



Estado  
de la  
Región


EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE

# Estadísticas de Centroamérica (2013)

INDICADORES SOBRE DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE







# Estadísticas de Centroamérica 2013

Indicadores sobre desarrollo  
humano sostenible

Programa Estado de la Nación - Región

Apdo.1174 - 1200,Pavas - Costa Rica

[www.estadonacion.or.cr](http://www.estadonacion.or.cr)

303.447.28

P969e Programa Estado de la Nación en Desarrollo Humano Sostenible (Costa Rica)  
Estadísticas de Centroamérica, indicadores sobre desarrollo  
Humano sostenible / PEN. – San José C.R. : PEN 2013.  
106 p. : il. ; 21 MB.

ISBN: 978-9968-806-70-1

1 DESARROLLO HUMANO. 2, INDICADORES. 3. SOCIAL.  
4. ECONOMICO. 5. POLITICO. 6. ELECTORAL. 7. AMBIENTAL. 8  
INTERNACIONAL. 9. CENOTAMERICA. I. Título.



CAT.MMR

---

Para cualquier consulta, sugerencia o comentario puede ponerse en contacto con el equipo técnico del Proyecto Estado de la Región.

Dirección: San José, Costa Rica. CONARE, Edificio Dr. Franklin Chang Díaz, 300 metros al norte del Parque de La Amistad, Pavas.

Teléfono: (506) 2519-5700 Ext. 6150 / 2519-5849 / 2519-5861

Correos electrónicos: regional@estadonacion.or.cr

Página Web: www.estadonacion.or.cr

---

“La presente publicación ha sido elaborada con la asistencia de la Unión Europea, a través del Segundo Programa de Apoyo a la Integración Regional Centroamericana (PAIRCA II). El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso debe considerarse refleja los puntos de vista de la UE ni de la SG-SICA”.

---

# Equipo Responsable

## **Coordinación - Producción de indicadores y hallazgos**

Diego Fernández Montero  
Encargado de Estadística del Informe Estado de la Región

## **Búsqueda y actualización de cifras**

Cesar Castro Muñoz  
Diego Fernández Montero

## **Redacción de secciones introductorias y revisión general**

Evelyn Villarreal Fernández  
Alberto Mora Román  
Coordinadores de Investigación del Informe Estado de la Región

## **Revisión de borradores**

Natalia Morales  
Leonardo Merino  
Steffan Gómez  
Antonella Mazzei  
Karla Meneses  
Equipo técnico del Estado de la Nación

## **Propuesta de nuevos indicadores**

Gabriel Arce y María Renée Samayoa  
Universidad Nacional de Costa Rica

## **Revisión final**

Jorge Vargas Cullell  
Director del Programa Estado de la Nación

## **Apoyo administrativo**

Susan Rodríguez Calvo  
Susan Navarro Vargas

## **Diseño y diagramación**

Silvia Sánchez Montero

## **Portada**

Erick Valdelomar  
Insignia NG

## Agradecimiento a las fuentes de información

La preparación de este compendio fue posible gracias a la colaboración de muchas personas e instituciones de todos los países centroamericanos quienes suministraron información y atendieron diversas consultas y solicitudes del equipo técnico del Estado de la Región durante el año 2012. Aún a riesgo de cometer alguna omisión, el Proyecto Estado de la Región quiere dejar constancia de esos aportes.

### Belice

Belize Tourism Board  
 Central Bank of Belize  
 Elections and Boundaries Department  
 Ministry of Education, Youth and Sports  
 Ministry of Health  
 Statistical Institute of Belize (SIB)

### Costa Rica

Asamblea Legislativa  
 Banco Central de Costa Rica (BCCR)  
 Centro Centroamericano de Población (CCP)  
 Dirección General de Migración  
 Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)  
 Instituto Costarricense de Turismo (ICT)  
 Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)  
 Instituto Nacional de Fomento Cooperativo (Infocoop)  
 Ministerio de Educación Pública (MEP)  
 Ministerio de Hacienda  
 Ministerio de Justicia y Paz  
 Ministerio de Obras Públicas y Transporte (MOPT)  
 Ministerio de Salud  
 Ministerio de Seguridad Pública  
 Ministerio de Trabajo y Seguridad Social  
 Poder Judicial  
 Tribunal Supremo de Elecciones (TSE)

### El Salvador

Asamblea Legislativa  
 Banco Central de Reserva  
 Corporación Salvadoreña de Turismo (Corsatur)  
 Defensoría del Consumidor  
 Dirección General de Migración y Extranjería  
 Dirección General de Centros Penales  
 Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc)  
 Dirección Reguladora de Hidrocarburos y Minas  
 Fiscalía General de la República  
 Instituto Salvadoreño de Fomento Cooperativo (Insafocoop)

Instituto Salvadoreño del Seguro Social  
 Ministerio de Economía (MINEC)  
 Ministerio de Educación MINED  
 Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN)  
 Ministerio de Obras Públicas  
 Ministerio de Relaciones Exteriores  
 Ministerio de Salud  
 Ministerio de Trabajo y Previsión Social  
 Ministerio de Turismo  
 Ministerio de Hacienda  
 Poder Judicial  
 Policía Nacional Civil (PNC)  
 Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET)  
 Superintendencia del Sistema Financiero (SSF)  
 Tribunal Supremo Electoral (TSE)

### Guatemala

Banco de Guatemala (BG)  
 Congreso de la República  
 Consejo Nacional de las Áreas Protegidas (CONAP)  
 Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres (CONRED)  
 Dirección General de Migración  
 Dirección General del Sistema Penitenciario  
 Instituto de Fomento Municipal (INFOM)  
 Instituto Geográfico Nacional (IGN)  
 Instituto Guatemalteco de Seguridad Social (IGSS)  
 Instituto Guatemalteco de Turismo (INGUAT)  
 Instituto Nacional de Bosques (INAB)  
 Instituto Nacional de Estadística (INE)  
 Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (Insivumeh)  
 Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN)  
 Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda.  
 Ministerio de Educación (Mineduc)  
 Ministerio de Energía y Minas - Dirección General de Electricidad (MEM/DGE)  
 Ministerio de Finanzas Públicas (Minfin)  
 Ministerio de Gobernación  
 Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS)  
 Organismo Judicial  
 Policía Nacional Civil  
 Registro Nacional de las Personas (RENAP)  
 Sistema Nacional de Información Estadística Forestal de Guatemala (SIFGUA)

Superintendencia de Telecomunicaciones (SIT)  
Tribunal Supremo Electoral (TSE)

#### Honduras

Banco Central de Honduras (BCH)  
Comisión Nacional de Telecomunicaciones (Conatel)  
Congreso Nacional  
Corte Suprema de Justicia (CSJ)  
Dirección General de Migración y Extranjería (DGME)  
Empresa Nacional de Energía Eléctrica  
Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS)  
Instituto Hondureño de Turismo  
Instituto Nacional de Estadística (INE)  
Ministerio Público  
Observatorio de la Violencia  
Policía Nacional  
Secretaría de Educación (SE)  
Secretaría de Finanzas  
Secretaría de Salud  
Secretaría de Seguridad de Honduras  
Secretaría de Trabajo y Seguridad Social (STSS)  
Secretaría del Interior y Población (SEIP)  
Tribunal Superior de Cuentas (TSC)  
Tribunal Supremo Electoral (TSE).

#### Nicaragua

Asamblea Nacional  
Banco Central de Nicaragua  
Consejo Supremo Electoral  
Dirección General de Migración y Extranjería  
Ejército de Nicaragua  
Instituto de Fomento Cooperativo  
Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide)  
Instituto Nicaragüense de Energía (INE)  
Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales  
Instituto Nicaragüense de Seguridad Social (INSS)  
Instituto Nicaragüense de Telecomunicaciones y Correos (Telcor)  
Instituto Nicaragüense de Turismo (Intur)  
Instituto para el Desarrollo y la Democracia (Ipade)  
Ministerio de Educación  
Ministerio de Energía y Minas  
Ministerio de Gobernación  
Ministerio de Hacienda y Crédito Público  
Ministerio de Relaciones Exteriores  
Ministerio de Salud  
Ministerio de Trabajo  
Ministerio de Transporte e Infraestructura (MTI)  
Ministerio del Ambiente y Recursos Naturales (Marena)  
Poder Judicial  
Policía Nacional  
Sistema Nacional para la Prevención, Mitigación y Atención de Desastres (Sinapred).

#### Panamá

Asamblea Nacional  
Autoridad Nacional del Ambiente de Panamá (ANAM)

Banco Nacional de Panamá  
Caja de Seguro Social  
Contraloría General de la República - Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC)  
Dirección del Sistema Nacional Integrado de Estadística Criminal (SIEC)  
Dirección Nacional de Telecomunicación  
Instituto Panameño Autónomo Cooperativo (Ipacoop)  
Ministerio de Comercio e Industria (MICI)  
Ministerio de Economía y Finanzas (MEF)  
Ministerio de Educación  
Ministerio de Salud  
Ministerio de Seguridad Pública.  
Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (Mitradel)  
Órgano Judicial de la República de Panamá  
Policía Nacional  
Procuraduría General  
Secretaría Nacional de Energía  
Secretaría Nacional de Niñez, Adolescencia y Familia  
Servicio Nacional de Migración  
Tribunal Electoral (TE)

#### Organismos internacionales

Banco Mundial  
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal)  
Federación de Cámaras de Turismo de Centroamérica (Fedecatur)  
Foreign Policy  
Foro Económico Mundial  
Freedom House  
Fundación Heritage  
Naciones Unidas - Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio  
Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA  
Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)  
Organización Latinoamericana de Energía (Olade)  
Organización Mundial de la Salud (OMS)  
Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (Pnuma)  
Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)  
Proyecto de Opinión Pública de América Latina (Lapop)  
Red de Seguridad y Defensa de América Latina (Resdal).  
Centre for Research on the Epidemiology of Disasters (CRED)  
Transparency International  
Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT).





# Índice

<b>Presentación</b>	<b>10</b>
<b>Introducción</b>	<b>12</b>
<b>1. Antecedentes</b>	<b>14</b>
<b>2. Producción y disponibilidad de información estadística en centroamérica: avances y desafíos</b>	<b>16</b>
2.1 Carencia de auditorías de calidad de la información estadística	16
2.2 Dificultades de comparabilidad en indicadores clave	17
2.3 Demorados procesos de solicitud de información	18
2.4 Poco uso de las tecnologías de información y comunicación	19
<b>3. Guía al lector para los indicadores y hallazgos</b>	<b>21</b>
<b>4. Principales Hallazgos, datos y tendencias</b>	<b>24</b>
4.1 Indicadores de largo plazo	24
4.2 Indicadores sociales	30
4.3 Indicadores económicos	40
4.4 Indicadores políticos	58
4.5 Indicadores electorales	64
4.6 Indicadores ambientales	70
4.7 Indicadores internacionales	80
<b>5. Definiciones, fuentes y notas técnicas</b>	<b>84</b>



# Presentación

El Proyecto Estado de la Región del Programa Estado de la Nación asumió desde 1996 la tarea de dar seguimiento y analizar el desempeño de Centroamérica en materia de desarrollo humano sostenible. Para ello ha preparado y difundido cuatro informes Estado de la Región (1999, 2003, 2008 y 2011) y elaborado diversas investigaciones y materiales que han permitido brindar a los países nuevos instrumentos para conocer su situación y evolución desde una perspectiva regional.

El objetivo del Estado de la Región es contribuir al fortalecimiento de la democracia y la promoción de la participación ciudadana al brindar a las sociedades centroamericanas información actualizada, pertinente, veraz y objetiva sobre temas estratégicos para el desarrollo humano sostenible del Istmo.

Una de las principales dificultades enfrentadas en la preparación del Informe es los vacíos y debilidades en la disponibilidad, calidad, comparabilidad y acceso a la información. Aunque hay que reconocer que desde 1996, cuando inició el proceso para la elaboración del Primer Informe, ha habido avances importantes, aún las estadísticas suelen estar dispersas en distintas instituciones y organismos, existen asimetrías entre los países y dentro de ellos en esta materia y persisten rezagos en la actualización periódica de ciertas variables así como en el acceso y atención oportuna de las solicitudes de información.

En aras de potenciar los beneficios y la experiencia acumulada durante casi dos décadas de producir y analizar información sobre Centroamérica y con la intención de poner a disposición de las instituciones, organizaciones y público en general una herramienta útil para analizar la región, se ha previsto actualizar y publicar anualmente el compendio estadístico del Informe.

Además de las series de estadísticas y hallazgos relevantes sobre las principales tendencias demográficas, sociales, económicas, ambientales y políticas de la región, el documento da seguimiento a los avances y retrocesos de la

región en la disponibilidad, calidad y acceso a estadísticas que han podido ser identificados en el proceso de actualización del este compendio al año 2011.

La elaboración de este documento no hubiera sido posible sin el generoso apoyo y la valiosa información que han brindado numerosas y diversas instituciones públicas en los países. A ellas y el personal de sus departamentos de estadística y las oficinas de acceso a la información pública nuestro reconocimiento y gratitud.

Esta publicación ha sido elaborada gracias al esfuerzo conjunto del Segundo Programa de Apoyo a la Integración Regional Centroamericana (PAIRCA II) de la Secretaría General del SICA (SG-SICA), financiado con recursos de la Unión Europea, y el Programa Estado de la Nación, iniciativa promovida en Costa Rica por el Consejo Nacional de Rectores (CONARE) y la Defensoría de los Habitantes.

La información es un valioso insumo para fortalecer la transparencia y rendición de cuentas. Su conocimiento y análisis posibilita mejorar la calidad del debate político y la participación ciudadana. Este modesto aporte busca contribuir a esos procesos y poner en manos de diversos sectores sociales e institucionales un instrumento útil para conocer la realidad y tomar decisiones sobre el presente y futuro de Centroamérica.



Jorge Vargas Cullé  
Director a.i.  
Programa Estado de la Nación



# Introducción

Este documento constituye un instrumento al servicio de las sociedades centroamericanas para el seguimiento, análisis y la construcción de conocimiento sobre los avances y retrocesos del desarrollo humano sostenible en la región durante la primera década del siglo XXI. Su elaboración surge como respuesta a la necesidad de contar con información oportuna, sistemática, actualizada, confiable y de fácil acceso para dar seguimiento a las principales tendencias demográficas, sociales, económicas, ambientales y políticas del Istmo. Este compendio estadístico es parte de las acciones promovidas por el Proyecto Estado de la Región para poner a disposición de diversos sectores sociales, académicos e institucionales los resultados de la plataforma regional de información y conocimiento sobre el desarrollo humano sostenible que ha construido durante los últimos 17 años.

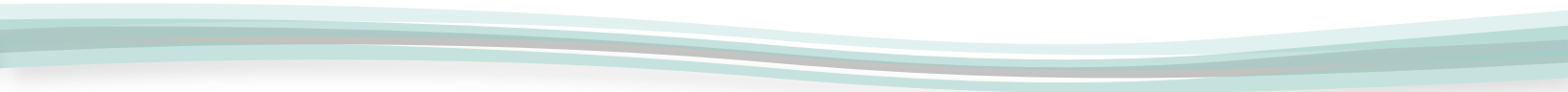
Para países pequeños con economías abiertas, estar alerta a lo que sucede fuera de las fronteras de su territorio es fundamental. Las posibilidades de ampliar los flujos de comercio y atraer turismo e inversionistas requieren un contexto regional que no conspire contra esa intención. Además, desafíos a escala regional como el narcotráfico y el crimen organizado, las migraciones y el cambio climático inciden cada vez más sobre las posibilidades de desarrollo de los países centroamericanos.

A partir del año 2012 el compendio estadístico dejará de publicarse cada tres o cuatro años junto con el Informe Estado de la Región, y se actualizará y publicará anualmente en este formato electrónico. Además de propiciar el fortalecimiento de los vínculos y relaciones de cooperación con las fuentes de información en los países, ello busca promover el intercambio entre las instituciones productoras de información a nivel regional y mejorar la calidad, disponibilidad y acceso a la información estadística sobre el desarrollo humano sostenible en Centroamérica. Con base en la información y los hallazgos identificados en el compendio estadístico se realizarán investigaciones para profundizar en el análisis de los distintos temas.

El esfuerzo de recopilar, sistematizar, analizar y publicar información actualizada y oportuna sobre temas relevantes del desarrollo de la región no tendría mucho sentido si los resultados de ese proceso no trascendieran a las instancias vinculadas a la formación de opinión pública y la toma de decisiones y formulación de políticas nacionales y acciones regionales. Para la difusión de la información se utilizarán diversos recursos y estrategias, desde las redes sociales, las publicaciones en Internet, boletines de prensa y foros virtuales, hasta talleres y reuniones presenciales a nivel nacional y regional.

Esta publicación no es un análisis detallado sobre la evolución y el desempeño de la región sino más bien una actualización de datos estadísticos con algunos hallazgos relevantes sobre las principales tendencias de su desarrollo durante el periodo 2000-2011. Busca además constituirse en un instrumento para dar seguimiento al estado de la producción, disponibilidad y acceso a la información estadística en la región.

Este documento incluye, además de esta introducción, una descripción de antecedentes sobre la metodología aplicada para su elaboración, un apartado en el que se da seguimiento al estado de la producción de la información sobre desarrollo humano sostenible en la región desde la publicación del Cuarto Informe en el 2011 y una guía para orientar al lector sobre el uso de la información. Luego se incluyen las estadísticas y hallazgos relevantes organizados por área y tema y finalmente, las fuentes, definiciones y notas técnicas, siguiendo el mismo orden en que se presentan los datos.



# Antecedentes

El proceso de búsqueda, recolección, sistematización y control de calidad de la información estadística realizado para la publicación de este documento tiene como antecedente la preparación del compendio estadístico de anteriores informes sobre el Estado de Región, principalmente los publicados en los años 2008 y 2011. Como parte del proceso de investigación asociado al Tercer Informe, durante los años 2006 y 2007 se logró sistematizar información relevante sobre los principales temas sociales, económicos, ambientales y políticos del desarrollo humano sostenible en Centroamérica. Para ello se recurrió al contacto de las fuentes de información identificadas en los dos informes previos (1999 y 2003) y la revisión de publicaciones e informes de organismos internacionales y regionales.

En el Cuarto Informe (2011) se apostó por explorar la viabilidad de utilizar estadísticas producidas por fuentes de información nacionales, razón por la que se optó por una estrategia de trabajo descentralizada que implicó la conformación de una red de asistentes de estadística en los países centroamericanos quienes tuvieron a cargo durante los años 2009-2010 la búsqueda, recolección y sistematización de la información con base en un protocolo de uso de la información. El protocolo fue elaborado como un manual que los asistentes y las redes de investigación del Informe debían seguir para garantizar la relevancia, consistencia y veracidad de la información y propiciar el posterior control de calidad de los datos. Una consideración importante incluida en el protocolo fue procurar obtener la información más actualizada y desagregada (por sexo, territorio, etnia o grupo etario) posible.

El proceso seguido para la preparación del compendio estadístico del Cuarto Informe también permitió construir un directorio de contactos y fuentes de información en cada país, la sistematización de las gestiones realizadas para obtener los datos y elaborar una primera valoración sobre la disponibilidad, calidad y acceso a la información en Centroamérica (publicada como introducción al compendio estadístico del Informe).

Las principales debilidades identificadas en esa ocasión fueron:

- Carencia de auditorías de calidad de la información estadística.
- Dificultades de comparabilidad en indicadores clave.
- Definiciones distintas de un país a otro para una misma variable.
- Cambios en la periodicidad de la información lo que limita la comparabilidad histórica (incluso en un mismo país).
- El nivel de desagregación de la información es distinto en los países.
- Complicados y largos procesos para obtener la información.
- Poco uso de tecnologías de información y comunicación.

En la presente publicación se da seguimiento a estos aspectos con base en el proceso ejecutado directamente por el área de estadística del equipo técnico del Programa Estado de la Nación para la actualización de las estadísticas al año 2011.

La realización de talleres nacionales y reuniones de trabajo con las fuentes de información en cada país durante el segundo semestre del 2012 permitió presentar los principales hallazgos del Cuarto Informe y someter a revisión y crítica la presentación, uso y análisis de la información utilizada en el Informe. Estas actividades fueron, también, un factor fundamental para dar a conocer la metodología seguida en la preparación del Informe y la recolección, sistematización, procesamiento, análisis y control de calidad de la información estadística utilizada en su elaboración. Los talleres contaron con la participación de entre 20 y 40 personas por país, encargadas o miembros del equipo de profesionales de los departamentos de estadística de diversas instituciones públicas (en el cuadro 1 aparece la fecha, el lugar y el número de participantes en cada taller).

**Cuadro 1****Taller de fuentes de información en Centroamérica.**

<b>País</b>	<b>Fecha</b>	<b>Lugar</b>	<b>Participantes</b>
El Salvador	10 de julio del 2012	Centro de convenciones FUSAL	24
Guatemala	14 de agosto del 2012	Hotel Radisson	25
Honduras	29 de agosto del 2012	Hotel Plaza del General	20
Panamá	17 de julio del 2012	Hotel El Panamá	43

En Costa Rica y Nicaragua no se realizaron talleres con fuentes de información. En el primero de los países debido a que, desde 1994, gracias a la preparación anual de los informes Estado de la Nación, se ha establecido una relación estrecha con las fuentes productoras de información estadística, por lo que se consideró que no era necesario. En el segundo caso, se decidió realizar reuniones bilaterales con las principales fuentes de información.

Como resultado de ese proceso se recibieron sugerencias puntuales para incorporar nuevas variables al compendio, incluir nuevas fuentes de información y mejorar la presentación de los datos en el Informe. Muchas de esas recomendaciones no han podido ser incorporadas en esta edición pero serán incluidas en la actualización al año 2012.



## Producción y disponibilidad de información estadística en Centroamérica: avances y desafíos

La actualización al año 2011 del compendio estadístico estuvo a cargo del equipo técnico del Proyecto Estado de la Región con base en la actualización del directorio de fuentes de información elaborado para el Cuarto Informe y los vínculos establecidos en los talleres y reuniones de trabajo realizadas en los países durante el segundo semestre del 2012. Como resultado de ese proceso y la circulación de un cuestionario digital, muchos de los participantes en los talleres conocieron el Informe, la metodología utilizada para su elaboración y manifestaron valorarlo como una herramienta útil para su trabajo.

En los talleres y reuniones varias personas señalaron que el Estado de la Región podría brindar un espacio a nivel nacional y regional para el intercambio de experiencias y el mejoramiento de la disponibilidad y calidad de la información estadística, así como para su difusión, aspecto en el que la mayor parte de ellas manifestaron que existen importantes debilidades. Si bien la mayoría de los países cuentan con una valiosa cantidad de datos, muchos de los cuales producen y publican anualmente o incluso con una periodicidad mensual o trimestral, las instituciones enfrentan importantes limitaciones presupuestarias que limitan la posibilidad adecuada de equipo, software, capacitación y los recursos humanos necesarios para el análisis y la difusión de la información.

Este apartado da cuenta de las principales limitaciones identificadas por las fuentes de información en Centroamérica y por el equipo técnico del Estado de la Región en la producción, disponibilidad y acceso a datos confiables, de calidad y oportunos sobre temas relevantes relacionados con el desarrollo humano sostenible. Su objetivo es contribuir a mejorar la disponibilidad, calidad y acceso mediante la identificación de desafíos. En este marco de disponibilidad de información se definieron los límites de esta publicación. El punto de partida de este análisis es los problemas y limitaciones señaladas en el Cuarto Informe Estado de la Región, las cuales han sido actualizadas y modificadas con base en los resultados del proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011.

Debe señalarse que a pesar de que la publicación privilegia el uso de fuentes nacionales oficiales, esto no fue posible de cumplir para los indicadores en el tema ambiental. Esta particularidad se debió a que a pesar de que existen avances en la generación de indicadores estadísticos continuos en materia ambiental, su disponibilidad es limitada para cumplir con los parámetros definidos por los responsables del documento: que el mismo indicador esté disponible en al menos tres países de la región y de forma continua para la serie de años 2000-2011. Por lo anterior, en esta entrega los indicadores ambientales provienen de fuentes internacionales como: Naciones Unidas, la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal) o el Centro para la Investigación sobre la Epidemiología de los Desastres (CRED).

### 2.1 Carencia de auditorías de calidad de la información estadística

En el Cuarto Informe se planteó que *“en la mayoría de los países e instituciones, no hay procesos permanentes y rigurosos para asegurar la calidad de los datos. Las entidades públicas, sobre todo los ministerios o secretarías, no cuentan con estándares de calidad y procedimientos de triangulación para verificar la información que envían sus dependencias. Es muy frecuente que la información obtenida por las instituciones públicas desde sus dependencias regionales se consigne tal como se recibe, sin confirmar su veracidad ni valorar la forma en que fue recolectada. En ocasiones se realizan procesos tendientes a aclarar dudas o inconsistencias muy significativas, pero por lo general, se confía en lo reportado por las autoridades a nivel subnacional, sin ningún control posterior. Cabe destacar como buena práctica que algunas instituciones obligan al funcionario que reporta los datos a firmar una declaración jurada sobre su veracidad, y además lo hacen susceptible de sanciones pecuniarias o administrativas en caso de comprobarse que brindó información inexacta”*.

En el proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011 se identificaron los siguientes avances:

- 67 de las 78 fuentes de información consultadas manifestaron que realizan algún control de calidad de los datos que reciben de otras instituciones o de sus mismas dependencias a nivel subnacional (regional o municipal).
- Existen mecanismos para la validación de los datos con otras fuentes (nacionales e internacionales) y en algunos casos – como los bancos centrales – han adoptado manuales internacionales para realizar el control de calidad de la información.
- Algunas instituciones señalan utilizar herramientas informáticas para el control de calidad de la información. En el caso de las estaciones meteorológicas de algunos países, la captura de la información se realiza electrónicamente y de manera automática.
- Entre las instituciones que integran información de dependencias subnacionales, algunas indicaron que seleccionan una muestra de casos y envían una persona a validar la veracidad de los datos reportados.

Algunos desafíos, cuya superación permitiría mayores logros en esta materia son:

Formación de recursos humanos especializados en estadística. Cinco de los siete países de la región no cuentan con escuelas o carreras de estadística a nivel universitario.

- Desarrollar los mecanismos de control de calidad de la información hacia auditorías de los datos.
- Crear instrumentos para avanzar hacia estándares comunes (sectoriales, nacionales y regionales) de calidad de la información.
- Diseñar protocolos institucionales de manejo y control de la calidad de la información, que permitan automatizar y perfeccionar la recolección y/o producción de información estadística.

## 2.2 Dificultades de comparabilidad en indicadores clave

La armonización de las estadísticas es fundamental para poder realizar comparaciones entre países y análisis regionales. Sin embargo, en Centroamérica las diferencias conceptuales, de periodicidad y desagregación en variables e indicadores impiden hacer análisis totalmente comparables en temas clave del desarrollo humano sostenible. Las siguientes son las limitaciones más frecuentes que se identificaron en el proceso de elaboración de este compendio.

### 2.2.1 Comparabilidad de las definiciones

En el Cuarto Informe se planteó que *“aun cuando su nombre coincide, los indicadores pueden tener significados distintos en cada país. Ello sucede con indicadores como las líneas de pobreza, que han sido definidos de manera diferente en cada país (véase la sección “Definiciones, fuentes y notas técnicas”), la población económicamente activa (PEA), que en Nicaragua, Panamá, Honduras y Guatemala abarca a las personas de 10 años o más, mientras que en el resto de la región corresponde a los mayores de 12 años, y la definición de “urbano” y “rural”. Además, existen diferencias importantes en la tipificación de delitos entre los países del Istmo e incluso a lo interno de un mismo país, lo que hace que los registros de la policía sean distintos a los del sistema judicial”*.

En el proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011 se identificaron los siguientes avances:

- Siguen existiendo diferencias en la definición para algunos indicadores como la población económicamente activa (PEA), pobreza, áreas protegidas y la definición “urbano” y “rural”, pero se ha avanzado en la producción en todos los países de ciertos indicadores básicos guiados por las mismas definiciones conceptuales y metodológicas.

Algunos desafíos, cuya superación permitiría mayores logros en esta materia son:

- Formular propuestas técnicas para estandarizar a nivel regional definiciones y metodologías para el cálculo de indicadores clave como pobreza y fuerza de trabajo.
- Generar las condiciones políticas para implementar las modificaciones propuestas pues en algunos casos, mejorar la comparabilidad y consistencia de la información puede implicar reportar un empeoramiento en el desempeño en algunos indicadores.

### 2.2.2 Comparabilidad histórica (o periodicidad)

En el Cuarto Informe se planteó que *“los años para los cuales se dispone de información en las distintas variables no son los mismos en todos los países, de modo tal que el estudio de un año o período determinado se debe hacer con base en años cercanos. Especialmente delicadas resultan las disímiles fechas de realización de censos de población, censos agropecuarios y encuestas de hogares, lo que limita la comparabilidad y el análisis regional, pese a que se utilizan instrumentos similares de recolección de información”*.

*Las mediciones sobre la pobreza no son tan continuas en Guatemala, Panamá y Nicaragua como lo son en El Salvador, Honduras y Costa Rica. En los primeros tres países, la información disponible depende de la periodicidad de las encuestas de medición del nivel de vida que se realizan cada cuatro o cinco años. En los últimos tres países se cuenta con series anuales completas que indican tanto la población como los hogares pobres extremos, pobres no extremos y no pobres. Estas series provienen de encuestas de propósitos múltiples y encuestas permanentes de hogares”.*

En el proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011 se identificaron los siguientes avances:

- Cerca de la mitad de las fuentes consultadas a nivel regional indicaron que publican información durante el mismo año o incluso para periodos mensuales, trimestrales o semestrales. Ello constituye un avance en la disponibilidad de información actualizada.

Algunos desafíos, cuya superación permitiría mayores logros en esta materia son:

- Dotar de recursos humanos y financieros las instituciones para garantizar la producción anual y continua de encuestas e indicadores básicos sobre aspectos clave como ingresos de los hogares y el mercado laboral. Las mediciones de pobreza y fuerza laboral siguen presentando problemas en la periodicidad, principalmente en Guatemala, Nicaragua y Belice.
- Avanzar hacia una mayor coordinación entre los países respecto al periodo de aplicación de los censos de población y encuestas especializadas (salud, empleo, ingresos y gastos, etc.).
- Procurar la publicación anual de indicadores clave. En un tema como criminalidad, relevante para todos los países, se identificaron vacíos de información que debieron completarse con base en fuentes internacionales.

### 2.2.3 Comparabilidad en niveles de desagregación

En el Cuarto Informe se planteó que *“la información estadística puede reflejar mejor la realidad nacional y regional en la medida en que permita conocer la situación de grupos de población o territorios vulnerables. Ello es posible únicamente cuando la recolección de los datos y su procesamiento y análisis registran variables como sexo, edad, zona geográfica y etnia, entre otras desagregaciones básicas. En general, los datos oficiales tienen poco o nin-*

*gún nivel de desagregación y, además, si alguna institución incorpora una de esas variables, lo usual es que sus contrapartes no lo hagan. Si solo uno o dos países disponen de información no es posible realizar análisis regionales.*

*Las disímiles estructuras poblacionales y geográficas han dado como resultado distintas definiciones de la división política de los países, y también diferencias en el fraccionamiento del territorio que realizan las instituciones públicas para planificar su labor (regiones administrativas, jurisdiccionales, etc.). Todo ello impide efectuar comparaciones exactas y libres de sesgos”.*

En el proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011 se identificaron los siguientes avances:

- La mayoría de las instituciones a las que se les contactó en talleres con fuentes o reuniones bilaterales aseguraron contar con información desagregada a nivel territorial, la mayoría a escala municipal. Sin embargo, la información a ese nivel de detalle difícilmente se encuentra disponible en los sitios Web por lo que se debe acceder a través de solicitudes formales a las instituciones. Muchas veces este tipo de información es poco utilizada por el desconocimiento de los usuarios sobre su existencia.
- En los temas sociales existe un mayor avance en cuanto a la desagregación por sexo y edad que en los restantes temas.

Algunos desafíos, cuya superación permitiría mayores logros en esta materia son:

- Publicar y difundir la disponibilidad de información estadística desagregada a nivel territorial para mejorar su aprovechamiento y utilización.
- Adoptar una estrategia de producción de indicadores estadísticos con sus posibles desagregaciones por edad, sexo, etnia, etc.

### 2.3 Demorados procesos de solicitud de información

En el Cuarto Informe se planteó que *“si bien la mayoría de las naciones centroamericanas cuenta con leyes de acceso a la información pública, que establecen procesos y requisitos para realizar solicitudes de datos, en general la recolección de información estadística fue lenta y no se cumplieron los plazos fijados por ley, salvo notables excepciones. En algunas instituciones, como los bancos centrales, la existencia de oficinas de acceso a la información pública u oficinas de transparencia o de relaciones públicas, permitió tener con un contacto centralizado, a través del cual fue posible*

gestionar las solicitudes. Al no cumplirse con los plazos de entrega de información, las justificaciones planteadas fueron muy diversas: desde la escasez de personal para dar respuesta, el mal funcionamiento de la comunicación electrónica, la falta de tiempo del personal asignado para dar seguimiento a las gestiones, hasta el hecho de que los datos oficiales aún no habían sido publicados; en algunos casos las instituciones manifestaron que no comprendían el contenido de las solicitudes”.

En el proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011 se identificaron los siguientes avances:

- Varios países han aprobado leyes de acceso a la información pública que han contribuido a mejorar la disponibilidad y acceso de información estadística que producen las instituciones. Sin embargo, no siempre se cumple con los plazos de entrega establecidos y en algunos casos se extienden los plazos sin indicar la razón por la que no se pudo entregar la información solicitada.
- Se han creado unidades de acceso a la información pública en muchas instituciones, lo que ha facilitado la gestión de las solicitudes.

Algunos desafíos, cuya superación permitiría mayores logros en esta materia son:

- Evaluar y mejorar los procesos de atención de las solicitudes de información.
- Fortalecer el vínculo entre las personas encargadas de producir la información estadística y el personal de la unidad de acceso a la información pública de cada institución para, entre ambos, brindar una atención oportuna y adecuada a las solicitudes. En algunos casos fue evidente que el personal de esas unidades no cuenta con conocimientos técnicos suficientes sobre el tipo de estadísticas que producen las instituciones.
- Mejorar la coordinación y aplicar la legislación vigente para mejorar el suministro de información por parte de empresas y otras organizaciones privadas. Algunas de las fuentes consultadas indicaron que enfrentan dificultades para lograr obtener información de ese tipo de instituciones, al igual que de algunas instituciones públicas, lo que implica demoras en la publicación de los productos estadísticos.
- Falta de recursos financieros y humanos para recolectar, procesar, analizar y publicar la información de manera oportuna. Varias de las personas consultadas señalaron que la producción y análisis de información no es una prioridad en los planes de operación y presupuesto de las instituciones.

## 2.4 Poco uso de las tecnologías de información y comunicación

En el Cuarto Informe se planteó que *“las tecnologías de información han propiciado la difusión de estadísticas oficiales en la región. Estas son publicadas en sitios web por la mayoría de las instituciones, que en algunos casos cuentan con información en distintos formatos (PDF, XLS, DOC, STA, DAT) y herramientas para el procesamiento de datos en línea (por ejemplo, Redatam). Sin embargo, el uso de estas tecnologías tiene un alcance limitado en el Istmo y, cuando se dispone de ellos, en muchos casos su desarrollo ha sido propiciado por organismos internacionales que han financiado portales y plataformas cibernéticas para la recolección de información. La mayoría de las instituciones públicas carece de los recursos tecnológicos y humanos necesarios para procesar y difundir por medios electrónicos la información que recaban. Si bien los productores de estadísticas trabajan en hojas de Excel y algunos utilizan software de bases de datos como CSPRO o Access, SPSS o SAS, no cuentan con programas para el análisis estadístico complejo o para la representación gráfica, temática y georreferencial, como el SIG. Una limitación importante es el desfase que se da entre la producción de la información (por ejemplo publicaciones, estudios o encuestas) y su colocación en la página web institucional. Ello obliga a hacer las gestiones de manera personal, pues la espera puede tomar meses. Son pocas las entidades que anuncian en sus sitios oficiales las fechas de divulgación de los datos estadísticos o las publicaciones periódicas”.*

En el proceso de actualización del compendio estadístico al año 2011 se identificaron los siguientes avances:

- Las 88 fuentes consultadas manifestaron contar con sitio web pero cerca de la mitad de ellas no cuentan con recursos humanos o tecnológicos para utilizar esa herramienta para la publicación y difusión de la información y productos estadísticos.

Algunos desafíos, cuya superación permitiría mayores logros en esta materia son:

- Dotar los departamentos de estadística de las instituciones de software y equipo con la tecnología adecuada para la sistematización y procesamiento de la información. Este fue otro de los problemas o debilidades identificadas por las instituciones que participaron en los talleres nacionales o que respondieron el cuestionario de consulta circulado digitalmente por el Estado de la Región.

- Capacitación del personal sobre nuevas tecnologías para la recolección, procesamiento y análisis de información estadística. Ligado al punto anterior, este fue otro aspecto identificado como relevante y que requiere atención por la mayor parte de las instituciones consultadas.

