1.2	1.3	1.3	1.9	3.1	3.0	3.4	3.6	3.6	3.8	4.3
<b>2001</b>	1.8	1.6	1.8	2.0	2.1	2.3	2.2	2.6	2.6	1.2	2.5	1.4
<b>2002</b>	1.2	1.6	2.1	2.5	2.5	3.2	3.3	3.0	2.6	2.7	2.5	2.8
<b>2003</b>	1.2	1.4	1.7	1.7	1.6	1.9	1.5	1.9	1.9	2.2	2.3	2.5
<b>2004</b>	1.1	1.6	2.2	3.1	3.8	4.0	4.3	4.5	4.7	5.2	5.2	5.4
<b>2005</b>	1.4	1.5	1.6	2.1	2.9	2.9	3.1	3.3	3.8	5.7	4.4	4.3
<b>2006</b>	0.5	1.0	1.4	2.1	2.2	3.1	4.3	3.8	3.7	3.3	4.0	4.9
<b>2007</b>	1.2	0.9	1.6	1.6	1.2	1.9	2.6	2.5	3.2	3.9	5.3	4.9
<b>2008</b>	1.1	1.9	2.7	3.5	4.6	5.9	7.3	7.4	6.9	6.4	5.7	5.5
<b>2009</b>	-0.4	-0.2	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.2	0.0	-0.7	-1.1	-0.2
<b>2010</b>	0.4	0.6	0.9	0.7	0.5	1.0	1.0	0.8	1.1	1.8	2.2	2.1
<b>2011</b>	0.6	0.8	1.5	4.5	5.0	5.1	5.3	5.4	5.2	5.1	5.2	5.1
<b>2012</b>	0.3	0.7	0.8	1.4	1.2	0.6	0.3	0.5	0.9	1.0	0.8	0.8
<b>2013</b>	0.4	0.9	1.3	0.7	0.5	0.7	0.6	0.7	0.9	0.7	0.8	0.8
<b>2014</b>	0.5	0.7	0.9	0.5	0.7	1.1	1.6	1.9	1.8	1.8	1.3	0.5
<b>2015</b>	-0.7	-0.9	-0.4	-0.4	-0.2	-0.2	-0.3	-0.6	-1.0	...	...	...

**Tasa de variación interanual del IPC**

<b>2000</b>	-0.6	0.2	0.5	1.1	2.4	3.6	2.9	3.4	3.3	2.7	3.4	4.3
-------------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

<b>2001</b>		5.5	4.8	4.9	4.9	4.5	3.5	3.6	3.5	3.3	1.9	3.0		1.4
<b>2002</b>		0.8	1.4	1.7	2.0	1.8	2.3	2.5	1.8	1.4	2.9	1.4		2.8
<b>2003</b>		2.8	2.7	2.4	2.0	1.9	1.6	1.0	1.7	2.1	2.3	2.6		2.5
<b>2004</b>		2.4	2.6	3.0	3.9	4.8	4.6	5.3	5.2	5.4	5.5	5.4		5.4
<b>2005</b>		5.7	5.4	4.8	4.4	4.4	4.3	4.1	4.2	4.4	5.9	4.6		4.3
<b>2006</b>		3.3	3.8	4.0	4.2	3.6	4.4	5.6	4.7	4.2	1.9	3.9		4.9
<b>2007</b>		5.5	4.8	5.1	4.4	3.9	3.7	3.2	3.6	4.3	5.5	6.2		4.9
<b>2008</b>		4.8	5.8	6.0	6.8	8.4	9.0	9.6	9.9	8.7	7.4	5.3		5.5
<b>2009</b>		4.0	3.3	3.3	2.3	1.2	0.2	-1.3	-1.6	-1.3	-1.6	-1.4		-0.2
<b>2010</b>		0.8	1.0	0.9	0.6	0.1	0.6	1.0	1.0	1.4	2.8	1.8		2.1
<b>2011</b>		2.3	2.4	2.7	6.0	6.7	6.3	6.5	6.8	6.2	5.4	5.1		5.1
<b>2012</b>		4.8	4.9	4.4	2.0	1.2	0.6	0.0	0.1	0.8	0.9	0.7		0.8
<b>2013</b>		0.9	1.0	1.3	0.0	0.2	0.9	1.1	1.0	0.8	0.5	0.8		0.8
<b>2014</b>		0.9	0.6	0.4	0.6	1.0	1.1	1.8	2.0	1.7	1.9	1.3		0.5
<b>2015</b>		-0.8	-1.1	-0.8	-0.3	-0.4	-0.8	-1.5	-2.0	-2.3	...	...		...

**Índice de Precios al Consumidor (IPC)**

**Índice de Precios al Consumidor General, mensual**

*(Índice y tasas)*

**EL SALVADOR**

*Indice Precios al Consumidor General / Años*

**Nivel del Índice de Precios al Consumidor General**

**1990**

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
<b>1990</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1991</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1992</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1993</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1994</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1995</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1996</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1997</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1998</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1999</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2000</b>	71.00	71.40	71.40	71.50	71.90	72.70	72.60	72.90	73.10	73.10	73.20	73.60
<b>2001</b>	74.90	74.80	74.90	75.00	75.10	75.20	75.20	75.50	75.50	74.50	75.40	74.60
<b>2002</b>	75.50	75.80	76.20	76.50	76.50	77.00	77.10	76.80	76.50	76.60	76.50	76.70
<b>2003</b>	77.60	77.80	78.00	78.00	77.90	78.20	77.90	78.10	78.20	78.40	78.50	78.60
<b>2004</b>	79.50	79.80	80.40	81.00	81.60	81.70	82.00	82.20	82.30	82.70	82.70	82.80
<b>2005</b>	84.00	84.10	84.20	84.60	85.20	85.20	85.40	85.60	86.00	87.60	86.50	86.40
<b>2006</b>	86.80	87.30	87.60	88.20	88.30	89.00	90.10	89.60	89.60	89.20	89.80	90.60
<b>2007</b>	91.60	91.40	92.00	92.10	91.70	92.30	93.00	92.80	93.50	94.10	95.40	95.00
<b>2008</b>	96.00	96.80	97.50	98.30	99.40	100.60	101.90	102.00	101.60	101.10	100.40	100.20
<b>2009</b>	99.80	100.00	100.70	100.60	100.60	100.80	100.60	100.40	100.20	99.50	99.10	100.00
<b>2010</b>	100.40	100.60	100.90	100.70	100.50	101.00	101.00	100.80	101.10	101.80	102.20	102.10
<b>2011</b>	102.80	103.00	103.60	106.70	107.20	107.30	107.60	107.70	107.40	107.30	107.50	107.30
<b>2012</b>	107.70	108.00	108.20	108.80	108.50	107.90	107.60	107.80	108.20	108.30	108.20	108.10
<b>2013</b>	108.60	109.10	109.50	108.90	108.70	108.90	108.80	108.90	109.10	108.90	109.00	109.00
<b>2014</b>	109.50	109.70	110.00	109.50	109.70	110.20	110.80	111.00	110.90	111.00	110.40	109.50
<b>2015</b>	108.70	108.60	109.10	109.10	109.30	109.20	109.20	108.80	108.40	...	...	...

**Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor General**

**1990**

...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1991</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1992</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1993</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1994</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1995</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1996</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1997</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

<b>1998</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1999</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2000</b>	-0.60	0.20	0.50	1.10	2.40	3.60	2.90	3.40	3.30	2.70	3.40	4.30	4.30	4.30
<b>2001</b>	5.50	4.80	4.90	4.90	4.50	3.50	3.60	3.50	3.30	1.90	3.00	1.40	1.40	1.40
<b>2002</b>	0.80	1.40	1.70	2.00	1.80	2.30	2.50	1.80	1.40	2.90	1.40	2.80	2.80	2.80
<b>2003</b>	2.80	2.70	2.40	2.00	1.90	1.60	1.00	1.70	2.10	2.30	2.60	2.50	2.50	2.50
<b>2004</b>	2.40	2.60	3.00	3.90	4.80	4.60	5.30	5.20	5.40	5.50	5.40	5.40	5.40	5.40
<b>2005</b>	5.70	5.40	4.80	4.40	4.40	4.30	4.10	4.20	4.40	5.90	4.60	4.30	4.30	4.30
<b>2006</b>	3.30	3.80	4.00	4.20	3.60	4.40	5.60	4.70	4.20	1.90	3.90	4.90	4.90	4.90
<b>2007</b>	5.50	4.80	5.10	4.40	3.90	3.70	3.20	3.60	4.30	5.50	6.20	4.90	4.90	4.90
<b>2008</b>	4.80	5.80	6.00	6.80	8.40	9.00	9.60	9.90	8.70	7.40	5.30	5.50	5.50	5.50
<b>2009</b>	4.00	3.30	3.30	2.30	1.20	0.20	-1.30	-1.60	-1.30	-1.60	-1.40	-0.20	-0.20	-0.20
<b>2010</b>	0.80	1.00	0.90	0.60	0.10	0.60	1.00	1.00	1.40	2.80	1.80	2.10	2.10	2.10
<b>2011</b>	2.30	2.40	2.70	6.00	6.70	6.30	6.50	6.80	6.20	5.40	5.10	5.10	5.10	5.10
<b>2012</b>	4.80	4.90	4.40	2.00	1.20	0.60	0.00	0.10	0.80	0.90	0.70	0.80	0.80	0.80
<b>2013</b>	0.90	1.00	1.30	0.00	0.20	0.90	1.10	1.00	0.80	0.50	0.80	0.80	0.80	0.80
<b>2014</b>	0.90	0.60	0.40	0.60	1.00	1.10	1.80	2.00	1.70	1.90	1.30	0.50	0.50	0.50
<b>2015</b>	-0.80	-1.10	-0.80	-0.30	-0.40	-0.80	-1.50	-2.00	-2.30	...	...	...	...	...

**Índice de Precios al Consumidor (IPC)**

**Índice de Precios al Consumidor de Alimentos, mensual**

(*Índice y tasa*)

**EL SALVADOR**

**Años / Índice de Precios al Consumidor de Alimentos**

**1990 - 1992**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1993**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1994**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1995**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1996**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1997**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1998**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**1999**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos  
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

**2000**

Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos

	Meses											
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
1990 - 1992												
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
1993	111.96	110.37	111.73	112.84	116.08	123.90	130.54	130.34	129.69	131.37	131.23	133.90
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												33.90
1994	137.16	124.45	125.48	128.17	127.62	128.44	130.00	133.35	132.88	135.89	135.13	135.81
22.51	12.76	12.31	13.59	9.94	3.66	-0.41	2.31	2.46	3.44	2.97	1.43	
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
1995	133.77	132.50	133.01	134.21	135.38	136.82	139.31	138.23	140.99	142.47	143.46	141.45
-2.47	6.47	6.00	4.71	6.08	6.52	7.16	3.66	6.10	4.84	6.16	4.15	
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
1996	144.77	145.50	147.02	147.55	150.34	157.24	163.15	167.59	164.57	163.30	159.81	159.00
8.22	9.81	10.53	9.94	11.05	14.92	17.11	21.24	16.72	14.62	11.40	12.41	
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
1997	161.71	164.08	164.25	163.79	162.86	163.95	167.17	163.43	161.27	159.78	157.83	158.30
11.70	12.77	11.72	11.01	8.33	4.27	2.46	-2.48	-2.01	-2.16	-1.24	-0.44	
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
1998	160.15	160.66	162.43	166.46	168.52	168.86	169.64	163.75	159.71	160.15	170.37	170.39
-0.96	-2.08	-1.11	1.63	3.48	2.99	1.48	0.20	-0.97	0.23	7.95	7.64	
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
1999	169.44	167.71	166.14	162.93	159.79	159.68	161.19	160.54	161.17	163.31	161.55	159.46
5.80	4.39	2.28	-2.12	-5.18	-5.44	-4.98	-1.96	0.91	1.97	-5.18	-6.41	
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												
2000	159.90	161.67	162.47	162.82	165.34	168.32	164.17	164.19	161.35	160.43	161.16	163.44
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos												

	<b>Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	-5.63	-3.60	-2.21	-0.07	3.47	5.41	1.85	2.27	0.11	-1.76	-0.24	2.50
<b>2001</b>		167.90	168.48	169.48	169.52	168.42	169.39	170.10	170.84	170.15	169.40	173.62	167.85
	<b>Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	5.00	4.21	4.31	4.11	1.86	0.64	3.61	4.05	5.45	5.59	7.73	2.70
<b>2002</b>		168.89	170.13	172.35	174.93	174.09	174.57	175.12	172.23	169.03	169.10	168.87	169.22
	<b>Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	0.59	0.98	1.69	3.19	3.37	3.06	2.95	0.81	-0.66	-0.18	-2.74	0.82
<b>2003</b>		172.79	173.18	173.71	173.67	172.79	175.99	173.38	174.17	174.20	175.31	175.95	176.42
	<b>Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	2.31	1.79	0.79	-0.72	-0.75	0.81	-0.99	1.13	3.06	3.67	4.19	4.25
<b>2004</b>		178.86	178.87	181.39	184.82	186.24	185.68	186.37	187.04	187.31	188.27	188.42	188.61
	<b>Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	3.51	3.29	4.42	6.42	7.78	5.51	7.49	7.39	7.53	7.39	7.09	6.91
<b>2005</b>		194.16	193.86	193.91	194.79	197.23	195.61	194.99	195.23	195.14	204.54	197.58	197.55
	<b>Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	8.55	8.38	6.90	5.39	5.90	5.35	4.63	4.38	4.18	8.64	4.86	4.74
<b>2006</b>		198.09	199.27	200.73	202.16	201.68	204.37	206.60	201.85	201.96	199.80	203.40	207.99
	<b>Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	2.02	2.79	3.52	3.78	2.26	4.48	5.95	3.39	3.49	-2.32	2.95	5.28
<b>2007</b>		212.58	211.46	213.23	211.67	207.36	211.20	215.08	213.50	215.52	219.54	225.66	221.43
	<b>Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	7.31	6.12	6.23	4.70	2.82	3.34	4.10	5.77	6.71	9.88	10.94	6.46
<b>2008</b>		225.35	229.64	232.87	236.32	240.36	245.94	251.81	250.83	246.29	244.01	242.50	241.80
	<b>Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	6.01	8.60	9.21	11.65	15.91	16.45	17.08	17.48	14.28	11.15	7.46	9.20
<b>2009</b>		107.31	106.37	105.72	104.56	104.31	103.21	102.64	101.80	102.07	101.38	100.76	100.00
	<b>Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>	6.28	4.09	1.92	-0.94	-2.81	-5.20	-7.84	-8.31	-7.41	-7.57	-7.83	-8.01
<b>2010</b>		101.33	102.03	103.55	102.84	102.27	104.50	104.48	103.47	104.58	107.46	108.44	107.88
	<b>Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos</b>												

Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	-5.57	-4.08	-2.05	-1.64	-1.96	1.25	1.79	1.64	2.46	6.00	7.62	7.88
2011												
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	108.1 6	108.53 1	109.6 1	112.1 7	112.6 3	113.7 4	114.3 1	113.58 9.77	112.10 7.19	111.64 3.89	111.98 3.26	111.29 3.16
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	6.74 6.74	6.37 5.85	5.85 9.07	9.07 10.13	10.13 8.84	8.84 9.41	9.41 9.77	9.77 7.19	7.19 3.89	3.89 3.26	3.26 3.16	3.16 3.16
2012												
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	111.3 9	111.43 2.67	111.3 1.60	112.4 0.21	112.1 -0.46	112.1 -1.36	112.1 -1.92	111.67 -1.68	112.00 -0.09	112.07 0.39	112.45 0.42	112.52 1.11
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	2.99 2.99	2.67 1.60	1.60 0.21	0.21 -0.46	-0.46 -1.36	-1.36 -1.92	-1.92 -1.68	-1.68 -0.09	-0.09 0.39	0.39 0.42	0.42 1.11	1.11 1.11
2013												
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	113.4 6	114.44 1.86	115.5 0	114.7 5	114.2 2.09	115.1 1.92	114.9 2.59	114.73 2.49	114.67 2.74	114.71 2.38	114.56 2.36	114.70 1.88
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	1.86 1.86	2.70 3.72	3.72 2.09	2.09 1.92	1.92 2.59	2.59 2.49	2.49 2.74	2.74 2.38	2.38 2.36	2.36 1.88	1.88 1.94	1.94 1.94
2014												
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	115.6 5	115.77 1.93	115.7 0.22	115.4 0.64	116.2 1.73	117.8 2.42	119.8 4.26	121.60 5.99	120.97 5.49	121.22 5.68	120.36 5.06	118.95 3.71
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	1.93 1.93	1.16 0.22	0.22 0.64	0.64 1.73	1.73 2.42	2.42 4.26	4.26 5.99	5.99 5.49	5.49 5.68	5.68 5.06	5.06 3.71	3.71 3.71
2015												
Nivel del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	119.3 1	119.23 3.16	119.8 1	120.3 0	120.6 4.17	120.3 3.77	120.3 2.06	119.92 0.45	119.68 -1.38	.	...	...
Tasa de variación interanual del Índice de Precios al Consumidor de Alimentos	3.16 3.16	2.99 3.51	3.51 4.17	4.17 3.77	3.77 2.06	2.06 0.45	0.45 -1.38	-1.38 -1.07	-1.07 ...	...	...	...

