



Motivaciones y Barreras respecto al Cambio Climático

Agenda



1. Objetivos de la investigación

2. Metodología

3. Análisis de resultados

4. Conclusiones

01. Objetivos · 02. Metodología · 03. Resultados

*¿Cuál es el
objetivo del
estudio?*





Principal objetivo



Conocer las motivaciones, barreras y oportunidades respecto al cambio climático **de la población española**

01. Objetivos · **02. Metodología** · 03. Resultados

*¿Cómo lo
hemos
hecho?*



Ficha Técnica

Universo	Individuos residentes en el territorio español de 18 y más años.
Tamaño muestral	1004 entrevistas.
Tipo de muestreo	Muestreo polietápico estratificado, con afijación simple en los estratos de edad y sexo.
Error muestral	Total muestra: + 3,09% (n=1004)
Tipo de entrevista	Entrevistas online asistidas por ordenador (CAWI) con cuestionario semiestructurado.
Duración de la entrevista	10 minutos ESPAÑA
Trabajo de campo	Del 20-07-17 al 23-07-17

*Vamos a
analizar los
resultados*



Perfil Muestra

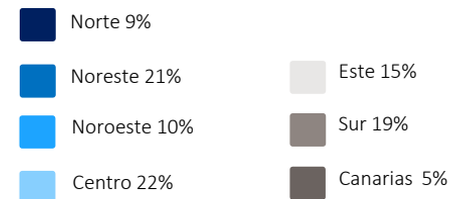
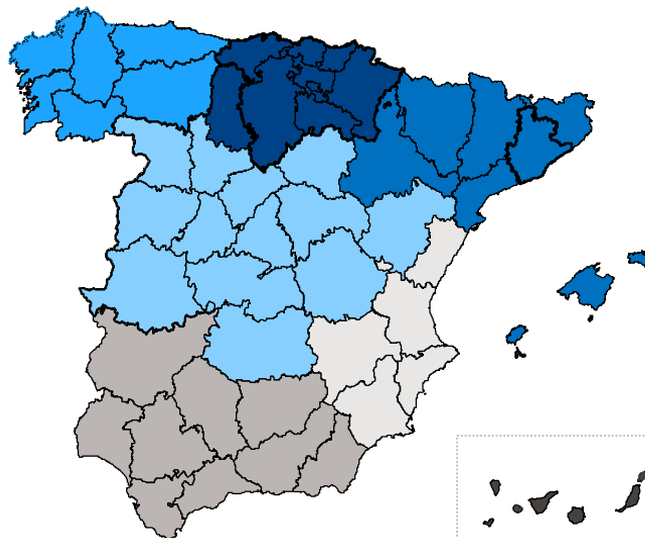
Datos demográficos



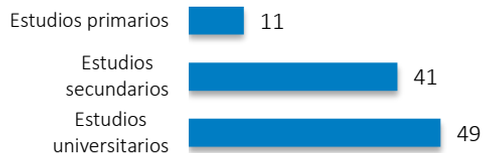
Sexo



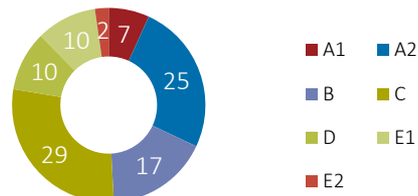
Edad



Estudios del entrevistado



Clase social



A1 Mayor índice socioeconómico

Actividad del entrevistado



Conocimiento de Cambio Climático

¿Qué grado de conocimiento tienen los españoles sobre el Cambio Climático?

- ❖ Prácticamente la totalidad de los españoles ha oído hablar del Cambio Climático
- ❖ Los españoles consideran **grave** las consecuencias del Cambio Climático (8 de cada 10 consideran que existe y que las consecuencias son graves)
- ❖ Y se sienten **relativamente informados** del mismo (5 de cada 10 considera tener un grado de conocimiento bueno, de 6 a 7 en una Escala de 0-10) y un 30% considera estar muy bien informados (8-10 puntúan su grado de conocimiento en una escala de 0 a 10).
- ❖ Pero consideran que **no se están informando** a los ciudadanos bien. El 50% de los españoles considera que la información que se está dando es deficiente.
- ❖ Un **13%** de la población es **autodidacta** en la búsqueda de información y lo hace principalmente en **Internet**
- ❖ De lo que más informados se consideran los españoles es de las Consecuencias, seguido de las Causas, y la **mayor desinformación** se da en los Frenos o en las **Medidas a tomar** para poder parar el Cambio Climático.
- ❖ A la hora de encontrar información sobre el Cambio Climático, al 85% de los españoles les resulta Fácil, el problema viene en entender esa información, la **mayor dificultad** en **entender la información** se da en aquella que explica las **Medidas que hay que tomar** para poder parar el Cambio Climático.



Conocimiento cambio climático



¿Ha oído hablar del Cambio climático?

99,8%

Toda la población española ha oído hablar del Cambio Climático en alguna ocasión

Los españoles consideran grave las consecuencias del Cambio Climático y se sienten relativamente informados del mismo. A mayor información más gravedad ven en las consecuencias

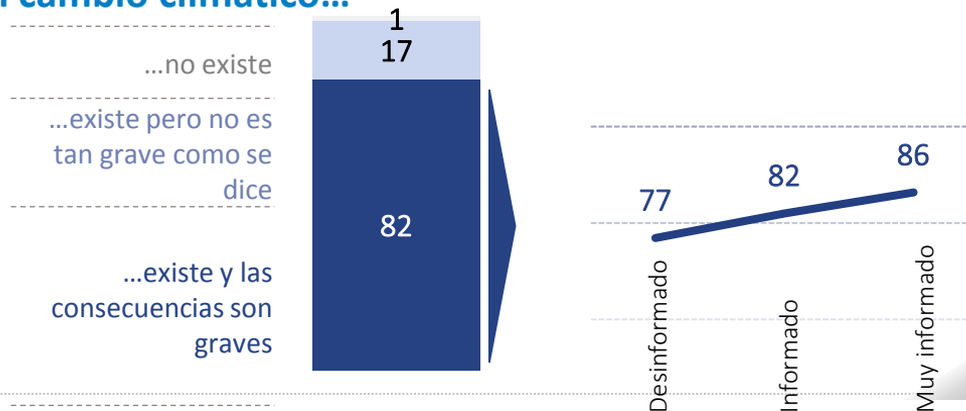
Grado de conocimiento



Valoración Media
6,6

¿Con qué afirmación está más de acuerdo?

El cambio climático...



Unidad: Porcentaje

Q.4. En primer lugar, ¿nos podría decir si ha oído hablar del Cambio Climático? // Q5. ¿Cuál diría que es su grado de conocimiento sobre el Cambio Climático? // Q5b. Algunas personas nos han mencionado que no creen que exista el Cambio Climático, díganos hasta que punto está de acuerdo con esta afirmación.

Cuál diría que es su grado de conocimiento sobre el Cambio Climático

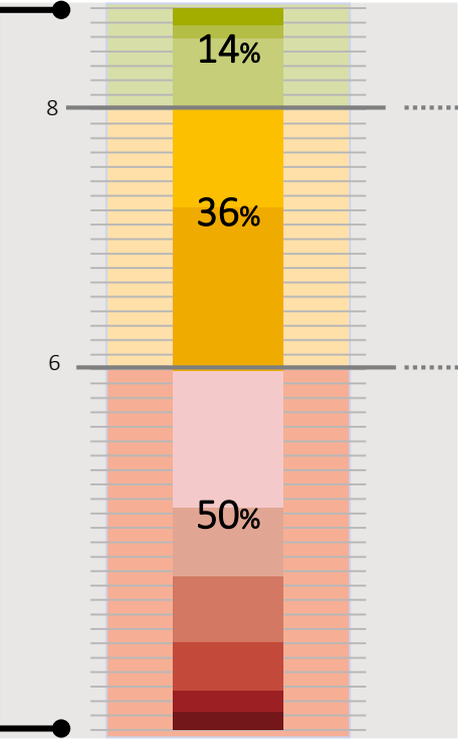


■ Desinformados (0-5) ■ Informados (6-7) ■ Muy Informados (8-10)

Solo un 14% de los ciudadanos consideran que ha recibido mucha información.
 La causa principal de la desinformación sobre el Cambio Climático es la poca información que se ha dado.
 Aún así un 25% de los que consideran que se ha informado muy poco a los ciudadanos, se consideran muy informados sobre el Cambio Climático.

Los **Autodidactas** han buscado información principalmente en **Internet**

En qué grado considera que se ha informado a los ciudadanos del Cambio Climático



No han informado a los ciudadanos(0)

Unidad: Porcentaje
 Q24. En qué grado considera que se ha informado a los ciudadanos del Cambio Climático? Para ello utilice una escala de 0 a 10 donde el 0 es que no se ha informado nada y el 10 que se ha informado mucho // Q5. ¿Cuál diría que es su grado de conocimiento sobre el Cambio Climático?



Grado de dificultad a la hora de...

