



El Pacto Verde Europeo

Lucas González Ojeda

Jefe de Prensa

Representación Comisión Europea en España

#EUGreenDeal

15 de diciembre de 2020



”

El Pacto Verde Europeo es uno de los componentes fundamentales de la estrategia de crecimiento de la Unión Europea y la senda hacia una recuperación verde, sólida y duradera de la pandemia y su impacto económico.

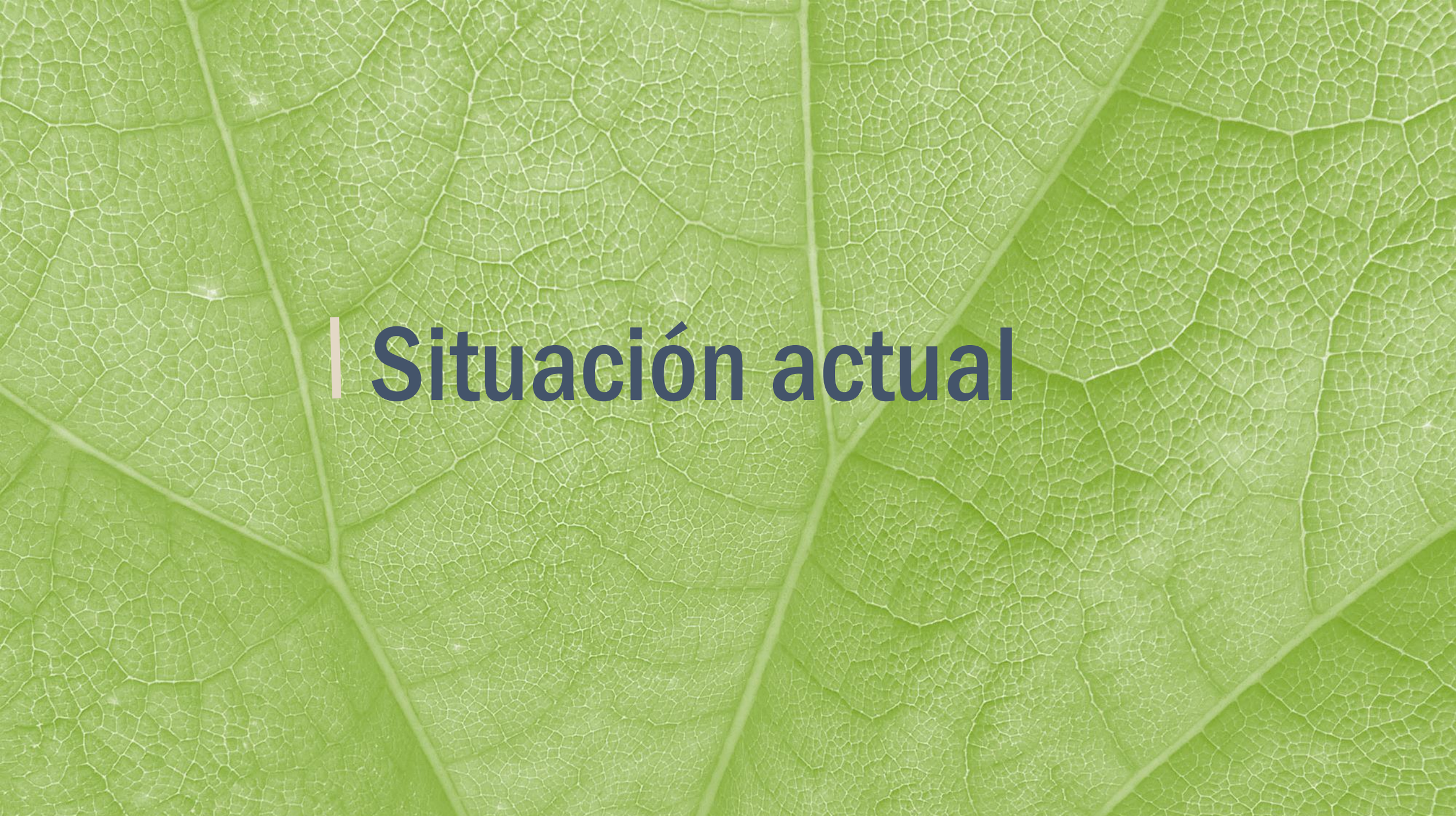
#EUGreenDeal

Superar la amenaza existencial para Europa y el mundo

El Pacto Verde Europeo es nuestra hoja de ruta para **hacer sostenible la economía de la UE**. Solo podremos conseguirlo si transformamos los desafíos climáticos y medioambientales en oportunidades en todos los ámbitos políticos y garantizamos una transición justa e inclusiva para todos.