### Valor de exportaciones e importaciones

#### Valor total de exportaciones agropecuarias

(Millones de Dólares, excepto para piña, melón, carne bovina, camarón, langosta y madera en Miles de Dólares)

EL SALVADOR	Años	1980	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
		Producto agropecuario												
Algodón	...	659.0	3117.0	22.0	111.0	106.0	216.0	0.0	57.0	26.0	0.0	3.0	0.0	0.0
Azúcar	...	30.0	38.0	37.0	56.0	66.0	42.0	40.0	70.0	44.0	47.0	38.0	67.0	67.0
Banano	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Café	...	271.0	362.0	339.0	521.0	324.0	245.0	298.0	115.0	107.0	105.0	123.0	164.0	164.0
Piña	...	79.0	636.0	572.0	714.0	561.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Melón	...	1980.0	1353.0	1375.0	743.0	292.0	44.0	1.0	0.0	1.0	1.0	9.0	1.0	2.0
Carne bovina	...	7.0	1.0	13.0	0.0	4.0	0.0	7.0	39.0	1.0	8.0	6.0	56.0	56.0
Camarón	...	24870.0	27963.0	40881.0	31455.0	33795.0	24959.0	15954.0	20044.0	11935.0	15133.0	9932.0	11864.0	11864.0

<b>Langosta</b>	...	4.0	0.0	0.0	56.0	0.0	144.0	1392.0	586.0	613.0	21.0	0.0	0.0
<b>Madera, Carbón Vegetal y Manufacturas de Madera</b>	...	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0
<b>Arroz</b>	...	548.0	222.0	24.0	49.0	467.0	98.0	17.0	193.0	837.0	663.0	600.0	218.0
<b>Frijol</b>	...	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0	5.0
<b>Maíz</b>	...	154.0	5034.0	720.0	289.0	260.0	446.0	1322.0	28.0	179.0	7.0	20.0	5.0

**Valor de exportaciones e importaciones**

**Valor total de exportaciones agropecuarias**

(Millones de Dólares, excepto para piña, melón, carne bovina, camarón, langosta y madera en Miles de Dólares)

EL SALVADOR	Años	Años									
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
<b>Producto agropecuario</b>											
<b>Algodón</b>		0.0	0.0	0.0	0.0	432.0	0.0	24.0	0.0	0.0	
<b>Azúcar</b>		0.0	5.0	12.0	102.0	33.0	32.0	32.0	19.0	15.0	
<b>Banano</b>		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>Café</b>		189.0	187.0	259.0	230.0	213.0	464.0	300.0	234.0	111.0	
<b>Piña</b>		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	4.0	8.0	8.0	
<b>Melón</b>		29.0	3.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>Carne bovina</b>		53.0	39.0	85.0	2.0	3.0	35.0	11.0	13.0	7.0	
<b>Camarón</b>		0.0	0.0	0.0	7571.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>Langosta</b>		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>Madera, Carbón Vegetal y Manufacturas de Madera</b>		3.0	4.0	6.0	5.0	5.0	8.0	7.0	7.0	7.0	
<b>Arroz</b>		522.0	2660.0	3584.0	4383.0	1729.0	5913.0	8632.0	7374.0	4162.0	
<b>Frijol</b>		5.0	5.0	9.0	5.0	3.0	8.0	4.0	4.0	3.0	
<b>Maíz</b>		82.0	73.0	193.0	897.0	725.0	162.0	599.0	4899.0	1257.0	

**Valor de exportaciones e importaciones**

**Valor total de principales importaciones agrícolas**

(Millones de US\$ dólares)

EL SALVADOR	Años																	
	1980 - 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<b>Productos agrícolas</b>																		
<b>Arroz</b>	...	7333.0	3742.0	7874.0	3815.0	2949.0	1151.0	2632.0	1763.0	1943.0	1526.0	814.0	1349.0	3910.0	6526.0	10686.0	11696.0	
	...	10908.	1651.0	2094.0	5319.0	6016.0	15476.	5399.0	8921.0	13004.	9606.0	8551.0	16718.	21719.0	16396.0	38414.0	26873.0	
<b>Frijol</b>	...	0	26477.	33718.	39808.	62782.	46871.	57938.	54360.	64251.	57836.	65524.	83409.	82213.	105090.	153468.	193144.	134248.
<b>Maíz</b>	...	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Trigo</b>	...	42938.	32691.	42398.	33576.	36665.	32763.	36087.	35960.	40804.	48763.	55124.	46464.	49494.0	60123.0	95510.0	68357.0	
<b>Sorgo</b>	...	3138.0	1365.0	2397.0	951.0	2.0	22.0	112.0	73.0	0.0	58.0	37.0	58.0	0.0	0.0	0.0	30.0	

**Valor de exportaciones e importaciones**

**Valor total de principales importaciones agrícolas**

(Millones de US\$ dólares)

**EL SALVADOR**

<i>Productos agrícolas</i>	<i>Años</i>				
	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>Arroz</b>	9223.0	9704.0	11948.0	10505.0	9492.0
<b>Frijol</b>	23073.0	48844.0	28866.0	10572.0	14056.0
<b>Maíz</b>	132464.0	229173.0	166358.0	127429.0	135064.0
<b>Trigo</b>	63544.0	89348.0	100379.0	83983.0	84942.0
<b>Sorgo</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

**Volumen de exportaciones e importaciones**

**Volumen de exportaciones intrarregionales de granos básicos**

(Miles de toneladas)

**EL SALVADOR**

<i>Granos básicos / Años</i>	<i>País destino</i>						
	<b>Costa Rica</b>	<b>El Salvador</b>	<b>Guatemala</b>	<b>Honduras</b>	<b>Nicaragua</b>	<b>Panamá</b>	<b>República Dominicana</b>
<b>Arroz</b>							
<b>1994</b>	0.0	...	72.0	110.0	434.0	0.0	0.0
<b>1995</b>	0.0	...	30.0	98.0	121.0	0.0	0.0
<b>1996</b>	0.0	...	53.0	14.0	0.0	0.0	0.0

		0.0	...	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1997		0.0	...	7.0	197.0	266.0	0.0	0.0
1998		0.0	...	32.0	21.0	64.0	0.0	0.0
1999		0.0	...	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
2000		0.0	...	136.0	44.0	0.0	0.0	0.0
2001		0.0	...	416.0	70.0	281.0	0.0	0.0
2002		59.0	...	467.0	88.0	64.0	0.0	0.0
2003		45.0	...	364.0	132.0	100.0	0.0	0.0
2004		0.0	...	146.0	0.0	69.0	0.0	0.0
2005		168.0	...	90.0	9.0	238.0	0.0	0.0
2006		1510.0	...	38.0	906.0	212.0	0.0	0.0
2007		1425.0	...	42.0	1888.0	217.0	0.0	0.0
2008		466.0	...	8.0	3402.0	121.0	0.0	0.0
2009		52.0	...	43.0	841.0	777.0	0.0	0.0
2010		1300.0	...	135.0	3789.0	736.0	0.0	0.0
2011		2403.0	...	718.0	5240.0	494.0	366.0	0.0
2012		2430.0	...	385.0	4144.0	128.0	103.0	0.0
2013		2409.0	...	211.0	1071.0	471.0	0.0	0.0
2014								
<b>Maíz</b>								
1994		0.0	...	0.0	0.0	86.0	0.0	0.0
1995		2035.0	...	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0
1996		0.0	...	504.0	173.0	0.0	0.0	0.0
1997		0.0	...	45.0	219.0	2.0	0.0	0.0
1998		0.0	...	46.0	28.0	178.0	0.0	0.0
1999		0.0	...	0.0	105.0	309.0	0.0	0.0
2000		5.0	...	463.0	134.0	715.0	0.0	0.0
2001		0.0	...	2.0	21.0	4.0	0.0	0.0
2002		0.0	...	0.0	0.0	179.0	0.0	0.0
2003		0.0	...	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2004		0.0	...	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0
2005		0.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2006		45.0	...	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2007		57.0	...	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2008		47.0	...	145.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2009		0.0	...	0.0	1.0	888.0	0.0	0.0
2010		0.0	...	29.0	1.0	687.0	0.0	0.0
2011		2.0	...	3.0	82.0	0.0	0.0	0.0
2012		0.0	...	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0
2013		759.0	...	12.0	2545.0	1581.0	0.0	0.0
2014		260.0	...	981.0	4.0	12.0	0.0	0.0
<b>Frijol</b>								

		97.0	...	22.0	30.0	10.0	0.0	0.0	0.0
1994		0.0	...	16.0	19.0	68.0	0.0	0.0	0.0
1995		17.0	...	30.0	385.0	495.0	0.0	0.0	0.0
1996		0.0	...	1.0	14.0	101.0	0.0	0.0	0.0
1997		160.0	...	5.0	0.0	208.0	0.0	0.0	0.0
1998		39.0	...	0.0	75.0	1115.0	0.0	0.0	0.0
1999		0.0	...	261.0	43.0	750.0	0.0	0.0	0.0
2000		0.0	...	164.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2001		0.0	...	66.0	49.0	10.0	0.0	0.0	0.0
2002		0.0	...	45.0	12.0	59.0	0.0	0.0	0.0
2003		135.0	...	18.0	44.0	74.0	0.0	0.0	0.0
2004		0.0	...	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
2005		0.0	...	12.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
2006		0.0	...	0.0	12.0	63.0	0.0	0.0	0.0
2007		0.0	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2008		0.0	...	9.0	0.0	243.0	0.0	0.0	0.0
2009		0.0	...	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2010		182.0	...	132.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2011		0.0	...	876.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2012		69.0	...	888.0	146.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2013		58.0	...	309.0	381.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2014									

#### Volumen de exportaciones e importaciones

##### Volumen total de las principales exportaciones agropecuarias

(Miles de toneladas)

EL SALVADOR	Años															
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
Productos agropecuarios	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
Algodón	50.9	44.7	54.1	92.2	43.9	116.4	100.5	37.8	78.3	29.1	44.6	81.2	164.0	122.5	112.9	93.3
Azúcar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.9	0.4	0.0	0.1
Banano																

Café	184.1	165.7	141.4	172.6	165.1	159.0	135.1	155.6	132.1	94.7	148.7	127.5	125.2	172.7	125.7	108.0
Piña	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	88.0	752.0
Melón	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.7	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.8
Carne bovina	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Camarón	3725.0	4030.0	3284.0	2208.0	3611.0	3055.0	4199.0	3585.0	3143.0	2711.0	3143.0	3175.0	3215.0	2593.0	3589.0	4160.0
Langosta	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1620.0	2543.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	2.0
Madera, carbón vegetal y manufacturas de madera	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36.0	12.0	428.0	428.0	0.0
Arroz	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2.0	1.3
Frijol	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	0.8	1.8
Maíz	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	0.3	26.6
Sorgo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	0.0	0.0
Trigo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	0.0	0.0

#### Volumen de exportaciones e importaciones

#### Volumen total de las principales exportaciones agropecuarias

(Miles de toneladas)

#### EL SALVADOR

Productos agropecuarios	Años														
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Algodón	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Azúcar	99.0	174.9	255.3	223.0	256.5	311.1	221.3	266.3	252.7	350.3	294.2	267.3	301.0	300.7	370.9
Banano	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Café	138.2	166.4	101.5	113.9	150.4	92.1	94.7	80.2	80.7	77.0	78.2	74.4	89.8	80.9	64.6
Piña	1787.0	1666.0	1347.0	0.0	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Melón	1.8	1.7	1.3	0.0	13.8	0.0	6.9	54.4	109.1	8.0	651.8	36.8	372.0	0.0	0.0
Carne bovina	...	...	...	...	0.9	14.7	0.1	3.9	0.9	21.6	12.9	7.3	12.3	0.0	0.2
Camarón	5530.0	3494.0	3856.0	2635.0	1842.0	2152.0	1546.0	1758.0	1198.0	1181.0	826.0	1036.0	336.0	634.0	564.0
Langosta	1.0	58.0	0.0	11.0	143.0	176.0	173.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Madera, carbón vegetal y manufacturas de madera	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2000.0	2200.0	10968.0	10281.0	9113.0	2242.0	21068.0	28387.0	23915.0	23974.0
Arroz	0.3	0.3	1.2	0.4	0.1	0.4	2.2	1.6	1.5	0.5	1.1	4.5	3.9	5.4	2.4
Frijol	3.3	1.3	1.7	3.5	3.5	2.0	2.7	2.6	2.9	3.2	4.1	3.5	4.4	3.2	1.8
Maíz	3.0	1.5	1.6	3.2	10.0	0.2	1.6	0.1	0.1	0.0	0.6	0.2	0.7	2.4	2.7
Sorgo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
Trigo	0.0	0.0	1.0	0.0	16.4	20.2	34.0	24.7	3.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0

#### Volumen de exportaciones e importaciones

#### Volumen total de las principales exportaciones agropecuarias

(Miles de toneladas)

#### EL SALVADOR

Productos agropecuarios	Años			
	2011	2012	2013	2014
Algodón	0.0	0.0	...	...