Los españoles más desinformados son los que más dificultad tienen para encontrar y entender información sobre el cambio climático

Encontrar información
del Cambio Climático

85%

% Bastante +
Muy fácil

Entender información
sobre Cambio Climático

73%

Entender información de
qué hacer para frenar
el Cambio Climático

69%

Entender información
sobre consecuencias
del Cambio Climático

76%

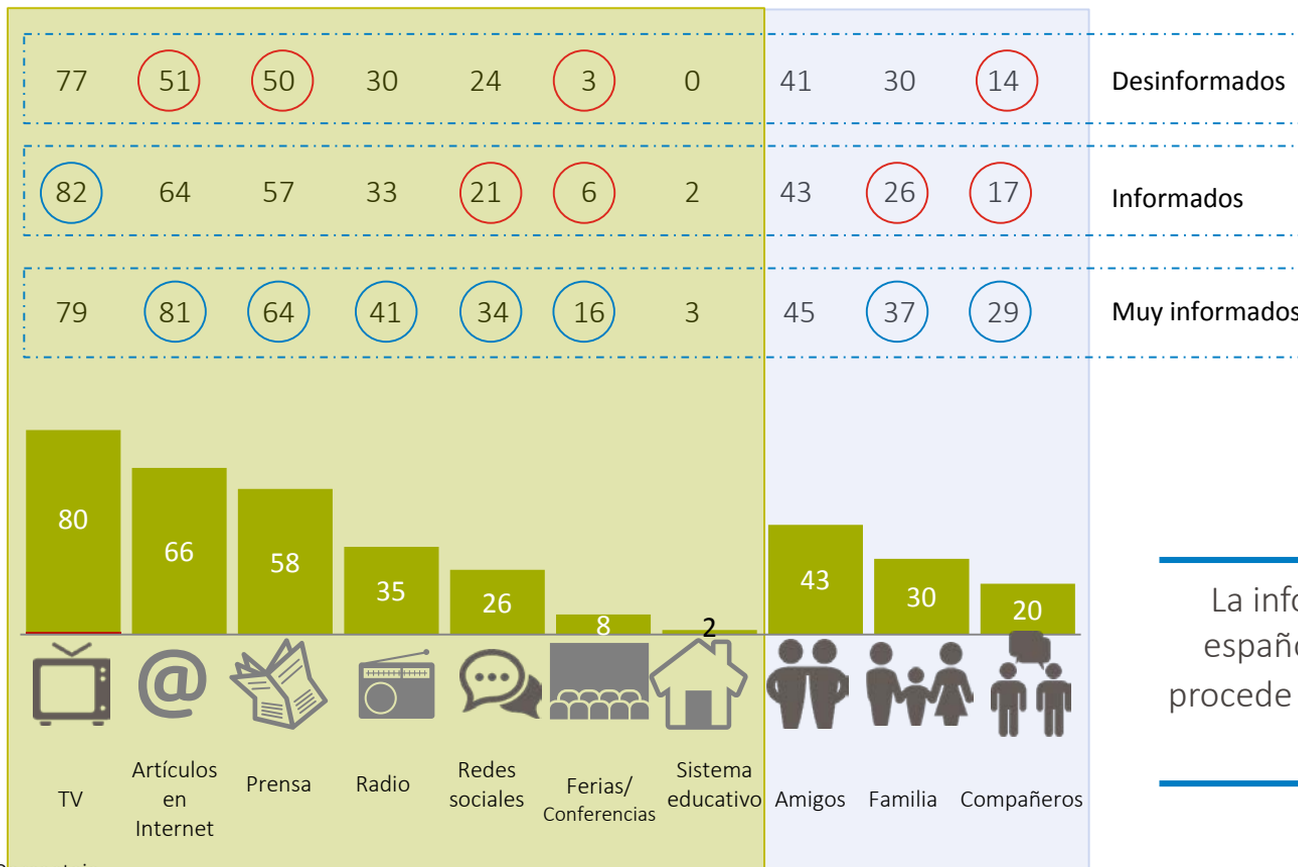
Fuentes de información

¿Cómo se informan los españoles del Cambio Climático?

- ❖ La información que han **recibido** los españoles sobre el Cambio Climático procede de principalmente de la **TV** y de **Internet**
- ❖ Los españoles **confían más** en los **Científicos** y en las Organizaciones Internacionales o Grupos Ambientales y entre los que menos confianza tienen en información sobre el cambio climático es de Empresas de Energía y autoridades.
- ❖ Los españoles consideran que **las autoridades** tienen la **responsabilidad** de **informar** a los ciudadanos.
- ❖ El Cambio Climático es un **tema candente** en estos últimos meses de **verano**. 7 de cada 10 españoles han hablado de este tema con amigos y familiares.



¿A través de qué medios se ha informado sobre el Cambio Climático?

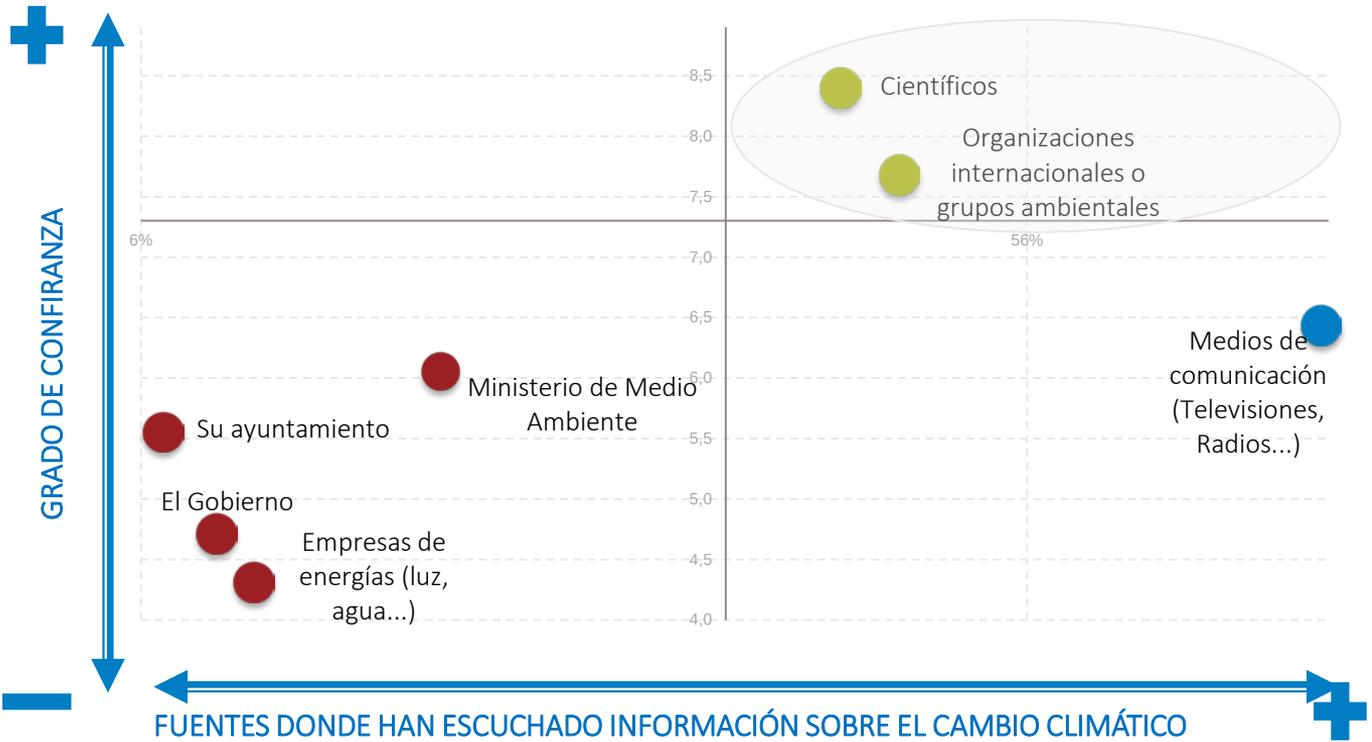


La información que han recibido los españoles sobre el Cambio Climático procede de principalmente de la **TV** y de **Internet**

Unidad: Porcentaje

Q21. Díganos a través de qué medios se ha informado del Cambio Climático

Fuentes de información de confianza

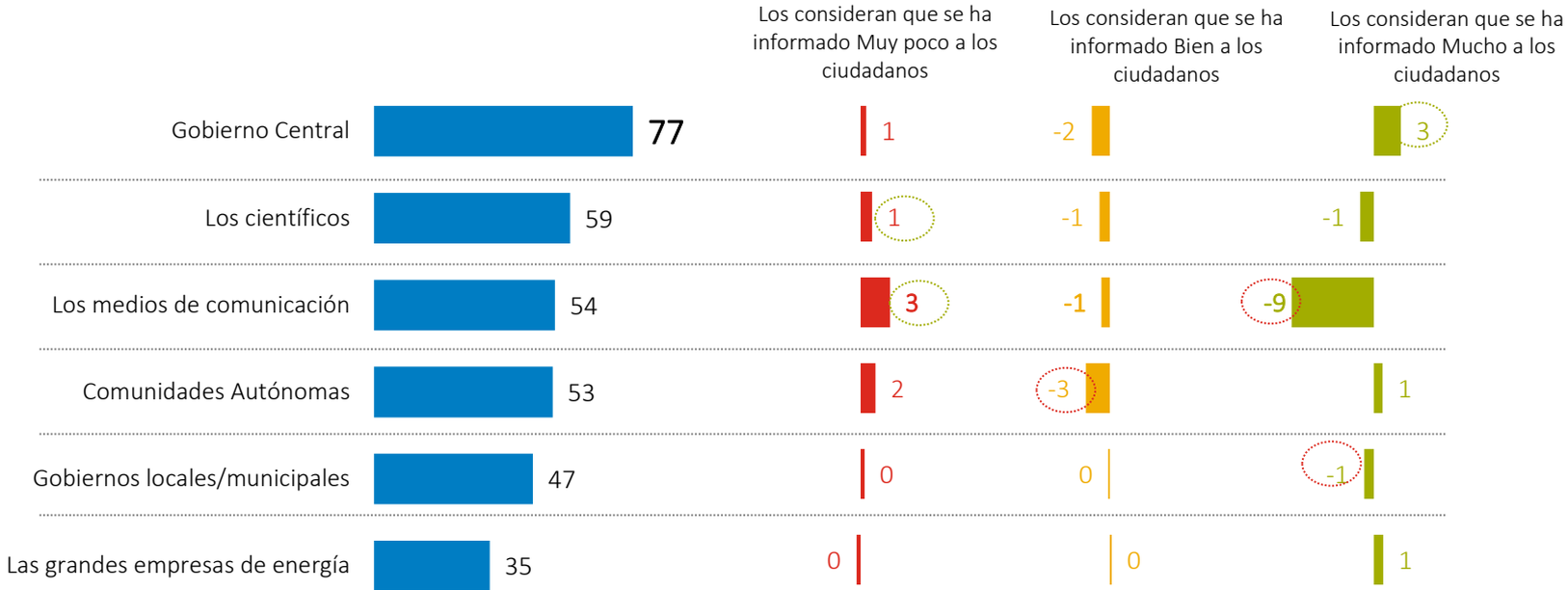


Los españoles **confían** más en los **científicos** y en las **Organizaciones internacionales o grupos ambientales** y entre los que menos confianza tienen en información sobre el cambio climático de las empresas de energía y las autoridades.