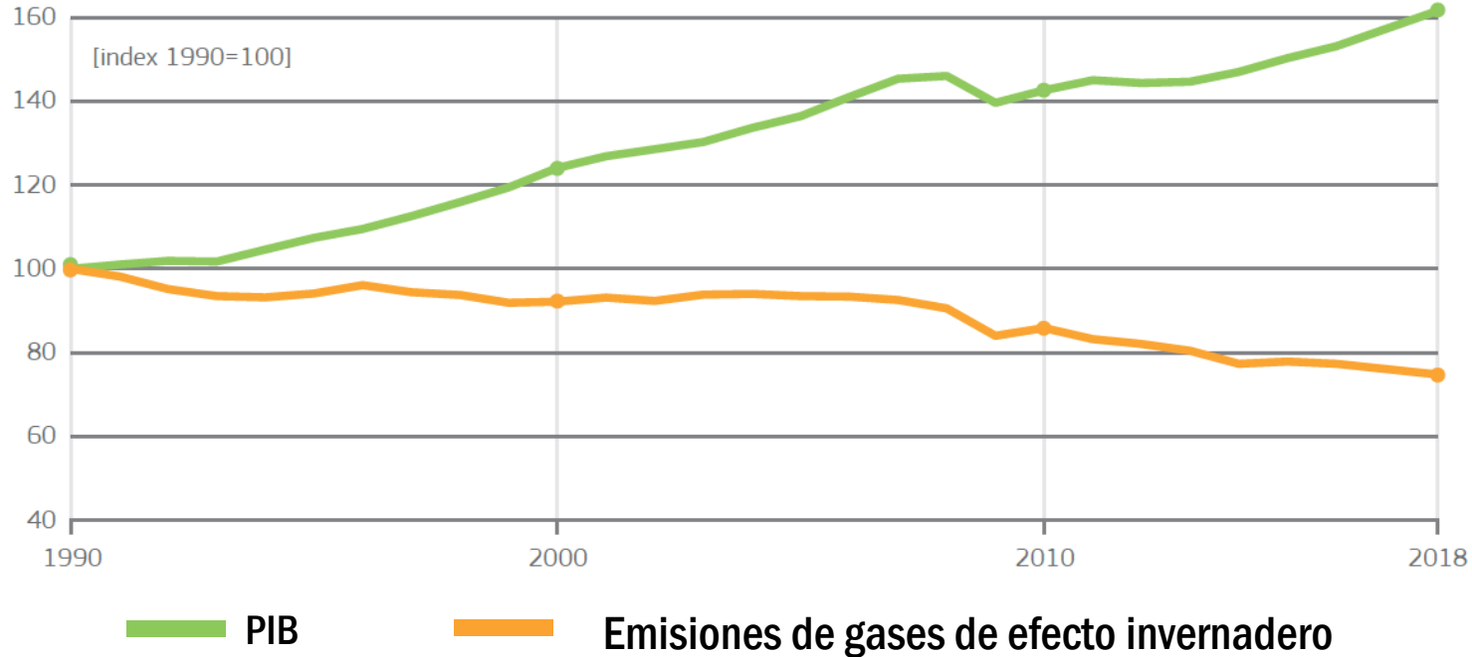
https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_es

A close-up photograph of a green leaf, showing the intricate network of veins. The veins are a lighter shade of green, creating a complex, branching pattern across the darker green leaf surface. The lighting is soft, highlighting the texture of the leaf's surface.