Azúcar	333.5	374.5	449.2	...
Banano	0.0	0.1	...	...
Café	102.9	64.8	66.7	...
Piña	0.0	3.0	0.7	...
Melón	0.0	0.1	0.1	...
Carne bovina	8.8	1.2	1.1	...
Camarón	129.0	...	...	...
Langosta	0.0	...	...	...
Madera, carbón vegetal y manufacturas de madera	23974.0	28471.0	30905.0	...
Arroz	8.1	12.7	9.3	5.3
Frijol	3.4	2.2	3.7	3.0
Maíz	0.3	0.0	17.0	4.7
Sorgo	0.0	0.0	0.0	0.0
Trigo	0.0	0.0	0.0	0.0

#### Consumo aparente y grado de dependencia

##### Grado de dependencia de granos básicos y carne bovina

(Porcentaje)

EL SALVADOR	Años																				
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Producto agropecuario	10.7	7.8	3.5	21.7	14.4	14.8	5.3	33.4	20.7	18.6	10.7	34.5	19.3	35.6	43.8	49.6	47.8	61.4	50.6	68.1	68.1
Arroz	10.7	7.8	3.5	21.7	14.4	14.8	5.3	33.4	20.7	18.6	10.7	34.5	19.3	35.6	43.8	49.6	47.8	61.4	50.6	68.1	68.1
Frijol	5.2	3.6	1.5	0.2	0.0	1.6	10.7	4.4	0.4	8.0	7.7	5.2	11.7	7.4	21.2	6.0	9.5	15.2	24.3	14.6	14.9
Maíz	3.4	3.6	7.5	22.5	19.1	3.8	1.1	12.4	7.3	16.2	6.1	18.3	10.1	12.9	27.5	23.8	44.6	36.6	40.1	46.7	46.8
Sorgo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
Trigo	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
Carne bovina	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	23.0

#### Consumo aparente y grado de dependencia

##### Grado de dependencia de granos básicos y carne bovina

(Porcentaje)

EL SALVADOR	Años																
	1980	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Producto agropecuario	10.7	50.6	68.1	68.1	76.2	85.7	89.1	84.2	88.4	86.9	88.9	88.0	89.5	86.9	92.0	94.4	87.3
Arroz	10.7	50.6	68.1	68.1	76.2	85.7	89.1	84.2	88.4	86.9	88.9	88.0	89.5	86.9	92.0	94.4	87.3
Frijol	5.2	24.3	14.6	14.9	21.9	27.5	23.0	17.0	30.7	40.9	26.2	25.3	27.4	26.6	44.8	23.4	13.3

<b>Maíz</b>	3.4	40.1	46.7	46.8	50.0	43.4	44.0	45.2	41.3	53.9	51.3	42.9	40.9	42.5	50.0	36.4	32.2
<b>Sorgo</b>	...	0.0	0.0	0.5	0.4	0.0	0.2	0.1	0.2	0.6	0.0	2.5	0.2	0.1	6.9	1.5	0.0
<b>Trigo</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<b>Carne bovina</b>	...	...	...	23.0	21.4	29.9	34.0	36.5	38.2	39.8	37.1	34.5	38.1	41.9	44.3	38.5	46.3

#### Consumo aparente y grado de dependencia

#### Consumo aparente de granos básicos y carne bovina

(Miles de Toneladas excepto para carne bovina en Toneladas)

EL SALVADOR	Años																	
	Producto agropecuario	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
<b>Arroz</b>	41.9	33.5	22.6	34.1	45.7	49.9	28.3	37.6	44.7	48.4	42.0	58.4	53.0	67.6	62.0	53.1	65.3	71.7
<b>Frijol</b>	37.9	35.7	34.9	38.1	43.7	31.6	50.6	22.9	51.6	43.3	50.4	63.0	60.8	58.0	69.0	43.5	53.4	65.8
<b>Maíz</b>	412.7	398.8	357.7	457.0	521.1	392.6	351.6	528.4	514.5	562.2	513.5	493.7	626.5	575.7	529.8	678.1	657.2	730.6
<b>Sorgo</b>	139.5	129.1	118.1	99.7	104.5	126.0	140.1	25.4	146.7	144.2	152.6	154.8	203.5	194.4	182.1	191.0	173.0	189.7
<b>Trigo</b>	115.4	124.9	135.6	122.7	148.9	150.9	171.6	99.6	105.2	106.5	106.2	318.7	190.0	181.1	260.4	165.6	162.1	171.1
<b>Carne bovina</b>	30885.	25484.	24762.	24206.	23376.	23953.	19731.	20258.	23749.	26599.	26141.	24128.	23700.	24235.	30251.	36193.	38007.	43114.
	0	2	0	7	9	0	7	7	1	0	5	4	4	2	7	1	9	

#### Consumo aparente y grado de dependencia

#### Consumo aparente de granos básicos y carne bovina

(Miles de Toneladas excepto para carne bovina en Toneladas)

EL SALVADOR	Años																	
	Producto agropecuario	1980	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Arroz</b>	41.9	71.7	72.8	65.3	84.3	88.7	100.6	104.8	87.2	127.7	108.6	96.4	95.7	94.6	98.2	96.5	88.8	103.2
<b>Frijol</b>	37.9	65.8	47.5	74.6	68.0	83.7	99.0	95.3	96.7	85.3	76.1	83.1	110.2	96.1	84.8	99.2	125.3	107.9
<b>Maíz</b>	412.7	730.6	708.0	875.9	858.4	914.0	908.4	908.2	977.7	1131.8	1078.2	1161.5	1229.0	1072.1	1060.9	1207.2	1177.7	997.4
<b>Sorgo</b>	139.5	189.7	160.2	132.5	142.3	143.6	133.7	135.8	142.1	136.2	158.7	174.8	123.3	156.7	102.4	146.6	133.3	132.7
<b>Trigo</b>	115.4	171.1	216.2	213.2	220.8	215.7	205.1	229.9	267.8	241.2	234.0	220.6	209.4	227.0	234.5	243.8	291.1	243.8
<b>Carne bovina</b>	30885.	43114.	41860.	42207.	44607.	44085.	42726.	44268.	41752.	43650.	50684.	54450.	56928.	50202.	47960.	42182.	42345.	15566.
	0	9	3	7	9	8	6	4	9	9	6	0	2	3	1	2	9	

#### Balance comercial

(Millones de US\$ dólares)

EL SALVADOR	Años																
	Agroalimentario	1980 - 1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Balance Comercial Agroalimentario</b>	...	-122.8	-315.1	-364.0	-425.5	-489.4	-453.3	-438.6	-608.0	-730.8	-619.1	-602.1	-582.2	-537.0	-512.0	-694.0	
<b>Importaciones Agropecuarias</b>	...	601.6	457.8	439.2	462.6	512.9	642.9	847.1	878.9	1032.0	934.6	1003.1	1357.1	1248.0	1237.0	1030.0	

<b>Exportaciones Agropecuarias</b>	...	724.4	772.9	803.2	888.1	1002.3	1096.2	1285.7	1486.9	1762.8	1553.7	1605.2	1939.3	1785.0	1749.0	1724.0
------------------------------------	-----	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

#### Demográficas

Población, por áreas urbana y rural, según

sexo

(Miles de personas, a mitad del año)

NACIONAL		Años																
País / Sexo	1950 - 1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
El Salvador																		
Hombres	...	1,855. 5	2,090. 9	2,289. 8	2,441. 4	2,599. 2	2,783. 2	2,872. 9	2,903. 3	2,954. 9	3,028. 7	3,119. 6	3,220. 5	3,329. 2	3,412. 5	3,485. 0	3,543. 8	3,587. 4
Mujeres	...	1,880. 1	2,141. 5	2,370. 7	2,562. 5	2,745. 2	2,964. 9	3,086. 1	3,169. 5	3,263. 0	3,376. 1	3,499. 8	3,623. 3	3,744. 7	3,839. 8	3,919. 5	3,983. 1	4,025. 6
URBANA	[A]a																	
País / Sexo	1950	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
El Salvador																		
Hombres	...	690	828	969	1103	1249	1415	1537	1631	1739	1859	1987	2118	2193	2252	2302	2342	2371
Mujeres	...	771	929	1088	1245	1407	1598	1741	1870	2007	2155	2307	2456	2547	2620	2683	2733	2769
RURAL	[A]																	
País / Sexo	1950	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
El Salvador																		
Hombres	...	1166	1263	1321	1339	1350	1368	1336	1273	1216	1170	1132	1103	1136	1161	1183	1202	1217
Mujeres	...	1109	1213	1283	1318	1338	1367	1345	1299	1256	1221	1193	1167	1198	1220	1237	1250	1256

[A] CELADE: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía, División de Población de la CEPAL - Revisión 2014. Base de datos de población

a/ La definición del término "urbano" corresponde a la utilizada en cada país.

#### Demográficas

Densidad poblacional

(Habitantes por kilómetro cuadrado)

~	[A]	Años	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
País			269.0	275.0	280.0	286.0	292.0	298.0	303.0	309.0	315.0	321.0	326.0	332.0	337.0	343.0	348.0	294.0	296.0	ND	ND

#### Demográficas

Población, por grupos de edad, según sexo

(Miles de personas, a mitad del año)

~	[A]	Sexo / Edad	Ambos sexos
---	-----	-------------	----------------

País / Años	Total edades	0_4	5_9	10_14	15_19	20_24	25_29	30_34	35_39	40_44	45_49	50_54	55_59	60_64	65_69	70_74	75_79	80_84	85_89	90_94	95_99	100 y más
		0_4	5_9	10_14	15_19	20_24	25_29	30_34	35_39	40_44	45_49	50_54	55_59	60_64	65_69	70_74	75_79	80_84	85_89	90_94	95_99	100 y más
El Salvador	2200	36	30	270	229	187	163	136	113	96	81	68	56	46	36	26	16	7	2	0	0	0
1950	2428	43	33	289	250	209	171	151	126	105	88	74	60	47	36	25	15	7	2	0	0	0
1955	2759	50	40	326	277	235	196	161	142	118	98	82	67	53	39	27	16	8	3	0	0	0
1960	3196	58	47	400	319	266	226	190	155	136	112	91	75	59	44	30	18	9	3	1	0	0
1965	3672	65	55	468	390	305	254	218	183	147	127	103	83	66	50	34	20	10	3	1	0	0
1970	4157	71	62	538	443	363	284	241	210	176	140	120	96	75	57	39	24	11	4	1	0	0
1975	4596	76	68	592	495	397	325	260	227	200	167	132	111	87	65	46	28	14	5	1	0	0
1980	4946	75	72	643	539	436	347	290	239	214	189	158	123	101	76	54	34	17	6	1	0	0
1985	5287	76	71	670	583	482	392	318	271	226	204	180	149	114	90	64	40	21	8	2	0	0
1990	5638	77	72	664	603	516	434	365	302	261	218	196	171	138	102	77	49	26	10	2	0	0
1995	5886	74	75	688	604	535	457	392	337	281	242	203	181	156	123	87	60	32	13	3	0	0
2000	6050	65	72	728	645	544	475	409	358	310	258	223	185	164	138	105	69	41	17	5	1	0
2005	6172	58	63	708	694	589	486	428	377	333	288	239	205	168	146	119	86	50	24	7	1	0
2010	6298	55	57	623	679	647	540	447	400	354	312	269	222	189	151	127	99	64	30	10	2	0
2015	6426	52	54	564	598	638	604	506	423	380	336	295	254	207	172	134	108	75	40	14	3	0
2020	6545	49	51	534	543	564	602	574	484	405	364	320	280	239	191	155	115	84	49	20	5	1
2025	6668	47	48	510	517	516	535	576	554	467	390	349	306	266	222	173	135	92	57	26	8	1
2030	6784	45	47	482	496	494	491	513	559	538	453	377	336	292	250	204	153	110	65	32	11	2
2035	6889	43	45	466	470	477	474	474	499	545	525	440	364	322	276	231	182	127	80	38	15	3
2040	6983	41	42	445	456	454	460	459	462	488	533	512	428	351	307	258	208	153	94	49	18	4
2045	7066	40	41	424	437	444	441	448	449	453	478	522	499	414	335	288	234	178	117	61	25	5
2050	7112	37	40	409	418	427	433	431	440	442	445	469	510	484	397	317	264	202	138	78	32	7
2055	7142	36	36	398	404	411	419	425	425	434	435	437	459	496	466	376	292	230	160	94	43	9
2060		3	8																			

2065	7155	357	362	366	395	398	404	413	420	419	428	428	428	447	479	444	349	257	185	112	54	13
2070	7148	350	356	360	364	390	393	399	408	415	414	422	420	418	433	457	413	310	209	132	66	16
2075	7117	343	350	355	359	361	387	390	396	405	411	409	415	412	406	415	428	370	256	153	80	20
2080	7060	336	343	349	354	357	358	384	387	393	401	406	403	407	400	390	390	384	308	190	95	25
2085	6978	330	335	342	349	353	355	356	382	384	390	397	401	396	396	386	368	353	323	232	121	30
2090	6876	327	330	335	342	348	351	353	354	380	382	386	392	394	386	383	365	335	299	246	150	39
2095	6761	325	327	330	335	341	346	349	351	352	377	378	381	386	385	374	363	334	286	230	162	49
2100	6650	323	325	327	329	334	340	345	348	350	350	374	374	376	377	373	356	334	287	223	154	53

## Demográficas

### Población, por grupos de edad, según sexo

(Miles de personas, a mitad del año)

~ [A] Sexo / Edad

País / Años	Hombres Total edades																				
	0_4	5_9	10_14	15_19	20_24	25_29	30_34	35_39	40_44	45_49	50_54	55_59	60_64	65_69	70_74	75_79	80_84	85_89	90_94	95_99	100 y más
El Salvador	1086	184	153	136	113	90	78	65	54	47	40	34	28	23	17	12	7	3	1	0	0
1950	1194	221	169	144	124	100	82	73	61	51	43	36	29	23	17	11	6	3	1	0	0
1955	1360	257	205	164	137	114	93	77	69	58	48	40	32	25	18	12	7	3	1	0	0
1960	1584	298	239	202	160	130	111	93	76	66	55	44	36	28	21	14	8	3	1	0	0
1965	1827	333	282	235	195	151	124	108	91	73	62	51	40	32	24	16	9	4	1	0	0
1970	2062	361	310	269	221	179	139	117	103	87	69	58	46	36	27	18	10	5	1	0	0
1975	2267	383	342	297	246	195	157	124	108	97	82	65	54	41	30	21	12	6	2	0	0
1980	2426	386	363	323	266	210	165	137	112	101	92	77	60	48	36	24	15	7	2	0	0
1985	2582	384	365	338	289	233	184	147	126	105	96	87	72	55	43	29	18	9	3	1	0
1990	2740	396	371	335	300	252	205	167	137	119	100	91	82	66	48	35	22	11	4	1	0
1995	2838	375	381	349	300	259	214	179	151	125	109	91	83	73	58	40	26	14	5	1	0
2000		378	383	349	300	259	214	179	151	125	109	91	83	73	58	40	26	14	5	1	0

