

El Pacto Verde Europeo

#EuGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:



1. Pacto Verde Europeo

¿Qué es el Pacto Verde Europeo?

El Pacto Verde Europeo es un paquete de iniciativas políticas cuyo objetivo es conseguir que la UE sea climáticamente neutra en el año 2050.

Trabaja entorno a 8 ámbitos:



Clima



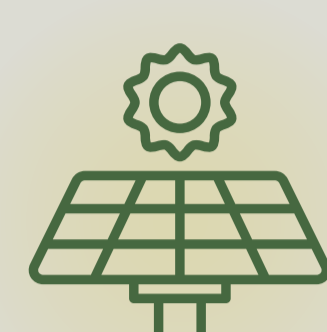
Agricultura



Medio ambiente y océanos



**Financiación
y desarrollo regional**



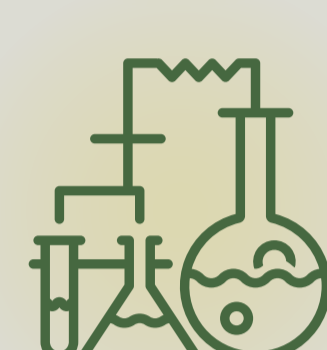
Energía



Industria

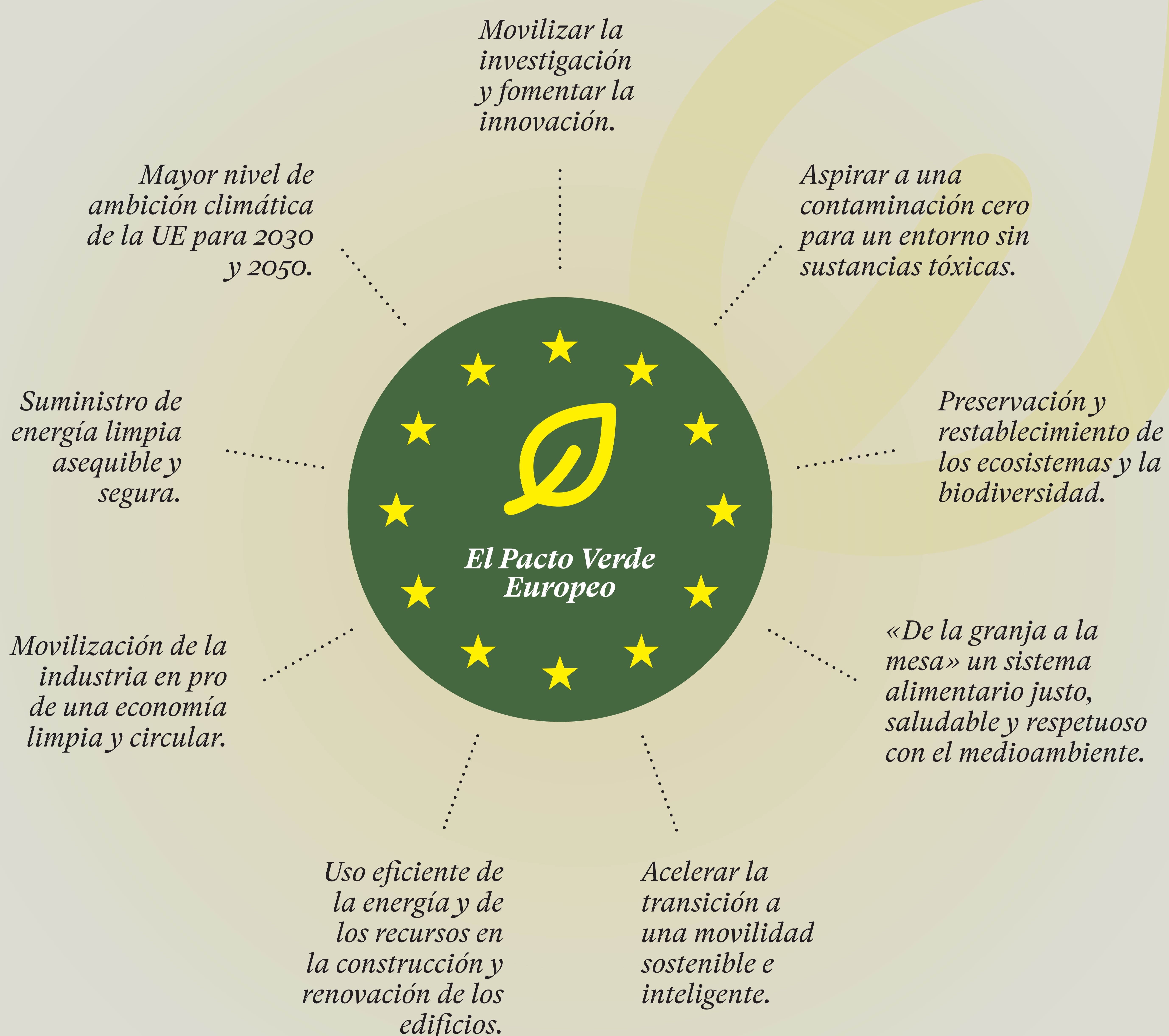


Transporte



**Investigación
e innovación**

Transformar la economía de la UE en favor de un futuro sostenible



Fuente: Comisión Europea #EuGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:



2. Acción climática. El pacto europeo por el clima, ¿qué es?

El Pacto por el Clima brinda a las personas, las comunidades y las organizaciones la oportunidad de **participar en la acción por el clima en toda Europa**, compartiendo información, debatiendo y actuando ante la crisis climática.