Q22. Díganos cuáles han sido las fuentes de información que le han explicado sobre las causas y consecuencias del Cambio Climático // Q23. Díganos cuáles de estas fuentes de información le dan más confianza

¿Quién debería responsabilizarse de informar a los ciudadanos sobre el Cambio Climático?

Los españoles consideran que **las autoridades** tiene la **responsabilidad** de **informar** a los ciudadanos



Q25. ¿Quién considera que debería encargarse de informar a los ciudadanos de qué es el Cambio Climático? // Q24. En qué grado considera que se ha informado a los ciudadanos del Cambio Climático? Para ello utilice una escala de 0 a 10 donde el 0 es que no se ha informado nada y el 10 que se ha informado mucho

Causas del cambio climático

¿Conocen los españoles cuáles son las causas y el origen del Cambio Climático?

- ❏ 8 de cada 10 españoles han nombrado al menos una **causa** que provoca el cambio climático de forma **espontánea**, siendo las **Emisiones de gases CO2** y la **Contaminación** las dos causas más nombradas con diferencia.
- ❏ Por el contrario un **16%** de los españoles al preguntarles por las causas nos han **mencionado Consecuencias**.
- ❏ Al profundizar y hacer preguntas sobre hechos objetivos, como las causas del Cambio Climático se constata que su **nivel de información** es aún **precario** y **Confunden** las **consecuencias** con las **causas** (16%)
- ❏ En cuanto a ¿Quién o qué está causando el Cambio Climático? Sólo **6** de cada **10** nombran la **actividad humana** como único **origen**.
- ❏ Las personas que **entienden** que el cambio climático es **causado** por la **actividad humana**, están **más propensas** a **preocuparse** por el cambio climático y a **tomar medidas** sobre el mismo.



Causas del Cambio Climático

Al profundizar y hacer preguntas sobre hechos objetivos, como las causas del Cambio Climático se constata que su nivel de **información** es aún **precario** y **Confunden** las **consecuencias** con las **causas** (16%)

COMUNIDAD CIENTÍFICA



Los informes del Panel Intergubernamental contra el cambio climático (IPCC, por sus siglas en inglés), así como la mayor parte de la **comunidad científica**, afirman que es “*extremadamente probable*”² que **la causa del calentamiento global del planeta sea el aumento de la emisión de gases de efecto invernadero como consecuencia de la actividad humana.**

POBLACIÓN GENERAL



Unidad: Porcentaje

Q8. Nos podría decir ¿cuáles son en su opinión las causas del cambio climático?

16%
Solo han nombrado
consecuencias,
ninguna causa.

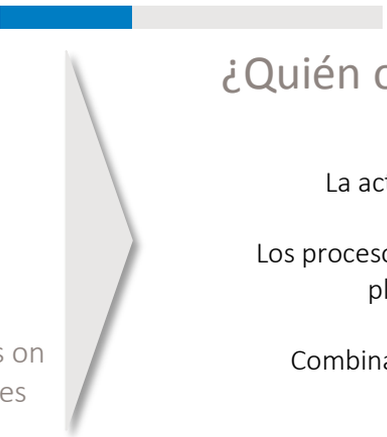
Origen del Cambio Climático

COMUNIDAD CIENTÍFICA

DIFERENCIA -35%

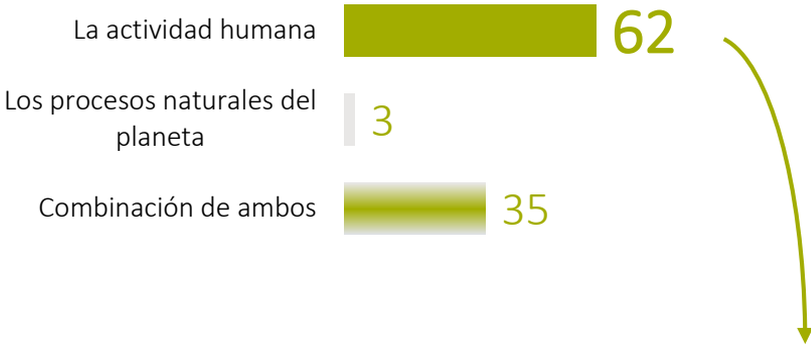
El **97%** de los estudios del calentamiento global que recogen sus **causas** señalan al **hombre**.

: *Environmental Research Letters*: Consensus on consensus: a synthesis of consensus estimates on human-caused global warming



POBLACIÓN GENERAL

¿Quién o qué está causando el Cambio Climático?



El **reparto** de la **responsabilidad** del Cambio Climático todavía está **confuso** por la Población.

3 de cada 10 de los que se consideran más informados sobre las Causas del Cambio Climático, no consideran que el origen sea sólo humano.

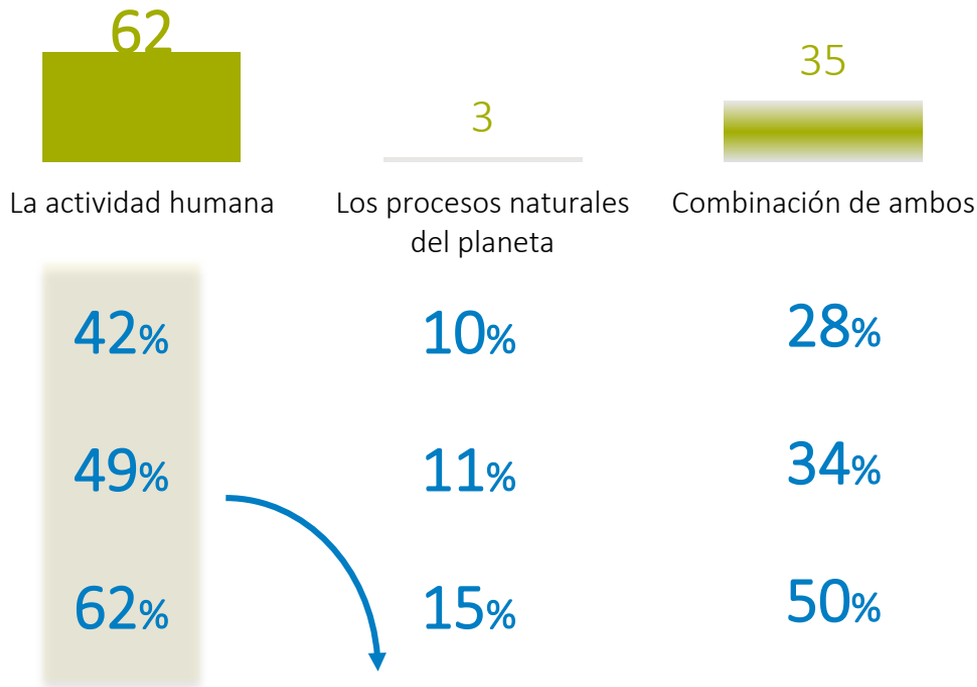
Unidad: Porcentaje

Q9. ¿Díganos quién o qué cree Ud. que está causando el cambio climático?

Origen del Cambio Climático

DEFICIENCIAS EN LA DIVULGACIÓN DEL ORIGEN

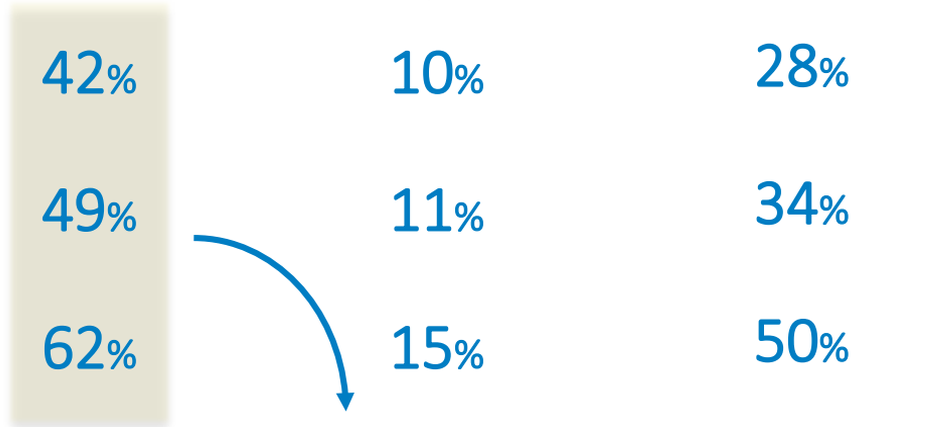
¿Quién o qué está causando el Cambio Climático?



Muy Preocupados por el Cambio Climático

Consideran un tema **Muy Importante** el Cambio Climático

Seguro que tomarían **medidas** frente al Cambio Climático



Las personas que **entienden** que el cambio climático es **causado** por la **actividad humana**, están **más propensas** a **preocuparse** por el cambio climático y a **tomar medidas** sobre el mismo.

Unidad: Porcentaje

Q9. ¿Díganos quién o qué cree Ud. que está causando el cambio climático? // Q28¿Cuál es su grado de preocupación ante el Cambio Climático? Diría que está...//¿Díganos, cuánto de importante es el Cambio Climático para Ud? Diría que es...//Q13. Si le dijeran que hay que tomar con urgencia medidas contra el Cambio Climático, ya que lo que no se haga desde la actualidad hasta los próximos 3 años, será determinante para frenarlo. ¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el Cambio Climático?

Consecuencias del cambio climático

¿Conocen los españoles cuáles son las consecuencias del Cambio Climático?