	2891	332	370	371	323	262	220	184	158	136	113	98	82	73	63	48	31	18	7	2	0	0
2005	2926	301	326	361	349	286	224	191	165	144	124	103	89	73	64	53	39	22	10	3	0	0
2010	2966	284	295	318	343	317	253	200	175	153	133	114	94	80	65	55	43	28	13	4	1	0
2015	3012	270	279	288	303	316	289	231	185	164	143	124	106	86	72	56	45	32	17	5	1	0
2020	3059	254	266	274	276	281	292	270	218	175	154	134	116	98	78	63	47	34	20	8	2	0
2025	3112	244	251	261	263	258	262	276	257	209	167	147	127	108	89	69	54	36	22	10	3	0
2030	3167	233	242	247	253	249	243	248	265	248	200	159	139	119	100	80	60	42	24	11	4	1
2035	3220	221	231	239	240	241	236	232	240	257	240	193	152	132	111	91	70	48	29	13	4	1
2040	3270	212	220	228	233	231	231	227	225	233	249	232	185	145	123	102	80	57	34	17	5	1
2045	3317	206	211	218	224	226	222	223	221	219	227	242	224	177	137	114	90	66	42	20	7	1
2050	3348	189	205	209	214	218	219	216	218	216	214	220	234	215	168	127	102	76	50	26	10	2
2055	3375	186	188	204	207	209	212	214	211	214	211	208	214	226	205	157	115	87	58	32	13	3
2060	3396	183	185	188	202	203	205	208	210	208	210	207	203	207	216	193	144	99	68	39	17	4
2065	3410	180	182	185	186	199	200	202	205	207	204	206	202	197	199	204	178	126	79	46	21	5
2070	3415	176	179	182	184	184	197	197	199	202	204	201	201	196	190	189	189	157	101	56	27	6
2075	3407	172	175	179	181	182	182	194	195	197	200	200	197	196	190	181	176	168	128	73	33	8
2080	3389	169	172	175	179	180	181	181	193	193	194	197	197	192	190	181	169	157	139	94	45	10
2085	3360	168	169	172	175	178	179	179	179	191	191	192	193	193	187	182	171	153	132	104	60	14
2090	3324	166	167	169	171	174	176	177	178	178	189	189	189	189	187	180	172	155	130	101	67	19
2095	3287	165	166	167	169	171	173	175	176	176	176	187	186	185	185	181	170	157	133	100	66	21
2100																						

## Demográficas

### Población, por grupos de edad, según sexo

(Miles de personas, a mitad del año)

Sexo /

~ [A] Edad

Mujeres  
Total  
edades

País / Años	0_4	5_9	10_14	15_19	20_24	25_29	30_34	35_39	40_44	45_49	50_54	55_59	60_64	65_69	70_74	75_79	80_84	85_89	90_94	95_99	100 y más
El Salvador																					
1950	1115	181	152	134	116	97	85	71	58	49	40	34	28	24	19	14	8	4	1	0	0
1955	1234	216	166	144	126	108	89	78	65	54	45	37	31	25	20	14	9	4	1	0	0
1960	1399	251	201	162	140	121	102	83	73	60	50	42	34	28	21	15	9	5	2	0	0
1965	1611	291	235	198	159	135	115	97	79	70	57	47	38	31	24	17	10	5	2	0	0
1970	1845	323	275	232	195	154	130	110	92	74	65	53	43	34	26	19	11	6	2	0	0
1975	2095	354	307	268	222	183	145	124	106	89	71	62	50	39	30	21	13	7	2	1	0
1980	2329	376	337	295	250	202	168	136	119	102	85	68	58	45	35	25	16	8	3	1	0
1985	2520	373	356	320	273	226	182	153	127	113	97	81	63	53	40	29	19	10	4	1	0
1990	2704	373	352	332	293	249	208	170	145	121	108	93	76	59	48	35	23	13	5	1	0
1995	2898	379	358	329	303	265	230	198	165	142	118	105	89	72	54	42	28	15	6	2	0
2000	3047	362	368	339	303	276	242	213	186	155	134	112	99	83	65	47	33	19	8	2	0
2005	3158	318	355	358	323	282	255	225	199	174	145	125	103	91	74	57	38	23	10	3	1
2010	3247	287	312	347	345	303	262	237	211	188	164	136	117	95	82	65	47	28	14	4	1
2015	3332	271	282	305	336	329	287	248	226	201	179	155	128	109	87	73	55	36	18	7	1
2020	3414	257	266	276	295	322	315	275	237	217	193	171	148	121	101	78	63	43	24	9	2
2025	3486	242	253	261	267	283	310	304	266	230	209	186	164	141	113	92	69	50	30	13	3
2030	3556	233	239	249	254	257	273	301	296	259	223	203	180	157	133	104	81	56	36	17	5
2035	3617	222	230	235	243	245	248	265	294	290	253	217	197	173	150	124	94	68	41	21	8
2040	3669	211	219	227	229	235	237	242	259	289	285	248	212	191	165	140	112	79	51	25	10
2045	3714	202	209	217	223	223	229	232	237	255	284	280	242	206	183	156	128	96	61	33	13
2050	3749	196	201	207	213	218	219	225	229	234	252	280	275	237	199	174	144	111	75	40	17
2055	3764	180	195	199	204	210	214	215	222	226	231	248	276	269	229	190	161	126	88	52	22
2060	3767	177	179	194	197	201	207	211	213	220	224	228	245	270	261	219	177	143	102	62	30
2065	3759	174	176	179	193	195	199	205	210	211	218	221	225	240	263	251	205	158	117	73	37
2070	3738	171	173	176	177	191	194	198	204	208	210	216	219	222	234	253	236	184	130	85	45
2075	3703	167	171	173	175	177	190	193	197	203	207	208	214	215	217	226	239	213	154	97	53
2080	3653	164	167	170	173	175	176	190	192	196	201	206	206	211	211	209	214	217	180	117	62
2085	3590	161	164	167	170	173	174	176	189	191	195	200	204	203	206	204	199	195	184	137	76
2090	3516	160	161	164	167	170	172	174	175	189	191	194	198	201	200	200	194	182	167	142	90
2095	3437	159	159	161	163	167	170	172	174	175	188	190	192	196	198	194	191	178	157	130	94
2100	3362	157	158	159	161	163	167	170	172	173	174	187	188	190	193	192	185	176	154	123	87

### Estructurales

Estructura de la población en hogares particulares, por tamaño del hogar

(Porcentaje)

NACIONAL		Personas									
País / Años		1 persona	2 personas	3 personas	4 personas	5 personas	6 personas	7 personas	8 personas	9 personas	10 y más personas
El Salvador											
	1989 - 1994										
	1995	1.2	4.6	10.2	17.0	19.8	14.4	11.4	7.6	4.6	9.2
	1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1997	1.5	4.6	10.6	17.8	18.5	14.6	10.9	7.4	5.1	9.1
	1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1999	1.6	5.1	11.3	18.6	19.4	15.0	9.9	6.6	5.1	7.4
	2000	1.9	5.6	11.6	18.8	19.2	15.0	9.9	6.8	4.4	6.8
	2001	1.6	5.4	12.3	19.5	19.1	14.8	9.9	6.2	4.4	6.7
	2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	2004	2.2	6.3	14.1	19.4	19.5	13.9	9.0	5.7	3.8	6.2
	2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	2009	2.1	7.6	15.6	22.5	18.8	13.1	7.6	5.2	2.8	4.7
	2010	2.3	7.8	16.0	23.4	18.7	11.9	8.0	5.0	2.5	4.4
	2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	2012	2.5	8.2	16.5	23.6	19.3	12.3	7.0	4.1	2.6	3.8
	2013	2.6	8.5	17.9	22.9	20.2	11.3	6.8	4.0	2.5	3.3

## Demográficas

### Relación de dependencia

(Porcentaje)

EL SALVADOR		Años																		
Tipo de dependencia		1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 - 2020
Total		87.6	90.0	95.6	99.7	100.3	97.9	96.3	93.2	86.1	80.3	78.1	72.1	63.7	ND	ND	ND	ND	56.1	ND
Niños(as)		80.1	82.8	88.3	92.4	93.0	90.6	88.7	85.2	77.5	71.3	68.2	61.4	52.5	ND	ND	ND	ND	44.7	ND
Adultos mayores		7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.6	8.0	8.6	8.9	9.9	10.7	11.2	ND	ND	ND	ND	11.4	ND

## Demográficas

### Esperanza de vida al nacer, según sexo

(Número de años)

AMBOS SEXOS		Años																
País	[A]	1950_195	1955_196	1960_196	1965_197	1970_197	1975_198	1980_198	1985_199	1990_199	1995_200	2000_200	2005_201	2010_201	2015_202	2020_202		
El Salvador		44.5	48.3	51.7	54.0	56.0	56.5	57.0	61.8	66.6	68.2	69.7	71.2	72.7	74.2	75.5		
HOMBRES	[A]	1950_195	1955_196	1960_196	1965_197	1970_197	1975_198	1980_198	1985_199	1990_199	1995_200	2000_200	2005_201	2010_201	2015_202	2020_202		
País		41.8	45.8	49.4	51.3	52.7	51.8	51.0	56.5	62.1	63.5	65.0	66.4	67.9	69.3	70.7		
MUJERES	[A]	1950_195	1955_196	1960_196	1965_197	1970_197	1975_198	1980_198	1985_199	1990_199	1995_200	2000_200	2005_201	2010_201	2015_202	2020_202		
País		47.1	50.6	54.0	56.7	59.2	61.0	62.9	66.9	71.0	72.5	74.1	75.6	77.1	78.5	79.8		
El Salvador																		

## Demográficas

### Esperanza de vida al nacer, según sexo

(Número de años)

AMBOS SEXOS		Años																
País	[A]	2025_203	2030_203	2035_204	2040_204	2045_205	2050_205	2055_206	2060_206	2065_207	2070_207	2075_208	2080_208	2085_209	2090_209	2095_210		
El Salvador		76.9	78.1	79.3	80.5	81.6	82.6	83.6	84.6	85.4	86.3	87.0	87.8	88.4	89.1	89.7		

HOMBRES		[A]														
País		2025_203	2030_203	2035_204	2040_204	2045_205	2050_205	2055_206	2060_206	2065_207	2070_207	2075_208	2080_208	2085_209	2090_209	2095_210
El Salvador		72.1	73.5	74.9	76.2	77.5	78.7	79.9	81.1	82.2	83.3	84.3	85.3	86.2	87.1	87.9
MUJERES		[A]														
País		2025_203	2030_203	2035_204	2040_204	2045_205	2050_205	2055_206	2060_206	2065_207	2070_207	2075_208	2080_208	2085_209	2090_209	2095_210
El Salvador		81.0	82.2	83.3	84.3	85.2	86.1	86.9	87.7	88.3	89.0	89.5	90.1	90.5	91.0	91.4

## Educación

Promedio de años de estudio de la población de 15 a 24 años de edad, por sexo y área geográfica

(Años de estudio)

País / Años		[A] Sexo / Área geográfica					
		Ambos sexos		Urbana		Rural	
		Nacional	Urbana	Rural	Hombres	Nacional	Urbana
El Salvador							
1989 - 1994			...	...	...	...	...
1995			6.7	8.4	4.6	6.6	8.3
1996			...	...	...	...	...
1997			7.2	8.8	5.2	7.1	8.7
1998			...	...	...	...	...

1999		7.5	9.0	5.5	7.4	8.9	5.5
2000		7.7	9.1	5.7	7.6	9.1	5.7
2001		7.8	9.2	6.0	7.8	9.2	6.0
2002		...	...	...	...	...	...
2003		...	...	...	...	...	...
2004		7.9	9.1	6.3	7.9	9.1	6.3
2005 - 2009		...	...	...	...	...	...
2009		8.4	9.4	6.9	8.2	9.2	6.7
2010		8.5	9.4	7.1	8.4	9.3	7.0
2011		...	...	...	...	...	...
2012		8.8	9.6	7.6	8.7	9.5	7.5
2013		9.0	9.8	7.8	8.8	9.6	7.6

## Educación

Promedio de años de estudio de la población de 15 a 24 años de edad, por sexo y área geográfica

(Años de estudio)

~

[A] Sexo / Área geográfica

País / Años	Mujeres		
	Nacional	Urbana	Rural
<b>El Salvador</b>			
1989 - 1994	...	...	...
1995	6.9	8.5	4.7
1996	...	...	...
1997	7.3	8.9	5.1
1998	...	...	...
1999	7.6	9.0	5.5
2000	7.7	9.1	5.7
2001	7.9	9.2	5.9
2002	...	...	...
2003	...	...	...
2004	8.0	9.1	6.4
2005 - 2009	...	...	...
2009	8.6	9.5	7.1
2010	8.7	9.6	7.2
2011	...	...	...
2012	8.9	9.6	7.8
2013	9.2	9.9	8.0

### Aceptabilidad

Tasa de alfabetización de las personas de 15 años y más de edad, según sexo

(Porcentaje)

AMBOS SEXOS	[A]	Años	1970 - 1991	1992	1993 - 2003	2004	/a	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
País				74.1														
El Salvador			...		...													
HOMBRES	[A]	Años	1970 - 1991	1992	1993	2004	/a	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
País				77.4														
El Salvador			...		...													
MUJERES	[A]	Años	1970 - 1991	1992	1993	2004	/a	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
País				71.3														
El Salvador			...		...													

[A] UNESCO-IEU: Instituto de Estadísticas de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura - Base de datos en línea - <http://stats UIS.unesco.org/>

a/ Estimaciones del Instituto de Estadística de la UNESCO.