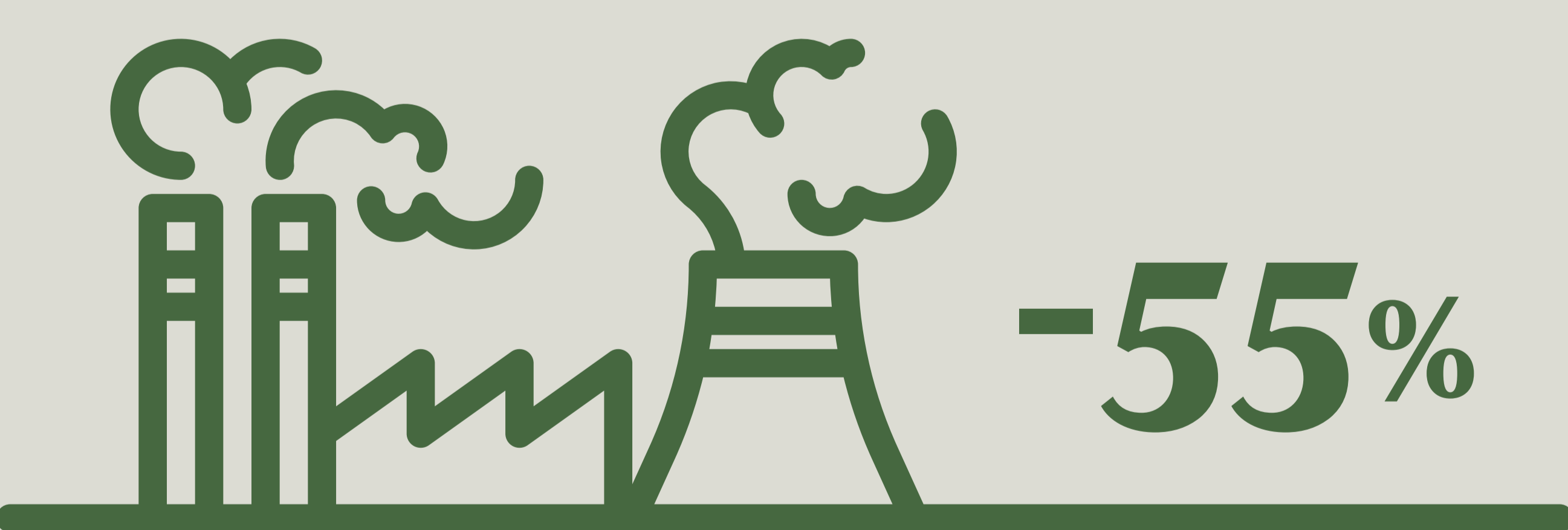
¿Cómo puedo participar?

Acuerdo de París: el camino de la UE hacia la neutralidad climática



A qué se ha comprometido la UE

La Unión Europea ha acordado **reducir las emisiones** en al menos un **55%** para 2030, frente a su compromiso del **40%** con respecto a 1990.



El objetivo último de la UE es **alcanzar la neutralidad climática para 2050**, lo que implica una transición que debería:

01

Exigir la actuación de todos los sectores de la economía.

02

Ser socialmente equilibrada y justa.

03

Preservar la competitividad de la UE.



Fuente: Consejo de la Unión Europea. Secretaría General 2022. European Climate Pact, Embajadores.

Programa subvencionado por:



Participan:



3. Biodiversidad

La *biodiversidad* es la variedad de organismos vivos —de todo tamaño, tipo y condición— presentes en la Tierra y los hábitats en los que viven. Constituye los ecosistemas que sostienen todas las economías y sociedades.

¿Por qué debemos protegerla?

Los ecosistemas proporcionan alimentos, agua dulce, aire puro y cobijo; mitigan las catástrofes naturales, plagas y enfermedades, y ayudan a regular el clima.

40.000.000.000 €

La mitad del PIB mundial, es decir, 40 billones de euros, dependen directamente de la naturaleza.



En los últimos años la **población mundial de especies** se ha reducido un

60%

La **estrategia de la Unión Europea para 2030** busca revertir esta situación y establece **objetivos ambiciosos** con el fin de lograr ecosistemas sanos y resilientes.

30%

Convertir al menos el **30% del suelo** y el **30% de los mares europeos** en zonas protegidas.



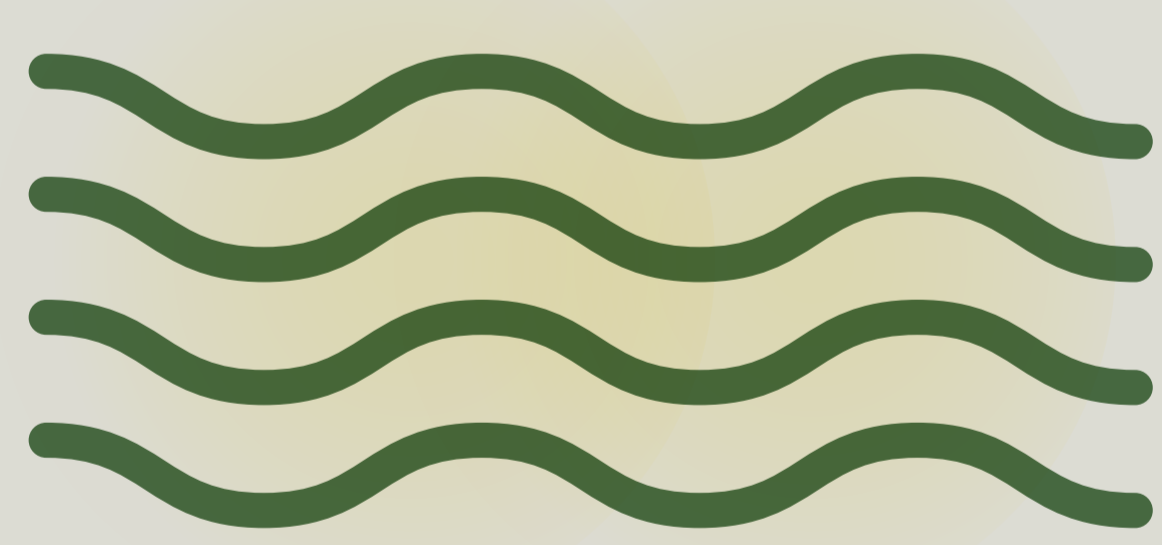
Restaurar los ecosistemas degradados y no causar más daños a la naturaleza.



