

## **Anexo I: Mayor ambición en los planes climáticos nacionales**

Bajo el Acuerdo de París, se les ha solicitado a las partes presentar o actualizar las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) para 2020. En ese contexto, 58 países están respondiendo a una necesidad urgente para reducir las emisiones en la próxima década al señalar su intención de trabajar para mejorar la ambición de sus Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional para 2020. Además, 9 países comenzaron un proceso interno en sus políticas y planes nacionales para impulsar la ambición para 2020.

Las decisiones para gatillar la transformación para lograr los objetivos del Acuerdo de París deben tomarse ahora; por esta razón, se alienta a otros países a expresar su intención para unirse a esta lista.

### **Los países que mejorarán la ambición de sus Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional para 2020:**

- Antigua and Barbuda
- Argentina
- Alemania
- Bahamas
- Barbados
- Bielorrusia
- Belice
- Benin
- Burkina Faso
- Cabo Verde
- Chile
- Comoros
- Colombia
- Islas Cook
- Costa Rica
- Dominica
- República Dominicana
- Etiopia
- Estados Federados de Micronesia
- Fiji
- Georgia
- Ghana
- Granada



# COP25

CHILE  
UN CLIMATE CHANGE  
CONFERENCE

- Guinea
- Guyana
- Jamaica
- Kiribati
- Líbano
- Liberia
- Maldivas
- Mali
- Mauricio
- México
- Marruecos
- Namibia
- Nauru
- Nicaragua
- Niue
- Noruega
- Palaos
- Panamá
- Papua Nueva Guinea
- Islas Marshall
- Samoa
- Seychelles
- Islas Salomón
- Sudán del Sur
- San Cristóbal y Nieves
- Santa Lucía
- San Vicente y las Granadinas
- Surinam
- Suiza
- Timor Oriental
- Tonga
- Trinidad y Tobago
- Túnez
- Tuvalu
- Ucrania
- Uruguay
- Vanuatu

### Países que han comenzado procesos internos en sus planes y políticas nacionales para impulsar ambición para 2020:

- Alemania
- Dinamarca
- Finlandia
- Francia
- Islandia
- Luxemburgo
- Países Bajos
- Portugal
- España

### Anexo II: La Alianza de Ambición Climática 2050

La “Alianza de Ambición Climática 2050” une a países, empresas, inversores, ciudades y regiones que están trabajando para lograr neutralidad de emisiones de carbono para 2050.

Bajo el Acuerdo de París, las partes deben comunicar estrategias de desarrollo de largo plazo con bajas emisiones de efecto invernadero que tengan como objetivo la mitad del siglo. Las 65 partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (lista completa a continuación) están demostrando un liderazgo genuino ya sea por haber desarrollado planes para lograr carbono neutralidad para 2050; al haber identificado este objetivo como una meta nacional a largo plazo, o al avanzar consultas sobre una estrategia de largo plazo para la neutralidad climática en línea con el Acuerdo de París. El objetivo general es claro y debe ser cero emisiones de CO<sub>2</sub> en línea con la información científica más reciente.

Sin embargo, la transformación profunda hacia una neutralidad de carbono requiere la movilización de todos los actores a lo largo de todos los segmentos de la sociedad.

Afortunadamente, **10 regiones, 102 ciudades, 83 empresas y 12 inversionistas** (listas completas a continuación), están unidos detrás de este mismo objetivo porque reconocen los beneficios de una transición hacia la baja emisión de carbono y, en consecuencia, están incluidos en la alianza.

Las **regiones** están en una posición particularmente única para acelerar la acción climática, porque trabajan a un nivel que permite la acción rápida y la experimentación. Al hacerlo,

pueden apoyar los gobiernos nacionales a alcanzar sus objetivos climáticos y darles confianza para ir más lejos y rápido. Las Regiones bajo “Under2Coalition” representan solos más de 1.3 mil millones de personas y cerca del 43% de la economía global. Alcanzar sus objetivos climáticos eliminaría más que las emisiones anuales de la Unión Europea.

Las **ciudades** consumen más de dos tercios de la energía mundial, lo que representa más del 70% de las emisiones globales de CO2 y, por lo tanto, son fundamentales para entregar un futuro seguro para el clima. Se estima que la proporción actual del Producto Interno Bruto nacional en riesgo por el cambio climático excede \$1,5 billones en 301 grandes ciudades alrededor del mundo. Quienes firman el “Deadline 2020”, que representan ciudades con una población de 650 millones de personas, están siguiendo un camino que generaría reducciones de emisiones consistentes en 1,5°C.