### Empleo e ingresos

Promedio de años de estudio población económicamente activa de 15 años y más, por sexo y área geográfica

(Años de estudio)

País / Años	[A] Sexo / Área geográfica	Ambos sexos		Hombres		Mujeres		Urbana	Rural
		Nacional	Urbana	Nacional	Urbana	Rural	Nacional		
El Salvador									
1989 - 1994		5.9	7.7	3.2	5.6	7.8	3.1	6.3	7.5
1995		...	...	...	...	...	...	...	3.4
1996		...	...	...	...	...	...	...	...
1997		6.2	8.0	3.5	6.0	8.2	3.4	6.6	7.8
1998		...	...	...	...	...	...	...	3.5
1999		6.6	8.3	3.8	6.4	8.4	3.8	7.0	8.1
									4.0

2000	6.7	8.3	3.9	6.5	8.5	3.8	7.0	8.1	4.0
2001	6.9	8.4	4.2	6.6	8.6	4.1	7.2	8.2	4.3
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	7.2	8.6	4.5	7.0	8.8	4.4	7.5	8.5	4.8
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	7.5	8.8	4.8	7.2	8.8	4.6	7.8	8.8	5.1
2010	7.5	8.8	4.9	7.2	8.8	4.8	7.9	8.8	5.0
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	7.8	9.0	5.3	7.6	9.1	5.3	8.0	8.9	5.4
2013	7.9	9.1	5.5	7.7	9.2	5.5	8.1	9.0	5.7

### Empleo e ingresos

#### Condición de actividad, según sexo y área geográfica

(Porcentaje)

AMBOS SEXOS [ A Área geográfica / ] Situación de actividad

País / Años	Nacional	Desocupados	Estudiantes	Quehaceros domésticos	Jubilados y rentistas	Incapacidad o enfermedad	Otros	Urban a Ocupados	Desocupados	Estudiantes	Quehaceros domésticos	Jubilados y rentistas	Incapacidad o enfermedad	Otros
	Ocupados							Ocupados						
El Salvador 1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	55.8	4.3	9.9	21.7	1.3	5.2	1.9	57.6	4.2	12.5	16.5	2.2	5.2	1.7
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	54.1	4.5	11.4	21.7	1.5	5.3	1.5	55.9	4.4	14.0	16.4	2.4	5.4	1.4
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	55.9	4.1	9.8	19.3	1.7	5.9	2.9	57.7	4.3	11.8	14.7	2.5	5.9	2.5
2000	55.9	4.1	10.0	20.1	1.8	5.8	2.2	57.8	4.1	11.9	15.5	2.7	5.8	2.3
2001	56.0	4.2	9.8	19.9	2.0	6.1	2.1	57.2	4.3	11.7	15.5	2.9	6.2	2.2
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	55.5	4.0	9.7	20.4	2.3	5.7	2.4	57.4	4.0	11.1	16.3	3.4	5.3	2.5
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	56.8	4.5	10.2	19.4	2.0	5.7	1.4	58.2	4.5	11.6	15.5	2.9	5.9	1.5
2010	56.7	4.3	10.6	19.1	1.9	5.8	1.5	58.4	4.2	12.3	15.1	2.8	5.7	1.4
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

2012	58.1	3.7	10.3	18.8	1.8	5.8	1.5	59.1	3.9	12.1	15.2	2.6	5.6	1.5
2013	58.6	3.7	10.5	18.0	1.8	5.6	1.8	60.1	3.6	12.3	14.4	2.7	5.2	1.8

### Empleo e ingresos

#### Condición de actividad, según sexo y área geográfica

(Porcentaje)

AMBOS SEXOS [A] Área geográfica / Situación de actividad

País / Años	Rural	Desocupados	Estudiantes	Quehaceres domésticos	Jubilados y rentistas	Incapacidad o enfermedad	Otros
	Ocupados						
<b>El Salvador</b>							
1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...
1995	53.1	4.5	6.1	29.0	0.2	5.1	2.0
1996	...	...	...	...	...	...	...
1997	51.6	4.7	7.5	29.2	0.2	5.1	1.8
1998	...	...	...	...	...	...	...
1999	52.9	3.8	6.5	26.6	0.3	5.9	3.5
2000	52.9	4.2	7.0	27.6	0.4	5.8	2.0
2001	54.1	4.1	6.7	27.0	0.4	5.8	1.8
2002	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...
2004	52.4	4.1	7.4	27.1	0.5	6.2	2.3
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...
2009	54.0	4.6	7.6	26.8	0.4	5.3	1.3
2010	53.6	4.4	7.6	26.6	0.3	5.9	1.7
2011	...	...	...	...	...	...	...
2012	56.3	3.4	6.9	25.5	0.2	6.3	1.4
2013	55.9	3.9	7.3	24.5	0.2	6.4	1.8

### Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Total nacional

(Porcentaje)

[A] Sexo / Inserción  
laboral

País / Años	A. Empleadores		B. Asalariados:				C. Trabajadores propios				D. Trabajadores independientes			
	Ambos sexos		Total				Sector público				Sector privado			
	A. Empleadores	B. Asalariados:	Total	B1. Asalariados: Sector público	B2. Asalariados: Sector privado total	B3. Asalariados: Sector privado profesionales y técnicos	B4. Asalariados: Sector privado no profesionales ni técnicos	C. Trabajadores propios	C1. Trabajadores propios: Sector público	C2. Trabajadores propios: Sector privado	C3. Trabajadores propios: Sector privado profesionales y técnicos	C4. Trabajadores propios: Sector privado no profesionales ni técnicos	D. Trabajadores independientes	
El Salvador	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	

1989 -								
1994	...							
1995	6.1	56.2	8.7	47.5	4.6			42.8
1996	...	...	...	...	...			...
1997	5.0	57.0	9.2	47.8	5.1			42.8
1998	...	...	...	...	...			...
1999	4.4	59.8	9.1	50.7	6.1			44.6
2000	5.4	56.5	9.3	47.1	5.7			41.5
2001	4.6	56.4	8.5	48.0	5.6			42.4
2002	...	...	...	...	...			...
2003	...	...	...	...	...			...
2004	4.3	59.6	8.0	51.6	5.8			45.7
2005	...	...	...	...	...			...
2006	...	...	...	...	...			...
2007	...	...	...	...	...			...
2008	...	...	...	...	...			...
2009	4.1	55.4	7.6	47.8	5.8			42.1
2010	3.9	56.5	7.7	48.8	5.4			43.4
2011	...	...	...	...	...			...
2012	4.1	56.4	7.8	48.6	5.7			42.9
2013	4.1	56.4	8.0	48.4	5.7			42.6

Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Total nacional

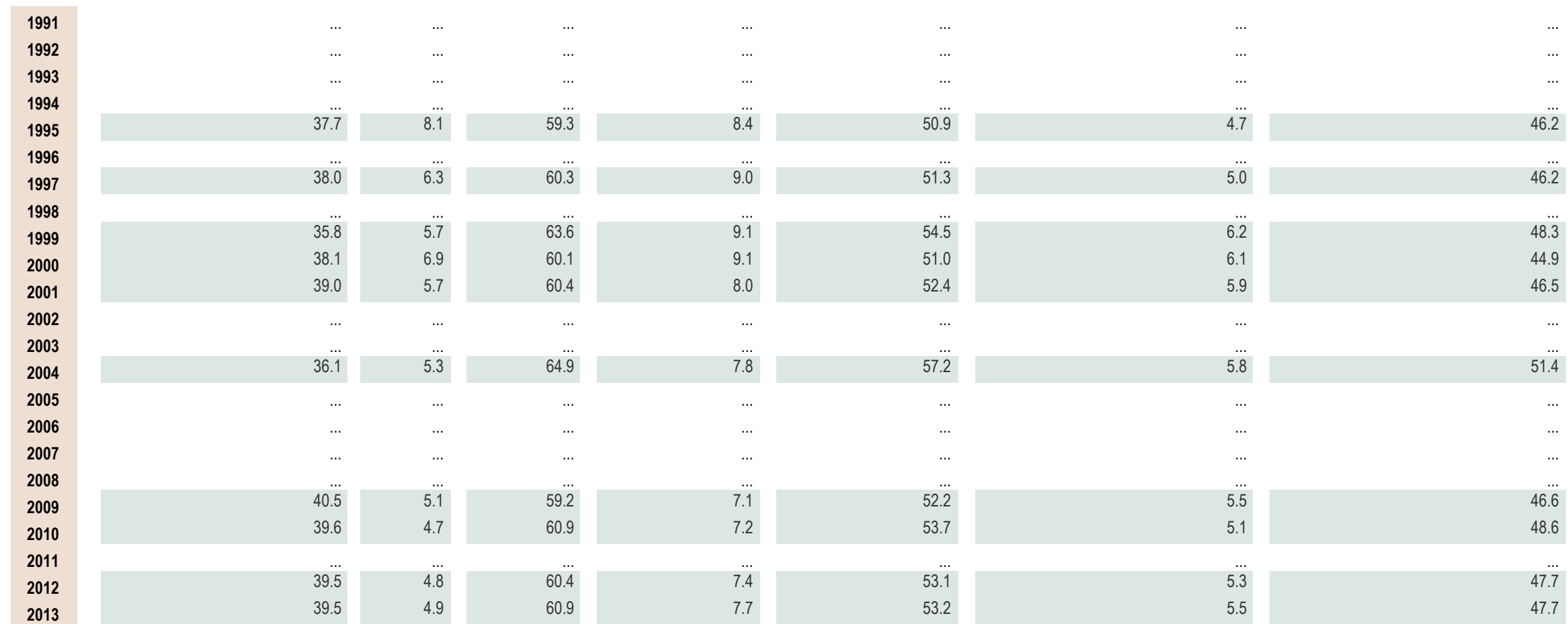
(Porcentaje)

[ ]

A

~ [ ] Sexo / Inserción laboral

País / Años	C. Trab. cuenta propia y fam. no remunerado: Total		Hombres A. Empleador es	B. Asalariados: Total	B1. Asalariados: Sector público	B2. Asalariados: Sector privado total	B3. Asalariados: Sector privado profesionales y técnicos	B4. Asalariados: Sector privado no profesionales ni técnicos
El Salvad or 1989	...	...	...	...	...	...	...	...
1990	...	...	...	...	...	...	...	...



Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Total nacional

(Porcentaje)

)

[ A ] Sexo / Inserción laboral



1990	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1991	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1992	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1993	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	32.6	2.9	51.0	9.2	41.8	4.6	37.2	46.1	...	...	...
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	33.4	2.9	51.6	9.4	42.2	5.1	37.0	45.5	...	...	...
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	30.7	2.5	54.2	9.2	45.0	5.9	39.2	43.3	...	...	...
2000	32.9	3.1	51.2	9.6	41.6	5.1	36.4	45.7	...	...	...
2001	33.9	2.9	50.7	9.3	41.4	5.2	36.3	46.4	...	...	...
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	29.7	2.8	51.8	8.4	43.4	5.9	37.5	45.4	...	...	...
2005	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2006	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2007	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	35.7	2.7	50.1	8.3	41.8	6.1	35.7	47.1	...	...	...
2010	34.4	2.8	50.2	8.4	41.8	5.9	35.9	46.9	...	...	...
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	34.8	3.0	50.6	8.4	42.3	6.1	36.1	46.3	...	...	...
2013	34.1	3.0	50.0	8.3	41.7	6.0	35.7	47.0	...	...	...

## Empleo e ingresos

Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Área urbana

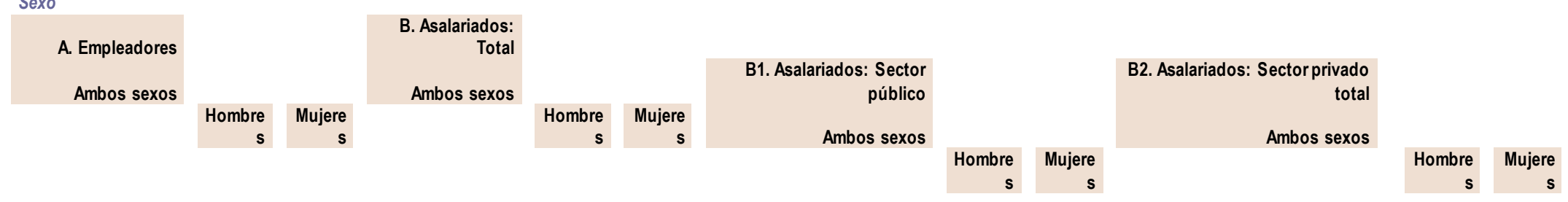
(Porcentaje)

[A] Inserción laboral /  
Sexo

~

País /  
Años

El  
Salvador  
1989 -  
1994



1995	6.2	8.6	3.3	60.9	67.2	53.3	12.5	13.0	11.8	48.4	54.1	41.5
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	5.7	7.6	3.3	61.3	67.5	53.8	13.3	14.1	12.2	48.0	53.3	41.6
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	4.6	6.2	2.7	65.2	72.4	57.1	12.3	12.9	11.5	52.9	59.5	45.5
2000	5.8	8.0	3.4	61.9	68.4	54.5	12.5	12.9	12.0	49.4	55.5	42.5
2001	5.0	6.4	3.4	62.2	69.5	53.9	11.3	11.2	11.5	50.8	58.3	42.4
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	4.9	6.5	3.1	61.4	68.5	53.3	10.6	10.9	10.3	50.7	57.6	43.0
2005 -	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	4.6	5.9	3.1	59.8	65.9	52.9	9.8	9.7	10.0	49.9	56.2	42.9
2010	4.4	5.4	3.2	60.5	67.3	53.0	10.0	9.8	10.2	50.5	57.5	42.8
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	4.3	5.1	3.4	60.8	67.2	53.5	9.8	9.7	9.9	50.9	57.4	43.6
2013	4.4	5.5	3.1	61.0	67.8	53.4	9.9	10.0	9.9	51.1	57.9	43.5

#### Empleo e ingresos

Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Área urbana

(Porcentaje)

[ A Inserción laboral  
] / Sexo

País / Años	B3. Asalariados: Sector privado profesionales y técnicos			B4. Asalariados: Sector privado no profesionales ni técnicos			C. Trab. cuenta propia y fam. no remunerado: Total			Ambos sexos		Hombr es		Mujer es		
	Ambos sexos			Ambos sexos			Ambos sexos			Hombr es		Mujer es		Hombr es		
	Hombr es		Mujer es		Hombr es		Mujer es		Hombr es		Mujer es		Hombr es		Mujer es	
El Salvador																
1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	7.2	8.3	5.9	41.2	45.8	35.5	33.0	24.3	43.4							
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...							
1997	7.8	8.8	6.5	40.3	44.5	35.1	33.0	24.9	42.8							
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...							
1999	9.1	10.3	7.6	43.9	49.2	37.9	30.3	21.5	40.2							
2000	8.4	10.0	6.6	41.0	45.5	35.9	32.3	23.6	42.1							

<b>2001</b>	8.3	10.0	6.5		42.5	48.3	35.9		32.8	24.1	42.7
<b>2002</b>	...	...	...		...	...	...		...	...	...
<b>2003</b>	...	...	...		...	...	...		...	...	...
<b>2004</b>	8.2	9.0	7.4		42.5	48.6	35.6		33.7	25.0	43.6
<b>2005 - 2008</b>	...	...	...		...	...	...		...	...	...
<b>2009</b>	8.2	8.6	7.7		41.7	47.6	35.2		35.7	28.2	44.0
<b>2010</b>	7.7	8.0	7.5		42.8	49.6	35.3		35.1	27.2	43.9
<b>2011</b>	...	...	...		...	...	...		...	...	...
<b>2012</b>	8.1	8.4	7.8		42.8	49.0	35.8		34.9	27.7	43.1
<b>2013</b>	8.1	8.4	7.8		43.0	49.5	35.7		34.6	26.7	43.5

### Empleo e ingresos

Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Área rural  
(Porcentaje)

e)  
~ [A] Inserción laboral rural EH /  
Sexo



País / Años		Hombr es												Mujere s												Hombr es											
		Hombr es						Mujere s						Hombr es						Mujere s						Hombr es						Mujere s					
El Salvador																																					
1989 - 1994		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
1995		6.0	7.5	1.9	49.3	50.8	45.3	3.2	3.4	2.7	46.1	47.3	42.6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
1996		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
1997		4.0	4.8	2.0	50.6	52.3	45.9	3.1	3.3	2.3	47.5	49.0	43.6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
1998		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
1999		4.1	5.1	1.9	50.7	52.5	46.6	3.9	4.3	2.9	46.9	48.2	43.6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2000		4.6	5.6	2.4	47.3	49.5	42.1	3.9	4.3	3.2	43.3	45.2	39.0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2001		3.8	4.8	1.5	47.1	49.1	42.4	3.8	4.0	3.5	43.2	45.1	38.9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2002		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
2003		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
2004		3.2	3.8	1.9	56.4	60.1	47.7	3.4	3.6	2.9	53.0	56.5	44.7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2005 - 2008		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
2009		3.2	3.9	1.8	46.9	49.1	41.9	3.1	3.1	3.2	43.8	46.1	38.6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2010		3.1	3.7	1.8	48.6	51.5	42.1	3.3	3.4	3.0	45.4	48.1	39.1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2011		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...					
2012		3.6	4.3	2.0	48.2	50.8	42.5	4.0	4.0	3.9	44.2	46.8	38.5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						
2013		3.6	4.1	2.7	47.6	50.9	40.7	4.3	4.5	3.9	43.3	46.4	36.8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...						