| Situación actual

Progresos en la lucha contra el cambio climático

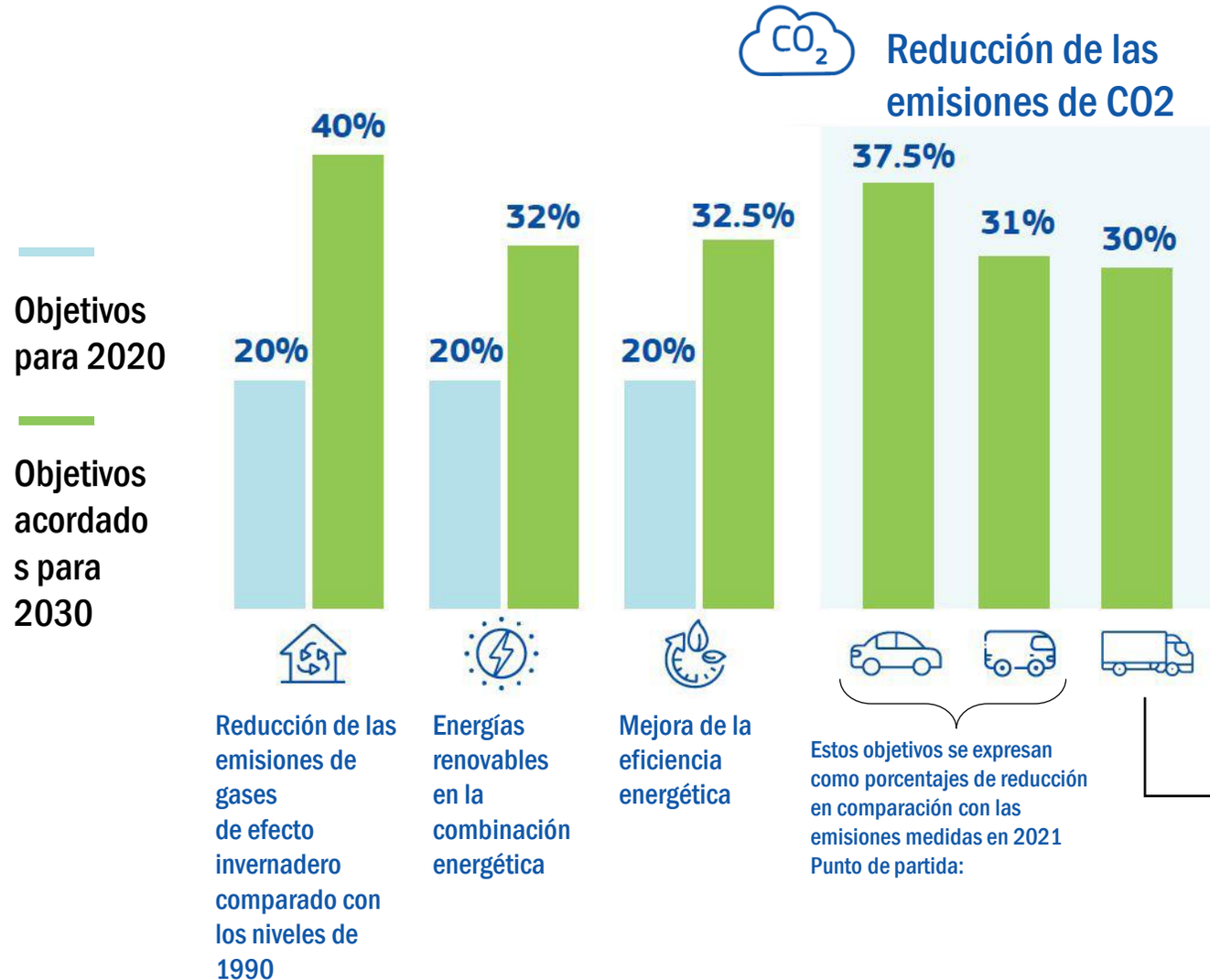
La UE es líder mundial en la lucha contra el cambio climático:



Entre 1990 y 2018, las emisiones de gases de efecto invernadero **se redujeron un 23 %** y la economía **creció un 61 %**.

Progresos en la lucha contra el cambio climático(2)

Objetivos para cumplir los compromisos de la UE según el Acuerdo de París



¡Pero aún queda mucho por hacer!

Los objetivos se expresan como porcentajes de reducción de las emisiones en comparación con la media de la UE en el período de referencia (1 de julio de 2019-30 de junio de 2020).

A close-up photograph of a green leaf, showing a detailed network of veins. The veins are light green and form a complex, branching pattern across the darker green surface of the leaf. The texture is highly detailed, with many small, interconnected cells visible between the veins.