Las **empresas** también están prometiendo cero emisiones de CO2, comprometiéndose públicamente a adoptar objetivos de reducción de emisiones con base científica bajo la campaña “Nuestro Único Futuro”. Estas compañías estarán mejor posicionadas para prosperar mientras la economía global experimenta una transición justa hacia un futuro de carbono neutral para 2050. La transición a un camino de bajas emisiones de carbono y crecimiento sostenible puede generar una ganancia económica directa de \$26 billones hasta 2030 y generar 65 millones de empleo con bajas emisiones de carbono, comparado con las habituales empresas.

Los **inversionistas** también están ayudando a dirigir la innovación y abordar los riesgos de un cambio climático desbocado. Cumplir con el objetivo a largo plazo del Acuerdo de París requiere una inversión anual de al menos US\$ 800 mil millones en recursos privados, pero el precio de inacción es mayor; lo que impacta las carteras hasta en US\$ 1,2 billones. Sin embargo, la iniciativa financiera del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente estima que las “ganancias verdes” en un mundo de 1,5°C generadas por bajas tecnologías de carbono, podrían sumar un total de \$2,1 billones.

### Partes

- Antigua y Barbuda
- Argentina
- Austria
- Bahamas
- Barbados
- Bélgica



- Belice
- Benin
- Cabo Verde
- Chile
- Comoros
- Islas Cook
- Costa Rica
- Dinamarca
- Dominica
- República Dominicana
- Estonia
- Etiopía
- Union Europea
- Micronesia
- Fiji
- Finlandia
- Francia
- Alemania
- Granada
- Guyana
- Islanda
- Irlanda
- Italia
- Jamaica
- Kiribati
- Líbano
- Luxemburgo
- Maldivas
- Mauricio
- México
- Monaco
- Namibia
- Nauru
- Países Bajos
- Nueva Zelanda
- Nicaragua
- Niue
- Palau

- Papua Nueva Guinea
- Portugal
- Islas Marshall
- Samoa
- Seychelles
- Islas Solomon
- Sudan del Sur
- España
- San Kitts y Nevis
- Santa Lucia
- San Vincent y las Granadinas
- Suriname
- Suecia
- Suiza
- Timor Oriental
- Tonga
- Trinidad y Tobago
- Tuvalu
- Reino Unido
- Uruguay
- Vanuatu

### **Regiones/Estados**

- Australian Capital Territory (Australia)
- California (EEUU)
- Catalonia (España)
- Hawaii (EEUU)
- Jämtland Härjedalen (Suecia)
- New York (EEUU)
- Queensland (Australia)
- Scotland (Reino Unido)
- South Australia (Australia)
- Victoria (Australia)

### **Ciudades**

- Aarhus (Dinamarca)
- Abidjan (Costa de Marfil)



# COP25

CHILE  
UN CLIMATE CHANGE  
CONFERENCE

- Accra (Ghana)
- Addis Ababa (Etiopia)
- Albertslund (Dinamarca)
- Allerød (Dinamarca)
- Amman (Jordania)
- Amsterdam (Países Bajos)
- Assens (Suiza)
- Athens (Grecia)
- Auckland (Nueva Zelanda)
- Austin (EEUU)
- Barcelona (España)
- Beverly (EEUU)
- Boston (EEUU)
- Buenos Aires (Argentina)
- Cape Town (Sudáfrica)
- Chengdu (China)
- Chicago (EEUU)
- Ciudad de México (México)
- Copenhagen (Dinamarca)
- Curitiba (Brasil)
- Dakar (Senegal)
- Dallas (EEUU)
- Dar es Salaam (Tanzania)
- Dhaka (Bangladesh)
- Dubai (Emiratos Árabes Unidos)
- Durban (eThekweni) (Sudáfrica)
- Fredericia (Dinamarca)
- Frederiksberg (Dinamarca)
- Frederikshavn (Dinamarca)
- Guadalajara (México)
- Hanoi (Vietnam)
- Heidelberg (Alemania)
- Helsingør (Dinamarca)
- Ho Chi Minh City (Vietnam)
- Hoboken (EEUU)
- Høje-Taastrup (Dinamarca)
- Hong Kong (China)
- Honolulu (EEUU)



