

# CEPAL

## SEDE SUBREGIONAL EN MÉXICO

La Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) es una de las cinco comisiones regionales de las Naciones Unidas. Se fundó en 1948 para contribuir al desarrollo económico y social sustentable de los países de la región. La Sede de la CEPAL está ubicada en Santiago de Chile.

La Sede Subregional en México se estableció en 1951 y sirve a 10 países: Costa Rica, Cuba, El Salvador, Guatemala, Haití, Honduras, México, Nicaragua, Panamá y la República Dominicana. Funciona como un centro de asistencia técnica e investigación de excelencia para asesorar a los gobiernos de la región, al más alto nivel, en el diseño, formulación, seguimiento y evaluación de políticas públicas, además de dar capacitación a funcionarios públicos.

**SECRETARIA EJECUTIVA DE LA CEPAL / ALICIA BÁRCENA**

**DIRECTOR DE LA SEDE SUBREGIONAL DE LA CEPAL EN MÉXICO / HUGO BETETA**

**LA SEDE SUBREGIONAL DE LA CEPAL EN MÉXICO SE ORGANIZA EN UNIDADES DE TRABAJO**

Unidad de Energía y Recursos Naturales (UERN)  
Unidad de Desarrollo Social (UDS)  
Unidad de Desarrollo Económico (UDE)  
Unidad de Comercio Internacional e Industria (UCII)  
Unidad de Desarrollo Agrícola (UDA)  
Cambio Climático (CC)

## RECURSOS



### REPOSITORIO DIGITAL

El sitio web que alberga más de 35 mil publicaciones digitales de la CEPAL. Una herramienta de libre acceso, desde la cual se pueden descargar todos los documentos en un archivo PDF.



### CEPALSTAT

Bases de datos y publicaciones estadísticas.  
[estadisticas.cepal.org](http://estadisticas.cepal.org)

DOBLE EN LA LÍNEA PUNTEADA

## PUBLICACIONES



**PACTOS PARA LA IGUALDAD.  
HACIA UN FUTURO SOSTENIBLE**

**CAMBIO ESTRUCTURAL PARA LA IGUALDAD: UNA VISIÓN INTEGRADA DEL DESARROLLO**



**LA HORA DE LA IGUALDAD:  
BRECHAS POR CERRAR,  
CAMINOS POR ABRIR**

**CAMBIO ESTRUCTURAL Y CRECIMIENTO EN CENTROAMÉRICA Y LA REPÚBLICA DOMINICANA: UN BALANCE DE DOS DÉCADAS, 1990-2011**



**HORIZONTES 2030: LA IGUALDAD EN EL CENTRO DEL DESARROLLO SOSTENIBLE**

## CONTACTO

**COMISIÓN ECONÓMICA PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE (CEPAL)**  
Sede Subregional en México

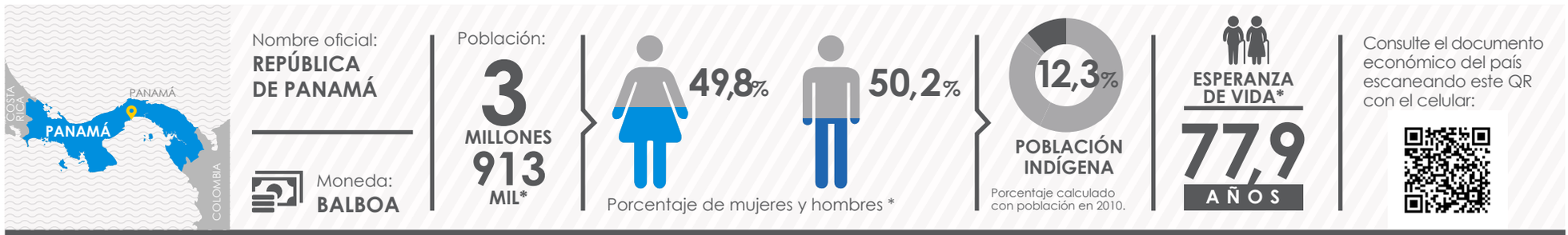
📍 Corporativo Miguel de Cervantes Saavedra  
Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra 193, Piso 12  
Colonia Granada, CP 11520, México, D.F.  
Tel. +52 (55) 4170 5600 y 5700  
[direccion@cepal.org](mailto:direccion@cepal.org) / [informacion@cepal.org](mailto:informacion@cepal.org)