| Es hora de actuar

**PACTO
POR EL CLIMA Y
LEY DEL CLIMA**

**PROMOVER
LAS ENERGÍAS
LIMPIAS**



**INVERTIR EN UNA MOVILIDAD
MÁS SOSTENIBLE
Y MÁS INTELIGENTE**

PROTEGER LA NATURALEZA



**ESFORZARNOS POR
TENER UNA INDUSTRIA
MÁS ECOLÓGICA**

El Pacto Verde Europeo

**DE LA GRANJA
A LA MESA**



**ELIMINAR
LA CONTAMINACIÓN**

**LIDERAR EL
CAMBIO VERDE
GARANTIZAR**



**MUNDIALMENTE
UNA TRANSICIÓN JUSTA
PARA TODOS**

**AUMENTAR LA EFICIENCIA
ENERGÉTICA DE LOS
HOGARES**

**FINANCIAR
PROYECTOS
ECOLÓGICOS**

Es el momento de actuar

- ✓ **Presentación del Pacto Verde Europeo**
11 de diciembre de 2019
- ✓ **Presentación del Plan de Inversiones del Pacto Verde Europeo y el Mecanismo para una Transición Justa**
14 de enero de 2020
- ✓ **Propuesta de una Ley del Clima europea**
Apertura de una consulta pública acerca del Pacto Europeo sobre el Clima
4 de marzo de 2020
- ✓ **Adopción de la Estrategia industrial europea, un plan para una economía preparada para el futuro**
10 de marzo de 2020
- ✓ **Adopción del Plan de acción para la economía circular, centrado en la utilización de recursos sostenibles**
11 de marzo de 2020
- ✓ **Presentación de la «Estrategia de la granja a la mesa» para hacer más sostenibles los sistemas alimentarios**
20 de mayo de 2020
- ✓ **Presentación de la Estrategia de la UE sobre Biodiversidad para 2030 para proteger los recursos naturales frágiles de nuestro planeta**
20 de mayo de 2020
- ✓ **Presentación de las estrategias de la UE para la integración del sistema energético y el hidrógeno**
8 de julio de 2020
- ✓ **Presentación del Plan del objetivo climático de la UE:**
55%
17 de septiembre de 2020



**La Unión Europea
será climáticamente neutra
en 2050**

11 de diciembre de 2019 - 17 de septiembre de 2020

La UE será climáticamente neutra en 2050

Para alcanzar este objetivo, será necesario actuar en **todos los sectores de nuestra economía**:



ayudar a la **industria** a ser innovadora



La industria europea solo utiliza un **12 %** de materiales reciclados



implantar sistemas de **transporte** público y privado más limpios, más baratos y más sanos



El transporte representa el **25 %** de nuestras emisiones



descarbonizar el sector de la **energía**



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



garantizar una mayor eficiencia energética de los **edificios**



El **40 %** de nuestro consumo energético corresponde a los edificios

Construir una Europa moderna, sostenible y resiliente



- La Comisión Europea propone reducir las emisiones de gases de efecto invernadero **al menos un 55% en 2030**, en comparación con los niveles de 1990, elevando 1990, elevando nuestro objetivo actual de al menos un 40% para 2030.



Plan de Inversiones del Pacto Verde Europeo y el Mecanismo para una Transición Justa

14 de enero de 2020

Plan de Inversiones del Pacto Verde Europeo

Mobilizar, **como mínimo, un billón de euros** en inversiones en el plazo de diez años, gracias a la combinación de:

- capital procedente del presupuesto de la UE y de los presupuestos nacionales;
- inversiones públicas y privadas;
- medidas adicionales destinadas a facilitar e impulsar la inversión verde, tanto pública como privada;
- condiciones atractivas de inversión;
- asistencia técnica para ayudar a los inversores a elegir proyectos sostenibles.



Destinar el **25%** del total de la financiación de la UE a medidas para el clima



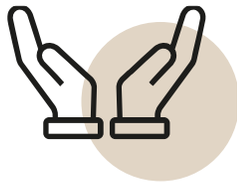
Destinar el **30%** de InvestEU a proyectos de lucha contra el cambio climático



Estimular la inversión verde con el apoyo del Grupo BEI

El Mecanismo para una Transición Justa

Un instrumento fundamental para que la transición hacia una economía climáticamente neutra sea justa y no deje a nadie atrás, movilizando **hasta 150 000 millones de euros** en el período 2021-2027.



Fondo para una Transición Justa

40 000 millones de euros, que generarán inversiones por un importe mínimo de 89 000-107 000 millones de euros



Régimen InvestEU para una transición justa

Movilizará 30 000 millones de euros en inversiones



Instrumento de préstamo al sector público.

10 000 millones de euros en préstamos, respaldados por 1 500 millones de euros del presupuesto de la UE, que movilizarán hasta 30 000 millones de euros en inversiones



¡No es solo financiación!

A través de la **Plataforma para una Transición Justa**, la Comisión prestará asistencia técnica a los Estados miembros y a los inversores



Ley del Clima Europea y Pacto Europeo por el Clima

4 de marzo de 2020

Propuesta de una Ley del Clima: transformar las promesas en obligaciones jurídicas

Propuesta sometida a debate



Objetivo vinculante de neutralidad climática a nivel de la UE.



