



*Encuentra a los mejores médicos y clínicas del país.*

*Encuentre lo que busca en*  
**Médicos de El Salvador**

[www.medicosdeelsalvador.com](http://www.medicosdeelsalvador.com)



LAS NOTICIAS EN TU MAIL

## ACUERDO POR EL CLIMA: APUESTA POR LA ACCIÓN COLECTIVA

OPINIÓN

Opinión / Columnas



Los gobiernos del mundo afrontan en la 21.<sup>a</sup> Conferencia de las Partes (COP21) de la Convención Marco de las Naciones Unidas de Cambio Climático, que se celebra en París del 30 de noviembre al 11 de diciembre, el desafío de alcanzar un acuerdo que limite el aumento de

### MÁS DE SUBSECCIÓN

Transformar El Salvador mediante el reconocimiento de los derechos sexuales y reproductivos

Gobierno y sociedad civil, socios claves en búsqueda de transparencia

Abogar por el respeto a los derechos humanos en todas partes, ahora y

## temperatura del planeta a dos grados centígrados hacia el año 2100 por encima del nivel preindustrial.

10 de Diciembre de 2015 a la(s) 6:0 / Alicia Bárcena

Archivado en [calentamiento](#) [CEPAL](#) [Medio Ambiente](#) [Paris](#)  
[transporte publico](#)



**P**ara ello, la COP21 introduce un modelo distinto al Protocolo de Kioto (2005-2012) que se basaba en una interpretación de las responsabilidades comunes pero diferenciadas. Hoy el nuevo modelo enfatiza la responsabilidad común y amortigua la diferenciación. Es decir, apunta a que la mayoría de los países contribuyan en materia de mitigación y adaptación, que formalicen su compromiso voluntario nacional en el marco de la Convención y que se logren mecanismos de revisión periódicos. Además, se espera acordar transferencias en los ámbitos tecnológico y financiero, con un flujo anual de hasta 100,000 millones de dólares.

El vehículo del cambio es la presentación por parte de los países de Contribuciones Previstas Determinadas a Nivel Nacional (INDC, por sus siglas en inglés). Al 1.º de octubre, 147 países habían presentado sus INDC. El secretariado de la Convención considera que con esos aportes las emisiones mundiales promedio per cápita bajarán de 7.3 toneladas en 1990 a 6.7 toneladas en 2030, lo que implica una disminución de 9 % y no evita el aumento adicional de 2.7 °C para fines de siglo.

En el caso de América Latina y el Caribe, 23 países, que en conjunto son responsables de 88 % del total de las emisiones de la región (según datos de 2012), habían presentado sus INDC en esa fecha. México fue uno de los primeros a nivel mundial en suscribir su propuesta de reducir incondicionalmente un 25 % de sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) respecto de un escenario inercial a 2030. Le siguió República Dominicana, que se comprometió a reducir un 25 % a 2030 con respecto a 2010. Brasil destacó con su propuesta de disminuir un 37 % sus emisiones en 2025 respecto a 2005.

El esfuerzo de estas contribuciones va dirigido, principalmente, a los sectores forestal y energético e incluye también acciones orientadas a buenas prácticas agrícolas, transporte limpio, gestión de residuos y mejora de procesos industriales. Los INDC latinoamericanos tienen un componente fuerte de adaptación, pues la región es altamente vulnerable a la desglaciación, aumento de nivel del mar, inundaciones o sequías extremas según

siempre

Suicidio del socialismo

Aguinaldo y bonos navideños

El mejor promedio de la PAES: el logro del Colegio Español Padre Arrupe (II)

### MÁS LEIDOS

Abogar por el respeto a los derechos humanos en todas partes, ahora y siempre

Tejiendo esperanzas

¿Quién inventó el teléfono?

La embriaguez del Poder

Gestión de la huella hídrica corporativa (2)



Participe  
para poder  
**GANAR PREMIOS.**



**Ingrese aquí >**

Sujeto a Términos y Condiciones de la campaña

la zona.

Para ello, la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) facilita escenarios de cambio climático por país y de subida del nivel del mar, de transferencia de herramientas de análisis y de apoyo a las prioridades de los gobiernos en materia de adaptación y mitigación inclusiva y con ganancias sociales.

En el caso de nuestra región, la CEPAL promueve un cambio estructural progresivo para un desarrollo más sostenible e inclusivo. La persistente desigualdad se expresa tanto en el consumo de la energía, como en las emisiones y en la exposición al riesgo. Esto hace que medidas de protección a los más vulnerables económicamente tengan efectos favorables sobre la adaptación y que medidas de inclusión social y de protección a la salud, como la mejora del transporte público, el manejo de residuos y la salud de los ecosistemas, tengan impactos positivos sobre la mitigación y por lo tanto un valor social agregado.

La CEPAL aboga por la diversificación productiva. Por ello, tanto el freno de los grandes contaminadores a nivel global como la reducción interna de los principales emisores por consumo son condiciones críticas para proteger el espacio remanente para acomodar las emisiones que estarían por venir de un aparato productivo más diversificado.



HAZ CLICK AQUÍ

## Descubre un mundo nuevo en cada descarga.

En la primera librería virtual de Centroamérica  
[www.leafbook.com](http://www.leafbook.com)

100 LA PRENSA

### LO MÁS COMPARTIDO



Reviva la hazaña del salvadoreño que marcó la historia de la aviación mundial



Roxana Webb se casó ayer



Reviva la hazaña del salvadoreño que marcó la historia de la aviación mundial

**Médicos de El Salvador**  
[www.medicosdeelsalvador.com](http://www.medicosdeelsalvador.com)

**Encuentra a los mejores médicos y clínicas del país.**