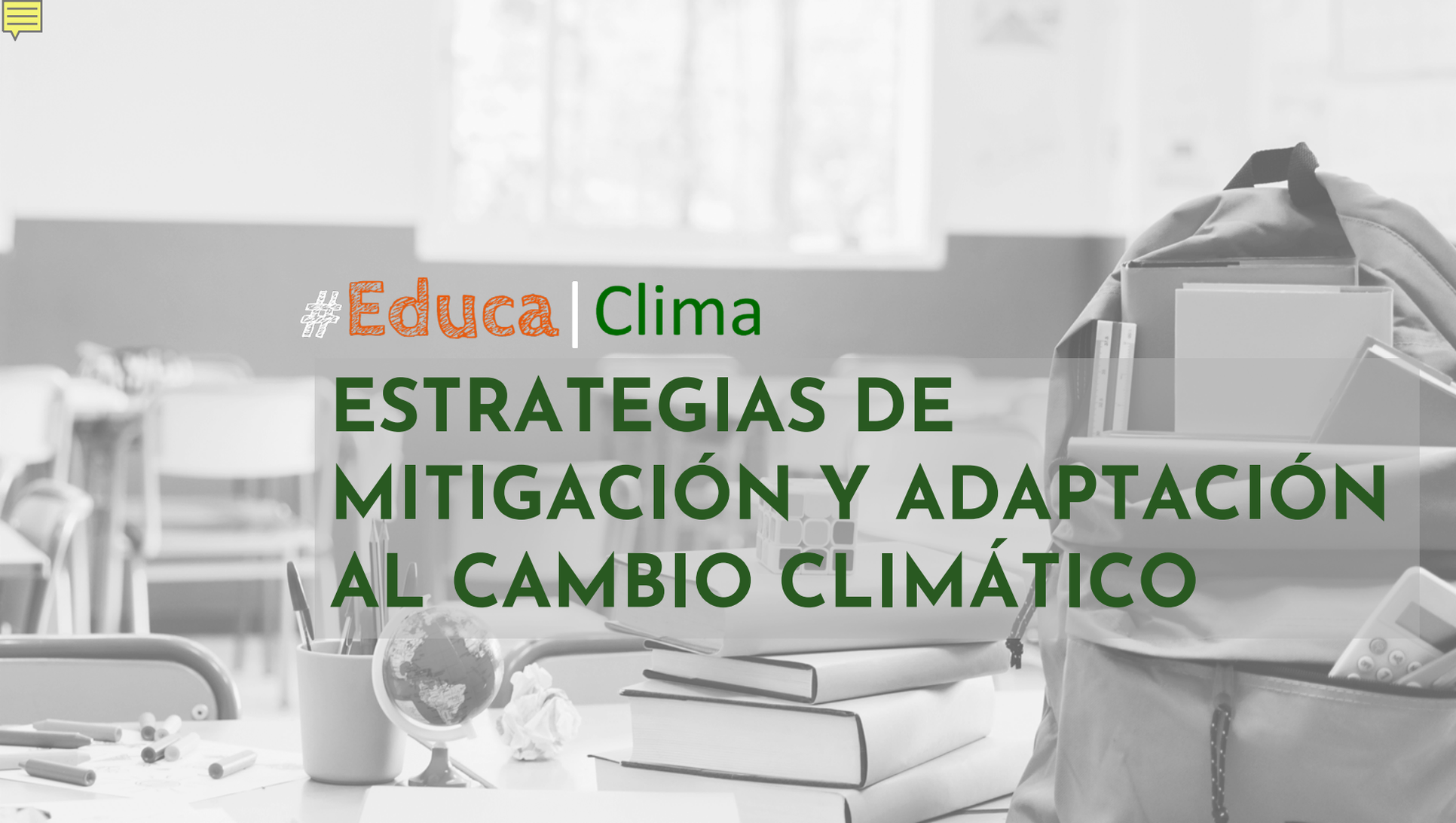




#Educa | Clima

ESTRATEGIAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

ODS 13 “ACCIÓN POR EL CLIMA”

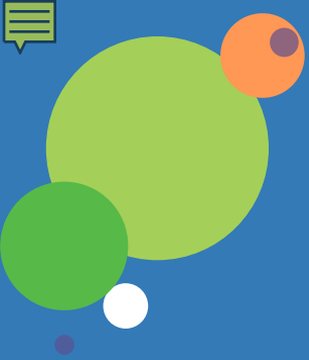
13 ACCIÓN
POR EL CLIMA



ODS 9 “INDUSTRIA, INNOVACIÓN E
INFRAESTRUCTURA”

9 INDUSTRIA,
INNOVACIÓN E
INFRAESTRUCTURA





Objetivos

El alumnado sabe sobre estrategias de prevención, mitigación y adaptación a distintos niveles (desde nivel mundial a individual) y para distintos contextos.