- ❏ 8 de cada 10 españoles han nombrado al menos una **consecuencia** provocada por el cambio climático de forma **espontánea**, siendo las **Aumento de la Temperatura, el Deshielo y el Aumento del Nivel del mar** las causas más nombradas con diferencia.
- ❏ La consecuencia **menos percibida** por los españoles es los **problemas de salud**, pero...Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), cada año mueren 150.000 personas debido al cambio climático, sobretodo debido a la propagación de epidemias. El IPCC alerta de un aumento y extensión de las enfermedades infecciosas. En España cabe esperar un aumento en la mortalidad causada por las olas de calor, que se apuntan como más frecuentes en intensidad y duración en los próximos años.
- ❏ Al profundizar y hacer preguntas sobre hechos objetivos, como las causas del Cambio Climático se constata que su **nivel de información** es aún **precario** y **Confunden** las **consecuencias** con las **causas** (15%)
- ❏ Para los españoles las consecuencias **más graves** del Cambio Climático son la **Alteración de las Temperaturas** y las **Catástrofes naturales**, por el contrario la **Migración de población** y los **Incendios** son los considerados menos graves.

Un alto porcentaje de los incendios son provocados por algún que otro pirómano, el aumento de las altas temperaturas unido a la escasez de precipitaciones favorecerán peligrosamente el aumento de incendios en España. Según los últimos datos, los incendios son cada vez más graves y resultan mucho más complicados a la hora de sofocarlos.



¿Conocen los españoles cuáles son las consecuencias del Cambio Climático?

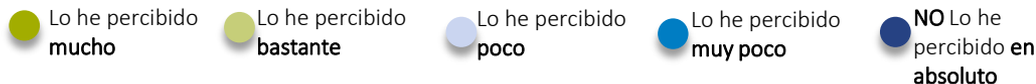
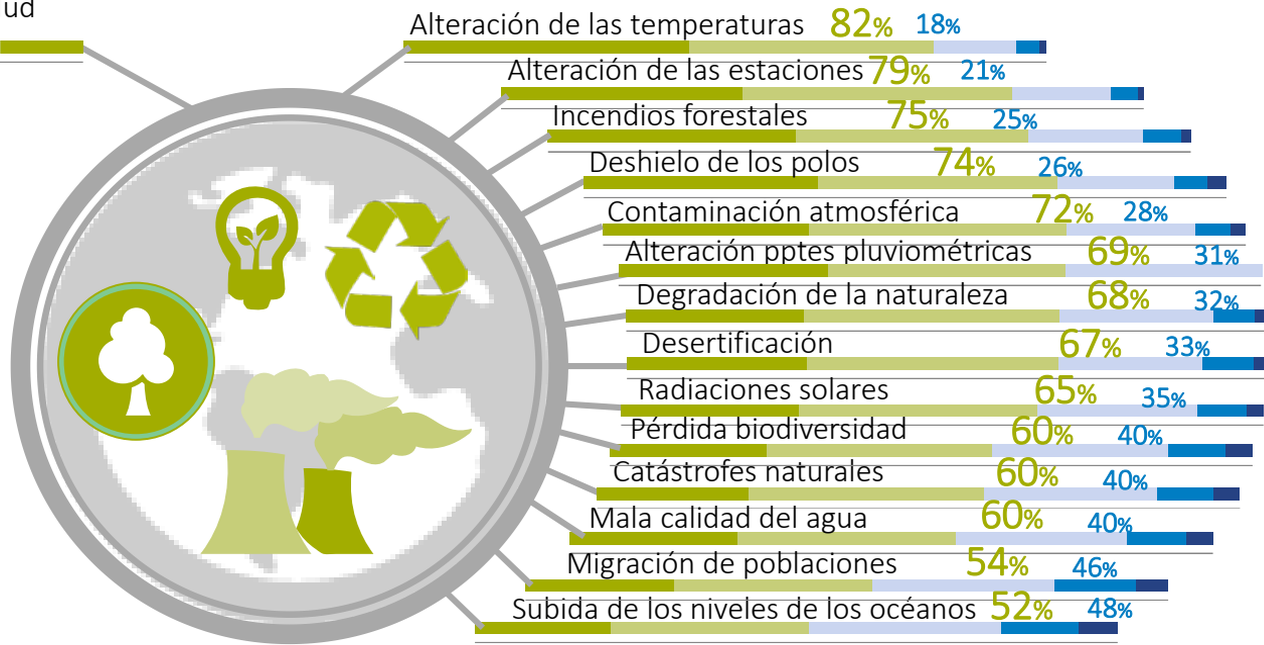
- Las consecuencias **más cercanas** a los españoles son en orden decreciente: **Alteración de las precipitaciones pluviométricas** y de **Temperatura y Estaciones y los Incendios Forestales**. Mientras que la **Desertificación**, la **Migración de Población**, el **Deshielo de los Polos** y las **Catástrofes naturales**, son consecuencias que les son **más lejanas geográficamente** para los españoles.
- Un **75%** de los españoles considera que hace **más de 20 años** que se están notando las consecuencias del Cambio Climático.



Percepción de las consecuencias del Cambio Climático

63% 37% Problemas con la salud

La consecuencia **menos percibida** por los españoles es los problemas de **salud**, pero... Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), cada **año mueren 150.000 personas** debido al cambio climático, sobretodo debido a la **propagación de epidemias**. El IPCC alerta de un aumento y extensión de las enfermedades infecciosas. En **España** cabe esperar un **aumento** en la **mortalidad** causada por las **olas de calor**, que se apuntan como más frecuentes en intensidad y duración en los próximos años.

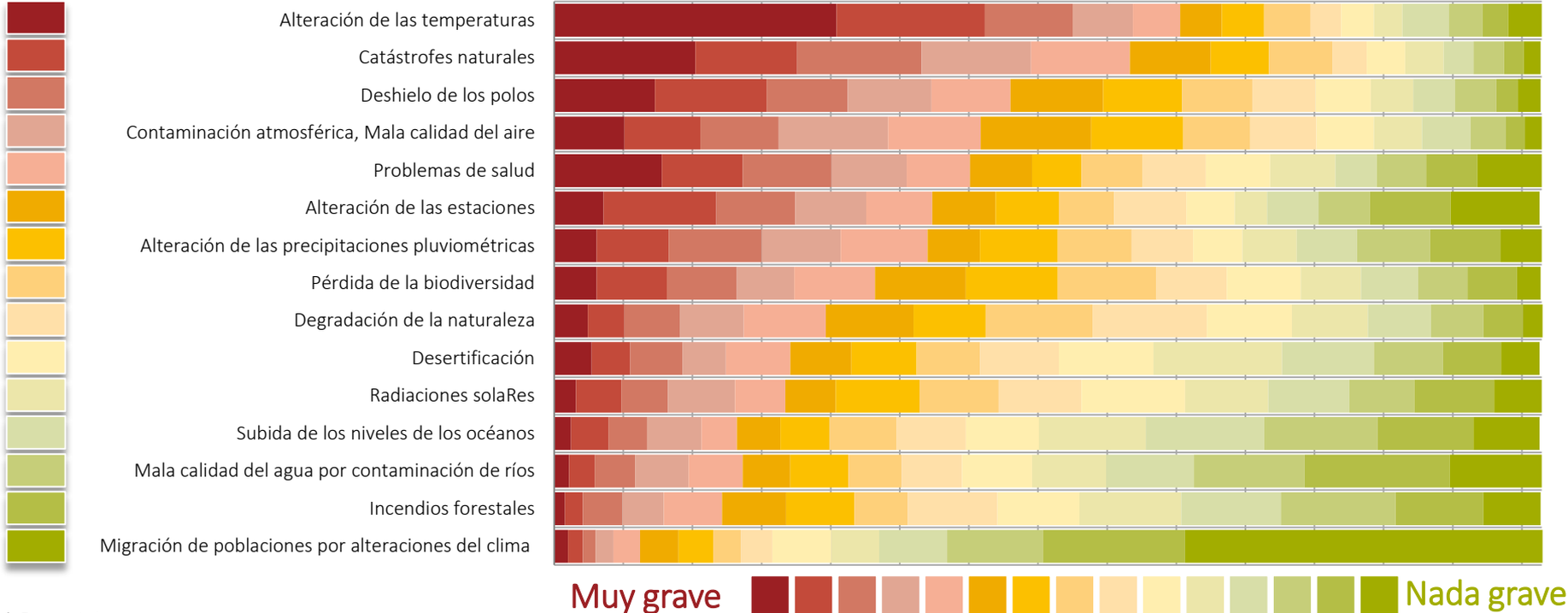


Unidad: Porcentaje

Q16. A continuación le vamos a mostrar una serie de posibles efectos del cambio climático para que nos diga si los ha percibido o no. Utilice una escala de 1 a 5, donde 1 significa que no lo ha percibido en absoluto y 5 que lo ha percibido mucho.

Gravedad de las consecuencias del Cambio climático

Los incendios forestales es una de las consecuencias que los españoles ven menos grave, siendo una consecuencia que es provocada por la alteración de las temperaturas y precipitaciones pluviométricas. Un alto porcentaje de los incendios son provocados por algún que otro pirómano, el aumento de las altas temperaturas unido a la escasez de precipitaciones favorecerán peligrosamente el aumento de incendios en España. Según los últimos datos, los incendios son cada vez más graves y resultan mucho más complicados a la hora de sofocarlos.



Unidad: Porcentaje

Q17. Díganos de estos efectos del Cambio Climático cuáles considera más graves, por favor ordénelos de Mayor gravedad a menor gravedad.