### Empleo e ingresos

Distribución de la población ocupada, por inserción laboral y sexo. Área rural

(Porcentaje)

Inserción  
laboral  
rural EH /  
~ [A] Sexo

C. Trab. cuenta  
propia y fam. no  
remunerado:  
Total

País / Años	B3. Asalariados: Sector privado agricultura Ambos sexos		B4. Asalariados: Sector privado resto Ambos sexos		Ambos sexos		C1. Trab. cuenta propia y fam. no remunerado: Agricultura Ambos sexos	
							Hombres	Mujeres
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
El Salvador								
1989 - 1994								
1995	24.9	28.4	15.2	21.2	18.9	27.4	44.7	41.7
1996	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	24.8	28.8	14.0	22.8	20.3	29.6	45.4	42.9
1998	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	20.2	25.5	7.7	26.7	22.7	36.0	45.1	42.4
2000	18.0	23.3	5.4	25.4	21.9	33.6	48.1	44.9
2001	17.8	23.6	4.1	25.4	21.5	34.8	49.1	46.1
2002	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	21.2	28.1	5.2	31.7	28.4	39.5	40.4	36.1
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	18.8	24.7	5.6	25.0	21.4	33.1	49.9	47.0
2010	20.0	25.8	6.8	25.3	22.3	32.3	48.3	44.8
2011	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	19.1	24.7	6.5	25.2	22.1	32.0	48.2	44.9
2013	17.5	23.3	5.3	25.8	23.1	31.5	48.7	45.0

### Empleo e ingresos

Estructura de la población ocupada por sector de actividad económica, según sexo y área geográfica

(Porcentaje del total de la población ocupada)

AMBO

[

S ]

SEXOS ] Área geográfica / Sector actividad económica

País / Años	Naci onal	Agri cultu ra	Mi ner ía	Manufa cturera s	Electricida d, gas y agua	Const rucció n	Co mer cio	Tran spor te	Servicios financiero s	Otros servici os	No especifi cados	Urba na	Agri cultu ra	Mi ner ía	Manufa cturera s	Electricida d, gas y agua	Const rucció n	Co mer cio	Tran spor te	Servicios financiero s	Otros servici os	No especifi cados
	El Salvad or																					

1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	25.6	0.0	19.6	0.4	6.7	23.1	4.3	3.1	17.3	0.0	6.8	0.1	23.9	0.5	6.8	29.3	5.6	4.6	22.4	...	0.0
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	25.2	0.1	16.3	0.8	6.8	24.8	4.7	3.1	18.2	0.0	6.5	0.1	19.6	1.0	7.0	31.7	6.2	4.6	23.3	...	0.0
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	21.4	0.1	18.8	0.4	5.9	25.5	4.5	3.8	19.7	0.0	5.7	0.0	21.8	0.5	6.2	31.2	5.8	5.3	23.5	...	0.0
2000	20.7	0.1	18.7	0.4	5.2	26.4	4.8	3.9	19.7	0.0	5.9	0.0	21.5	0.5	5.3	31.9	5.8	5.3	23.7	...	0.0
2001	20.5	0.1	17.7	0.5	5.6	27.3	4.8	4.3	19.2	0.0	4.7	0.1	20.7	0.6	6.0	33.3	5.9	5.9	22.9	...	0.0
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	18.4	0.1	16.9	0.4	6.6	29.3	5.1	4.2	19.1	0.0	5.1	0.0	19.6	0.5	5.9	35.4	6.3	5.1	22.2	...	0.0
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	21.3	0.1	15.1	0.3	5.0	28.7	4.3	4.9	20.3	0.0	7.6	0.0	17.6	0.3	5.1	33.9	5.3	6.2	23.9	0.1	...
2010	21.2	0.1	15.4	0.5	5.4	28.8	4.3	5.0	19.4	0.0	7.4	0.0	17.9	0.5	5.3	34.0	5.4	6.5	22.8	0.0	...
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	21.4	0.1	15.3	0.4	5.1	28.2	4.4	5.1	20.0	0.0	7.4	0.0	17.8	0.5	5.0	34.0	5.5	6.6	23.1	0.0	...
2013	19.9	0.1	14.6	0.4	5.2	29.3	4.1	5.7	20.6	0.0	6.8	0.0	16.5	0.5	5.2	34.7	4.9	7.5	23.9	0.0	...

#### Empleo e ingresos

Estructura de la población ocupada por sector de actividad económica, según sexo y área geográfica

(Porcentaje del total de la población ocupada)

AMBOS SEXOS [A] Área geográfica / Sector actividad económica

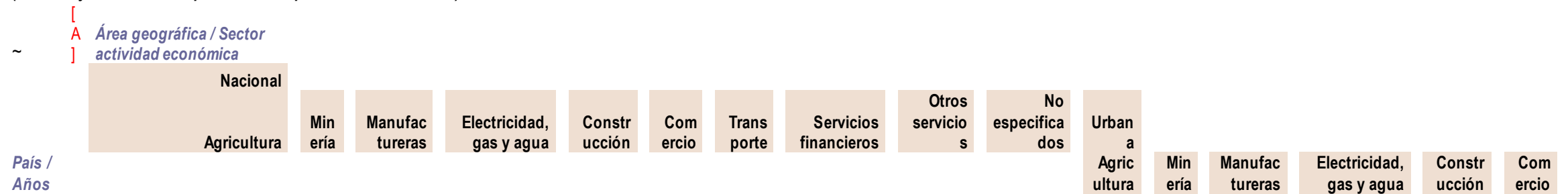
País / Años	Rural	Agricultura	Minería	Manufacturera	Electricidad, gas y agua	Construcción	Comercio	Transporte	Servicios financieros	Otros servicios	No especificados
El Salvador											
1989 - 1994	...										
1995	54.6	0.0	12.9	0.3	6.5	13.4	2.2	0.7	9.4	0.0	...
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

<b>1997</b>	54.3	0.0	11.2	0.3	6.6	14.0	2.5	0.9	10.2	0.0
<b>1998</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1999</b>	48.7	0.2	13.6	0.1	5.4	15.5	2.3	1.3	12.9	0.0
<b>2000</b>	46.9	0.1	13.8	0.2	5.1	16.9	2.9	1.3	12.8	0.0
<b>2001</b>	47.9	0.2	12.6	0.2	5.0	16.8	2.8	1.4	13.0	0.0
<b>2002</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2003</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2004</b>	42.7	0.2	11.9	0.3	7.7	18.2	2.8	2.5	13.6	0.1
<b>2005 - 2008</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2009</b>	49.5	0.1	9.9	0.2	4.9	18.0	2.4	2.1	12.8	0.0
<b>2010</b>	49.0	0.1	10.3	0.3	5.4	18.2	2.2	2.1	12.4	0.0
<b>2011</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2012</b>	48.4	0.2	10.5	0.2	5.1	17.0	2.2	2.3	14.1	0.0
<b>2013</b>	45.3	0.2	10.9	0.2	5.1	18.9	2.5	2.4	14.4	0.0

#### Empleo e ingresos

Estructura de la población ocupada masculina por sector de actividad económica (CEPAL)

(Porcentaje del total de la población ocupada urbana masculina)



El Salva dor 1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	37.0	0.1	16.0	0.6	10.6	15.2	6.5	3.0	11.1	0.0	11.1	0.1	22.1	0.7	12.1	23.3	...	...
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	36.6	0.1	13.8	1.1	10.7	15.6	7.2	3.3	11.4	0.0	10.7	0.2	18.7	1.7	12.3	23.6	...	...
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	33.1	0.1	15.5	0.6	9.6	17.1	7.0	4.0	13.1	0.0	9.7	0.1	20.0	0.9	11.0	24.8	...	...
2000	32.8	0.1	15.0	0.6	8.7	18.1	7.5	4.5	12.7	0.0	10.4	0.1	19.5	0.9	9.8	25.4	...	...
2001	32.1	0.2	15.0	0.8	9.3	18.2	7.2	4.5	12.8	0.0	8.1	0.1	19.8	1.1	10.9	26.3	...	...
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	29.0	0.1	14.0	0.6	10.8	20.3	7.7	5.2	12.3	0.0	8.8	0.1	18.4	0.8	10.7	27.5	...	...
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	33.3	0.1	13.0	0.5	8.5	18.6	6.9	5.7	13.3	0.0	13.0	0.0	17.1	0.6	9.4	25.4	...	...
2010	32.6	0.1	13.6	0.7	8.9	19.2	6.6	5.7	12.6	0.0	12.5	0.0	17.6	0.8	9.7	25.9	...	...
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	32.9	0.1	13.5	0.6	8.5	18.7	6.6	5.7	13.4	0.0	12.3	0.0	17.9	0.8	9.2	25.9	...	...

#### Empleo e ingresos

Estructura de la población ocupada masculina por sector de actividad económica (CEPAL)

(Porcentaje del total de la población ocupada urbana masculina)

~ [A] Área geográfica / Sector actividad económica

País / Años	Servicios financieros	Otros servicios	No especificados	Rural Agricult ura	Miner ía	Manufacture ras	Electricidad, gas y agua	Construcci ón	Comerc io	Transpo rte	Servicios financieros	Otros servicios	No especificados
El Salvador 1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	5.0	16.1	0.0	67.0	0.0	8.9	0.4	8.9	5.8	3.0	0.7	5.2	0.0
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	5.3	17.0	0.0	67.1	0.1	8.1	0.5	8.9	6.2	3.3	1.0	4.9	0.0
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	5.9	17.6	0.0	63.9	0.2	9.4	0.2	7.7	6.9	3.2	1.5	7.0	0.0
2000	6.6	17.3	0.0	62.7	0.2	9.0	0.2	7.3	8.3	4.1	1.6	6.6	0.0
2001	6.7	17.3	0.0	63.6	0.3	8.7	0.3	7.1	7.5	4.0	1.6	6.8	0.0
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	6.6	16.7	0.0	56.9	0.2	7.9	0.4	11.0	10.3	3.8	3.2	6.2	0.1
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	7.8	17.6	0.0	65.6	0.2	6.6	0.3	7.1	7.9	3.3	2.5	6.4	0.0
2010	7.7	16.7	0.0	63.5	0.2	7.5	0.5	7.7	8.8	3.1	2.6	6.2	0.0
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	7.6	17.3	0.0	63.8	0.2	6.8	0.3	7.3	7.9	3.2	2.8	7.5	0.0

#### Empleo e ingresos

##### Tasa de desempleo

(Porcentaje de la PEA)

EL SALVADOR	Años	1990 - 1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Área geográfica	Nacional	ND	7.0	7.0	6.2	6.9	6.8	7.2	6.6	6.3	5.9	7.3	7.1	6.6	6.1	5.9	ND
Urbana		...	6.6	7.0	6.2	6.2	6.5	7.3	5.7	5.8	5.9	7.1	6.8	6.6	6.2	5.6	ND
Rural		...	7.5	7.0	6.3	8.2	7.2	7.1	8.0	7.4	6.7	7.8	7.6	6.6	5.8	6.6	ND

#### Empleo e ingresos

Distribución del ingreso de las personas por quintiles, según área geográfica

(Porcentaje del ingreso nacional total)

País / Años	[A] Quintil / Área geográfica									
	Quintil 1 Nacional		Quintil 2 Nacional		Quintil 3 Nacional		Quintil 4 Nacional		Quintil 5 Nacional	
	Urbana	Rural	Urbana	Rural	Urbana	Rural	Urbana	Rural	Urbana	Rural
El Salvador										
1989 - 1994										
1995	3.40	4.80	3.80	8.20	9.20	10.00	13.00	13.60	15.20	20.40
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	3.60	4.60	5.20	7.80	9.00	9.80	12.60	13.60	14.80	20.40
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	3.00	4.40	3.40	7.60	8.80	9.00	12.60	13.80	14.80	21.20
2000	2.80	4.20	3.40	7.40	8.60	8.80	12.40	13.00	14.60	20.40
2001	2.80	4.20	3.20	7.40	8.60	8.40	12.60	13.40	14.40	20.80
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	3.40	4.60	3.60	8.40	9.20	9.40	13.20	14.00	15.20	21.40
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2006	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2007	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	4.20	5.20	5.20	8.80	9.40	10.00	13.60	13.80	15.20	20.40
2010	4.60	5.40	5.60	9.20	9.80	10.20	14.00	14.60	15.60	21.60
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	5.20	6.00	5.80	9.60	10.40	10.80	14.40	14.60	15.60	21.40
2013	4.80	5.60	5.80	9.40	10.00	10.60	14.00	14.20	15.40	20.80

Empleo e ingresos

Relación del ingreso medio per cápita del hogar: decil 10/deciles (1-4)

(Razón)

País / Años	[A] Área geográfica		
	Nacional	Urbana	Rural
El Salvador			
1989 - 1994			
1995	14.1	11.1	10.2
1996	...	...	...

1997	14.3	11.2	9.5
1998	...	...	...
1999	15.2	11.2	11.2
2000	17.9	13.9	11.2
2001	16.2	12.5	12.3
2002	...	...	...
2003	...	...	...
2004	13.3	10.7	11.3
2005	...	...	...
2006	...	...	...
2007	...	...	...
2008	...	...	...
2009	12.0	10.4	9.1
2010	10.3	8.8	8.3
2011	...	...	...
2012	9.7	8.5	7.8
2013	10.5	9.3	8.3

#### Empleo e ingresos

Relación del ingreso medio per cápita del hogar: quintil 5 / quintil 1

/+

(Razón)

~

[A]

Área geográfica

Nacional

País / Años

El Salvador

1989 - 1994

1995

1996

Urbana

Rural

16.9

11.9

13.5

...

...

...

