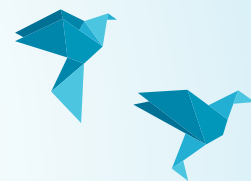




Comisión
Europea



DOCUMENTO DE REFLEXIÓN **HACIA UNA EUROPA SOSTENIBLE EN 2030**

Europa cuenta con una sólida posición de partida y una buena trayectoria en materia de desarrollo sostenible, pero los retos de sostenibilidad a que se enfrenta el mundo son innegables. La UE está bien situada para ser líder mundial en la transición hacia la sostenibilidad, ayudando a establecer normas mundiales y cosechando los beneficios sociales y económicos que le reportará haber sido pionera en este campo. La Comisión presenta hoy una serie de escenarios sobre la manera en que la UE y sus Estados miembros pueden liderar la transición hacia la sostenibilidad en beneficio de todos y sobre cómo puede avanzar Europa en el cumplimiento de los objetivos de desarrollo sostenible de las Naciones Unidas de aquí a 2030.

SITUACIÓN ACTUAL

Desde el inicio del mandato de la Comisión Juncker en 2014, se ha avanzado mucho, integrando las prioridades de desarrollo sostenible en los programas transversales esenciales, así como en las políticas e iniciativas sectoriales. La UE fue uno de los principales impulsores de la adopción de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible y sus objetivos de desarrollo sostenible (ODS), y la UE y sus Estados miembros se sitúan entre los países con mejores resultados en todo el mundo en materia de ODS.



A escala mundial, siete Estados miembros de la Europa de los Veintisiete (EU-27) figuran entre **los diez primeros** del índice mundial sobre los ODS, mientras que todos los Estados miembros de la EU-27 se encuentran entre **los 50 primeros** (de un total de 156).



Los Estados miembros de la EU-27 obtienen **por término medio la puntuación más alta con respecto al ODS 1** (Erradicar la pobreza en todas sus formas en todo el mundo).



Los Estados miembros de la EU-27 obtienen **por término medio la segunda puntuación más alta con respecto al ODS 3** (Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades).



Los Estados miembros de la EU-27 obtienen por término medio los valores más bajos con respecto al **ODS 12** (Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles) y al **ODS 14** (Conservar y utilizar de forma sostenible los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible).



Se observan notables diferencias entre los Estados miembros en la consecución del ODS 10 (Reducir las desigualdades dentro de los países y entre unos países y otros).



En los últimos cinco años, la UE ha logrado **considerables progresos** con miras a la consecución de la práctica totalidad de los objetivos de desarrollo sostenible (ODS).



10

◀ alejamiento moderado



9

▶ progresos moderados



4

▶▶ progresos significativos

OPORTUNIDADES Y RETOS FUTUROS

Muchos retos son cada vez más acuciantes y han surgido otros nuevos que ponen en peligro la prosperidad económica, nuestra sociedad y nuestro medio ambiente. Si queremos un futuro mejor para todos, necesitamos reinventar el crecimiento económico sostenible:



DE LA ECONOMÍA LINEAL A LA ECONOMÍA CIRCULAR

La cultura de consumo de hoy en día contribuye al agotamiento de nuestro capital natural y ejerce gran presión sobre el clima. **La humanidad está utilizando actualmente recursos equivalentes a la capacidad de 1,7 planetas similares a la Tierra.** La Comisión ha encarrilado la economía de la UE hacia una trayectoria más circular a través de su Plan de Acción para la Economía Circular y de la Estrategia de Bioeconomía

Una economía circular puede:

- generar un beneficio económico neto de 1,8 billones de euros en Europa de aquí a 2030
- contribuir a la creación de más de un millón de nuevos puestos de trabajo en toda la UE de aquí a 2030 y
- desempeñar un papel fundamental en la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.



SOSTENIBILIDAD DE LA GRANJA A LA MESA

La producción de alimentos sigue ejerciendo presión sobre nuestro medio ambiente, al tiempo que el 20 % de nuestros alimentos termina en la basura. La agricultura de la UE ha logrado auténticos progresos en el ámbito del clima y el medio ambiente, reduciendo las emisiones de gases de efecto invernadero en un 20 % y los niveles de nitratos en los ríos en un 17,7 % desde 1990. Pero queda mucho por hacer a lo largo de toda la cadena alimentaria.

Un sistema mundial de alimentación y agricultura podría:

- crear un nuevo valor económico de más de 1,8 billones de euros en 2030
- crear 200 millones de puestos de trabajo de aquí a 2050
- suministrar alimentos nutritivos para una población mundial en aumento
- generar mayores ingresos, contribuir a la recuperación de los recursos naturales
- reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y ser mucho más resistente a los riesgos derivados del cambio climático.



ENERGÍA, EDIFICIOS Y MOVILIDAD PREPARADOS PARA EL FUTURO

La UE figura entre los líderes mundiales en este campo, pero es preciso esforzarse más por promover las energías renovables, los edificios eficientes desde el punto de vista energético y el transporte neutro desde el punto de vista del clima. Los edificios, por ejemplo, suponen alrededor del 40 % del consumo de energía y el transporte representa el 27 % de las emisiones de gases de efecto invernadero de Europa.