Creación de un entorno empresarial predecible para la industria y los inversores



Un proceso para incluir en la Ley del Clima el aumento del objetivo de reducción de las emisiones para 2030 al 55% de manera responsable



Informes periódicos sobre los progresos y herramientas para recuperar el retraso si alguien se queda rezagado



Especial atención a la transición efectiva hacia una sociedad equitativa y próspera, con una economía moderna, eficiente en el uso de los recursos y competitiva



Adaptación a los efectos del cambio climático para reforzar la resiliencia de Europa, incluyendo sus grupos vulnerables

Pacto por el Clima: aunar las regiones, la sociedad civil, las empresas y las escuelas

Se pondrá en
marcha en el
cuarto
trimestre de
2020 para

- **Comprometer a ciudadanos y comunidades** en la acción por el clima y el medio ambiente.
 - Desarrollar y amplificar **las actividades existentes**, generando y adoptando **otras nuevas**, ofreciendo **oportunidades** de aprendizaje, intercambio, creación conjunta y colaboración.
 - Informar, inspirar y fomentar **la cooperación entre personas y organizaciones** (autoridades públicas, empresas, organizaciones de la sociedad civil, centros de enseñanza e investigación, etc.).



Dar voz y espacio a todos para diseñar nuevas acciones por el clima y compartir información:

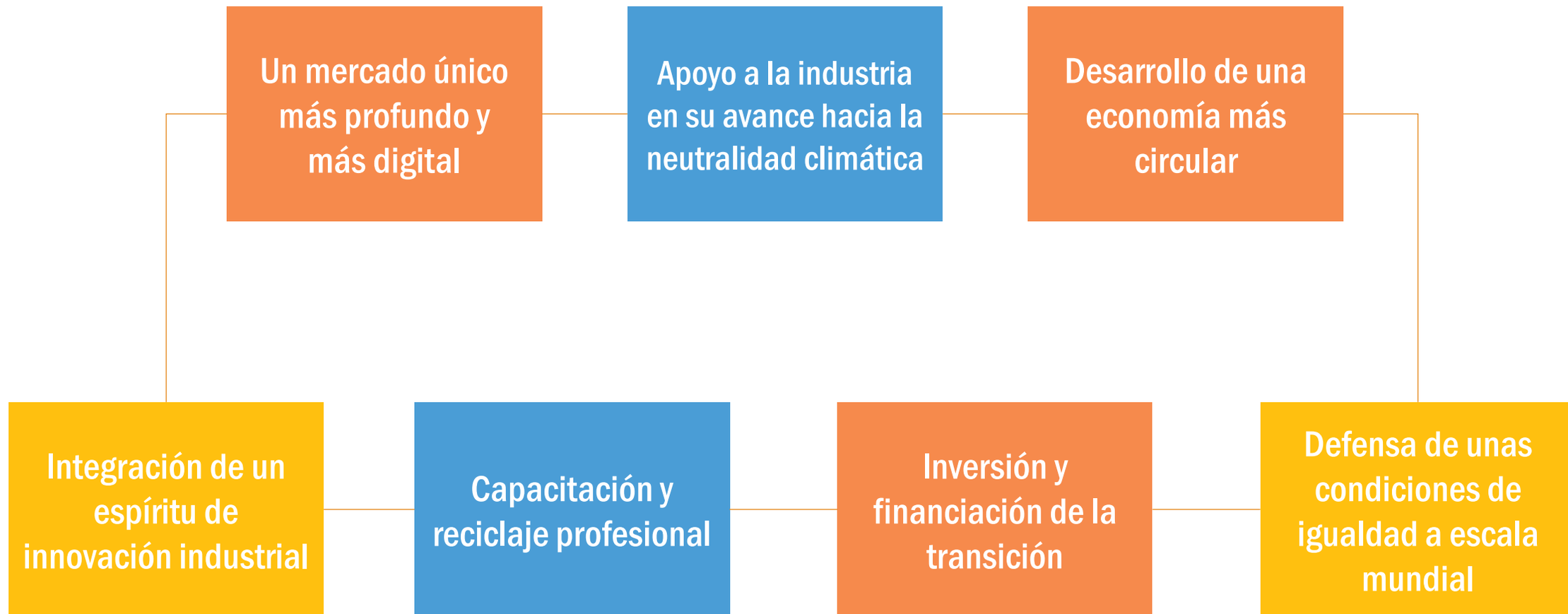
12 semanas antes de la **consulta pública** finalizada el 17 de abril de 2020.



Estrategia Industrial Europea

10 de marzo de 2020

Trabajando por una industria más verde, digital y competitiva





Plan de Acción de la UE para la Economía Circular

11 de marzo de 2020

Por una Europa más limpia y más competitiva



Medidas legislativas y no legislativas en ámbitos donde la actuación de la UE aporte un valor añadido real

- 1** Promover la sostenibilidad de los productos por el diseño;
- 2** fomentar el consumo sostenible;
- 3** procurar garantizar que los recursos utilizados se conserven en la economía de la UE todo el tiempo posible.