## Guía al lector para los indicadores y hallazgos

Este apartado plantea y responde algunas preguntas que le facilitarán al lector la revisión, comprensión y uso de las series estadísticas, los hallazgos y otras ilustraciones que contiene este documento.

### ¿Cuál es la noción de región que se utiliza en este documento?

Este documento incluye información para los siete países del Istmo: Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá.

### ¿Qué distingue a este compendio estadístico de otras publicaciones y bases de datos disponibles en Centroamérica y a nivel internacional sobre el desarrollo?

Si bien la disponibilidad de información sobre el desarrollo en general y sobre Centroamérica es hoy más abundante que en 1996, cuando inició la preparación del primer Informe Estado de la Región, la mayor parte de los informes, compendios de estadísticas y bases de datos disponibles actualmente tienen características distintas a este producto. En primer lugar la mayor parte de ellas incluye información para un área y tema específico (sociales, económicos, ambientales o salud, educación, comercio exterior, etc.), mientras que este compendio integra en un solo producto información de diversos temas, organizados de acuerdo con los principales ejes del desarrollo humano sostenible. En segundo lugar, este compendio estadístico prioriza fuentes de información en los países con las cuales se han establecido vínculos para propiciar una red a nivel nacional y regional. Las fuentes regionales e internacionales se utilizan para complementar las fuentes nacionales, principalmente en aquellos casos en que la producción de información de los países es escasa. Finalmente, la información se ha sistematizado en series históricas largas, de al menos diez años.

### ¿Cuál es el valor agregado de este documento respecto a anteriores ediciones del Compendio Estadístico?

Esta es la primera ocasión en que la recolección y sistematización de información estadística incluye hallazgos y gráficos que destacan los principales cambios en las tendencias y que facilitan la interpretación de las variables e indicadores. Además, el documento incluye referencias sobre investigaciones y publicaciones realizadas por el Estado de la Región en las que el lector podrá ampliar el conocimiento y análisis de los distintos temas. Finalmente, el diseño y formato de la publicación es novedoso y busca hacer más sencilla y atractiva la revisión de los datos. Por ejemplo, para la sección de indicadores internacionales se utilizaron colores para indicar las evaluaciones positivas y negativas de los países en cada indicador de acuerdo con la simbología del “semáforo” (rojo para destacar resultados negativos y verde para los positivos).

### ¿Cómo está estructurado el compendio?

Las estadísticas del compendio estadístico están organizadas en dos grandes apartados: largo plazo y series anuales. Las estadísticas de largo plazo corresponden al periodo 1960-2010 para un reducido grupo de variables demográficas, sociales y económicas, posteriormente se presentan las series anuales para el periodo 2000-2011, las cuales están organizadas por áreas (demográficas, sociales, económicas, políticas, electorales y ambientales) y por tema. Después aparece la sección de indicadores internacionales y finalmente las fuentes, definiciones y notas técnicas.

### ¿Cómo puedo interpretar la información?

El documento permite que el lector realice comparaciones en el tiempo por país para cada indicador o variable, comparaciones entre países y agregaciones por grupos de países para obtener resultados regionales o sub-regionales. El diseño permite contrastar los hallazgos con los indicadores y utilizar los datos para obtener sus propias conclusiones según el tema y país de interés.

En la sección de hallazgos, la relación entre los textos y los gráficos se indicará entre paréntesis en el texto. No todos los hallazgos tienen asociado un gráfico. Se recomienda que el lector interesado realice una revisión tanto de los hallazgos escritos como de los gráficos.

Cada indicador cuenta con alguna información que busca facilitar su interpretación. Además de la unidad de medida, la cual es homogénea para todos los países y años, cada variable e indicador incluye una definición resumida y la fuente de los datos. Al final de la fila, luego de las cifras de cada indicador, se incluye un mini-gráfico que sirve de apoyo visual para conocer la tendencia de los datos.

Es importante que el lector consulte las definiciones y notas técnicas incluidas al final de la publicación pues ahí se incluyen consideraciones metodológicas que pueden afectar la comparabilidad de la información entre los países o de un año a otro.

Para facilitar el análisis y procesamiento de la información, las tablas con las series de datos están disponibles en formato Microsoft Excel en la sección de Estadísticas de Centroamérica del sitio del Estado de la Región en Internet [www.estadonacion.or.cr](http://www.estadonacion.or.cr).

### ¿Qué significan los espacios en blanco?

Los espacios en blanco en la serie de datos indican que no fue posible contar con la cifra para ese año, ya sea porque no fue producida por la fuente o porque no se tuvo acceso al dato.

### ¿Por qué algunas variables no incluyen todos los países?

Aunque se intentó contar con la información de cada indicador para los siete países del Istmo, en algunos casos ello no fue posible. Cuando hace falta un país es porque no se dispuso de la información para incluirlo.

### ¿Cuáles fuentes de información fueron utilizadas?

Se privilegiaron las fuentes de información oficiales en cada país, principalmente los institutos de estadística, ministerios o secretarías y otras instituciones públicas (ver detalle para cada variable e indicador en el apartado de definiciones, fuentes y notas técnicas). Para los indicadores internacionales y en aquellos casos en que las fuentes nacionales no reportan información de tres o más países para una determinada variable o indicador, se recurrió a organismos internacionales o regionales.

### ¿Cómo se asegura la calidad de la información?

El proceso inicia al verificar si la serie de datos actualizada coincide con el último registro consignado en el Compendio Estadístico. En muchos casos ello implica la revisión de la definición y el contacto con las fuentes de información para identificar las razones que justifican las variaciones en la información. Cuando las variables son reportadas por organismos internacionales o regionales se utiliza esa información para validar los datos y tendencias reportados por las fuentes nacionales. De todos los datos incluidos en el compendio existe respaldo físico o digital con la definición, metodología y los datos reportados por la institución que proveyó la información. Finalmente, en algunos casos se enviaron los indicadores a las fuentes de información para su validación.





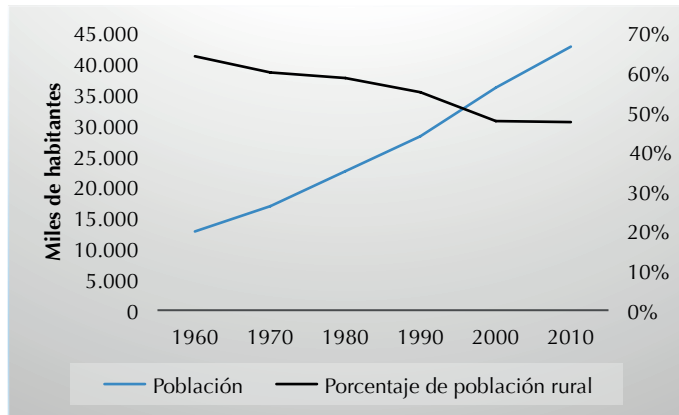
# Estadísticas de largo plazo

# INDICADORES DE LARGO PLAZO

## Principales Hallazgos

**Gráfico 1**

Cantidad total de habitantes y porcentaje de población rural por décadas a nivel regional. 1960-2010



Fuente: Censos nacionales de población, instituto de estadística de cada país.

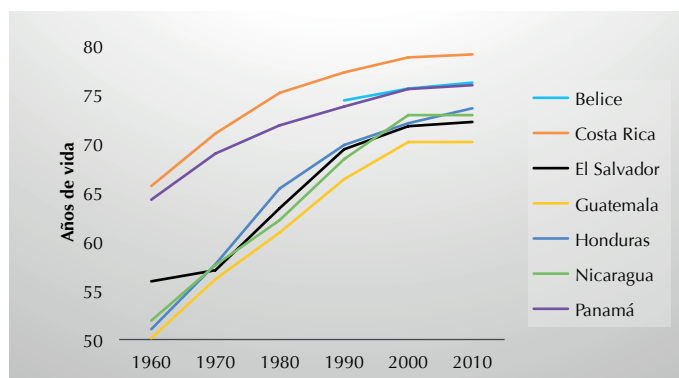
● Durante los últimos 50 años la población de Centroamérica aumentó en cerca de 30 millones de personas, pasó de 12,7 a 42,7 millones de 1960 al año 2010. Uno de cada 3 habitantes de la región es guatemalteco (gráfico 1).

● En 50 años el porcentaje de población que vive en zonas rurales disminuyó en 17 puntos porcentuales, al pasar de 64% en 1960 a 47% en 2010 (gráfico 1).

● El porcentaje de analfabetismo promedio de los países de Centroamérica se redujo a la tercera parte en 40 años, pasó de 38% en 1970 a 12% en 2010.

**Gráfico 2**

Esperanza de vida al nacer por décadas. 1960-2010



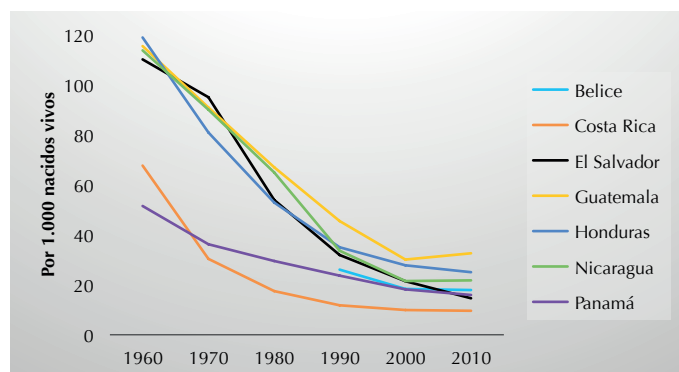
Fuente: Instituto de estadística de cada país. Costa Rica: Centro Centroamericano de Población. Belice: Banco Mundial.

● En 5 décadas la esperanza de vida promedio de los países de Centroamérica aumentó en 17,5 años. Pasó de 56,5 años en 1960 a 74 años en 2010. Todos los países lograron alcanzar una esperanza de vida mayor a los 70 años. Sin embargo, persisten brechas a lo interno de la región: El Salvador, Honduras y Guatemala tienen actualmente la esperanza de vida que tenía Costa Rica hace treinta años (gráfico 2).

● La tasa de mortalidad infantil promedio de los países de Centroamérica pasó de 96,3 a 19,9 defunciones de niños menores de un año por cada 1.000 nacidos vivos en las últimas cinco décadas. Guatemala tiene aún desafíos en esta materia, la mortalidad infantil de este país se ha mantenido en las últimas dos décadas en alrededor de 30 por cada mil niños nacidos vivos (gráfico 3).

**Gráfico 3**

Tasa de mortalidad infantil por décadas. 1960-2010



Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

● En 5 décadas la población económicamente activa (PEA) que trabaja en labores agrícolas se ha reducido sustancialmente. La PEA agrícola de la región pasó de 60% a 22% entre 1960 y 2010. Destaca Guatemala, país en el que la fuerza de trabajo vinculada a la agricultura continúa representando cerca del 40% del total.

● La cobertura del servicio de alumbrado eléctrico residencial de la región aumentó considerablemente en los últimos 40 años. El porcentaje promedio de viviendas sin este servicio pasó de 59% a 14% entre 1970 y 2010. Sólo Nicaragua y las zonas rurales de los países del Centro y norte de la región muestran rezagos en esta materia.

## DATOS Y TENDENCIAS

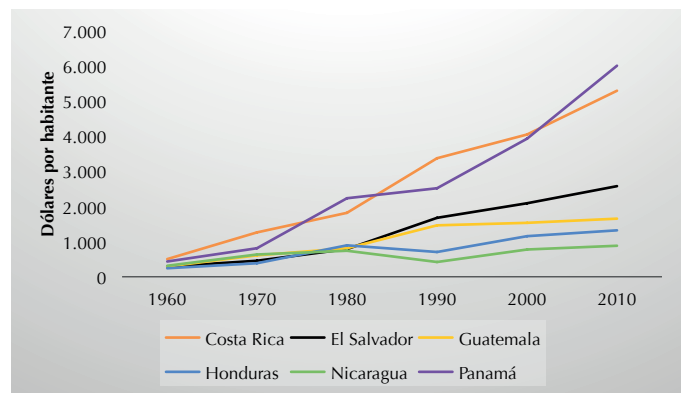
		1960	1970	1980	1990	2000	2010	Tendencia
<b>LARGO PLAZO</b>								
<b>Población total según censos</b>	(miles de habitantes)							
	Belice	93	120	145	189	240	303	
	Costa Rica	1.252	1.764	2.304	3.029	3.872	4.564	
	El Salvador	2.511	3.555	4.586	5.119	6.272	6.183	
	Guatemala	4.288	5.158	6.054	8.332	11.237	14.362	
	Honduras	1.996	2.966	4.614	4.879	6.535	8.046	
	Nicaragua	1.536	1.878	3.067	4.357	5.142	5.816	
	Panamá	1.076	1.428	1.805	2.329	2.839	3.504	
<i>Fuente: Censos nacionales de población, instituto de estadística de cada país.</i>								
<b>Población rural</b>	(porcentaje)							
	Belice	44,1	45,8	47,5	52,5	52,3	48,1	
	Costa Rica	65,5	59,4	55,5	50,3	41,0	41,0	
	El Salvador	61,5	60,5	55,9	49,6	41,6	36,8	
	Guatemala	66,4	63,6	67,3	65,0	53,9	59,1	
	Honduras	69,6	62,8	61,3	59,6	54,0	48,7	
	Nicaragua	59,1	52,3	49,9	45,6	44,1	43,0	
	Panamá	58,5	52,4	49,6	46,3	37,8	35,4	
<i>Fuente: Censos nacionales de población, instituto de estadística de cada país.</i>								
<b>Analfabetismo</b>	(porcentaje)							
	Costa Rica		10,2	6,9		4,8	2,4	
	El Salvador	79,0	63,0		54,0	19,2	15,5	
	Guatemala	66,0	52,0	43,5	34,1	28,5	16,0	
	Honduras	52,7	40,4	32,0		14,9	10,8	
	Nicaragua	50,2	42,5		25,8	22,0	3,0	
	Panamá		20,7	13,2	10,7	7,6	5,5	
<i>Fuente: Censos nacionales de población, instituto de estadística de cada país. Nicaragua: Inide y Mined.</i>								
<b>Esperanza de vida al nacer</b>	(años de vida)							
	Belice				74,4	75,6	76,2	
	Costa Rica	65,6	71,0	75,2	77,3	78,8	79,1	
	El Salvador	55,9	57,1	63,4	69,4	71,8	72,2	
	Guatemala	50,1	56,2	60,9	66,3	70,2	70,2	
	Honduras	51,0	57,7	65,4	69,8	72,1	73,6	
	Nicaragua	51,9	57,6	62,2	68,4	72,9	72,9	
	Panamá	64,3	69,0	71,9	73,8	75,6	76,0	
<i>Fuente: Instituto de estadística de cada país. Costa Rica: Centro Centroamericano de Población. Belice: Banco Mundial.</i>								
<b>Tasa de mortalidad infantil</b>	(por 1.000 nacidos vivos)							
	Belice				26,0	18,4	17,9	
	Costa Rica	67,7	30,4	17,4	11,8	9,9	9,6	
	El Salvador	110,3	95,0	54,0	32,0	21,5	14,6	
	Guatemala	115,5	90,9	67,1	45,5	30,1	32,6	
	Honduras	119,0	81,0	53,0	35,0	27,8	25,0	
	Nicaragua	113,8	90,1	65,0	33,6	21,5	21,8	
	Panamá	51,6	36,3	29,6	23,7	18,2	15,9	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).</i>								
<b>PEA rural en relación con la PEA total</b>	(porcentaje)							
	Costa Rica	54,9	56,7	55,1	42,8	34,6	31,3	
	El Salvador	60,5	55,4	48,8	42,4	37,5	35,4	
	Guatemala	67,2	61,3	58,9	58,5	43,8	36,9	
	Honduras	71,3	66,2	58,7	52,0	47,3	45,0	
	Nicaragua	57,8	50,0	46,7	42,8	40,1	38,9	
	Panamá	49,5	47,6	44,2	37,2	29,9	27,5	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).</i>								
<b>PEA agrícola en relación con la PEA total</b>	(porcentaje)							
	Costa Rica	50,8	42,9	35,2	26,1	20,2	15,4	
	El Salvador	61,3	56,8	43,6	36,4	29,1	22,9	
	Guatemala	65,6	61,1	53,8	52,4	46,1	39,9	
	Honduras	72,0	67,4	57,2	41,4	31,7	23,5	
	Nicaragua	61,7	51,1	39,6	28,6	20,0	13,5	
	Panamá	50,0	41,6	28,9	26,2	20,3	15,6	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).</i>								
<b>Viviendas sin alumbrado eléctrico</b>	(porcentaje)							
	Belice				32,8	18,3	0,9	
	Costa Rica			16,9		3,2		
	El Salvador		33,7		30,7		8,9	
	Guatemala		66,1				17,3	
	Honduras	85,4	71,5	62,8	43,6	20,4	18,7	
	Nicaragua	67,1	75,0	60,4	54,0	40,0	26,1	
	Panamá		58,7	34,3	27,2	18,6	12,9	
<i>Fuente: Censos nacionales de población, instituto de estadística de cada país.</i>								

# INDICADORES DE LARGO PLAZO

## Principales Hallazgos

**Gráfico 4**

Producto Interno Bruto (PIB) per cápita por décadas. 1960-2010



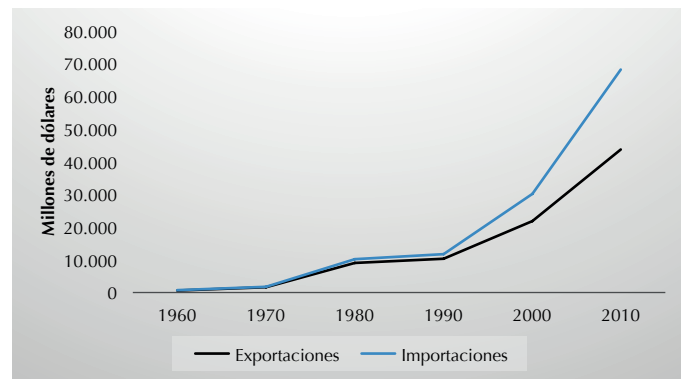
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

En los últimos 50 años el Producto Interno Bruto (PIB) por habitante creció más rápidamente en Costa Rica y Panamá, ampliando la brecha en la producción de estos países respecto al resto de la región de 2 a 1 a 5-6 a 1 (gráfico 4).

El intercambio comercial de Centroamérica ha crecido de forma acelerada durante los últimos 50 años. Sólo en las últimas tres décadas el monto total de las exportaciones a nivel regional se quintuplicó (gráfico 5).

**Gráfico 5**

Exportaciones e importaciones a nivel regional, por décadas. 1960-2010



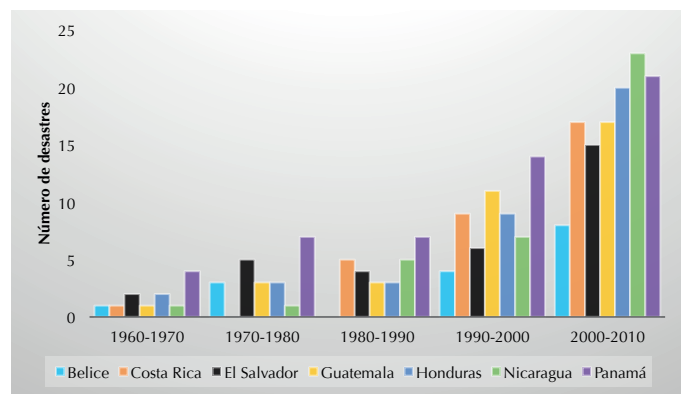
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

Durante las últimas dos décadas, y principalmente la última, las importaciones a la región son mayores que las exportaciones, dando como resultado un déficit comercial (gráfico 5).

La cantidad de desastres por eventos meteorológicos e hidrometeorológicos ha tendido a duplicarse en cada década con respecto a la anterior en todos los países, lo que evidencia crecientes niveles riesgo y vulnerabilidad (gráfico 6).

**Gráfico 6**

Número de desastres meteorológicos e hidrometeorológicos por décadas. 1960-2010



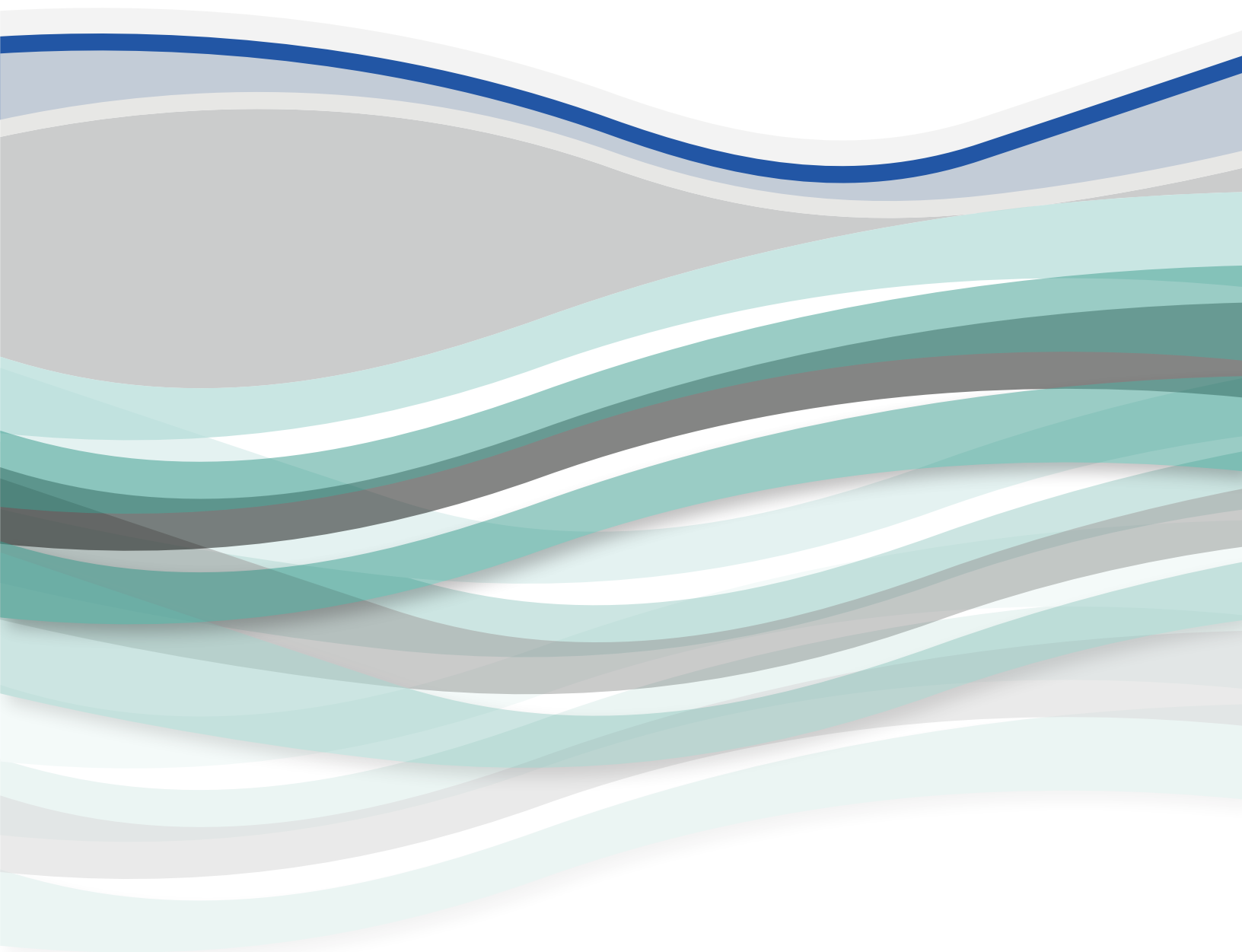
Fuente: Centre for Research on the Epidemiology of Disasters (CRED)

## DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	1960	1970	1980	1990	2000	2010	Tendencia
<b>LARGO PLAZO</b>								
<b>PIB a precios corrientes</b> (millones de dólares)								
	Belice					832	1.383	
Valor total de bienes y servicios producidos en un país	Costa Rica	749	2.478	4.801	11.722	15.947	34.346	
	El Salvador	878	1.884	3.763	9.500	13.134	21.512	
	Guatemala	1.331	3.646	6.279	14.653	17.196	40.624	
	Honduras	509	1.124	3.640	3.961	7.187	15.361	
	Nicaragua	567	1.590	2.509	1.840	3.938	6.433	
	Panamá	490	1.233	4.358	6.077	11.621	26.473	
<b>PIB por habitante</b> (dólares por habitante)								
	Belice					3.331	3.995	
Valor de la producción por habitante de los bienes y servicios producidos en un país	Costa Rica	501	1.259	1.821	3.378	4.058	5.304	
	El Salvador	291	457	789	1.676	2.094	2.583	
	Guatemala	292	606	811	1.469	1.532	1.657	
	Honduras	238	386	901	707	1.160	1.328	
	Nicaragua	313	637	738	416	776	886	
	Panamá	435	819	2.236	2.520	3.942	6.018	
<b>Exportaciones totales de bienes y servicios (FOB)</b> (millones de dólares)								
	Belice					282	478	
Valor total de los bienes y servicios vendidos en el extranjero.	Costa Rica	105	276	1.195	1.963	5.850	9.448	
	El Salvador	117	256	1.214	973	2.941	4.499	
	Guatemala	132	350	1.731	1.568	2.699	8.463	
	Honduras	71	197	942	1.033	3.850	7.087	
	Nicaragua	79	213	495	392	874	3.128	
	Panamá	98	387	3.422	4.438	5.600	11.121	
<b>Importaciones totales de bienes y servicios (FOB)</b> (millones de dólares)								
	Belice					478	647	
Valor total de los bienes y servicios comprados en el extranjero.	Costa Rica	121	342	1.661	2.346	6.389	13.570	
	El Salvador	142	252	1.170	1.624	4.948	8.416	
	Guatemala	152	337	1.960	1.812	5.171	13.838	
	Honduras	77	244	1.128	1.127	4.681	10.076	
	Nicaragua	88	228	907	682	1.954	5.093	
	Panamá	134	392	3.394	4.193	6.939	17.100	
<b>Total de ingresos del Gobierno Central</b> (millones de dólares)								
	Costa Rica	78,8	266,8	598,8	1.360,5	2.686,7	5.175,8	
Ingresos por concepto de tributos, transferencias y otros rubros.	El Salvador			580,5	1.240,9	2.307,5	3.070,4	
	Guatemala	122,6	330,5	324,5	1.200,6	3.264,3	4.642,8	
	Honduras	54,6	152,0	597,8	727,0	1.717,3	2.672,4	
	Nicaragua	63,5	187,5		416,5	879,0	1.288,6	
	Panamá					3.438,2	6.606,0	
<b>Total de gastos del Gobierno Central</b> (millones de dólares)								
	Costa Rica	104,9	344,5	672,5	1.734,7	3.069,9	7.060,8	
Gastos ejecutados en un año determinado.	El Salvador			689,2	1.293,6	2.484,6	3.794,3	
	Guatemala	132,9	363,6	400,1	1.299,1	3.735,3	6.003,2	
	Honduras	54,3	211,7	857,7	850,1	1.954,1	3.411,5	
	Nicaragua	61,6	281,3		583,8	1.132,2	1.405,5	
	Panamá					3.408,2	7.109,0	
<b>Valor del índice de desarrollo humano en el largo plazo</b> (Índice de 0 a 1)								
	Belice			0,72	0,77	0,75	0,69	
Escala de 0 a 1, donde 0 es el menor valor del índice y 1 es el mayor.	Costa Rica		0,75	0,78	0,81	0,84	0,72	
	El Salvador		0,59	0,61	0,69	0,72	0,66	
	Guatemala		0,51	0,56	0,62	0,66	0,56	
	Honduras		0,52	0,60	0,64	0,67	0,60	
	Nicaragua		0,59	0,60	0,64	0,69	0,56	
	Panamá		0,71	0,75	0,77	0,80	0,76	
<b>Desastres meteorológicos e hidrometeorológicos</b> (valor absoluto)								
	Belice	1	3	0	4	8		
Número de desastres meteorológicos e hidrometeorológicos que se registraron durante la década.	Costa Rica	1	0	5	9	17		
	El Salvador	2	5	4	6	15		
	Guatemala	1	3	3	11	17		
	Honduras	2	3	3	9	20		
	Nicaragua	1	1	5	7	23		
	Panamá	4	7	7	14	21		



# Estadísticas sociales



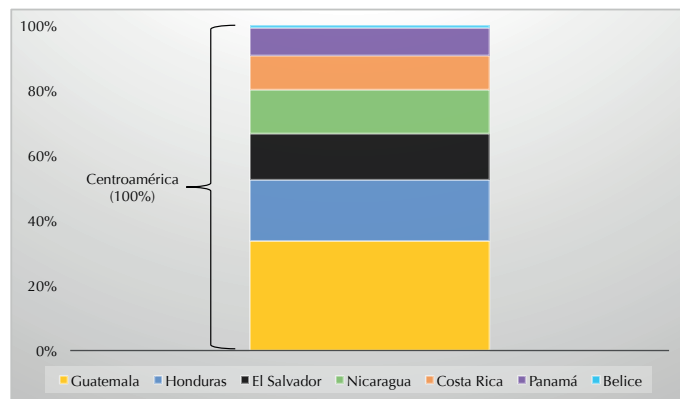
# INDICADORES SOCIALES

## Principales Hallazgos

### DEMOGRAFÍA

**Gráfico 7**

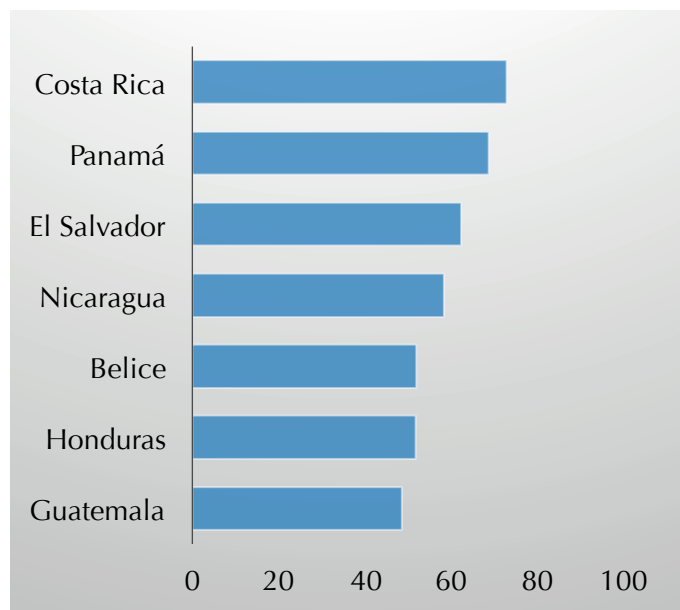
Distribución de la población por país. 2011



Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.

**Gráfico 8**

Porcentaje de población urbana. 2011



Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.

En la última década la población de Centroamérica aumentó en 7,74 millones de personas. Pasó de 35,93 millones en el año 2000 a 43,67 millones en el 2011, lo que representa un aumento del 21,5%.

Centroamérica es una región cada vez más urbana. La población que vive en esas zonas pasó de 51% en el año 2000 a 57% en el 2011. Sólo en Guatemala la población urbana es inferior al 50% (gráfico 8).

El promedio regional de esperanza de vida aumentó 3 años en la última década, al pasar de 71,9 años en 2000 a 74,9 años en 2011.

La región vive actualmente su "bono demográfico", una etapa de abundancia de población joven en edad laboral. Esta tendencia demográfica implica oportunidades para impulsar el desarrollo de la región. La proporción de personas dependientes (menores de 15 años y mayores de 65 años) por cada 100 en edad laboral bajó de 76 en el año 2000 a 63 en el 2011.

La población centroamericana se está envejeciendo. En el año 2000 habían en promedio 9 personas menores de 15 años por cada persona mayor a 65 años, en el 2011 esa relación descendió a cerca de 6 personas.



## DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>DEMOGRAFÍA</b>														
<b>Población total</b>	(miles de habitantes)													
	Belice	250	257	265	274	283	292	301	312	322	333	313	318	
	Costa Rica	3.872	3.953	4.022	4.086	4.152	4.215	4.279	4.340	4.404	4.469	4.534	4.592	
<i>Cantidad total de habitantes contabilizados o estimados por país para cada año.</i>	El Salvador	6.272	6.429	6.510	6.639	6.757	6.864	6.980	7.109	7.245	7.389	7.539	7.694	
	Guatemala	11.225	11.504	11.791	12.087	12.390	12.701	13.019	13.345	13.678	14.017	14.362	14.714	
	Honduras	6.195	6.530	6.695	6.861	7.028	7.197	7.367	7.537	7.707	7.877	8.046	8.215	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.</i>	Nicaragua	5.072	5.205	5.342	5.268	5.375	5.483	5.523	5.596	5.669	5.742	5.816	5.889	
	Panamá	3.041	3.102	3.164	3.227	3.289	3.351	3.413	3.476	3.538	3.600	3.662	3.724	
<b>Población total hombres</b>	(miles de habitantes)													
	Belice	126	130	134	138	143	147	150	155	161	167	158	157	
	Costa Rica	1.961	2.002	2.037	2.069	2.102	2.133	2.165	2.196	2.228	2.260	2.292	2.321	
<i>Cantidad de habitantes de género masculino contabilizados o estimados por país para cada año.</i>	El Salvador	3.002	3.053	3.085	3.165	3.230	3.248	3.288	2.708	2.901	2.910	2.914	2.964	
	Guatemala	5.514	5.643	5.777	5.916	6.060	6.211	6.358	6.514	6.674	6.837	7.003	7.174	
	Honduras	3.101	3.228	3.308	3.389	3.470	3.552	3.635	3.718	3.800	3.883	3.965	4.048	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.</i>	Nicaragua	2.524	2.591	2.659	2.632	2.686	2.741	2.741	2.776	2.810	2.844	2.879	2.913	
	Panamá	1.532	1.563	1.594	1.625	1.656	1.687	1.718	1.749	1.780	1.811	1.841	1.872	
<b>Población total mujeres</b>	(miles de habitantes)													
	Belice	124	127	131	135	140	144	152	157	161	167	155	161	
	Costa Rica	1.911	1.951	1.986	2.017	2.050	2.082	2.113	2.145	2.177	2.209	2.242	2.271	
<i>Cantidad de habitantes de género femenino contabilizados o estimados por país para cada año.</i>	El Salvador	3.270	3.376	3.426	3.474	3.526	3.616	3.692	3.036	3.221	3.241	3.269	3.250	
	Guatemala	5.712	5.861	6.014	6.171	6.331	6.490	6.661	6.831	7.004	7.180	7.358	7.540	
	Honduras	3.094	3.302	3.387	3.472	3.558	3.645	3.732	3.819	3.907	3.994	4.081	4.167	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.</i>	Nicaragua	2.548	2.614	2.682	2.636	2.689	2.743	2.781	2.820	2.859	2.898	2.937	2.976	
	Panamá	1.509	1.540	1.570	1.602	1.633	1.664	1.695	1.727	1.758	1.789	1.821	1.852	
<b>Razón de género</b>	(hombres por cada 100 mujeres)													
	Belice	101,9	101,9	101,9	102,1	102,0	102,1	98,6	98,7	99,8	99,9	98,0	97,5	
<i>Relación entre la población masculina y la población femenina.</i>	Costa Rica	103,3	103,3	103,2	103,2	103,2	103,2	103,1	103,1	103,0	102,9	102,9	102,2	
	El Salvador	91,8	90,4	90,0	91,1	91,6	89,8	89,1	89,2	90,1	89,8	89,2	91,2	
	Guatemala	96,5	96,3	96,1	95,9	95,7	95,7	95,5	95,4	95,3	95,2	95,2	95,1	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.</i>	Honduras	100,2	97,8	97,7	97,6	97,5	97,5	97,4	97,3	97,3	97,2	97,2	97,1	
	Nicaragua	99,0	99,1	99,1	99,9	99,9	99,9	98,6	98,4	98,3	98,1	98,0	97,9	
	Panamá	101,5	101,5	101,5	101,5	101,4	101,4	101,4	101,3	101,3	101,2	101,1	101,1	
<b>Población urbana</b>	(porcentaje con respecto a la población total)													
	Belice	48,9	48,9	49,2	49,5	49,9	50,2	50,6	51,0	51,4	51,9	51,9	51,9	
<i>Porcentaje de personas que residen en zonas urbanas con respecto a la población total del país.</i>	Costa Rica	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	
	El Salvador	58,4	58,8	59,0	59,2	59,7	59,9	59,9	62,7	64,8	63,2	64,0	62,3	
	Guatemala	39,4	39,6	39,7	39,9	40,0	40,2	40,3	40,5	40,6	40,8	40,9	48,5	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país con base en censos de población y proyecciones.</i>	Honduras	46,9	46,3	46,9	47,5	48,1	48,7	49,2	49,8	50,3	50,8	51,3	51,8	
	Nicaragua	57,2	57,5	57,9	58,2	58,6	59,0	56,1	56,3	56,6	57,0	58,3	58,3	
	Panamá	62,2	62,2	62,8	63,0	63,3	63,5	63,8	64,0	64,2	64,4	64,6	68,7	
<b>Esperanza de vida al nacer</b>	(años de vida)													
	Belice	73,5	73,6	73,8	74,0	74,3	74,5	74,8	75,1	75,4	75,6	75,8	76,3	
<i>Años que se espera llegue a vivir un recién nacido según las condiciones de mortalidad imperantes al momento de su nacimiento.</i>	Costa Rica	77,7	77,6	78,6	78,3	78,5	79,1	79,1	79,1	79,1	79,1	79,1	79,3	
	El Salvador	70,0	70,2	70,4	70,6	70,9	71,1	71,3	71,5	71,8	72,0	72,2	72,5	
	Guatemala	66,3	68,9	68,9	68,9	68,9	68,9	70,2	70,2	70,2	70,2	70,2	71,4	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Costa Rica: CCP-UCR, Belice: Banco Mundial.</i>	Honduras	70,0	70,8	71,1	71,4	71,8	72,1	72,4	72,7	73,0	73,3	73,6	73,6	
	Nicaragua	70,8	70,8	70,8	70,8	70,8	72,9	72,9	72,9	72,9	72,9	72,9	74,5	
	Panamá	75,0	75,3	75,4	75,6	75,8	75,9	76,1	76,3	76,5	76,6	76,7	77,0	
<b>Razón de dependencia demográfica</b>	(porcentaje)													
	Belice	78,5	78,5	78,5	78,5	78,5	71,8	71,8	71,8	71,8	71,8	64,2	63,9	
<i>Relación de las personas menores de 15 y mayores de 64 años, con respecto a la población de 15 a 64 años.</i>	Costa Rica	58,9	57,1	55,6	54,0	52,5	51,0	49,7	48,6	47,5	46,5	45,5	44,8	
	El Salvador	73,2	71,3	71,1	70,1	69,3	70,3	69,0	67,0	66,5	63,7	60,1	59,4	
	Guatemala	92,6	92,5	92,2	91,6	90,9	90,1	89,2	88,2	87,1	85,9	84,8	85,0	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país.</i>	Honduras	86,1	86,1	86,1	86,1	86,1	86,1	78,3	78,3	78,3	78,3	69,8	71,3	
	Nicaragua	84,1	82,9	81,8	76,5	74,7	73,0	70,3	68,6	66,9	65,4	64,0	64,2	
	Panamá	59,7	59,2	58,7	58,3	57,9	57,6	57,2	56,9	56,6	56,2	55,9	55,5	
<b>Tasa de reemplazo poblacional</b>	(razón)													
	Belice	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1	8,2	7,9	
<i>Relación entre las personas menores de 15 años y la población mayor de 64 años.</i>	Costa Rica	6,0	5,8	5,5	5,3	5,0	4,8	4,6	4,4	4,2	4,0	3,7	3,6	
	El Salvador	5,2	5,0	4,7	5,6	4,9	4,9	4,9	4,4	4,4	4,4	4,4	4,0	
	Guatemala	11,0	10,8	10,6	10,5	10,4	10,2	10,1	10,0	9,9	9,8	9,6	9,4	
<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país.</i>	Honduras	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	8,7	6,7	
	Nicaragua	14,0	13,8	13,5	12,7	12,3	12,0	9,0	8,6	8,3	8,0	7,7	7,6	
	Panamá	5,7	5,6	5,4	5,3	5,1	5,0	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,2	

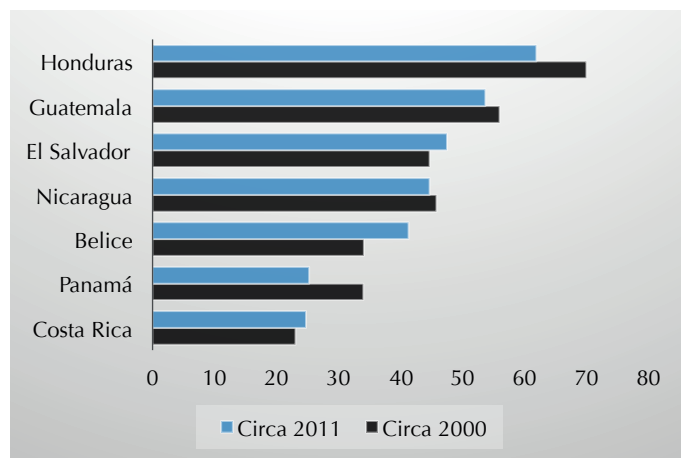
# INDICADORES SOCIALES

## Principales Hallazgos

### POBREZA Y DESIGUALDAD

**Gráfico 9**

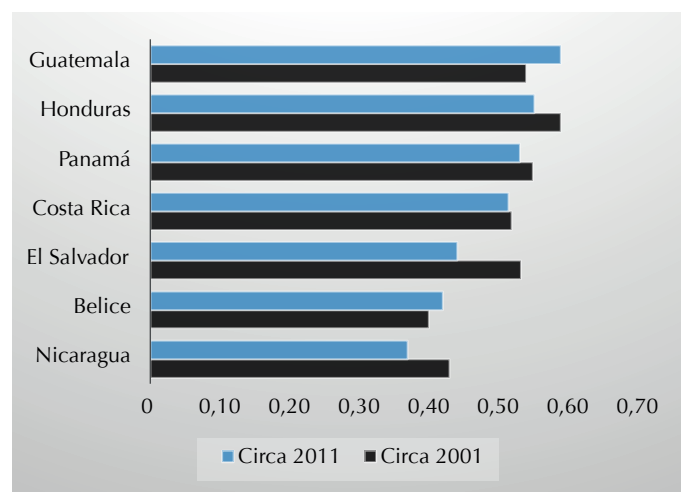
Porcentaje de población pobre. Circa 2000 y 2011



Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Nicaragua: Banco Central.

**Gráfico 10**

Índice de Gini. Circa 2000 y 2011



Nota: El valor del índice oscila entre 0 y 1. Donde 1 significa el máximo nivel de desigualdad.

Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Nicaragua: Banco Central.

◉ Dado el crecimiento de la población, Centroamérica tuvo en el año 2011 aproximadamente 3 millones más de personas pobres que en el 2000, pasó de 17,8 a 20,8 millones durante ese periodo.

◉ En la última década sólo Honduras y Panamá lograron una disminución estable en sus niveles de pobreza. Respecto a la pobreza extrema todos los países lograron disminuir su incidencia, a excepción de Costa Rica y Belice (gráfico 9).

◉ Honduras es el país más pobre de la región con 61,9% de la población en esa situación.

◉ Panamá y Honduras fueron los países que tuvieron la mayor reducción en la incidencia de pobreza en la región durante la última década. Del 2002 al 2011 Panamá pasó de 34% de pobres a 25,3% y Honduras pasó de 70,7% de pobres a 61,9% (gráfico 9).


















































◉ Belice fue el país del Istmo en que la incidencia de pobreza aumentó más durante la última década, pasando de 34,1% en 2002 a 41,3% en 2009 (gráfico 9).

◉ De acuerdo con el Índice de Gini, cuatro países de Centroamérica han logrado reducir sus niveles de desigualdad durante la última década: El Salvador, Honduras, Nicaragua y Panamá. De los tres países restantes, Costa Rica no ha logrado avances de manera sostenida en la distribución de los ingresos y en los últimos años su situación ha tendido a empeorar, mientras que en Guatemala y Belice ha aumentado la inequidad (gráfico 10).

◉ Guatemala es el país más desigual de la región. En el 2006 (última medición disponible) su Índice de Gini fue de 0,590 uno de los más elevados en América Latina, la región más desigual del mundo. En el otro extremo está Nicaragua, país con el menor nivel de desigualdad en la región (0,370 en el 2009) (gráfico 10).

◉ El Salvador fue el país de Centroamérica que durante la última década logró la mayor reducción de su desigualdad. El Índice de Gini pasó de 0,535 a 0,441 entre el año 2000 y 2011 (gráfico 10).

## DATOS Y TENDENCIAS

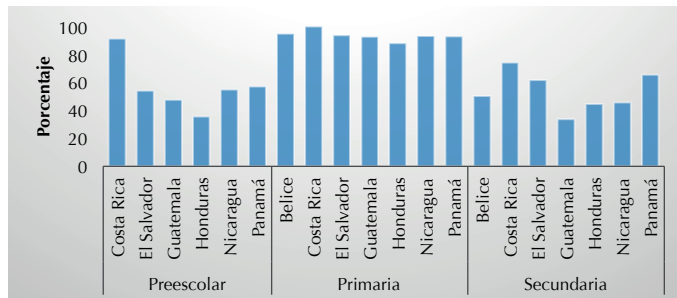
	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>DEMOGRAFÍA (continuación)</b>														
<b>Mujeres en edad fértil</b>		<i>(porcentaje con respecto al total de mujeres)</i>												
	Belice				49,2	49,2	49,2	49,6	49,7	49,8	54,6	53,8	54,1	
<i>Población femenina de 15 a 49 años como porcentaje del total de mujeres.</i>	Costa Rica	53,8	54,2	54,6	54,9	55,1	55,4	55,5	55,6	55,6	55,6	55,6	55,5	
	El Salvador	49,7	50,0	50,0	51,0	50,8	50,6	51,3	50,9	51,7	52,3	52,6	53,0	
	Guatemala	46,0	46,0	46,1	46,3	46,5	46,7	47,0	47,2	47,5	47,8	48,1	49,7	
	Honduras	49,4	48,4	48,5	48,7	48,8	49,0	49,2	49,4	49,6	49,9	50,1	53,2	
	Nicaragua	47,9	48,1	48,2	50,5	50,9	51,3	52,1	52,5	52,8	53,1	53,3	54,3	
	Panamá	47,5	47,7	47,8	47,9	53,1	53,0	52,9	52,9	52,8	52,6	52,5	52,4	
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país.</i>													
<b>Tasa bruta de mortalidad</b>		<i>(defunciones por cada 1,000 habitantes)</i>												
	Belice				6,1	6,0	5,7	5,7	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	
<i>Cociente entre el número de defunciones en todas las edades ocurridas en un periodo determinado y la población a mitad de ese periodo.</i>	Costa Rica	3,8	3,9	3,7	3,8	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0	4,1	4,2	4,1	
	El Salvador	6,0	6,0	6,0	5,9	5,9	5,9	5,9	7,2	6,9	6,9	6,9	7,0	
	Guatemala	6,0	5,9	5,6	5,5	5,4	5,6	5,4	5,2	5,7	5,7	5,7	5,4	
	Honduras	5,6	5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,6	4,5	
	Nicaragua	2,0	1,9	2,0	2,9	2,9	3,1	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	4,6	
	Panamá	4,1	4,1	4,1	4,3	4,2	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	4,5	4,4	
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país.</i>													
<b>Tasa bruta de natalidad</b>		<i>(nacimientos por cada 1,000 habitantes)</i>												
	Belice	29,3	28,0	28,5	27,2	28,6	28,8	23,8	22,6	25,2	25,2	23,0	24,0	
<i>Cociente entre el número de nacimientos inscritos en un periodo y la población estimada a mitad del mismo periodo.</i>	Costa Rica	19,9	19,1	17,5	17,6	17,2	16,8	16,5	16,7	16,9	16,6	15,5	15,9	
	El Salvador	26,8	26,2	25,8	25,3	24,8	24,3	23,7	28,7	26,8	26,5	21,2	20,9	
	Guatemala	37,9	36,1	32,8	31,0	31,0	29,5	28,3	27,4	33,3	33,3	30,5	30,5	
	Honduras	30,3	32,8	32,3	31,8	31,3	30,8	30,2	29,6	29,0	28,4	27,8	27,3	
	Nicaragua	20,4	19,9	19,4	22,9	22,6	22,1	22,4	22,9	22,5	24,9	23,2	23,1	
	Panamá	22,7	21,3	20,2	19,8	19,8	19,7	20,0	19,4	19,4	19,0	18,6	19,7	
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país.</i>													
<b>POBREZA Y DESIGUALDAD</b>														
<b>Población en pobreza</b>		<i>(porcentaje)</i>												
<i>Población que tiene un ingreso igual o inferior a la línea de pobreza y que, por lo tanto, no satisface sus necesidades básicas.</i>	Belice			34,1								41,3		
	Costa Rica	23,1	22,9	23,5	21,4	23,9	23,8	22,8	19,0	20,7	21,7	24,2	24,8	
	El Salvador	44,7	44,4	42,9	41,9	41,0	42,1	38,1	40,1	46,4	43,5	42,5	47,5	
	Guatemala	56,0						51,0					53,7	
	Honduras			70,0	70,8	69,2	69,7	66,0	64,8	65,7	64,5	66,2	61,9	
	Nicaragua		45,8				48,3				44,7			
	Panamá			34,0	31,8	31,0	29,9	29,0	27,7	26,4	25,8	25,3		
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Nicaragua: Banco Central.</i>													
<b>Población en pobreza extrema</b>		<i>(porcentaje)</i>												
<i>Población que tiene un ingreso igual o inferior al costo de la canasta básica alimentaria (CBA), que establece el requerimiento mínimo de alimentos necesarios para la existencia.</i>	Belice			10,8								15,8		
	Costa Rica	7,1	6,8	6,9	6,5	6,6	6,1	6,0	3,7	4,3	5,2	6,8	7,3	
	El Salvador	19,2	19,4	19,2	17,1	15,2	15,9	12,5	12,8	15,4	14,8	14,1	15,5	
	Guatemala	15,7						15,2					13,3	
	Honduras		50,2	51,8	52,4	50,8	50,8	46,1	43,6	44,1	42,4	45,3	41,6	
	Nicaragua		15,0				17,2				9,7			
	Panamá			17,4	14,8	14,1	14,3	12,0	13,5	11,1	12,6	12,4		
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Nicaragua: Banco Central.</i>													
<b>Población no pobre</b>		<i>(porcentaje)</i>												
<i>Población que cuenta con un ingreso superior al valor de la línea de pobreza, lo que le permite cubrir sus necesidades básicas, alimentarias y no alimentarias.</i>	Belice			65,9								58,7		
	Costa Rica	76,9	77,1	76,5	78,6	76,1	76,2	77,2	81,0	79,3	78,3	75,8	75,2	
	El Salvador	55,3	55,6	57,1	58,1	59,0	57,9	61,9	59,9	53,6	56,5	57,5	52,5	
	Guatemala	44,0						49,0					46,3	
	Honduras		30,0	29,3	29,2	30,8	30,3	34,0	35,2	34,3	35,5	33,8	38,1	
	Nicaragua		54,2				51,7				55,3			
	Panamá			66,0	68,2	69,0	70,1	71,0	72,3	73,6	74,2	74,7		
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Nicaragua: Banco Central.</i>													
<b>Índice de Gini</b>		<i>(valor del índice)</i>												
<i>Medida numérica agregada de la desigualdad de los ingresos, que varía de 0 (igualdad perfecta) a 1 (desigualdad perfecta).</i>	Belice			0,400								0,420		
	Costa Rica		0,519	0,516	0,507	0,496	0,485	0,500	0,502	0,498	0,516	0,508	0,515	
	El Salvador	0,535	0,533	0,541	0,513	0,492	0,498	0,474	0,491	0,481	0,482	0,457	0,441	
	Guatemala	0,570		0,540				0,590						
	Honduras			0,590	0,590					0,580	0,547	0,525	0,540	
	Nicaragua		0,430				0,400				0,370			
	Panamá		0,550	0,567	0,559	0,535	0,529	0,540	0,524	0,524	0,523		0,531	
	<i>Fuente: Instituto de Estadística de cada país, Nicaragua: Banco Central.</i>													

# INDICADORES SOCIALES

## Principales Hallazgos

### EDUCACIÓN

**Gráfico 11**  
Tasa neta de matrícula por nivel educativo. 2011



Fuente: Ministerio de Educación de cada país.

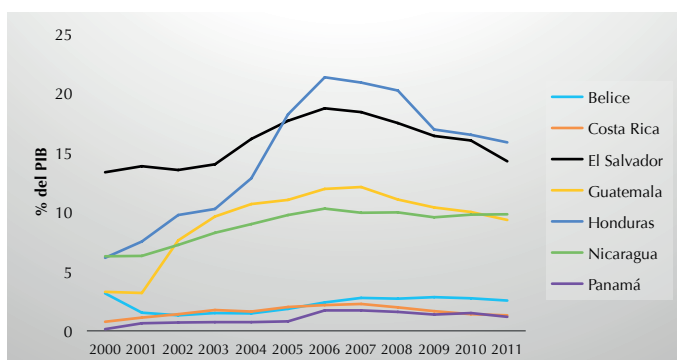
○ Centroamérica tiene una cobertura casi universal en la educación primaria, en promedio cerca de 9 de cada 10 niños en edad de asistir están matriculados. Sin embargo, la cobertura disminuye a menos de 60% en preescolar y secundaria en la mayor parte de los países (gráfico 11).

○ Durante la última década los países del Istmo aumentaron sus tasas de matrícula en los tres niveles educativos. En preescolar la tasa de matrícula regional promedio pasó de 45,4% en 2001 a 56,8% en 2011. En primaria la cobertura pasó de 88,9% en 2000 a 93,7% en 2011. En secundaria la matrícula pasó de 40,4% en 2000 a 53,7% en 2011.

○ Entre los países de Centroamérica las mayores brechas en las tasas de cobertura se dan en el nivel de preescolar. Para el 2011 Costa Rica presenta la mayor tasa (91,4%) mientras que Honduras registra la más baja (35,7%) (gráfico 11).

### MIGRACIÓN

**Gráfico 12**  
Ingresos por remesas como porcentaje del PIB. 2000 a 2011



Fuente: Banco Central de cada país. Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

○ Guatemala es el país que ha logrado una mayor disminución en las tasas de deserción escolar en primaria y secundaria durante la última década (5,6 y 9,4 puntos porcentuales, respectivamente). Contrario a ello, en ese mismo periodo Nicaragua aumentó la tasa de deserción en ambos niveles (6,1 puntos porcentuales en primaria y 10,4 en secundaria).

○ Cada vez son menos los adultos de la región que no saben leer ni escribir. La tasa promedio de alfabetización de adultos de los países de Centroamérica pasó de 85,6% en el año 2000 a 92,8% en 2010.

○ La importancia de las remesas en la economía regional aumentó en la última década. En promedio las remesas pasaron de representar el 4,7% del PIB regional en el 2000 a 7,7% en el 2011. Honduras es el país de la región donde la participación de las remesas en la economía es mayor (15,8% del PIB en el 2011) (gráfico 12).



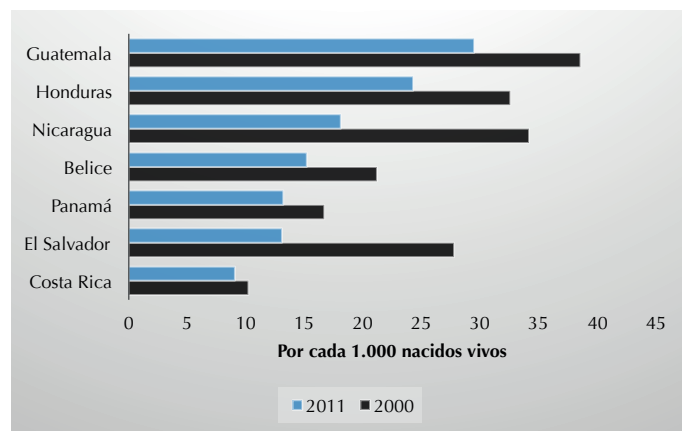
# INDICADORES SOCIALES

## Principales Hallazgos

### SALUD

**Gráfico 13**

Tasa de mortalidad infantil. 2000 y 2011



Fuente: Instituto de estadística de cada país. Guatemala: Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social. Nicaragua: Banco Central.

La mortalidad infantil descendió durante la última década en todos los países de Centroamérica. La tasa regional promedio disminuyó de 25,9 a 17,5 por cada 1.000 nacidos vivos entre el 2000 y 2011. Sin embargo, existen importantes brechas entre los países, en 2011 la mayor tasa de mortalidad infantil (29,5 en Guatemala) es casi tres veces mayor a la del país con menor incidencia (9,1 en Costa Rica) (gráfico 13).

El Salvador logró la mayor reducción en la mortalidad infantil de la región, las muertes de niños menores de un año por 1.000 nacidos vivos bajó de 27,8 en 2000 a 13,1 en 2011; una disminución de un 53% (gráfico 13).

La mortalidad materna descendió en todos los países, con excepción de Panamá. En este indicador Guatemala registró una incidencia de 139,5 por cada 1.000 nacidos vivos en el 2011, muy superior al resto de países que tienen una incidencia promedio de 54.

En Centroamérica la incidencia de la tuberculosis se redujo durante la última década en Belice, Costa Rica, Honduras y Nicaragua, mientras que aumentó en los demás países.

Con excepción de Guatemala y Panamá, el gasto público en educación como porcentaje del PIB aumentó durante el periodo 2000-2011 en la región. El país que más proporción de su PIB destina a educación es Costa Rica con 7,1% del PIB para el 2011 y el que menos invierte en esta materia es Guatemala (1,6% del PIB para ese mismo año) (gráfico 14).

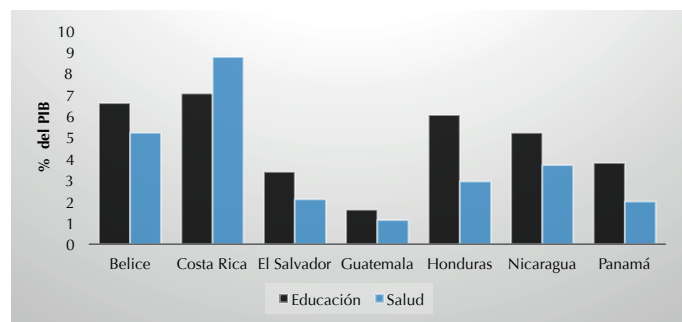
Costa Rica amplió la brecha en el gasto público en salud como porcentaje del PIB respecto a los demás países de la Centroamérica. Además de ser el país que destina un mayor porcentaje del PIB a este rubro, fue además donde más creció este indicador durante la década anterior, al pasar de 5% del PIB en 2000 a 8,7% en 2011. En contraste, el país que menos destina a salud es Guatemala con tan solo 1,1% del PIB (gráfico 14).

Costa Rica es el único país de la región que destina un mayor porcentaje de PIB a la salud que a la educación (gráfico 14).

### GASTO PUBLICO

**Gráfico 14**

Gasto público en educación y salud como porcentaje del PIB. 2011



Fuente: Belice: Instituto de Estadística y Banco Mundial. Costa Rica y El Salvador: Ministerio de Hacienda. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Nicaragua: Banco Central. Panamá: Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

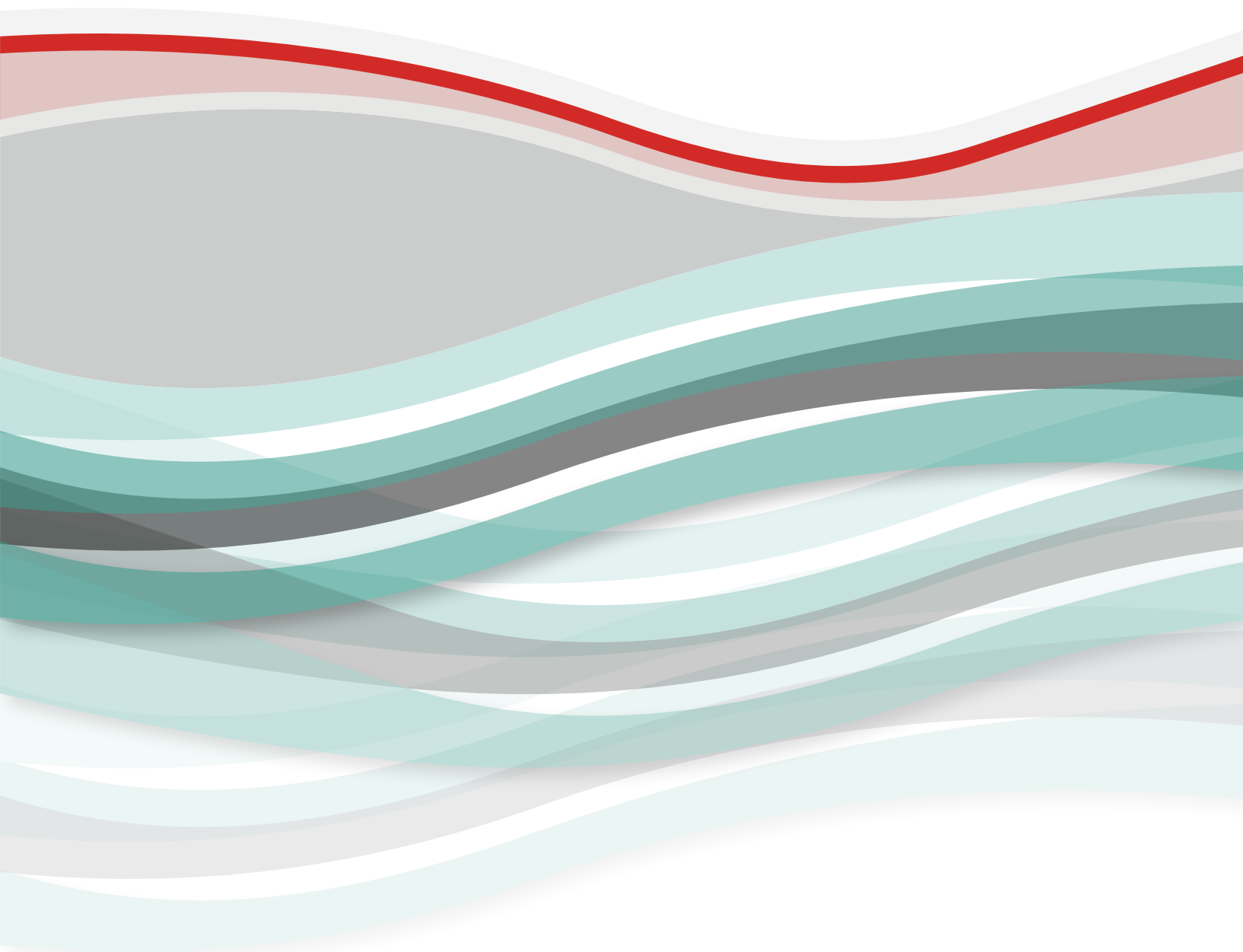
## DATOS Y TENDENCIAS

	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>SALUD</b>														
<b>Mortalidad infantil</b> (por 1,000 nacidos vivos)														
	Belice	21,2	16,6	19,2	14,8	14,1	18,4	19,6	17,2	12,0	17,9	15,2	15,2	
Número anual de defunciones de niños menores de un año por cada mil nacidos vivos.	Costa Rica	10,2	10,8	11,1	10,1	9,2	9,5	9,7	10,1	9,0	8,8	9,5	9,1	
	El Salvador	27,8	25,9	24,1	22,5	20,9	19,5	18,2	16,9	15,6	14,6	14,0	13,1	
Fuente: Instituto de estadística de cada país. Guatemala: Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social. Nicaragua: Banco Central.	Guatemala	38,6	38,0	37,3	36,6	36,0	35,2	34,5	33,9	29,9	31,3	29,3	29,5	
	Honduras	32,6	31,6	30,7	29,8	28,9	28,1	27,3	26,5	25,7	25,0	25,1	24,3	
	Nicaragua	34,2	32,5	31,0	29,4	28,0	26,6	25,3	24,0	22,9	21,8	21,5	18,1	
	Panamá	16,7	16,5	14,4	15,2	14,9	15,4	14,8	14,7	12,8	12,2	13,4	13,2	
<b>Tasa de mortalidad materna</b> (por 100,000 nacidos vivos)														
	Belice	68,4	55,4	92,7	40,3	61,9	77,0	41,8	85,3	42,5	53,9	55,3	53,0	
Defunciones de mujeres durante o después del embarazo, por cada mil nacidos vivos.	Costa Rica	35,8	31,4	38,0	32,9	30,5	36,3	39,3	19,1	33,3	26,7	21,1	23,1	
	El Salvador						71,2	65,4	57,3	47,3	56,0	51,8	50,8	
Fuente: Instituto de estadística de cada país. Guatemala y El Salvador: Ministerio de Salud. Nicaragua: Banco Central.	Guatemala	153,0	138,0	123,2	120,8	118,0	143,6	121,7	139,7	139,4	151,0	140,0	139,5	
	Nicaragua	106,3	125,5	111,9	82,8	88,1	86,5	92,8	75,7	62,7	59,7	67,0	62,7	
	Panamá	61,7	76,7	71,3	68,0	43,0	66,0	83,6	59,4	59,6	42,4	60,3	80,5	
<b>Niños de un año vacunados contra la tuberculosis</b> (porcentaje)														
	Belice	95	98	97	99	99	96	97	99	98	99	98	97	
Porcentaje de niños menores de un año que han sido vacunados contra la tuberculosis.	Costa Rica	92	87	91	87	90	82	87	91	86	81	75	78	
	El Salvador	99	92	92	91	94	84	93	78	87	88	89	91	
Fuente: Ministerio de Salud de cada país y OMS.	Guatemala	97	92	96	97	98	96	96	97	99	93	95	96	
	Honduras	100	93	94	91	98	98	97	100	100	100	100	100	
	Nicaragua	96	98	84	94	88	97	98	98	98	98	100	100	
	Panamá	85	90	92	87	95	99	92	91	98	99	98	98	
<b>Incidencia de la tuberculosis</b> (por 100,000 habitantes)														
	Belice	50,8		53,2	32,2	32,2	36,3	30,2	20,2	27,3				
Relación entre el total de personas con tuberculosis y el total de la población.	Costa Rica	22,6	24,1	17,0	16,4	17,2	13,2	11,5	11,8	11,1	11,0	11,7	7,8	
	El Salvador	23,7	22,7	23,8	20,8	20,8	26,0	23,5	29,0	28,0	27,4	27,5	30,5	
Fuente: Ministerio de Salud de cada país.	Guatemala			13,9	11,8	13,2	12,9	11,6	13,2	21,0	20,5	26,5	18,8	
	Honduras	65,7	70,8	74,1	57,5	47,4	44,3	40,1	37,9	37,1	37,6	36,1	38,7	
	Nicaragua	47,4	48,2	39,1	41,6	39,6	36,5	35,7	41,1	46,0	39,8	42,1		
	Panamá	39,3	57,1	50,8	50	51,9	48,9	47,7	46,2	45,3	43,2	41,8	43,3	
<b>GASTO PÚBLICO</b>														
<b>Gasto público en educación</b> (porcentaje del PIB)														
Porcentaje del monto del gasto público destinado a los programas de educación, en relación al PIB.	Belice	5,0	5,8	5,5	5,2	5,3		6,2	6,4	6,5	6,8	6,6		
	Costa Rica	4,7	5,1	5,5	5,5	5,4	5,2	5,0	5,2	5,7	5,1	7,2	7,1	
	El Salvador	2,7	3,4	3,3	3,1	2,9	2,9	2,8	2,9	3,0	3,7	3,5	3,4	
Fuente: Belice: Instituto de Estadística y Banco Mundial. Costa Rica y El Salvador: Ministerio de Hacienda. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Nicaragua: Banco Central. Panamá: Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Guatemala	1,7	2,1	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	2,1	2,0	2,6	1,2	1,6	
	Honduras	4,4	5,1	5,2	6,2	6,2	6,2	6,2	7,1	7,2	7,2	7,5	6,0	
	Nicaragua	3,8	3,6	4,0	4,7	4,4	4,7	4,8	5,1	5,3	5,9	5,4	5,2	
	Panamá	4,0	4,4	4,2	3,9	3,8	3,8	4,1	3,8	3,9	4,0	3,7	3,8	
<b>Gasto público en salud</b> (porcentaje del PIB)														
Porcentaje del monto del gasto público destinado a los programas de salud, en relación con el PIB.	Belice	3,7	3,7	3,7	3,7	3,4	3,5	4,4	4,8	4,8	5,5	5,2		
	Costa Rica	5,0	5,4	5,7	5,7	5,1	6,5	6,6	6,8	7,6	8,4	8,6	8,7	
	El Salvador	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,7	1,7	1,7	2,0	1,9	2,1	
Fuente: Belice: Instituto de Estadística y Banco Mundial. Costa Rica y El Salvador: Ministerio de Hacienda. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Nicaragua: Banco Central. Panamá: Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Guatemala	1,2	1,2	1,1	1,2	1,0	1,2	1,3	1,1	1,2	1,4	1,3	1,1	
	Honduras	2,6	2,6	2,8	3,4	2,9	2,8	2,8	2,7	2,8	3,6	3,4	2,9	
	Nicaragua	3,1	2,8	3,1	3,5	3,2	3,5	3,4	3,7	3,7	4,1	3,7	3,7	
	Panamá	2,0	2,6	2,3	1,7	2,6	2,0	2,2	2,0	2,2	2,2	2,1	2,0	





# Estadísticas económicas



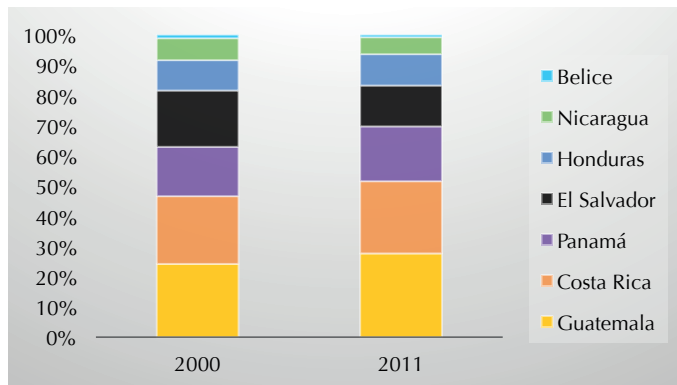
# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

### PRODUCCIÓN Y CUENTAS NACIONALES

**Gráfico 15**

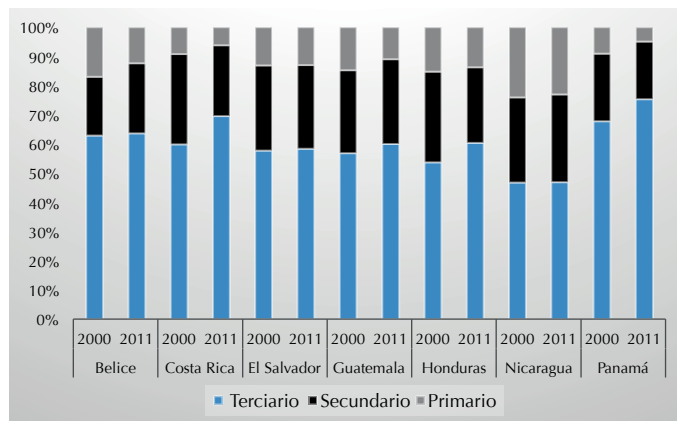
Participación de cada país en el Producto Interno Bruto (PIB) regional. 2000 y 2011



Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).

**Gráfico 16**

Composición del PIB por sectores productivos. 2000 y 2011



Fuente: Banco Central de cada país. Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

La economía de mayor tamaño en la región sigue siendo la de Guatemala, la cual representó el 28% del PIB regional en el 2011. Junto con Costa Rica y Panamá, concentra el 70% del valor total de los bienes y servicios producidos en el Istmo (gráfico 15).

La producción de todos los países de Centroamérica por sectores económicos se ha tendido a concentrar mayoritariamente en el sector terciario (servicios), el cual para el 2011 representa más del 50% de la producción (excepto en Nicaragua), seguido del secundario (industria) cuya participación oscila entre 20% y 30% (gráfico 16).

Nicaragua es el país de Centroamérica con mayor participación del sector agrícola en la producción. En el 2011 el sector primario representó el 20,1% del PIB (gráfico 16).

La participación del crédito al sector privado en el PIB ha tendido a aumentar durante la última década en los países de Centroamérica. En el 2011 el crédito al sector privado de Panamá fue mayor que su PIB, mientras que en los restantes países de la región osciló entre el 30% y 60% del PIB.

