

1

Puesta en marcha del **Fondo de Pérdidas y Daños** para compensar a países vulnerables por los efectos de desastres naturales.

\$725 millones USD

Contribuciones de Emiratos Árabes Unidos, EUA, Francia, Alemania y otros



2

Meta de energías renovables para triplicar la capacidad instalada actual y llegar a:

11,000 Gigawatts hacia 2030



3

Meta de eficiencia energética para elevar al doble los avances anuales:

de 2% a 4% hacia 2030



4

50 empresas públicas y privadas productoras de hidrocarburos firman la **Carta de Descarbonización del sector de gas y petróleo**, comprometiéndose a:



Reducir a un nivel cercano a cero las emisiones de metano hacia 2030



Eliminar la quema rutinaria de gas en sus operaciones hacia 2030



Alcanzar emisiones netas iguales a cero en 2050

5

\$1.2 mil millones de USD comprometidos para financiar proyectos de mitigación de metano en países en desarrollo, a través de organismos multilaterales.



6

Un asunto controversial:

Se llegó a un acuerdo global para "dejar atrás" los combustibles fósiles, de manera justa, ordenada y equitativa.



- Los países vulnerables al cambio climático y la alianza de Alta Ambición Climática exigían una "eliminación progresiva" de los hidrocarburos; países de la OPEP rechazaron este lenguaje.
- La IEA ha demostrado que la meta de 1.5°C requiere detener el desarrollo de nuevos proyectos de producción de hidrocarburos e invertir en tecnología de captura y almacenamiento de emisiones.