



observatorio
transición justa

La percepción social sobre la transición ecológica en España, 2023-24

INFORME SÍNTESIS

Brechas en la percepción en función de la edad

fundación
moeve

 **RED2RED**

La brecha de edad

1

El 80% de la población de 65 o más años está convencida de que el cambio climático está sucediendo. El grupo etario más joven (de entre 18 y 30 años) es el que mayor nivel de seguridad expresa (90%), mientras en otros grupos se produce un descenso entre 2022 y 2023, en este grupo se mantiene estable la proporción, lo que hace albergar esperanzas.

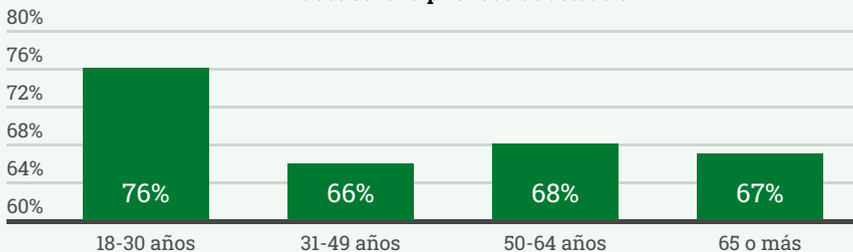


90%

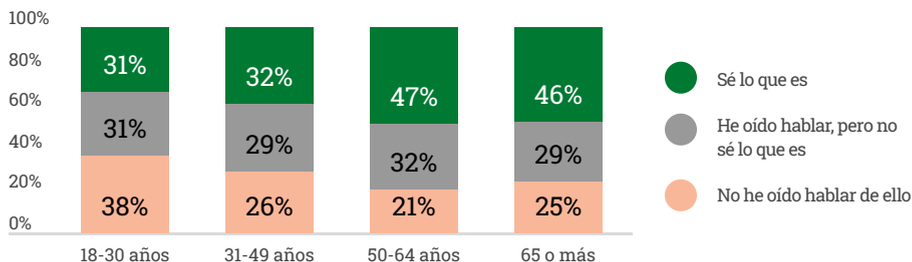
80%

Las personas más jóvenes son las que en mayor medida consideran que es prioritaria la actuación frente al cambio climático, situándose 10 puntos porcentuales por encima de la media.

% personas que creen que la lucha contra el cambio climático debe ser una prioridad de actuación



Si bien la población más joven es clara conocedora del cambio climático, de los impactos medioambientales, respecto a los que es especialmente sensible, la mayor parte de las personas más jóvenes confiesan desconocer el significado del concepto de transición ecológica (38%).

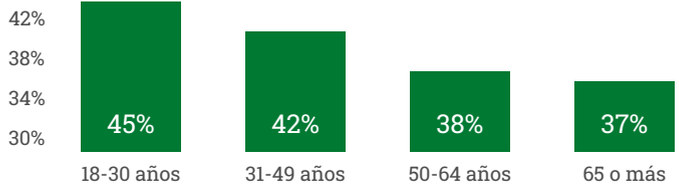


La brecha de edad

2

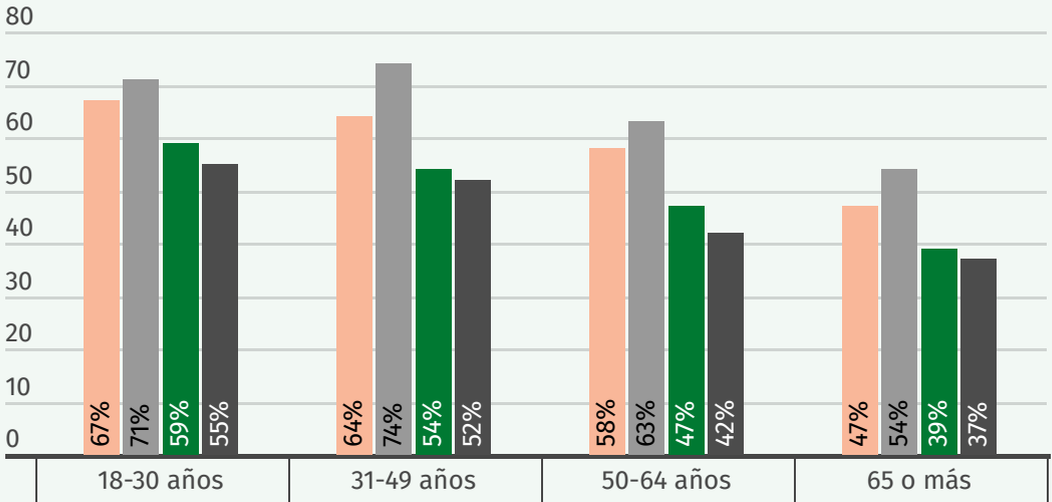
A medida que disminuye la edad se observa una **mayor confianza en torno a la potencial contribución que la transición ecológica y energética puede tener en la generación de nuevos empleos.**