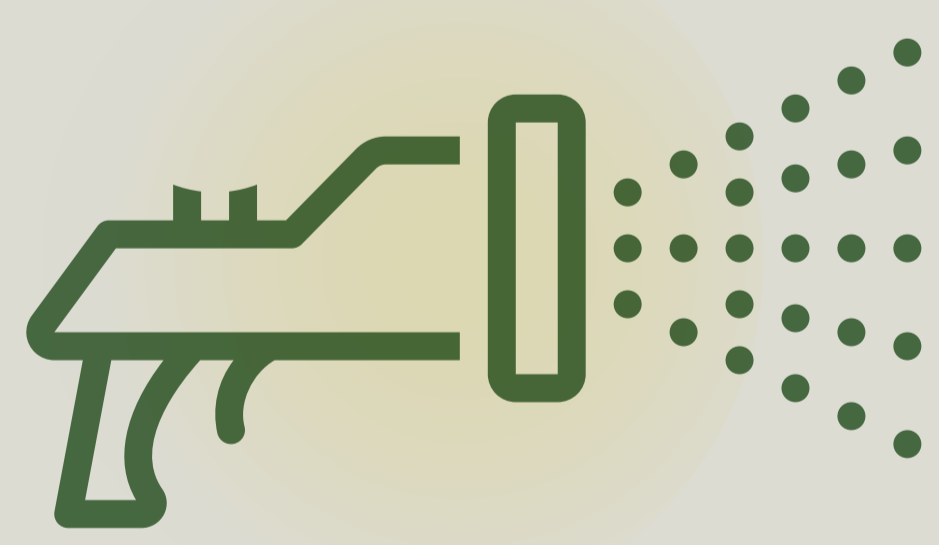
Restablecer la condición de ríos de flujo libre de al menos **25.000 km de ríos** de la UE.



Plantar más de 3.000 millones de árboles variados y biodiversificados.



Abordar la **captura accesoria** y los **daños al fondo marino**.



Reducir el uso y el riesgo de los plaguicidas al menos en un **50%**.

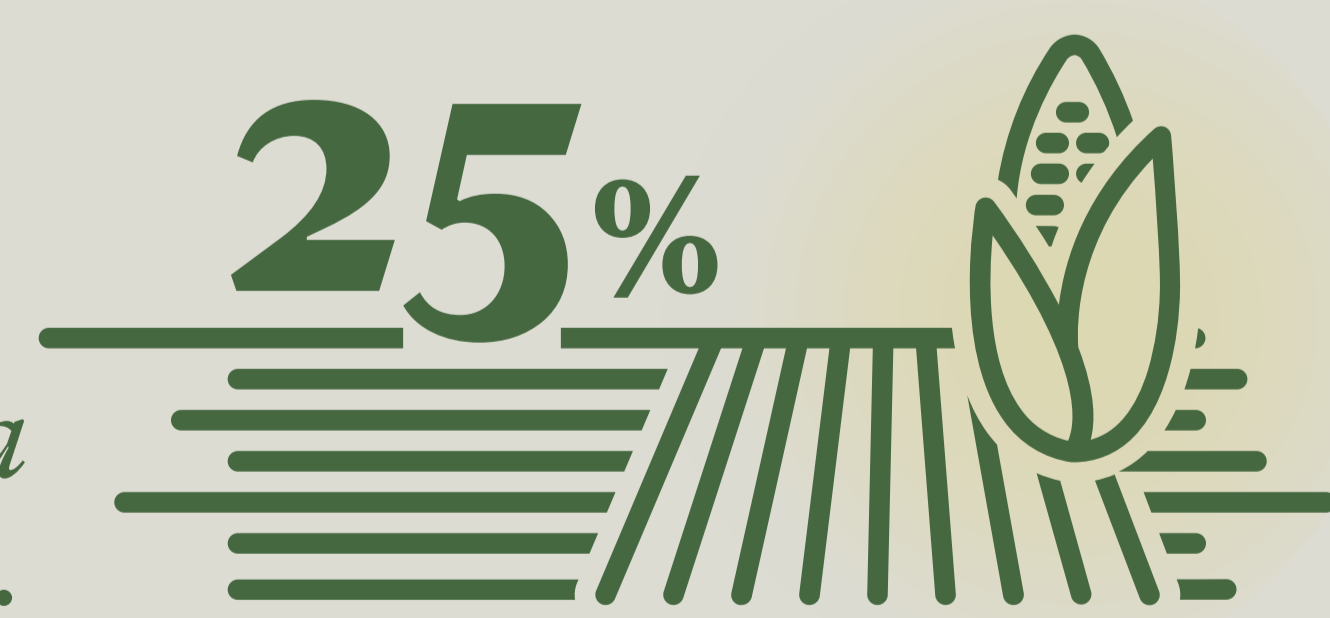


Revertir el declive de los polinizadores.



Establecer características paisajistas biodiversificadas en **al menos el 10% de las tierras de cultivo**.

Gestionar el **25% de las tierras agrícolas** en el marco de la **agricultura ecológica** y promover la adopción de **prácticas agroecológicas**.



Fuente: Oficina de publicaciones de la Unión Europea #EUGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:



4. Transporte sostenible

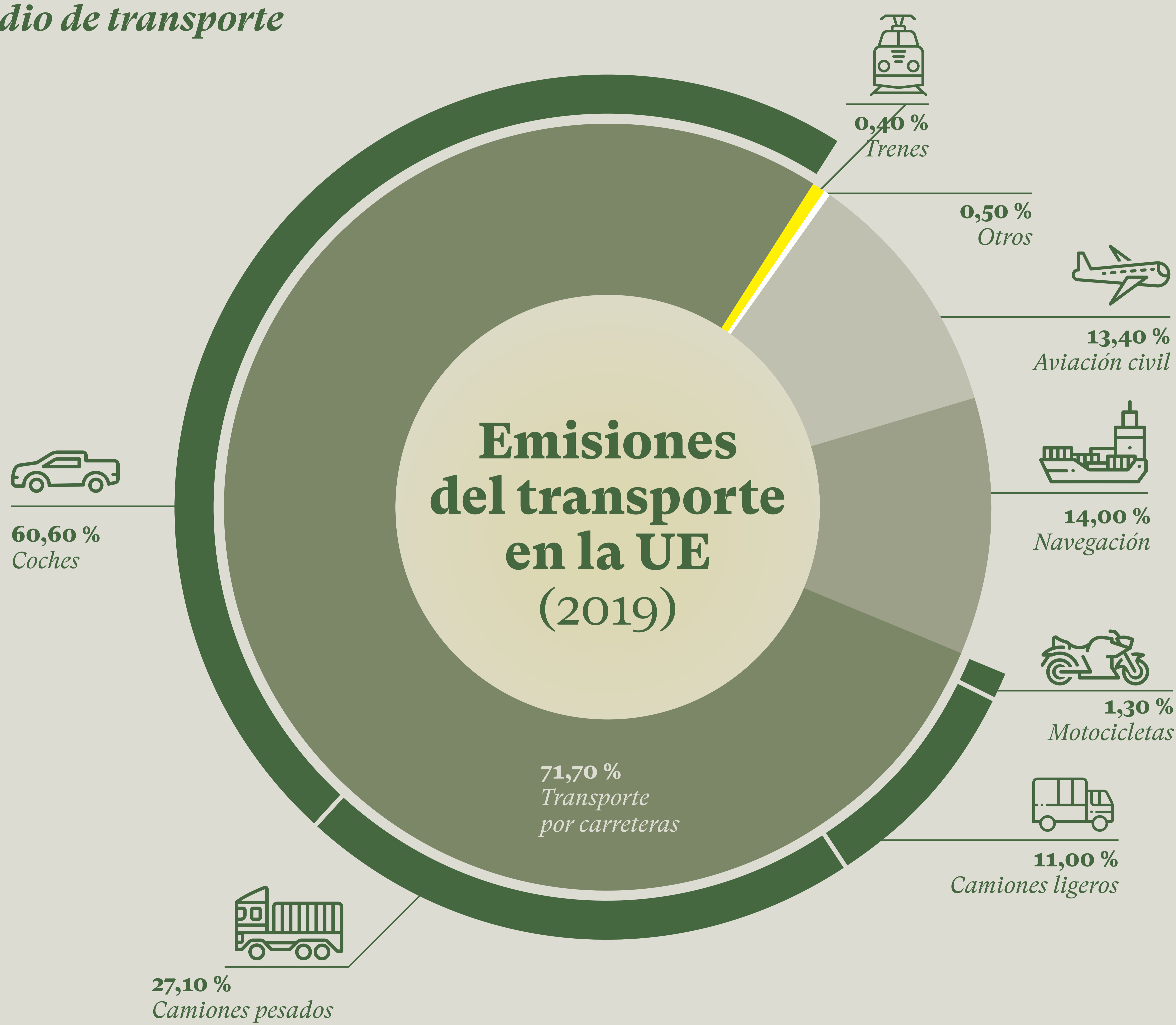
El transporte representa el **25% de las emisiones de gases de efecto invernadero**, que siguen aumentando. El Pacto verde busca reducir estas emisiones, garantizando al mismo tiempo soluciones asequibles para los ciudadanos.

Qué es el Reglamento sobre infraestructura para los combustibles alternativos



El objetivo del reglamento es que haya una infraestructura suficiente para la recarga o repostaje de los turismos, camiones, buques y aviones con combustibles alternativos (hidrógeno, metano líquido) y que la cobertura en toda la Unión sea lo suficientemente buena como para evitar el miedo a la falta de autonomía.

Emisiones de gases de efecto invernadero por medio de transporte



El transporte debe reducir sus emisiones en un 90% de aquí a 2050.



Fuente: Agencia Europea del Medio Ambiente, 2022
Comisión Europea #EUGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:



5. Construcción sostenible, una «oleada de renovación», ¿qué es?

Es una *iniciativa de la UE* cuya finalidad es mejorar la eficiencia energética de los edificios en toda la Unión.

- **Duplicar los índices de renovación de aquí a 2030** y garantizar **una utilización más eficaz** de la energía y los recursos.
- Mejorar la calidad de los edificios para ayudar **a luchar contra el cambio climático** y mejorar nuestra vida cotidiana.



Mejora de la eficiencia energética de los edificios

Los precios de las distintas fuentes de energía deben incentivar la **eficiencia energética** de los edificios.



Los edificios deben diseñarse de acuerdo con la **economía circular**.



Mayor digitalización.



Mejor protección de los edificios contra el **cambio climático**.



Estricta aplicación de las normas sobre eficiencia energética de los edificios.



Fuente: Eurostat, Edición 2019 del Balance Energético. Comisión Europea #EUGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:

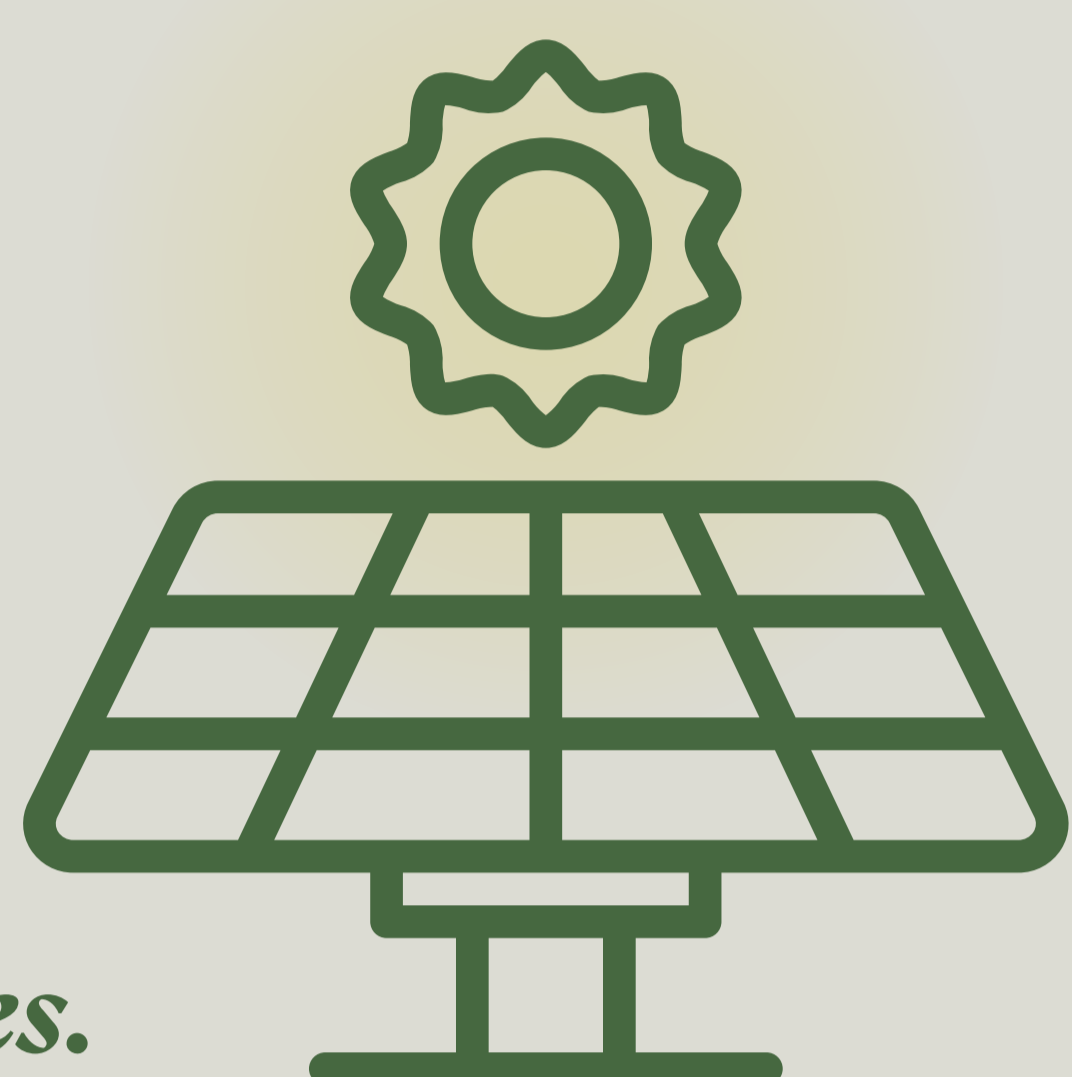


6. Energía limpia

Como objetivo, se ha fijado que de aquí al 2030 se alcance **el 45% de energías renovables** en el mix energético de la UE.

Principios clave de la descarbonización de la UE

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.

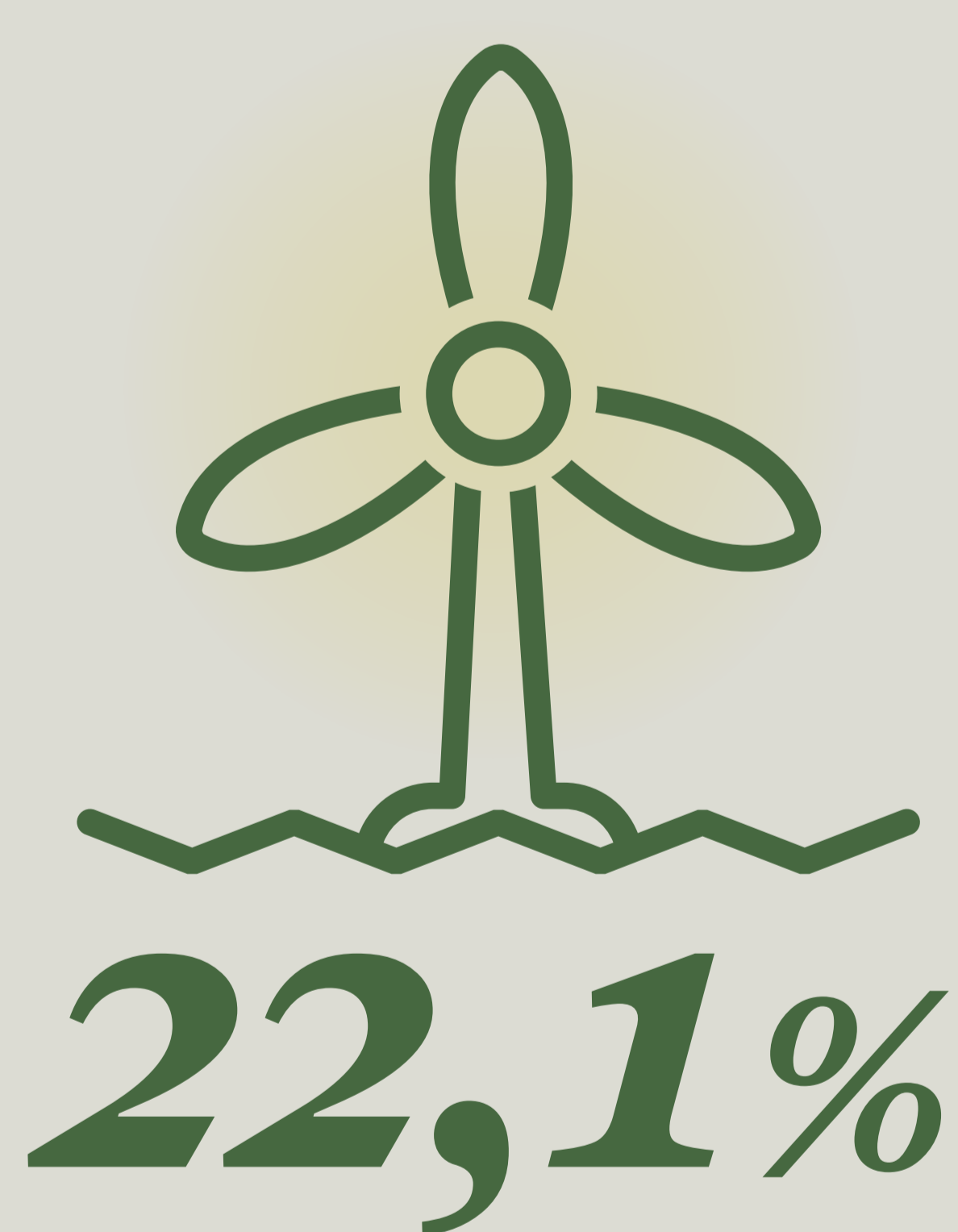


Un **mercado de la energía** de la UE plenamente integrado, interconectado y digitalizado.



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

En 2020, la energías renovables representaban el **22,1%** de la **energía consumida del UE**.



22,1%

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



Fuente: Comisión Europea #EUGreenDeal Energy and Green Deal, Comisión Europea Estadísticas de energías renovables, Eurostat Statistics Explained

Programa subvencionado por:



Participan:



7. Contaminación Cero

La contaminación *perjudica a nuestra salud y a nuestro medio ambiente*. Es la principal causa medioambiental de muchas enfermedades y además reduce la capacidad de los ecosistemas de prestar servicios tales como la captura de carbono y la descontaminación.

La Comisión adoptó el Plan de Acción de Contaminación Cero para prevenir la contaminación del aire, el agua y el suelo.