46%

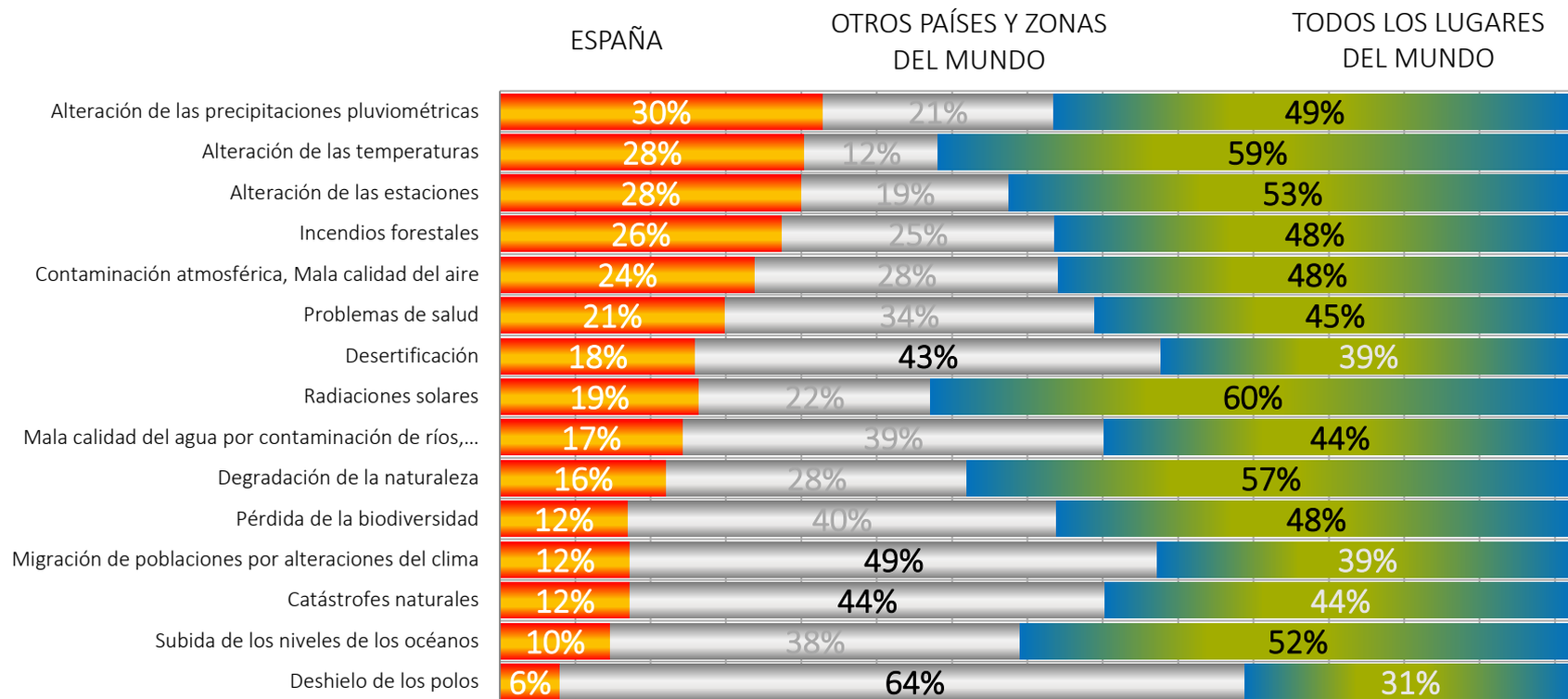
De los españoles considera que algunos cambios climáticos se están dando en España

	Total	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Castilla - La Mancha	Cataluña	Com. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja, La
Alteración de las precipitaciones pluviométricas	30%	37%	33%	30%	33%	27%	30%	36%	10%	30%	29%	22%	41%	21%	36%	56%	24%	46%
Alteración de las temperaturas	28%	35%	31%	20%	21%	33%	21%	39%	10%	28%	23%	27%	36%	24%	29%	56%	20%	27%
Alteración de las estaciones	28%	34%	31%	25%	27%	26%	25%	41%	8%	28%	20%	26%	38%	25%	28%	56%	19%	46%
Incendios forestales	26%	34%	25%	30%	42%	22%	30%	27%	31%	23%	19%	24%	41%	18%	26%	43%	22%	46%
Contaminación atmosférica, Mala calidad del aire	24%	30%	28%	31%	14%	18%	18%	34%	20%	24%	15%	24%	33%	21%	16%	31%	15%	27%
Problemas de salud	21%	27%	31%	18%	12%	25%	13%	28%	13%	17%	15%	21%	31%	18%	21%	43%	15%	27%
Radiaciones solares	19%	24%	28%	17%	18%	19%	13%	29%	13%	16%	14%	24%	22%	13%	4%	56%	16%	14%
Desertificación	18%	23%	32%	19%	7%	19%	10%	21%	15%	13%	18%	22%	24%	15%	29%	43%	11%	14%
Mala calidad del agua	17%	21%	25%	24%	24%	23%	10%	27%	16%	15%	10%	17%	24%	10%	5%	43%	10%	27%
Degradación de la naturaleza	16%	23%	22%	26%	12%	15%	10%	17%	10%	13%	10%	20%	27%	12%	0%	31%	4%	27%
Catástrofes naturales	12%	15%	18%	4%	16%	8%	24%	16%	10%	11%	9%	11%	22%	7%	12%	31%	9%	27%
Migración de poblaciones	12%	16%	15%	11%	10%	11%	10%	15%	8%	10%	9%	20%	20%	8%	0%	43%	10%	47%
Pérdida de la biodiversidad	12%	16%	12%	12%	7%	10%	10%	15%	8%	9%	9%	22%	27%	8%	0%	31%	4%	27%
Subida de los niveles de los océanos	10%	16%	5%	7%	7%	18%	13%	16%	10%	6%	7%	11%	19%	5%	4%	43%	4%	14%
Deshielo de los polos	6%	8%	1%	8%	7%	5%	0%	10%	2%	6%	4%	11%	9%	4%	4%	0%	0%	14%

Unidad: Porcentaje

Q18. Díganos dónde considera que se están produciendo estos efectos del Cambio Climático

Dónde se producen las consecuencias del Cambio Climático



Unidad: Porcentaje

Q18. Díganos dónde considera que se están produciendo estos efectos del Cambio Climático

Frenos al Cambio Climático

¿Qué medidas están dispuestos a tomar los españoles ?

- ✚ Los **sentimientos** que suscita el Cambio Climático entre los españoles es un sentimiento de **DUELO, Pena, Tristeza**. Es sentimiento de pérdida, como si ya no hubiese una solución.
- ✚ El Cambio Climático es una cuestión que **preocupa** a la **sociedad española**. Siendo su percepción de **mayor preocupación** que la **del conjunto** de los ciudadanos. De hecho el **65%** de los ciudadanos consideran que **si todo el mundo cambia de comportamiento** se **lograrán** avances **positivos** frente al cambio climático.
- ✚ El **85%** estaría dispuesto a **tomar medidas urgentes**, siendo **Reciclar** y **utilizar menos el coche** las medias por las que optarían prioritariamente.
- ✚ El **15%** tomaría medidas siempre y cuando éstas **no les cueste dinero** y no sean difíciles de realizar. BARRERA CONTRA LA LUCHA.
- ✚ **6** de cada **10** españoles considera que el Cambio Climático **no es un tema prioritario** para las Autoridades y 4 de cada 10 dice que sí es un prioridad pero que no se ha hecho suficiente. Sólo un 4% de los españoles considera que el Cambio Climático es una prioridad para las Autoridades y que están haciendo lo necesario.



¿Qué medidas están dispuestos a tomar los españoles ?

- ✚ De hecho esto es una **Barrera** para los españoles en su lucha contra el Cambio Climático, ya que más de la mitad considera que **deben ser las autoridades**, las empresas y la industria los que **deben cambiar sus comportamiento** y **no los ciudadanos**. Y dos de cada 10 consideran que cambiar su comportamiento de manera individual no tendrá efectos reales.
- ✚ Y además el **87%** declara que **las Autoridades deberían reducir la contaminación** del medio ambiente, pero **no debería de costarme nada de dinero...**



Sentimientos al oír hablar de Cambio Climático



- Muy ...
- Bastante...
- Poco...
- Nada...

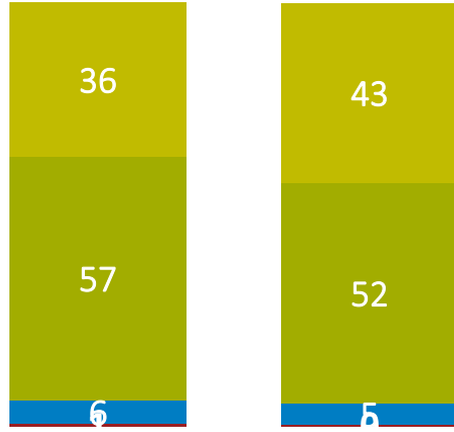
IMPORTANCIA Vs. PREOCUPACIÓN



Personalmente...

Qué importancia tiene para Vd.

Cuál es su grado de preocupación

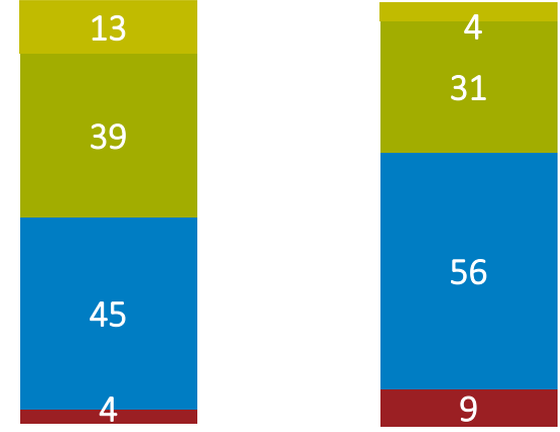


Los españoles consideran el Cambio Climático como un tema **importante** y **preocupante**, aún así considera que los **ciudadanos no** le están dando la **importancia** ni la **preocupación** que existe en otros países.

Para los españoles en general...

Qué importancia cree que tiene para los españoles.

