



fundación  
AXA

# Estudio sobre percepción ciudadana ante el cambio climático en España

Madrid – 17 de septiembre de 2024

# Ficha técnica

**Universo:** Población general de 18 y más años de edad en todo el territorio español.

**Metodología:** Entrevista online mediante tecnología CAWI.

**Cuestionario:** formado por 4 bloques y 22 preguntas.

**Muestra obtenida:** 5.169 entrevista.

**Distribución muestral:** 500 entrevistas en cada una de las siguientes CCAA: Andalucía, Castilla y León, Castilla La Mancha, Cataluña, C. Valenciana, Galicia, Madrid, País Vasco. 420 entrevistas en las comunidades de Canarias y Región de Murcia. Y 329 distribuidas proporcionalmente en el resto de CCAA.

**Margen de error:** El error de muestreo absoluto se puede acotar por  $\pm 1,4\%$  para un nivel de confianza del 95.5%, y en el supuesto de variables con dos categorías igualmente distribuidas.

**Realización:** SIGMA DOS

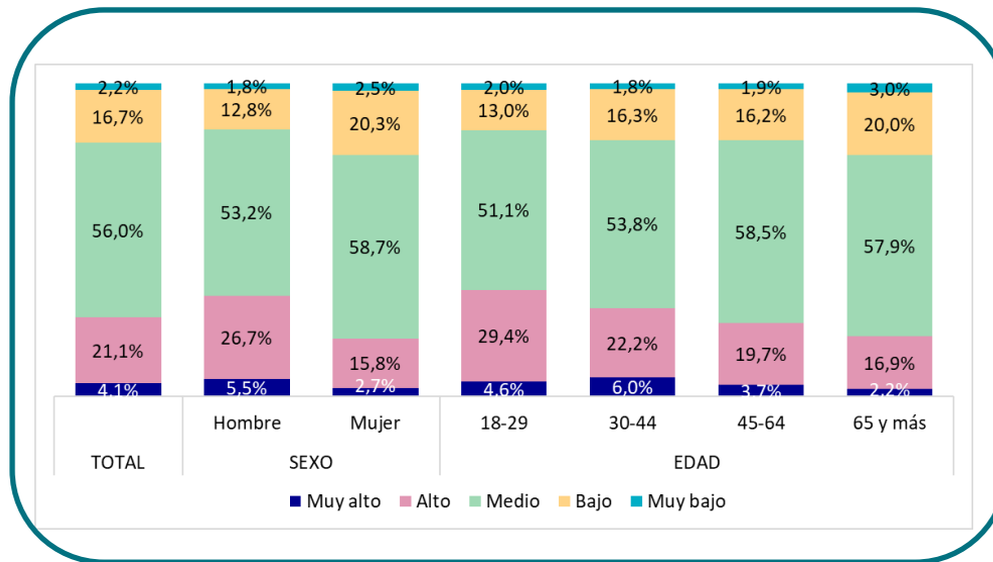
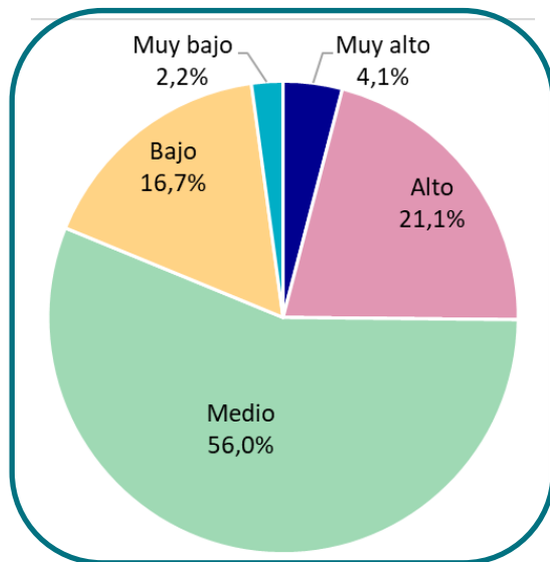


# 1 Conocimiento y opinión de los españoles sobre el cambio climático: causas y consecuencias

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

¿Cómo calificarías tu nivel de conocimiento sobre el cambio climático?

## NACIONAL

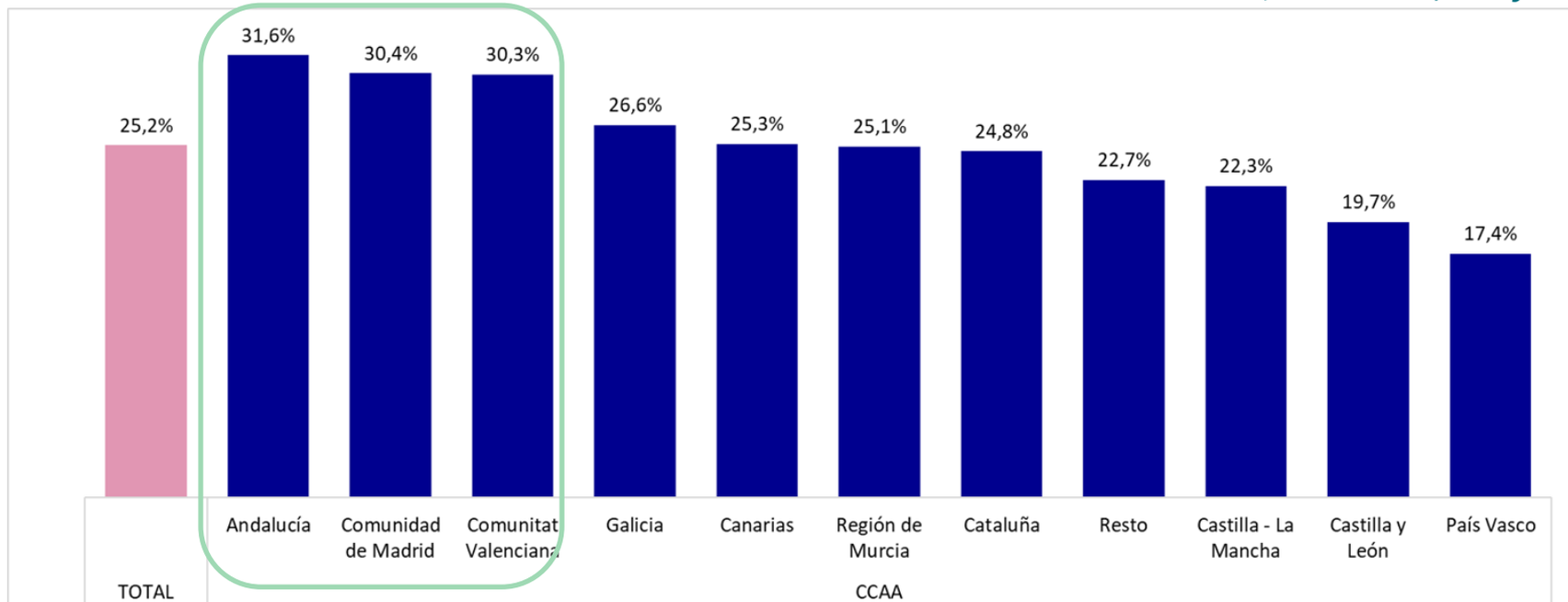


### Los españoles tienen un conocimiento medio alto sobre el cambio climático

- El 56% de los españoles considera que tiene un conocimiento medio sobre el cambio climático, y un 25% califica su conocimiento de alto o muy alto.
- Los hombres (32,2%) afirman en mayor medida que las mujeres tener un conocimiento alto. El nivel de conocimiento aumenta a menor edad.

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático, sus causas y consecuencias

¿Cómo calificarías tu nivel de conocimiento sobre el cambio climático? (%de alto/muy alto)



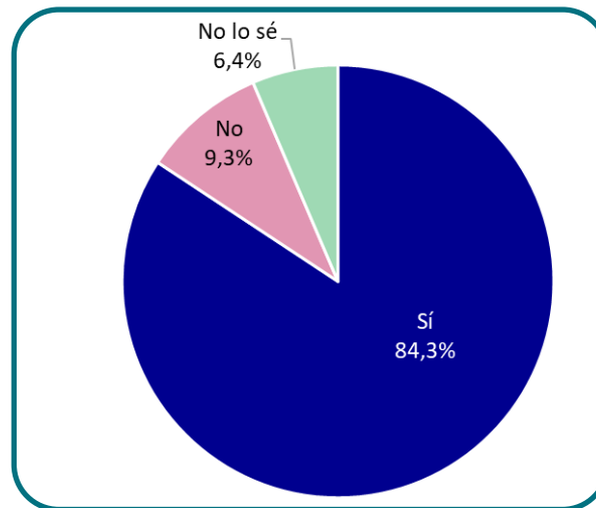
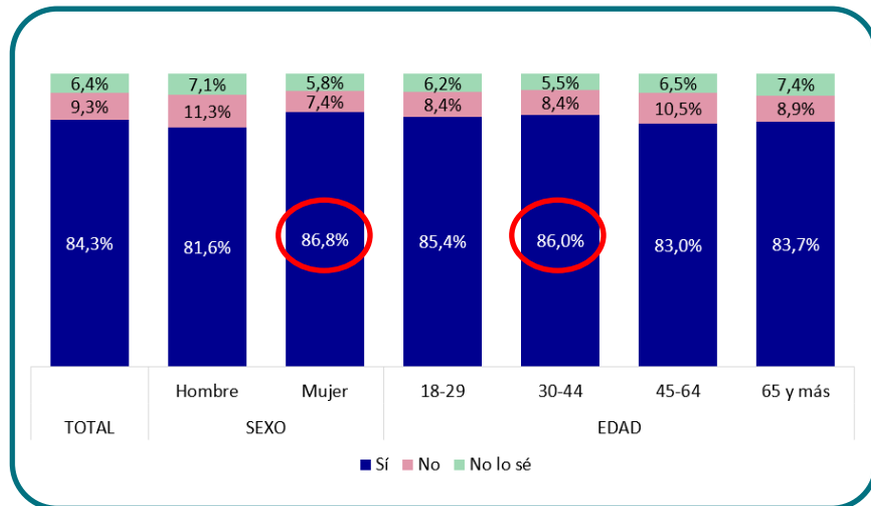
- Los Andaluces (32,6%), Madrileños (30,4%) y Valencianos /30,3%) son quienes en mayor medida consideran que tienen un nivel alto o muy alto de conocimiento sobre el cambio climático

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

¿Consideras que se está produciendo un cambio climático?

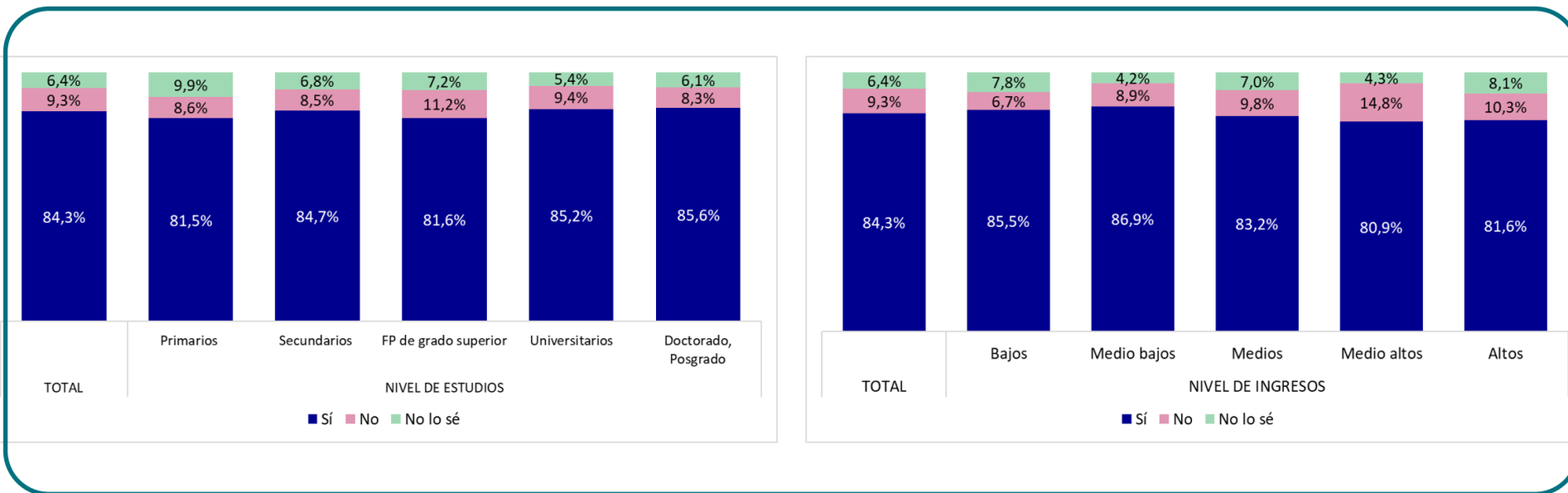
**El 84,3% de los españoles considera que se está produciendo un cambio climático. Un 9,3% niega que exista dicho cambio.**

- El reconocimiento del cambio climático supera el 80% entre hombres y mujeres, así como en todas las edades.
- No obstante, la negación del mismos supera el 10% entre los hombres y las personas de 45 a 64 años.



# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

## ¿Consideras que se está produciendo un cambio climático?



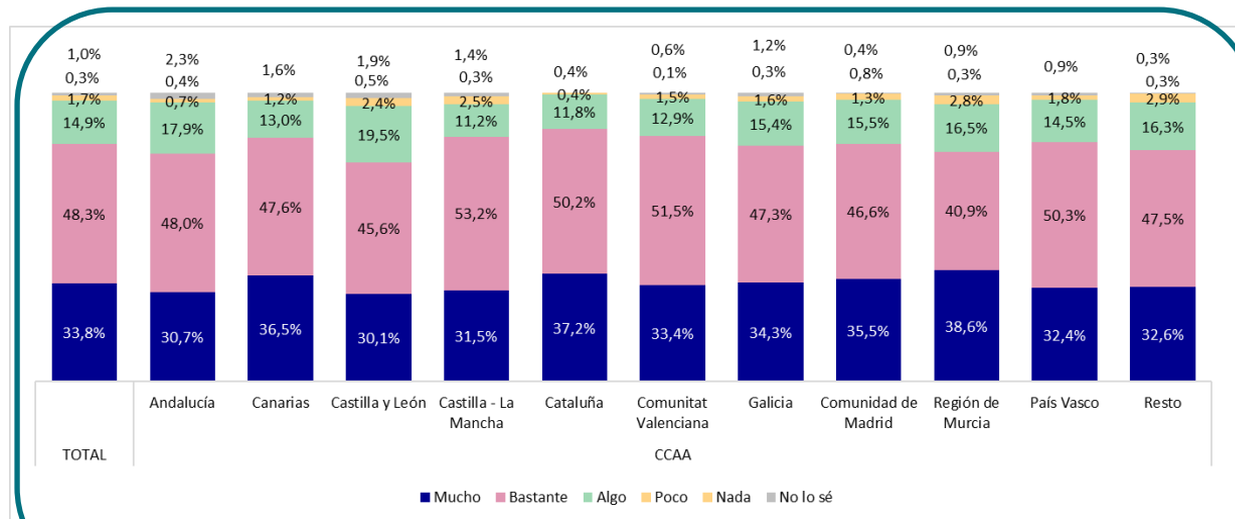
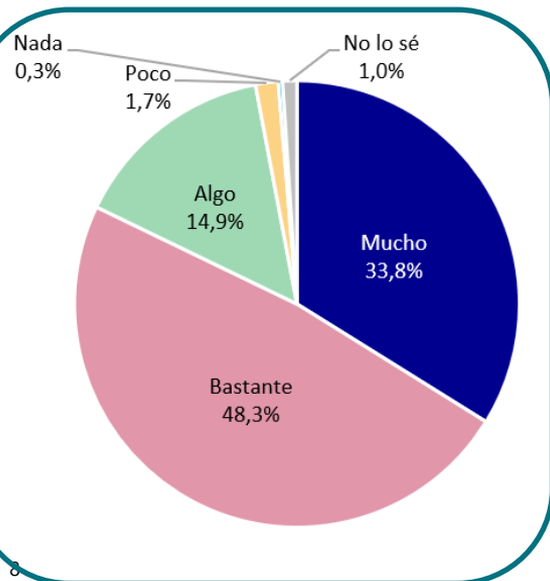
- Tanto por nivel de estudios como por nivel de ingresos, el reconocimiento de la existencia de un cambio climático supera el 80% en todos los casos.
- No obstante, la negación del mismo supera el 11% entre las personas con estudios de FP de grado superior, (11,2%), y las de ingresos medio altos (14,8%).

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

## ¿En qué medida crees que el cambio climático se ha acelerado y agravado en los últimos años?

**El 82,1% de quienes creen en el cambio climático, piensa que se ha agravado mucho o bastante en los últimos años**

- Esta percepción de aceleración y agravamiento del cambio climático se mantiene entorno al 80% tanto entre los hombres y mujeres, como entre las personas de todas las edades.
- La percepción de aceleración y agravamiento (mucho o bastante) del cambio climático supera el 87% entre la población de Cataluña, y se sitúa por debajo del 80% en Castilla y León y Andalucía.

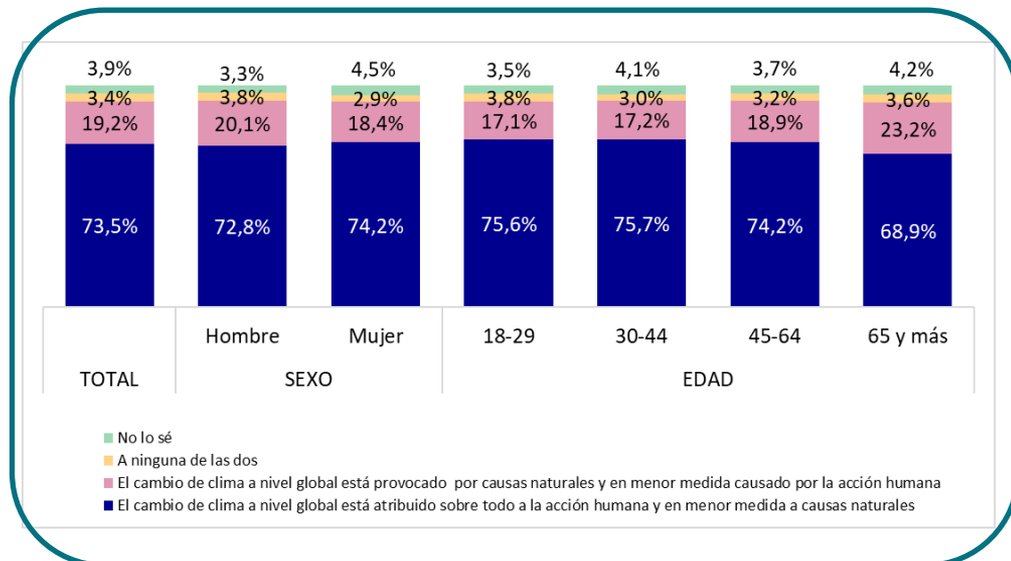
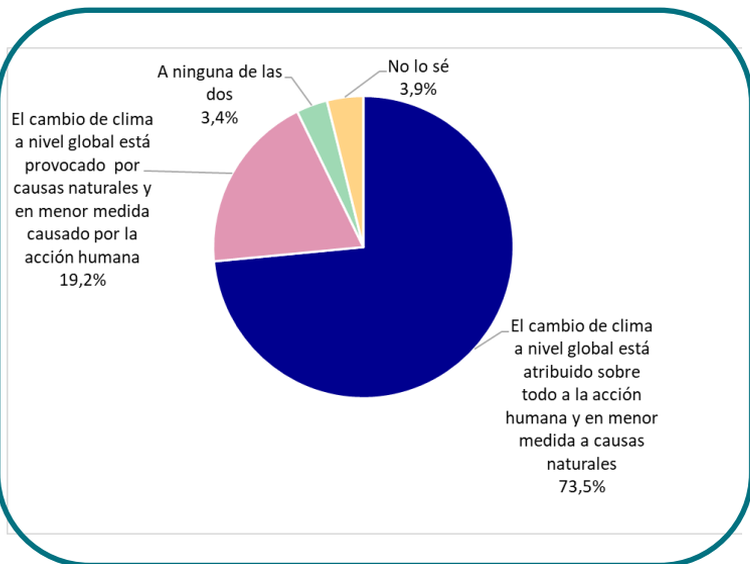


# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

En tu opinión, ¿cuál de las siguientes opciones define mejor el concepto ‘cambio climático’?

**El 73,5% del total de la población cree que, en cualquier caso, el cambio climático se debe en mayor medida a la acción humana más que a causas naturales.**

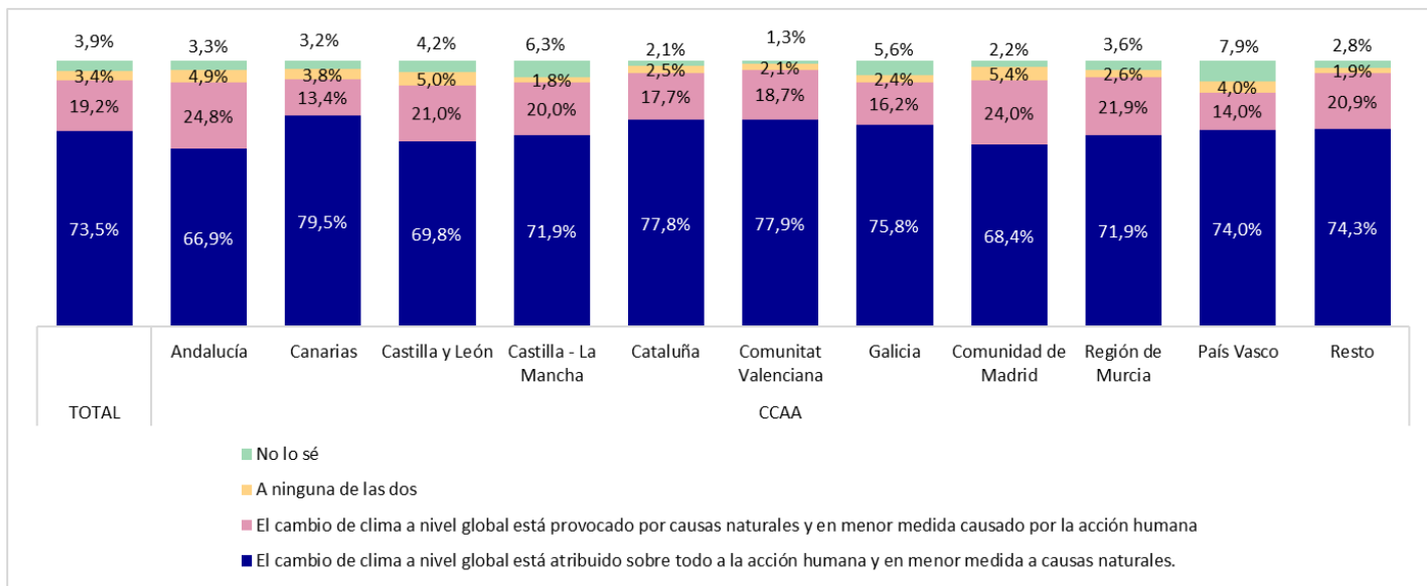
- Esta opinión es compartida mayoritariamente entre hombres y mujeres y personas de todas las edades.



# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

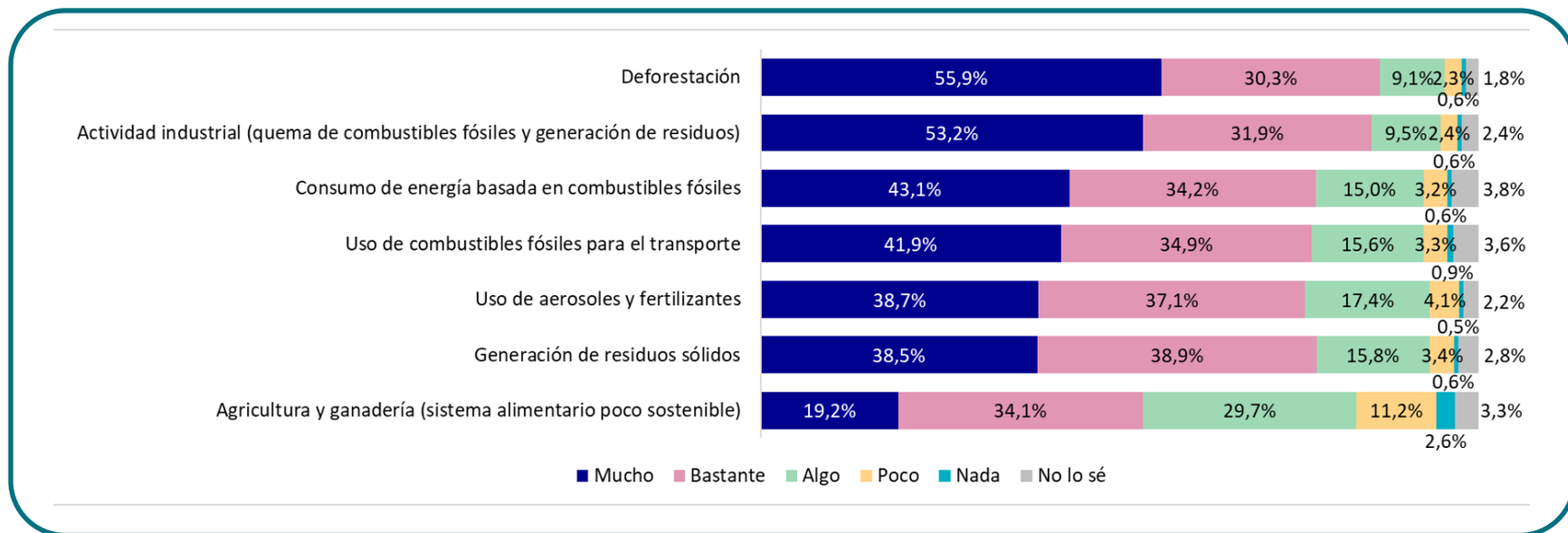
## En tu opinión, ¿cuál de las siguientes opciones define mejor el concepto ‘cambio climático’?

- En todas las CCAA es mayoritaria la opinión de que el cambio climático se debe en mayor medida a la acción humana que a causas naturales. Esta opinión se acentúa en Canarias (79,5%) y la C. Valenciana (77,9%). Por el contrario, desciende por debajo 70% en Andalucía, Castilla y León y la Comunidad de Madrid.



# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

De acuerdo con tu apreciación, ¿en qué medida los siguientes aspectos inciden en el cambio climático?



- La deforestación y la acción industrial (quema de combustibles fósiles y generación de residuos) son los aspectos que en mayor medida se considera que inciden en el cambio climático. Más del 50% piensan estos aspectos influyen mucho, y más del 80% creen que influyen mucho o bastante.
- A estos aspectos le siguen el consumo de energía basada en combustibles fósiles y el uso de estos combustibles para el transporte.

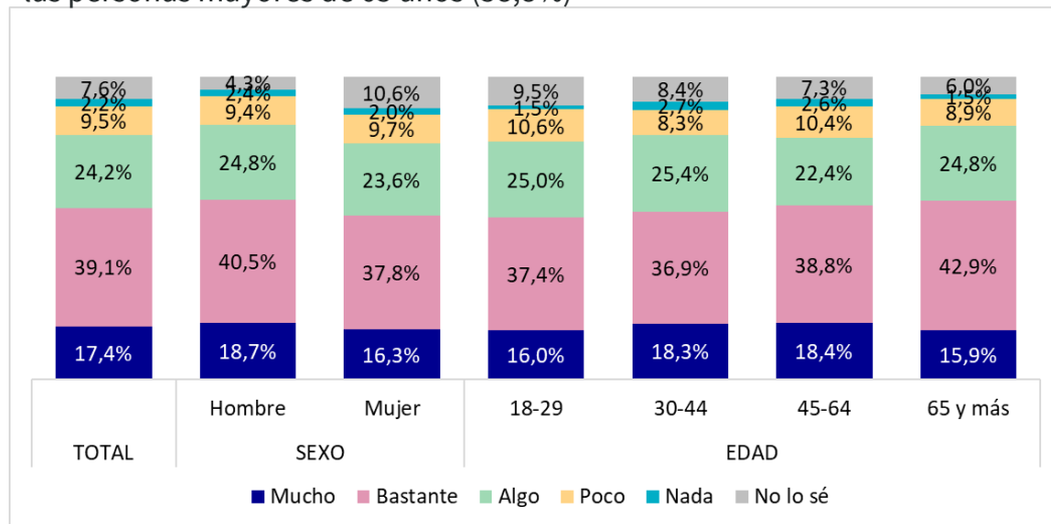
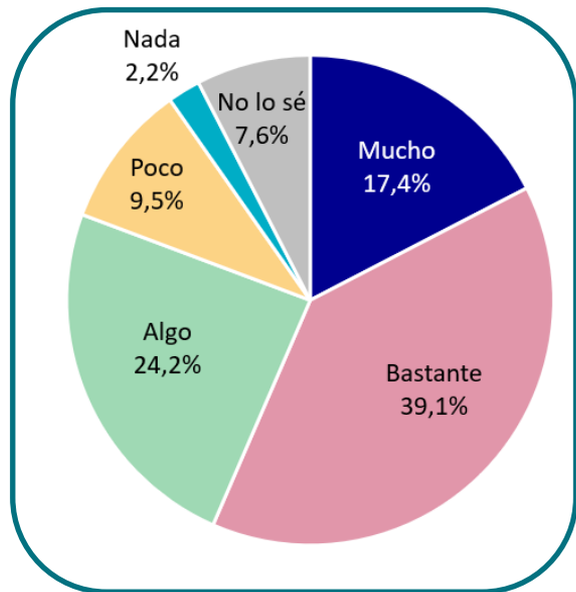
Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

Centrándonos en la situación actual, ¿en qué grado piensas que la crisis energética está ralentizando la descarbonización y la lucha contra el cambio climático?

**El 56,5% considera que la crisis energética está ralentizando mucho o bastante la descarbonización y la lucha contra el cambio climático.**

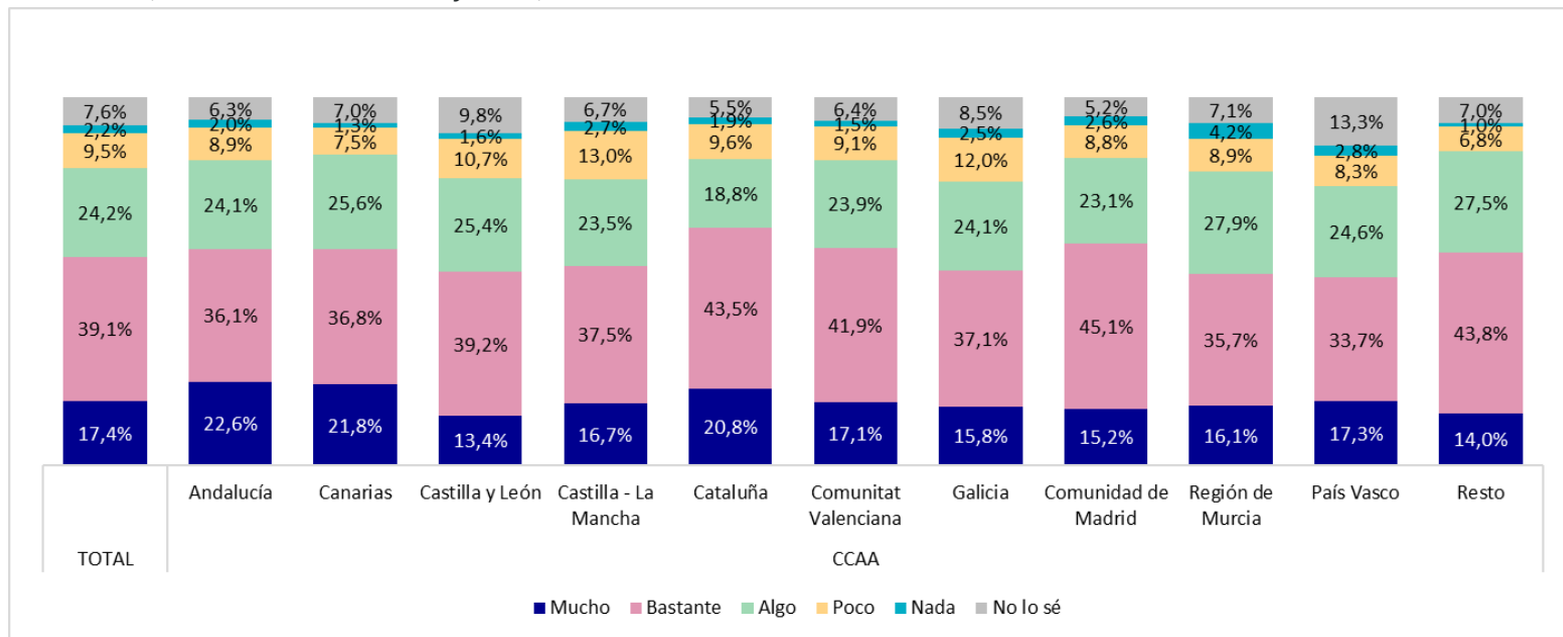
- Esta opinión es compartida mayoritariamente entre hombres y mujeres y personas de todas las edades, acentuándose entre los hombres (59,2%) y las personas mayores de 65 años (58,8%)



# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

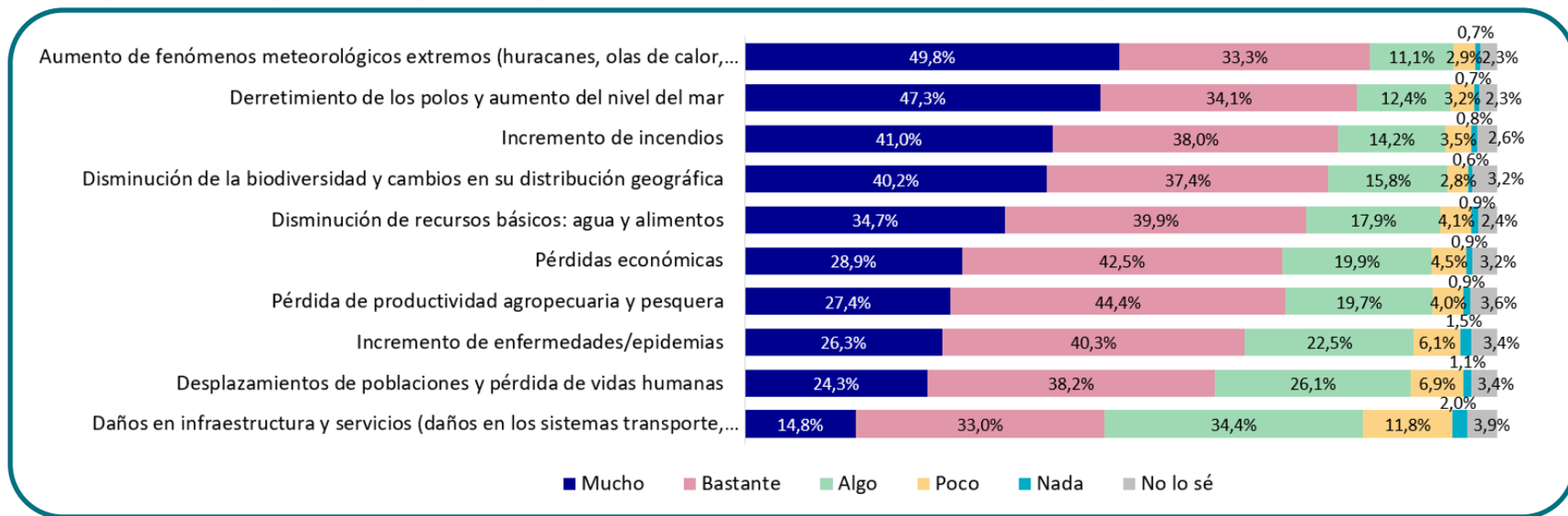
Centrándonos en la situación actual, ¿en qué grado piensas que la crisis energética está ralentizando la descarbonización y la lucha contra el cambio climático?

- De igual modo, la opinión de que la crisis energética está ralentizando mucho o bastante la descarbonización y la lucha contra el cambio climático es también mayoritaria en todas las Comunidades Autónomas. Destaca que dicha opinión se extiende al 60,3% en la C. de Madrid y al 64,3% en Cataluña.



# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático: causas y consecuencias

Indica el grado en el que crees que los siguientes fenómenos se verán afectados por el cambio climático



- Más del 80% de la población considera que el cambio climático afectará mucho o bastante al aumento de fenómenos meteorológicos extremos y al derretimiento de los polos, con el consecuente aumento del nivel del mar.
- Más del 70% piensa que afectará mucho o bastante al aumento de incendios, la disminución de la biodiversidad, la disminución de recursos básicos, las pérdidas económicas y la pérdida de productividad agropecuaria y pesquera.
- En menor medida, se percibe su impacto sobre el incremento de enfermedades, el desplazamiento de poblaciones y la generación de daños en infraestructuras y servicios.

Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático, sus causas y consecuencias

Indica el grado en el que crees que los siguientes fenómenos se verán afectados por el cambio climático: Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

| % del “Mucho”  | Total | Hábitat        |                     |                 |
|--|-------|----------------|---------------------|-----------------|
|  |       | Más de 100.000 | De 20.000 a 100.000 | Menos de 20.000 |
| Aumento de fenómenos meteorológicos extremos (huracanes, olas de calor, sequías, inundaciones) | 49,8% | 48,9%          | 51,5%               | 50,4%           |
| Derretimiento de los polos y aumento del nivel del mar   | 47,3% | 46,6%          | 47,3%               | 49,0%           |
| Pérdida de productividad agropecuaria y pesquera   | 41,0% | 40,5%          | 38,0%               | 45,1%           |
| Disminución de la biodiversidad y cambios en su distribución geográfica                        | 40,2% | 40,8%          | 39,8%               | 39,2%           |
| Disminución de recursos básicos: agua y alimentos  | 34,7% | 34,8%          | 32,4%               | 36,8%           |
| Pérdidas económicas  | 28,9% | 29,2%          | 28,6%               | 28,4%           |
| Pérdida de productividad agropecuaria y pesquera   | 27,4% | 26,6%          | 28,1%               | 28,6%           |
| Incremento de enfermedades/epidemias   | 26,3% | 25,4%          | 27,3%               | 27,1%           |
| Desplazamientos de poblaciones y pérdida de vidas humanas                                      | 24,3% | 23,5%          | 23,6%               | 26,7%           |
| Pérdida de productividad agropecuaria y pesquera   | 14,8% | 14,4%          | 15,5%               | 14,8%           |

- Si nos fijamos específicamente en las opiniones que reflejan la máxima preocupación por el impacto del cambio climático, es decir, aquellas según las cuales tendrá “mucho” impacto, cerca del 50% de la población considera que el cambio climático afectará mucho al aumento de fenómenos meteorológicos extremos.
- Este es considerado el mayor impacto entre los habitantes de los distintos tamaños de hábitat, seguido también en todos los casos, por efecto que tendrá sobre el derretimiento de los polos y el aumento del nivel del mar.

# Conocimiento y opinión sobre el cambio climático, sus causas y consecuencias

Indica el grado en el que crees que los siguientes fenómenos se verán afectados por el cambio climático: Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

% del “Mucho”

|  | Total | CCAA      |          |                 |                      |          |                      |         |                     |                  |            |       |
|--|-------|-----------|----------|-----------------|----------------------|----------|----------------------|---------|---------------------|------------------|------------|-------|
|  |       | Andalucía | Canarias | Castilla y León | Castilla - La Mancha | Cataluña | Comunitat Valenciana | Galicia | Comunidad de Madrid | Región de Murcia | País Vasco | Resto |
| Aumento de fenómenos meteorológicos extremos (huracanes, olas de calor, sequías, inundaciones) | 49,8% | 46,9%     | 51,9%    | 40,7%           | 48,5%                | 57,9%    | 57,7%                | 50,5%   | 46,9%               | 49,9%            | 45,0%      | 51,8% |
| Derretimiento de los polos y aumento del nivel del mar   | 47,3% | 47,2%     | 51,7%    | 42,4%           | 46,7%                | 55,5%    | 47,4%                | 53,4%   | 43,2%               | 43,8%            | 43,8%      | 42,4% |
| Pérdida de productividad agropecuaria y pesquera   | 41,0% | 40,5%     | 41,7%    | 40,2%           | 40,5%                | 47,7%    | 41,9%                | 44,4%   | 36,9%               | 37,2%            | 38,3%      | 38,9% |
| Disminución de la biodiversidad y cambios en su distribución geográfica                        | 40,2% | 39,5%     | 44,6%    | 38,8%           | 36,3%                | 47,1%    | 39,2%                | 41,8%   | 39,5%               | 39,3%            | 34,7%      | 41,7% |
| Disminución de recursos básicos: agua y alimentos  | 34,7% | 40,2%     | 40,0%    | 30,7%           | 31,8%                | 41,6%    | 35,8%                | 36,1%   | 30,8%               | 32,7%            | 28,2%      | 32,5% |
| Pérdidas económicas  | 28,9% | 25,1%     | 30,7%    | 28,6%           | 29,7%                | 35,4%    | 28,3%                | 29,2%   | 25,5%               | 27,7%            | 25,6%      | 32,6% |
| Pérdida de productividad agropecuaria y pesquera   | 27,4% | 27,7%     | 30,6%    | 23,3%           | 25,5%                | 34,1%    | 25,8%                | 30,6%   | 25,4%               | 30,1%            | 22,1%      | 26,5% |
| Incremento de enfermedades/epidemias   | 26,3% | 28,9%     | 30,7%    | 22,4%           | 27,9%                | 27,3%    | 23,5%                | 29,1%   | 23,8%               | 29,1%            | 22,5%      | 24,9% |
| Desplazamientos de poblaciones y pérdida de vidas humanas                                      | 24,3% | 26,0%     | 28,6%    | 21,8%           | 24,9%                | 30,3%    | 22,7%                | 24,1%   | 22,3%               | 22,7%            | 21,0%      | 21,8% |
| Pérdida de productividad agropecuaria y pesquera   | 14,8% | 15,5%     | 17,4%    | 14,1%           | 14,1%                | 15,1%    | 14,1%                | 16,4%   | 15,7%               | 15,3%            | 11,1%      | 14,3% |

- Por Comunidad Autónoma, en Castilla La Mancha, Cataluña, C. Valenciana, C. de Madrid, Región de Murcia y País Vasco la mayor preocupación se refiere al impacto del cambio climático, sobre el aumento de fenómenos meteorológicos extremos.
- En Andalucía, Galicia y Castilla y León, se registra mayor preocupación por el derretimiento de los polos y el aumento del nivel del mar.
- En el caso de Canarias, ambas cuestiones preocupan prácticamente por igual.



fundación  
AXA

# 2

Importancia, preocupación y riesgo percibido ante  
el cambio climático

# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

En tu opinión, ¿cuál es la cuestión más preocupante al que se enfrenta la humanidad?



**El cambio climático es el problema más preocupante al que se enfrenta la humanidad. Así piensa el 24,8% de la población.**

- En segundo lugar, se sitúan los conflictos armados, el terrorismo y posibles nuevas amenazas a la seguridad (20,4%).
- Cómo tercer problema más preocupante para la humanidad, se mencionan los riesgos en los recursos naturales y en la diversidad (16,5%).
- Y en cuarto lugar se mencionan las pandemias y enfermedades contagiosas (13%).

Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

En tu opinión, ¿cuál es la cuestión más preocupante al que se enfrenta la humanidad?

|   | Total | SEXO   |       | EDAD  |       |       |          |
|---|-------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
|   |       | Hombre | Mujer | 18-29 | 30-44 | 45-64 | 65 y más |
| Cambio climático  | 24,8% | 26,5%  | 23,2% | 26,5% | 24,0% | 24,9% | 24,4%    |
| Conflictos armados, terrorismo y nuevas amenazas a la seguridad | 20,4% | 18,3%  | 22,3% | 15,6% | 17,0% | 21,4% | 25,5%    |
| Riesgos en los recursos naturales y en la biodiversidad         | 16,5% | 14,4%  | 18,5% | 15,1% | 16,5% | 16,9% | 17,0%    |
| Pandemias y enfermedades contagiosas                            | 13,0% | 11,1%  | 14,8% | 10,7% | 14,2% | 12,9% | 13,3%    |
| Tensiones y conflictos sociales                                 | 7,2%  | 8,5%   | 6,0%  | 9,2%  | 7,0%  | 7,3%  | 6,1%     |
| Inestabilidad geopolítica                                       | 6,5%  | 8,7%   | 4,5%  | 6,2%  | 6,6%  | 7,3%  | 5,5%     |
| Riesgos macroeconómicos y financieros                           | 5,2%  | 5,5%   | 5,0%  | 6,5%  | 6,9%  | 4,1%  | 4,4%     |
| Riesgos energéticos   | 2,4%  | 3,0%   | 1,9%  | 3,9%  | 3,4%  | 1,9%  | 1,3%     |
| Polución  | 2,3%  | 2,5%   | 2,0%  | 3,7%  | 3,3%  | 1,9%  | 0,9%     |
| Riesgos de ciberseguridad                                       | 1,6%  | 1,5%   | 1,7%  | 2,7%  | 1,1%  | 1,4%  | 1,6%     |

- La opinión de que el cambio climático es el problema más preocupante al que se enfrenta la humanidad es la más extendida entre hombres y mujeres y las personas de 18 a 64 años.
- Únicamente entre los mayores de 65 años, la preocupación por los conflictos armados supera, aunque sea ligeramente, a la del cambio climático.

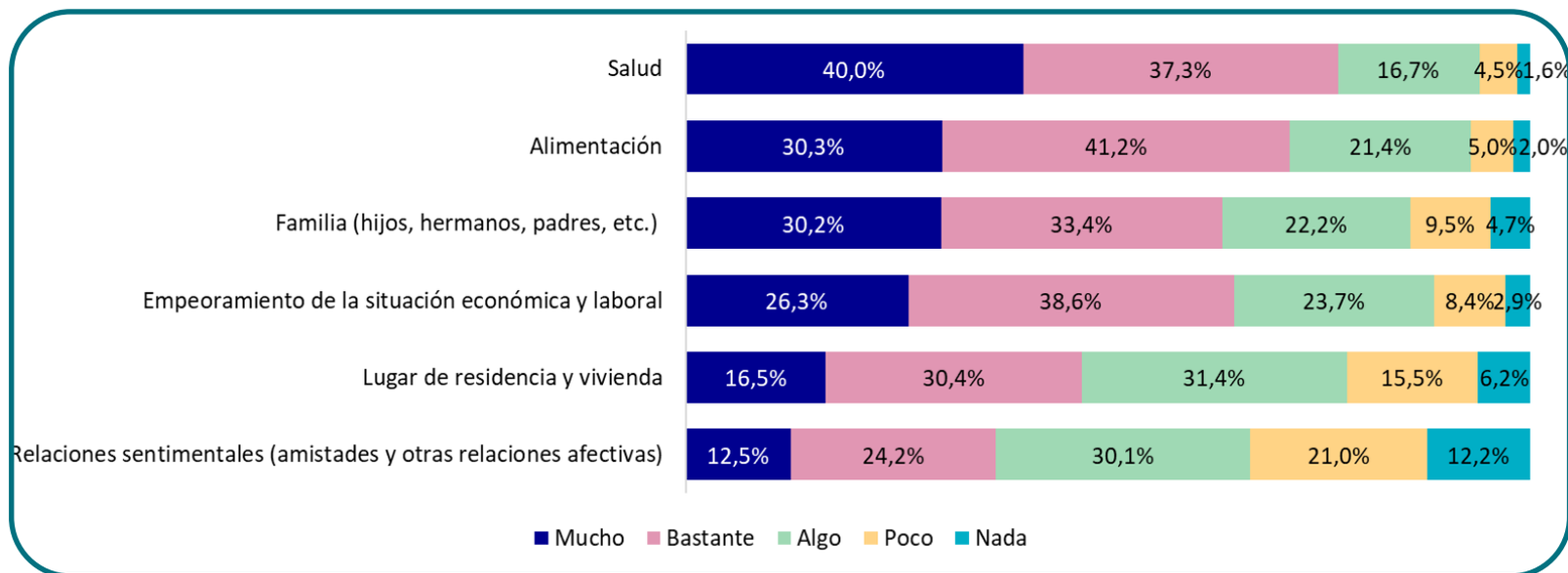
Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

¿En qué medida te preocupa la incidencia que el cambio climático tenga sobre los siguientes ámbitos de tu vida?

