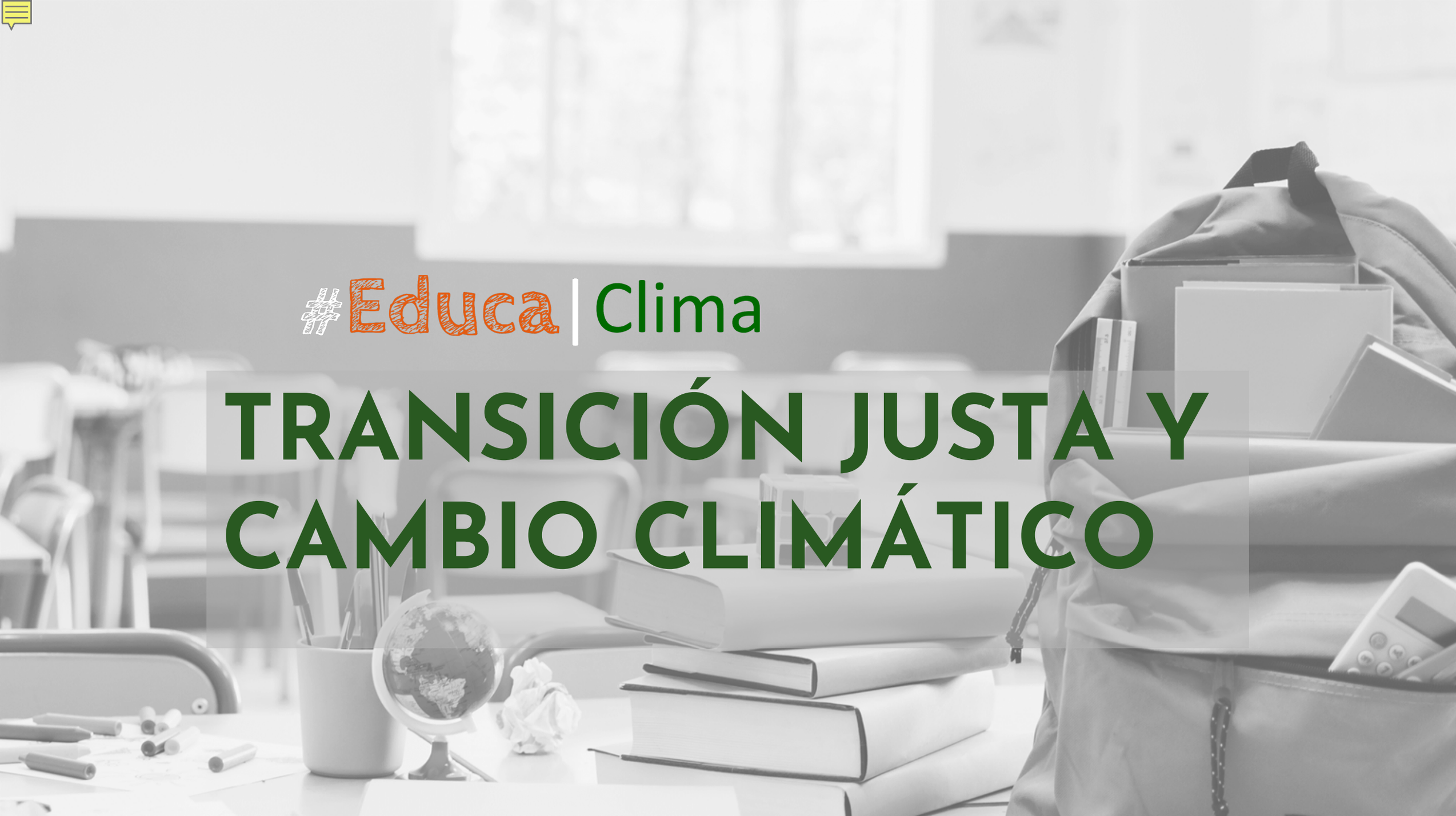




#Educa | Clima

# TRANSICIÓN JUSTA Y CAMBIO CLIMÁTICO





# OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

ODS 13 "ACCIÓN POR EL CLIMA"





# OBJETIVOS DE APRENDIZAJE PARA EL ODS 13

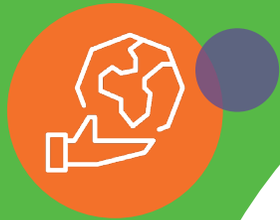
- El alumnado comprenderá como afecta la transición de los modelos de consumo, producción energética... a diferentes comunidades, especialmente a aquellas más vulnerables.
- El alumnado será capaz de reconocer que la protección del clima mundial es una tarea esencial de todos y que tenemos que reevaluar nuestra visión del mundo y nuestras conductas diarias a la luz de esto.
- El alumnado será capaz de fomentar las políticas públicas para la protección del clima pero teniendo en cuenta el impacto de las decisiones políticas en los diferentes grupos de interés.