1997	15.9	11.9	10.2
1998	...	...	...
1999	19.6	12.5	16.0
2000	22.1	14.7	15.4
2001	20.2	13.9	16.5
2002	...	...	...
2003	...	...	...
2004	16.3	12.1	15.0
2005 - 2008	...	...	...
2009	13.1	10.7	10.0
2010	11.4	9.5	9.1
2011	...	...	...
2012	10.3	8.7	8.4
2013	11.0	9.4	8.7

**Empleo e ingresos**

**Salario mínimo oficial del Peón Agrícola**

*(Dólares por jornal)*

~

**País / Años**

**El Salvador**

1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006

Promedio  
Mensual

[A] Promedio

2.59
2.69
2.79
2.97
2.97
3.13
3.21
3.21
3.22
2.47
2.47
2.47
2.47
2.47

**Empleo e ingresos**

**Poder adquisitivo alimentario del salario mínimo agrícola**



#### Empleo e ingresos

##### Remesas

##### Familiares

(Millones de dólares americanos)



#### Pobreza

Población en situación de indigencia y pobreza según área geográfica (CEPAL)

(Porcentaje del total de la población en cada área geográfica)



	2011	2012	2013	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	13.5	10.1	5.4	13.6	19.3	45.3	41.0	32.4	47.4	44.1	52.6	...
	12.5	9.4	5.9	12.1	17.5	40.9	36.2	25.7	44.1	48.7		
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

### Pobreza

Población en situación de indigencia y pobreza según nivel educativo, sexo y área geográfica

(Porcentaje)

NACIONAL Nivel educativo / Pobreza e  
indigencia / Sexo

Total nivel educativo  
Indigencia  
Ambos sexos

Pobreza  
Ambos  
sexos

Primaria  
incompleta  
Indigencia  
Ambos  
sexos

Pobreza  
Ambos  
sexos

Secundaria  
completa  
Indigencia  
Ambos  
sexos

Pobreza  
Ambos  
sexos

País / Años	Hom bres		Muje res		Hom bres		Muje res		Hom bres		Muje res		Hom bres		Muje res		Hom bres		Muje res	
El Salvad or 1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	21.6	21.4	21.8	54.0	53.9	54.2	27.2	27.2	27.3	63.6	63.6	63.6	4.8	4.4	5.2	20.7	21.8	19.8		
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
1997	23.2	23.3	23.1	55.3	55.0	55.7	30.1	30.5	29.6	65.6	65.7	65.4	4.8	4.4	5.2	21.3	21.5	21.2		
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
1999	21.9	22.0	21.8	49.7	49.6	49.7	28.9	29.3	28.5	60.7	61.1	60.4	4.5	4.9	4.2	18.2	18.7	17.8		
2000	21.0	21.3	20.7	47.8	47.8	47.8	28.2	28.9	27.5	59.1	59.6	58.6	4.4	3.5	5.3	18.8	17.6	19.9		
2001	22.1	22.5	21.7	48.8	48.9	48.8	29.1	30.0	28.3	59.9	60.7	59.2	6.8	7.4	6.2	22.5	21.2	23.6		
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
2004	19.0	19.4	18.6	47.5	47.8	47.2	25.2	26.3	24.2	57.9	59.3	56.6	5.5	5.6	5.4	23.7	23.3	24.0		
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
2009	17.3	17.3	17.4	47.9	47.6	48.1	23.7	23.9	23.6	58.5	59.0	58.1	4.9	5.2	4.7	25.3	24.1	26.4		
2010	16.7	16.9	16.5	46.6	46.5	46.6	23.2	24.0	22.6	57.7	58.5	57.0	4.5	4.2	4.8	24.6	21.9	26.9		
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
2012	13.5	13.5	13.6	45.3	44.7	45.9	18.5	19.0	18.2	55.4	55.5	55.3	4.6	4.4	4.7	26.4	25.8	26.9		
2013	12.4	12.6	12.3	40.9	40.8	41.0	17.4	18.0	16.9	51.1	51.6	50.6	4.5	5.0	4.0	23.1	23.5	22.7		

## Pobreza

Población en situación de indigencia y pobreza según nivel educativo, sexo y área geográfica  
(Porcentaje)

NACIONAL	[A]	Nivel educativo / Pobreza e indigencia / Sexo			Terciaria completa			Terciaria incompleta (técnica)			Pobreza Ambos sexos		
Secundaria incompleta		Indigencia	Pobreza Ambos sexos	Indigencia	Pobreza Ambos sexos	Indigencia	Pobreza Ambos sexos	Indigencia	Pobreza Ambos sexos	Indigencia	Pobreza Ambos sexos	Indigencia	Pobreza Ambos sexos
Ambos sexos													

País / Años	Homb res	Mujer res												
El Salvad or 1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1995	12.6	12.3	12.8	41.9	41.6	42.2	2.1	1.9	2.5	5.1	6.0	3.7	1.9	1.4
1996	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1997	13.6	13.8	13.5	45.8	45.2	46.5	1.1	0.9	1.3	3.9	3.4	4.6	1.3	1.9
1998	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
1999	13.6	13.7	13.5	40.3	40.0	40.7	2.2	2.4	2.0	3.4	3.1	3.9	2.7	1.9
2000	12.5	12.7	12.3	37.5	37.5	37.4	2.1	2.7	1.4	5.2	5.5	4.9	2.9	3.2
2001	14.7	14.3	15.0	40.4	39.8	41.0	2.4	2.9	1.8	4.3	5.2	3.2	2.7	2.7
2002	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2004	13.3	13.1	13.5	40.8	40.1	41.4	2.6	2.0	3.3	9.1	8.0	10.4	2.7	2.7
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2009	13.3	12.8	13.7	45.4	43.9	46.8	0.3	0.4	0.3	2.7	2.6	2.9	2.4	2.0
2010	12.8	12.3	13.2	43.4	42.4	44.4	0.5	0.3	0.8	2.2	1.4	3.0	1.2	1.3
2011	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2012	11.8	11.3	12.2	45.0	44.2	45.8	0.3	0.3	0.2	4.1	3.4	4.8	1.4	1.2
2013	10.5	10.1	10.8	40.1	39.2	41.0	0.2	0.3	0.1	3.4	3.1	3.7	1.3	1.2

### Pobreza

Índice de concentración de Gini 

(Valores entre 0 y 1)

EL SALVADOR

[A]

Área geográfica

Nacional

Años

1989

1990

1991

Urbana

Rural

1992	...	...	...
1993	...	...	...
1994	...	...	...
1995	0.507	0.466	0.442
1996	...	...	...
1997	0.510	0.467	0.423
1998	...	...	...
1999	0.518	0.462	0.462
2000	0.531	0.481	0.463
2001	0.525	0.477	0.477
2002	...	...	...
2003	...	...	...
2004	0.493	0.455	0.456
2005	...	...	...
2006	...	...	...
2007	...	...	...
2008	...	...	...
2009	0.478	0.451	0.418
2010	0.454	0.424	0.402
2011	...	...	...
2012	0.437	0.411	0.393
2013	0.453	0.431	0.399

## Vivienda

Hogares con disponibilidad de servicios básicos en la vivienda, por área urbana y rural (CEPAL)

(Porcentaje de hogares)

~

[A] Servicios básicos / Área geográfica

País / Años

El Salvador

1989 - 1994

Agua  
Nacional

Urbana

Rural

Electricidad  
Nacional

Urbana

Rural

Desague  
Nacional

Urbana

Rural

... ... ... ... ... ... ... ... ...

<b>1995</b>	46.7	67.2	17.6	76.8	94.9	51.2	32.5	53.5	2.6
<b>1996</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1997</b>	52.9	71.1	26.5	79.5	95.9	55.7	33.9	55.3	2.9
<b>1998</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>1999</b>	66.5	71.6	58.2	79.1	93.1	56.2	42.3	64.7	5.5
<b>2000</b>	70.4	73.9	64.4	80.1	92.6	59.1	42.5	64.4	5.7
<b>2001</b>	72.1	75.9	65.7	82.1	93.4	63.1	44.7	66.8	7.4
<b>2002</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2003</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2004</b>	70.2	73.4	64.7	79.6	90.7	60.8	42.4	62.1	9.0
<b>2005 - 2008</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2009</b>	62.9	70.3	48.4	80.8	89.3	64.1	43.9	57.8	13.4
<b>2010</b>	63.2	70.4	49.2	80.8	88.9	65.4	44.9	59.5	14.0
<b>2011</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>2012</b>	65.4	70.6	55.0	83.4	90.7	69.4	46.0	60.3	15.9
<b>2013</b>	66.4	71.0	57.7	83.9	89.8	73.1	45.6	59.9	17.1

## Vivienda

Hogares por condición de tenencia de la vivienda, por área urbana y rural (CEPAL)

(Porcentaje de hogares)

~

[A] Propiedad de la vivienda / Área geográfica

País / Años	Propietario Nacional		Inquilino Nacional		Otras formas de tenencia Nacional			
	Urbana	Rural	Urbana	Rural	Urbana	Rural	Urbana	Rural
El Salvador 1989 - 1994	...	...	...	...	...	...	...	...

1995	64.8	65.3	64.2	12.5	19.9	2.0		22.6	14.8	33.7
1996	...	...	...	...	...	...		...	...	...
1997	69.4	66.5	73.5	13.9	21.8	2.5		16.7	11.7	24.0
1998	...	...	...	...	...	...		...	...	...
1999	67.1	63.9	72.5	14.5	21.3	3.2		18.4	14.8	24.3
2000	67.3	64.2	72.6	14.2	20.8	3.1		18.5	14.9	24.4
2001	69.6	66.3	75.4	13.0	19.6	2.0		17.3	14.2	22.6
2002	...	...	...	...	...	...		...	...	...
2003	...	...	...	...	...	...		...	...	...
2004	68.8	66.0	73.6	12.5	18.2	2.9		18.7	15.8	23.5
2005 - 2008	...	...	...	...	...	...		...	...	...
2009	68.3	64.8	75.1	12.3	17.8	1.5		19.4	17.4	23.4
2010	68.4	64.6	75.7	12.2	17.8	1.6		19.3	17.6	22.7
2011	...	...	...	...	...	...		...	...	...
2012	68.0	64.4	74.9	13.4	19.3	2.0		18.6	16.3	23.1
2013	66.4	62.2	74.4	13.4	19.8	1.5		20.1	18.0	24.1

#### Gasto público

##### Gasto Público Total y Agropecuario

(Millones en Moneda Nacional)

##### EL SALVADOR

	Años															
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
Gasto público	1513.0	1680.0	1742.0	2154.0	2222.0	2457.0	3440.0	3592.0	3690.0	4231.8	4881.8	6603.0	8081.0	8808.0	10050.8	11891.8
Gasto público total	87.7	129.9	153.7	186.0	148.5	164.3	333.2	281.5	153.2	195.0	253.6	288.7	234.4	215.1	201.8	202.2
Gasto público sector agropecuario																

#### Gasto público

##### Gasto Público Total y Agropecuario

(Millones en Moneda Nacional)

##### EL SALVADOR

	Años														
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008		
Gasto público	14,089.80	13,307.50	14,318.50	16,477.50	18,134.40	20,931.20	29,248.10	22,312.70	26,185.70	28,123.60	31,802.00	28,509.00	31,711.00		
Gasto público total	219.80	219.90	374.50	281.30	323.60	346.30	320.70	278.80	321.50	341.70	412.10	428.00	509.00		
Gasto público sector agropecuario															

#### Gasto público

### Gasto Público Total y Agropecuario

(Millones en Moneda Nacional)

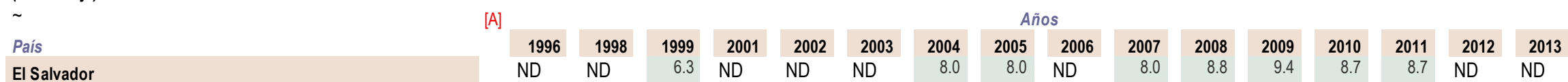
#### EL SALVADOR

	Años					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Gasto público total	42,237.00	34,960.00	40,817.00	41,651.00	43,957.00	43,591.00
Gasto público sector agropecuario	487.00	523.00	566.90	563.60	582.70	586.90

### Condiciones nutricionales

Prevalencia de Bajo Peso al Nacer (BPN) (Menor a 2,500 gramos)

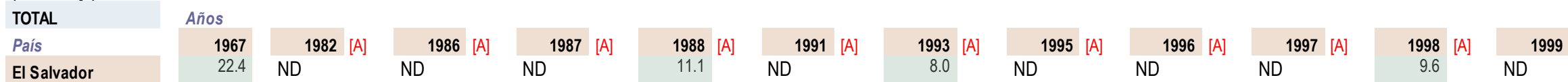
(Porcentaje)



### Condiciones nutricionales

Prevalencia de Desnutrición Global según peso para la edad, menores de 5 años de edad, en niñas, niños y total.

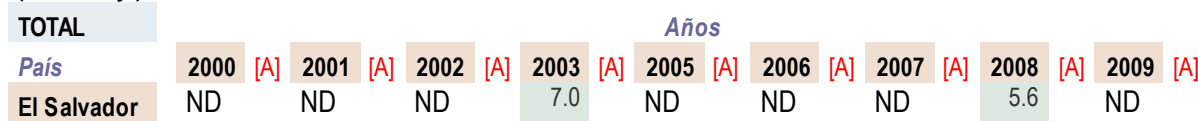
(Porcentaje)



### Condiciones nutricionales

Prevalencia de Desnutrición Global según peso para la edad, menores de 5 años de edad, en niñas, niños y total.

(Porcentaje)

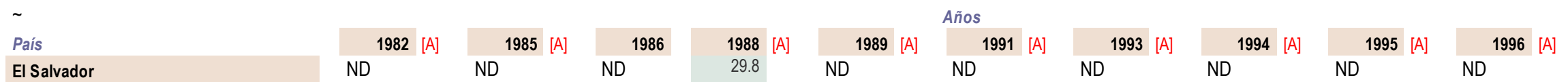


[A] MSPAS y ONEs: Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social y Oficinas Nacionales de Estadística - Estadísticas Vitales. Encuestas Demográficas y de Salud.

### Condiciones nutricionales

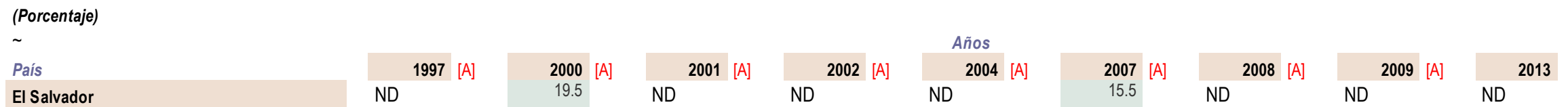
Prevalencia de retardo de crecimiento en escolares

(Porcentaje)



### Condiciones nutricionales

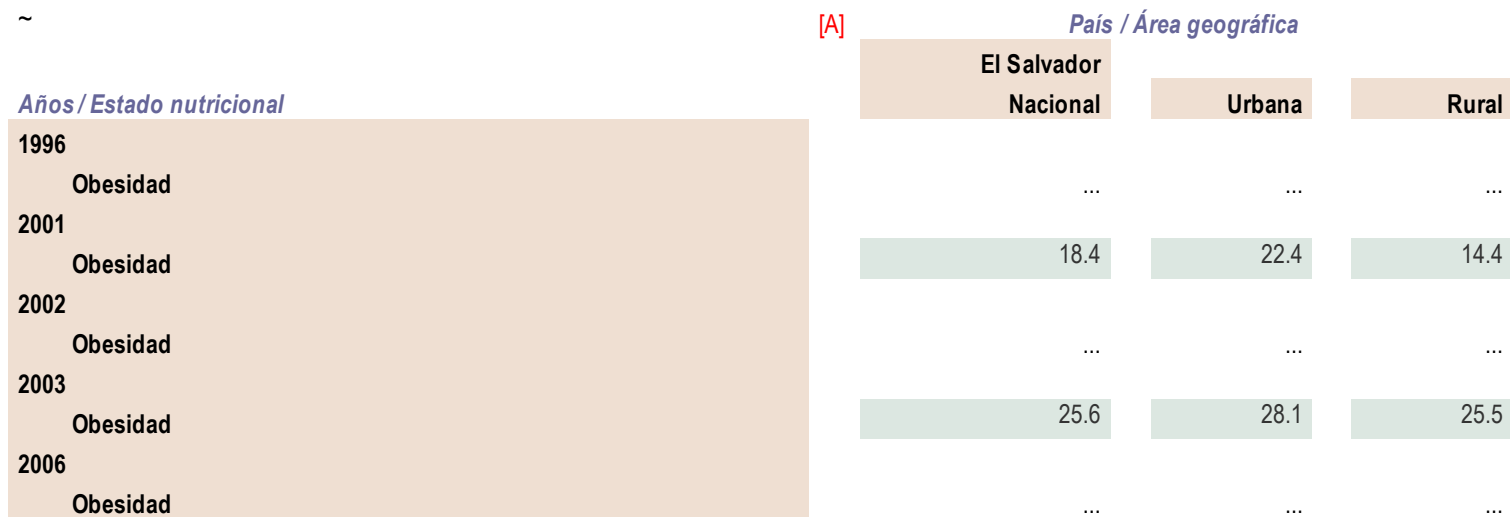
Prevalencia de retardo de crecimiento en escolares



