**Climate Survey - Spain**

**Start of Block: Welcome**

|  |
| --- |

Q1.1   
 Esta es una encuesta conducida (hecha)con fines de investigación académica, desarrollada por investigadores de la Universidad de Harvard y la OCDE. Se tarda aproximadamente **25 minutos** en completar (responder). Los resultados de esta encuesta serán utilizados únicamente con fines de investigación y, dicha investigación, es apolítica. Recibirá una compensación monetaria por su participación si completa todas(responde a todas) las preguntas de este cuestionario y sus respuestas superan nuestros controles de calidad. Estas comprobaciones utilizan métodos de control estadísticos que detectan respuestas incoherentes y precipitadas. Es de gran importancia para la validez de nuestra investigación que **conteste con sinceridad** y **lea cuidadosamente** cada una de las preguntas antes de contestar.  Esta encuesta recoge datos personales que incluyen características socio-demográficas y opiniones políticas. Todas las respuestas que proporcione serán anónimas y serán tratadas con la más absoluta confidencialidad. Los datos personales recogidos serán transferidos y archivados en servidores seguros. Solamente los investigadores que estén trabajando en este proyecto tendrán acceso a los datos, los cuales estarán anonimizados (serán anónimos).Su participación en esta encuesta es completamente voluntaria. Tiene derecho a decidir no participar, si así lo desea. Si al principio acepta participar, puede cambiar de opinión más adelante. Su decisión no le afectará de ninguna manera. Su decisión no se utilizará en su contra de ninguna manera. Si decide no participar, no habrá consecuencias negativas ni perderá prestaciones a las que tenga derecho. Puede hacer cualquier pregunta antes de decidir si va a participar. Si tiene alguna pregunta, duda o queja, o considera que la investigación le ha ofendido, puede ponerse en contacto con el equipo de investigación en social.economics.research2020@gmail.com o llamar al Consejo de Revisión Institucional del área de la Universidad de Harvard ("IRB" por sus siglas en inglés) al +1 (617) 496-2847. La OCDE está comprometida a la protección de los datos personales que procesa, de acuerdo con sus normas de protección de datos personales (https://www.oecd.org/general/data-protection.htm). Si tiene cualquier otra pregunta o queja relacionadas con el procesamiento de sus datos personales, por favor contacte al responsable de protección de datos (DPO@oecd.org). Si necesita más ayuda para resolver reclamaciones relacionadas con la protección de sus datos personales, puede ponerse en contacto con el comisario de protección de datos (DPC@oecd.org).

**¿Está de acuerdo en participar en la encuesta?**

* Sí (1)
* No (2)

**End of Block: Welcome**

**Start of Block: Socio-demographics**

|  |
| --- |

Q2.1 ¿Cuál es su género?

* Mujer (1)
* Hombre (2)
* Otro (3)

Q2.2 ¿Cuántos años tiene?

* Menor de 18 (27)
* De 18 a 24 (28)
* De 25 a 34 (29)
* De 35 a 49 (30)
* De 50 a 64 (31)
* 65 años o más (32)

|  |
| --- |

Q2.4 ¿Cuál es su código postal?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Q2.5 ¿Vive en un área rural o urbana? Vivo en:

* Un área rural (hasta 5 000 habitantes) (1)
* Un pueblo pequeño (5 000 – 25 000 habitantes) (2)
* Un pueblo grande (25 000 – 50 000 habitantes) (3)
* Una ciudad pequeña **y su periferia** (50 000 – 250 000 habitantes) (5)
* Una ciudad mediana **y su periferia** (250 000 – 3 000 000 habitantes) (7)
* Una ciudad grande **y su periferia** (más de 3 millones de habitantes) (8)

Q2.6 ¿Cuál es la nacionalidad de sus padres? (Se permiten múltiples respuesta)

* Mexicana (1)
* Europea (2)
* Otra (8)
* Prefiero no decir (7)

Q228 ¿Vive con su pareja (si tiene una)?

* Sí (1)
* No o no tengo pareja (2)

Q2.17 ¿Cuál es su estado civil?

* Soltero/a (1)
* Casado/a (4)
* Divorciado/a o separado/a legalmente (5)
* Viudo/a (6)

Q2.19 ¿Cuántas personas viven en su hogar? Su hogar incluye: usted, los miembros de su familia que viven con usted (incluyendo los niños y niñas menores de 18 años), y sus dependientes. Su hogar excluye a los compañeros de piso.

* 1 (8)
* 2 (9)
* 3 (10)
* 4 (11)
* 5 o más (12)

Q2.18 ¿Cuántos niños y niñas menores de 14 años viven con usted?

* 0 (3)
* 1 (4)
* 2 (5)
* 3 (6)
* 4 o más (7)

Q2.8 ¿Cuál es el grado más alto de educación (escolaridad) que ha completado?

* No he completado la enseñanza básica (1)
* Educación primaria (2)
* Educación secundaria obligatoria (3)
* Formación profesional básica o de grado medio (4)
* Bachillerato (5)
* Título universitario o formación profesional de grado superior (6)
* Máster(Maestría)/ doctorado (7)

Q2.9 ¿Cuál es su situación laboral?