[www.cepal.org/mexico](http://www.cepal.org/mexico)

The cover features a blue background with a white grid pattern. At the top, it displays the United Nations logo and the text 'NACIONES UNIDAS' and 'CEPAL SEDE SUBREGIONAL EN MÉXICO'. Below this, it lists the countries covered: 'COSTA RICA - CUBA - EL SALVADOR - GUATEMALA - HAITÍ - HONDURAS - MÉXICO - NICARAGUA - PANAMÁ - REPÚBLICA DOMINICANA'. The main title 'LA CEPAL EN: PANAMÁ' is prominently displayed in large white letters. At the bottom right, the year '2016' is shown. A silhouette of the map of Central America is visible at the bottom.

DOBLE EN LA LÍNEA PUNTEADA



\* Información revisada a julio 2016. Proyección a 2014. FUENTES: INEC/CEPAL / CELADE: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía, División de Población de la CEPAL.

## ASISTENCIA TÉCNICA



- Respecto al proyecto de interconexión eléctrica en Centroamérica inaugurado en diciembre de 2014 en la ciudad de Panamá durante la Reunión del Consejo Director del Mercado Eléctrico Regional de América Central. Constituye una inversión multinacional de alrededor de 500 millones de dólares, con participación de nueve países (los centroamericanos, Colombia, México y España). Además de energía eléctrica incluye un enlace de fibra óptica que permitirá mejorar las condiciones de la banda ancha en los países centroamericanos.
- En el marco de un programa de trabajo con los Ministerios de Agricultura de Centroamérica y la Secretaría Ejecutiva de su Consejo Agropecuario Centroamericano, se realizó un análisis de los impactos potenciales del cambio climático en el café durante este siglo.

- Elaboración de un estudio sobre el potencial comercial entre Panamá, Centroamérica y la Comunidad del Caribe (CARICOM). Dicho análisis parte del estudio de sus principales características y sus flujos comerciales actuales, a fin de encontrar complementariedades y similitudes que coadyuven al incremento de sus intercambios de bienes y servicios (2013).
- Arrancó la tercera fase de la iniciativa Economía del Cambio Climático en Centroamérica, con los Ministerios de Ambiente y Hacienda. Sus componentes incluyen el análisis sobre impactos potenciales en la salud y seguridad alimentaria, la instrumentación técnica de políticas de respuesta con un enfoque de adaptación incluyente y sostenible; y el fortalecimiento de capacidades.

- Sobre café y cambio climático: Impactos potenciales y líneas posibles de acción. Se revisó un primer borrador de líneas de acciones potenciales para fomentar el desarrollo del sector cafetalero reduciendo el riesgo climático y aprovechando oportunidades comerciales (2014).
- Sobre la situación de los recursos de energía renovables, la diversificación de los recursos energéticos no renovables y las oportunidades para la mitigación del cambio climático, con los representantes de los países miembros del SICA (2013).

## INVESTIGACIÓN



- Se completaron estudios de factibilidad para identificar las necesidades de desarrollo de los sistemas de información nacionales sobre agricultura, seguridad alimentaria y desarrollo rural así como una propuesta de indicadores claves.

## REUNIONES DE EXPERTOS



- Sobre el acceso universal a la energía en los países del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA). La CEPAL se posicionó como pionera en la promoción de la iniciativa Sustainable Energy for All (SE4ALL) del Secretario General de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

## SELECCIÓN DE PUBLICACIONES



- Estadísticas de hidrocarburos (petróleo y gas natural) en los países del Sistema de Integración Centroamericana (SICA).
- Autonomía económica de las mujeres en Costa Rica, El Salvador y Panamá.
- Una mirada a los países del proyecto Mesoamérica.
- Energía en Centroamérica: Reflexiones para la transición hacia economías bajas en carbono.
- Evolución del sector agropecuario en Centroamérica y la República Dominicana, 1990-2013.
- Cambio climático en Centroamérica: Impactos potenciales y opciones de política pública.



Todos los datos están actualizados a 2015. FUENTES: CEPAL basado en cifras oficiales.