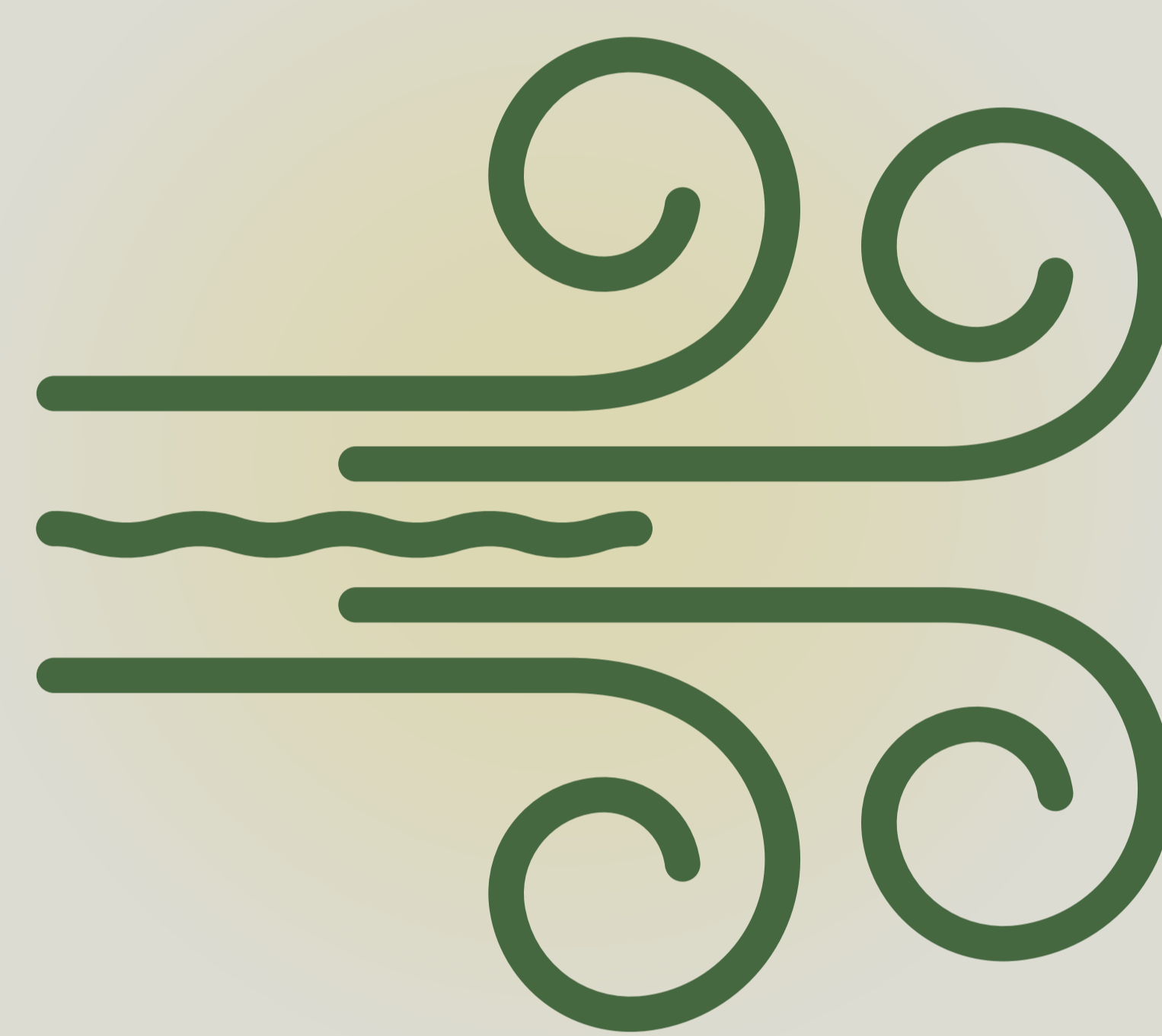
Agua limpia

- **Preservar la biodiversidad** en nuestros lagos, ríos y humedales.
- **Reducir la contaminación** por exceso de nutrientes gracias a la estrategia «*de la granja a la mesa*».
- **Mejorar la calidad del agua**, reduciendo los residuos, los desechos plásticos en el mar (**en un 50%**) y los microplásticos liberados en el medioambiente (**en un 30%**).
- **Reducir la contaminación** especialmente perjudicial causada por los **productos farmacéuticos**.