Solo tenemos una Tierra, pero en 2050 el consumo mundial será el equivalente al de tres planetas.

Cambiar la forma en que producimos y consumimos



Los productos comercializados en el mercado de la UE están diseñados para durar más, son más fáciles de reutilizar, reparar y reciclar, e incorporan todo el material reciclado posible



Restringir el uso único
Luchar contra la obsolescencia prematura
Prohibir la destrucción de los bienes duraderos no vendidos



Los consumidores tendrán acceso a información fiable sobre cuestiones como la reparabilidad y durabilidad de los productos



Los consumidores podrán acogerse a un verdadero «derecho a la reparación».



Evitar los residuos por completo y transformarlos en recursos secundarios de gran calidad que se integren en un mercado eficiente de materias primas secundarias.



Emprender una serie de medidas para minimizar las exportaciones de la UE y hacer frente a los traslados ilícitos

Algunos ejemplos de las medidas sugeridas

Centrarse en los sectores que utilizan más recursos y que tienen un elevado potencial de circularidad.



Ofrecer incentivos al **producto como servicio**: las empresas conservarán la propiedad y la responsabilidad del producto a lo largo de su ciclo de vida.



Prevenir y reducir los residuos, aumentando el contenido reciclado y minimizando las exportaciones de residuos fuera de la UE
Un modelo de la UE para la recogida selectiva y el etiquetado de los productos



Promover nuevos modelos de negocio
Clasificación, reutilización y reciclado de productos textiles
Los consumidores elegirán productos textiles sostenibles.
Diseño ecológico de una gama más amplia de productos: las prendas de vestir durarán más



Actuar contra los microplásticos
Se restringirán los microplásticos añadidos deliberadamente y aumentará la captura de microplásticos en todas las fases pertinentes del ciclo de vida del producto



Iniciativas legislativas para **sustituir los envases, vajillas y cubiertos de un solo uso** por productos reutilizables



Los productos de un solo uso se eliminarán progresivamente siempre que sea posible y se sustituirán por productos duraderos de uso múltiple.



Los productos comercializados en la UE estarán diseñados de forma que **duren más y sean más fáciles de reparar, actualizar, reciclar y reutilizar**.



| Estrategia «De la granja a la mesa»

20 de mayo de 2020

Transición hacia un sistema alimentario justo, sano y respetuoso del medio ambiente

- Tener un impacto medioambiental neutro o positivo
- Mitigar el cambio climático y adaptarse a sus efectos
- Revertir la pérdida de biodiversidad
- Garantizar la seguridad alimentaria, la nutrición y la salud pública, velando por que todas las personas tengan acceso a alimentos seguros, nutritivos, sostenibles y en cantidad suficiente
- Preservar la asequibilidad de los alimentos al tiempo que se genera un rendimiento económico más justo, se fomenta la competitividad del sector de suministros de la UE y se promueve el comercio justo

Nuestros sistemas alimentarios representan casi la tercera parte de las emisiones globales de gases de efecto invernadero y consumen ingentes cantidades de recursos naturales



Objetivos de producción sostenible para 2030



Reducir en un 50% el uso y el riesgo globales de los plaguicidas químicos, así como el uso de los **plaguicidas** más peligrosos



Reducir en un 50% **las pérdidas de nutrientes** al tiempo que se garantiza que no se deteriora la fertilidad del suelo; esto reducirá el uso de **fertilizantes** al menos en un 20%.



Reducir en un 50% las ventas de **antimicrobianos** para animales de granja y de acuicultura.



Conseguir que el 25% como mínimo de las tierras agrícolas de la UE se destinen a la **agricultura ecológica**



Estrategia de biodiversidad de la UE para 2030

20 de mayo de 2020



**Estrategias de la UE para la
integración del sistema
energético y el hidrógeno**

8 de julio de 2020

Integración del sistema energético

38
acciones



Significa que el sistema se planifica y gestiona en su conjunto, vinculando los diferentes vectores energéticos, infraestructuras y sectores de consumo.