# COP25

CHILE  
UN CLIMATE CHANGE  
CONFERENCE

- Houston (EEUU)
- Jakarta (Indonesia)
- Jammerbugt (Dinamarca)
- Johannesburg (Sudáfrica)
- Kampala (Uganda)
- Karachi (Pakistán)
- Køge (Dinamarca)
- Kuala Lumpur (Malasia)
- Lagos (Nigeria)
- Lejre (Dinamarca)
- Lemvig (Dinamarca)
- Lima (Perú)
- Lisbon (Portugal)
- Lolland (Dinamarca)
- London (Reino Unido)
- Los Angeles (EEUU)
- Madrid (España)
- Medellín (Colombia)
- Melbourne (Australia)
- Middelfart (Dinamarca)
- Milan (Italia)
- Montréal (Canadá)
- Mosier (EEUU)
- Nairobi (Kenia)
- Nanjing (China)
- New Orleans (EEUU)
- New York City (EEUU)
- Oslo (Noruega)
- Paris (Francia)
- Philadelphia (EEUU)
- Pittsburgh (EEUU)
- Portland (EEUU)
- Qingdao (China)
- Quezon City (Filipinas)
- Quito (Ecuador)
- Randers (Dinamarca)
- Rio de Janeiro (Brasil)
- Rome (Italia)



- Roskilde (Dinamarca)
- Rotterdam (Países Bajos)
- Salt Lake City (EEUU)
- Salvador (Brasil)
- Samsø (Dinamarca)
- San Francisco (EEUU)
- Santa Monica (EEUU)
- Santiago (Chile)
- São Paulo (Brasil)
- Seattle (EEUU)
- Seoul (Corea del Sur)
- Sønderborg (Dinamarca)
- Stockholm (Suecia)
- Sydney (Australia)
- Tel Aviv (Israel)
- Tokyo (Japón)
- Tshwane (Sudáfrica)
- Vancouver (Canadá)
- Vejle (Dinamarca)
- Venice (Italia)
- Warsaw (Polonia)
- Washington, D.C. (EEUU)
- West Hollywood (EEUU)
- Yokohama (Japón)

## **Empresas**

‘Ambición de las Empresas por 1,5°C – Nuestro Único Futuro’

- AB Electrolux
- ACCIONA
- ADEC Innovations
- Alaya Consulting Limited
- América Móvil S.A.B. de C.V.
- Arab Printing Press
- ASICS Corporation
- AstraZeneca
- Atlassian Corporation Plc



# COP25

CHILE  
UN CLIMATE CHANGE  
CONFERENCE

- Australian Ethical Investment
- Banka BioLoo
- Bharti Airtel Limited
- BT
- Burberry Plc
- Carbon Asset Developer Associates Grenada Limited
- City Developments Limited
- Co-operative Group Limited
- Croda International
- Cybercom Group AB
- Dalmia Cement
- Danone
- Deutsche Telekom AG
- Dexus (Australia)
- Eco-Steel Africa Ltd.
- Edge Environment
- EDP - Energias de Portugal S.A.
- Elopak AS
- En+ Group
- Enel S.p.a.
- EQUIPOS MOVILES DE CAMPANA ARPA
- Ericsson Group
- Firmenich
- Footprint
- FullCycle
- Globesight
- Glovo
- Grupo Malwee
- Guess, Inc.
- Hannon Armstrong Capital, LLC
- Hewlett Packard Enterprises
- Iberdrola
- Ingka Group
- Inter IKEA Group
- International Flavours & Fragrances Inc.
- Intuit
- Klabin S.A.
- KLP



# COP25

CHILE  
UN CLIMATE CHANGE  
CONFERENCE

- Levi Strauss & Co.
- L'Oréal
- MAAL Associates, LLC
- MaCher (EEUU) Inc.
- Mahindra Group
- MARUI GROUP CO.,LTD
- Natura & Co
- Nestlé S.A.
- Nokia
- Novo Nordisk
- Novozymes
- NRG Energy Inc.
- Orange Group
- Ørsted
- Pago Company Ltd.
- PensionDanmark
- Pier2 Marketing
- Reliance Jio Infocomm Limited
- Royal DSM
- Saint-Gobain
- Salesforce.com, Inc
- SAP
- Scania
- Schneider Electric
- Seventh Generation, Inc.
- Signify
- Singapore Telecommunications Ltd (Singtel)
- SkyPower
- Smart Phases Inc.
- Sodexo
- SUEZ
- Swiss Reinsurance
- TDC A/S
- Telefónica
- Telia
- Unilever
- Viña Concha y Toro
- Vodafone Group Plc



- Wipro
- Zurich Insurance  
'Net-Zero by 2050'

- Broad Group
- Interface
- Kering
- Safaricom
- Tiffany & Co
- Virgin Group

**Inversores**

- Alecta
- Allianz SE
- AMF
- CalPERS
- CDC
- CDPQ
- Folksam Group
- Nordea Life and Pension
- PensionDanmark
- Storebrand
- Swiss Re
- Zurich