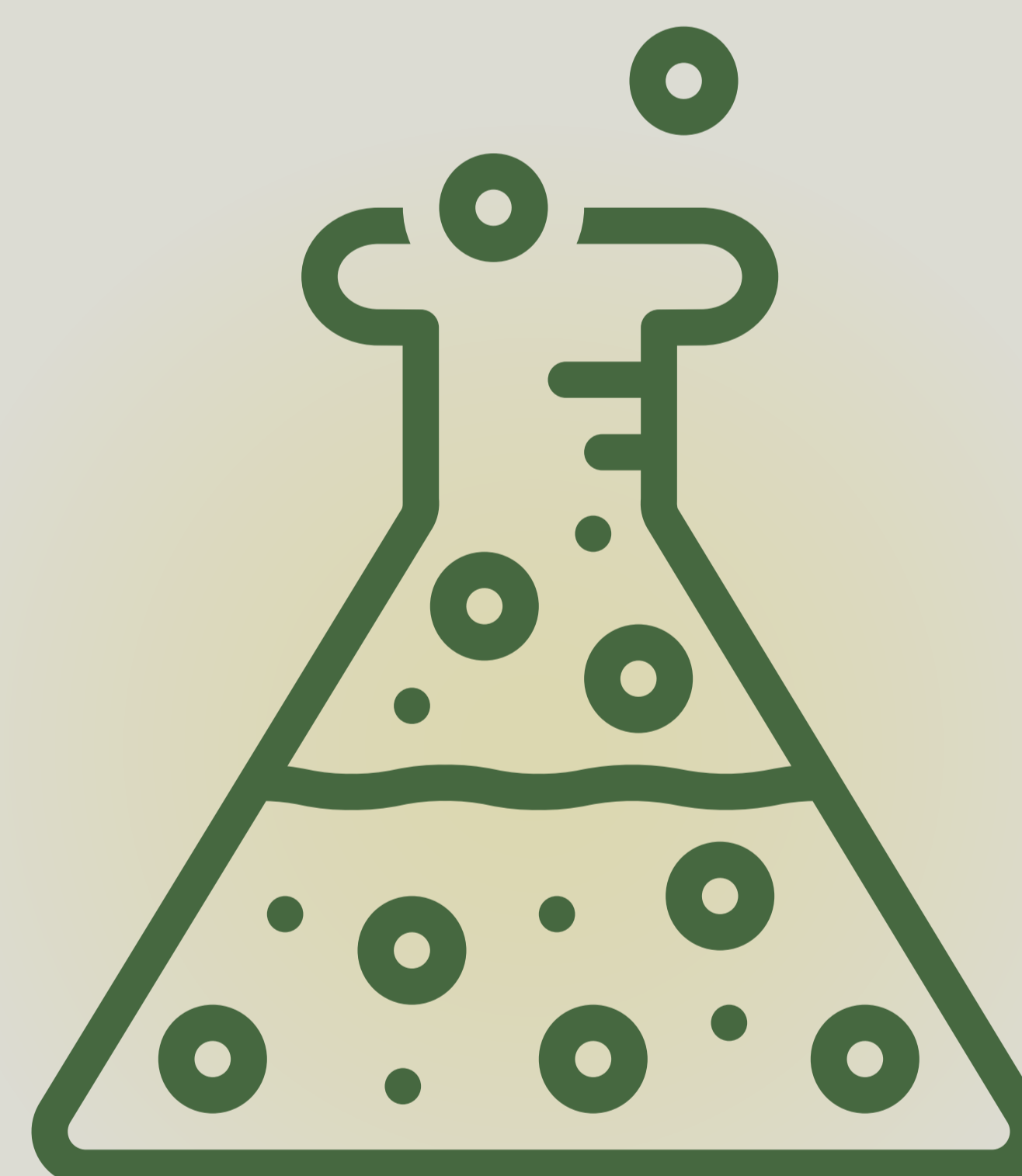
Industria

- **Reducir la contaminación** procedente de grandes instalaciones industriales.
- **Mejorar la prevención** de los accidentes industriales.



Aire limpio

- **Mejorar la calidad del aire** para reducir en un **55% el número de muertes prematuras** causadas por la contaminación atmosférica.
- **Ayudar** a las autoridades locales a lograr **un aire más limpio para los ciudadanos**.



Productos químicos

- **Proteger a los ciudadanos** contra los productos químicos peligrosos con una nueva estrategia sobre productos químicos para un entorno libre de toxicidad.
- **Desarrollar alternativas** más sostenibles y mejorar las normas de evaluación.
- **Mejorar la calidad del suelo**, reduciendo las pérdidas de nutrientes y el uso de plaguicidas químicos en un 50%.



Fuente: Comisión Europea #EUGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:



8. «De la granja a la mesa»

Es una estrategia que **busca contribuir a la neutralidad climática** de aquí a 2050, evolucionando hacia un modelo sostenible.

¿Para qué esta estrategia?

- **Garantizar** que los europeos dispongan de **alimentos suficientes**, asequibles, nutritivos y sostenibles.
- **Reducir a la mitad** el uso de **plaguicidas y fertilizantes** y la venta de antimicrobianos.
- **Aumentar** la **agricultura ecológica**.
- **Promover dietas** más **sostenibles**.
- **Reducir** la pérdida y **el desperdicio** de **alimentos**.
- **Luchar contra el fraude** alimentario en la cadena de suministros.
- **Mejorar el bienestar** de los **animales**.



«De la granja a la mesa» contribuye a lograr una economía circular, de la producción al consumo.



Aproximadamente un tercio de las **emisiones mundiales de gases de efecto invernadero** procede de los sistemas alimentarios.



Fuente: Comisión Europea #EUGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:



9. Industria sostenible

La consecución de los objetivos climáticos y medioambientales de la UE requiere **una nueva política industrial** basada en la **economía circular**.

Entre 1970 y 2017, la **extracción anual global de materiales se triplicó**, y sigue creciendo.

x3

Más del **90% de la pérdida de biodiversidad** y el **estrés hídrico** tienen su origen en la extracción y el tratamiento de los recursos.



Apenas el **13% de los materiales utilizados** por la industria de la UE procede del reciclado.



La industria de la UE representa el **20% de las emisiones** de la UE.



Plan de acción para la economía circular

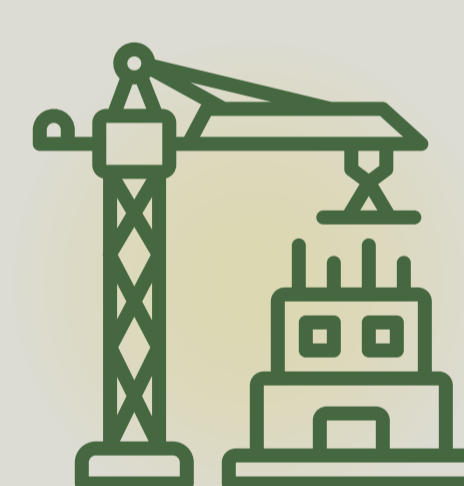
Se centra en un diseño y producción en la que se dé **prioridad a la reducción y reutilización de materiales** antes de reciclarlos, con el objetivo de asegurar que los recursos utilizados se mantengan en la economía de la UE durante el mayor tiempo posible.

También **previene la entrada de productos perjudiciales** para el medio ambiente en el mercado de la UE.

Los esfuerzos se centrarán en sectores intensivos en recursos, tales como:



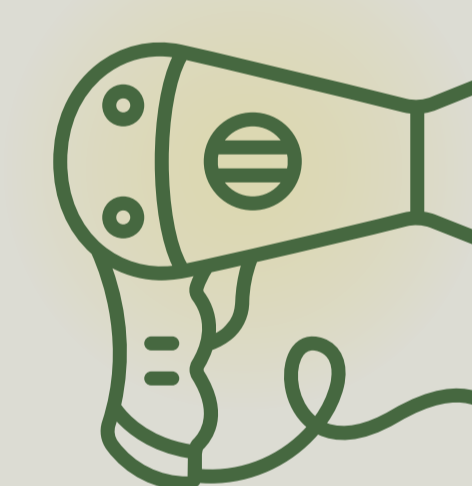
Textiles



Construcción



Plásticos



Electrónica

La Comisión propondrá medidas para garantizar que todos los envases de la UE sean reutilizables o reciclables de aquí a 2030.



Fuente: Comisión Europea #EUGreenDeal
Panel internacional de Recursos. 2019
Eurostat 2020. Informe de situación de la UE sobre la acción por el clima 2019.

Programa subvencionado por:



Participan:



10. En resumen, ¿Por qué es importante el *Pacto Verde Europeo*?

Porque busca la transformación de la Unión Europea en una *sociedad equitativa y próspera* con una *economía más eficiente y competitiva*, al tiempo que lucha contra el *cambio climático* y la degradación del medioambiente.