**La salud y la alimentación son los ámbitos de la vida personal en los que más preocupa la incidencia que puede tener el cambio climático.**

- El 77,3% se muestra muy o bastante preocupado por el impacto que pueda tener sobre la salud, y el 71,5% por su incidencia sobre la alimentación. En un segundo nivel de preocupación se sitúan el impacto familiar y el económico/laboral.



# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

¿En qué medida te preocupa la incidencia que el cambio climático tenga sobre los siguientes ámbitos de tu vida? Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

| % del “Mucho”   | Total | SEXO   |       | EDAD  |       |       |          |
|---|-------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
|   |       | Hombre | Mujer | 18-29 | 30-44 | 45-64 | 65 y más |
| Salud   | 40,0% | 35,4%  | 44,1% | 38,8% | 43,4% | 40,3% | 36,5%    |
| Alimentación  | 30,3% | 26,2%  | 34,1% | 30,8% | 32,5% | 31,3% | 26,3%    |
| Familia (hijos, hermanos, padres, etc.)                 | 30,2% | 26,3%  | 33,8% | 28,6% | 33,6% | 30,3% | 27,6%    |
| Empeoramiento de la situación económica y labora        | 26,3% | 22,3%  | 30,0% | 29,4% | 29,0% | 27,2% | 20,4%    |
| Lugar de residencia y vivienda                          | 16,5% | 14,7%  | 18,2% | 21,4% | 18,9% | 16,3% | 11,3%    |
| Relaciones sentimentales (amistades y otras relaciones) | 12,5% | 10,6%  | 14,1% | 16,1% | 16,2% | 12,0% | 6,8%     |

- Si nos fijamos específicamente en las opiniones que reflejan la máxima preocupación por el impacto del cambio climático a nivel personal, es decir, aquellas según las cuales preocupa “mucho”, la salud es el ámbito que concita mayor preocupación en todos los casos.
- Cabe señalar, que las mujeres muestran mayor preocupación por el impacto que puede tener sobre la salud (44,1%), pero también se muestran más preocupadas que los hombres respecto al impacto en todos los ámbitos de la vida personal.
- Por edad, la preocupación en términos de salud, alimentación y familia tiende a ser mayor entre las personas de 30 a 64 años.

# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

¿En qué medida te preocupa la incidencia que el cambio climático tenga sobre los siguientes ámbitos de tu vida? Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

% del “Mucho”

|   | Total | CCAA      |          |                 |                      |          |                      |         |                     |                  |            |       |
|---|-------|-----------|----------|-----------------|----------------------|----------|----------------------|---------|---------------------|------------------|------------|-------|
|   |       | Andalucía | Canarias | Castilla y León | Castilla - La Mancha | Cataluña | Comunitat Valenciana | Galicia | Comunidad de Madrid | Región de Murcia | País Vasco | Resto |
| Salud   | 40,0% | 39,3%     | 40,9%    | 37,6%           | 39,2%                | 45,4%    | 36,0%                | 42,0%   | 44,7%               | 43,5%            | 35,5%      | 34,9% |
| Alimentación  | 30,3% | 35,2%     | 35,4%    | 26,4%           | 30,0%                | 34,8%    | 29,1%                | 29,3%   | 27,7%               | 32,9%            | 27,4%      | 24,7% |
| Familia (hijos, hermanos, padres, etc.)                 | 30,2% | 32,0%     | 34,4%    | 25,9%           | 29,4%                | 32,1%    | 33,4%                | 26,9%   | 32,0%               | 32,1%            | 25,9%      | 29,2% |
| Empeoramiento de la situación económica y labora        | 26,3% | 27,0%     | 34,2%    | 22,6%           | 22,2%                | 30,4%    | 26,8%                | 26,6%   | 24,6%               | 29,7%            | 22,1%      | 24,1% |
| Lugar de residencia y vivienda                          | 16,5% | 22,2%     | 22,7%    | 12,4%           | 13,9%                | 16,6%    | 16,9%                | 15,8%   | 16,9%               | 19,2%            | 11,3%      | 15,9% |
| Relaciones sentimentales (amistades y otras relaciones) | 12,5% | 15,3%     | 11,7%    | 9,2%            | 12,1%                | 13,7%    | 11,6%                | 11,5%   | 13,2%               | 16,8%            | 10,2%      | 13,3% |

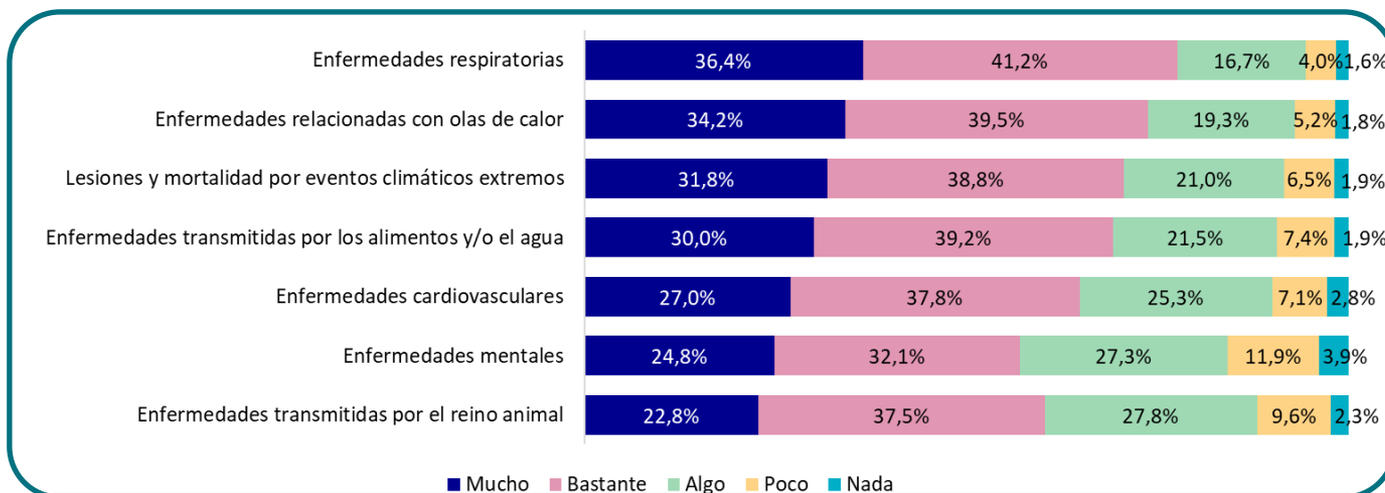
- Por Comunidad Autónoma, el impacto que el cambio climático pueda tener sobre la salud es lo que más preocupa en todas ellas. En Canarias, Cataluña, Galicia, C. de Madrid y Región de Murcia, la preocupación (“mucho”) por la incidencia del cambio climático sobre la salud, supera el 40%
- En todos los casos, excepto en la C. Valenciana y la C. de Madrid, la preocupación por el impacto sobre la alimentación ocupa el segundo lugar.

# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

En relación con el ámbito de la salud, ¿en qué grado te preocupa el efecto del cambio climático sobre las siguientes enfermedades?

**Las enfermedades respiratorias y las derivadas de olas de calor y situaciones climáticas extremas son las que más preocupan por la incidencia que puede tener el cambio climático sobre ellas.**

- Más del 70% se muestra muy o bastante preocupado por el impacto que pueda tener sobre enfermedades respiratorias, enfermedades relacionadas con olas de calor, y lesiones o mortalidad por consecuencia de situaciones climatológicas extremas. En un segundo nivel, por encima del 60%, preocupa el impacto por enfermedades cardiovasculares o aquellas que sean transmitidas por alimentos, agua o animales.



# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

En relación con el ámbito de la salud, ¿en qué grado te preocupa el efecto del cambio climático sobre las siguientes enfermedades?

Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

| % del “Mucho”   | Total | CCAA      |          |                 |                      |          |                      |         |                     |                  |            |       |
|---|-------|-----------|----------|-----------------|----------------------|----------|----------------------|---------|---------------------|------------------|------------|-------|
|   |       | Andalucía | Canarias | Castilla y León | Castilla - La Mancha | Cataluña | Comunitat Valenciana | Galicia | Comunidad de Madrid | Región de Murcia | País Vasco | Resto |
| Enfermedades respiratorias                              | 36,4% | 35,4%     | 42,0%    | 32,6%           | 35,9%                | 44,3%    | 33,5%                | 37,5%   | 36,0%               | 37,7%            | 32,0%      | 33,1% |
| Enfermedades relacionadas con olas de calor             | 34,2% | 39,6%     | 35,2%    | 28,2%           | 33,4%                | 40,1%    | 35,8%                | 31,1%   | 33,2%               | 35,3%            | 30,9%      | 32,9% |
| Lesiones y mortalidad por eventos climáticos extremos   | 31,8% | 35,9%     | 34,9%    | 24,7%           | 32,4%                | 37,6%    | 28,4%                | 32,9%   | 32,2%               | 34,1%            | 27,8%      | 30,0% |
| Enfermedades transmitidas por los alimentos y/o el agua | 30,0% | 30,3%     | 34,0%    | 27,3%           | 33,6%                | 30,7%    | 28,3%                | 31,6%   | 29,5%               | 32,5%            | 26,6%      | 25,3% |
| Enfermedades cardiovasculares                           | 27,0% | 28,6%     | 25,9%    | 23,7%           | 27,9%                | 31,2%    | 26,9%                | 25,5%   | 28,0%               | 29,7%            | 24,2%      | 25,0% |
| Enfermedades mentales                                   | 24,8% | 28,4%     | 25,3%    | 22,6%           | 25,8%                | 27,9%    | 25,1%                | 26,2%   | 23,8%               | 23,8%            | 22,2%      | 19,2% |
| Enfermedades transmitidas por el reino animal           | 22,8% | 23,6%     | 24,7%    | 20,1%           | 24,6%                | 23,6%    | 19,7%                | 23,6%   | 22,8%               | 23,5%            | 21,1%      | 25,2% |

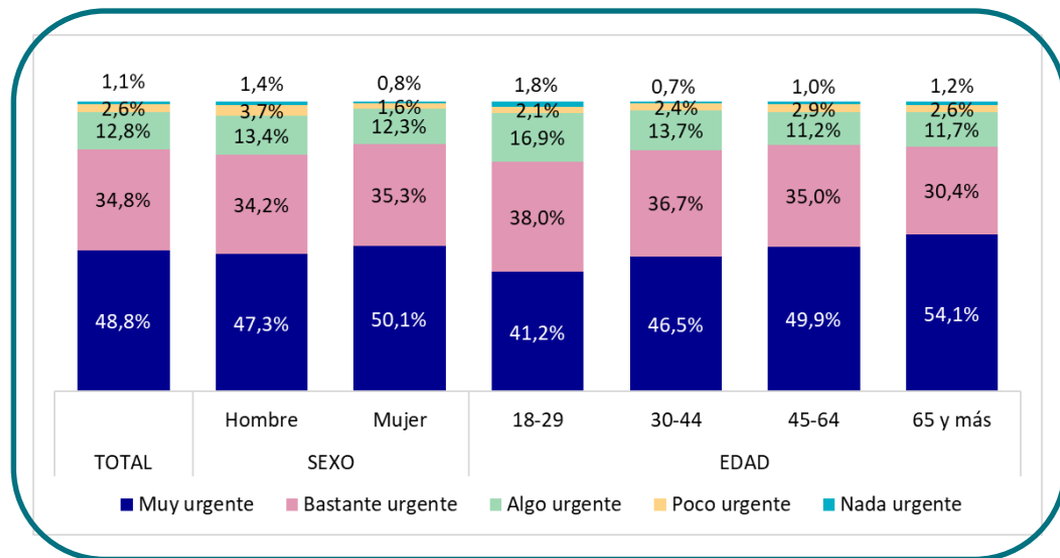
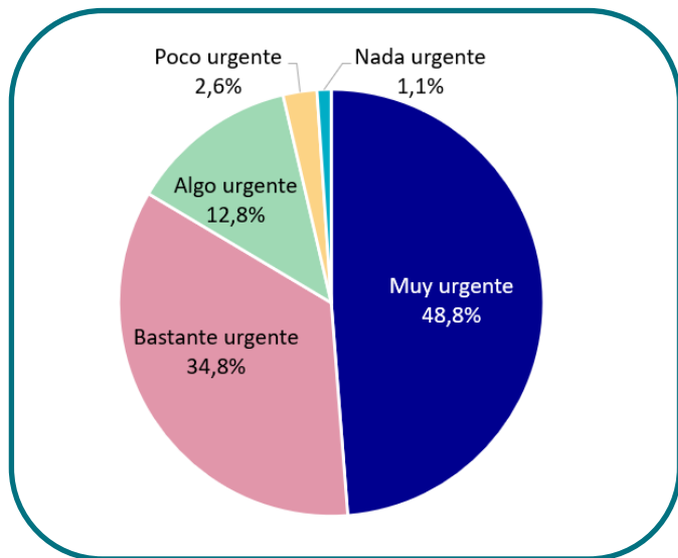
- El impacto que puede tener el cambio climático sobre las enfermedades respiratorias es el que más preocupa en la mayoría de Comunidades Autónomas.
- No obstante, entre la población de Andalucía y la Comunidad Valenciana predomina la preocupación por el impacto de las enfermedades derivadas de las olas de calor

# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

¿Cómo de urgente consideras que es llevar a cabo medidas contra el cambio climático?