## DATOS Y TENDENCIAS

	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>PRODUCCIÓN Y CUENTAS NACIONALES</b>														
<b>Producto interno bruto (PIB) nominal</b> (millones de dólares)														
	Belice	832	872	933	988	1.056	1.115	1.213	1.277	1.359	1.344	1.395	1.443	
Valor total de bienes y servicios producidos por las industrias y otros agentes de la economía, a precios de mercado.	Costa Rica	15.946	16.404	16.844	17.518	18.596	19.961	22.529	26.322	29.838	29.383	36.218	40.870	
	El Salvador	13.134	13.813	14.307	15.047	15.798	17.094	18.551	20.105	21.431	20.661	21.428	23.054	
	Guatemala	17.196	18.703	20.777	21.918	23.965	27.211	30.231	34.113	39.136	37.734	41.341	46.900	
Fuente: Banco Central de cada país.	Honduras	7.188	7.654	7.861	8.232	8.871	9.757	10.917	12.361	13.888	14.587	15.839	17.669	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Nicaragua	5.110	5.323	5.224	5.322	5.793	6.321	6.786	7.447	8.222	8.062	8.427	9.317	
	Panamá	11.621	11.808	12.272	12.933	14.179	15.465	17.137	19.794	23.002	24.163	26.590	30.677	
<b>Sector Primario como porcentaje del PIB</b> (porcentaje)														
	Belice	15,2	14,4	13,3	16,9	17,7	17,7	15,8	12,4	12,0	11,7	11,4	10,6	
Compuesto por actividades relacionadas con la transformación de materias primas en productos primarios. Las principales actividades del sector son la agricultura, la minería, la ganadería, la silvicultura, la apicultura, la acuicultura, la caza y la pesca.	Costa Rica	8,6	8,0	7,7	7,9	7,8	8,1	8,0	7,6	6,4	6,8	6,5	5,8	
	El Salvador	12,3	11,8	11,5	11,4	11,5	11,7	11,9	12,4	12,6	12,6	12,8	12,2	
	Guatemala		13,9	13,9	13,3	12,9	12,4	11,3	11,5	11,2	11,7	10,9	10,6	
Fuente: Banco Central de cada país.	Honduras	14,4	13,2	12,2	11,6	12,2	12,5	11,9	11,9	12,2	11,0	11,6	13,5	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Nicaragua	20,5	20,4	20,2	20,1	20,2	20,2	19,9	19,2	19,9	20,2	20,6	20,1	
	Panamá	7,0	7,4	7,5	7,9	7,4	7,1	6,8	6,1	6,0	5,3	4,3	3,8	
<b>Sector Secundario como porcentaje del PIB</b> (porcentaje)														
	Belice	18,0	17,2	17,2	15,2	15,6	15,1	17,9	18,1	19,2	21,4	20,8	20,7	
Transforma las materias primas extraídas o producidas en el sector primario para elaborar bienes de consumo y equipo. Reúne las actividades: artesanal, industrial manufacturera, industria de bienes de producción, y bienes de consumo.	Costa Rica	29,2	26,9	26,3	26,0	26,7	26,3	26,3	26,1	25,7	24,9	23,9	23,2	
	El Salvador	27,6	28,5	28,8	28,8	28,1	27,7	27,4	26,7	26,6	26,7	26,5	26,9	
	Guatemala		26,9	26,7	27,0	27,4	27,1	27,8	27,4	27,7	27,1	27,0	28,0	
Fuente: Banco Central de cada país.	Honduras	29,4	27,7	27,3	27,4	26,5	26,2	26,8	26,2	25,9	24,8	24,6	25,4	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Nicaragua	24,8	25,4	25,1	25,0	26,0	26,2	26,2	26,4	25,6	25,2	25,5	26,4	
	Panamá	18,1	16,2	15,7	16,1	15,8	15,4	15,4	15,4	16,0	15,9	15,5	15,5	
<b>Sector Terciario como porcentaje del PIB</b> (porcentaje)														
	Belice	56,4	57,6	55,2	53,7	53,0	54,1	52,7	54,7	54,4	53,7	54,1	54,9	
Sector económico que no se dedica a producir bienes; más bien se encarga de la prestación de servicios para satisfacer las necesidades de la población.	Costa Rica	56,4	59,0	60,3	60,8	60,0	60,2	60,0	59,9	61,8	64,1	65,3	66,4	
	El Salvador	54,4	54,1	53,9	53,9	54,4	54,6	54,7	54,7	54,5	54,4	54,4	54,8	
	Guatemala		53,9	53,5	54,0	54,1	55,4	55,8	56,1	57,1	58,0	58,7	57,9	
Fuente: Banco Central de cada país.	Honduras	50,7	53,0	54,8	55,7	56,0	56,4	57,0	58,3	59,6	62,3	61,9	59,2	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Nicaragua	39,8	40,1	41,0	41,7	41,7	41,4	41,7	42,4	42,5	42,7	41,7	41,2	
	Panamá	52,9	53,1	51,9	51,6	52,5	54,1	55,5	56,6	56,9	57,1	58,6	59,3	
<b>Crédito al Sector Privado como porcentaje del PIB</b> (porcentaje)														
	Belice	41,1	44,5	47,6	51,9	53,5	53,5	55,3	61,0	63,2	66,6	62,8	60,4	
Monto Total del crédito al sector privado en relación con el PIB.	Costa Rica	21,0	23,5	25,4	26,5	26,7	29,4	31,1	36,5	41,7	40,2	37,3	38,9	
	El Salvador		40,2	41,7	42,3	42,1	42,2	42,7	42,6	42,1	41,3	39,0	37,8	
	Guatemala	19,8	20,6	20,0	20,4	20,9	23,2	27,1	30,0	29,5	28,6	28,0	29,1	
Fuente: Banco Central de cada país.	Honduras		36,7	36,0	37,6	38,4	39,4	45,1	52,8	52,6	51,7	48,7	48,4	
Panamá: Superintendencia de Bancos de Panamá.	Nicaragua		25,8	18,0	19,7	23,8	26,4	29,9	34,8	40,2	38,2	35,0	32,2	
	Panamá	108,0	108,0	100,0	101,0	102,0	106,0	109,0	110,0	107,0	102,0	104,0	103,0	

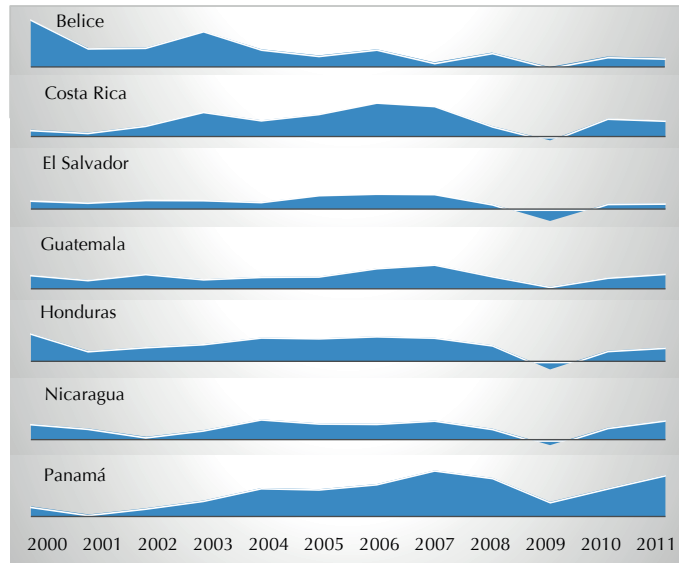
# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

### PRODUCCIÓN Y CUENTAS NACIONALES

**Gráfico 17**

Crecimiento del Producto Interno Bruto (PIB) real. 2000 a 2011

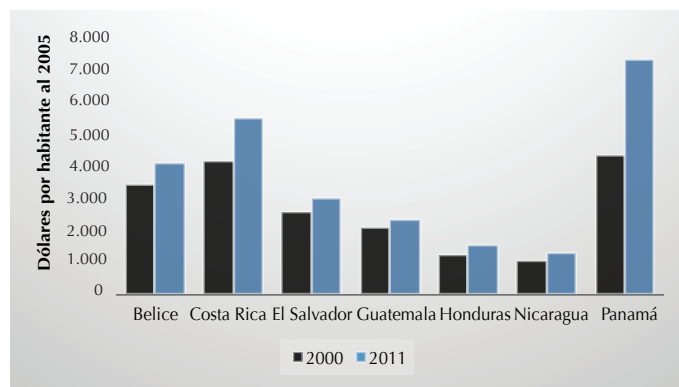


Nota: La tasa de crecimiento varía entre -4% y 16% en todos los países.

Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).

**Gráfico 18**

Producto Interno Bruto (PIB) per cápita. 2000 y 2011



Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).

- La tasa de crecimiento del PIB en Centroamérica durante el periodo 2007-2011 muestra el efecto de la crisis financiera internacional seguido por una paulatina recuperación, es decir, un rápido descenso seguido de un repunte (gráfico 17).
- Entre el 2000 y 2011 la variación promedio en la tasa anual de crecimiento del PIB de la región fue de 2,5 puntos porcentuales. Panamá y Belice fueron los países con mayores fluctuaciones, mientras que El Salvador y Guatemala mantuvieron los ritmos de crecimiento más estables de la región (gráfico 17).
- El PIB de Centroamérica aumentó un 53% entre los años 2000 y 2011. Panamá fue el país de la región que logró el mayor incremento en su PIB, ya que lo duplicó en términos reales (gráfico 17).
- Ningún país de la región, excepto Nicaragua, ha logrado los niveles de crecimiento económico que tenía antes de la crisis financiera internacional. En el 2011 el crecimiento del PIB de este país fue 5,1%, similar al que obtuvo en el 2007 (5,0%). Panamá, el país de mejor desempeño económico de Centroamérica (10,8% en el 2011), aún no ha alcanzado el nivel de crecimiento que tuvo en el 2007 (12,1%) (gráfico 17).
- Panamá y Costa Rica fueron los países del Istmo que tuvieron los mayores niveles de crecimiento en la producción per cápita durante la última década (gráfico 18).

## DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>PRODUCCIÓN Y CUENTAS NACIONALES (continuación)</b>														
<b>Producto interno bruto (PIB) real</b>														
		<i>(millones de dólares del 2005)</i>												
	Belice		900	946	1.034	1.082	1.115	1.167	1.181	1.226	1.225	1.259	1.288	
Valor total de bienes y servicios producidos por las industrias y otros agentes de la economía, en el territorio económico del país, a precios del 2005.	Costa Rica	16.341	16.517	16.996	18.085	18.855	19.965	21.718	23.441	24.082	23.837	24.952	25.999	
	El Salvador	15.219	15.479	15.842	16.206	16.506	17.094	17.763	18.445	18.680	18.094	18.341	18.611	
Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).	Guatemala	23.442	23.989	24.916	25.547	26.352	27.211	28.675	30.483	31.483	31.649	32.570	33.839	
	Honduras	7.773	7.984	8.284	8.661	9.200	9.757	10.398	11.041	11.508	11.263	11.576	11.995	
	Nicaragua	5.412	5.572	5.615	5.756	6.062	6.321	6.584	6.915	7.116	7.013	7.233	7.598	
	Panamá	12.524	12.596	12.876	13.418	14.427	15.465	16.784	18.816	20.720	21.519	23.123	25.631	
<b>Tasa de crecimiento del PIB real</b>														
		<i>(porcentaje)</i>												
	Belice	12,3	5,0	5,1	9,3	4,6	3,0	4,7	1,2	3,8	0,0	2,8	2,4	
Incremento porcentual del PIB real.	Costa Rica	1,8	1,1	2,9	6,4	4,3	5,9	8,8	7,9	2,7	-1,0	4,7	4,2	
	El Salvador	2,2	1,7	2,3	2,3	1,9	3,6	3,9	3,8	1,3	-3,1	1,4	1,5	
Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).	Guatemala	3,6	2,3	3,9	2,5	3,2	3,3	5,4	6,3	3,3	0,5	2,9	3,9	
	Honduras	7,3	2,7	3,8	4,5	6,2	6,1	6,6	6,2	4,2	-2,1	2,8	3,6	
	Nicaragua	4,1	3,0	0,8	2,5	5,3	4,3	4,2	5,0	2,9	-1,4	3,1	5,1	
	Panamá	2,7	0,6	2,2	4,2	7,5	7,2	8,5	12,1	10,1	3,9	7,5	10,8	
<b>PIB per cápita real</b>														
		<i>(dólares por habitante)</i>												
	Belice	3.424	3.508	3.602	3.848	3.937	3.968	4.065	4.029	4.095	4.011	4.039	4.052	
Valor total, en dólares, de bienes y servicios por habitante, a precios del 2005	Costa Rica	4.158	4.118	4.154	4.338	4.441	4.621	4.943	5.251	5.311	5.180	5.345	5.492	
	El Salvador	2.554	2.589	2.640	2.690	2.729	2.815	2.912	3.011	3.035	2.925	2.950	2.977	
Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).	Guatemala	2.092	2.089	2.117	2.117	2.131	2.146	2.207	2.289	2.306	2.262	2.272	2.304	
	Honduras	1.247	1.255	1.276	1.307	1.361	1.414	1.477	1.538	1.571	1.507	1.519	1.544	
	Nicaragua	1.061	1.077	1.070	1.083	1.126	1.159	1.192	1.236	1.256	1.222	1.244	1.289	
	Panamá	4.294	4.238	4.252	4.350	4.594	4.838	5.160	5.688	6.160	6.294	6.656	7.265	
<b>Tasa de crecimiento del PIB per cápita real</b>														
		<i>(porcentaje)</i>												
	Belice	9,6	2,5	2,7	6,8	2,3	0,8	2,4	-0,9	1,7	-2,1	0,7	0,3	
Incremento porcentual del PIB real por habitante.	Costa Rica	-0,5	-1,0	0,9	4,4	2,4	4,1	7,0	6,2	1,2	-2,5	3,2	2,8	
	El Salvador	1,6	1,4	2,0	1,9	1,5	3,1	3,5	3,4	0,8	-3,6	0,8	0,9	
Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).	Guatemala	1,2	-0,2	1,3	0,0	0,6	0,7	2,8	3,7	0,8	-1,9	0,4	1,4	
	Honduras	3,6	0,7	1,7	2,4	4,1	3,9	4,4	4,1	2,2	-4,0	0,8	1,6	
	Nicaragua	2,4	1,5	-0,6	1,2	4,0	2,9	2,8	3,7	1,6	-2,7	1,8	3,6	
	Panamá		-1,3	0,3	2,3	5,6	5,3	6,7	10,2	8,3	2,2	5,8	9,1	

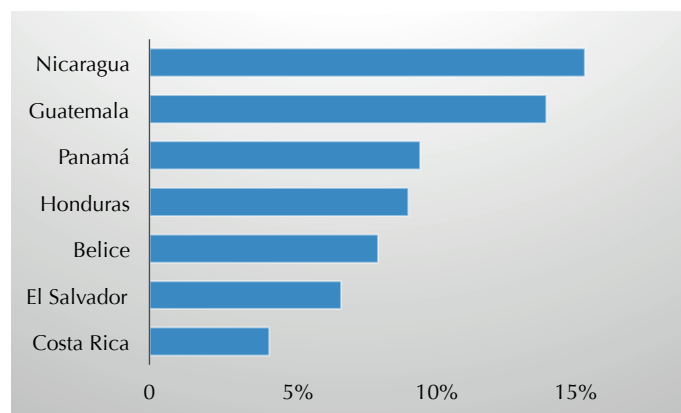
# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

### COMERCIO EXTERIOR

#### Gráfico 19

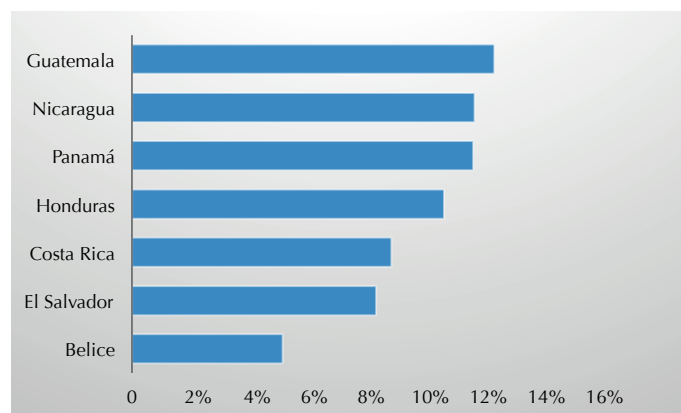
Tasa de crecimiento promedio de las exportaciones (FOB) entre el 2000 y el 2011



Fuente: Banco Central de cada país. Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

#### Gráfico 20

Tasa de crecimiento promedio de las importaciones (CIF) entre el 2000 y el 2011



Fuente: Banco Central de cada país. Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Los países de Centroamérica registraron durante la última década (2000-2011) un aumento promedio de 10% anual en el valor de su intercambio comercial, tanto de importaciones como de exportaciones.

Desde el año 2008 Panamá supera a Costa Rica, como el país con mayor intercambio comercial de la región, tanto de importaciones como de exportaciones.

Panamá fue el único país de la región que aumentó sus exportaciones (9,3%) en el contexto de crisis financiera internacional que impactó a Centroamérica en el año 2009. Los restantes países registraron una disminución (entre 5% y 20%) en ese año.

Nicaragua tuvo la tasa de crecimiento de exportaciones más alta de Centroamérica durante la última década 2000-2011 (en promedio de 15,7% anual). Costa Rica, con una tasa promedio de 4,3% anual, tuvo el crecimiento de exportaciones más lento de la región (gráfico 19).

Guatemala registró un crecimiento acelerado de las importaciones (en promedio de 12,5% anual en el periodo 2000-2011). Belice, con una tasa promedio de 5,2% anual, tuvo el crecimiento de importaciones más lento de la región (gráfico 20).

Los países de Centroamérica se dividen en tres bloques según su participación en el mercado intrarregional. Para Guatemala y El Salvador este mercado ha sido el destino de entre el 30% y 40% de sus exportaciones. Para Costa Rica, Honduras y Nicaragua representa entre el 10% y 15% de sus exportaciones, mientras que para Panamá representa tan solo el 1%.

## DATOS Y TENDENCIAS

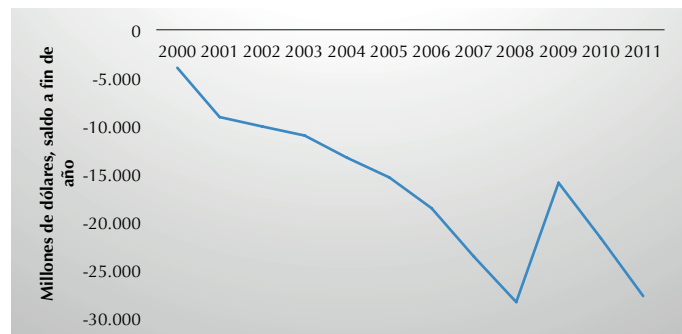
	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>COMERCIO EXTERIOR</b>														
<b>Exportaciones (FOB)</b> <i>(millones de dólares)</i>														
<i>Valor total de los bienes y servicios vendidos en el extranjero.</i>														
	Belice	282	269	310	316	308	325	427	426	480	382	478	603	
	Costa Rica	5.850	5.021	5.264	6.102	6.301	7.026	8.200	9.337	9.504	8.784	9.448	10.408	
	El Salvador	2.941	2.864	2.995	3.128	3.305	3.437	3.730	4.015	4.641	3.866	4.499	5.308	
	Guatemala	2.699	2.412	4.162	4.459	5.034	5.381	6.013	6.898	7.737	7.214	8.463	10.463	
	Honduras	3.850	3.927	4.287	4.345	5.179	5.748	6.022	6.564	7.110	5.773	7.087	8.823	
	Nicaragua	874	886	906	1.045	1.357	1.640	1.914	2.163	2.497	2.366	3.128	4.016	
	Panamá	5.600	5.792	5.159	4.953	5.907	7.376	8.152	8.967	9.921	10.847	11.121	14.781	
<i>Fuente: Banco Central de cada país.</i>														
<i>Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>														
<b>Importaciones (CIF)</b> <i>(millones de dólares)</i>														
<i>Valor total de los bienes y servicios comprados en el extranjero.</i>														
	Belice	478	478	497	522	481	556	612	642	788	621	647	774	
	Costa Rica	6.389	6.569	7.188	7.663	8.268	9.824	11.548	12.952	15.372	11.395	13.570	16.220	
	El Salvador	4.948	5.027	5.185	5.754	6.329	6.809	7.763	8.821	9.818	7.325	8.416	9.965	
	Guatemala	5.171	5.606	7.659	8.128	9.478	10.499	11.915	13.576	12.839	10.080	13.838	16.610	
	Honduras	4.681	4.863	5.114	5.527	6.676	7.473	8.339	9.956	11.691	8.336	10.076	12.455	
	Nicaragua	1.954	1.963	2.009	2.188	2.639	3.175	3.642	4.288	5.052	4.189	5.093	6.466	
	Panamá	6.939	6.649	6.310	6.244	7.578	8.869	10.108	12.740	15.915	14.110	17.100	22.781	
<i>Fuente: Banco Central de cada país.</i>														
<i>Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>														
<b>Tasa de crecimiento de las exportaciones (FOB)</b> <i>(porcentaje)</i>														
<i>Incremento porcentual, de un año con respecto al anterior, del total de bienes y servicios vendidos en el extranjero.</i>														
	Belice		-4,5	15,1	1,9	-2,5	5,8	31,3	-0,4	12,8	-20,5	25,2	26,1	
	Costa Rica	-12,2	-14,2	4,8	15,9	3,3	11,5	16,7	13,9	1,8	-7,6	7,6	10,2	
	El Salvador	17,2	-2,6	4,6	4,4	5,6	4,0	8,5	7,6	15,6	-16,7	16,4	18,0	
	Guatemala	9,7	-10,6	72,6	7,1	12,9	6,9	11,7	14,7	12,2	-6,8	17,3	23,6	
	Honduras	18,4	2,0	9,2	1,4	19,2	11,0	4,8	9,0	8,3	-18,8	22,8	24,5	
	Nicaragua	17,7	1,4	2,3	15,3	29,9	20,9	16,7	13,0	15,4	-5,2	32,2	28,4	
	Panamá	8,2	3,4	-10,9	-4,0	19,3	24,9	10,5	10,0	10,6	9,3	2,5	32,9	
<i>Fuente: Banco Central de cada país.</i>														
<i>Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>														
<b>Tasa de crecimiento de las importaciones (CIF)</b> <i>(porcentaje)</i>														
<i>Incremento porcentual, de un año con respecto al anterior, del total de bienes y servicios comprados en el extranjero.</i>														
	Belice		-0,1	4,0	5,1	-8,0	15,7	10,0	4,9	22,8	-21,3	4,3	19,6	
	Costa Rica	0,5	2,8	9,4	6,6	7,9	18,8	17,6	12,2	18,7	-25,9	19,1	19,5	
	El Salvador	20,8	1,6	3,1	11,0	10,0	7,6	14,0	13,6	11,3	-25,4	14,9	18,4	
	Guatemala	13,4	8,4	36,6	6,1	16,6	10,8	13,5	13,9	-5,4	-21,5	37,3	20,0	
	Honduras	14,9	3,9	5,1	8,1	20,8	11,9	11,6	19,4	17,4	-28,7	20,9	23,6	
	Nicaragua	7,4	0,5	2,4	8,9	20,7	20,3	14,7	17,8	17,8	-17,1	21,6	27,0	
	Panamá	5,0	-4,2	-5,1	-1,1	21,4	17,0	14,0	26,0	24,9	-11,3	21,2	33,2	
<i>Fuente: Banco Central de cada país.</i>														
<i>Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>														
<b>Exportaciones (FOB) de Costa Rica a cada país de Centroamérica</b> <i>(millones de dólares)</i>														
<i>Valor total de los bienes y servicios que Costa Rica vendió a cada país de Centroamérica, por año.</i>														
	Belice	1,9	2,1	2,1	2,5	2,0	2,6	2,6	3,1	3,7	3,3	3,5	4,4	
	El Salvador	118,7	131,4	111,0	124,8	143,3	153,6	178,5	201,4	203,9	161,9	192,9	212,9	
	Guatemala	168,7	175,7	169,8	181,7	196,5	212,6	233,6	253,3	258,5	242,5	266,8	295,2	
	Honduras	97,4	99,4	99,4	105,0	128,6	148,8	185,2	216,7	228,1	205,0	221,8	250,6	
	Nicaragua	172,7	152,2	143,8	163,9	193,7	235,8	248,3	283,9	315,5	286,1	325,9	395,3	
	Panamá	105,7	117,0	109,5	121,1	135,5	153,1	195,5	241,4	307,5	278,8	326,4	388,0	
<i>Fuente: Banco Central de Costa Rica.</i>														
<b>Exportaciones (FOB) de El Salvador a cada país de Centroamérica</b> <i>(millones de dólares)</i>														
<i>Valor total de los bienes y servicios que El Salvador vendió a cada país de Centroamérica, por año.</i>														
	Belice	5,8	7,2	7,5	8,6	8,8	9,5	11,9	12,7	17,2	13,3	10,2	9,5	
	Costa Rica	85,7	94,6	106,6	102,0	100,4	113,2	124,7	143,7	169,5	137,1	161,4	213,6	
	Guatemala	318,8	323,4	344,0	361,3	386,8	426,5	480,6	551,5	630,3	541,5	628,9	736,3	
	Honduras	225,1	184,5	176,6	184,9	205,5	484,9	414,8	455,1	600,2	519,5	579,4	698,3	
	Nicaragua	107,5	120,3	113,2	98,1	128,6	161,3	201,2	223,8	255,7	213,0	244,0	294,8	
	Panamá	39,0	48,9	45,0	46,3	46,1	52,7	64,9	92,4	125,4	110,9	102,4	109,1	
<i>Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador.</i>														
<b>Exportaciones (FOB) de Guatemala a cada país de Centroamérica</b> <i>(millones de dólares)</i>														
<i>Valor total de los bienes y servicios que Guatemala vendió a cada país de Centroamérica, por año.</i>														
	Belice	13,0	13,8	21,4	31,7	37,4	39,0	48,8	50,9	58,0	48,1	48,1	50,4	
	Costa Rica	126,8	156,3	150,2	158,7	182,1	205,2	227,8	257,8	318,9	283,7	347,1	404,3	
	El Salvador	341,1	477,1	471,1	518,8	573,9	653,1	699,6	842,1	973,4	817,3	994,7	1132,2	
	Honduras	233,1	295,3	280,8	288,7	359,4	394,0	481,6	593,5	737,1	606,4	700,2	814,7	
	Nicaragua	114,3	130,8	137,4	156,2	177,5	213,2	235,3	267,6	327,6	282,2	352,7	459,1	
	Panamá	54,7	43,4	78,0	104,1	122,8	80,5	98,2	119,6	161,6	183,9	217,9	248,0	
<i>Fuente: Banco de Guatemala.</i>														

# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

### COMERCIO EXTERIOR

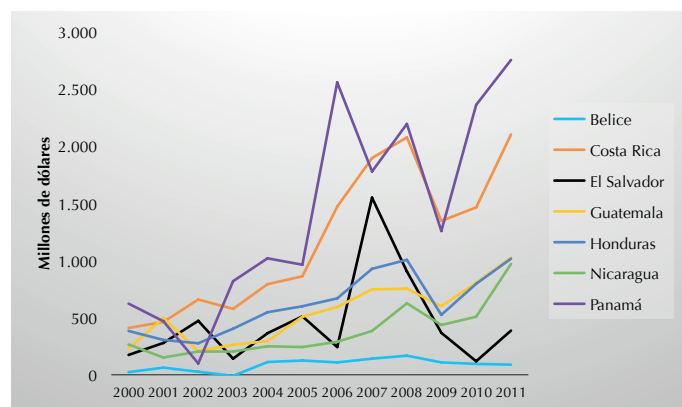
**Gráfico 21**  
Evolución del saldo de la cuenta comercial a nivel regional. 2000 a 2011



Nota: El saldo de la balanza comercial se calcula restando las importaciones de las exportaciones.

Fuente: Banco Central de cada país. Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

**Gráfico 22**  
Inversión extranjera directa (IED). 2000 a 2011



Fuente: Banco Central de cada país. Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

- Del total de exportaciones intrarregionales de los países de Centroamérica el 46% se dirigen a El Salvador y Honduras.

- Guatemala es el país que más exportó hacia los países de Centroamérica en la última década (21,9 mil millones de dólares). En contraste Panamá es el país con menos exportaciones a la región (1,2 mil millones de dólares) en el mismo periodo.

- Todos los países de Centroamérica, excepto Panamá, aumentaron el comercio intrarregional entre el 2000 y 2011.

- A nivel regional Centroamérica muestra un creciente déficit de intercambio comercial. En el 2000 las importaciones fueron 4.000 millones de dólares mayores a las exportaciones, en el 2010 esa diferencia aumentó a 28.000 millones de dólares (gráfico 21).

- Durante la última década, Centroamérica cuadruplicó el monto de inversión extranjera directa la cual pasó de 2.107 millones de dólares en 2000 a 8.342 millones de dólares en 2011. Panamá y Costa Rica son, en ese orden, los países que concentran la mayor proporción del monto total de IED que ingresa a la región, con 33% y 25% respectivamente en el 2011 (gráfico 22).



## DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>COMERCIO EXTERIOR (continuación)</b>														
<b>Exportaciones (FOB) de Honduras a cada país de Centroamérica (millones de dólares)</b>														
	Costa Rica	28,1	34,2	28,6	33,2	30,6	32,4	44,9	59,1	70,5	61,4	84,8	116,9	
Valor total de los bienes y servicios que Honduras vendió a cada país de Centroamérica, por año.	El Salvador	111,5	128,8	147,0	152,2	178,9	170,9	189,6	242,9	254,1	200,9	219,5	298,4	
	Guatemala	75,4	123,4	78,5	78,9	119,4	108,0	140,4	173,8	210,7	176,0	193,9	239,4	
Fuente: Banco Central de Honduras.	Nicaragua	29,1	25,3	17,8	43,5	64,0	75,8	99,2	134,8	137,4	107,5	120,4	159,1	
<b>Exportaciones (FOB) de Nicaragua a cada país de Centroamérica (millones de dólares)</b>														
	Costa Rica	37,7	36,4	48,3	49,3	50,9	53,6	59,6	86,4	102,0	86,0	82,9	98,8	
Valor total de los bienes y servicios que Nicaragua vendió a cada país de Centroamérica, por año.	El Salvador	70,8	75,8	86,7	104,3	109,5	122,8	149,3	168,4	217,2	199,4	206,3	206,6	
	Guatemala	19,7	22,9	23,2	25,9	32,3	44,4	48,2	65,7	74,9	61,7	68,3	71,0	
Fuente: Banco Central de Nicaragua.	Honduras	34,3	39,6	38,4	43,5	56,6	68,2	98,2	111,2	101,5	100,6	61,6	59,4	
	Panamá	4,1	8,6	3,9	4,8	3,8	6,1	8,5	9,6	10,8	11,3	10,6	14,5	
<b>Exportaciones (FOB) de Panamá a cada país de Centroamérica (millones de dólares)</b>														
	Bélice	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,6	0,5	0,4	0,2	0,2	0,1	0,2	
Valor total de los bienes y servicios que Panamá vendió a cada país de Centroamérica, por año.	Costa Rica	39,2	38,8	36,1	33,5	36,8	38,7	45,6	57,1	66,0	60,9	49,4	52,4	
	El Salvador	8,6	6,0	7,7	9,4	10,6	9,3	9,3	8,0	7,5	5,4	8,6	7,6	
	Guatemala	21,3	17,1	15,9	13,3	11,6	21,5	33,0	16,7	8,1	5,6	6,7	6,0	
Fuente: Contraloría General de la República de Panamá.	Honduras	22,3	20,1	33,6	13,4	15,4	15,6	17,9	20,9	17,2	11,4	16,9	16,3	
	Nicaragua	18,0	41,1	20,9	24,8	18,2	21,2	17,2	12,9	13,5	10,6	14,8	19,0	
<b>Saldo de cuenta corriente (millones de dólares, saldo a fin de año)</b>														
Saldo neto (positivo o negativo) de las exportaciones de bienes y servicios y rentas de un país al resto del mundo, menos sus importaciones desde el resto del mundo.	Bélice	-156,0	-190,4	-165,3	-184,3	-154,9	-151,2	-25,4	-52,1	-144,9	-82,8	-40,0	-36,8	
	Costa Rica	-691	-603	-857	-880	-796	-981	-1.023	-1.646	-2.787	-576	-1.274	-2.200	
	El Salvador	-430,5	-150,3	-405,1	-702,2	-641,9	-621,6	-765,6	-1.216,6	-1.532,2	-312,2	-575,9	-1.070	
	Guatemala		-1.211	-1.262	-1.020	-1.165	-1.241	-1.524	-1.786	-1.680	8	-626	-1.702	
Fuente: Banco Central de cada país.	Honduras	-508	-479	-282	-553	-678	-290	-404	-1.116	-2.128	-557	-836	-1.498	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC). Bélice: Banco Mundial.	Nicaragua	-936	-820	-784	-706	-687	-784	-845	-1.224	-1.507	-775	-883	-1.302	
	Panamá	-699	-191	-113	-575	-10	-1.064	-463	-1.560	-2.513	-179	-2.862	-3.874	
<b>Saldo de cuenta comercial (millones de dólares, saldo a fin de año)</b>														
Diferencia entre las exportaciones FOB y las importaciones CIF.	Bélice	-197	-209	-187	-207	-172	-231	-185	-217	-308	-237	-169	-171	
	Costa Rica	-210	-820	-1.278	-1.089	-1.421	-2.159	-2.727	-2.985	-5.013	-2.039	-3.440	-5.150	
	El Salvador	2.007	-2.163	-2.189	-2.626	-3.024	-3.373	-4.033	-4.806	-5.177	-3.459	-3.917	-4.656	
Fuente: Banco Central de cada país.	Guatemala	-2.472	-3.195	-3.497	-3.668	-4.444	-5.118	-5.902	-6.678	-5.102	-2.866	-3.577	-4.073	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Honduras	-831	-936	-827	-1.182	-1.497	-1.726	-2.317	-3.392	-4.581	-2.563	-2.989	-3.632	
	Nicaragua	-921	-910	-939	-971	-1.088	-1.302	-1.472	-1.803	-2.200	-1.539	-1.635	-2.068	
	Panamá	-1.339	-857	-1.151	-1.291	-1.671	-1.493	-1.957	-3.773	-5.994	-3.263	-5.979	-8.000	
<b>Inversión Extranjera Directa neta (IED) (millones de dólares)</b>														
Monto proveniente del extranjero con fines de inversión.	Bélice	23,3	61,2	25,4	-11,3	111,4	125,9	108,3	139,4	166,9	108,4	96,1	89,4	
	Costa Rica	408,6	460,4	659,4	575,1	793,8	861,0	1.469,1	1.896,1	2.078,2	1.346,5	1.465,6	2.104,1	
	El Salvador	173,4	279,0	470,2	141,7	363,2	511,1	241,1	1.550,6	903,1	365,8	116,6	385,5	
Fuente: Banco Central de cada país.	Guatemala	229,6	498,4	205,3	263,3	296,0	508,2	591,6	745,1	753,8	600,0	805,8	1.026,1	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Honduras	381,7	304,2	275,2	402,8	546,7	599,8	669,1	927,5	1.006,4	523,2	797,4	1.014,4	
	Nicaragua	266,5	150,2	203,9	201,3	250,0	241,1	286,8	381,7	626,1	434,2	508,0	967,9	
	Panamá	623,9	467,1	98,4	817,6	1.019,0	962,0	2.557,0	1.777,0	2.196,0	1.259,0	2.362,5	2.755,0	
<b>IED como porcentaje del PIB (porcentaje)</b>														
Monto proveniente del extranjero con fines de inversión como porcentaje del PIB.	Bélice	2,8	7,0	2,7	-1,1	10,5	11,3	8,9	10,9	12,3	8,1	6,9	6,2	
	Costa Rica	2,6	2,8	3,9	3,3	4,3	4,3	6,5	7,2	7,0	4,6	4,0	5,1	
	El Salvador	1,3	2,0	3,3	0,9	2,3	3,0	1,3	7,7	4,2	1,8	0,5	1,7	
Fuente: Banco Central de cada país.	Guatemala	1,3	2,7	1,0	1,2	1,2	1,9	2,0	2,2	1,9	1,6	1,9	2,2	
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).	Honduras	5,3	4,0	3,5	4,9	6,2	6,1	6,1	7,5	7,2	3,6	5,0	5,7	
	Nicaragua	5,2	2,8	3,9	3,8	4,3	3,8	4,2	5,1	7,6	5,4	6,0	10,4	
	Panamá	5,4	4,0	0,8	6,3	7,2	6,2	14,9	9,0	9,5	5,2	8,9	9,0	

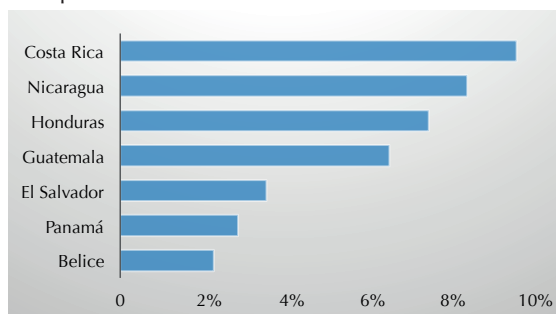
# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

### PRECIOS

**Gráfico 23**

Tasa promedio anual de inflación. 2000 a 2011



Fuente: Costa Rica, Belice, Honduras y Nicaragua: Banco Central de cada país. El Salvador, Guatemala y Panamá: Instituto de Estadística de cada país.

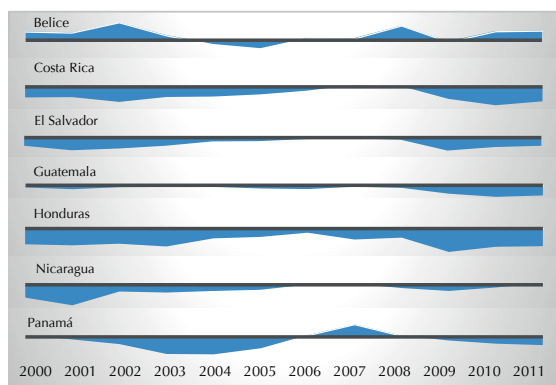
- En promedio, durante la última década los países de Centroamérica registraron una tasa de inflación de 5,9% anual. Costa Rica fue el país que registró la mayor inflación, con una tasa promedio de 9,5% anual entre el año 2000 y 2011. En contraste Belice fue el país que tuvo una menor inflación (en promedio 2,3% anual durante el mismo periodo) (gráfico 23).