● Objetivos de aprendizaje cognitivo   ● Objetivos de aprendizaje socioemocionales   ● Objetivos de aprendizaje conductuales



# TRANSICIÓN JUSTA

¿QUÉ ES?





Para combatir el cambio climático hay que cambiar muchas cosas en nuestro modelo actual de consumo, energético, de transporte, económico y social. Este cambio beneficiará a unos y perjudicará a otros.

Una transición justa debe ser inclusiva teniendo especialmente en cuenta las necesidades de los perjudicados.

La transición hacia un modelo económico y social más ecológico generará oportunidades de empleo significativas.





# INVESTIGA



La transición hacia una economía verde, ¿afecta igual a todos los **grupos de interés**?

¿Qué son los **trabajos decentes**?

¿Cómo pueden ayudar las **políticas energéticas** a lograr una economía justa y ambientalmente sostenible?



# INVERSIONES PARA TRANSICIÓN JUSTA

En 2020, la **Unión Europea** ha aprobado un fondo de 7.500 millones de euros para favorecer la transición justa en todos los países miembros.



Los ciudadanos UE pueden elegir invertir su dinero en **bonos verdes**.

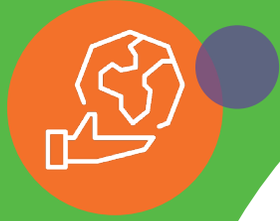


La **Organización Internacional del Trabajo (OIT)** realizó un análisis global para ver qué pasaría con el trabajo si cada país cumple con su plan nacional de reducción de emisiones (NDCs). Descubrieron que, a escala mundial, se crearían 24 millones de puestos de trabajo nuevos y se destruirían 6 millones, la mayoría en sectores como gas, petróleo y carbón.