Nivel de preocupación de los españoles comparado con otros países de la UE



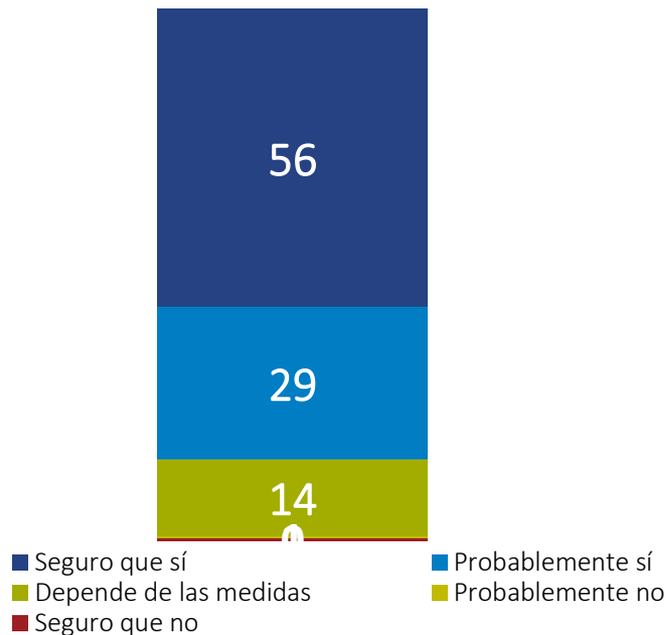
Los individuos de **56 y más años** son los **menos preocupados** por el Cambio Climático. Entre los españoles, los **residentes en el Este** son los más preocupados y **los que le dan más importancia**

Los individuos de **56** son los que **más consideran** que **los españoles estamos menos preocupados** en comparación con el resto de países de la UE.

Unidad: Porcentaje

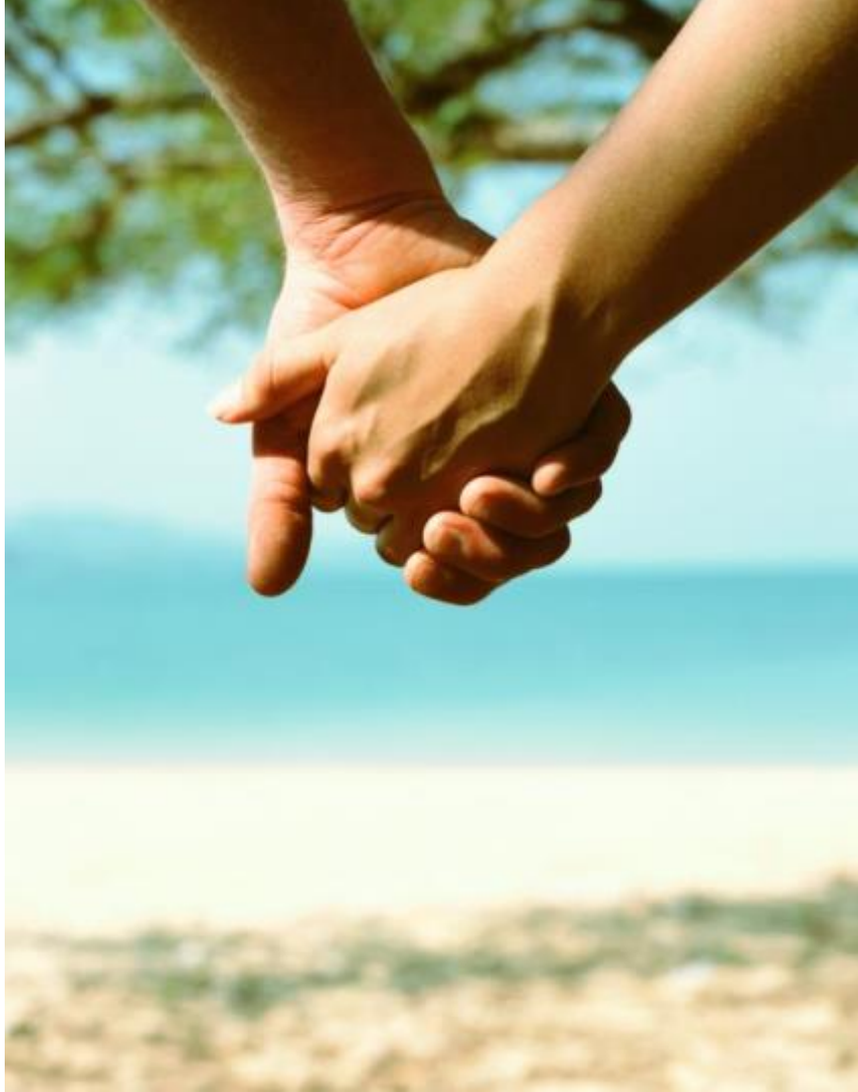
Q28. ¿Cuál es su grado de preocupación ante el Cambio Climático? Diría que está... // Q29. ¿Díganos, cuánto de importante es el Cambio Climático para Vd? Diría que es...//Q29b. Y para los españoles en general, diría que el Cambio Climático es...// Q30. ¿Comparando con otros países de la Unión Europea, ¿podría decirnos como considera el grado de preocupación de los españoles frente al Cambio Climático?

¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el cambio climático?

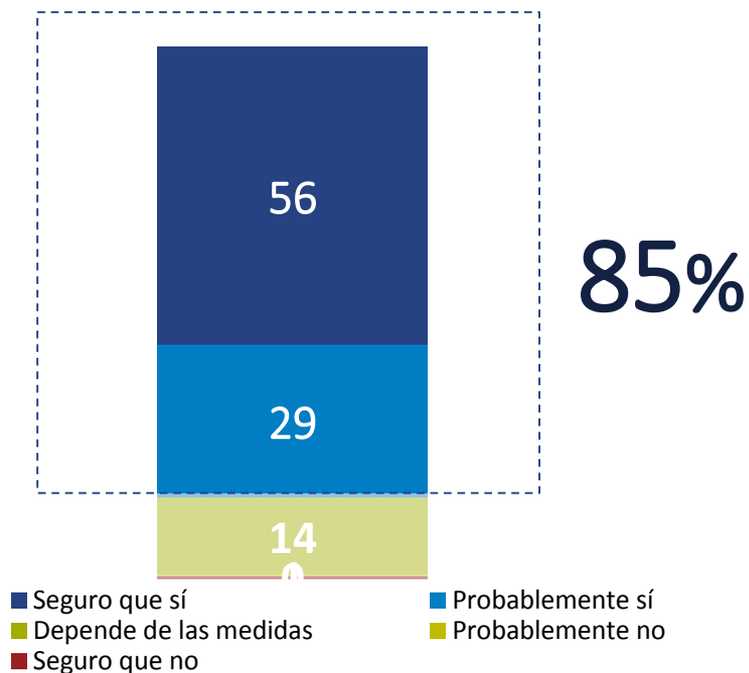


Unidad: Porcentaje

Q13. Si le dijeran que hay que tomar con urgencia medidas contra el Cambio Climático, ya que lo que no se haga desde la actualidad hasta los próximos 3 años, será determinante para frenarlo. ¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el Cambio Climático?



¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el cambio climático?



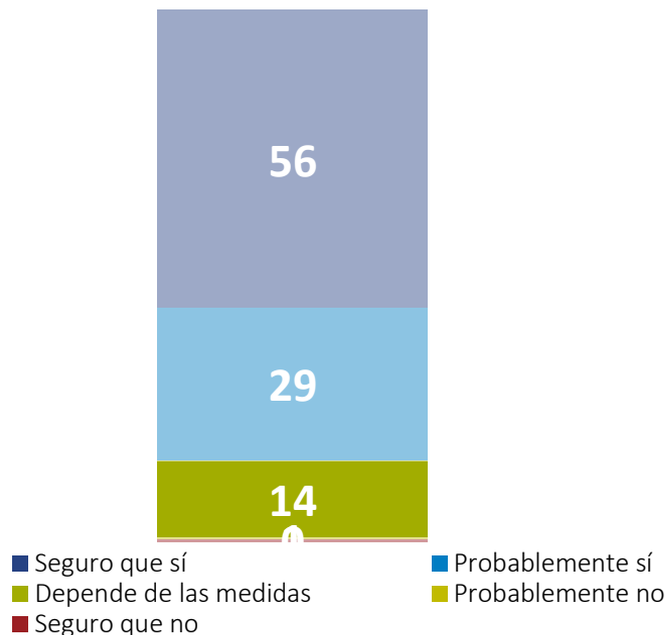
¿Qué medidas considera tomar?



Unidad: Porcentaje

Q13. Si le dijeran que hay que tomar con urgencia medidas contra el Cambio Climático, ya que lo que no se haga desde la actualidad hasta los próximos 3 años, será determinante para frenarlo. ¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el Cambio Climático? // Q15. ¿Qué medidas considera tomar para frenar el Cambio Climático?

¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el cambio climático?



¿De qué va a depender que tome medidas?



Unidad: Porcentaje

Q13. Si le dijeran que hay que tomar con urgencia medidas contra el Cambio Climático, ya que lo que no se haga desde la actualidad hasta los próximos 3 años, será determinante para frenarlo. ¿Estaría dispuesto a tomar medidas contra el Cambio Climático? // Q14b. ¿De qué va a depender que Vd. tome medidas contra el Cambio Climático?

Disposición al cambio de los españoles para frenar el cambio climático



- Seguro que sí
- Probablemente sí
- Probablemente no
- Seguro que no



Unidad: Porcentaje
Q31. ¿En qué grado cree los españoles estarían dispuestos a adoptar cambios en su estilo de vida para contribuir a frenar el cambio climático?

Motivos para NO luchar contra el cambio climático



Los **hombres** y los **mayores de 55 años** son aquellos que más de acuerdo están en que **los gobiernos, empresas y la industria deben cambiar su comportamiento y no los españoles**

Según su punto de vista...



La **protección del medio ambiente** debería **tener prioridad**, incluso si ello **produce un crecimiento económico más lento** y alguna **pérdida de puestos de trabajo**

78%

El **crecimiento económico** y la **creación de puestos de trabajo** deberían **ser las máximas prioridades**, incluso si el medio ambiente sufre en cierta medida

22%

Unidad: Porcentaje

Q38. A continuación le vamos a mostrar dos afirmaciones que algunas personas dicen a la hora de hablar sobre el Medio Ambiente y el Crecimiento Económico, díganos cuál de ellas se acerca más a su punto de vista.