**El 83,6% de los españoles considera muy o bastante urgente llevar a cabo medidas contra el cambio climático.**

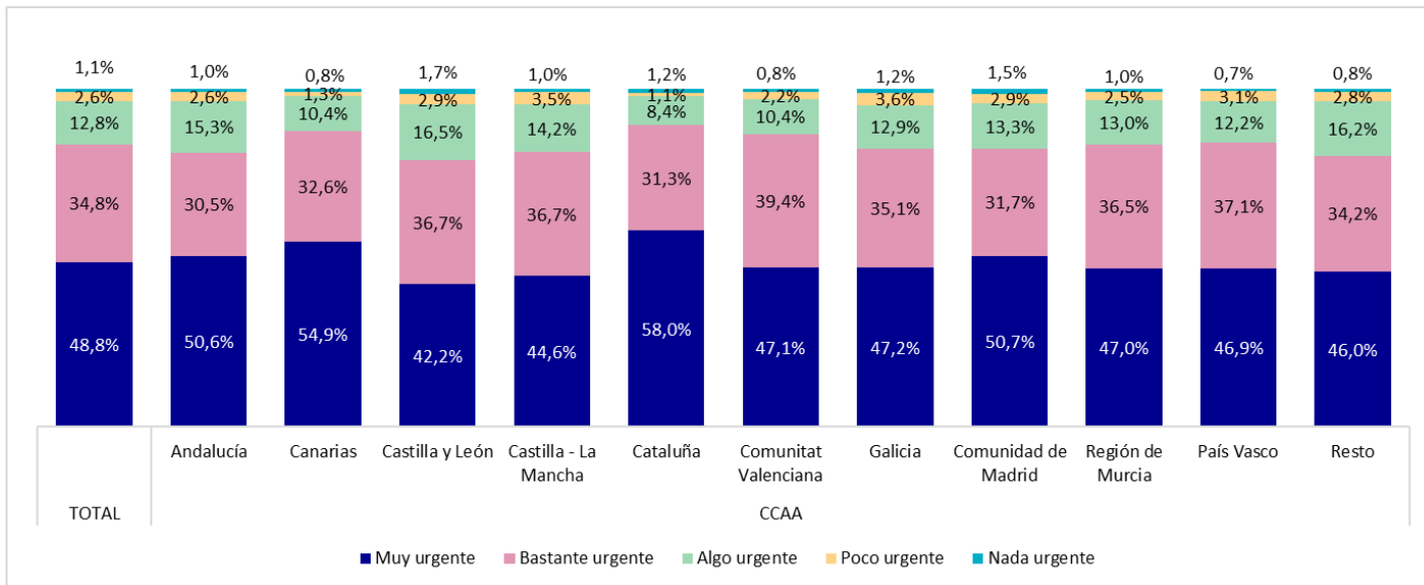
- Esta urgencia es compartida mayoritariamente entre hombres, mujeres y personas de todas las edades, acentuándose entre las mujeres (85,4%) y las personas mayores de 45 años.



# Importancia, preocupación y riesgo percibido ante el cambio climático

¿Cómo de urgente consideras que es llevar a cabo medidas contra el cambio climático?

Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático



- La percepción de que es muy o bastante urgente acometer medidas contra el cambio climático, se mantiene por encima del 80% entre la población de todas las Comunidades Autónomas, excepto Castilla y León (78,9%).
- La percepción de urgencia se acentúa en Canarias (87,5%) y Cataluña (89,3%).



fundación  
AXA

3

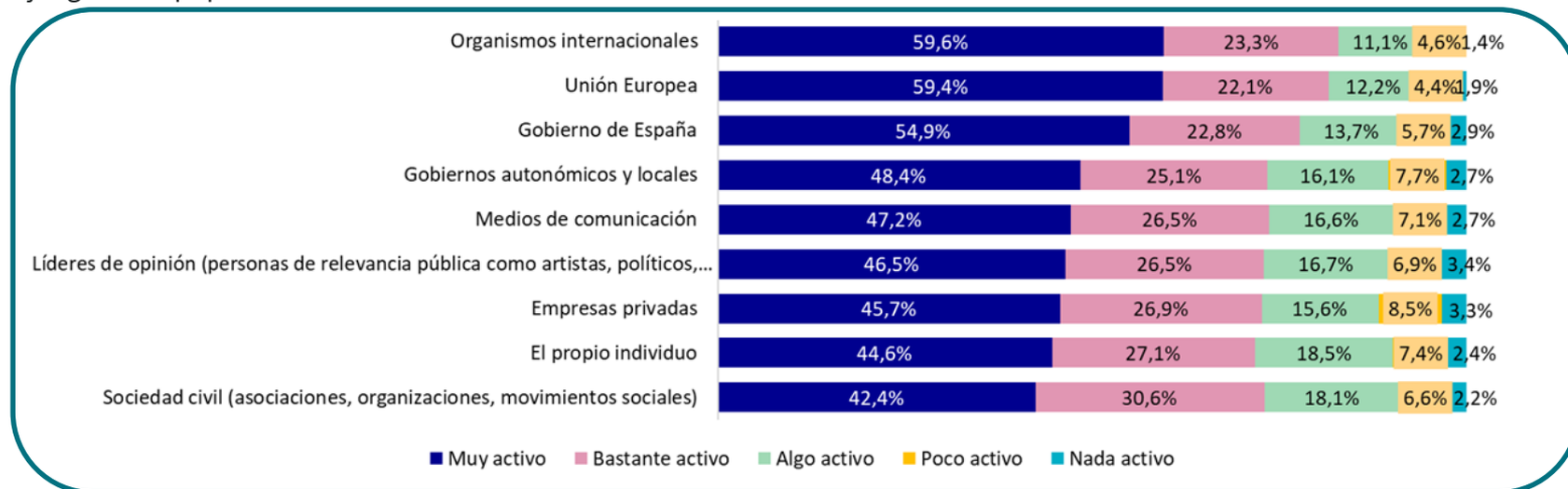
Atribución de responsabilidades y medidas a implementar

## Atribución de responsabilidades y medidas a implementar

En tu opinión, ¿qué tipo de papel tendrían que jugar los siguientes actores sociales en la lucha contra el cambio climático?

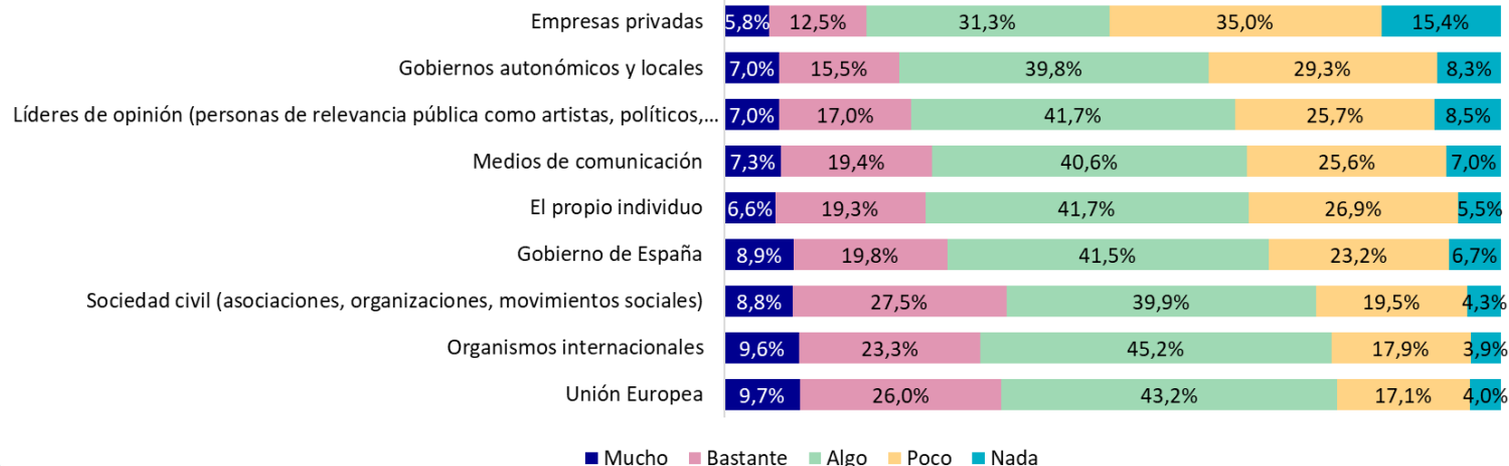
**Los organismos internacionales y la Unión Europea son los agentes de los que se espera un papel más activo en la lucha contra el cambio climático.**

- Cerca del 60% esperan que organismos internacionales y la Unión Europea mantengan un papel muy activo en esta lucha. El 54,9% espera una labor similar del Gobierno de España. En menor medida se espera que los gobiernos autonómicos y municipales sumen también un papel muy activo (48,45), casi en igual medida que las expectativas existentes respecto a los medios de comunicación (47,2%). Es a los ciudadanos a nivel individual y la sociedad civil, a quienes en menor medida se atribuye la necesidad de que jueguen un papel activo.



## Atribución de responsabilidades y medidas a implementar

¿En qué medida piensas que los siguientes actores sociales están implicándose en la lucha contra el cambio climático?



**Se percibe un bajo nivel de implicación de los distintos actores sociales en la lucha contra el cambio climático, una implicación alejada del papel activo que se espera de ellos.**

- El 50,4% piensa que las empresas privadas están poco o nada implicadas en la lucha contra el medio ambiente. Tras ellas, es a los Gobiernos autonómicos y locales a quienes menor implicación se les reconoce (37,6%), y en tercer lugar se sitúa a los líderes de opinión, personas de relevancia pública como artistas, políticos, empresarios, influencers, etc. (34,2%).
- Por el contrario, a quien se reconoce una mayor implicación (mucho o bastante), es a la sociedad civil (36,3%) siendo el actor de quien en menor medida se espera un papel activo. Y en segundo lugar de implicación se menciona a la Unión Europea (35,7%), que, como ya se vio anteriormente, es el segundo actor social del que más se espera una labor activa.

Base: sólo quienes creen que se está produciendo un cambio climático

## Atribución de responsabilidades y medidas a implementar

¿En qué grado estarías de acuerdo con la implementación de las siguientes medidas para luchar contra el cambio climático?



**Los españoles apoyan la implementación de medidas para luchar contra el cambio climático.**

En primer lugar, el 87,8% está muy o bastante de acuerdo en llevar a cabo un mayor aprovechamiento del agua.

El 84,9% está muy muy o bastante de acuerdo con que se promueva la reforestación y el uso de biofertilizantes.

**Más del 80% respaldan el incremento de investigación y desarrollo tecnológico, el incremento de zonas verdes en núcleos urbanos, la economía circular y el consumo responsable, y la labor de información y sensibilización de la población.**

- La medida que contaría con menor nivel de apoyo es el aumento de los impuestos a las emisiones de CO2 de los distintos sectores.



