

# Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC) de America Latina y el Caribe

Análisis de las NDC de LAC: ambición, compromisos,  
sectores y sistemas

Marzo 2026

# Nota introductoria










## Objetivos

---

El objetivo del presente informe es analizar y comparar las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDCs) de los países de América Latina, identificando sus principales metas de mitigación y adaptación al cambio climático, así como los sectores económicos más relevantes para materializar los objetivos propuestos.









El análisis busca ponderar niveles de ambición y prioridades sectoriales, a la vez que destacar similitudes y diferencias, con el fin de comprender el posicionamiento regional de cara a los compromisos del Acuerdo de París y a los desafíos de la transición hacia un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima.

# Países de la región y sus NDC

	ARG	BRA	CHL	COL	ECU	MEX	PAR	PER	URY
									
Año de presentación		2024	2025	2025	2025	2025	2025	2025	2024
Año de meta		2035	2035	2035	2035	2035	2035	2035	2035
Año base		2005	2016	2021	2010	2015	2035	2021	2022
Meta %		<b>59-67%</b>	19%	43-45%	<b>7%</b>	41-47%	<b>10%</b>	8%	21%
Meta en emisiones		Em. Máx: 0.85 a 1,05 GtCO <sub>2</sub> e	<b>Em. Máx: 90 MtCO<sub>2</sub>e</b>	<b>Em. Máx: 155 a 161 MtCO<sub>2</sub>e</b>	Em máx: 8,8 Mt CO <sub>2</sub> e	<b>Em. Máx: 364 a 404 MtCO<sub>2</sub>e</b>	Em. Máx: 94 Mt CO <sub>2</sub> e	<b>Em. Máx: 179 Mt CO<sub>2</sub>e</b>	<b>Em. Máx: 9,2 GG CO<sub>2</sub>e</b>
Meta no condicionada		<b>59-67%</b>	19%		7%		10%		21%
Meta condicionada				Condicionad o a financiam.	8% adicional	Máx: 332 a 363 MtCO <sub>2</sub> e	10 % adicional	Condicionad o a financiam.	960 Gg de gas adicional
Sectores		Toda la economía				Sin asignación sectorial		Toda la economía	
Energía			✓	✓	✓		✓	✓	✓
Agricultura			✓	✓	✓		✓	✓	✓
Transporte			✓				✓	✓	✓
Industria				✓	✓		✓	✓	✓
Residuos			✓	✓	✓		✓	✓	✓
UTCUTS					✓		✓	✓	✓










Nota: Las metas % marcadas en negrita son las definidas en la NDC y se incluye la meta calculada para aquellos países que definen metas en valores absolutos

# Países de la región y sus NDC (continuación)

	BOL	VEN	CRI	GUA	HON	NIC	PAN	SAL
								
Año de presentación	2025	2025	2025		2026	2025	2025	2025
Año de meta	2035	2030	2030		2035	2030	2035	2035
Año base			2030		2030	2030	2035	2035
Meta %	<b>Metas sectoriales</b>	<b>20%</b>	<b>53%</b>		9%	<b>8-10%</b>	<b>11%</b>	<b>5%</b>
Meta en emisiones		Red. de 32.145 Gg CO2e	Em. máx: 11.380 Gg de CO2e		Em máx: 45.750 Gg CO2e	Em. Máx: 69-71 Mt CO2e		
Meta no condicionada		20%	23%		9%			5%
Meta condicionada	74% de metas (promedio)		53% de reducción		Em. max 45,535 Gg CO2e	Cond. a financ.	Cond. a financ.	15%
Sectores								
Energía	✓	✓	✓		9%	✓	✓	✓
Agricultura	✓	✓	✓		1%		✓	✓
Transporte		✓	✓					✓
Industria	✓	✓	✓		5%		✓	✓
Residuos	✓	✓	✓		1%		✓	✓
UTCUTS		✓	✓			✓	✓	✓

Nota: Las metas % marcadas en negrita son las definidas en la NDC y se incluye la meta calculada para aquellos países que definen metas en valores absolutos

# Países de la región y sus NDC (continuación)

	BAH	BAR	BEL	CUB	JAM	RDO	SUR	STL	TYT
									
Año de presentación	2025	2025	2025	2025	2025		2025	2025	2026
Año de meta	2030	2035	2035	2035	2035		2035	2035	2035
Año base	2030	2008	2020	2020	2012		2017	2010	2013
Meta %	<b>30%</b>	<b>45%</b>		27%	<b>16.9%</b> <b>(27.1% incl. forest.)</b>		21%	<b>Metas sectoriales</b>	<b>15%</b>
Meta en emisiones	Red. 2.125 GgCO <sub>2</sub> e	Red 880,5 Gg CO <sub>2</sub> e	<b>Red. 6,2 MtCO<sub>2</sub>e cond.</b>	<b>Red. 6,05 MtCO<sub>2</sub>e</b>	Red. 1,3 MtCO <sub>2</sub> e		<b>Em. Máx 14,51MtCO<sub>2</sub>e</b>		Red. 8,6 MtCO <sub>2</sub> e
Meta no condicionada					16.9%		21%		
Meta condicionada	<b>30%</b>	70% cond. Financ.		<b>Cond. Financ.</b>	<b>28.3% (41.7% incl. forest.)</b>				<b>15%</b>
<b>Sectores</b>									
Energía	✓	✓	✓	✓	✓		✓	22%	✓
Agricultura		✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Transporte	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Industria	✓				✓		✓	13%	✓
Residuos	✓	✓	✓	✓			✓		
UTCUTS	✓	✓	✓	✓	✓		✓		

Nota: Las metas % marcadas en negrita son las definidas en la NDC y se incluye la meta calculada para aquellos países que definen metas en valores absolutos

## Compromiso regional con el Acuerdo de París

- La mayoría de los países de América Latina y el Caribe han presentado su tercera NDCs como parte de sus compromisos internacionales frente al cambio climático, mostrando así una voluntad de participación activa en la agenda climática global.
- Los países presentan metas absolutas, otros porcentuales y algunos metas sectoriales

## Diferentes niveles de ambición climática

- Los países presentan distintos niveles de ambición en sus metas de mitigación y adaptación. Esto se debe a diferencias en:
  - capacidades económicas
  - disponibilidad de recursos
  - estructura productiva
  - vulnerabilidad climática

## Sectores clave para reducir emisiones

- Si se consideran los sectores indicados por el IPCC, en la región algunos aparecen como centrales para cumplir las metas climáticas, por ejemplo, el sector de energía, dado que concentra gran parte de las emisiones y del potencial de reducción.

## Importancia de la adaptación al cambio climático

- Muchos países latinoamericanos destacan y concentran sus acciones en la adaptación, ya que la región es considerablemente vulnerable a eventos climáticos extremos.

## Necesidad de cooperación y financiamiento

- Para cumplir con sus NDCs, la mayor parte de los países hacen hincapié en la necesidad de disponer de medios de implementación:
  - financiamiento internacional
  - transferencia de tecnología
  - desarrollo de capacidades y cooperación regional e internacional.

América Latina muestra un compromiso sostenido con la acción climática, pero enfrenta desafíos importantes para aumentar la ambición y poder cumplir sus metas.

**Muchas gracias**

[mc@itdt.edu](mailto:mc@itdt.edu)