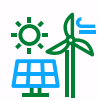


# Una Europa libre de emisiones es posible

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

CO<sub>2</sub>

2015 2018 2030 2040 2050

PIB bienestar

Estrategias de reducción de emisiones a largo plazo

Propuesta de reducción de un 90% las emisiones de CO<sub>2</sub>



Acuerdo de París

Emisiones netas nulas en 2050

Reducción de un 55% las emisiones de CO<sub>2</sub> 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 y mejora de la competitividad
- 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