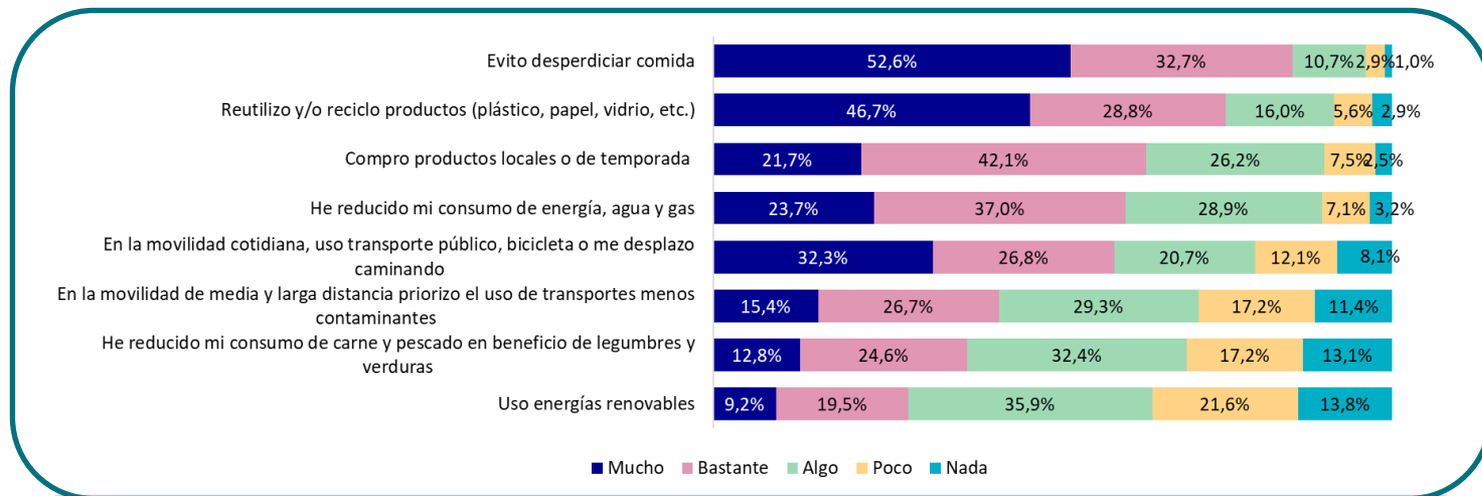
# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático



# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿Podrías indicar en qué medida llevas a cabo las siguientes acciones en tu vida cotidiana?

**Evitar desperdiciar comida es la acción que en mayor medida (mucho o bastante) llevan a cabo los españoles (85,3%)**



- En segundo lugar, el 75,5% señala que reutiliza o recicla productos mucho o bastante.
- En tercer lugar, se sitúa la compra de productos locales o de temporada (63,8%), seguida de la reducción en el consumo de energía, agua y gas (60,7%).
- Menos del 45% de la población prioriza mucho o bastante el uso de transportes menos contaminantes en su movilidad de media y larga distancia. El 37,4% ha reducido mucho o bastante el consumo de carne y pescado en beneficio de legumbres y verduras, y menos del 30% utiliza (mucho o bastante) energías renovables.

# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿Podrías indicar en qué medida llevas a cabo las siguientes acciones en tu vida cotidiana?

% del “Mucho”

|   | Total | CCAA      |          |                 |                      |          |                      |         |                     |                  |            |       |
|---|-------|-----------|----------|-----------------|----------------------|----------|----------------------|---------|---------------------|------------------|------------|-------|
|   |       | Andalucía | Canarias | Castilla y León | Castilla - La Mancha | Cataluña | Comunitat Valenciana | Galicia | Comunidad de Madrid | Región de Murcia | País Vasco | Resto |
| Evito desperdiciar comida   | 52,6% | 50,4%     | 52,9%    | 50,7%           | 54,4%                | 54,2%    | 53,9%                | 53,4%   | 52,3%               | 52,5%            | 50,4%      | 54,6% |
| Reutilizo y/o reciclo productos (plástico, papel, vidrio, etc.)                               | 46,7% | 42,8%     | 41,3%    | 45,6%           | 47,2%                | 52,3%    | 50,7%                | 46,3%   | 45,7%               | 44,0%            | 50,1%      | 44,5% |
| En la movilidad cotidiana, uso transporte público, bicicleta o me desplazo caminando          | 32,3% | 25,5%     | 26,2%    | 29,4%           | 24,0%                | 42,5%    | 38,2%                | 30,7%   | 37,3%               | 24,8%            | 39,9%      | 32,5% |
| He reducido mi consumo de energía, agua y gas   | 23,7% | 26,9%     | 23,7%    | 19,0%           | 22,5%                | 27,2%    | 23,8%                | 26,3%   | 24,6%               | 23,6%            | 20,8%      | 21,7% |
| Compro productos locales o de temporada   | 21,7% | 18,0%     | 22,3%    | 18,3%           | 20,1%                | 25,1%    | 28,3%                | 23,3%   | 17,7%               | 26,3%            | 18,1%      | 22,3% |
| En la movilidad de media y larga distancia priorizo el uso de transportes menos contaminantes | 15,4% | 15,4%     | 15,0%    | 9,9%            | 11,5%                | 21,7%    | 17,7%                | 14,4%   | 17,0%               | 12,5%            | 17,7%      | 15,7% |
| He reducido mi consumo de carne y pescado en beneficio de legumbres y verduras                | 12,8% | 10,1%     | 14,3%    | 11,6%           | 9,9%                 | 15,7%    | 12,9%                | 13,6%   | 10,9%               | 16,1%            | 12,8%      | 14,1% |
| Uso energías renovables   | 9,2%  | 11,5%     | 9,9%     | 8,2%            | 11,9%                | 10,3%    | 8,3%                 | 7,6%    | 7,3%                | 12,1%            | 6,7%       | 8,6%  |

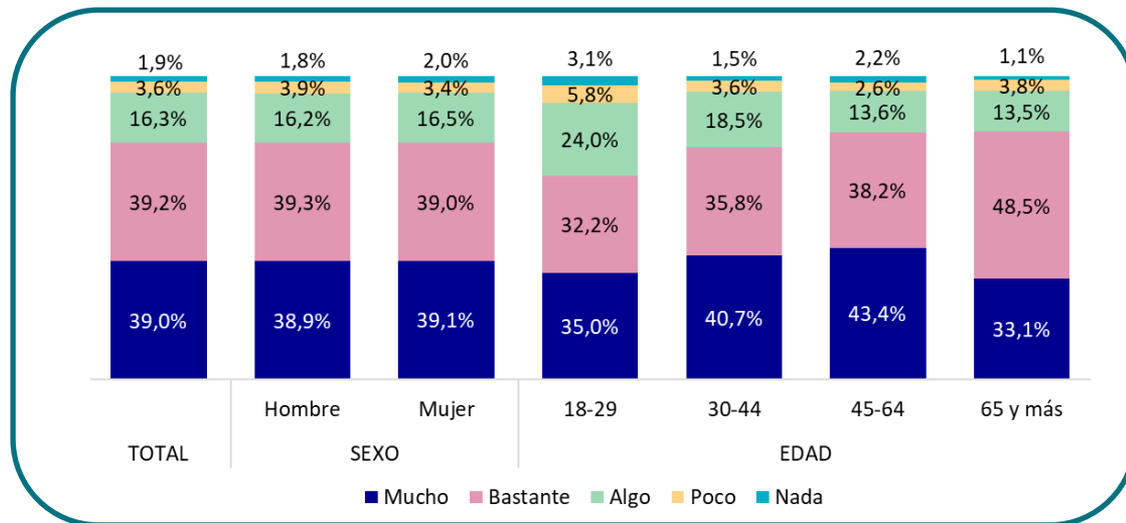
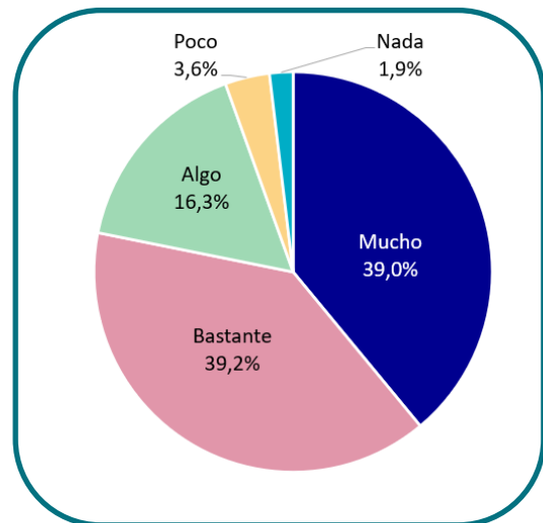
- La acción de evitar desperdiciar comida es la que con mayor frecuencia se lleva a cabo en todas las Comunidades Autónomas, superando en todas ellas el 50%.
- También en todas ellas, la reutilización o reciclaje de productos como plástico, papel o vidrio, se sitúa como la segunda más frecuente.

# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿En qué medida piensas que el coste económico de los productos frena la voluntad de ser más sostenible?

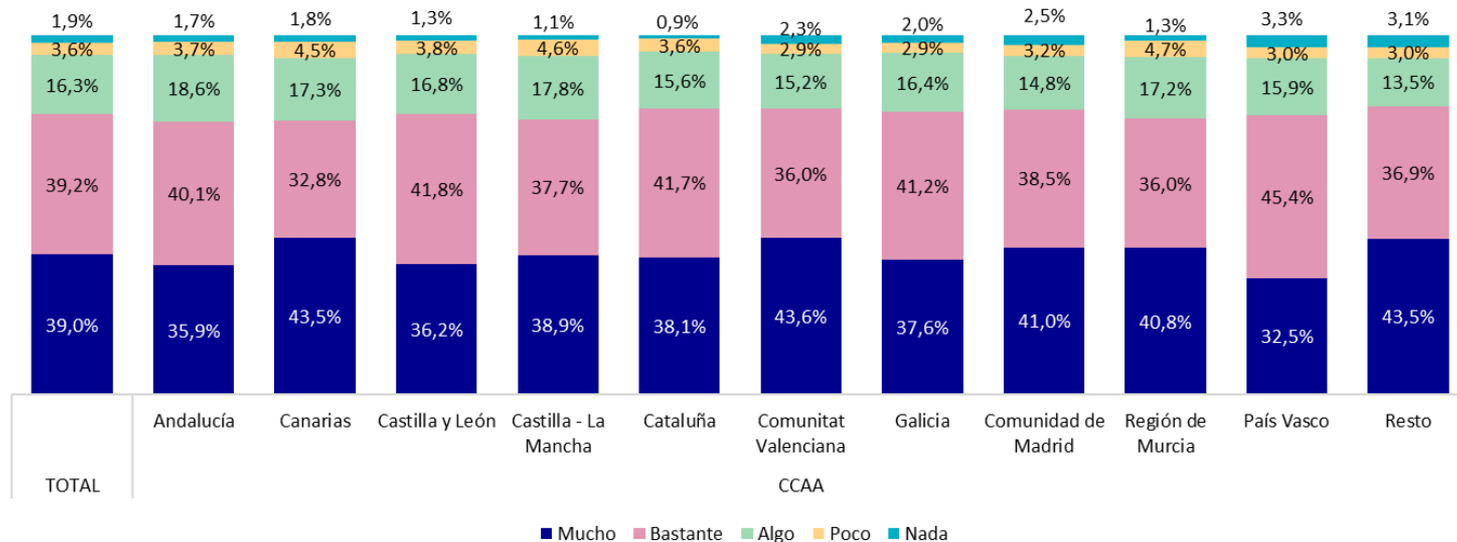
**Los españoles piensan que el coste de los productos frena su voluntad de tener comportamientos más sostenibles**

- El 39% de los españoles considera el precio de los productos afecta mucho a que lleve a cabo conductas más sostenibles, y el 39,2% afirma que le afecta bastante.
- Esta circunstancia es similar entre hombres y mujeres, y tiende a tener más impacto a mayor edad.



# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿En qué medida piensas que el coste económico de los productos frena la voluntad de querer ser más sostenible?