- Durante los últimos ocho años el precio de los derivados del petróleo ha aumentado en promedio 10% anual en todos los países de la región, con excepción de Honduras donde el incremento ha sido más lento (en promedio 7% anual).

### FINANZAS PÚBLICAS

**Gráfico 24**

Evolución del déficit o superávit del Gobierno Central. 2000 a 2011



Nota: Los valores varían entre -7% y 7% para todos los países. Fuente: Belice, Costa Rica, El Salvador y Nicaragua: Banco Central de cada país. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Panamá: Contraloría General de la República, Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

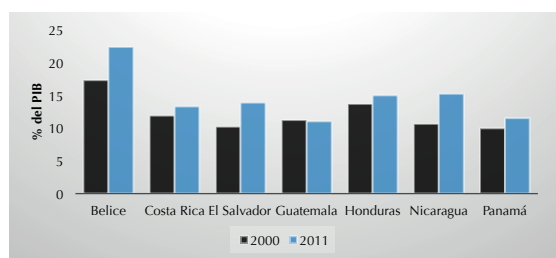
- Costa Rica es el país de la región con los precios más elevados de los derivados del petróleo (4,8 dólares por galón en el 2011) mientras que Panamá es el país con el menor precio (3,7 dólares por galón para ese mismo año).

- En promedio los países de Centroamérica lograron reducir su deuda externa durante la última década. La deuda de la región pasó de 50,3% del PIB en 2000 a 31,5% del PIB en 2011. Honduras y Nicaragua fueron los países que más disminuyeron su deuda externa entre el 2000 y 2011 (39 y 87 puntos porcentuales del PIB, respectivamente). En contraste Belice y El Salvador aumentaron su deuda externa durante este periodo en 7 y 12 puntos porcentuales del PIB, respectivamente.

- En contraste con la tendencia hasta el 2007, durante el periodo 2008 - 2011 todos los países, con excepción de Nicaragua y Belice, tuvieron déficits recurrentes en las finanzas del gobierno central, los cuales fueron iguales o superiores al que tuvieron a inicios de la década anterior (gráfico 24).

**Gráfico 25**










































Carga tributaria por país. 2000 y 2011



Nota: la carga tributaria es la importancia relativa de los impuestos en el PIB. Fuente: Belice, Costa Rica, El Salvador y Nicaragua: Banco Central de cada país. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Panamá: Contraloría General de la República, Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

- Durante los últimos tres años (2009-2011) todos los países, excepto Costa Rica y Panamá, han mostrado cierto incremento en la carga tributaria. No obstante, sólo en Belice y Nicaragua los impuestos representan más del 15% del PIB. Cabe señalar que es un umbral muy bajo con respecto al promedio de América Latina (18,4% del PIB) y más aún si se compara con las naciones más desarrolladas del mundo (OCDE) donde ese indicador alcanza el 36,3% del PIB (gráfico 25).

## DATOS Y TENDENCIAS

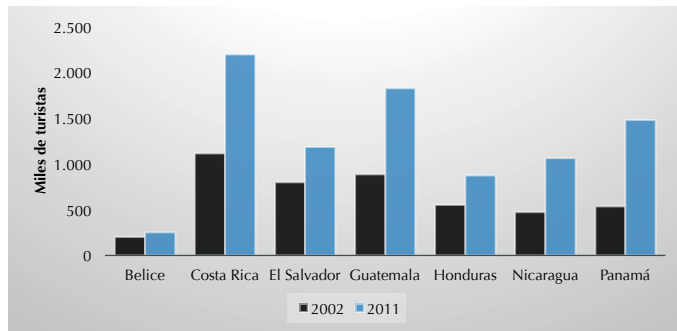
	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>PRECIOS</b>														
<b>Tasa anual de inflación</b>	<i>(promedio anual)</i>													
	Belice	0,6	1,1	2,2	2,6	3,1	3,7	4,2	2,3	6,4	-1,1	0,9	1,5	
<i>Variación porcentual acumulada en el índice de precios al consumidor con respecto al año anterior.</i>	Costa Rica	10,2	11,0	9,7	9,9	13,1	14,1	9,4	10,8	13,9	4,0	5,8	4,7	
	El Salvador	4,3	1,4	2,8	2,5	5,4	4,3	4,9	4,9	5,5	-0,2	2,1	5,1	
	Guatemala	5,1	8,9	6,3	5,9	9,2	8,6	5,8	8,7	9,4	-0,3	5,4	6,2	
	Honduras	10,1	8,8	8,1	6,8	9,2	7,7	5,3	8,9	10,8	3,0	6,5	5,6	
	Nicaragua	9,9	4,8	3,9	6,5	9,3	9,6	9,4	16,9	13,8	0,9	9,2	8,0	
	Panamá	1,5	0,3	1,0	1,4	0,4	2,9	2,5	4,2	8,7	2,4	3,5	5,9	
<b>Precios internos de los derivados del petróleo</b>														
	<i>En Dólares/Galón</i>													
	Costa Rica					2,6	3,1	3,6	3,8	4,4	3,3	4,1	4,8	
	El Salvador					2,2	2,7	3,1	3,2	3,9	2,8	3,3	4,1	
<i>Valor comercial promedio a lo interno del país de los derivados del Petróleo.</i>	Guatemala					2,3	2,9	3,2	3,3	4,0	2,8	3,4	4,2	
	Honduras					2,9	3,2	3,2	3,3	3,6	3,0	3,5	4,3	
	Nicaragua					2,5	3,0	3,4	3,6	4,2	3,3	3,8	4,6	
	Panamá					2,1	2,4	2,8	2,9	3,6	2,5	3,0	3,7	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (CEPAL).</i>														
<b>FINANZAS PÚBLICAS</b>														
<b>Deuda externa como porcentaje del PIB</b>	<i>(porcentaje)</i>													
<i>Valor de la deuda de cada país con entidades extranjeras.</i>	Belice	64,0	56,1	67,8	81,6	84,5	87,0	81,3	76,2	70,4	75,6	72,5	70,9	
	Costa Rica	19,8	19,4	19,5	21,3	20,9	18,2	16,0	13,7	12,0	12,3	11,6	10,6	
	El Salvador	17,6	21,6	26,9	29,1	28,5	27,2	28,9	25,9	24,5	30,2	30,7	29,2	
<i>Fuente: Banco Central de cada país. Costa Rica: Ministerio de Hacienda. Panamá: Contraloría General de la República y Ministerio de Finanzas.</i>	Guatemala	15,4	15,6	15,0	15,8	16,0	13,7	13,1	12,4	11,2	13,1	13,5	12,5	
	Honduras	57,1	55,3	55,9	58,1	58,6	44,7	27,8	16,4	16,7	16,9	17,9	18,1	
	Nicaragua	130,3	119,8	121,8	123,9	93,1	84,6	66,7	45,5	42,7	45,4	46,0	43,7	
	Panamá	48,2	53,0	51,7	50,3	50,9	49,0	45,4	41,8	36,9	42,2	39,3	35,6	
<b>Déficit o superávit del Gobierno Central</b>														
	<i>(porcentaje del PIB)</i>													
<i>Balance de ingresos y gastos totales del Gobierno Central.</i>	Belice	2,5	2,2	4,9	1,5	-1,1	-2,2	0,6	0,6	4,1	-0,3	2,5	2,7	
	Costa Rica	-3,0	-2,9	-4,3	-2,9	-2,7	-2,1	-1,1	0,6	0,2	-3,4	-5,2	-4,1	
	El Salvador	-2,3	-3,6	-3,1	-2,3	-1,1	-1,0	-0,4	-0,2	-0,6	-3,7	-2,7	-2,3	
<i>Fuente: Belice, Costa Rica, El Salvador y Nicaragua: Banco Central de cada país. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Panamá: Contraloría General de la República, Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>	Guatemala	-0,6	-1,1	-0,5	-0,4	-0,4	-0,9	-1,1	-0,4	-0,8	-2,4	-3,3	-2,9	
	Honduras	-4,1	-4,4	-4,0	-4,7	-2,6	-2,2	-1,1	-2,9	-2,4	-6,2	-4,8	-4,6	
	Nicaragua	-3,6	-5,8	-1,9	-2,2	-1,7	-1,4	0,1	0,3	-0,9	-1,7	-0,8	0,5	
	Panamá	0,5	-0,7	-2,0	-4,8	-4,9	-3,2	0,5	3,5	0,4	-1,0	-1,9	-2,3	
<b>Gasto total del Gobierno Central</b>														
	<i>(porcentaje del PIB)</i>													
<i>Total de los gastos corrientes y los gastos de capital del Gobierno Central.</i>	Belice	18,5	19,1	17,9	19,9	22,4	25,2	22,7	24,9	22,7	24,5	24,4	24,7	
	Costa Rica	15,1	15,7	16,9	16,4	15,7	15,1	15,3	14,9	15,7	17,4	19,6	18,7	
	El Salvador	14,3	15,5	15,7	15,6	14,4	14,6	14,8	14,8	15,3	17,6	17,7	17,7	
<i>Fuente: Belice, Costa Rica, El Salvador y Nicaragua: Banco Central de cada país. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Panamá: Contraloría General de la República, Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>	Guatemala	14,8	15,1	14,5	15,8	14,2	14,9	15,9	15,1	14,4	14,9	15,1	15,2	
	Honduras	19,9	21,1	20,4	21,3	19,8	19,8	19,2	22,0	22,4	23,8	22,2	21,9	
	Nicaragua	18,1	18,2	15,4	17,4	17,5	17,9	17,7	17,5	17,9	18,2	17,6	17,6	
	Panamá	24,3	24,1	25,1	20,9	22,6	22,0	22,0	22,4	22,5	26,9	23,4	23,8	
<b>Carga tributaria</b>														
	<i>(porcentaje)</i>													
<i>Participación relativa de los impuestos con respecto al PIB.</i>	Belice	17,3	18,2	18,7	18,6	18,9	21,3	21,9	23,2	21,9	22,4			
	Costa Rica	11,9	12,8	12,9	13,0	13,0	13,3	13,7	15,0	15,5	13,8	13,1	13,3	
	El Salvador	10,2	10,5	11,1	11,6	11,5	12,6	13,3	13,4	13,0	12,6	13,5	13,9	
<i>Fuente: Belice, Costa Rica, El Salvador y Nicaragua: Banco Central de cada país. Guatemala y Honduras: Ministerio de Finanzas. Panamá: Contraloría General de la República, Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).</i>	Guatemala	11,2	10,8	11,9	11,7	11,5	11,2	11,9	12,1	11,3	10,3	10,4	11,0	
	Honduras	13,7	13,6	13,3	13,7	14,5	14,5	15,2	16,3	16,0	14,4	14,8	15,0	
	Nicaragua	10,6	9,8	10,4	11,7	12,2	12,9	13,6	13,8	13,6	13,5	14,2	15,2	
	Panamá	10,0	9,0	8,9	9,0	8,8	8,9	10,6	10,8	10,8	11,4	11,7	11,5	

# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

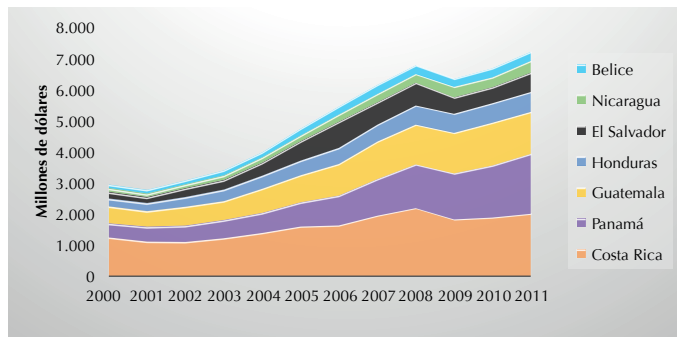
### TURISMO

**Gráfico 26**  
Turistas que ingresan a cada país. 2002 y 2011



Fuente: Instituto de Turismo de cada país. El Salvador: Corporación Salvadoreña de Turismo (Corsatur). Panamá: Contraloría General de la República. Belize: Federación de Cámaras de Turismo de Centroamérica (Fedecatur).

**Gráfico 27**  
Evolución del ingreso de divisas por turismo. 2000 a 2011



Fuente: Belize: Federación de Cámaras de Turismo de Centroamérica (Fedecatur). Costa Rica: Banco Central de Costa Rica. El Salvador: Corporación Salvadoreña de Turismo (Corsatur). Guatemala: Instituto Guatemalteco de Turismo (Inguat). Honduras: Instituto Hondureño de Turismo. Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Turismo. Panamá: Contraloría General de la República.

- Durante la última década todos los países de Centroamérica incrementaron la cantidad de turistas. Para el año 2011 la región fue visitada por poco menos de 9 millones de turistas, aproximadamente el doble de los que recibía la región a inicios de la década anterior. En Panamá la cantidad de turistas más que se triplicó durante la última década, convirtiéndose en el tercer país de la región con mayor cantidad de turistas, solo superado por Costa Rica y Guatemala que concentraron en el 2011 el 45% del total de visitantes (gráfico 26).
- En la última década los ingresos generados por el turismo más que se duplicaron. Pasaron de 2.947 millones de dólares en el 2000 a 7.208 mil millones de dólares en el 2011 (gráfico 27).
- El turismo representó en el 2011 el 5% del PIB regional. En Panamá y Nicaragua su participación en el valor total de la producción de bienes y servicios se duplicó.
- Dentro de la región hay importantes asimetrías entre la cantidad de visitantes y los ingresos generados por el turismo. Mientras Panamá recibió en el 2011 el 17% de turistas que visitaron Centroamérica y obtuvo el 27% del total de ingresos regionales, Nicaragua recibió el 12% del total de visitantes pero obtuvo tan solo el 5% del total de las divisas generadas por el turismo a nivel regional.
- A nivel intrarregional, los principales flujos de turismo y migración regular son de Nicaragua a Costa Rica y de Guatemala a El Salvador. En este último caso los flujos en el 2011 fueron cercanos a medio millón de personas.
- Guatemala es el país de Centroamérica que recibe la mayor cantidad de turistas provenientes de los países de la región (930 mil en el 2011).



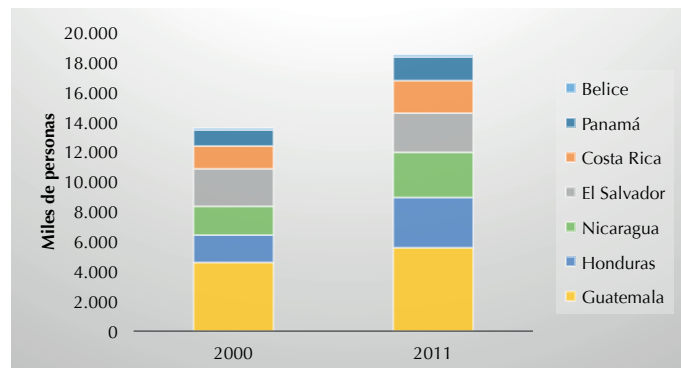
# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

### FUERZA DE TRABAJO

**Gráfico 28**

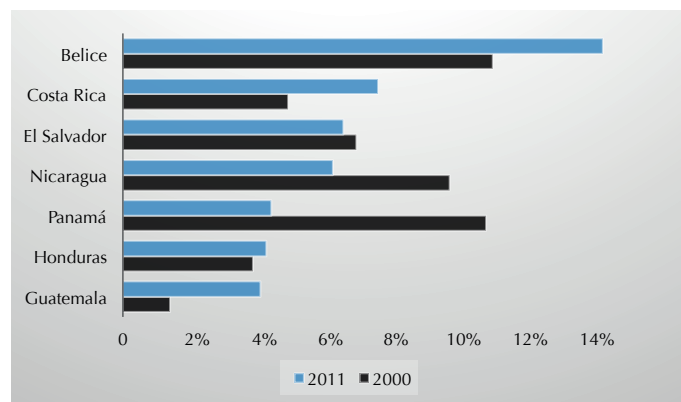
Distribución de la Población Económicamente Activa (PEA) por país. 2000 y 2011



Fuente: Instituto de Estadística de cada país. Nicaragua: Banco Central.

**Gráfico 29**

Tasa de desempleo. 2000 y 2011



Fuente: Instituto de Estadística de cada país. Nicaragua: Banco Central.

- La población económicamente activa (PEA) de la región aumentó cerca de 5 millones de personas durante la última década. Pasó de 13,5 millones de personas en el 2000 a 18,5 millones de personas en 2011 (gráfico 28).
- En Centroamérica para el 2011 la población económicamente activa (PEA) representó el 42% de la población regional.
- Pese a la creciente incorporación de las mujeres en el mercado laboral, su participación en el 2011 fue de 37%.
- Pese a la crisis internacional, durante la última década Panamá, Nicaragua y El Salvador lograron reducir su tasa de desempleo. En los restantes países la tasa de desempleo del 2011 fue mayor a la del año 2000 (gráfico 29).
- El desempleo afecta más a las mujeres. El Salvador y Honduras son los únicos países en los que la tasa de desempleo de los hombres es superior a la de las mujeres. La diferencia fue en el 2011 de 3,8% y 1,1%, respectivamente.
- Durante la última década solamente Nicaragua y Panamá han logrado reducir el subempleo, tanto por insuficiencia de horas laborales como de ingresos. En los restantes países ha tendido a aumentar. Esta condición afecta principalmente a los trabajadores de los países del CA4.

## DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>FUERZA DE TRABAJO</b>														
<b>Población económicamente activa total (PEA)</b>														
	(miles de personas)													
	Belice	94	94	102	102	108	111	113	122	125	144		148	
	Costa Rica	1.519	1.635	1.678	1.744	1.758	1.891	1.930	2.007	2.052	2.116	2.052	2.155	
	El Salvador	2.496	2.635	2.573	2.707	2.710	2.793	2.875	2.321	2.496	2.552	2.580	2.641	
	Guatemala	4.577		4.924	5.065	4.990		5.491				5.769	5.571	
	Honduras	1.842	2.141	2.260	2.512	2.528	2.549	2.715	2.820	2.912	2.853	2.929	3.370	
	Nicaragua	1.924	1.900		2.118	2.111	2.203	2.204	2.273	2.308	2.283	2.812	2.997	
	Panamá	1.087	1.216	1.285	1.333	1.374	1.407	1.418	1.449	1.506	1.542	1.557	1.571	
<b>Porcentaje de PEA masculina</b>														
	(porcentaje)													
	Belice	65,8	67,2	64,7	64,7	63,8	63,3	64,2	62,9		60,8		59,6	
	Costa Rica	66,6	64,5	64,7	64,5	65,3	63,7	63,0	62,5	62,3	61,9	61,8	60,9	
	El Salvador	60,5	60,3	59,4	59,7	60,4	59,3	58,6	58,4	58,7	58,6	58,7	59,4	
	Guatemala	64,5		63,8	62,3	64,9		61,7				63,7	66,2	
	Honduras		67,0	67,5	65,9	66,3	67,6	65,3	65,2	64,7	64,5	63,9	64,8	
	Nicaragua	62,7			61,4	62,2	62,2							
	Panamá	64,6	65,4	63,9	63,2	62,6	62,2	62,9	62,0	62,1	61,4	61,6	61,7	
<b>Porcentaje de PEA femenina</b>														
	(porcentaje)													
	Belice	34,2	32,8	35,3	35,3	36,2	36,7	35,8	37,1		39,2		40,4	
	Costa Rica	33,4	35,5	35,3	35,5	34,7	36,3	37,0	37,5	37,7	38,1	38,2	39,1	
	El Salvador	39,5	39,7	40,6	40,3	39,6	40,7	41,4	41,6	41,3	41,4	41,3	40,6	
	Guatemala	35,5		36,2	37,7	35,1		38,3				36,3	33,8	
	Honduras		33,0	32,5	34,1	33,7	32,4	34,7	34,8	35,3	35,5	36,1	35,2	
	Nicaragua	37,3			38,6	37,8	37,8							
	Panamá	35,4	34,6	36,1	36,8	37,4	37,8	37,1	38,0	37,9	38,6	38,4	38,3	
<b>Tasa de desempleo abierto</b>														
	(porcentaje)													
	Belice	11,1	9,1	10,0	12,9	11,6	11,0	9,4	8,5	8,2	13,1		14,4	
	Costa Rica	5,0	5,8	6,1	6,4	6,1	6,4	5,7	4,5	4,8	7,6	7,3	7,7	
	El Salvador	7,0	7,0	6,2	6,9	6,8	7,2	6,6	6,3	5,9	7,3	7,1	6,6	
	Guatemala	1,4		3,1	3,4	3,1		1,8	2,5			3,5	4,1	
	Honduras		3,9	3,8	5,1	5,9	4,8	3,1	2,9	3,1	3,1	3,9	4,3	
	Nicaragua	9,8	10,5	12,2	7,7	6,5	5,6	5,2	5,2	6,1	8,2	7,8	6,3	
	Panamá				10,9	9,2	7,6	6,7	4,7	4,2	5,2	4,7	4,5	
<b>Tasa de desempleo abierto masculino</b>														
	(porcentaje del total de la PEA masculina)													
	Belice			7,5	8,6	8,3	7,4	6,2						
	Costa Rica	4,2	4,8	5,4	5,5	5,0	4,7	4,1	3,1	4,0	6,3	6,0	6,0	
	El Salvador	9,1	8,1	8,1	9,2	8,7	8,9	8,5	8,2	7,5	9,0	8,4	8,2	
	Guatemala	1,4		2,5	2,5	2,8		1,5				2,9	2,9	
	Honduras		3,7	3,4	4,4	4,7	3,1	2,5	2,9	2,7	2,6	3,2	3,3	
	Nicaragua	5,3			7,6	5,7	5,4	5,4	5,1	5,6				
	Panamá				8,6	7,2	6,0	5,4	3,7	3,4	4,0	3,6	4,2	
<b>Tasa de desempleo abierto femenino</b>														
	(porcentaje del total de la PEA femenina)													
	Belice			15,3	20,7	17,4	17,2	15,0						
	Costa Rica	6,6	7,5	7,5	8,1	8,2	9,2	8,4	6,7	6,1	9,6	9,5	10,3	
	El Salvador	3,7	5,2	3,5	3,5	3,8	4,8	3,9	3,7	3,6	4,9	5,1	4,4	
	Guatemala	1,5		4,3	4,9	3,7		2,4				6,6	6,6	
	Honduras		4,3	4,7	6,4	8,3	6,1	4,2	2,9	3,7	4,1	5,2	2,1	
	Nicaragua	7,0			7,9	8,0	5,9	4,9	5,4	7,4				
	Panamá				14,6	12,6	10,3	8,9	6,3	5,5	7,2	6,4	4,9	
<b>Tasa de subempleo visible</b>														
	(porcentaje)													
	Costa Rica	9,7	10,1	12,0	14,1	13,4	13,9	12,2	11,1	9,9	12,5			
	El Salvador	3,4	3,5	4,1	4,4	4,3	5,6	4,6	5,0	6,0	7,1	6,3	3,1	
	Guatemala			15,0	16,0	16,3		15,4	21,9			21,0	20,2	
	Honduras		5,5	4,8	7,1	6,9	9,1	6,0	4,4	3,8	4,3	7,7	10,4	
	Nicaragua	9,1			12,5	11,2	11,5	11,4	12,0	10,2				
	Panamá					4,5	4,9	3,7	2,8	2,4	2,3	2,0	1,5	
<b>Tasa de subempleo invisible</b>														
	(porcentaje)													
	Costa Rica	10,2	11,7	10,7	9,6	10,1	11,3	14,5	12,8	12,4	11,3			
	El Salvador	23,6	24,6	25,7	32,0	30,3	26,5	32,3	23,4	26,1	26,9	28,9	29,6	
	Honduras		24,0	26,6	29,6	29,5	32,2	30,2	31,1	28,6	36,0	32,6	36,3	
	Nicaragua	24,1			23,5	19,6	20,3	23,7	22,1	21,0				
	Panamá					17,6	16,0	15,9	13,7	11,0	12,0	14,7	14,1	

# INDICADORES ECONÓMICOS

## Principales Hallazgos

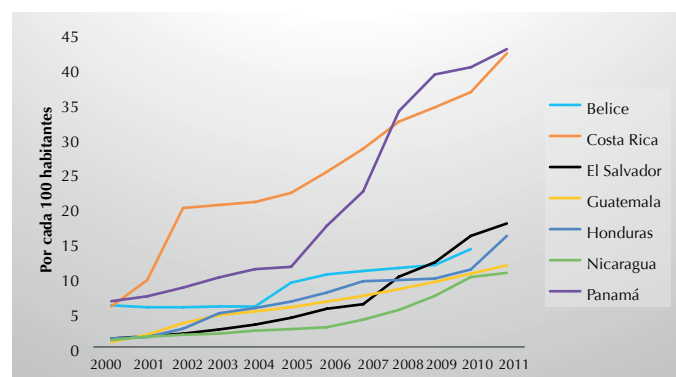
### INFRAESTRUCTURA Y CONECTIVIDAD

**Gráfico 30**  
Índice de productividad laboral. 2011



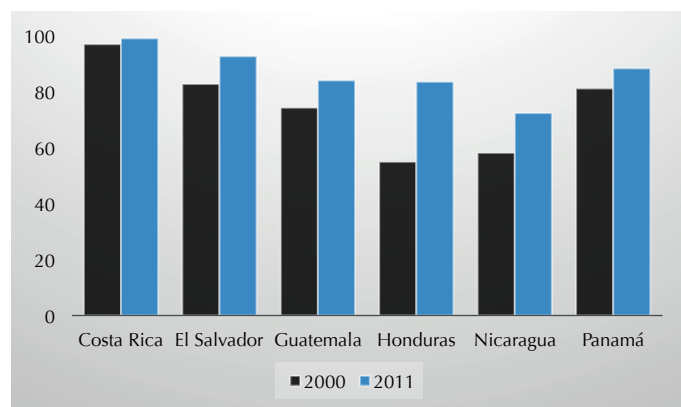
Fuente: Instituto de Estadística de cada país. Nicaragua: Banco Central. PIB de Cepal.

**Gráfico 31**  
Cantidad de usuarios de Internet. 2000 a 2011



Fuente: Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT).

**Gráfico 32**  
Cobertura de energía eléctrica residencial. 2000 y 2011



Fuente: Institutos encargados de la energía en cada país. Nicaragua: Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales.

Existen importantes brechas de productividad laboral entre los países de la región. En el año 2011 por cada mil dólares de PIB que producía un ocupado en Nicaragua (país con menor productividad) en Panamá (país con mayor productividad) se producían seis mil dólares (gráfico 30).

Durante la última década, con la excepción de Belice, en todos los países de la región aumentó la cobertura de las líneas de telefonía fija.

La cantidad de habitantes abonados al sistema de telefonía móvil o celular aumentó de forma exponencial en Centroamérica. Para el año 2000 los países de la región registraron entre 2 y 16 suscriptores a este servicio por cada 100 habitantes, pero para el año 2011 esta proporción pasó a ser entre 64 y 215 suscriptores por cada 100 habitantes.









































Durante la última década aumentó la proporción de habitantes que utilizan Internet en todos los países de Centroamérica. Sin embargo, mientras que Costa Rica y Panamá tuvieron en el 2011 42 usuarios por cada 100 habitantes, en los restantes países la proporción oscila entre los 10 y 20 usuarios por cada 100 habitantes (gráfico 31).

La cobertura de la energía eléctrica residencial aumentó en todos los países de la región durante la última década. Aunque Honduras y Nicaragua son los países más rezagados, durante el periodo 2000-2011 fueron los que tuvieron un mayor incremento (28,7 y 14,2 puntos, respectivamente). Solo Nicaragua tiene una cobertura inferior al 80% (gráfico 32).

Sin considerar a Belice, la longitud de la red vial de Centroamérica aumentó en poco más de 16 mil kilómetros entre los años 2000 y 2011. El 75% de la red vial que se construyó en ese periodo se concentró en los tres países del triángulo sur (Nicaragua, Costa Rica y Panamá). Costa Rica es el país que tiene la red vial más extensa (39.937 km) y la mayor densidad territorial (0.78 km de carreteras y caminos por km<sup>2</sup>).



## DATOS Y TENDENCIAS

	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia	
<b>INFRAESTRUCTURA</b>															
<b>Índice de Productividad Laboral</b>		<i>(miles de dólares de PIB por ocupado)</i>													
	Belice	10,2	10,5	10,3	11,6	11,3	11,3	11,4	10,6	10,7	9,8			10,2	
	Costa Rica	11,3	10,7	10,8	11,1	11,4	11,3	11,9	12,2	12,3	12,2	13,1		13,1	
	El Salvador	6,6	6,3	6,6	6,4	6,5	6,6	6,6	8,5	8,0	7,6	7,7		7,5	
	Guatemala	5,2		5,2	5,2	5,5		5,3				5,9		6,3	
	Honduras		3,9	3,8	3,6	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1		3,7	
	Nicaragua	3,1	3,3		2,9	3,1	3,0	3,2	3,2	3,3	3,3	2,8		2,7	
	Panamá				11,3	11,6	11,9	12,7	13,6	14,4	14,7	15,6		17,1	
		<i>(por cada 100 personas)</i>													
<b>Lineas de telefonía fija</b>		<i>(por cada 100 personas)</i>													
	Belice	14,3	13,7	11,9	12,4	12,3	12,0	12,0	11,6	10,4	10,2	9,7		9,1	
	Costa Rica	22,4	23,5	24,2	25,8	27,8	31,6	32,1	32,1	32,1	31,6	33,3		32,5	
	El Salvador	10,0	10,1	10,3	11,3	13,1	14,2	14,8	18,8	17,6	17,9	15,9		16,6	
	Guatemala	6,0	6,6	7,2	7,8	9,1	9,8	10,4	10,6	10,6	10,1	10,4		11,1	
	Honduras	4,8	4,8	4,8	4,9	5,5	6,9	9,7	10,9	10,7	9,1	8,4		7,5	
	Nicaragua	3,2	3,0	3,2	3,9	4,0	4,1	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4		4,9	
	Panamá	12,7	12,6	12,2	12,9	14,6	14,3	14,6	14,5	15,1	15,2	15,0		14,9	
		<i>(por cada 100 habitantes)</i>													
<b>Suscripciones a teléfonos celulares móviles</b>		<i>(por cada 100 habitantes)</i>													
	Belice	6,7	15,3	19,7	22,5	27,3	34,2	41,1	40,4	53,5	53,0	62,3		63,9	
	Costa Rica	5,2	7,8	11,3	18,3	21,7	21,7	33,9	34,4	42,4	43,5	68,6		103,2	
	El Salvador	11,9	13,3	13,7	17,3	27,1	35,1	55,2	108,4	113,5	123,0	126,5		130,6	
	Guatemala	7,6	10,0	13,0	16,8	25,6	35,5	55,1	89,2	109,3	123,5	125,8		140,8	
	Honduras	2,5	3,6	4,9	5,5	10,1	17,8	30,4	55,5	79,6	106,5	118,1		147,8	
	Nicaragua	2,0	3,2	4,4	8,9	13,7	20,4	33,1	44,7	54,8	54,7	68,1		81,9	
	Panamá	15,8	17,2	22,2	39,7	54,2	53,1	64,8	88,2	112,8	172,0	187,3		214,7	
		<i>(por cada 100 habitantes)</i>													
<b>Usuarios de Internet</b>		<i>(por cada 100 habitantes)</i>													
	Belice	6,0	5,7	5,7	5,8	5,8	9,2	10,4	10,9	11,3	11,7	14,0			
	Costa Rica	5,8	9,6	19,9	20,3	20,8	22,1	25,1	28,4	32,3	34,3	36,5		42,1	
	El Salvador	1,2	1,5	1,9	2,5	3,2	4,2	5,5	6,1	10,1	12,1	15,9		17,7	
	Guatemala	0,7	1,7	3,4	4,5	5,1	5,7	6,5	7,3	8,3	9,3	10,5		11,7	
	Honduras	1,2	1,4	2,6	4,8	5,6	6,5	7,8	9,4	9,6	9,8	11,1		15,9	
	Nicaragua	1,0	1,4	1,7	1,9	2,3	2,6	2,8	3,9	5,3	7,3	10,0		10,6	
	Panamá	6,6	7,3	8,5	10,0	11,1	11,5	17,3	22,3	33,8	39,1	40,1		42,7	
		<i>(porcentaje)</i>													
<b>Cobertura de energía eléctrica residencial</b>		<i>(porcentaje)</i>													
	Costa Rica	97,1	97,3	97,5	97,7	97,9	98,1	98,4	98,6	99,0	99,1	99,1		99,1	
	El Salvador	82,7	84,5	87,1	87,5	87,0	87,4	87,5	89,2	91,1	91,0	91,1		92,6	
	Guatemala	74,3	80,7	82,3	82,6	82,8	84,0	85,2	85,4	83,5	82,4	82,7		84,1	
	Honduras	54,9	57,5	60,1	62,1	64,6	66,5	69,1	72,6	76,4	79,3	81,3		83,6	
	Nicaragua					58,2	56,7	57,6	60,4	63,4	65,6	69,8		72,4	
	Panamá	81,1	81,7	82,3	83,0	83,6	84,2	84,9	85,5	86,2	86,9	87,1		88,4	
		<i>(kilómetros)</i>													
<b>Longitud de la red vial total</b>		<i>(kilómetros)</i>													
	Costa Rica	35.892	35.881	35.884	33.885	35.332	36.131	35.983	36.654	38.049	39.039	39.937		39.937	
	El Salvador	5.086	5.469	6.131	6.477	6.600	6.631	6.701	6.780	6.796	6.898	6.918		6.943	
	Guatemala	14.270	14.415	14.044	14.044	14.283	14.436	15.188	15.327	15.465	15.700				
	Honduras	13.600	13.600	13.600						14.084	14.239	14.296		14.346	
	Nicaragua	19.032	18.711	18.711	18.418	19.294	19.137	19.641	20.333	21.442	21.975	22.111		23.647	
	Panamá	11.643	11.717	11.978	11.985	11.985	11.984	13.365	13.702	13.727	13.974	15.098		15.327	



# Estadísticas Políticas

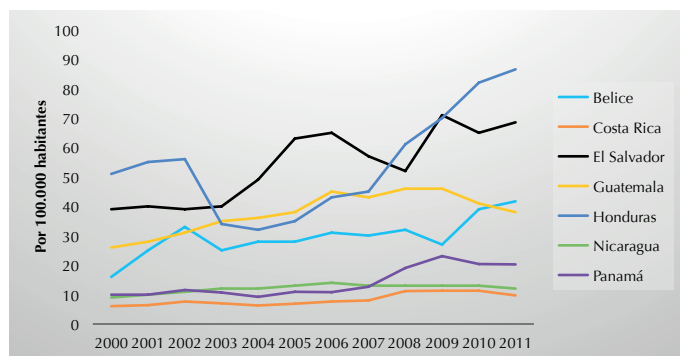
# INDICADORES POLÍTICOS

## Principales Hallazgos

### SEGURIDAD CIUDADANA

**Gráfico 33**

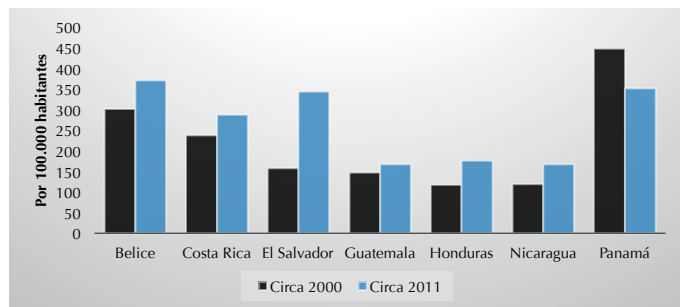
Tasa de homicidios. 2000 a 2011



Fuente: Organismo encargado de asuntos policiales y/o judiciales en cada país. Belice: Banco Mundial.

**Gráfico 34**

Cantidad de policías per cápita. Circa 2000 y Circa 2011

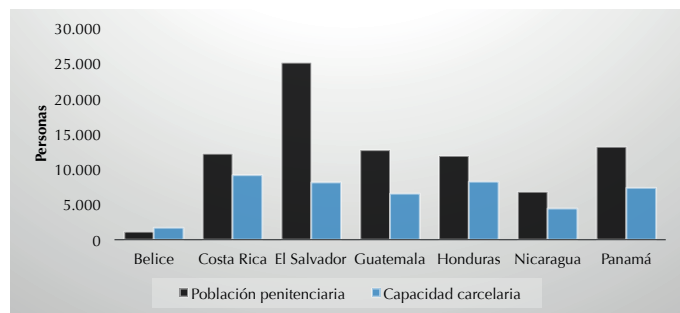


Nota: Circa 2000 incluye los valores de El Salvador 2002, Honduras y Nicaragua al 2004. Circa 2011 incluye a Belice y Nicaragua al 2010.

