



Asistencia Técnica  
Buenos Aires -Argentina  
Abril 24 – 27, 2018

# Horizontes 2030 y ODS, desafíos y perspectivas: la mirada de CEPAL

Asistencia Técnica – Misión exploratoria en estadísticas e indicadores ambientales

**Rayén Quiroga Martínez**

Jefa de área Estadísticas Ambientales, División de Estadísticas  
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)



NACIONES UNIDAS

CEPAL



## 1 La Agenda 2030

## 2 Horizontes 2030 y el gran impulso ambiental

# 1

## La Agenda 2030

# ¿ Qué propone la Agenda 2030?

- Es civilizatoria ya que pone a las personas en el centro, se ocupa del planeta y de lograr la prosperidad compartida.
- Es universal, multilateral, indivisible e integral más allá de mínimos de bienestar
  - Erradicar por completo **pobreza** extrema y el **hambre** en el 2030
  - **Universalizar** derechos, protección social, educación y salud
  - Incluir desde el **sistema laboral** y el trabajo decente potenciando capacidades
  - Cautelar la **integridad ecológica** terrestre y marina con acción colectiva para proteger la biosfera (cambio climático) y los recursos comunes (océanos, biodiversidad, bosques)
  - Igualdad de **genero**
  - Vincula **paz, seguridad, derechos y desarrollo**
  - **Cooperación** entre países: financieras, comerciales, tecnológicas y de información



# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Producido en colaboración con **TROLLBÄCK+COMPANY** | [TheGlobalGoals@trollback.com](mailto:TheGlobalGoals@trollback.com) | +1.212.529.1010  
Para cualquier duda sobre la utilización, por favor comuníquese con: [dpicampaigns@un.org](mailto:dpicampaigns@un.org)

## 169 metas - 231 indicadores

# 2

## Horizontes 2030 y el gran impulso ambiental



- Camino regional ALC para lograr el desarrollo sostenible y la A2030
- Propone impulsar **un cambio estructural progresivo** que aumente la incorporación de conocimiento en la producción, garantice la inclusión social y supere el cambio climático
- Plantea un **gran impulso ambiental** para estimular crecimiento con igualdad y sostenibilidad del desarrollo

<http://www.cepal.org/pt-br/node/37174>

# Video Horizontes 2030



## Horizontes 2030: la igualdad en el centro del desarrollo sostenible

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

1 month ago • 3,861 views

La CEPAL presentó el documento Horizontes 2030: la igualdad en el centro del desarrollo sostenible durante su trigésimo sexto período de sesiones,...