% personas que consideran que la transición ecológica puede tener un impacto positivo o muy positivo.



Se produce una enorme brecha **entre las personas más jóvenes (18 a 30 años) y las de mayor edad (más de 65 años) en el reconocimiento de los impactos positivos** que puede implicar la transición ecológica en el medio ambiente y la salud; siendo las primeras mucho más optimistas, y disminuyendo esta visión conforme aumenta la edad.

% personas que consideran que la transición ecológica puede tener un impacto positivo o muy positivo en....

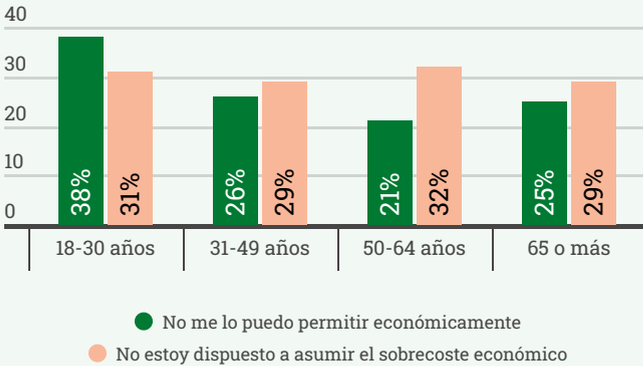
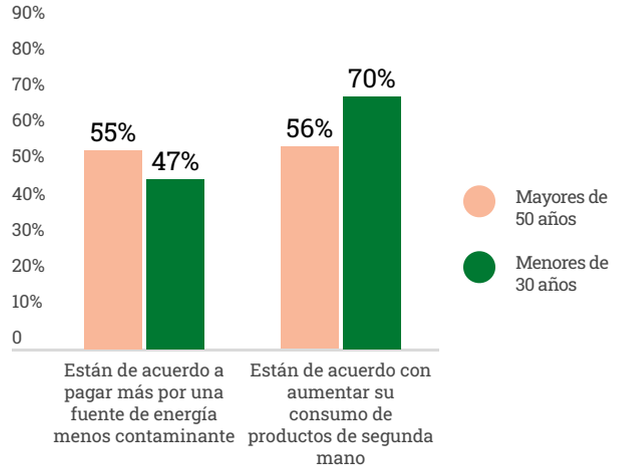


- Mejora de la biodiversidad animal y vegetal
- Reducción de la contaminación del aire
- Disminución de la sequía y mejora de los recursos hídricos
- Freno a las temperaturas y los fenómenos meteorológicos extremos

La brecha de edad

3

Las personas mayores de 50 son las más dispuestas a contribuir con sus comportamientos para favorecer la lucha contra el cambio climático, sobre todo cuando implica un "esfuerzo económico". Las personas de entre 18-30 años son las que presentan mayor disposición a instalar placas solares en su vivienda, comprar productos de segunda mano o reutilizar electrodomésticos antiguos (comportamientos netamente ahorradores).



La proporción de personas que apuntan a motivaciones económicas para no desarrollar más actuaciones que frenen el cambio climático (no poderse lo permitir o no estar dispuestos a asumir el sobrecoste económico) **se incrementa sustancialmente conforme disminuye la edad de las personas**

La demanda de participación de la ciudadanía en la toma de decisiones en los procesos de transición ecológica **es sustancialmente mayor entre la población más joven (17 puntos por encima de la población mayor de 65 años).**

% de personas que consideran debe hacerse un proceso participativo para la definición y ejecución del modelo de desarrollo del proceso de transición justa