El alumnado es capaz de colaborar con otros para diseñar estrategias comunes para abordar el cambio climático.

El alumnado es capaz de evaluar si sus actividades privadas y profesionales respetan o no el clima, y, si no lo hacen, de revisarlas.



Objetivos de aprendizaje
cognitivo



Objetivos de aprendizaje socioemocionales

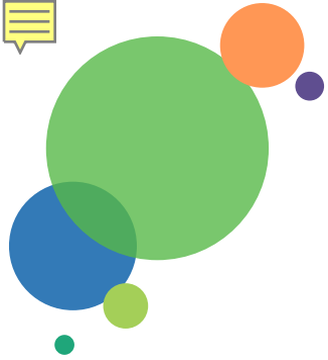


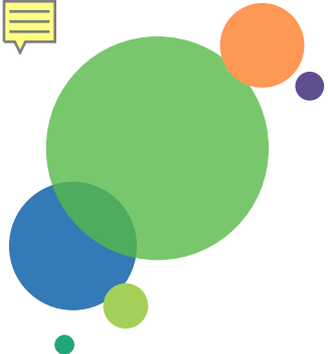
Objetivos de aprendizaje
conductuales



Vamos a trabajar...

1. Estrategias de mitigación del cambio climático. Definición e importancia.
2. Estrategias de adaptación del cambio climático. Definición e importancia





1

Estrategias de mitigación del cambio climático

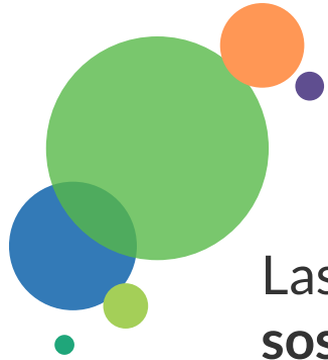


❓ Una pregunta

Una imagen 

IMPORTANCIA DE COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO





IMPORTANCIA

Las estrategias de **mitigación** son el camino para conseguir el **futuro sostenible** que necesita el planeta.

Esta es la forma activa de evitar que se produzca el problema.

ACCIONES

Toda acción dirigida a evitar y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero sería una estrategia para la mitigación del cambio climático.

Se pueden dividir en estrategias personales y estrategias generales.

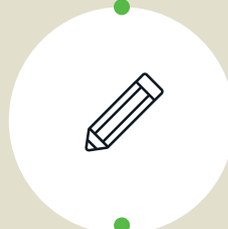
- Estrategias personales: Las 3R, usar transporte público, ahorrar agua y luz...
- Estrategias generales: La transición a energías renovables limpias, aumentar sumideros de carbonos impulsando la reforestación.



Realizar una lluvia de ideas de 2 minutos sobre estrategias personales y generales para mitigar el cambio climático.



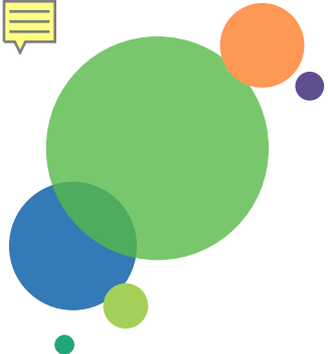
Investigar en Internet y encontrar **6** estrategias personales y generales para mitigar el cambio climático.



Seleccionar las **3** estrategias personales y **3** generales que consideren más relevantes.



Pegar en la pared la **estrategia** personal y la general, tras ponerse de acuerdo el grupo.



2

Estrategias de adaptación del cambio climático



IMPORTANCIA

Las estrategias de **adaptación** son fundamentales para minimizar las consecuencias derivadas del cambio climático en la sociedad. Ajustarse a estos cambios que ya estamos viviendo no es una alternativa, sino una necesidad. Hay que reducir la vulnerabilidad de los sistemas naturales y humanos frente al impacto del cambio climático.

ACCIONES

- Las estrategias de adaptación varían mucho dependiendo de la zona geográfica porque los impactos del cambio climático son muy diferentes según las áreas.
- Es necesario conocer las consecuencias del cambio climático en una región concreta para poder diseñar las acciones de adaptación necesarias.

Inspírate en este recurso: <https://educaclima.com/recurso/el-dia-de-manana/>



1

-

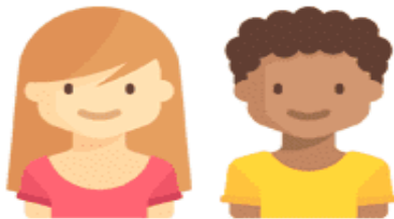
2

-

4



Individualmente,
encontrar 3
estrategias de
adaptación para
tu región o tu
país



En parejas,
poner en común
las estrategias y
decidir las 2
más relevantes



En el grupo de 4, decidir
la estrategia de
adaptación que se
considera más
importante



Crear un Tweet sobre lo trabajado en esta sesión sobre estrategias complementarias de mitigación y adaptación.