

RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL Y RELACIONES LABORALES

DOSSIER

LAS CONFERENCIAS DE LAS PARTES (COP) MÁS RELEVANTES

Las Conferencias de las Partes (COP) son reuniones anuales organizadas bajo la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), firmada en 1992 en la Cumbre de la Tierra de Río de Janeiro. Su objetivo principal es coordinar la respuesta internacional al cambio climático y revisar los avances de los países en sus compromisos climáticos.

COP MÁS RELEVANTES Y SU IMPACTO

1. COP3 (KIOTO, 1997) – PROTOCOLO DE KIOTO

- Fue el **primer acuerdo climático con objetivos vinculantes** para la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).
- **Comprometió a los países desarrollados a reducir sus emisiones en un promedio de 5% respecto a los niveles de 1990** entre 2008 y 2012.
- **Creó mecanismos como el Comercio de Emisiones** y el Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) para incentivar la reducción de emisiones.
- Sin embargo, **países clave como EE.UU. nunca ratificaron el acuerdo**, y con el tiempo, algunas naciones se retiraron.

2. COP15 (COPENHAGUE, 2009) – FRACASO Y NUEVOS OBJETIVOS

- Fue un punto de inflexión, ya que se esperaba un acuerdo global vinculante, pero solo resultó en el Acuerdo de Copenhague, un pacto no obligatorio.
- **Introdujo la meta de limitar el calentamiento global a menos de 2°C respecto a niveles preindustriales.**
- Propuso movilizar 100.000 millones de dólares anuales para ayudar a países en desarrollo a enfrentar el cambio climático.

3. COP21 (PARÍS, 2015) – ACUERDO DE PARÍS

- Fue un hito en la lucha climática, ya que por primera vez todos los países, incluidos los en desarrollo, asumieron compromisos de reducción de emisiones.
- Se estableció el objetivo de mantener el aumento de la temperatura global por debajo de 2°C y tratar de no superar los 1.5°C.
- Introdujo el mecanismo de Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDCs), donde cada país define sus compromisos climáticos.
- Es un acuerdo legalmente vinculante, aunque las reducciones de emisiones no lo son.

4. COP26 (GLASGOW, 2021) – FINANCIACIÓN Y SALIDA DEL CARBÓN

- Se reforzaron los compromisos para reducir las emisiones de metano en un 30% para 2030.
- Por primera vez, se incluyó un compromiso para reducir el uso del carbón, aunque con términos suavizados.
- Se presionó a los países para que actualicen sus NDCs con metas más ambiciosas antes de 2023.

5. COP28 (DUBÁI, 2023) – BALANCE GLOBAL Y PÉRDIDAS Y DAÑOS

- Se realizó la primera evaluación global del Acuerdo de París, mostrando que el mundo no está en camino de limitar el calentamiento a 1.5°C.
- Se creó un fondo para pérdidas y daños destinado a ayudar a países vulnerables a enfrentar los efectos del cambio climático.
- Se impulsaron acuerdos para la transición hacia energías limpias, aunque sin un compromiso claro de eliminar combustibles fósiles.

Las COP han sido cruciales en la evolución de la gobernanza climática global. Sin embargo, el principal desafío sigue siendo la implementación de compromisos, ya que **muchos países aún no cumplen sus promesas de reducción de emisiones o financiamiento climático.**