Fuente: Organismo encargado de asuntos judiciales y/o policiales en cada país. Belice, El Salvador, Honduras y Panamá: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

**Gráfico 35**

Capacidad carcelaria y población penitenciaria. Circa 2011



Fuente: Organismo encargado de asuntos judiciales y/o penales en cada país. Belice, Honduras y Nicaragua: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

○ Centroamérica es la región más violenta del mundo sin guerra. La tasa regional de homicidios prácticamente se duplicó durante la última década, al pasar de 22 a 40 por cada 100.000 habitantes entre el 2000 y el 2011. Como un parámetro a considerar, la Organización Mundial de la Salud considera que tasas superiores a 10 por cada 100.000 habitantes evidencian un problema de salud pública (gráfico 33).

○ Del 2000 al 2011 se registraron en Centroamérica cerca de 168 mil homicidios. El 87% sucedieron en los tres países del triángulo norte.

○ Honduras es el país con la mayor tasa de homicidios del mundo, que además ha tendido a aumentar durante la última década hasta alcanzar su máximo histórico de 86,5 homicidios por cada 100.000 habitantes en el 2011 (gráfico 33).

○ Durante la última década aumentó la proporción de policías por habitantes en la región. En promedio la región pasó de 218 a 267 policías por cada 100.000 habitantes entre el 2000 y 2011. Pero se mantienen importantes brechas entre los países de la región (gráfico 34).

○ La población penitenciaria de Centroamérica aumentó un 85% durante la última década, al pasar de cerca de 44 mil personas en el año 2000 a 82 mil en el 2011. El principal aumento de población penitenciaria lo registró El Salvador con 17 mil personas, 2,2 veces la cantidad que tenía en el año 2000 (gráfico 35).

○ En el 2011 la cantidad de personas privadas de libertad en la región era cercana al doble de la capacidad carcelaria. El caso más crítico es El Salvador el cual tiene una población privada de libertad tres veces mayor a los cupos disponibles (gráfico 35).

○ Durante el último quinquenio (2006-2011) el presupuesto en defensa de los países de la región que cuentan con ejército se mantuvo constante en 0,7% del PIB en promedio.

# DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>SEGURIDAD CIUDADANA</b>														
<b>Tasa de homicidios dolosos</b>	(por 100.000 habitantes)													
Cantidad de homicidios dolosos con respecto a la población.	Belice	16,0	25,0	33,0	25,0	28,0	28,0	31,0	30,0	32,0	27,0	39,0	41,7	
	Costa Rica	6,1	6,4	7,6	7,0	6,2	6,9	7,7	8,0	11,1	11,3	11,3	9,7	
	El Salvador	39,0	40,0	39,0	40,0	49,0	63,0	65,0	57,0	52,0	71,0	65,0	68,5	
	Guatemala	26,0	28,0	31,0	35,0	36,0	38,0	45,0	43,0	46,0	46,0	41,0	38,0	
	Honduras	51,0	55,0	56,0	34,0	32,0	35,0	43,0	45,0	61,0	70,0	82,0	86,5	
	Nicaragua	9,0	10,0	11,0	12,0	12,0	13,0	14,0	13,0	13,0	13,0	13,0	12,0	
	Panamá	10,0	10,0	11,6	10,7	9,2	10,9	10,8	12,7	19,0	23,1	20,4	20,2	
<b>Tasa de secuestros</b>	(por 100.000 habitantes)													
Cantidad de secuestros con respecto a la población.	Costa Rica	0,64	0,62	0,17	0,12	0,19	0,26	0,14	0,18	0,18	0,11	0,24	0,26	
	El Salvador	1,82	0,76	0,40	0,11	0,24	0,12	0,24	0,26	0,16	0,36	0,47	0,03	
	Guatemala	0,25	0,09	0,53	1,49	1,84	2,06	3,36	4,29	6,13	7,06	6,41		
	Honduras	0,76	0,69	0,37	0,28	0,17	0,07	0,22	0,32	1,03	1,41	0,77	0,58	
	Nicaragua	0,95	0,33	0,41	0,34	0,22	0,26	0,63	0,61	1,64	0,12	0,09	0,12	
	Panamá	0,41	0,47	0,23	0,45	0,35	0,46	0,40	0,87	0,62	1,10	0,77	0,70	
<b>Tasa de muertes por suicidios o lesiones autoinfligidas</b>	(por 100.000 habitantes)													
Cantidad de muertes por suicidios o lesiones autoinfligidas con respecto a la población.	Belice	7,2	8,6	5,3	4,5	7,3	3,9	3,8	2,7	3,7	4,9			
	Costa Rica	6,7	5,8	6,9	8,0	7,7	7,6	8,8	7,2	6,8	8,0	7,3	7,4	
	El Salvador	10,8	11,7	11,1	12,6	10,4	9,5	8,5	10,9	11,4	10,6			
	Guatemala	1,7	1,8	2,3	2,2	2,1	1,9	2,3	2,7	4,0	3,8			
	Honduras	3,5	3,4	3,3	2,4	2,6	2,8	2,4	3,2	4,2	5,4	4,0	3,9	
	Nicaragua	4,2	4,2	4,0	3,5	3,4	3,2	2,2	2,6	2,1	3,0	3,5	4,0	
	Panamá	2,7	3,0	2,7	3,0	2,7	2,7	2,7	2,6	2,1	1,8	1,0	0,7	
<b>Población penitenciaria</b>	(valor absoluto)													
Total de personas que se encuentran en prisión.	Belice		903		1.607	1.331	1.345	1.338	1.086	1.114	1.114			
	Costa Rica	5.629	6.079	6.571	6.691	7.116	7.589	7.748	7.793	7.955	9.304	10.455	12.154	
	El Salvador	7.820	9.679	11.055	11.451	12.041	12.518	14.771	17.867	19.814	22.101	24.439	25.099	
	Guatemala	2.295	3.343	5.127	7.623	7.424	6.916	6.816	7.114	9.904	11.148	12.681		
	Honduras		12.500	11.502	11.291	11.011	12.020	11.550		10.809		11.846	11.879	
	Nicaragua			7.347	5.483	5.610	5.610	6.060	6.663	5.925	5.807	6.789		
	Panamá	8.701	9.626	10.423	11.263	11.400	11.571	11.575	11.345	9.651	10.296	12.555	13.170	
<b>Victimización por delincuencia durante el último año</b>	(porcentaje)													
Porcentaje de la población que afirma haber sido víctima de algún acto de delincuencia durante el último año.	Costa Rica					15,2		16,5		15,9		19,0		
	El Salvador					17,1		15,6		19,0		24,2		
	Guatemala					12,8		19,2		17,1		23,3		
	Honduras					13,7		19,2		13,7		14,0		
	Nicaragua					15,2		16,0		16,5		19,2		
	Panamá					14,8		7,1		8,4		11,3		
<b>Incidencia de corrupción por parte de empleado público durante el último año</b>	(porcentaje)													
Porcentaje de la población que afirma que algún empleado público le ha pedido algún soborno o dádiva durante el último año.	Costa Rica					3,2		6,1		5,0		4,2		
	El Salvador					4,3		2,5		2,5		2,5		
	Guatemala					3,3		4,7		3,9		5,8		
	Honduras					2,7		3,9		4,2		3,8		
	Nicaragua					3,4		4,1		5,3		2,7		
	Panamá					6,0		3,7		2,3		2,4		
<b>Tasa de personal de policía nacional no militar</b>	(por 100.000 habitantes)													
Cantidad de miembros de la policía civil con respecto a la población total.	Belice	301,8	332,7	372,9	345,3	346,8	337,9	338,5	383,9	361,7	348,7	371,0		
	Costa Rica	237,7	244,4	240,3	235,0	233,9	229,8	226,4	241,3	249,7	279,5	276,2	287,5	
	El Salvador			157,9		227,8	242,3	239,8	318,9	288,0	316,2	333,0	343,6	
	Guatemala	147,6	154,5	168,9	162,3	172,6	164,6	152,1	148,0	142,4	164,7	164,8	167,6	
	Honduras					117,5			119,9				176,5	
	Nicaragua	118,9	130,1	135,5	146,3	155,8	157,5	166,9	158,6	171,3	179,1	167,6		
	Panamá					448,0			512,0				352,0	
<b>Capacidad carcelaria</b>	(valor absoluto)													
Cantidad máxima de espacio físico para la población carcelaria.	Belice	500				1.000	1.000	1.400	1.400	1.700	1.700			
	Costa Rica	5.049	5.525	6.060	6.146	6.799	7.277	7.980	8.140	8.140	8.470	8.536	9.162	
	El Salvador	6.940	6.940	6.940	6.940	7.340	7.340	7.340	8.110	8.110	8.110	8.110	8.110	
	Guatemala	2.295	3.343	5.127	6.514	6.514	6.514	6.514	6.514	6.514	6.514	6.514	6.514	
	Honduras					8.280		8.280				8.230		
	Nicaragua			5.348			5.446	4.399	4.399	4.399	4.399	4.399		
	Panamá							7.246					7.342	
<b>Presupuesto de defensa</b>	(porcentaje del PIB)													
Valor destinado al sistema de defensa como porcentaje del PIB.	Belice	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,4	1,3	1,1	1,1	
	El Salvador							0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	
	Guatemala							0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	
	Honduras							0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,0	
	Nicaragua							0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	

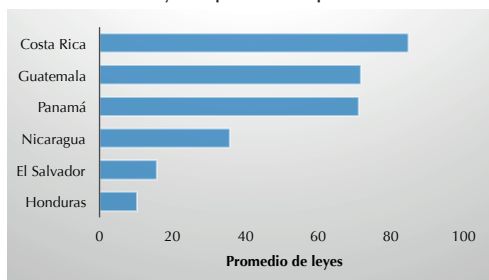
# INDICADORES POLÍTICOS

## Principales Hallazgos

### GESTIÓN LEGISLATIVA

**Gráfico 36**

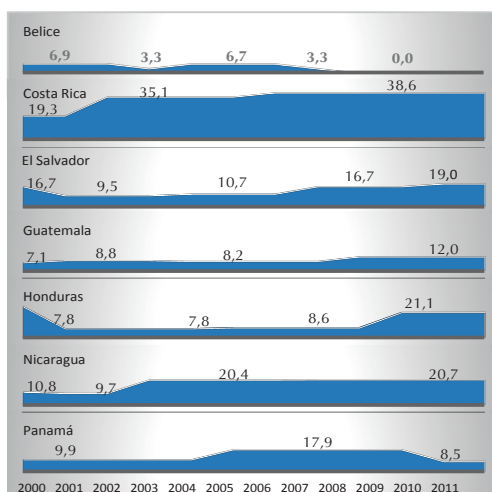
Promedio de leyes aprobadas por año entre el 2000 y el 2011



Fuente: Congreso de cada país.

**Gráfico 37**

Porcentaje de puestos ocupados por mujeres en el congreso. 2000 a 2011



Fuente: Congreso de cada país. Belice: Banco Mundial.

El 80% de las 3.474 leyes aprobadas en Centroamérica durante el periodo 2000- 2011 se concentran en Costa Rica, Guatemala y Panamá (gráfico 36).

Avanza la participación de mujeres en los congresos. Durante la última década los países de Centroamérica, excepto Belice y Panamá, prácticamente duplicaron el porcentaje de mujeres con puestos en el legislativo, que pasó de un promedio de 11% en el 2000 a 20% en 2011. (gráfico 37).

Los poderes judiciales de la región cuentan con escasos recursos para garantizar una justicia pronta y cumplida. La inversión de los países oscila entre 4 y 33 dólares por persona al año, con la excepción de Costa Rica que para el 2011 destinó 114 dólares por persona (gráfico 38).

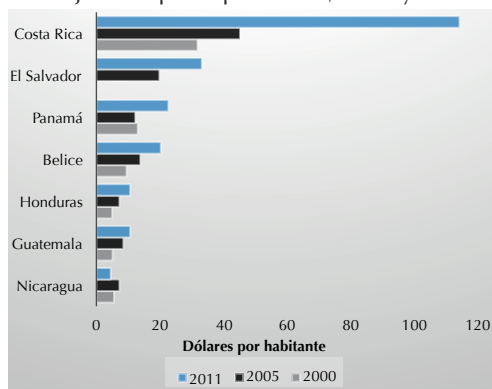
En el 2011 el sistema de administración de justicia de Costa Rica recibió un total de 12 casos por cada 100 habitantes, en el resto de la región –excepto en Belice- es menos de la mitad.

Se ha avanzado en el acceso de la población a la defensa pública. La cantidad de ciudadanos por defensor ha disminuido en todos los países de la región, excepto en Guatemala y Honduras. Nicaragua es el país que ha tenido los mayores avances esta materia. Hay importantes diferencias entre los países: 2 mil habitantes por defensor en Belice (2009) versus 57 mil en Honduras (2007).

### ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA

**Gráfico 38**

Gasto judicial per cápita. 2000, 2005 y 2011



Fuente: Poder Judicial de cada país.

## DATOS Y TENDENCIAS

	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>GESTIÓN LEGISLATIVA</b>														
<b>Total de leyes aprobadas por año</b>	(valor absoluto)													
<i>Total de leyes aprobadas por año.</i>	Costa Rica	101	176	75	62	30	68	75	49	87	89	113	93	
<i>Fuente: Congreso de cada país.</i>	El Salvador	23	19	6	4	12	11	8	14	7	22	35	28	
	Guatemala	99	80	89	56	40	102	50	85	87	45	76	52	
	Honduras	12	12	15	10	11	10	12	1	0	0	18	22	
	Nicaragua	33	43	27	34	21	56	47	33	31	42	35	27	
	Panamá	55	77	62	88	57	60	60	70	72	82	89	82	
<b>Puestos ocupados por mujeres en el congreso nacional</b>	(porcentaje del total de escaños legislativos)													
<i>Cantidad de mujeres que ocupan un puesto en el congreso con respecto al total de escaños disponibles.</i>	Belice	6,9	6,9	6,9	3,3	6,7	6,7	6,7	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
<i>Fuente: Congreso de cada país. Belice: Banco Mundial.</i>	Costa Rica	19,3	19,3	35,1	35,1	35,1	35,1	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	
	El Salvador	16,7	9,5	9,5	9,5	10,7	10,7	10,7	16,7	16,7	16,7	19,0	19,0	
	Guatemala	7,1	8,8	8,8	8,8	8,2	8,2	8,2	8,2	12,0	12,0	12,0	12,0	
	Honduras	25,8	7,8	7,8	7,8	7,8	8,6	8,6	8,6	8,6	21,1	21,1	21,1	
	Nicaragua	10,8	9,7	9,7	20,4	20,4	20,4	20,4	20,7	20,7	20,7	20,7	20,7	
	Panamá	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	17,9	17,9	17,9	17,9	17,9	8,5	8,5	
<b>ORGANIZACIÓN CIUDADANA</b>														
<b>Número de sindicatos inscritos</b>	(valor absoluto)													
<i>Cantidad de sindicatos activos inscritos ante la autoridad correspondiente.</i>	Costa Rica	282	301	282	207	265	259	252	221	265	271	281	254	
<i>Fuente: Ministerio de Trabajo de cada país.</i>	El Salvador	130	138	130	142	147	175	191	203	213	243	287	287	
	Honduras	565	582	590	599	608	627	634	646	656	664	674	683	
	Nicaragua	172	120	115	91	82	118	105	200	192	202			
<b>Número de cooperativas inscritas</b>	(valor absoluto)													
<i>Cantidad de cooperativas inscritas ante la autoridad correspondiente.</i>	Costa Rica	551	501	453	499	538	491	501	509	723	725		594	
<i>Fuente: Institutos de Fomento Cooperativo de cada país.</i>	El Salvador	34	82	56	29	37	50	49	53	55	49	62	67	
	Panamá	431	391	381	365	362	375	398	406	458	507	510	533	
<b>ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA</b>														
<b>Gasto judicial per cápita</b>	(dólares por habitante)													
<i>Relación entre el gasto ejecutado del Poder Judicial y la población total.</i>	Belice		9,5	10,6		14,7	13,8				20,2			
<i>Fuente: Poder Judicial de cada país.</i>	Costa Rica	31,8	35,8	39,3	45,8	42,5	45,1	47,0	54,6	69,5	82,1	98,2	114,1	
	El Salvador						19,8	23,1	29,6	29,8	33,2	31,4	33,1	
	Guatemala	5,1	4,8	4,8	5,0	5,2	8,4	9,5	9,5	11,0	10,0	7,8	10,6	
	Honduras	5,0	5,2	5,5	5,5	6,2	7,3	7,7	10,0	9,5	10,7			
	Nicaragua	5,5	5,5	5,2	6,2	5,8	7,2	9,1	9,9	10,3	9,8	4,5	4,5	
	Panamá	13,0	13,0	12,7	12,7	12,9	12,2	13,5	15,7	17,2	17,2	20,3	22,7	
<b>Casos entrados per cápita</b>	(casos entrados por cada 100 habitantes)													
<i>Relación entre el total de casos entrados a las oficinas judiciales y la población total.</i>	Belice		7,0	8,3	8,0	8,7	7,2	6,8	7,8	7,3	7,6			
<i>Fuente: Poder Judicial de cada país.</i>	Costa Rica	20,9	23,9	25,0	22,9	23,3	13,5	12,8	13,7	14,6	16,0	15,5	11,6	
	El Salvador		2,3	2,3	2,4	2,5	2,3	2,3	2,9	2,7		2,9	3,1	
	Guatemala						3,2	3,1	3,2	3,7	3,9	3,9	3,8	
	Honduras						1,2	1,2	1,3	1,4	1,4			
	Nicaragua				0,9	1,1	1,5	1,8	1,9	1,5	2,0			
	Panamá			3,9	3,4	3,3	3,7	3,9	4,0	3,9	4,1	4,9	5,1	
<b>Habitantes por defensor público</b>	(miles de habitantes por defensor)													
<i>Relación entre la población y el número de defensores públicos.</i>	Belice					2,6	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1			
<i>Fuente: Poder Judicial de cada país.</i>	Costa Rica	21,4	21,0	18,6	18,5	18,1	17,8	16,8	16,3	13,5	13,1	12,8	11,8	
	El Salvador					27,6	26,8	27,3		20,8	20,9	9,1	9,0	
	Guatemala	27,0	16,4	12,5	29,1	28,9	25,8	22,5	16,2	14,3	14,0	34,2	35,2	
	Honduras					51,8	55,0	55,9	57,3					
	Nicaragua	390,1	371,8	137,0	114,5	72,6	69,4	60,0	38,1	37,8	32,1	23,1	19,9	
	Panamá	84,5	77,6	75,3	68,6	67,1	53,2	53,3	53,5	43,7	44,4	38,5	33,0	





# Estadísticas electorales

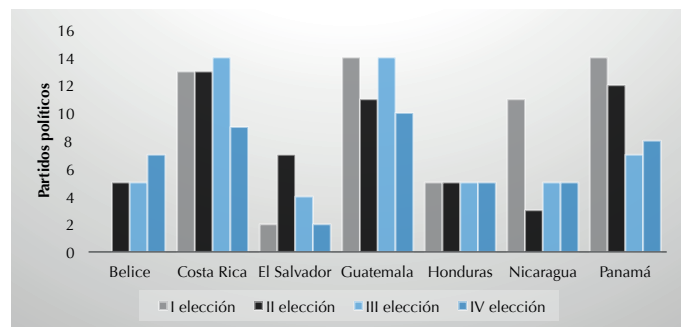
# INDICADORES ELECTORALES

## Principales Hallazgos

### ELECCIÓN PRESIDENCIAL

**Gráfico 39**

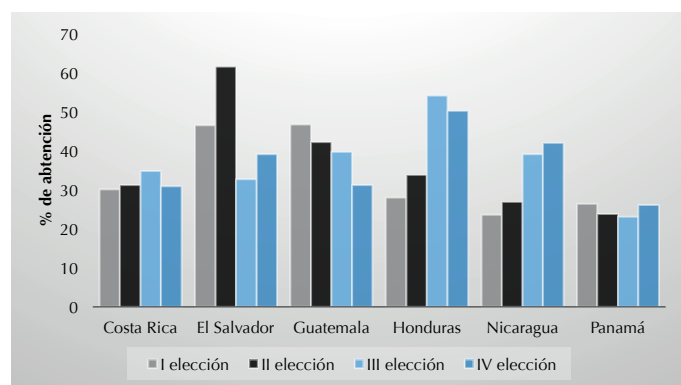
Cantidad de partidos políticos que participaron en la elección presidencial. Últimas cuatro elecciones presidenciales.



Fuente: Tribunal Electoral de cada país. Nicaragua: Ipade.

**Gráfico 40**

Porcentaje de abstencionismo en la elección presidencial. Últimas cuatro elecciones presidenciales.



Fuente: Tribunal Electoral de cada país. Nicaragua: Ipade.

○ Durante las últimas cuatro elecciones presidenciales la cantidad máxima de partidos políticos que han participado es 14, lo cual se registró en Costa Rica (2006), Guatemala (1999, 2007) y Panamá (1994). Honduras es el único país que tuvo la misma cantidad de partidos políticos en las cuatro elecciones (5) (gráfico 39).

○ Según la última ronda electoral de los países de Centroamérica (ocurrida entre los años 2008 y 2011), la participación electoral en las elecciones presidenciales fue en promedio de 63,5%.

○ Panamá es el país de Centroamérica con los menores niveles de abstencionismo en las últimas tres elecciones presidenciales (23-26%) (gráfico 40).

○ Guatemala ha sido el único país donde ha disminuido sistemáticamente el abstencionismo durante las últimas cuatro elecciones presidenciales. Contrariamente, en Nicaragua y Honduras ha tenido una tendencia creciente durante ese periodo (gráfico 40).

## DATOS Y TENDENCIAS

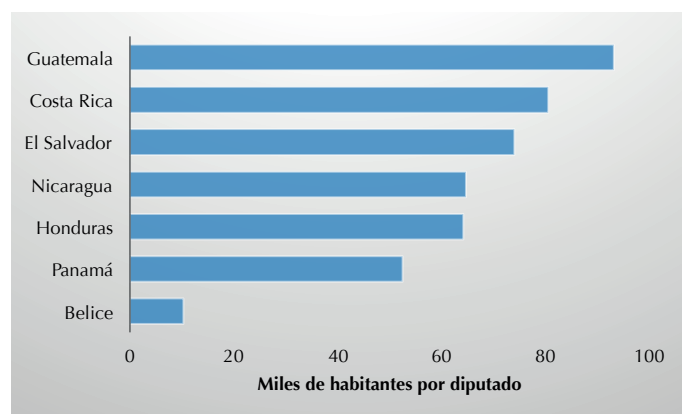
ELECCIÓN PRESIDENCIAL	País	I elección	Últimas cuatro elecciones			Tendencia
			II elección	III elección	IV elección	
<b>Fecha de elección presidencial</b>	(dd/mm/aaaa)					
Belice			8/28/98	3/5/03	2/7/08	
Costa Rica		2/1/98	2/3/02	2/5/06	2/7/10	
El Salvador		3/20/94	3/7/99	3/21/04	3/15/09	
Guatemala		11/7/99	11/9/03	9/9/07	9/11/11	
Honduras		11/27/97	11/27/01	11/28/05	11/27/09	
Nicaragua		10/20/96	11/4/01	11/5/06	11/6/11	
Panamá		5/8/94	5/2/99	5/2/04	5/3/09	
<b>Agrupación política ganadora de las elecciones presidenciales</b>	(nombre del partido)					
Belice			People's United Party	People's United Party	United Democratic Party	
Costa Rica	Partido Unidad Social Cristiana (PUSC)		Partido Unidad Social Cristiana (PUSC)	Partido Liberación Nacional (PLN)	Partido Liberación Nacional (PLN)	
El Salvador	Alianza Republicana Nacionalista (Arena)		Alianza Republicana Nacionalista (Arena)	Alianza Republicana Nacionalista (Arena)	Frente Farabundo Martí para la Liberación Nacional (FMLN)	
Guatemala	Frente Republicano Guatemalteco (FRG)		Gran Alianza Nacional (GANAN)	Unidad Nacional de la Esperanza (UNE)	Partido Patriota (PP)	
Honduras	Partido Liberal		Partido Nacional	Partido Liberal	Partido Nacional	
Nicaragua	Alianza Liberal		Partido Liberal Constitucionalista	Frente Sandinista de Liberación Nacional (FSLN)	Frente Sandinista de Liberación Nacional (FSLN)	
Panamá	Alianza Pueblo Unido		Unión por Panamá	Patria Nueva	Alianza por el Cambio	
<b>Agrupación política segundo lugar en elecciones presidenciales</b>	(nombre del partido)					
Belice			United Democratic Party	United Democratic Party	People's United Party	
Costa Rica	Partido Liberación Nacional (PLN)		Partido Liberación Nacional (PLN)	Partido Acción Ciudadana (PAC)	Partido Acción Ciudadana (PAC)	
El Salvador	Frente Farabundo Martí para la Liberación Nacional (FMLN)		Frente Farabundo Martí para la Liberación Nacional (FMLN)	Frente Farabundo Martí para la Liberación Nacional (FMLN)	Alianza Republicana Nacionalista (Arena)	
Guatemala	Partido de Avanzada Nacional (PAN)		Unidad Nacional de la Esperanza (UNE)	Partido Patriota (PP)	Libertad Democrática Renovada (LIDER)	
Honduras	Partido Nacional		Partido Liberal	Partido Nacional	Partido Liberal	
Nicaragua	Frente Sandinista de Liberación Nacional (FSLN)		Frente Sandinista de Liberación Nacional (FSLN)	Alianza Liberal Nicaragüense	Partido Liberal Independiente (PLI)	
Panamá	Alianza Democrática		Nueva Nación	Partido Solidaridad	Un País para Todos	
<b>Porcentaje obtenido por la agrupación ganadora en las elecciones presidenciales</b>	(porcentaje)					
Belice			52,3	52,8	56,3	
Costa Rica		47,0	38,6	40,9	46,9	
El Salvador		49,0	52,0	57,7	51,3	
Guatemala		47,7	34,3	28,2	31,7	
Honduras		62,7	49,8	45,4	56,6	
Nicaragua		51,0	56,3	38,0	62,5	
Panamá		33,3	44,8	47,4	60,0	
<b>Porcentaje obtenido por la agrupación segundo lugar en las elecciones presidenciales</b>	(porcentaje)					
Belice			39,2	45,2	40,9	
Costa Rica		44,6	31,1	39,8	25,1	
El Salvador		24,9	29,1	35,7	48,7	
Guatemala		30,3	26,4	23,5	20,1	
Honduras		42,8	42,2	42,0	38,1	
Nicaragua		37,8	42,3	28,3	31,0	
Panamá		29,1	37,8	30,9	37,6	
<b>Partidos políticos que participan en la elección presidencial</b>	(valor absoluto)					
Belice			5	5	7	
Costa Rica		13	13	14	9	
El Salvador		2	7	4	2	
Guatemala		14	11	14	10	
Honduras		5	5	5	5	
Nicaragua		11	3	5	5	
Panamá		14	12	7	8	
<b>Total de electores inscritos</b>	(valor absoluto)					
Costa Rica		2.045.980	2.279.851	2.550.613	2.822.491	
El Salvador		1.246.220	3.171.224	3.442.330	4.226.479	
Guatemala		4.458.762	5.073.282	5.990.031	7.340.841	
Honduras		2.096.556	3.448.280	3.976.550	4.577.283	
Nicaragua		2.421.067	2.980.641	3.665.141	4.328.094	
Panamá		1.499.451	1.746.989	1.999.553	2.211.261	
<b>Abstencionismo</b>	(porcentaje)					
Costa Rica		30,0	31,2	34,8	30,9	
El Salvador		46,4	61,4	32,7	39,0	
Guatemala		46,6	42,1	39,6	31,1	
Honduras		27,9	33,7	54,0	50,1	
Nicaragua		23,6	26,8	39,0	42,0	
Panamá		26,3	23,8	23,1	26,0	

# INDICADORES ELECTORALES

## Principales Hallazgos

### ELECCIÓN LEGISLATIVA

**Gráfico 41**  
Habitantes por diputado. 2011



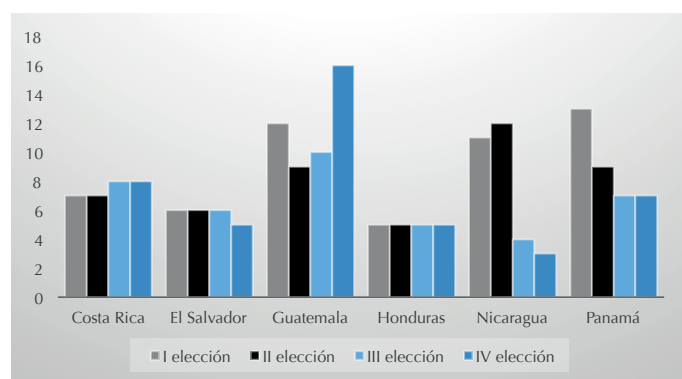
Fuente: Tribunal Electoral e Instituto de Estadística de cada país. Nicaragua: Ipade.

- En promedio los países de Centroamérica cuentan con 63 mil habitantes por diputado. Existen importantes diferencias entre los países de la región: Guatemala es el país que cuenta con más habitantes por diputado (93 mil) y Belice el que cuenta con menos (10 mil) (gráfico 41).

- De los 620 diputados que integran los congresos centroamericanos, Guatemala y Honduras concentran el 46%.

- En las últimas cuatro elecciones legislativas han participado en promedio 11 partidos políticos por país, de los cuales en promedio 8 alcanzan al menos un puesto en el parlamento.

**Gráfico 42**  
Cantidad de partidos políticos que alcanzaron representación en congreso. Últimas cuatro elecciones presidenciales.



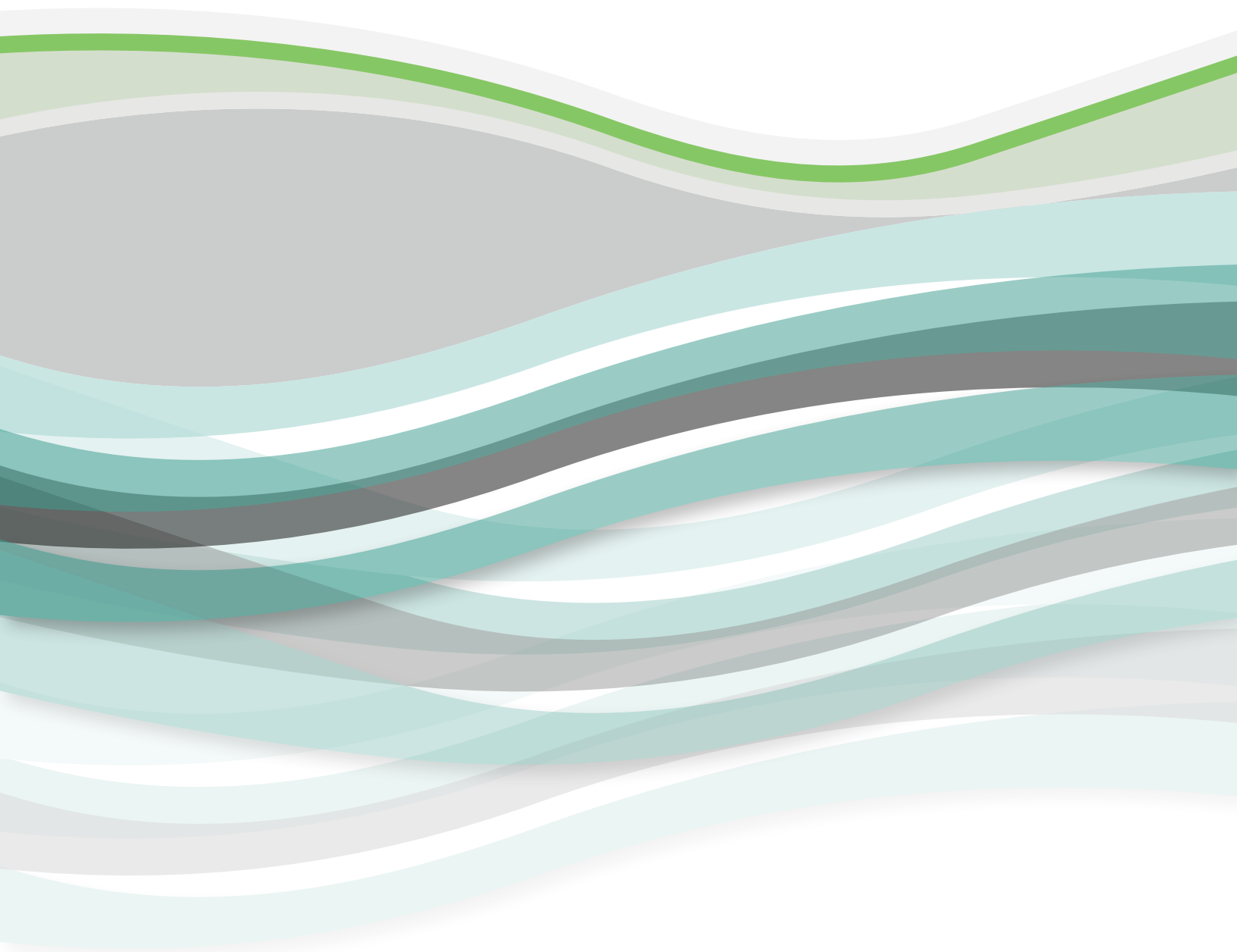
Fuente: Tribunal Electoral e Instituto de Estadística de cada país. Nicaragua: Ipade

## DATOS Y TENDENCIAS

ELECCIÓN LEGISLATIVA		Pais	I elección	Últimas cuatro elecciones II elección	III elección	IV elección	Tendencia
<b>Fecha de elección legislativa</b>		<i>(dd/mm/aaaa)</i>					
Belice				8/28/98	3/5/03	2/7/08	
Costa Rica			2/1/98	2/3/02	2/5/06	2/7/10	
El Salvador			3/12/00	3/16/03	3/12/06	1/18/09	
Guatemala			11/7/99	11/9/03	9/9/07	9/11/11	
Honduras			11/27/97	11/27/01	11/28/05	11/27/09	
Nicaragua			10/20/96	11/4/01	11/5/06	11/6/11	
Panamá			5/8/94	5/2/99	5/2/04	5/3/09	
<b>Partidos políticos que participan en la elección legislativa</b>		<i>(valor absoluto)</i>					
Belice				5	3	7	
Costa Rica			22	18	27	18	
El Salvador			9	11	6	6	
Guatemala			13	14	15	24	
Honduras			5	5	5	5	
Nicaragua			11	3	5	5	
Panamá			15	12	7	8	
<b>Escaños del congreso</b>		<i>(valor absoluto)</i>					
Belice				29	29	31	
Costa Rica			57	57	57	57	
El Salvador			84	84	84	84	
Guatemala			113	158	158	158	
Honduras			128	128	128	128	
Nicaragua			93	93	92	91	
Panamá			72	71	78	71	
<b>Escaños obtenidos por el ganador en las elecciones presidenciales</b>		<i>(valor absoluto)</i>					
Costa Rica			27	19	25	24	
El Salvador			29	27	34	35	
Guatemala			63	47	51	49	
Honduras			67	61	60	71	
Nicaragua			42	42	38	63	
Panamá			30	24	42	42	
<b>Partidos que alcanzaron representación en congreso</b>		<i>(valor absoluto)</i>					
Costa Rica			7	7	8	8	
El Salvador			6	6	6	5	
Guatemala			12	9	10	16	
Honduras			5	5	5	5	
Nicaragua			11	12	4	3	
Panamá			13	9	7	7	



# Estadísticas ambientales



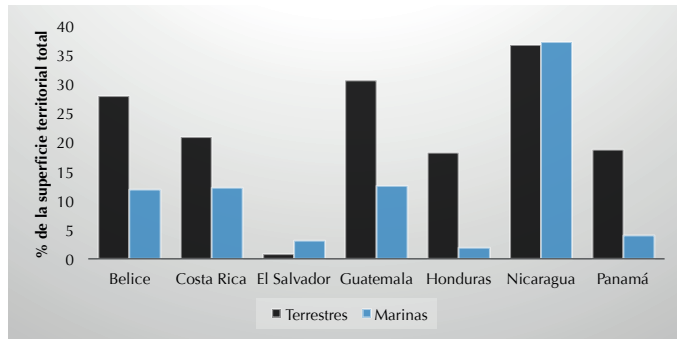
# INDICADORES AMBIENTALES

## Principales Hallazgos

### ÁREAS PROTEGIDAS

**Gráfico 43**

Proporción de áreas terrestres y marinas protegidas. 2011



Fuente: Naciones Unidas, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

La proporción de áreas terrestres protegidas de los países de Centroamérica se mantuvo prácticamente constante durante el periodo 2000-2010. Nicaragua y Guatemala tienen protegido más del 30% de su territorio (gráfico 43).