Beneficios

Mejorar el bienestar y la salud de los actuales ciudadanos y asegurar esta calidad de vida para las generaciones futuras.



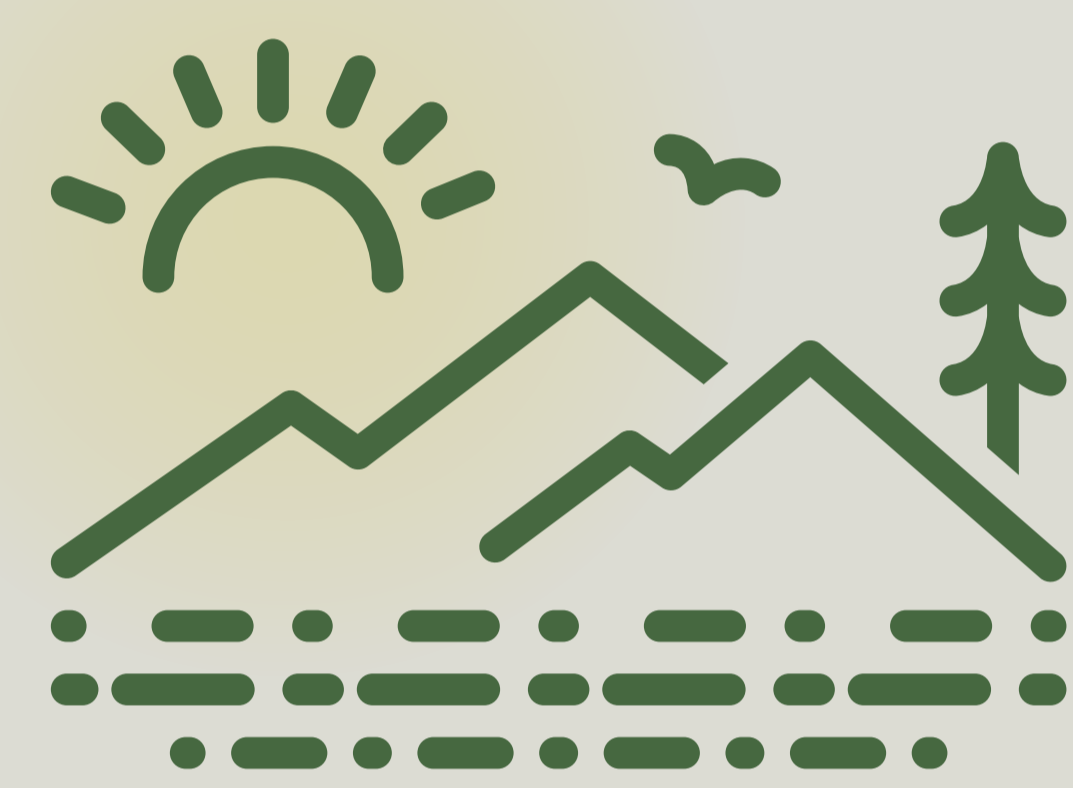
Mejores alternativas de transporte público



Más biodiversidad



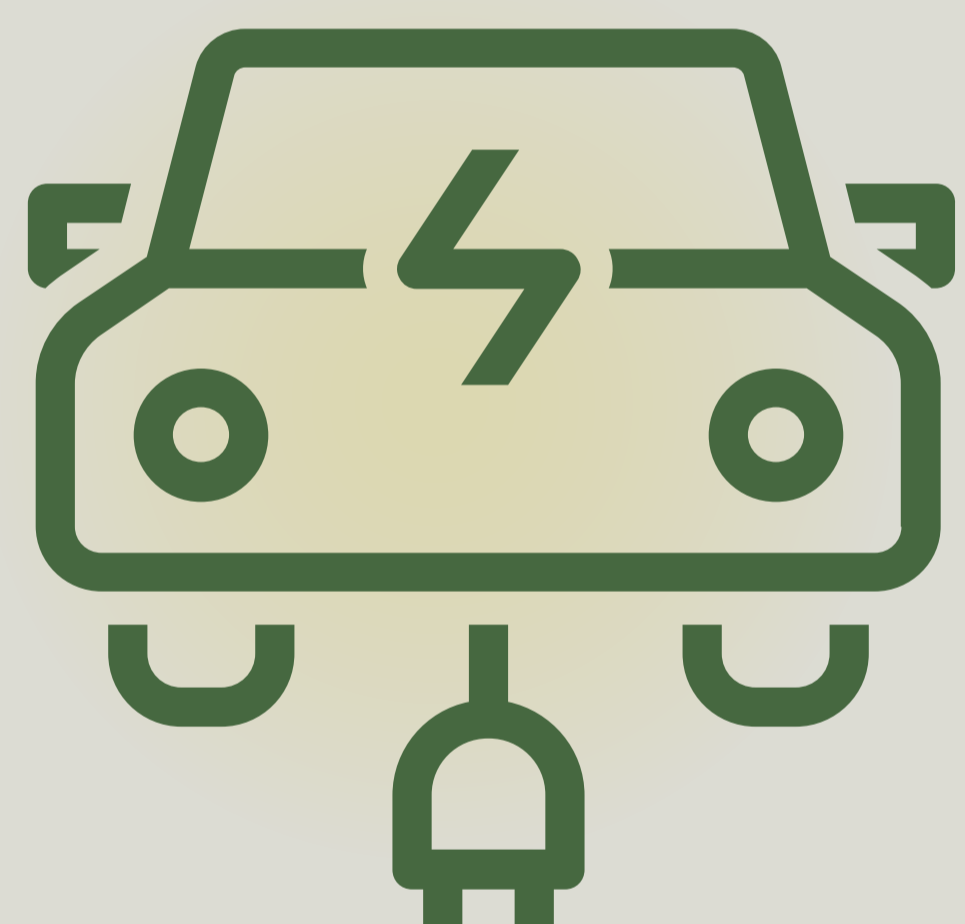
Energía más limpia



Aire, agua y suelo más limpios



Viviendas, escuelas y hospitales renovados y eficientes energéticamente



Más puntos de recarga para coches eléctricos



Alimentos saludables y sostenibles



Menos plaguicidas y fertilizantes



Productos más respetuosos con el medio ambiente en nuestros comercios



Menor generación de residuos



Fuente: Comisión Europea #EUGreenDeal

Programa subvencionado por:



Participan:

