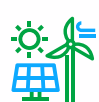


Una Europa libre de emisiones es posible

y está llena de oportunidades



Descarbonización de la economía con renovables y eficiencia energética

- Tecnologías ya maduras y disponibles
- Papel clave de la electrificación
- Viabilidad económica y oportunidades



Objetivos claros y políticas coherentes y previsibles

- Objetivos a medio y largo plazo
- Reforma fiscal ambiental
- Diseño adecuado del mercado eléctrico
- Planes sectoriales
- Transición justa
- Políticas de I+D+i
- Política industrial verde

CO₂

2015 2018 2030 2040 2050

PIB bienestar

Estrategias de reducción de emisiones a largo plazo

Propuesta de reducción de un 90% las emisiones de CO₂



Acuerdo de París

Emisiones netas nulas en 2050

Reducción de un 55% las emisiones de CO₂ respecto a los niveles de 1990



Sector eléctrico

La electricidad proporciona soluciones de negocio alineadas con los objetivos climáticos

Impactos positivos

1 | Mitigación del cambio climático

2 | Crecimiento económico sostenible

3 | Mejora de la calidad del aire

4 | Incremento de la productividad en el trabajo

5 | Seguridad y reducción de la dependencia energética

6 | Reducción de la vulnerabilidad de los hogares

7 | Desarrollo industrial y tecnológico

8 | Creación de empleo verde

9 | Impacto positivo para la biodiversidad