Acciones para frenar el Cambio Climático



¿Qué acciones podrían ponerse en marcha para frenar el Cambio Climático?



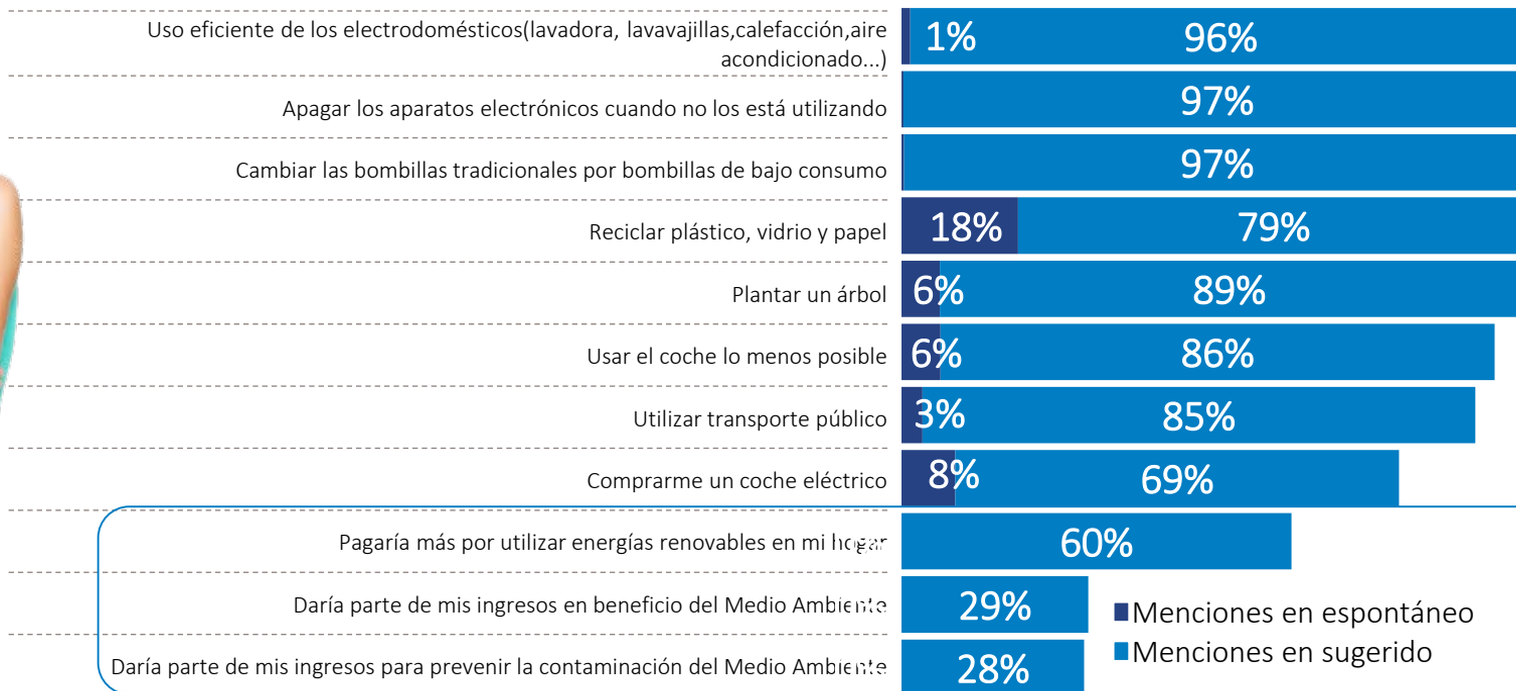
Los más jóvenes los más dispuestos a tomar medidas, frente a los más mayores (56 y más años).



Unidad: Porcentaje

Q10. ¿Díganos que acciones podrían ponerse en marcha para frenar el Cambio Climático?

Disposición de los españoles a realizar acciones para frenar el cambio climático



■ Menciones en espontáneo
■ Menciones en sugerido

% Estaría dispuesto a adoptar ese cambio

Unidad: Porcentaje

Q11. A continuación le vamos a presentar una serie de acciones que podría poner en práctica para contribuir a frenar el cambio climático. Para cada una de ellas díganos por favor si estaría dispuesto a adoptar esos cambios o no

Oportunidades económicas

¿Ven oportunidades económicas en la lucha contra el Cambio Climático?

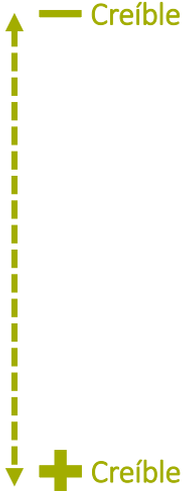
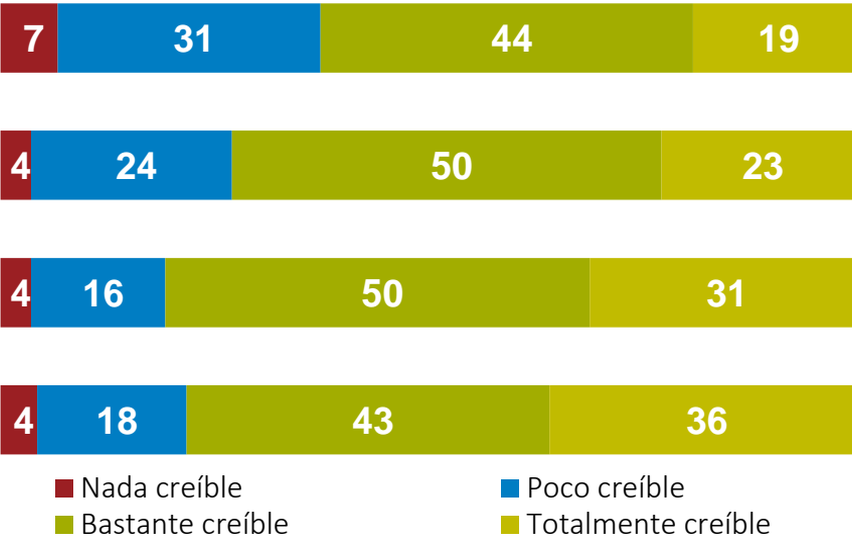
- ✚ Lo más creíble es que haya un ahorro de importaciones de combustibles como gas y petróleo y la creación de nuevos sectores económicos como la economía limpia
- ✚ Los españoles creen que los sectores a los que beneficiaría tomar medidas contra el Cambio Climático sería principalmente a:
 - Electricidad renovable
 - Gestión forestal y del medio ambiente
 - Eficiencia energética
 - Gestión de residuos
 - Sector de agua (tratamiento, depuración)
 - Agricultura
 - Industria agroalimentaria
- ✚ Los sectores que más perjudicados saldrían serían:
 - Industria del carbón
 - Sector del refino e hidrocarburo
- ✚ Las profesiones más beneficiadas: Ingenieros, Agricultores y Personal sanitario



Oportunidades en la lucha contra el Cambio Climático...

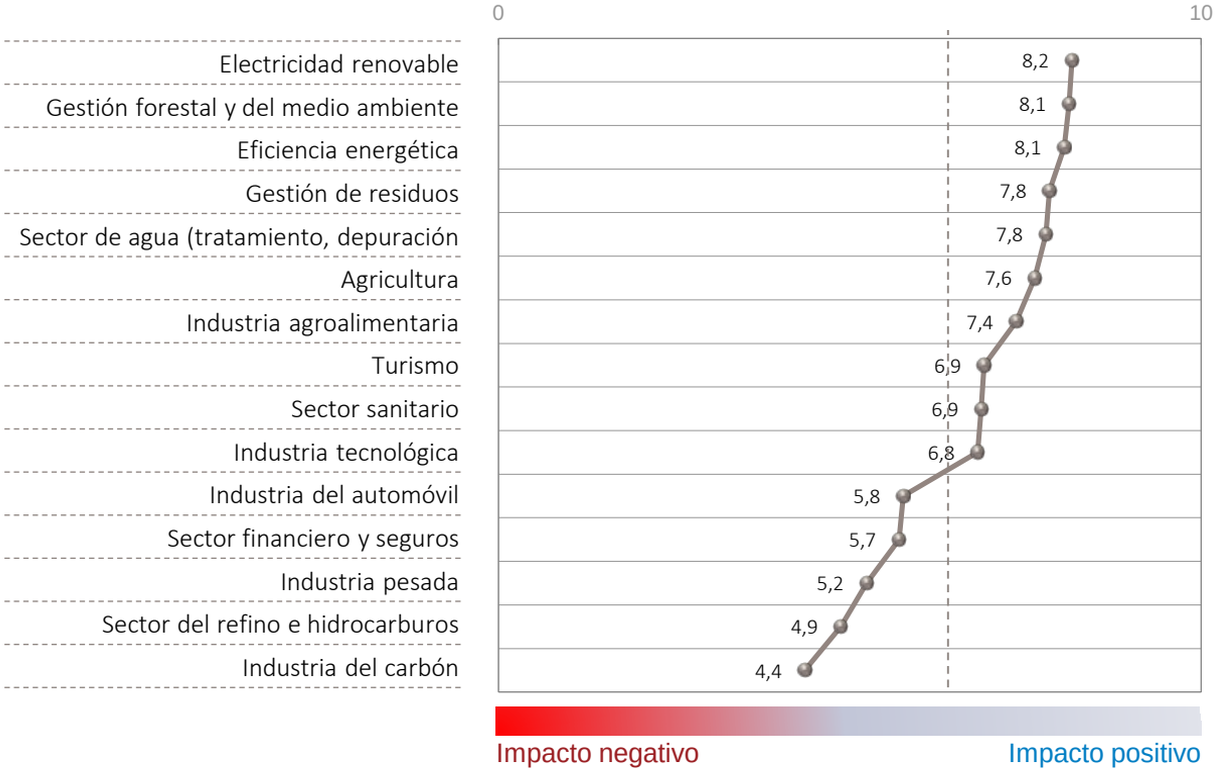


- ...para un crecimiento económico por la generación de empleo
- ...para generar nuevas inversiones de empresas
- ...creación de nuevos sectores económicos como la economía limpia
- ...para ahorrar importaciones de combustibles como gas y petróleo