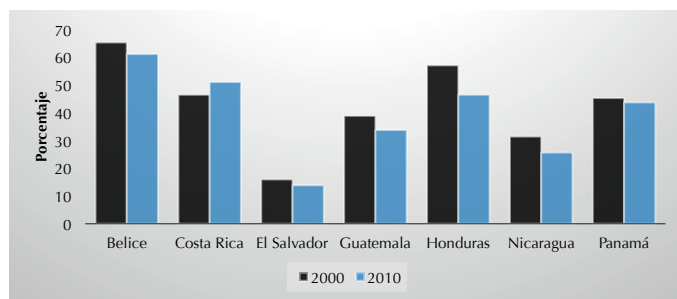
Los tres países con mayor extensión territorial de Centroamérica: Guatemala, Honduras y Nicaragua, aumentaron la proporción de áreas marinas protegidas. En los restantes países no se registran variaciones importantes (gráfico 43).

El promedio de la cobertura forestal de los países de la región fue de 39,4% en el 2010. Belice es el país con mayor cobertura forestal de la región (61%) y El Salvador el que tiene menor cobertura (14%) (gráfico 44).

### MANEJO FORESTAL

**Gráfico 44**

Cobertura forestal según país. 2000 y 2010



Fuente: Naciones Unidas, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

Costa Rica fue el único país de Centroamérica que durante la última década aumentó la cobertura forestal, de 46,5% en el 2000 a 51% en el 2010 (gráfico 44).

Guatemala concentra el 42% de la producción forestal de Centroamérica y durante el periodo 2000-2010 triplicó el volumen producido: pasó de 11,5 a 36,2 millones de metros cúbicos.

Durante la última década la extracción pesquera de la región ha sido de alrededor de 400.000 toneladas al año. La mayor parte de estas se concentra en Panamá y Belice, que para el 2011 concentraron el 68% del total.

La producción acuícola se ha incrementado durante la última década en la mayor parte de los países de Centroamérica. A nivel regional la producción pasó de 35 mil toneladas en el 2000 a 110 mil toneladas en el 2010.



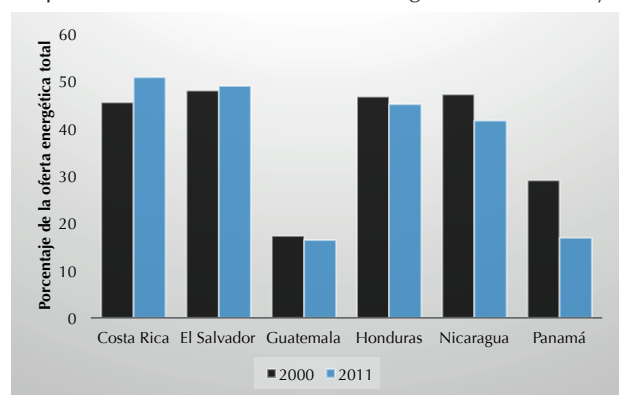


# INDICADORES AMBIENTALES

## Principales Hallazgos

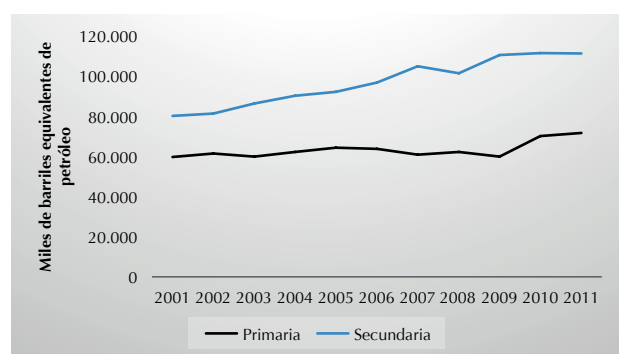
### ENERGÍA

**Gráfico 45**  
Proporción renovable de la oferta energética total. 2000 y 2011



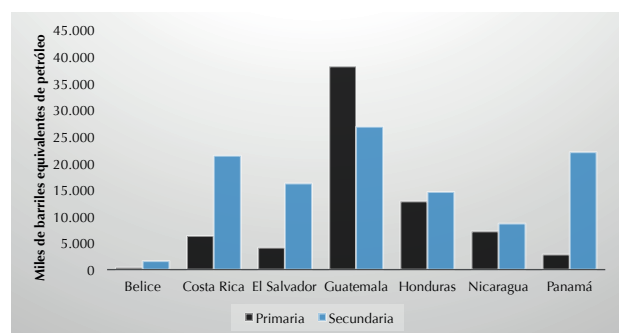
Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).

**Gráfico 46**  
Evolución del consumo de energía primaria y secundaria. 2000 a 2011



Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).

**Gráfico 47**  
Consumo de energía primaria y secundaria. 2011



Nota: La energía primaria corresponde a las siguientes fuentes energéticas: petróleo, gas natural, carbón mineral, hidroenergía, geotermia, nuclear, leña, productos de caña y otras primarias. La energía secundaria son las fuentes: electricidad, gas licuado, gasolinas/alcohol, kerosene y turbo, diesel oil, fuel oil, coques, carbón vegetal, gases, otras secundarias y no energético.

Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).

- Durante la última década las economías de Centroamérica se mantuvieron estancadas en su eficiencia energética. Entre el 2000 y 2011 la disminución mayor fue la de Nicaragua que pasó de 3,3 a 2,7 en miles de barriles equivalentes de petróleo necesarios para producir un millón de dólares de PIB. No obstante, este es el país menos eficiente de la región en el uso de la energía.
- En cuanto a la proporción de la oferta de energía renovable existen dos bloques de países. Guatemala y Panamá donde la proporción renovable de la oferta energética en el 2011 fue cercana al 16% y el resto de países de la región en donde entre el 40% y 50% de la oferta de energía proviene de fuentes renovables (gráfico 45).
- Centroamérica aumentó el consumo de energía tanto primaria como secundaria durante la última década. Entre el 2001 y 2011 la región paso de consumir 60 millones a 72 millones de barriles equivalentes de petróleo en energía primaria. En cuanto a la energía secundaria el cambio fue de 80 a 111 millones (gráfico 46).
- Guatemala es el país de Centroamérica que consume mayor cantidad de energía (53,2% del total de la energía primaria y 24,1% del total de la energía secundaria) y el único de la región en consumir más energía primaria que secundaria (gráfico 47).

## DATOS Y TENDENCIAS

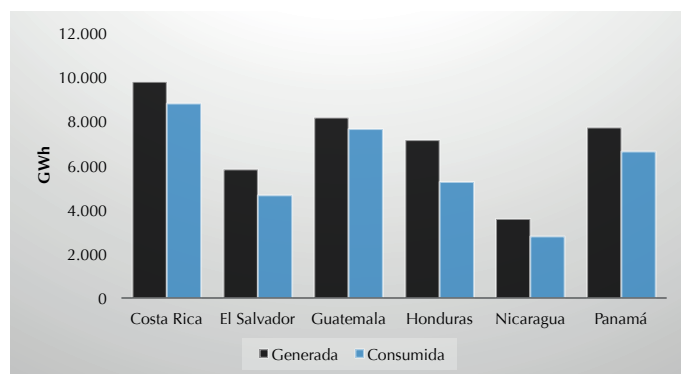
	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>ENERGÍA</b>														
<b>Intensidad energética del producto interno bruto</b>														
		<i>(en miles de barriles equivalentes de petróleo por millón de \$USD a precios constantes de 2000)</i>												
	Belice		2,1	2,0	1,6	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,5	1,4	1,5	
	Costa Rica	1,0	1,1	1,0	1,0	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	
<i>Relación entre la cantidad de energía consumida y el PIB.</i>	El Salvador	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	
	Guatemala	2,0	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,8	2,1	1,9	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>	Honduras	2,6	2,7	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	
	Nicaragua	3,3	3,2	3,3	3,2	3,1	3,4	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	
	Panamá	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	
<b>Proporción renovable de la oferta energética</b>														
		<i>(porcentaje de la oferta energética total)</i>												
	Costa Rica	45,5	46,5	46,0	45,8	52,5	42,4	48,9	48,1	49,5	49,6	50,1	50,8	
<i>Relación entre la oferta energética renovable y la oferta energética total.</i>	El Salvador	48,0	49,0	50,7	49,2	49,8	51,1	53,7	49,9	50,8	49,6	48,9	48,9	
	Guatemala	17,3	17,0	16,1	15,6	16,2	14,2	14,6	16,1	16,9	19,9	17,7	16,4	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>	Honduras	46,7	42,6	41,9	41,2	39,5	41,0	46,1	43,2	43,4	45,3	45,0	45,1	
	Nicaragua	47,2	44,6	46,1	45,4	44,9	45,2	43,4	44,3	46,0	43,5	45,4	41,6	
	Panamá	29,0	25,5	28,4	27,8	26,4	28,4	19,3	19,8	24,4	21,2	19,8	16,9	
<b>Consumo de energía primaria</b>														
		<i>(miles de barriles equivalentes de petróleo)</i>												
<i>La energía primaria corresponde a las siguientes fuentes energéticas: petróleo, gas natural, carbón mineral, hidroenergía, geotermia, nuclear, leña, productos de caña y otras primarias</i>	Belice		267	291	280	315	271	366	361	329	587	324	346	
	Costa Rica	1.241	1.494	1.534	1.640	3.831	3.728	4.967	6.015	6.621	5.705	5.845	6.335	
	El Salvador	8.437	8.909	9.001	9.090	9.181	9.438	9.597	6.060	6.210	4.126	4.153	4.087	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>	Guatemala	26.920	26.919	27.483	25.529	26.007	26.344	26.895	26.219	26.634	27.057	37.253	38.137	
	Honduras	10.299	10.115	10.667	11.102	11.250	11.309	11.045	11.549	12.062	12.254	12.540	12.830	
	Nicaragua	7.562	7.186	7.507	7.552	7.085	9.199	6.940	6.989	7.014	7.017	7.074	7.142	
	Panamá	3.363	4.734	4.853	4.629	4.397	4.016	3.845	3.615	3.332	3.132	2.923	2.804	
<b>Consumo de energía secundaria</b>														
		<i>(miles de barriles equivalentes de petróleo)</i>												
<i>Corresponde a las siguientes fuentes energéticas: electricidad, gas licuado, gasolinas/alcohol, kerosene y turbo, diesel oil, fuel oil, coques, carbón vegetal, gases, otras secundarias y no energético.</i>	Belice		1.582	1.569	1.372	1.206	1.277	1.271	1.260	1.130	1.264	1.397	1.574	
	Costa Rica	15.625	15.999	15.927	16.596	18.424	17.450	19.285	20.647	21.224	20.771	20.973	21.381	
	El Salvador	12.663	12.926	12.872	13.995	14.554	14.770	14.824	16.030	15.102	16.098	16.103	16.191	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>	Guatemala	19.229	20.533	21.402	21.702	22.511	23.296	24.545	26.059	24.113	30.502	29.795	26.819	
	Honduras	9.694	11.098	11.442	12.539	12.715	12.688	13.630	15.403	15.011	14.880	14.780	14.577	
	Nicaragua	6.324	6.409	6.611	6.768	7.193	7.270	7.401	7.680	7.643	7.536	7.806	8.649	
	Panamá	10.280	11.546	11.367	13.316	13.480	15.237	15.754	17.747	17.115	19.306	20.465	22.034	

# INDICADORES AMBIENTALES

## Principales Hallazgos

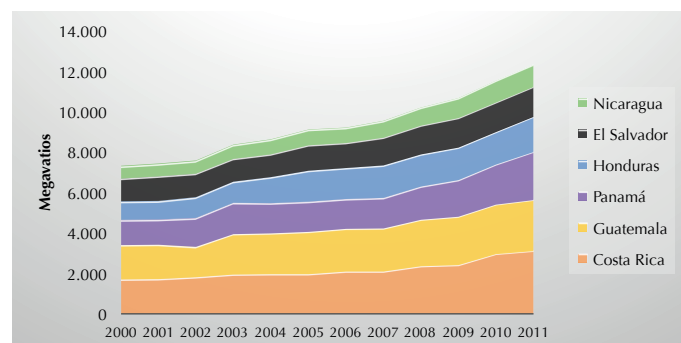
### ENERGÍA

**Gráfico 48**  
Generación y consumo de electricidad. 2000 a 2011



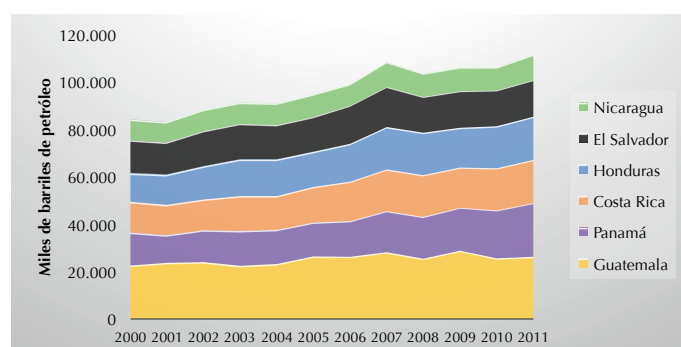
Fuente: Organización de Naciones Unidas y Comisión Económica para América Latina (Cepal).

**Gráfico 49**  
Capacidad instalada para producir electricidad. 2000 a 2011



Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).

**Gráfico 50**  
Consumo interno de derivados del petróleo. 2000 a 2011



Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).

- Durante la última década la región aumentó su producción de energía eléctrica de cerca de 27.000 GWh en el año 2000 a 42.000 GWh en el año 2011.
- Costa Rica es el país de la región que más produce y consume energía eléctrica (gráfico 48).
- Todos los países aumentaron durante la última década la capacidad instalada para producir energía eléctrica. La región pasó de tener una capacidad de 7,3 mil megavatios en 2000 a 12,3 mil megavatios en 2011 (gráfico 49).
- Centroamérica incrementó cerca de una tercera parte el consumo de derivados del petróleo durante la última década. Panamá fue el país que registró el mayor aumento y El Salvador el menor, con 8,5 y 1,6 millones de barriles de petróleo, respectivamente (gráfico 50).
- La factura petrolera creció de forma exponencial durante la última década. En el periodo 2000-2010 el valor de las importaciones de derivados de petróleo como porcentaje del PIB al menos se duplicó en todos los países. El caso más crítico es El Salvador en donde este indicador pasó de 1,6% a 4,9% del PIB. No obstante, Honduras y Nicaragua son los países que enfrentan una mayor presión, en el 2011 destinaron más del 10% de su producción al pago de la factura petrolera (11,5% y 13,5%, respectivamente).

## DATOS Y TENDENCIAS

	País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia
<b>ENERGÍA (continuación)</b>														
<b>Generación de electricidad</b> (GWh)														
	Costa Rica	6.886	6.896	7.439	7.511	7.968	8.146	8.564	8.990	9.413	9.236	9.503	9.760	
	El Salvador	3.390	3.976	4.274	4.487	4.689	4.943	5.529	5.749	5.916	5.663	5.878	5.813	
<i>Total de energía eléctrica generada en un país.</i>														
	Guatemala	6.048	5.772	6.191	6.575	6.999	7.221	7.434	7.940	7.904	7.979	7.914	8.147	
	Honduras	3.739	3.959	4.162	4.607	4.908	5.625	6.020	6.334	6.547	6.592	6.722	7.127	
<i>Fuente: Organización de Naciones Unidas.</i>														
	Nicaragua	2.096	2.286	2.402	2.561	2.647	2.808	2.895	2.935	3.100	3.196	3.403	3.567	
	Panamá	4.797	5.133	5.245	5.566	5.748	5.761	5.938	6.282	6.265	6.879	7.249	7.703	
<b>Consumo de energía eléctrica</b> (Gigavatios-hora)														
	Belice		257	279	308	330	350	360	382	407	418	518	508	
	Costa Rica	5.753	6.030	6.259	6.708	7.008	7.359	7.810	8.234	8.413	8.297	8.570	8.778	
<i>Cantidad de energía eléctrica consumida en el país en un año específico.</i>														
	El Salvador	3.686	3.753	4.139	4.839	4.915	4.056	4.287	4.415	4.541	4.507	4.524	4.637	
	Guatemala	3.819	4.177	5.620	5.621	5.925	6.045	6.850	7.181	7.175	7.464	7.788	7.630	
	Honduras	3.221	3.368	3.548	3.817	3.996	4.170	4.431	4.905	5.168	5.036	5.100	5.234	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>														
	Nicaragua	1.610	1.616	1.659	1.653	1.999	2.133	2.235	2.327	2.472	2.521	2.641	2.776	
	Panamá	3.801	3.791	4.158	4.359	4.657	4.830	4.973	5.379	5.473	5.805	6.244	6.609	
<b>Capacidad instalada para producir energía eléctrica</b> (megavatios)														
	Costa Rica	1.704	1.715	1.803	1.938	1.961	1.962	2.096	2.092	2.359	2.415	2.953	3.108	
<i>Capacidad máxima establecida de todos los generadores disponibles.</i>														
	El Salvador	1.122	1.200	1.145	1.125	1.115	1.256	1.230	1.372	1.422	1.471	1.461	1.477	
	Guatemala	1.694	1.697	1.513	2.009	2.016	2.091	2.113	2.140	2.287	2.382	2.454	2.510	
	Honduras	920	923	1.044	1.045	1.279	1.527	1.548	1.598	1.593	1.606	1.610	1.722	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>														
	Nicaragua	645	641	672	693	756	775	768	841	896	982	1.073	1.108	
	Panamá	1.248	1.260	1.423	1.555	1.508	1.508	1.467	1.511	1.659	1.819	1.976	2.391	
<b>Consumo interno de derivados de petróleo</b> (miles de barriles de petróleo)														
	Costa Rica	12.961	12.751	13.030	14.622	14.311	15.151	16.776	17.656	17.673	17.060	17.785	18.323	
<i>Requerimiento total de derivados del petróleo para satisfacer la demanda de cada país.</i>														
	El Salvador	13.767	13.584	14.816	14.935	14.363	14.650	15.999	16.817	15.098	15.351	15.104	15.425	
	Guatemala	22.576	23.639	24.063	22.487	23.276	26.385	26.238	28.251	25.504	28.772	25.681	26.318	
<i>Fuente: Comisión Económica para América Latina (Cepal).</i>														
	Honduras	12.167	12.837	14.054	15.558	15.535	14.792	16.000	17.889	17.935	16.907	17.714	18.228	
	Nicaragua	8.790	8.635	8.988	9.010	9.255	9.633	9.144	10.548	9.960	10.005	9.832	10.766	
	Panamá	14.007	11.766	13.388	14.746	14.337	14.279	15.063	17.277	17.554	18.092	20.203	22.496	
<b>Carga de la factura petrolera</b> (porcentaje del PIB)														
<i>Valor de las importaciones de derivados del petróleo.</i>														
	Costa Rica	2,9	2,6	2,5	3,0	3,8	5,0	5,5	5,5	7,0	4,2	4,4		
	El Salvador	1,6	2,4	2,1	1,9	2,4	2,9	3,4	4,0	3,9	4,8	4,9		
	Guatemala	2,0	3,1	3,2	3,1	4,1	4,5	5,8	6,2	7,1	7,2	5,9		
	Honduras	4,8	4,9	4,9	5,9	6,9	9,0	9,6	10,2	13,7	7,1	9,1	11,5	
<i>Fuente: Costa Rica: Dirección Sectorial de Energía. El Salvador, Guatemala, Honduras y Nicaragua: Banco Central. Panamá: Instituto de Estadística y Censos (INEC).</i>														
	Nicaragua	5,7	5,1	4,9	6,2	6,9	8,6	10,0	11,1	12,0	8,7	9,2	(345)	
	Panamá	4,4	6,9	6,7	6,7	5,6	7,3	5,3	5,7	6,7	8,7	5,8		

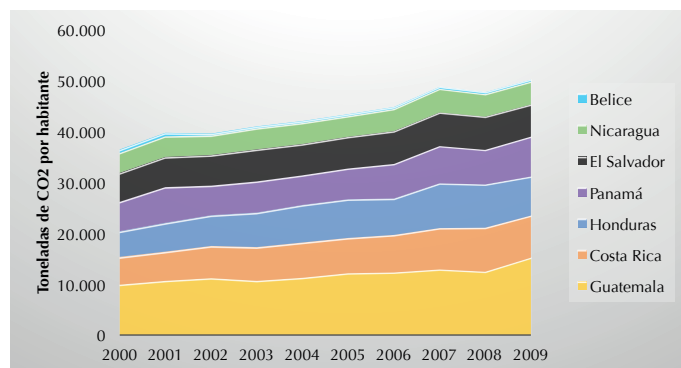
# INDICADORES AMBIENTALES

## Principales Hallazgos

### CONTAMINACIÓN

**Gráfico 51**

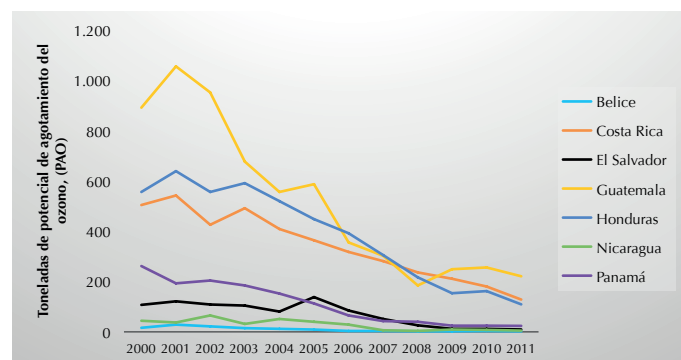
Emisiones totales de CO<sub>2</sub>. 2000 a 2011



Fuente: Naciones Unidas, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

**Gráfico 52**

Evolución del consumo de todas las sustancias que agotan la capa de ozono. 2000 a 2011



Fuente: PNUMA: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

○ Durante la última década Centroamérica continuó aumentando las emisiones de dióxido de carbono. Entre el 2000 y 2009 la región pasó de emitir 36,4 a 50,2 miles de toneladas anuales de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) (gráfico 51).

○ Para el año 2009 el 30% de las emisiones de CO<sub>2</sub> de Centroamérica provenían de Guatemala. Sin embargo, Panamá es el país de la región con mayores emisiones por habitante (2,3 toneladas anuales) (gráfico 51).

○ Todos los países de Centroamérica disminuyeron aceleradamente el consumo de sustancias que agotan la capa de ozono durante la última década. Entre el año 2000 y 2011 la cantidad de toneladas de sustancias con potencial de agotamiento del ozono se redujo de 2.381 a 499 (gráfico 52).

○ Costa Rica, Guatemala y Honduras concentraron en el 2011 el 92% del consumo total de sustancias que agotan la capa de ozono (gráfico 52).

○ Entre el 2000 y 2011 se registraron en Centroamérica un total de 181 eventos naturales que se convirtieron en desastres. Se prevé que de no fortalecer la gestión del riesgo y la vulnerabilidad esta cantidad tenderá a crecer en el futuro pues el Istmo es señalado como el "punto caliente" más vulnerable al cambio climático entre las regiones tropicales del mundo.

○ Entre el año 2000 y 2011 se contabilizan en Centroamérica un total de 4.856 muertes como consecuencia de eventos naturales que se convirtieron en desastres. El Salvador y Guatemala concentraron casi el 80% de las víctimas mortales.

○ Entre el 2000 y 2011 un total de 1.128 empresas centroamericanas se certificaron como ambientalmente sostenibles, a través de la norma de certificación ISO 14001. De cada 10 empresas certificadas 6 se ubicaron en Costa Rica.







# Estadísticas internacionales



# DATOS Y TENDENCIAS

	Pais	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Tendencia	
<b>INDICES POLITICOS</b>															
<b>Índice de Freedom House</b> <i>(Índice de 1 a 7)</i>															
	Belice	1,1		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
	Costa Rica	1,2		1,5	1,5	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
<i>Grado de libertad en derechos políticos y libertades civiles</i>	El Salvador	2,3		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	
	Guatemala	3,4		3,5	4,0	4,0	4,0	4,0	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0	4,0	
<i>Fuente: Freedom House.</i>	Honduras	3,3		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	
	Nicaragua	3,3		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	4,0	4,0	4,0	
	Panamá	1,2		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	

Interpretación: Rango 1-2,5 = libre (F), 3-5,5 = parcialmente libre (PF), 5,5-7 = no libre (NF).

<b>Índice de libertad de prensa</b> <i>(Índice de 0 a 100)</i>															
	Belice		24	23	22	20	21	21	22	21	21	21	21	23	
	Costa Rica		17	14	19	19	18	20	19	19	19	19	19	18	
<i>Grado de libertad de prensa, medido a través del ambiente legal, político y económico</i>	El Salvador		35	38	42	41	43	42	42	42	42	43	42	42	
	Guatemala		49	58	62	58	58	58	58	58	60	60	59	59	
<i>Fuente: Freedom House.</i>	Honduras		43	51	52	51	52	51	51	51	52	59	61	61	
	Nicaragua		32	40	37	42	44	42	43	43	45	47	47	47	
	Panamá		30	34	45	44	43	43	44	44	44	44	44	44	

Interpretación: Rango 0-30 = libertad de prensa (F), 31-60 = libertad de prensa parcial (PF), 61-100 = no hay libertad de prensa (NF).

<b>Índice de potencial para la conectividad</b> <i>(Índice de 1 a 7)</i>														
	Costa Rica			3,6				3,8	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1	
<i>Grado de preparación para participar de los beneficios del desarrollo de tecnologías de información y comunicación</i>	El Salvador			3,2				3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	
	Guatemala			2,6				3,4	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	
<i>Fuente: Foro Económico Mundial.</i>	Honduras			2,4				3,1	3,4	3,4	3,1	3,1	3,3	
	Nicaragua			2,4				3,0	3,0	2,9	3,0	3,0	3,0	
	Panamá			3,3				3,6	3,7	3,8	3,8	3,8	3,9	

Interpretación: Escala de 1 a 7; cuanto más alto sea el valor, mayor es la preparación.

<b>Índice de percepción de la corrupción</b> <i>(Índice de 0 a 10)</i>														
	Belice				4,5	3,8	3,7	3,5	3,0	2,9				
<i>Nivel de percepción de la corrupción</i>	Costa Rica	5,4	4,5	4,5	4,3	4,9	4,2	4,1	5,0	5,1	5,3	5,3	4,8	
	El Salvador	4,1	3,6	3,4	3,7	4,2	4,2	4,0	4,0	3,9	3,4	3,6	3,4	
<i>Fuente: Transparency International.</i>	Guatemala		2,9	2,5	2,4	2,2	2,5	2,6	2,8	3,1	3,4	3,2	2,7	
	Honduras		2,7	2,7	2,3	2,3	2,6	2,5	2,5	2,6	2,5	2,4	2,6	
	Nicaragua		2,4	2,5	2,6	2,7	2,6	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	
	Panamá		3,7	3,0	3,4	3,7	3,5	3,1	3,2	3,4	3,4	3,6	3,3	

Interpretación: Escala de 0 (muy corrupto) a 10 (nada corrupto).

<b>Índice de Estados fallidos</b> <i>(Índice de 12 a 120)</i>														
	Belice								69,8	70,2	69,5	68,7	67,7	
<i>Evalúa doce indicadores con una escala de 1 a 10 según el riesgo de generar un Estado fallido.</i>	Costa Rica							49,6	50,5	50,9	52,5	52,0	50,6	
<i>Fuente: Foreign Policy.</i>	El Salvador						75,5	76,1	74,9	75,5	77,2	78,1	76,0	
	Guatemala						91,0	84,3	81,4	80,6	80,6	81,2	80,1	
	Honduras						87,6	76,7	74,8	74,9	77,2	80,0	78,3	
	Nicaragua						82,4	80,0	81,7	82,6	82,6	82,5	81,2	
	Panamá						59,6	59,4	58,6	59,7	59,3	57,8	57,8	

Interpretación: Escala de 12 (menor riesgo) a 120 (mayor riesgo).



# Definiciones, fuentes y notas técnicas

## INDICADORES DE LARGO PLAZO

### **Población total según censos**

Cantidad total de habitantes contabilizados o estimados por país para cada año.

### **Población rural**

Porcentaje de personas que residen en zonas rurales con respecto a la población total del país.

### **Analfabetismo**

Población de 15 años y más que no sabe leer ni escribir.

Fuente: Censos nacionales de población y vivienda, instituto de estadística de cada país.

### **Esperanza de vida al nacer**

Años que se espera llegue a vivir un recién nacido según las condiciones de mortalidad imperantes al momento de su nacimiento.

Fuente: Instituto de estadística de cada país. Costa Rica: Centro Centroamericano de Población. Belice: Banco Mundial.

### **Tasa de mortalidad infantil**

Defunciones de niños menores de un año por cada mil nacidos vivos.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

### **PEA rural en relación con la PEA total**

Porcentaje que representa la PEA rural, en la PEA total.

### **PEA agrícola en relación con la PEA total**

Porcentaje que representa la PEA agrícola en la PEA total.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal), Sistema de Información Agropecuaria (Siagro).

### **Viviendas sin alumbrado eléctrico**

Número de viviendas individuales, particulares y ocupadas, que no tienen electricidad para alumbrarse.

Fuente: Censos nacionales de población, instituto de estadística de cada país.

### **PIB a precios corrientes**

Valor total de bienes y servicios producidos en un país.

### **PIB por habitante**

Producción total de un país en relación con su población.

### **Exportaciones de mercancías generales (FOB)**

Valor total de los bienes y servicios vendidos en el extranjero. Incluye el valor de la mercancía y los gastos de transporte (free on board).

### **Importaciones mercancías generales (CIF)**

Valor total de los bienes y servicios comprados en el extranjero. Incluye costo de seguro y flete (cost, insurance and freight).

### **Total de ingresos del Gobierno Central**

Ingresos del Gobierno Central por concepto de tributos,

transferencias y otros rubros, como traspaso de utilidades, contribuciones al fondo de pensiones, intereses y bonos propios.

### **Total de gastos del Gobierno Central**

Total de gastos corrientes y gastos de capital del Gobierno Central ejecutados en un año determinado.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

---

### **Valor del índice de desarrollo humano en el largo plazo**

Valor del índice de desarrollo humano que se determinó para el país en un año dado. Índice compuesto que mide el avance en tres dimensiones básicas del desarrollo humano que lo componen: a. vida larga y saludable, medida en función de la esperanza de vida al nacer, b. conocimientos, medidos en función de una combinación de la tasa de alfabetización de adultos y la tasa bruta de matrícula combinada en primaria, secundaria y terciaria, y c. nivel de vida digno, medido por el PIB per cápita (PPA en dólares)

Fuente: Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Informe Mundial de Desarrollo Humano, varios años.

---

### **Desastres meteorológicos e hidrometeorológicos**

Número de desastres meteorológicos e hidrometeorológicos que se registraron durante la década. Incluye sequía, temperatura extrema, inundación, movimiento en masa y tormenta, así como los eventos que cumplen uno o más de los siguientes criterios: i) diez o más muertes, ii) cien o más afectados, iii) declaración de estado de emergencia, iv) llamado por asistencia internacional.

Fuente: The International Disaster Database, Centre for Research on the Epidemiology of Disasters (CRED).

---

## INDICADORES SOCIALES

### DEMOGRAFÍA

#### Población total

Cantidad total de habitantes contabilizados o estimados por país para cada año.

#### Población total hombres

Cantidad de habitantes de género masculino contabilizados o estimados por país para cada año.

#### Población total mujeres

Cantidad de habitantes de género femenino contabilizados o estimados por país para cada año.

#### Razón de género

Razón entre la población masculina y la población femenina.

#### Población urbana

Porcentaje de personas que residen en zonas urbanas con respecto a la población total del país.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) y Centro Centroamericano de Población (CCP).  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Nicaragua: Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide).  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: El Salvador: en 2007 el dato disminuye debido al ajuste por el Censo de Población y Vivienda de ese mismo año.

Costa Rica: La serie fue ajustada utilizando las nuevas proyecciones de población que fueron actualizadas en el 2011. Para el período 2000-2010 el porcentaje de población que reside en área urbana proviene del Censo de Población del 2000 y la serie se mantiene constante pues no existen otras estimaciones. En el año 2011 la cifra se obtiene del Censo de Población del mismo año.

#### Esperanza de vida al nacer

Años que se espera llegue a vivir un recién nacido según las condiciones de mortalidad imperantes al momento de su nacimiento.

Fuente: Belice: Banco Mundial.  
Costa Rica: Centro Centroamericano de Población (CCP) de la Universidad de Costa Rica.  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Nicaragua: Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide).  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Guatemala y Nicaragua: se calcula por quinquenios.

#### Razón de dependencia demográfica

Proporción que representan las personas menores de 15 y mayores de 64 años, con respecto a la población de 15 a 64 años.

#### Tasa de reemplazo poblacional

Relación entre las personas menores de 15 años y la población mayor de 64 años.

### Mujeres en edad fértil

Población femenina de 15 a 49 años como porcentaje del total de mujeres.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) y Centro Centroamericano de Población (CCP).  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Nicaragua: Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide).  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: El Salvador: en 2007 el dato cambia la tendencia debido al ajuste por el Censo de Población y Vivienda de ese mismo año.

### Tasa bruta de mortalidad

Cociente entre el número de defunciones en todas las edades ocurridas en un período determinado y la población a mitad de ese período.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB) y Ministry of Health.  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) y Centro Centroamericano de Población (CCP).  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Nicaragua: Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide).  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: El Salvador: en 2007 el dato aumenta debido a la disminución en la estimación de población de ese año por el Censo de Población y Vivienda.

### Tasa bruta de natalidad

Cociente entre el número de nacimientos inscritos en un período y la población estimada a mitad del mismo período.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC).  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Nicaragua: Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide).  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

## POBREZA Y DESIGUALDAD

### Población en pobreza

Población que tiene un ingreso igual o inferior a la línea de pobreza y que, por lo tanto, no satisface sus necesidades básicas.

### Población en pobreza extrema

Población que tiene un ingreso igual o inferior al costo de la canasta básica alimentaria (CBA), que establece el requerimiento mínimo de alimentos necesarios para la existencia.

### Población no pobre

Población que cuenta con un ingreso superior al valor de la línea de pobreza, lo que le permite cubrir sus necesidades básicas, alimentarias y no alimentarias.

### Índice de Gini

Medida numérica agregada de la desigualdad de los ingresos, que varía de 0 (igualdad perfecta) a 1 (desigualdad perfecta).

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadísticas y Censos INEC.  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).



Notas: La definición y metodología de la línea de pobreza varían entre países.

Costa Rica: No incluye servicio doméstico y pensionistas. Incluye ajuste en la canasta básica. Se ajusta la línea histórica con base en la Encuesta Nacional de Hogares 2010-2011

Honduras: Cifras estimadas en hogares donde residen habitantes que declaran ingresos.

---

## EDUCACIÓN

### Tasa neta de matrícula en preescolar

Razón entre el total de alumnos matriculados en preescolar con edad correspondiente para ese nivel y la población en ese rango de edad.

### Tasa neta de matrícula en primaria

Razón entre el total de alumnos matriculados en primaria con edad correspondiente para ese nivel y el total de población en ese mismo rango de edad.

### Tasa neta de matrícula en secundaria

Razón entre el total de alumnos matriculados en secundaria con edad correspondiente para ese nivel y el total de población en ese mismo rango de edad.

### Tasa de deserción en educación primaria

Porcentaje de alumnos que desertaron del sistema educativo en la educación primaria.

### Tasa de deserción en educación secundaria

Porcentaje de alumnos que desertaron del sistema educativo en la educación secundaria.

Fuentes: Belice: Ministry of Education, Youth and Sports y Statistical Institute of Belize (SIB).

Costa Rica: Ministerio de Educación Pública (MEP).

El Salvador: Ministerio de Educación.

Guatemala: Ministerio de Educación, Unidad de Estadísticas Educativas.

Honduras: Secretaría de Educación. Dirección de Planificación y Gestión (UPEG). Nicaragua: Ministerio de Educación de la República de Nicaragua y Banco Central

de Nicaragua.

Panamá: Ministerio de Educación.

Notas: Belice: El año lectivo comienza a mitad de cada año calendario. Se presentan las cifras del año de finalización.

Costa Rica: En el 2010 el MEP ajustó las edades oficiales para cada nivel, con base en la reforma al Reglamento de Matrícula y Traslado de Estudiantes. Guatemala: secundaria corresponde a la suma de matrícula neta en ciclo básico y diversificado.

Nicaragua: De 2005 a 2006, mediante decreto ministerial se dio un cambio en las edades oficiales para los distintos programas. Los desertores corresponden a las escuelas oficiales.

---

### Tasa de alfabetización de adultos

Porcentaje de la población de 15 años y más que sabe leer y escribir.

Fuentes: El Salvador: Ministerio de Educación.

Costa Rica: Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC).

Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).

Honduras: Instituto Nacional de Estadísticas (INE).

Nicaragua: Instituto Nacional de Información de Desarrollo (Inide).

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Nota: Costa Rica: la cifra se obtiene de los censos de población 2000 y 2011, entre estos se utilizan constantes.

Nicaragua: los porcentajes de personas reportadas corresponden al grupo de 15 a 65 años de edad. El significativo aumento en el alfabetismo a partir del 2007 es explicado por el gobierno de Nicaragua como resultado de dos campañas nacionales de alfabetización implementadas del 2007 al 2009: "De Martí a Fidel" (2007) y "De Fonseca a Sandino" (2008 al 2009). Las cifras posteriores al 2005 las estima el Ministerio de Educación sumando a la población reportada en el censo las personas beneficiarias de esos dos programas, según registros administrativos.