* Empleado a tiempo completo (2)
* Empleado a tiempo parcial (3)
* Autónomo (4)
* Estudiante (6)
* Jubilado/a (7)
* Desempleado/a (buscando empleo) (5)
* Inactivo/a (sin buscar empleo) (8)

Q271 Si trabaja en alguno de los siguientes sectores, seleccione el que mejor describa su sector

* Petróleo, gas o carbón (1)
* Otras industrias de energía (15)
* Fabricación de cemento (2)
* Construcción (3)
* Fabricación de automóviles (4)
* Fabricación de hierro y acero (5)
* Fabricación de productos químicos (6)
* Fabricación de plásticos (7)
* Producción de papel y celulosa (8)
* Agricultura (cultivo o ganado) (9)
* Transporte aéreo (por ejemplo, aerolíneas) (10)
* No, ninguno de los anteriores (14)

Q274 Si en su último empleo trabajó en alguno de los siguientes sectores, seleccione el que mejor describa su sector.

* Petróleo, gas o carbón (1)
* Otras industrias de energía (11)
* Fabricación de cemento (2)
* Construcción (3)
* Fabricación de automóviles (4)
* Fabricación de hierro y acero (5)
* Fabricación de productos químicos (6)
* Fabricación de plásticos (7)
* Producción de papel y celulosa (8)
* Agricultura (cultivo o ganado) (9)
* Transporte aéreo (por ejemplo, aerolíneas) (10)
* No, ninguno de los anteriores (12)

Q272 ¿Cuál es la actividad principal de la compañía u organización en la que trabaja actualmente?

▼ Agricultura, silvicultura, pesca, caza (2) ... Ninguno de los anteriores / Otro (24)

Q273 ¿Cuál era la actividad principal de la última compañía u organización en la que trabajó?

▼ Agricultura, silvicultura, pesca, caza (1) ... Ninguna de los anteriores / Otro (23)

|  |
| --- |

Q2.14 ¿Cuáles fueron los ingresos anuales de su hogar en 2019 (antes de la retención de impuestos)?

* Menos de 35 000 € (5)
* Entre 35 000 € y 70 000 € (6)
* Entre 70 000 € y 120 000 € (8)
* Más de 120 000 € (9)

Q2.13 ¿Usted o algún miembro de su hogar ha sido despedido o ha tenido que reducir su sueldo o sus ingresos debido a la pandemia de COVID-19?

* Sí (1)
* No (2)

Q2.15 ¿Es usted propietario o inquilino? (Se permiten múltiples respuestas)

* Inquilino/a (1)
* Propietario/a (2)
* Dueño/a que alquila su propiedad (3)
* Alojado/a de forma gratuita (4)

Q2.16 ¿Cuál es el valor estimado de sus bienes o de los bienes de su hogar, si está casado/a? Incluya aquí todas sus pertenencias (casa, coche, ahorros, etc) restando las deudas. Por ejemplo, si es propietario/a de una casa con un valor de 300 000 € y aún le quedan 100 000 € para pagar la hipoteca, sus bienes suman 200 000 €.  
   
 Estimo que mis activos libres de deudas son:

* Menos de 20 000 € (1)
* Entre 20 000 € y 90 000 € (6)
* Entre 90 000 € y 170 000 € (2)
* Entre 170 000 € y 320 000 € (3)
* Más de 320 000 € (4)

**End of Block: Socio-demographics**

**Start of Block: Political views and media consumption**

Q23.1 ¿Hasta qué punto le interesa la política?

* Nada (0)
* Poco (1)
* Moderadamente (2)
* Bastante (3)
* Mucho (4)

Q23.2 ¿Es usted socio/a de una organización medioambiental?

* Sí (1)
* No (2)

Q23.3 ¿Tiene algún familiar que sea ecologista?

* Sí (1)
* No (4)

Q23.4 ¿Votó en las últimas elecciones generales de noviembre de 2019?(junio 2021)

* Sí (1)
* No (2)
* No tengo derecho a votar en España (México) (4)
* Prefiero no decirlo (3)

**End of Block: Political views and media consumption**

**Start of Block: Politics (more)**

Q24.1 ¿A qué partido votó en las últimas elecciones generales de noviembre 2019?

* PSOE (4) PRI (Centro derecha)
* PP (5) PAN (derecha)
* VOX (6) PRD (izquierda)
* Unidas Podemos (12) MORENA (izquierda)
* Esquerra Republicana (15) MOVIMIENTO CIUDADANO (izquierda)
* Ciudadanos (16) PT (izquierda)
* VERDE (izquierda)
* Otro (17)
* Prefiero no decirlo (18)

Q24.2 Aunque NO haya votado en las últimas elecciones generales de noviembre 2019(junio 2021), indique el partido al que más probablemente habría votado o que mejor represente su perspectiva política.