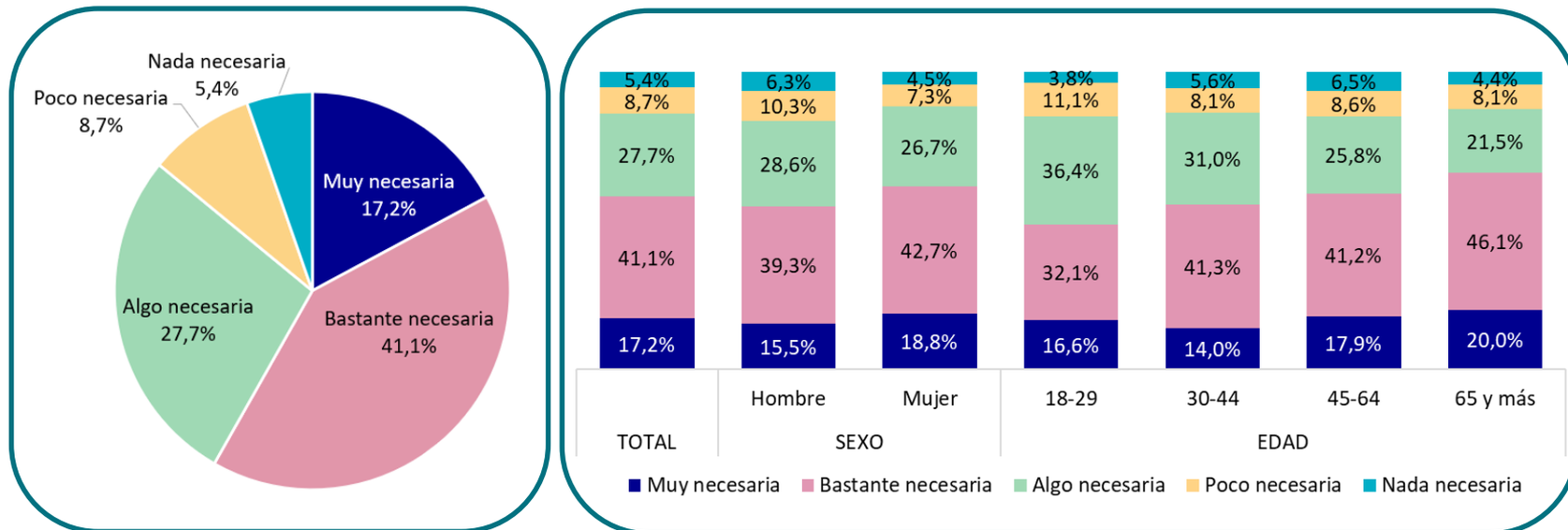
- La opinión de que el precio de los productos afecta mucho a su voluntad, supera el 40% de la población en Canarias; C. Valenciana, C. de Madrid y Región de Murcia.
- Globalmente, el porcentaje de quienes piensan que el coste económico tiene mucha o bastante influencia se sitúa en torno al 80% en todas las Comunidades.

# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿En qué medida piensas que es necesaria una reducción del nivel de confort de las personas en beneficio del medio ambiente? (ajuste de las temperaturas, cambiar hábitos de alimentación...)

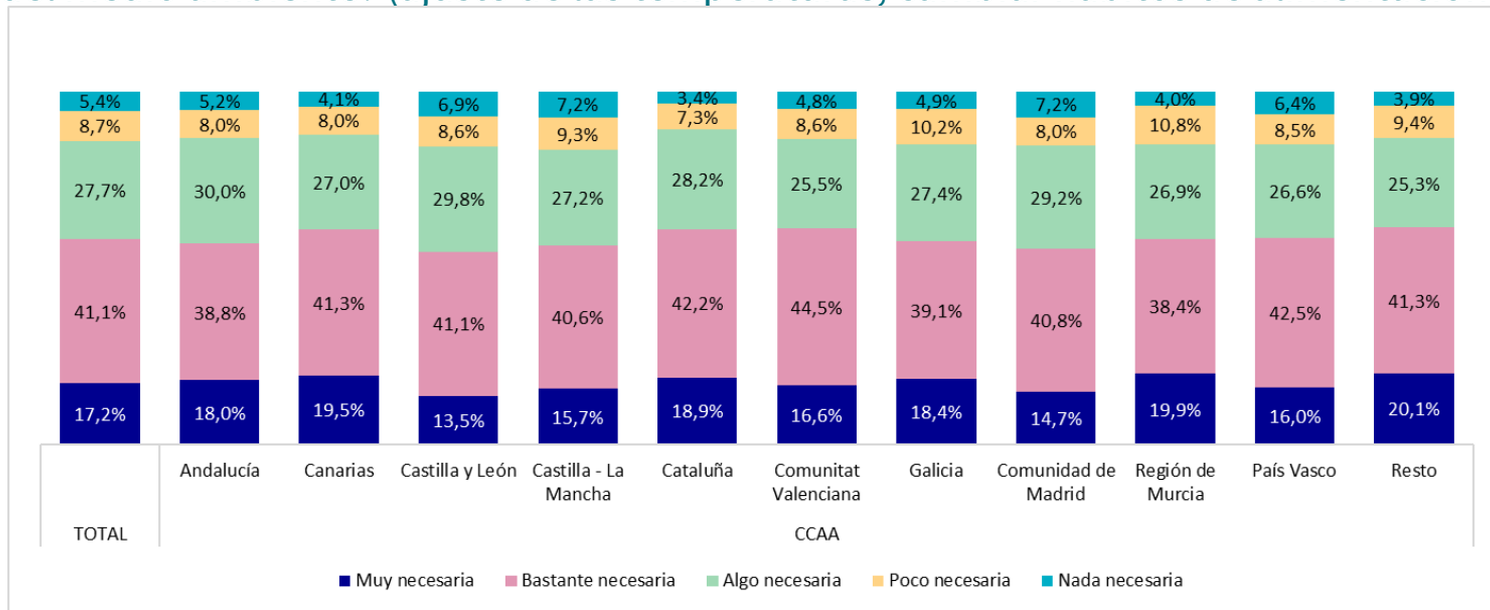
**El 58,3% de los españoles piensa que es muy o bastante necesario reducir el nivel de confort de las personas en beneficio del medio ambiente.**

- Esta opinión se eleva al 61,5% entre las mujeres, y se incrementa con la edad, llegando al 66,1% entre los mayores de 65 años.



# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

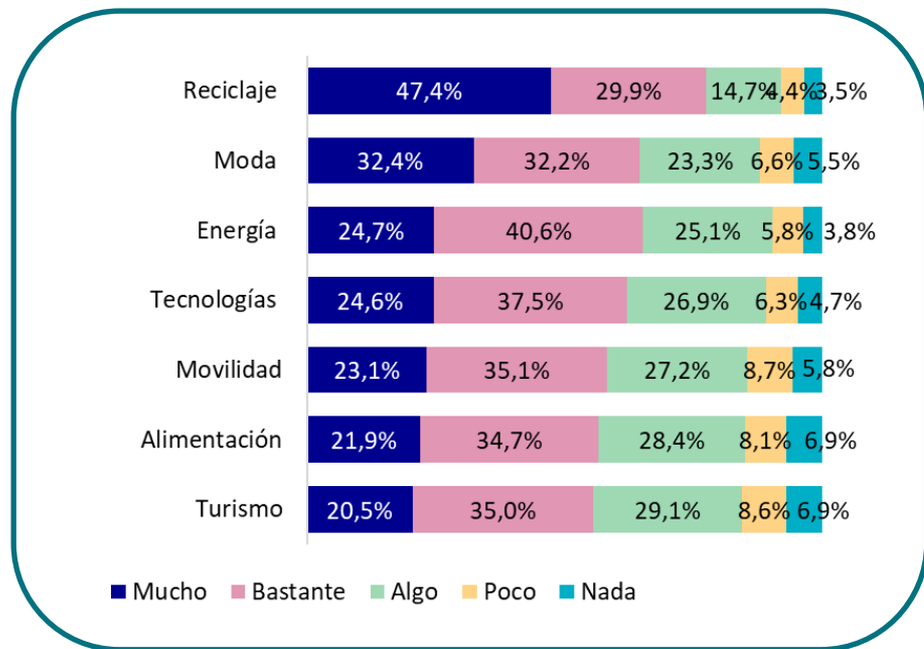
¿En qué medida piensas que es necesaria una reducción del nivel de confort de las personas en beneficio del medio ambiente? (ajuste de las temperaturas, cambiar hábitos de alimentación...)



- La mayoría de la población de todas las Comunidades Autónomas coincide en que es muy o bastante necesario reducir el nivel de confort de las personas en beneficio del medio ambiente. Esta opinión supera el 60% en los casos de Canarias, Cataluña y C. Valenciana.

## Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿En qué medida estás dispuesto/a a cambiar tus hábitos en los siguientes ámbitos para reducir la huella medioambiental?



**Los españoles no se muestran muy dispuestos a cambiar sus hábitos para reducir la huella medioambiental.**

- La disposición más amplia a cambiar mucho sus hábitos, se refieren al ámbito del reciclaje (47,4%). El 32,4% dice estar dispuesto a cambiar mucho sus hábitos en moda, pero menos de una cuarta parte de la población manifiesta esa disponibilidad en el resto de ámbitos de su vida.
- Considerando globalmente la actitud a cambiar mucho o bastante sus hábitos, el 77,4% lo haría en relación al reciclaje. Mas del 60% lo haría en cuanto al uso de moda, energía y tecnología.
- Los ámbitos en los que menor disposición se muestra al cambio de hábitos son la movilidad, la alimentación y el turismo.

# Comportamiento y papel de la población respecto al cambio climático

¿En qué medida estás dispuesto/a cambiar tus hábitos en los siguientes ámbitos para reducir la huella medioambiental?

| % del “Mucho” | TOTAL | CCAA      |          |                 |                      |          |                      |         |                     |                  |            |       |
|---------------|-------|-----------|----------|-----------------|----------------------|----------|----------------------|---------|---------------------|------------------|------------|-------|
|               |       | Andalucía | Canarias | Castilla y León | Castilla - La Mancha | Cataluña | Comunitat Valenciana | Galicia | Comunidad de Madrid | Región de Murcia | País Vasco | Resto |
| Reciclaje     | 47,4% | 42,6%     | 46,3%    | 43,8%           | 48,4%                | 51,3%    | 50,9%                | 48,3%   | 41,7%               | 47,8%            | 49,7%      | 51,2% |
| Moda          | 32,4% | 29,4%     | 34,7%    | 30,0%           | 28,3%                | 36,6%    | 36,5%                | 35,5%   | 28,7%               | 33,1%            | 30,5%      | 32,3% |
| Energía       | 24,7% | 28,8%     | 24,8%    | 20,8%           | 22,2%                | 28,0%    | 26,6%                | 26,4%   | 20,8%               | 25,5%            | 24,2%      | 22,4% |
| Tecnologías   | 24,6% | 27,2%     | 25,3%    | 22,5%           | 21,1%                | 29,3%    | 28,7%                | 24,7%   | 22,0%               | 21,9%            | 22,0%      | 24,7% |
| Movilidad     | 23,1% | 23,4%     | 22,8%    | 17,7%           | 18,5%                | 29,3%    | 24,9%                | 24,1%   | 21,0%               | 21,0%            | 23,7%      | 28,8% |
| Alimentación  | 21,9% | 23,9%     | 20,3%    | 19,0%           | 18,5%                | 26,6%    | 24,8%                | 21,7%   | 16,4%               | 23,8%            | 22,2%      | 23,6% |
| Turismo       | 20,5% | 21,5%     | 20,9%    | 15,9%           | 19,2%                | 23,6%    | 25,5%                | 23,5%   | 16,2%               | 23,3%            | 14,6%      | 21,9% |

- En todas las Comunidades, la disposición más amplia a cambiar mucho sus hábitos, se refieren al ámbito del reciclaje. Y en todos los casos, se sitúa en segundo lugar la actitud favorable a cambiar mucho en relación a la moda.
- La disponibilidad a cambiar mucho los hábitos de turismo encuentra menos adeptos entre la población de País Vasco (14,6%), Castilla y León (15,9%) y la Comunidad de Madrid (16,2%). Por el contrario, la actitud a este cambio es mayor en la C. Valenciana.



fundación  
AXA

**GRACIAS**



fundación  
AXA