# OPORTUNIDADES

TRANSICIÓN JUSTA



# ¿QUÉ IMPLICA UNA TRANSICIÓN JUSTA?

1°

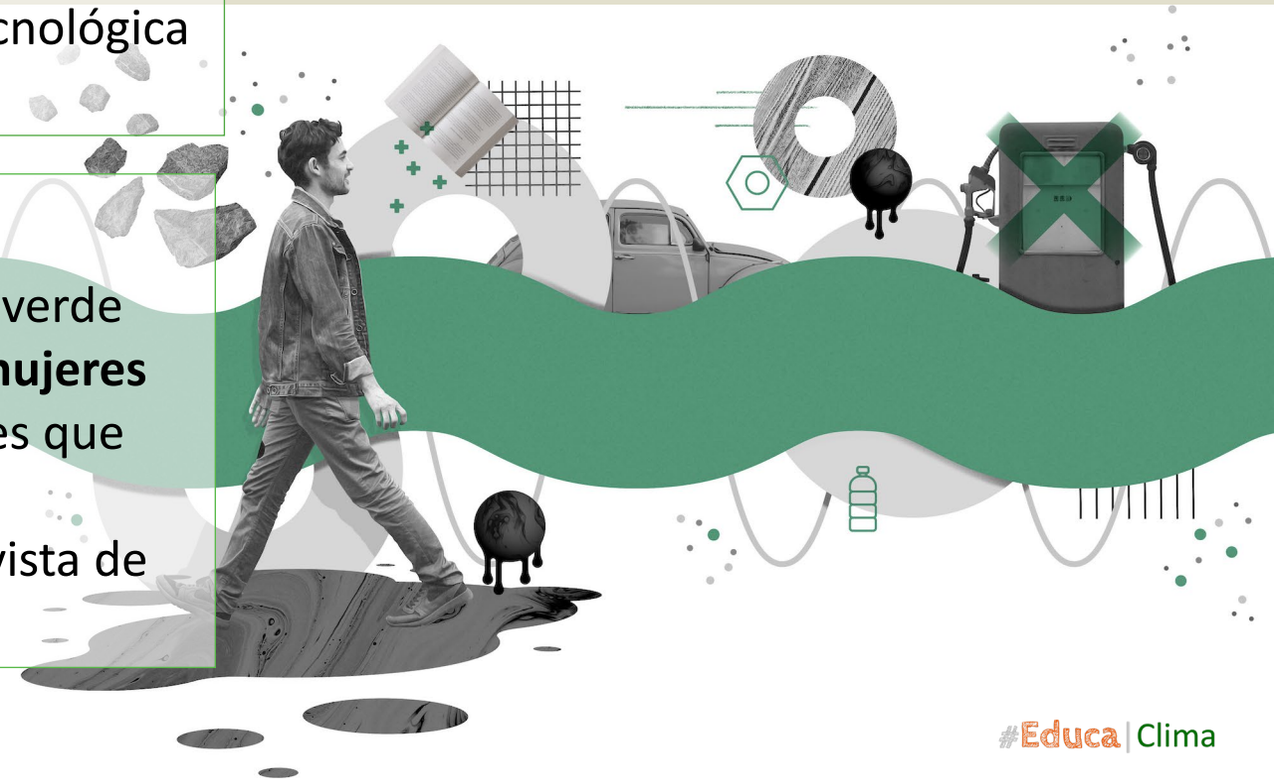
## ENVERDECIMIENTO DE LA ECONOMÍA

Oportunidades para la generación de **nuevos empleos** y para mejorar en términos de precariedad laboral, dependencia tecnológica y preocupación ambiental y social.

2°

## EMPLEO VERDE

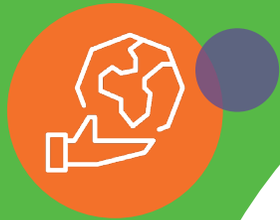
Las políticas de fomento del empleo verde deben asimismo garantizar que las **mujeres** puedan aprovechar las oportunidades que brinda la transformación. Mejorar el funcionamiento desde un punto de vista de **género** del mercado laboral.





# SECTORES ECONÓMICOS

TRANSICIÓN JUSTA





# SECTOR ENERGÉTICO

Energías de  
origen fósil

Energías  
renovables

Residuos

Otros contaminantes

Emisiones de CO2

Independencia  
energética

Inagotables

Instalaciones  
distribuidas

Libre de emisiones en  
operación

Descubre el lado social, cultural y laboral de la construcción de un parque eólico offshore:

[https://www.youtube.com/watch?v=3LyVjBYwb28&feature=emb\\_logo](https://www.youtube.com/watch?v=3LyVjBYwb28&feature=emb_logo)



# SECTOR TURISMO



Visualiza el vídeo:

[https://www.youtube.com/watch?v=Z2KBPYX\\_z-M](https://www.youtube.com/watch?v=Z2KBPYX_z-M)



# AGRICULTURA

- La transición ecológica del sector no es solo una oportunidad para la creación de empleo, sino también un factor de mejora en la salud de los trabajadores y para la transición hacia un sistema agroalimentario que genere más bienestar.
- De acuerdo al Instituto de Investigación de Agricultura Orgánica (FiBL), el mercado de agricultura ecológica sigue creciendo en todo el mundo.
- España en la modernización de los sistemas de regadíos españoles, reduciendo así la huella hídrica y energética de los regadíos.

# PESCA

- Uno de los más importantes a nivel europeo, observa una clara disminución de las capturas y una importante reducción del número de empleos.

El abandono de explotaciones agrícolas, ganaderas y forestales produce falta de oportunidades en el medio rural y la subsiguiente pérdida de capital humano, desplazando a sus habitantes a zonas urbanas en búsqueda de mejores oportunidades y descapitalizando las que ofrece el medio rural.



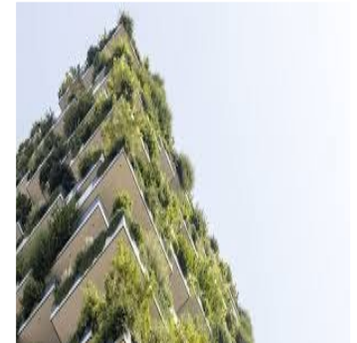
# SECTOR CONSTRUCCIÓN

## CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE



Eficiencia energética

Reducción de  
residuos

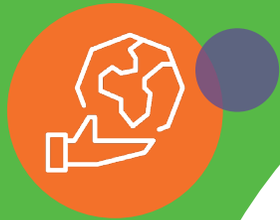


Reducción de  
necesidades de agua



# TRANSICIÓN JUSTA

ZONAS RURALES



# LA DESPLOBLACIÓN DE LAS ZONAS RURALES

LLUVIA DE  EN 

¿Cómo volver a llenar o mantener las zonas rurales ?





# MAPA MENTAL: LA TRANSICIÓN JUSTA