Tres pilares principales

Un sistema energético más «circular», centrado en la eficiencia energética

Una mayor electrificación directa de los sectores de uso final

Para aquellos sectores en los que la electrificación resulta difícil, la estrategia promueve combustibles limpios, incluidos el hidrógeno renovable y los biocarburantes y el biogás sostenibles

Estrategia del hidrógeno

Puesta en marcha de la nueva Alianza europea por un hidrógeno limpio



El hidrógeno puede apoyar la descarbonización de la industria, el transporte, la generación de electricidad y los edificios en Europa



El hidrógeno puede proporcionar energía a sectores que no son adecuados para la electrificación y proporcionar almacenamiento para equilibrar las variaciones de los flujos de las energías renovables



La prioridad consiste en desarrollar el hidrógeno renovable, producido utilizando principalmente energía eólica y solar



Una transición gradual

Desde 2020 hasta 2024

La instalación de al menos **seis gigavatios** de electrolizadores de hidrógeno renovable en la UE y la producción de **hasta un millón de toneladas de hidrógeno renovable**.

Desde 2025 hasta 2030

Cuarenta gigavatios de electrolizadores de hidrógeno renovable y la producción de hasta **diez millones de toneladas de hidrógeno renovable** en la UE.

Desde 2030 hasta 2050

Las tecnologías del hidrógeno renovable deben alcanzar su madurez y desplegarse a **gran escala** en todos los sectores de difícil descarbonización.



**Liderar el cambio verde a
escala mundial**

En pocas palabras: ¿Qué beneficios obtengo yo?

Una mayor seguridad energética y un ahorro de 100 000 millones de euros por la reducción de las importaciones en 2030

Un transporte público limpio y menos contaminación

Una mejora de las condiciones de vida y de salud, con un ahorro de 100 000 millones de euros en el coste de la atención sanitaria en 2030

Nuevos empleos, ecológicos y locales

Energías más limpias

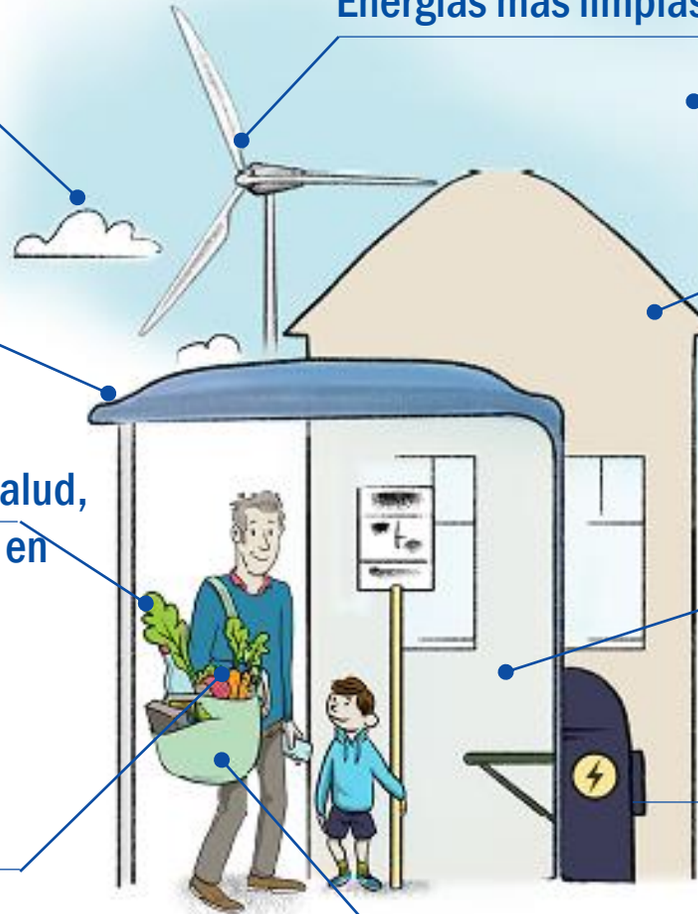
Una reducción del 60% de la contaminación atmosférica en 2030

Una factura energética más reducida

Una disminución de la carga para las generaciones futuras

1 millón de puntos de recarga eléctrica en la UE

Una economía de la UE modernizada y resiliente



Ola de renovación: ecologizar más deprisa nuestros edificios, crear empleo, mejorar nuestras vidas

El 14 de octubre de 2020, la Comisión Europea presentó su Estrategia de la Ola de Renovación. La pretende como mínimo:

- duplicar las tasas de renovación en los próximos diez años y
- asegurarse de que las renovaciones generen una eficiencia energética y de los recursos.

Así se mejorará la calidad de vida de las personas que los edificios y los utilizan, se reducirán las emisiones efecto invernadero de Europa, se fomentará la mejorará la reutilización y el reciclaje de materiales.



<https://audiovisual.ec.europa.eu/en/video/I-19584>

Renovar los edificios para alcanzar la neutralidad climática y la recuperación



El sector de la construcción es uno de los **mayores consumidores de energía** de Europa, responsable de más de un tercio de las emisiones relacionadas con la energía de la UE.



Es fundamental adoptar medidas eficaces para que Europa sea climáticamente neutra porque:

- solo el 1 % de los edificios se renueva cada año para mejorar la eficiencia energética;
- aproximadamente el 75 % del parque inmobiliario es ineficiente desde el punto de vista energético;
- el 85-95% de los edificios actuales seguirán utilizándose en 2050.



Por lo tanto, de aquí a 2030,

- podrían renovarse 35 millones de edificios y
- crearse hasta 160 000 puestos de trabajo ecológicos adicionales en el sector de la

Hacer unos edificios europeos sensiblemente diferentes



Descarbonizar la calefacción y la refrigeración.



Combatir la pobreza energética y mejorar los edificios menos eficientes.



Renovar los edificios públicos y las infraestructuras sociales, como escuelas, hospitales y edificios administrativos.



Un conjunto de medidas políticas, instrumentos de financiación y de asistencia técnica para eliminar los obstáculos existentes a lo largo de la cadena de renovación, desde la concepción de un proyecto hasta su financiación y finalización.

Renovación rápida y asequible para tener mejores edificios



Normas y estándares más estrictos e información sobre la eficiencia energética de los edificios, por ejemplo:

- introducción gradual de estándares mínimos obligatorios para los edificios existentes;
- normas actualizadas para los certificados de eficiencia energética;
- posible ampliación de los requisitos de renovación de los edificios del sector público.



Una financiación accesible y bien orientada, por ejemplo:

- las iniciativas emblemáticas «Renovación» y «Activación» del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia en el marco de NextGenerationEU;
- normas simplificadas para combinar diferentes flujos de financiación;
- múltiples incentivos a la financiación privada.

Productos, servicios y asistencia sostenibles



Aumentar la capacidad para elaborar y ejecutar proyectos de renovación:

- desde la asistencia técnica a las autoridades nacionales y locales hasta la formación y el desarrollo de competencias de los trabajadores en **nuevos empleos verdes**.



Ampliar el mercado de **productos y servicios de construcción sostenibles**, por ejemplo:

- integración de nuevos materiales sostenibles y de soluciones basadas en la naturaleza;
- revisión de la legislación sobre la comercialización de productos de construcción;
- plataformas de reutilización y reciclado de materiales y objetivos de recuperación.

Enfoques locales que aúnen personas y comunidades



Desarrollar **enfoques de proximidad** para que las comunidades locales integren soluciones digitales y renovables y creen distritos de energía cero, en los que los consumidores se conviertan en prosumidores que vendan energía a la red.



La estrategia también incluye una **Iniciativa de Vivienda Asequible** para 100 distritos.



La nueva Bauhaus europea – aliar estilo y sostenibilidad

«La nueva Bauhaus consiste en acercar el Pacto Verde a las mentes y los hogares de las personas. Y en volver tangible el confort y el atractivo de una vida sostenible.» – Presidenta von der Leyen



¿Qué es?

Un proyecto interdisciplinario;
un foro de debate;
un espacio para el arte y la cultura, un laboratorio de experimentación;
un acelerador;
un centro para las redes y los expertos mundiales y
un punto de contacto para los ciudadanos interesados en el tema.



¿Quién?

Arquitectos
Artistas
Estudiantes
Científicos
Ingenieros
Diseñadores y otras personas que deseen contribuir.



¿Cuándo?

Primera fase: A partir de 2021 - Por ejemplo, cinco proyectos Bauhaus centrados en la sostenibilidad, el arte y la cultura.

Segunda fase en 2023 - proyectos y redes Bauhaus dentro y fuera de Europa:

- plataforma y espacios de creación
- centro de conocimientos Bauhaus
 - identificación de tecnologías y materiales
 - utilización de macrodatos e inteligencia artificial
 - cooperación con las partes interesadas y con los ciudadanos.

Manténgase en contacto



[Un Pacto Verde Europeo](#)



europa.eu/



[@comisioneuropea](https://twitter.com/comisioneuropea)



[@EuropeanCommission](https://www.facebook.com/EuropeanCommission)



[Comisión Europea](https://www.linkedin.com/company/comisioneuropea)



[@comisioneuropea](https://www.instagram.com/comisioneuropea)



[@EuropeanCommission](https://www.medium.com/european-commission)



[EUtube](https://www.youtube.com/EUtube)



[EU Spotify](https://www.spotify.com/eu/)