La energía limpia es una oportunidad para el empleo y el crecimiento:

- de aquí a 2030 pueden crearse 900 000 puestos de trabajo en el ámbito de las tecnologías de energías renovables mediante la movilización de inversiones públicas y privadas
- la UE puede ahorrar 300 000 millones EUR al año si reduce su dependencia de los combustibles fósiles.



GARANTIZAR UNA TRANSICIÓN SOCIALMENTE JUSTA

Los cambios tecnológicos, estructurales y demográficos que se están produciendo en un mundo más interconectado están transformando la naturaleza del trabajo. Siguiendo el modelo de bienestar social de la UE, la transición hacia una economía sostenible no debe dejar atrás a ninguna persona ni ningún lugar.

La inversión social debe seguir siendo una prioridad absoluta en los siguientes ámbitos:

- educación, formación y aprendizaje permanente
- condiciones de trabajo
- asistencia sanitaria y cuidados de larga duración
- inclusión social y derechos de las minorías
- igualdad de género
- desarrollo rural

¿CÓMO CONSEGUIRLO?

Los factores esenciales para potenciar la transición hacia una Europa sostenible de aquí a 2030 son los siguientes:

- Educación, formación, ciencia, tecnología, investigación, innovación y digitalización. La inteligencia artificial, por ejemplo, puede aumentar considerablemente la productividad en muchos ámbitos, desde la asistencia sanitaria hasta una agricultura más eficiente.
- Finanzas, precios, fiscalidad y competencia: el Plan de Inversiones para Europa puede movilizar una parte de los recursos necesarios para una transición sostenible y el Plan de acción sobre finanzas sostenibles contribuirá a conducir las finanzas hacia una senda sostenible. Es necesario que los sistemas fiscales y los precios estén concebidos para reflejar los costes medioambientales y sociales reales de la producción y garanticen que los productos y servicios sostenibles se conviertan en los más asequibles.
- Responsabilidad social de las empresas: la creación de empresas responsables desde los puntos de vista social y medioambiental puede generar beneficios y un crecimiento más sostenibles, nuevas oportunidades de mercado y un valor a largo plazo para los accionistas.
- Un comercio abierto y basado en normas: al promover reglas internacionales y normas mundiales acordes con los ODS y velar por que los intercambios comerciales beneficien a todos, podemos contribuir a lograr una Europa sostenible en un mundo sostenible.
- Gobernanza y coherencia de las políticas: Estado de Derecho, democracia y derechos fundamentales; paz, justicia e instituciones sólidas; los principios de buena gobernanza y mejora de la legislación son los cimientos sobre los que construimos. Todas las partes interesadas —particulares, empresas, sociedad civil y sector público— tienen que participar en este esfuerzo.
- La UE como pionera mundial: la UE, como proyecto de paz que más éxito ha cosechado en el mundo y en el que han surgido muchas de las soluciones de sostenibilidad más globales, cuenta con la credibilidad necesaria, así como con las soluciones prácticas adecuadas para un crecimiento sostenible.

PERSPECTIVAS DE FUTURO

Dentro de la reflexión más amplia abierta por el Libro Blanco sobre el futuro de Europa en marzo de 2017, la Comisión presenta tres escenarios para impulsar un debate prospectivo sobre la mejor manera de avanzar hacia el cumplimiento de los ODS:

1

1.º escenario: **Adoptar una estrategia global de la UE en relación con los ODS**

Las medidas adoptadas por la UE y sus Estados miembros se coordinarían y supervisarían de manera efectiva a través de objetivos concretos y con plazos determinados para 2030.

2

2.º escenario: **Seguir integrando los ODS en todas las políticas pertinentes de la UE**

A la hora de tomar sus decisiones políticas, la Comisión seguirá inspirándose en los ODS, pero no obligará a los Estados miembros de la UE a cumplir los compromisos colectivos de la UE en materia de ODS.

3

3.º escenario: **Prestar mayor atención a la acción exterior**

Dado que la UE ya ocupa un lugar destacado, podría centrarse en ayudar al resto del mundo a ponerse al día, al tiempo que prosiguen las mejoras en la UE.

CALENDARIO:

- Abril de 2019:**  **8 de abril**
Cumbre política de alto nivel del CEEP «Una Europa sostenible de aquí a 2030: de los objetivos a los resultados»
- Mayo de 2019:**  **del 23 al 26 de mayo**
elecciones al Parlamento Europeo
- Junio de 2019:**  Agenda Estratégica de la UE para el período 2019-2024
- Julio de 2019:**  **del 9 al 18 de julio**
foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible
- Verano de 2019:
establecimiento de las prioridades de la próxima Comisión
- Septiembre de 2019:**  **del 24 al 25 de septiembre**
foro político de alto nivel de las Naciones Unidas sobre el desarrollo sostenible