<https://www.youtube.com/user/CEPALONU>

<https://www.youtube.com/watch?v=IhImRPIXUrU>



# Por qué es insostenible el estilo de desarrollo dominante?



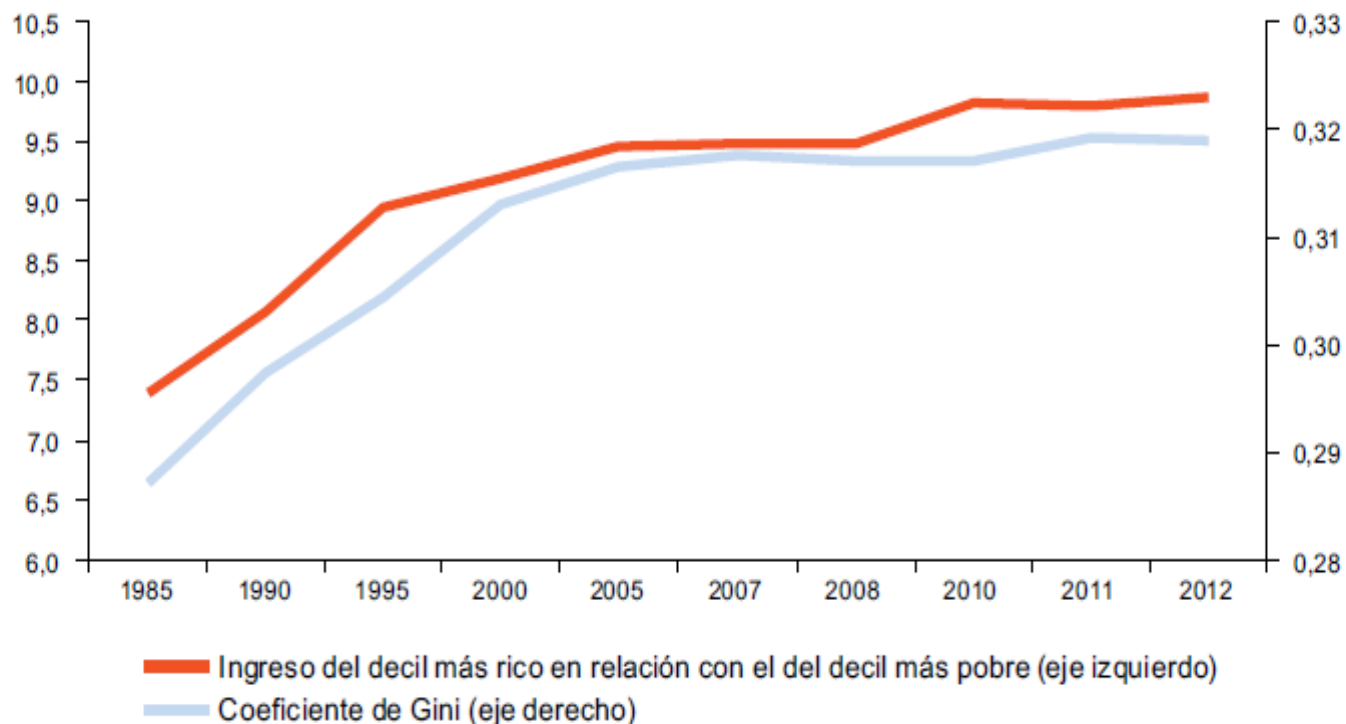
- **Economía** - Porque está asociado a una tasa declinante de crecimiento de la producción y del comercio (sesgo recesivo) y al desacople del sistema financiero
- **Sociedad** - Porque está vinculado a una elevada desigualdad, con graves consecuencias sociales, políticas y económicas
- **Ambiente** - Porque está provocando un deterioro ambiental en muchos casos irreversible, con consecuencias potencialmente desastrosas para el planeta

# Un mundo más integrado, pero más desigual

- La distribución del ingreso, que durante mucho tiempo ha sido considerada no sólo incómoda, sino incluso inapropiada para algunos economistas, ahora ocupa un lugar destacado en el debate internacional.
- Piketty 2013: ha tenido gran impacto porque refleja la preocupación de diversos sectores de la sociedad a través de un estudio económico con las consecuencias de la concentración del ingreso y la riqueza.
- La desigualdad en la distribución del ingreso ha aumentado considerablemente desde principios de 1980 hasta el 2000, seguido de un aumento leve. En el mundo desarrollado y en varias regiones en desarrollo, la desigualdad está en su nivel más alto en más de tres décadas (véase el gráfico I.5).
- El coeficiente de Gini de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) aumentó de 0,29 en los años 80 a 0,32 en 2013
- Esta tendencia se puede observar en los países desarrollados que tradicionalmente tenían niveles más altos de desigualdad (como los Estados Unidos, cuyo coeficiente aumentó de 0,34 en 1985 a 0,39 en 2013), al igual que en los países con una fuerte tradición igualitaria, como escandinava (OCDE, 2015).

# Coeficiente de Gini – países OCDE

Países de la Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE): evolución del coeficiente de Gini y de la relación entre el ingreso promedio del decil más rico y del decil más pobre, 1985-2012



**Fuente:** Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), sobre la base de Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE), *In It Together: Why Less Inequality Benefits All*, París, 2015.

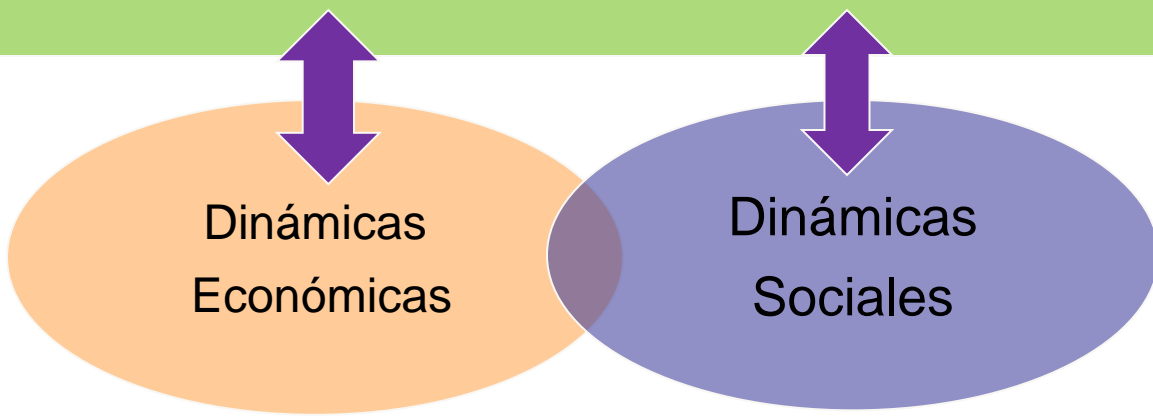
## “La mayor falla de mercado de todos los tiempos”

