



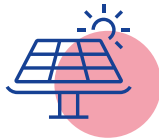
Energía limpia

El Pacto Verde
Europeo

Diciembre de 2019
#EUGreenDeal

La descarbonización del sistema energético de la UE es fundamental para alcanzar nuestros objetivos climáticos.

Principios clave:



Dar prioridad a la eficiencia energética y desarrollar un sector eléctrico basado en gran medida en fuentes renovables



Un suministro energético seguro y asequible para la UE



Un mercado de la energía de la UE plenamente integrado, interconectado y digitalizado

- La producción y el uso de energía representan más del **75%** de las emisiones de gases de efecto invernadero de la UE



- El **17,5%** del consumo final bruto de energía de la UE procedía en 2017 de fuentes renovables



Fuente: Comisión Europea, [Un planeta limpio para todos](#), noviembre de 2018

Fuente: Comisión Europea, [Informe de situación en materia de energías renovables](#), abril de 2019

La Comisión Europea hará propuestas para aumentar la ambición climática de la UE de aquí a 2030.

La legislación pertinente en materia de energía se revisará y, cuando sea necesario, se modificará como muy tarde en junio de 2021. Los Estados miembros de la UE actualizarán entonces sus planes nacionales de energía y clima en 2023 para reflejar el nuevo nivel de ambición climática.



- **Interconectar los sistemas energético** y conectar/integrar mejor las fuentes de energía renovables a la red
- Promover las tecnologías innovadoras y las infraestructuras **modernas**
- **Impulsar la eficiencia energética** y el **diseño ecológico** de los productos
- **Descarbonizar el sector del gas** y fomentar la **integración inteligente** en todos los sectores
- **Capacitar a los consumidores** y ayudar a los Estados miembros a combatir la pobreza energética
- **Aumentar la cooperación transfronteriza y regional** para compartir mejor las fuentes de energía limpia
- Promover las normas y tecnologías energéticas de la UE a **nivel mundial**
- Desarrollar todo el potencial de la energía **eólica marina** en Europa