#### Condiciones nutricionales

##### Sobrepeso y obesidad en mujeres en edad fértil

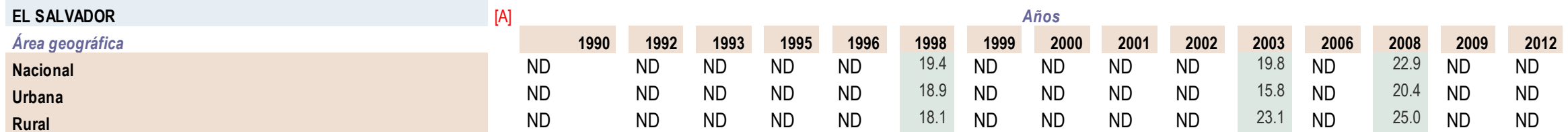
(Porcentaje)



#### Condiciones nutricionales

##### Prevalencia de anemia en niñas(os) menores de 5 años de edad, urbano, rural y total

(Porcentaje)



#### Condiciones nutricionales

Prevalencia de anemia en mujeres de 15 a 49 años de edad, rural, urbana y total

Área geográfica	[A]	Años																
		1978	1984	1990	1991	1992	1993	1995	1996	1998	1999	2001	2002	2003	2006	2008	2009	2012
Nacional		ND	ND	ND	ND	8.5	ND	ND	ND	8.5	ND	ND	ND	8.8	ND	9.6	ND	ND
Urbana		ND	ND	ND	ND	8.8	ND	ND	ND	8.8	ND	ND	ND	8.5	ND	9.8	ND	ND
Rural		ND	ND	ND	ND	9.2	ND	ND	ND	9.2	ND	ND	ND	9.1	ND	9.5	ND	ND

#### Condiciones nutricionales

Proporción de la población por debajo del nivel mínimo de consumo de energía alimentaria

(Porcentaje)

~	País	Años													
		1990_1992	1991_1993	1992_1994	1993_1995	1994_1996	1995_1997	1996-1998	1997-1999	1998-2000	1999-2001	2000_2002	2001_2003	2002_2004	
El Salvador		16.2	15.1	15.4	15.4	15.6	15.4	15.0	14.6	13.8	12.5	10.6	9.3	8.9	

#### Condiciones nutricionales

Proporción de la población por debajo del nivel mínimo de consumo de energía alimentaria

(Porcentaje)

~	País	Años													
		2003_2005	2004_2006	2005_2007	2006_2008	2007_2009	2008_2010	2009_2011	2010_2012	2011_2013	2012-2014	2013-2015	2014-2016		
El Salvador		9.4	10.2	10.7	11.0	11.2	11.5	12.0	12.6	12.9	12.8	12.6	12.4		

#### Condiciones nutricionales

Número de personas en subalimentación

(Números absolutos millones de personas)

~	País	Bianual													
		1990-1992	1991-1993	1992-1994	1993-1995	1994-1996	1995-1997	1996-1998	1997-1999	1998-2000	1999-2001	2000-2002	2001-2003		
El Salvador		800,000.00	800,000.00	800,000.00	900,000.00	900,000.00	800,000.00	800,000.00	800,000.00	700,000.00	600,000.00	500,000.00	500,000.00		

#### Condiciones nutricionales

Número de personas en subalimentación

(Números absolutos millones de personas)

~	País	Bianual									
		2002-2004	2003-2005	2004-2005	2005-2007	2006-2008	2007-2009	2008-2010	2009-2011	2010-2012	2011-2013
El Salvador		600,000.00	600,000.00	600,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00	700,000.00

#### Disponibilidad

### Suministro de Energía Alimentaria (SEA)

(Kilocaloría)

EL SALVADOR	[A]	Bianual											
		2000-2002	2001-2003	2002-2004	2003-2005	2004-2005	2005-2007	2006-2008	2007-2009	2008-2010	2009-2011	2010-2012	2011-2013
Suministro SEA		2620.0	2640.0	2620.0	2590.0	2580.0	2590.0	2590.0	2580.0	2580.0	2580.0	2570.0	2580.0
Total (SEA)		68.0	70.0	71.0	70.0	70.0	70.0	71.0	71.0	72.0	ND	ND	ND
Proteína al SEA		60.4	61.3	60.0	59.9	60.6	62.5	61.4	60.3	58.7	ND	ND	ND
Grasas al SEA													

### Aceptabilidad

Porcentaje de niños y niñas que reciben lactancia materna

(Porcentaje de niños lactantes)

EL SALVADOR	[A]	Lactancia		
		Exclusiva (menor de 6 meses)	Complementaria (de 6 a 9 meses)	Continuada (de 20 a 23 meses)
Decadal				
1995-2005		24.0	76.0	43.0
2006-2010		31.0	72.0	54.0

### Utilización biológica

Tasa de Prevalencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) en niña(o)s menores de 5 años de edad

(Porcentaje)

País	Años									
	1986	1987	1991	1996	1998	1999	2001	2002	2003	
El Salvador	ND	94.4	ND	ND	32.9	ND	ND	ND	42.3	

### Utilización biológica

Tasa de Prevalencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) en niña(o)s menores de 5 años de edad

(Porcentaje)

País	Años									
	2004	2006	2007	2008	2009	2012	2013			
El Salvador	ND	ND	ND	28.0	[A]/a	ND	ND	ND	ND	ND

### Utilización biológica

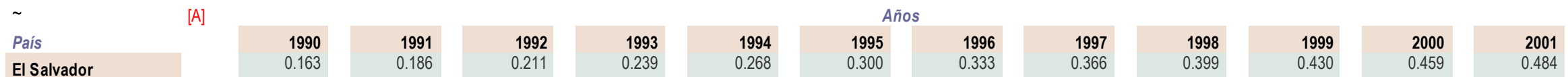
Tasa de prevalencia asociada a la tuberculosis

(Tasa por 100.000 habitantes)

País	Años																							
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
El Salvador	64	71	76	77	75	69	62	54	46	38	33	31	32	33	36	38	39	38	38	37	38	41	44	48

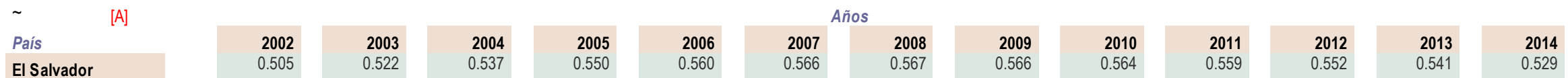
### Utilización biológica

**Tasa de prevalencia del VIH entre población de 15 y los 49 años de edad  
(Porcentaje)**



**Utilización biológica**

**Tasa de prevalencia del VIH entre población de 15 y los 49 años de edad  
(Porcentaje)**



**Utilización biológica**

**Tasa de Prevalencia de diarrea en los últimos 15 días en niña(o)s menores de 5 años de edad  
(Porcentaje)**



**Utilización biológica**

**Tasa de Prevalencia de diarrea en los últimos 15 días en niña(o)s menores de 5 años de edad  
(Porcentaje)**



**Utilización biológica**

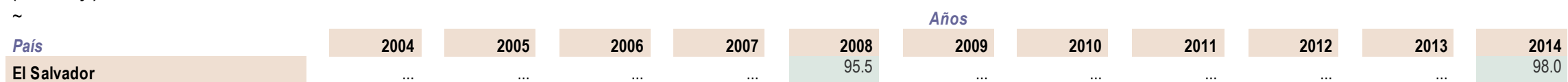
**Proporción de partos con asistencia de personal de salud capacitado  
(Porcentaje)**



### Utilización biológica

Proporción de partos con asistencia de personal de salud capacitado

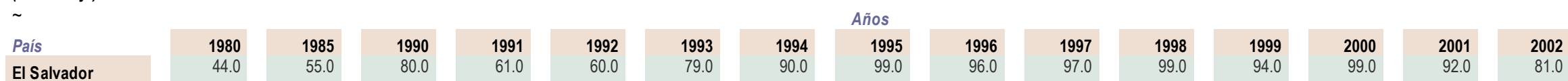
(Porcentaje)



### Utilización biológica

Porcentaje de niña(o)s de 12-23 meses de edad con tres dosis de vacuna DPT

(Porcentaje)



### Utilización biológica

Porcentaje de niña(o)s de 12-23 meses de edad con tres dosis de vacuna DPT

(Porcentaje)



### Utilización biológica

Proporción de niños menores de 1 año vacunados contra el sarampión (Informe Nacional)

(Porcentaje)



### Utilización biológica

Proporción de niños menores de 1 año vacunados contra el sarampión (Informe Nacional)

(Porcentaje)



#### Utilización biológica

Cobertura de atención prenatal (al menos una consulta y al menos cuatro consultas)

(Porcentaje)

##### AL MENOS UNA VISITA

País	1990	1991	1992	1993	1994 - 1997	1998	1999 - 2002	2003	2004 - 2007	2008	2009 - 2013	2014
El Salvador	...	...	...	68.7	...	76.0	...	86.0	...	94.0	...	96.0
AL MENOS CUATRO VISITAS												
País	1990	1991	1992	1993	1994 - 1997	1998	1999 - 2002	2003	2004 - 2007	2008	2009 - 2013	2014
El Salvador	...	...	...	...	...	...	...	71.2	...	78.3	...	90.0

#### Utilización biológica

Cobertura de suplementación con vitamina A en niñas(os) de 6 a 59 meses de edad

(Porcentaje de la población total)

País	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2011	2012	2013
El Salvador	[A]	ND	ND	47.8	ND							

#### Estructurales

Razón de mortalidad materna

(Muertes maternas por 100.000 nacidos vivos)

País	1990	1995	2000	2005	2013
El Salvador	110	96	80	72	69

#### Estructurales

Tasa global de fecundidad

(Número de hijos por mujer)

País	1950_1955	1955_1960	1960_1965	1965_1970	1970_1975	1975_1980	1980_1985	1985_1990	1990_1995	1995_2000	2000_2005	2005_2010	2010_2015	2015_2020	2020_2025	2025_2030
El Salvador	5 6.33	0 6.58	5 6.70	0 6.41	5 5.99	0 5.50	5 4.81	0 4.21	5 3.73	0 3.27	5 2.65	0 2.25	5 1.99	0 1.81	5 1.70	0 1.72

#### Estructurales

Tasa global de fecundidad

(Número de hijos por mujer)

País	2030_2035	2035_2040	2040_2045	2045_2050	2050_2055	2055_2060	2060_2065	2065_2070	2070_2075	2075_2080	2080_2085	2085_2090	2090_2095	2095_2100
El Salvador	1.74	1.77	1.79	1.81	1.72	1.75	1.77	1.80	1.82	1.85	1.87	1.89	1.92	1.93

Anexo C.



CEPAL



## CURSO REGIONAL SOBRE BASES DE DATOS Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN CENTROAMÉRICA Y LA REPÚBLICA DOMINICANA



---

## PROYECTO GESTIÓN DE INFORMACIÓN PARA POLÍTICAS PÚBLICAS Y PROYECTOS DE DESARROLLO RURAL, AGROPECUARIO Y SEGURIDAD ALIMENTARIA EN CENTROAMÉRICA

---

Banco Central de la Reserva de El Salvador,  
Alameda Juan Pablo II, entre 15 y 17 Av. Norte.

Apartado Postal (106), San Salvador, El Salvador, del 13 al 14 de octubre, 2015

**MARTES 13 DE OCTUBRE:**

<b>08:30 a 08:45</b>	<b>Registro de Participantes.</b>
<b>08:45 a 09:00</b>	<b>Inauguración</b> José Manuel Iraheta, Oficial de Asuntos Económicos de la Unidad de Desarrollo Agrícola y Cambio Climático de la Sede Subregional en México de la Comisión Económica para América Latina y El Caribe (CEPAL).  Representante del Banco Central de Reserva de El Salvador.
<b>09:00 a 10:00</b>	Introducción a CEPALSTAT: estructura y funcionalidad. Daniel Táccari, CEPAL.
<b>10:00 a 10:30</b>	<b>RECESO</b>
<b>10:30 a 11:30</b>	Aspectos conceptuales de la base de datos de la CEPAL. Ricardo Vásquez, CEPAL.
<b>11:30 a 12:30</b>	Consultas tradicionales y la utilización de Web Services y APIs. Como definir los indicadores en SIAGRO GIPP. Ricardo Vásquez CEPAL. Javier Saborío, consultor CEPAL.
<b>12:30 a 14:00</b>	<b>ALMUERZO</b>
<b>14:00 a 15:30</b>	Consultas tradicionales y la utilización de Web Services y APIs. Cómo definir los indicadores en SIAGRO GIPP. Ricardo Vásquez CEPAL. Javier Saborío, consultor CEPAL.
<b>15:30 a 16:00</b>	<b>RECESO</b>
<b>16:00 a 17:30</b>	Modelo de administración de la base de datos SIAGRO-GIPP (Parte I). Daniel Táccari CEPAL, Ricardo Vásquez CEPAL, Javier Saborío consultor CEPAL.  Prácticas: 1) Introducción a la definición de indicadores. 2) Consultas a la BD, extracción de indicadores en HTML, EXCEL, XML. 3) Aplicaciones.  Discusión.

**MIERCOLES 14 DE OCTUBRE**

<b>08:30 a 08:45</b>	<b>Registro de Participantes.</b>
<b>08:45 a 10:00</b>	Modelo de administración de la base de datos SIAGRO-GIPP (Parte II). Daniel Táccari CEPAL, Ricardo Vásquez CEPAL, Javier Saborío consultor CEPAL.  Prácticas: 1) Introducción a la definición de indicadores.

	2) Consultas a la BD, extracción de indicadores en HTML, EXCEL, XML. 3) Aplicaciones.
<b>10:00 a 10:30</b>	<b>RECESO</b>
<b>10:30 a 11:30</b>	Base Conceptual de los SIG. Javier Saborio, consultor CEPAL.
<b>11:30 a 12:30</b>	Presentación de Quatum GIS. Potencialidades del programa respecto al manejo de indicadores. Javier Saborio, consultor CEPAL.
<b>12:30 a 14:00</b>	<b>ALMUERZO</b>
<b>14:00 a 15:30</b>	Prácticas:  1) Georreferenciación de indicadores. 2) Consultas simples. 3) Consultas avanzadas. 4) Análisis. 5) Presentación de resultados.  Javier Saborío, consultor CEPAL.
<b>15:30 a 16:00</b>	<b>RECESO</b>
<b>16:00 a 17:30</b>	Plan de trabajo y líneas de acción de corto plazo.  Participantes y CEPAL.