El imperativo del cuidado del ambiente, dimensión clave de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, transforma la óptica con que se mira la dinámica económica, cuyas externalidades negativas ya no pueden ser ignoradas.

Todo esfuerzo por recuperar el crecimiento global y reducir brechas de ingreso entre países desarrollados y en desarrollo debe ser mediado y acompañado por un esfuerzo aún mayor por **desacoplar el crecimiento del impacto ambiental**.

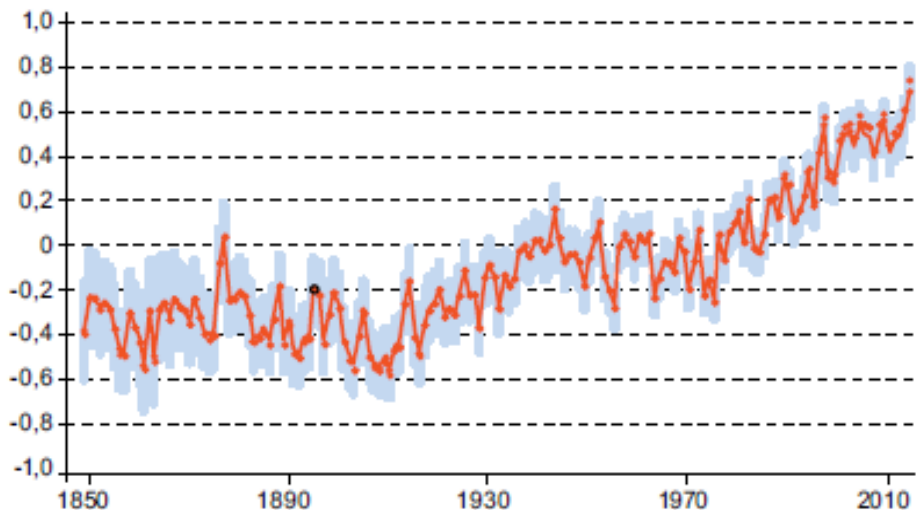
# Estilo de desarrollo -> impacto en las dinámicas ambientales

- ✓ **Degradación y agotamiento de recursos naturales**
  - bosques, marino-costeros, suelos, aguas
  - compromiso con servicios ambientales
  - consecuencias sobre capacidad de producción económica y sustento
- ✓ **Cambio climático**
- ✓ **Eventos extremos y desastres**
- ✓ **Degradación, fragmentación de ecosistemas**
- ✓ **Pérdidas y amenazas a la biodiversidad**
- ✓ **Contaminación**
  - Agua, aire (respirable), suelos, atmósfera (CO<sub>2</sub>) y tropósfera (O<sub>3</sub>)