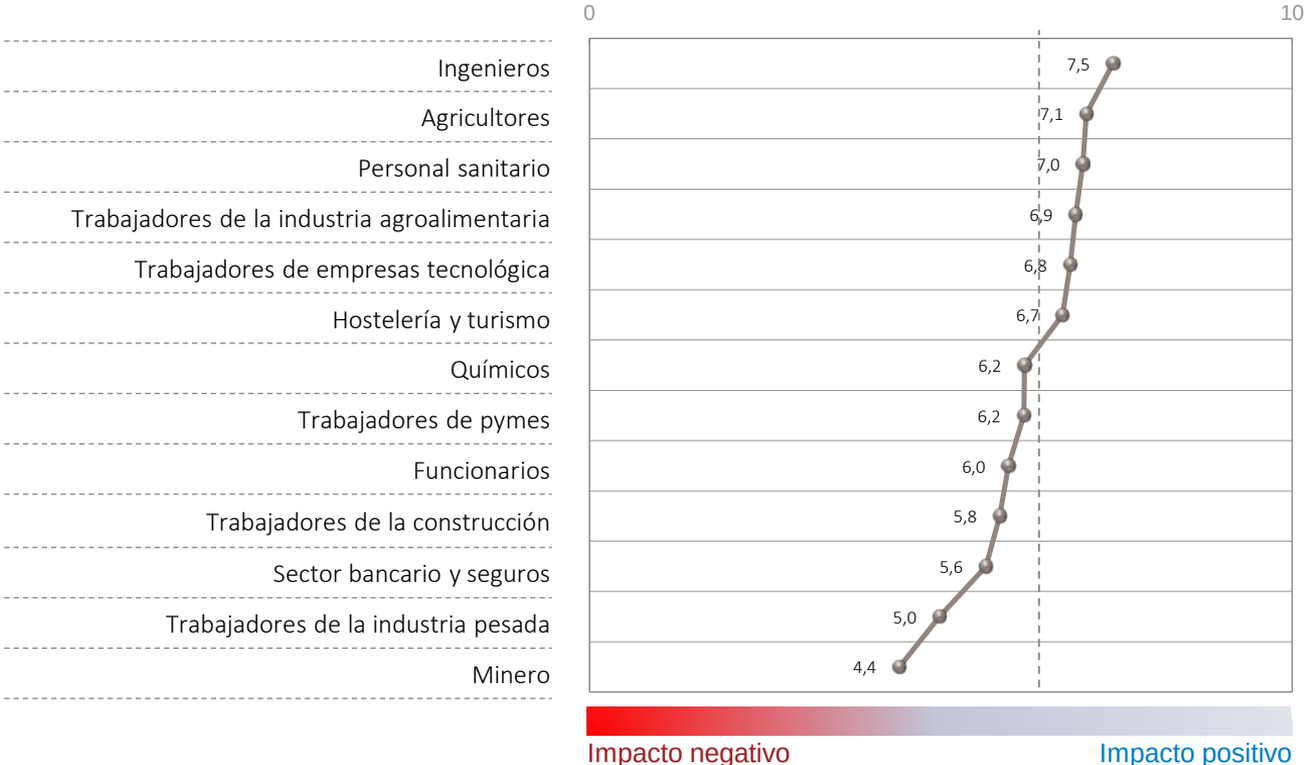
Unidad: Porcentaje
 Q33A. A continuación le vamos a mostrar una serie de oportunidades que podrían tener los países en la lucha contra el Cambio Climático, para que nos diga hasta que punto le parecen creíbles.

Cómo afectaría una política contra el Cambio Climático a los sectores económicos...



Unidad: Media
Q33B. Le vamos a mostrar una serie de sectores económicos para que nos diga como cree que les afectaría una decidida política contra el Cambio Climático. Para ello utilice una escala de 0 a 10, donde el 0 es que tendría un impacto negativo en la creación de empleo e inversiones y el 10 que tendría un impacto positivo para la creación de empleo e inversiones

Cómo afectaría una política contra el Cambio Climático a los perfiles profesionales...



Unidad: Media
Q33C. A continuación le vamos a mostrar una serie de perfiles profesionales para que nos diga como cree que les afectaría una decidida política contra el Cambio Climático. Para ello utilice una escala de 0 a 10, donde el 0 es que tendría un impacto negativo en la creación de empleo y el 10 que tendría un impacto positivo para la creación de empleo

*Executive
Report &
main findings*



Resultados principales I

A HA OIDO HABLAR DE CAMBIO CLIMATICO.  **+99%**

B % PIENSA QUE ES GRAVE  **80%**

C CREEN ESTAR BIEN INFORMADOS  **30%**

Más conocimiento e información de .

Causas y consecuencias

Menos conocimiento e información de:

Formas de luchar contra el cambio

Información se adquiere principalmente por:

TV e Internet

Causas cambio climático

Resumen de los principales mensajes

POLUCIÓN ACTIVIDAD HUMANA
INDUSTRIALIZACIÓN
COCHES Contaminación EFECTO
VERTIDOS INVERNADERO
EMISIONES GASES CO2 COMBUSTIBLES
DEFORESTACIÓN DE BOSQUES FOSILES

Consecuencias



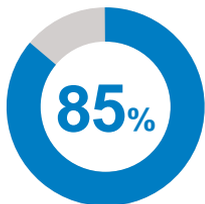
2017

98%

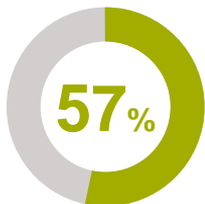
Considera que es un problema inmediato y actual

Resultados principales II

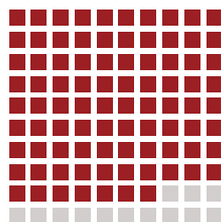
POBLACIÓN GENERAL



Estaría dispuesto a tomar medidas contra el cambio climático.



Piensa que no es un tema **PRIORITARIO** para las autoridades

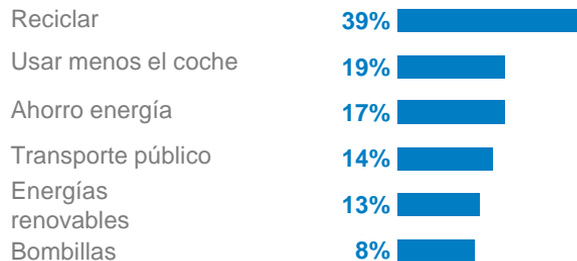


87%

NO ACEPTA

Pagar por acciones que vayan en contra del cambio climático

Medidas sí tomarían



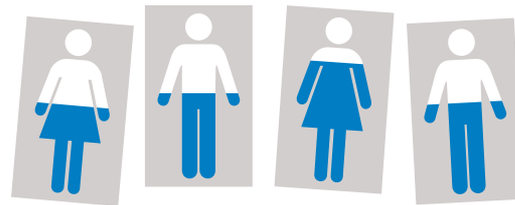
Medidas a tomar en función del coste económico

EN QUIEN CONFÍAN LOS CIUDADANOS



Considera que son los **GOBIERNOS** y las **EMPRESAS** los que tiene que cambiar más sus comportamientos, y no los ciudadanos.

Profesiones más beneficiadas



INGENIEROS / AGRICULTORES / SANITARIOS

Conclusiones y recomendaciones

✚ 8 de cada 10 españoles consideran que las **consecuencias del cambio climático son graves**.

✚ Existe **una falta de percepción de las consecuencias** del cambio climático en nuestro entorno más cercano.

En importantes regiones con gran peso económico para España, como es la capital, sus ciudadanos creen que en España no se están dando ya consecuencias del cambio climático

✚ El porcentaje de respuestas que **opinan que el cambio climático tiene origen humano es bajo**.

Aún así existe una **relación directa** sobre los españoles que opinan que el origen del cambio climático es humano y los que tienen una mayor disposición a luchar contra el mismo.

✚ Existe un cierto consenso sobre el tipo de medidas que se deben tomar.

Los españoles **se centran más en medidas generales** (como por ejemplo, disminuir la emisión de gases) en comparación con medidas más concretas de la vida cotidiana, como puede ser usar más el transporte público

Conclusiones y recomendaciones

El **grado de conocimiento** sobre el cambio climático **es bueno**, y hay un convencimiento ético de cual debería ser la posición a tomar.

Una de las principales barreras para luchar contra el cambio climático en España es el **coste económico**

Cuando se habla de un desembolso directo para combatir el cambio climático la disposición es menor, existe una mayor disposición a la hora de usar menos el coche, reciclar o cambiar bombillas.

El pensamiento mayoritario de los españoles sobre el cambio climático es:

‘yo estoy preocupado por el cambio climático, pero la sociedad en general no’

Este pensamiento se basa en que los españoles creen que **son las autoridades quienes deben actuar**, la acción personal no tiene relevancia por si sola, y no está haciendo nada contra el cambio climático

Es por ello, que los **sentimientos** que generan a los españoles el cambio climático son **negativos**, no existe un sentimiento de lucha.



Conclusiones y recomendaciones

- ✚ **Los españoles confían más en científicos y en organizaciones internacionales** que en los gobiernos o en empresas energéticas
- ✚ Los españoles piensan que las autoridades las que **tienen la responsabilidad de informar al ciudadano** sobre el cambio climático.
 - 6 de cada 10 españoles consideran que el cambio climático NO es un problema prioritario para las autoridades
 - 4 de cada 10 dice que sí es una prioridad pero que NO se hace lo suficiente
- ✚ Los españoles opinan que **no se informa** sobre el cambio climático y cuando se realizan comunicaciones no se creen, se sienten desinformados.

Es por ello que el **13%** de la población son **autodidactas**, buscando en internet información sobre el cambio climático, y un 15% de la población confunde las causas y las consecuencias del cambio climático.



Gracias