---

## MIGRACIÓN

### Ingreso por remesas

Monto total de los fondos que los emigrantes envían desde el exterior, a sus familiares en sus países de origen.

### Participación de las remesas.

Proporción en el PIB del monto total de los fondos que los emigrantes envían desde el exterior, a sus familiares en sus países de origen.

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize.

Costa Rica: Banco Central de Costa Rica (BCCR). Balanza de Pagos.

El Salvador: Banco Central de Reserva. Sector Externo. Ingresos mensuales de remesas familiares 1991-2010.

Guatemala: Banco de Guatemala (BG), Mercado Institucional de Divisas.

Honduras: Banco Central de Honduras (BCH), memorias institucionales.

Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Gerencia de Estudios Económicos.

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC)

---

## SALUD

### Mortalidad infantil

Número anual de defunciones de niños menores de un año por cada mil nacidos vivos.

### Tasa de mortalidad materna

Defunciones de mujeres durante o después del embarazo, por cada mil nacidos vivos.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).

Costa Rica: Instituto Nacional de Estadísticas y Censos INEC.

El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).

Guatemala: Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social. Cuentas Nacionales de Salud/UPE.

Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Nicaragua: para 2000-2007 el dato corresponde a muertes infantiles registradas por los Sistemas Locales de Atención Integral en Salud (Silais).

### Niños de un año vacunados contra la tuberculosis

Porcentaje de niños menores de un año que han sido vacunados contra la tuberculosis.

### Incidencia de la tuberculosis

Relación entre el total de personas con tuberculosis y el total de la población.

Fuentes: Organización Mundial de la Salud (OMS).

Belice: Ministry of Health.

Costa Rica: Ministerio de Salud, Unidad de Seguimiento de Indicadores de Salud, Dirección de Vigilancia de la Salud.

El Salvador: Ministerio de Salud

Guatemala: Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social, Programa Nacional de Inmunizaciones.

Honduras: Secretaría de Salud de Honduras. Área de Sistemas de Información. Registro de vacunas.

Nicaragua: Ministerio de Salud. Dirección General de Planificación y Desarrollo. División de Sistemas de Información para la Salud.

Panamá: Ministerio de Salud. Sección de Registros Médicos y Estadísticas de Salud. Estadísticas de salud.

Notas: Nicaragua: incluye tuberculosis pulmonar y otras formas de tuberculosis.

Panamá: se tomaron en cuenta las cifras de tuberculosis del aparato respiratorio.

---

## GASTO PÚBLICO

### Gasto público en educación

Porcentaje del monto del gasto público destinado a los programas de educación, en relación con el PIB.

### Gasto público en salud

Porcentaje del monto del gasto público destinado a los programas de salud, en relación con el PIB.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB) y Banco Mundial.

Costa Rica: Ministerio de Hacienda, Secretaría Técnica de la Autoridad Presupuestaria.

El Salvador: Ministerio de Hacienda, Dirección de Contabilidad Gubernamental.

Guatemala: Ministerio de Finanzas Públicas de Guatemala. Honduras: Secretaría de Finanzas. Memorias institucionales.

Nicaragua: Banco Central de Nicaragua.

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Guatemala: Indicador de gasto público en salud toma en cuenta solo lo devengado del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social.

Nicaragua: Los gastos reportados corresponden a los montos ejecutados de los presupuestos asignados para un determinado año.

---

## INDICADORES ECONÓMICOS

### PRODUCCIÓN Y CUENTAS NACIONALES

#### Producto interno bruto (PIB) nominal

Valor total de bienes y servicios producidos por las industrias y otros agentes de la economía, a precios corrientes.

#### Sector Primario como porcentaje del PIB

Sector económico que está compuesto por actividades relacionadas con la transformación de materias primas en productos primarios. Las principales actividades del sector primario son la agricultura, la minería, la ganadería, la silvicultura, la apicultura, la acuicultura, la caza y la pesca.

#### Sector Secundario como porcentaje del PIB

Sector económico que transforma las materias primas extraídas o producidas en el sector primario para elaborar bienes de consumo y equipo. Reúne las actividades: artesanal, industrial manufacturera, industria de bienes de producción, y bienes de consumo.

#### Sector Terciario como porcentaje del PIB

Sector económico que no se dedica a producir bienes; más bien se encarga de la prestación de servicios para satisfacer las necesidades de la población.

#### Crédito al sector privado como Porcentaje del PIB

Monto Total del crédito al sector privado en relación con el PIB.

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize.

Costa Rica: Banco Central de Costa Rica, Departamento de Cuentas Nacionales

El Salvador: Banco Central de Reserva (BCR).

Guatemala: Banco de Guatemala, Departamento de Estadísticas Macroeconómicas.

Honduras: Banco Central de Honduras, Departamento de

Estadísticas Macroeconómicas.

Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC) y Superintendencia de Bancos de Panamá.

---

#### Producto interno bruto (PIB) real

Valor total de bienes y servicios producidos por las industrias y otros agentes de la economía, en el territorio del país, a precios constantes del 2005.

#### Tasa de crecimiento del PIB real

Incremento porcentual del PIB real de cada año con respecto al anterior, base 2005.

#### PIB per cápita real

Valor por habitante de los bienes y servicios producidos en el país, en dólares del 2000.

#### Tasa de crecimiento del PIB per cápita real

Incremento porcentual del PIB real por habitante de cada año con respecto al anterior, base 2000.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal)

---

### COMERCIO EXTERIOR

#### Exportaciones (FOB)

Valor total de los bienes y servicios vendidos en el extranjero. Incluye el valor de la mercancía y los gastos de transporte (free on board).

### Importaciones (CIF)

Valor total de los bienes y servicios comprados en el extranjero. Incluye costo de seguro y flete (cost, insurance and freight).

### Tasa de crecimiento de las exportaciones (FOB)

Incremento porcentual del total de los bienes y servicios vendidos en el extranjero en cada año, con respecto al anterior.

### Tasa de crecimiento de las importaciones (CIF)

Incremento porcentual del total de los bienes y servicios comprados en el extranjero en cada año, con respecto al anterior.

### Exportaciones (FOB) de Costa Rica a cada país de Centroamérica

Valor total de los bienes y servicios que Costa Rica vendió a cada país de Centroamérica, por año.

### Exportaciones (FOB) de El Salvador a cada país de Centroamérica

Valor total de los bienes y servicios que El Salvador vendió a cada país de Centroamérica, por año.

### Exportaciones (FOB) de Guatemala a cada país de Centroamérica

Valor total de los bienes y servicios que Guatemala vendió a cada país de Centroamérica, por año.

### Exportaciones (FOB) de Honduras a cada país de Centroamérica

Valor total de los bienes y servicios que Honduras vendió a cada país de Centroamérica, por año.

### Exportaciones (FOB) de Nicaragua a cada país de Centroamérica

Valor total de los bienes y servicios que Nicaragua vendió a cada país de Centroamérica, por año.

### Exportaciones (FOB) de Panamá a cada país de Centroamérica

Valor total de los bienes y servicios que Panamá vendió a cada país de Centroamérica, por año.

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize.  
Costa Rica: Banco Central de Costa Rica, Departamento de Cuentas Nacionales  
El Salvador: Banco Central de Reserva de El Salvador  
Guatemala: Banco de Guatemala, Departamento de Estadísticas Macroeconómicas.  
Honduras: Banco Central de Honduras, Departamento de Estadísticas Macroeconómicas.  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Guatemala: en el año 2002, por cambio de metodología en la compilación de estadísticas de comercio exterior, se incluye el comercio amparado por el decreto 29-89 (Ley de fomento y desarrollo de la actividad exportadora y de maquila) y el correspondiente a zonas francas.

---

### Saldo de cuenta corriente

Saldo neto (positivo o negativo) de las exportaciones de bienes y servicios de un país al resto del mundo, menos sus importaciones desde el resto del mundo.

### Saldo de cuenta comercial

Diferencia entre las exportaciones FOB y las importaciones CIF.

### Inversión Extranjera Directa (IED)

Monto proveniente del extranjero con fines de inversión

### Inversión extranjera directa como porcentaje del PIB

Monto proveniente del extranjero con fines de inversión como porcentaje del PIB

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize y Banco Mundial.  
Costa Rica: Banco Central de Cota Rica (BCCR), División Económica.

El Salvador: Banco Central de Reserva (BCR).  
Guatemala: Banco de Guatemala (BG).  
Honduras: Banco Central de Honduras (BCH).  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Costa Rica: Incluye: metodología del Quinto Manual de Balanza de Pagos del FMI, ajustes de balanza de pagos, errores y omisiones y capital no determinado.  
Guatemala: Datos 2010 y 2011 corresponden a cifras preliminares.

---

## PRECIOS

### Tasa anual de inflación

Variación porcentual acumulada en el índice de precios al consumidor con respecto al año anterior.

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize y Banco Mundial.  
Costa Rica: Banco Central de Costa Rica (BCCR), División Económica.  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Banco Central de Honduras (BCH).  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

### Precios Internos de los Derivados del Petróleo

Valor comercial promedio a lo interno del país de los derivados del Petróleo.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

---

## FINANZAS PÚBLICAS

### Deuda externa como porcentaje del PIB

Valor total de la deuda de cada país con entidades extranjeras; incluye deuda pública y privada.

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize.  
Costa Rica: Banco Central de Costa Rica.  
El Salvador: Banco Central de Reserva.  
Guatemala: Banco de Guatemala.  
Honduras: Banco Central de Honduras.  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

---

## Déficit o superávit del Gobierno Central

Balance de ingresos y gastos totales del Gobierno Central.

### Gasto total del gobierno central

Total de los gastos corrientes y los gastos de capital del Gobierno Central.

### Carga tributaria

Participación relativa de los impuestos con respecto al PIB.

Fuentes: Belice: Central Bank of Belize.  
Costa Rica: Banco Central de Costa Rica.  
El Salvador: Banco Central de Reserva.  
Guatemala: Ministerio de Finanzas Públicas (Minfin).  
Honduras: Secretaría de Finanzas.  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Dirección de Cuentas Macroeconómicas.  
Panamá: Contraloría General de la República, Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

---

## TURISMO

### Turistas que ingresaron

Ingresos totales de visitantes en calidad de turistas, por año.

Fuentes: Belice: Federación de Cámaras de Turismo de Centroamérica (Fedecatur).  
Costa Rica: Instituto Costarricense de Turismo (ICT).  
El Salvador: Corporación Salvadoreña de Turismo (Corsatur).  
Guatemala: Instituto Guatemalteco de Turismo (Inguat).  
Honduras: Instituto Hondureño de Turismo.  
Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Turismo (Intur).  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto

Nacional de Estadística y Censo (INEC). Movimiento internacional de pasajeros.

---

### Total de divisas generadas por turismo

Valor total de los ingresos generados por turismo.

Fuentes: Belice: Federación de Cámaras de Turismo de Centroamérica (Fedecatur).

Costa Rica: Banco Central de Costa Rica (BCCR), División Económica.

El Salvador: Corporación Salvadoreña de Turismo (Corsatur).

Guatemala: Instituto Guatemalteco de Turismo (Inguat).

Honduras: Instituto Hondureño de Turismo.

Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Turismo (Intur).

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC). Movimiento internacional de pasajeros.

---

### Total de turistas que ingresaron a Costa Rica provenientes de cada país de Centroamérica

Total de visitantes que ingresan a Costa Rica en calidad de turistas provenientes de cada país de Centroamérica.

### Total de turistas que ingresaron a El Salvador provenientes de cada país de Centroamérica

Total de visitantes que ingresan a El Salvador en calidad de turistas provenientes de cada país de Centroamérica.

### Total de turistas que ingresaron a Guatemala provenientes de cada país de Centroamérica

Total de visitantes que ingresan a Guatemala en calidad de turistas provenientes de cada país de Centroamérica.

### Total de turistas que ingresaron a Honduras provenientes de cada país de Centroamérica

Total de visitantes que ingresan a Honduras en calidad de turistas provenientes de cada país de Centroamérica.

### Total de turistas que ingresaron a Nicaragua provenientes de cada país de Centroamérica

Total de visitantes que ingresan a Nicaragua en calidad de turistas provenientes de cada país de Centroamérica.

### Total de turistas que ingresaron a Panamá provenientes de cada país de Centroamérica

Total de visitantes que ingresan a Panamá en calidad de turistas provenientes de cada país de Centroamérica.

Fuentes: Belice: Federación de Cámaras de Turismo de Centroamérica (Fedecatur).

Costa Rica: Instituto Costarricense de Turismo (ICT).

El Salvador: Corporación Salvadoreña de Turismo (Corsatur).

Guatemala: Instituto Guatemalteco de Turismo (Inguat).

Honduras: Instituto Hondureño de Turismo.

Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Turismo (Intur).

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC). Movimiento internacional de pasajeros.

Nota: Panamá: Para los años 2004 y 2005 no hay información, ya que faltan los datos del Aeropuerto Internacional de Tocumen.

---

## FUERZA DE TRABAJO

### Población económicamente activa total (PEA)

Conjunto de personas en edad de trabajar que se encuentran ocupadas o desocupadas en cada año y país.

### Porcentaje de la PEA masculina

Proporción de hombres dentro de la PEA.

### Porcentaje de la PEA femenina

Proporción de mujeres dentro de la PEA.

### Tasa de desempleo abierto

Porcentaje de la población desocupada con respecto a la PEA. Representa la proporción de la fuerza laboral que no tiene empleo aunque está disponible para trabajar y busca empleo.

### Tasa de desempleo abierto masculino

Hombres desempleados con respecto al total de la PEA masculina.

### Tasa de desempleo abierto femenino

Mujeres desempleadas con respecto al total de la PEA femenina.

### Tasa de subempleo visible

Personas que laboran menos horas de las que desearían.

### Tasa de subempleo invisible

Personas que reciben menos ingreso que el mínimo por su empleo.

Fuentes: Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC).  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INE).  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Gerencia de Estudios Económicos.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Belice: El límite de edad de la PEA es de 14 años y más.

Costa Rica: Se actualizó toda la serie tomando en cuenta a la PEA como la población económicamente activa con edades de 15 años o más. A partir de 2010 las cifras provienen de la Encuesta Nacional de Hogares, la cual no es comparable con años anteriores debido a cambios en la muestra y en el cuestionario. Los datos de subempleo visible e invisible se refieren al porcentaje de ocupados en cada condición, y se dejaron de calcular a partir de 2010 por el cambio de encuesta.

El Salvador: El límite de edad de la PEA es de 16 años y más. Entre 1998 y 2006 el límite de edad era de 10 y más años. En 2007 el dato disminuye debido al ajuste por el Censo de Población y Vivienda de ese mismo año. Para las tasas de subempleo las cifras corresponden al área urbana.  
Guatemala: El límite de edad de la PEA es de 7 años y más.  
Honduras: El límite de edad de la PEA es de 10 años y más.  
Nicaragua: El límite de edad de la PEA es de 10 años y más.  
Panamá: El límite de edad de la PEA es de 15 años y más.

## INFRAESTRUCTURA

### Índice de Productividad Laboral

Producción (PIB) en dólares del 2005 por cada persona económicamente activa que se encuentra ocupada.

Fuentes: PIB de Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal)  
Belice: Statistical Institute of Belize (SIB).  
Costa Rica: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC).  
El Salvador: Dirección General de Estadística y Censos (Digestyc).  
Guatemala: Instituto Nacional de Estadística (INE).  
Honduras: Instituto Nacional de Estadística y Censos (INE).  
Nicaragua: Banco Central de Nicaragua, Gerencia de Estudios Económicos.  
Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

### Líneas de telefonía fija

Cantidad de líneas telefónicas fijas instaladas en todo el territorio nacional.

### Suscripciones a teléfonos celulares móviles

Cantidad de abonados del sistema celular o sistema de telefonía móvil.

Fuentes: Belice: Banco Mundial.  
Costa Rica: Instituto Costarricense de Electricidad (ICE), Telecomunicaciones, Informe Estadístico.  
El Salvador: Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones.  
Guatemala: Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda, Superintendencia de Telecomunicaciones, Gerencia de regulación de Telefonía.  
Honduras: Comisión Nacional de Telecomunicaciones (Conatel).  
Nicaragua: Instituto Nicaragüense de Telecomunicaciones y Correos (Telcor).  
Panamá: Dirección Nacional de Telecomunicación.



### Usuarios de Internet

Cantidad de personas que utilizan Internet.

Fuente: Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT).

---

### Cobertura de energía eléctrica residencial

Población cubierta por el servicio eléctrico residencial.

Fuentes: Costa Rica: Instituto Costarricense de Electricidad (ICE).

El Salvador: Superintendencia General de Energía y Telecomunicaciones y Consejo Nacional de Energía.

Guatemala: Ministerio de Energía y Minas, Unidad de Planificación Energética. Comisión Nacional de Energía Eléctrica.

Honduras: Empresa Nacional de Energía Eléctrica, Unidad de Planeamiento Económico.

Nicaragua: Ministerio del Ambiente y Recursos Naturales (Marena).

Panamá: Secretaría Nacional de Energía.

Nicaragua: Ministerio del Ambiente y Recursos Naturales (Marena).

Panamá: Secretaría Nacional de Energía.

---

### Longitud de la red vial total

Longitud total de los caminos de un país; incluye vías nacionales y locales.

Fuentes: Costa Rica: Ministerio de Obras Públicas y Transporte (MOPT), Dirección de Planificación Sectorial, Departamento de Medios de Transporte.

El Salvador: Ministerio de Obras Públicas, Gerencia de Administración de Obras de Paso y de Inventarios Viales, Oficina de Información y Respuesta.

Guatemala: Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda, Unidad Ejecutora de Conservación Vial (Covial).

Honduras: Banco Central de Honduras.

Nicaragua: Ministerio de Transporte e Infraestructura (MTI).

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

---

## INDICADORES POLÍTICOS

### SEGURIDAD CIUDADANA

#### Tasa de homicidios dolosos

Relación entre la cantidad de homicidios dolosos y la población.

#### Tasa de secuestros

Relación entre la cantidad de secuestros y la población.

#### Tasa de muertes por suicidios o lesiones autoinfligidas

Relación entre la cantidad de muertes por suicidios o lesiones autoinfligidas y la población.

Fuentes: Belice: Banco Mundial y Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Costa Rica: Poder Judicial de Costa Rica, Departamento de Planificación y Estadística.

El Salvador: Policía Nacional Civil de El Salvador (PNC) y Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Guatemala: Ministerio de Gobernación, Dirección General del Sistema Penitenciario y Policía Nacional Civil. Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Honduras: Policía Nacional y Observatorio de la Violencia.

Nicaragua: Policía Nacional de Nicaragua.

Panamá: Ministerio de Seguridad Pública.

#### Población penitenciaria

Total de personas que se encuentran en prisión.

Fuentes: Belice: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Costa Rica: Ministerio de Justicia y Paz.

El Salvador: Dirección General de Centros Penales.

Guatemala: Ministerio de Gobernación, Dirección General del Sistema Penitenciario y Policía Nacional Civil.

Honduras: Policía Nacional y Observatorio de la Violencia.

Nicaragua: Policía Nacional de Nicaragua.

Panamá: Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC)

#### Victimización por delincuencia durante el último año

Porcentaje de la población que afirma haber sido víctima de algún acto de delincuencia durante el último año.

#### Incidencia de corrupción por parte de empleado público durante el último año

Porcentaje de la población que afirma que algún empleado público le ha pedido algún soborno o dádiva durante el último año.

Fuente: Proyecto de Opinión Pública de América Latina (Lapop).

Nota: La encuesta se realiza con periodicidad bianual.

#### Tasa de personal de policía nacional no militar

Razón entre la cantidad de miembros de la policía civil y la población total.

#### Capacidad carcelaria

Cantidad máxima de personas que pueden albergar las instalaciones carcelarias.

Fuentes: Belice: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Costa Rica: Ministerio de Seguridad Pública, Departamento de Planificación.

El Salvador: Policía Nacional Civil.

Guatemala: Policía Nacional Civil.

Honduras: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Nicaragua: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

Panamá: Observatorio Hemisférico de Seguridad de la OEA.

---

### Presupuesto de defensa

Cantidad de recursos destinados al ejército, como porcentaje del PIB.

Fuentes: Red de Seguridad y Defensa de América Latina (Resdal).

Belice: Banco Mundial.

Nota: No aplica para Costa Rica y Panamá.

---

## GESTIÓN LEGISLATIVA

### Total de leyes aprobadas por año

Cantidad total de leyes aprobadas en cada año.

### Puestos ocupados por mujeres en el Parlamento Nacional

Cantidad de mujeres que ocupan un puesto en el Parlamento Nacional con respecto al total de escaños disponibles.

Fuentes: Costa Rica: Asamblea Legislativa de Costa Rica.

El Salvador: Asamblea Legislativa de El Salvador.

Guatemala: Congreso de la República de Guatemala.

Honduras: Congreso Nacional.

Nicaragua: Asamblea Nacional de Nicaragua.

Panamá: Asamblea Nacional. Departamento de Estadística.

Nota: El Salvador: los años 2009-2011 no incluyen decretos y reformas de ley.

## ORGANIZACIÓN CIUDADANA

### Número de sindicatos inscritos

Cantidad de sindicatos activos inscritos ante la autoridad correspondiente.

Fuentes: Costa Rica: Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.

El Salvador: Ministerio de Trabajo y Previsión Social.

Honduras: Secretaría de Trabajo y Seguridad Social.

Nicaragua: Ministerio del Trabajo.

---

### Número de cooperativas inscritas

Cantidad de cooperativas inscritas ante la autoridad correspondiente.

Fuentes: Costa Rica: Instituto Nacional de Fomento Cooperativo (Infocoop).

El Salvador: Instituto Salvadoreño de Fomento Cooperativo (Insafocoop).

Panamá: Instituto Panameño Autónomo Cooperativo (Ipacoop).

---

## ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA

### Gasto judicial per cápita

Gasto total ejecutado por el Poder Judicial con respecto a la población total.

### Litigiosidad per cápita

Relación entre el total de casos entrados a las oficinas judiciales y la población total.

### Habitantes por defensor público

Relación entre la cantidad de defensores públicos y la población total.

Fuentes: Costa Rica: Poder Judicial de la República de Costa Rica.

El Salvador: Poder Judicial de El Salvador.

Guatemala: Organismo Judicial del Gobierno de Guatemala.

Honduras: Corte Suprema de Justicia de Honduras.

Nicaragua: Poder Judicial de la República de Nicaragua.

Panamá: Órgano Judicial de la República de Panamá.

Notas: Panamá: El gasto judicial corresponde al gasto del Órgano Judicial.

## INDICADORES ELECTORALES

### ELECCIONES PRESIDENCIALES

#### Fecha de elección presidencial

Fecha en la que se realizaron las elecciones presidenciales.

#### Agrupación política ganadora de las elecciones presidenciales

Nombre del partido político que ganó las elecciones presidenciales.

#### Agrupación política segundo lugar en las elecciones presidenciales

Nombre del partido político que obtuvo el segundo lugar en las elecciones presidenciales.

#### Porcentaje obtenido por la agrupación ganadora de las elecciones presidenciales

Porcentaje de votos obtenidos por el partido ganador de las elecciones presidenciales con respecto al total de sufragios emitidos.

#### Porcentaje obtenido por la agrupación segundo lugar en las elecciones presidenciales

Porcentaje de votos obtenidos por el partido que ocupó el segundo lugar en las elecciones presidenciales, con respecto al total de sufragios emitidos.

#### Partidos políticos que participan en la elección presidencial

Cantidad de partidos políticos inscritos para participar en las elecciones presidenciales.

#### Total de electores inscritos

Total de personas inscritas y habilitadas legalmente para

emitir el voto al momento de la elección presidencial.

#### Abstencionismo

Porcentaje de electores inscritos que no asistieron a emitir su voto en las elecciones presidenciales.

Fuentes: Belice: Elections and Boundaries Department.  
Costa Rica: Tribunal Supremo de Elecciones (TSE). Información electoral. Datos de elecciones 1953-2010. Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica.  
El Salvador: Tribunal Supremo Electoral (TSE).  
Guatemala: Tribunal Supremo Electoral (TSE).  
Nicaragua: Instituto para el Desarrollo y la Democracia (Ipade) y Asamblea Nacional.  
Panamá: Tribunal Electoral (TE).

### ELECCIONES LEGISLATIVAS

#### Fecha de elección legislativa

Fecha en la que se realizaron las elecciones legislativas.

#### Partidos políticos que participan en la elección legislativa

Cantidad de partidos políticos inscritos para participar en las elecciones legislativas.

#### Escaños del Congreso

Cantidad de puestos o escaños en Congreso.

#### Escaños obtenidos por el partido ganador en las elecciones presidenciales

Cantidad de puestos o escaños que obtuvo el partido ganador de las elecciones presidenciales en el Congreso.

## Partidos que alcanzaron representación en Congreso

Cantidad de partidos que obtuvieron al menos un puesto en el Congreso.

Fuentes: Belice: Elections and Boundaries Department.  
Costa Rica: Tribunal Supremo de Elecciones (TSE). Información electoral. Datos de elecciones 1953-2010. Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica.  
El Salvador: Tribunal Supremo Electoral (TSE).  
Guatemala: Tribunal Supremo Electoral (TSE).  
Nicaragua: Instituto para el Desarrollo y la Democracia (Ipade) y Asamblea Nacional.  
Panamá: Tribunal Electoral (TE).

Notas: Belice: Posee un sistema parlamentario.

Costa Rica: En las elecciones de 2002 al no obtener ninguno de los candidatos el 40% mínimo los dos más votados debieron ir a segunda ronda electoral.

El Salvador: En 2009 solo se inscribieron los partidos Arena y FMLN.

Guatemala: En las elecciones de 2011 se debió realizar segunda vuelta electoral dado que ninguno de los candidatos alcanzó la mayoría absoluta.

Nicaragua: Los datos de la elección de 2006 corresponden al conteo del 92% de las juntas receptoras de votos.

---

## INDICADORES AMBIENTALES

### ÁREAS PROTEGIDAS

#### Áreas terrestres protegidas

Cociente entre la superficie de áreas terrestres protegidas y la superficie territorial total del país (terrestre y marina).

#### Proporción de las áreas marinas protegidas

Cociente entre la superficie de áreas marinas protegidas y la superficie territorial total del país (terrestre y marina).

Fuente: Naciones Unidas, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio

Nota: Áreas marinas protegidas son áreas intermareales o submareales, junto con las aguas que las bañan, la flora y fauna asociadas y sus características históricas y culturales, que hayan sido designadas por ley u otro instrumento eficaz para proteger parcial o totalmente los medios que albergan. Los indicadores de cobertura y plantaciones forestales son quinquenales.

### MANEJO FORESTAL

#### Cobertura forestal

Relación entre la superficie cubierta por bosques y la superficie terrestre total del país.

#### Proporción de plantaciones forestales

Relación entre la superficie de plantaciones forestales y la superficie forestal total.

#### Producción forestal total

Volumen total de producción forestal que se genera por la explotación, mantenimiento, reforestación y tala de árboles.

Fuente: Naciones Unidas, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio y Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Nota: La producción forestal incluye madera aserrada, madera en rollo, madera para combustible incluyendo para carbón vegetal y madera terciada.

### PRODUCCIÓN PESQUERA

#### Extracción pesquera total

Volumen total de captura de las siguientes especies: crustáceos, moluscos, peces de agua dulce y marinos, plantas acuáticas, entre las principales. Tanto en aguas continentales como marinas.

#### Producción acuícola

Volumen de producción acuícola total, que comprende la acuicultura de agua dulce y marina.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

### ENERGÍA

#### Intensidad energética del producto interno bruto

Relación entre el consumo total de energía y el PIB en dólares, a precios constantes del año 2000.

#### Proporción renovable de la oferta energética

Relación entre la oferta energética renovable y la oferta energética total.

### Consumo de energía primaria y secundaria

Energía total consumida para fines distintos a la transformación o la producción de energía.

Fuentes: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal), con datos de la Organización Latinoamericana de Energía (Olade).

Nota: En la medida en que la intensidad energética aumenta, se incrementa la cantidad de energía requerida para producir una unidad monetaria de producción económica. La proporción renovable corresponde a la oferta de las siguientes fuentes energéticas: hidroenergía (a gran y pequeña escala), geotermia, dendroenergía (porción de biomasa leñosa de consumo sostenible), bioenergía sostenible no relacionada con la madera y otras fuentes como energía eólica y solar.

La energía primaria corresponde a la producción, más las importaciones, menos las exportaciones, más los cambios en las reservas y menos las pérdidas por distribución de todos los productos energéticos primarios. Corresponde a las siguientes fuentes energéticas: petróleo, gas natural, carbón mineral, hidroenergía, geotermia, nuclear, leña, productos de caña y otras primarias

La energía secundaria es el resultado de la transformación de productos energéticos primarios. Corresponde a las siguientes fuentes energéticas: electricidad, gas licuado, gasolinas/alcohol, kerosene y turbo, diesel oil, fuel oil, coques, carbón vegetal, gases, otras secundarias y no energético.

### Generación de electricidad

Total de energía eléctrica generada en un país.

Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal) y Organización de Naciones Unidas.

### Consumo de energía eléctrica

Cantidad de energía eléctrica en Gigavatios-hora, consumida en el país en un año específico.

### Capacidad instalada para producir energía eléctrica

Capacidad máxima de producción de energía eléctrica de todos los generadores disponibles en un país.

### Consumo interno de derivados de petróleo

Requerimiento total de derivados del petróleo para satisfacer la demanda de cada país.

Fuentes: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

Nota: Corresponde a la energía transmitida por electrones en movimiento. Se incluye la energía eléctrica generada con cualquier fuente energética, sea primaria o secundaria, en centrales hidroeléctricas, termoeléctricas, termonucleares, geotérmicas, eólicas o fotovoltaicas.

La capacidad instalada suele ser mayor que la cantidad de energía eléctrica producida, pues las plantas no siempre operan a su máxima capacidad debido a razones de demanda y oferta.

### Carga de la factura petrolera

Valor de las importaciones de derivados del petróleo como porcentaje del PIB.

Fuentes: PIB: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

Costa Rica: Banco Central de Costa Rica.

El Salvador: Banco Central de Reserva.

Guatemala: Banco de Guatemala (BG) y Ministerio de Energía y Minas.

Honduras: Banco Central Honduras.

Nicaragua: Banco Central de Nicaragua.

Panamá: Contraloría General de la República. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).

Notas: Nicaragua: Solo incluye importaciones de combustibles y lubricantes. No incluye importaciones de petróleo crudo.

## CONTAMINACIÓN

### Emisiones totales de CO<sub>2</sub>

Emisiones de dióxido carbono (CO<sub>2</sub>) generadas por quema de combustibles fósiles y la producción de cemento.

### Emisiones de CO2 por habitante

Relación entre las emisiones de dióxido carbono (CO2) y la población total del país.

Fuente: Naciones Unidas, Indicadores de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.

### Consumo de todas las sustancias que agotan la capa de ozono (SAO)

Consumo de las sustancias definidas por el Protocolo de Montreal como sustancias que contienen cloro o bromo, que destruyen la capa de ozono estratosférico.

Fuente: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (Pnuma).

### Intensidad del uso de fertilizantes

Cociente entre el consumo total de fertilizantes y la superficie agrícola total.

Fuentes: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

## RIESGO Y DESASTRES

### Número total de eventos naturales que se convierten en desastres

Número de eventos naturales de tipo geofísicos y climatológicos que se convierten en desastres.

### Muertes por eventos naturales que se convierten en desastre

Pérdidas humanas producto de eventos naturales de tipo geofísicos y climatológicos que se convierten en desastres.

Fuente: Centro para la Investigación sobre la Epidemiología de los Desastres (CRED)

Nota: Un desastre es un evento calamitoso y repentino que trastorna seriamente el funcionamiento de una comunidad

o sociedad y causa pérdidas humanas, materiales, económicas o ambientales que desbordan la capacidad de la comunidad o sociedad afectada para hacer frente a la situación con sus propios recursos.

## CERTIFICACIÓN AMBIENTAL

### Empresas con certificación ISO 14001

Número de empresas certificadas con la norma ISO 14001

Fuentes: Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).

Nota: La norma ISO 14001:2004 establece los requisitos para sistemas de gestión ambiental. Tiene importancia a nivel mundial para las organizaciones que deseen operar de una manera ambientalmente sostenible.



## INDICADORES INTERNACIONALES

### INDICES DE DESARROLLO HUMANO

#### Índice de desarrollo humano (IDH)

Valor del índice de desarrollo humano que se determinó para el país en un año dado. El IDH es un índice compuesto que mide el avance en tres dimensiones básicas del desarrollo humano: i) vida larga y saludable, medida en función de la esperanza de vida al nacer, ii) conocimientos, medidos en función de una combinación de la tasa de alfabetización de adultos y la tasa bruta de matrícula en educación primaria, secundaria y terciaria, y iii) nivel de vida digno, medido por el PIB per cápita (PPA en dólares).

#### Posición en el índice de desarrollo humano

Posición según nivel de desarrollo humano con respecto al total de países analizados.

#### Posición en el índice de pobreza humana de los países en desarrollo (IPH)

Posición según el grado de privación en las tres dimensiones básicas que componen el índice de desarrollo humano.

Nota: El IDH tiene una escala de 0 a 1, donde 0 es el menor valor del índice y 1 es el mayor valor.

Fuente: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Informe Mundial de Desarrollo Humano, varios años.

### INDICES VARIOS

#### Índice de libertad económica

Promedio simple de diez libertades individuales, vitales para el desarrollo de la prosperidad personal y nacional.

#### Monetary freedom

Combina una medida de la estabilidad de precios con una evaluación del control de precios.

#### Trade freedom

Medida compuesta de la ausencia de barreras tarifarias y no tarifarias que afectan las importaciones y exportaciones debienes y servicios.

Notas: Para el índice de libertad económica: rangos 0-49,9 = reprimida (R), 50-59,9 = mayoritariamente no libre (MU), 60-69,9 = moderadamente libre (Mod F), 70-79,9= mayoritariamente libre (Mos F), 80-100 = libre (F).

Para el índice de monetary freedom: escala de 0 a 100; valores altos indican mayor libertad monetaria.

Para el índice de trade freedom: escala de 0 a 100; valores altos indican mayor libertad comercial.

Fuente: Fundación Heritage.

#### Doing Business

Tiempo necesario para iniciar un negocio, contempla la cantidad de días calendario que se necesitan para completar los procedimientos que implican la operación legal de una empresa.

Fuente: Banco Mundial.

### INDICES POLITICOS

#### Índice de Freedom House

Grado de libertad en derechos políticos y libertades civiles.

### Índice de libertad de prensa

Grado de libertad de prensa, medido a través del ambiente legal, político y económico.

Notas: Para el índice de Freedom House: rangos 1-2,5 = libre (F), 3-5,5 = parcialmente libre (PF), 5,5-7 = no libre (NF).

Para el índice de libertad de prensa: rangos 0-30 libertad de prensa (F), 31-60 libertad de prensa parcial (PF), 61-100 no hay libertad de prensa (NF).

Fuente: Freedom House.

---

### Índice de potencial para la conectividad

Grado de preparación para participar de los beneficios del desarrollo de tecnologías de información y comunicación.

Nota: Escala de 1 a 7, cuanto más alto sea el valor, mayor es la preparación.

Fuente: Foro Económico Mundial.

---

### Índice de percepción de la corrupción

Nivel de percepción de la corrupción.

Nota: Escala de 0 (muy corrupto) a 10 (nada corrupto).

Fuente: Transparency International.

---

### Índice de Estados fallidos

Evalúa doce indicadores con una escala de 1 a 10 según el riesgo de generar un Estado fallido.

Nota: Escala de 12 (menor riesgo) a 120 (mayor riesgo).

Fuente: Foreign Policy.

---

## GOBERNABILIDAD

### Voz y rendición de cuentas

Medida de percepción sobre la capacidad de los ciudadanos de un país para participar en la selección de su gobierno, así como de la libertad de expresión, la libertad de asociación y la existencia de medios de comunicación libres.

### Estabilidad política (no violencia)

Medida de percepción sobre la probabilidad de que surjan amenazas o cambios violentos en el gobierno, que afecten la continuidad de las políticas públicas.

### Efectividad del gobierno

Medida de percepción sobre la competencia de la burocracia y la calidad de los servicios públicos.

### Calidad regulatoria

Medida de percepción sobre la cantidad y calidad de las políticas que regulan el mercado.

### Estado de derecho

Medida de percepción sobre la calidad en el cumplimiento de contratos, la impartición de justicia en los tribunales y la calidad de la policía, así como la incidencia del crimen y la violencia.

### Control de la corrupción

Medida de percepción sobre el grado en que el poder público se ejerce con el propósito de obtener ganancias privadas.

Nota: los índices varían entre -2,5 y 2,5; según el desempeño sea pobre o adecuado, respectivamente.  
Fuente: World Bank Governance Indicators.

---





**Estado  
de la  
Región**  
EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE

Un informe desde Centroamérica  
y para Centroamérica

**Estado  
de la  
Nación**  
EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE



**PAIRCA II**  
Segundo Programa de Apoyo a la  
Integración Regional Centroamericana  
*"La Unión Europea y Centroamérica, socios estratégicos"*



ISBN: 978-9968-806-70-1



9 789968 806701