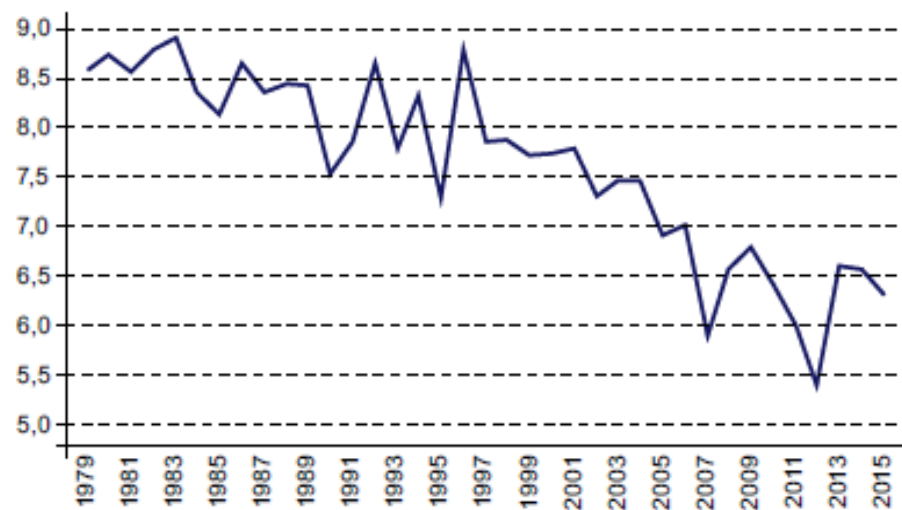


## Impactos ambientales del patrón dominante de crecimiento

A. Anomalías en la temperatura combinada de la superficie terrestre y oceánica, 1850-2015<sup>a</sup>  
(en grados Celsius, diferencia de la temperatura en cada año con respecto al promedio del período 1961-1990)



B. Extensión del hielo marino en el Ártico, en verano, 1978-2015<sup>b</sup>  
(en millones de kilómetros cuadrados)



## HORIZONTES 2030

La igualdad en el centro del desarrollo sostenible

En su 36 período de sesiones, la CEPAL busca impulsar un cambio estructural progresivo en América Latina y el Caribe sobre la base de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y sus 17 Objetivos.

Es necesario cambiar la estructura productiva con el fin de:

  
**Aumentar** la participación de los sectores intensivos en conocimientos e innovación.

  
**Garantizar** el crecimiento económico inclusivo y la creación de empleos con derechos.

  
**Proteger** el medio ambiente mediante el combate a los efectos negativos del cambio climático.

Para esto se requieren nuevas instituciones y coaliciones políticas

  
**A NIVEL GLOBAL**

Gobernanza para la creación de bienes públicos globales y coordinación de las políticas fiscales para consolidar la recuperación de la economía mundial y sostener el empleo.

  
**A NIVEL REGIONAL**

Consolidar el aporte regional con base en el fortalecimiento de la red de seguridad financiera, el avance de la integración productiva y comercial y la creación de un mercado único digital.

  
**A NIVEL NACIONAL**

Gran impulso ambiental que redefina la política macroeconómica, amplíe la protección social para la igualdad e implemente políticas industriales centradas en lo ambiental.



**Protección del medio ambiente**



**Gran impulso ambiental**

## Nuevas instituciones y alianzas público-privadas

### A nivel global

Gobernanza para la creación de bienes públicos globales

### A nivel regional

Consolidar el aporte regional

### A nivel nacional

Gran impulso ambiental

## Cambio estructural progresivo sobre la base de un gran impulso ambiental

### Eficiencia schumpeteriana

Sectores intensivos en aprendizaje e innovación

### Eficiencia keynesiana

Expansión de la demanda agregada y una política fiscal activa

### Eficiencia ambiental

Crecimiento económico y del bienestar, con generación decreciente de CO<sub>2</sub>



# Gran impulso ambiental Horizontes 2030

- Es el **transformador de la estructura productiva**, sobre el cual las instituciones y políticas públicas deben articularse para lograr un desarrollo sostenible
- Concepto de “**gran impulso ambiental**” hace referencia a tres características de las inversiones para el desarrollo:
  1. **Complementariedad** entre los diferente tipos de inversiones
    - Para que las Inversiones en nuevas **fuentes de energía bajas en carbono** operen de forma eficiente, se requieren inversiones en la industria y de apoyo al consumo
  2. Expansión de mercados hacia bienes **menos intensivos en carbono y en recursos naturales**
  3. **Inversiones públicas** por un período prolongado hasta que la inversión privada pueda sostener la expansión

- Promover estrategias nacionales y regionales de desarrollo estadístico para la colección, desagregación por sexos y diseminación de datos y estadísticas de buena calidad —tradicionales y no tradicionales
- Fortalecer la recolección de datos a través de encuestas, **censos de población**, ecosistemas regionales y nacionales de datos y redes de innovación con participación del sector privado y la sociedad civil
- Promover **el observatorio de género** y sistemas para el intercambio de datos a nivel regional e interregional
- Empoderar la **Conferencia Estadística de las Américas** y apoyo institucional a países de la región miembros del IAEG-SDG / HLG



Asistencia Técnica  
Buenos Aires -Argentina  
Abril 24 – 27, 2018

# Gracias por su atención!

Unidad de Estadísticas Económicas y Ambientales  
División de Estadística, CEPAL  
statambiental@cepal.org  
<http://www.cepal.org/es/temas/estadisticas-ambientales>



NACIONES UNIDAS