* PSOE (1) PRI
* PP (2) PAN
* VOX (3) PRD
* Unidas Podemos (4) MORENA
* Esquerra Republicana (5) MOVIMIENTO CIUDADANO
* Ciudadanos (6) VERDE
* Otro (7)
* Prefiero no decirlo (8)

Q24.5 En temas de política económica, ¿dónde se colocaría usted, en una escala de 1 a 5, si 1 es izquierda y 5 es derecha?

|  | Izquierda | Centro | Derecha |
| --- | --- | --- | --- |

|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |

| Posición de política económica () |  |
| --- | --- |

**End of Block: Politics (more)**

**Start of Block: Household composition and energy characteristics**

|  |
| --- |

Q3.1 ¿Cuál es la forma principal de calentar su casa?

* Electricidad (1)
* Gas (2)
* Gasoil de calefacción (3)
* Carbón (6)
* Madera, solar, bomba de calor (geotermia o aerotermia) (4)
* Sistema de calefacción urbana (7)
* No lo sé, o prefiero no decirlo (5)

Q242 En promedio, al año, ¿cuánto gasta en calefacción para su vivienda?

* No lo sé (1)
* Menos de 200 € (2)
* 200 € - 800 € (3)
* 800 € - 1300 € (4)
* 1300 € - 2000 € (5)
* Más de 2000 € (8)

Q243 Un buen aislamiento puede mantener un edificio caliente en invierno y fresco en verano.  
   
 ¿Cómo valora el aislamiento de su vivienda?

* Muy deficiente (0)
* Escaso (11)
* Aceptable (12)
* Bastante bueno (13)
* Excelente (14)

Q3.2 En un mes normal, ¿cuánto gasta en combustible para conducir?

* Menos de 5 € (4)
* 5 € - 25 € (5)
* 26 € - 75 € (6)
* 76 € - 125 € (7)
* 126 € - 200 € (8)
* Más de 200 € (10)

Q3.3 ¿Cuántos vuelos de ida y vuelta realizó entre 2017 y 2019?

* 0 (4)
* 1 (5)
* 2 (6)
* 3 - 4 (7)
* 5 - 7 (9)
* 8 - 14 (14)
* 15 o más (12)

Q3.4 ¿Con qué frecuencia consume carne de vacuno?

* Nunca (2)
* Menos de una vez por semana (3)
* De una a cuatro veces por semana (4)
* Casi o al menos a diario (5)

Q3.5 ¿Qué modo de transporte utilizó principalmente para cada uno de los siguientes viajes en 2019?

|  | Coche o moto (1) | Transporte público (2) | A pie o en bicicleta (3) | Otro (4) | No aplica (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Desplazamiento al trabajo o al lugar de estudio (1) |  |  |  |  |  |
| Compra de alimentos (2) |  |  |  |  |  |
| Actividades recreativas y de ocio (excluyendo los viajes de vacaciones) (3) |  |  |  |  |  |

Q3.6 ¿Qué opina de la disponibilidad (facilidad de acceso y frecuencia) del transporte público donde vive?

* Muy deficiente (0)
* Escasa (1)
* Aceptable (2)
* Bastante buena (3)
* Excelente (4)

Q3.7 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

**End of Block: Household composition and energy characteristics**

**Start of Block: Essay: climate change**

Q5.1 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

Q5.2 Cuando piensa en el cambio climático, ¿cuáles son sus principales reflexiones? ¿Qué debería hacer el gobierno de España /México con respecto al cambio climático?   
  
 Por favor escriba todo lo que quiera, su respuesta será muy valorada.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**End of Block: Essay: climate change**

**Start of Block: Treatment information: local climate**

Q7.1 Estudios académicos recientes han evaluado los efectos del cambio climático en México/ España. A continuación le mostraremos un vídeo de 3 minutos (con sonido) que resume los resultados de estos estudios.   
    
Por favor, preste atención a la información proporcionada, ya que más adelante se le harán preguntas al respecto. No salte hacia adelante ni cierre la página mientras el vídeo esté en marcha.   
  
 Pase a la página siguiente cuando esté preparado/a.

**End of Block: Treatment information: local climate**

**Start of Block: Treatment: local climate**

Q8.1 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

Q8.2

**End of Block: Treatment: local climate**

**Start of Block: Treatment feedback: local climate**

Q9.1 ¿Pudo ver y escuchar el vídeo hasta el final?

* Sí (1)
* No, hubo un problema técnico (2)
* No, me he saltado parte del vídeo (3)

Q9.2 De acuerdo a lo que se dice en el vídeo, si las emisiones de gases de efecto invernadero continúan con su tendencia actual, ¿cuál sería el aumento de la temperatura media global en 2100?

* 0 °C (1)
* 1 °C (4)
* 4 °C (2)
* 7 °C (5)
* No lo sé (3)

Q9.3 De acuerdo a lo que se dice en el vídeo, ¿cuál de los siguientes *no* es un efecto esperado del cambio climático en México / España?

* Agujero de la capa de ozono (3)
* Más inundaciones (4)
* Más incendios forestales (5)
* Olas de calor más graves y frecuentes (6)
* No lo sé (7)

**End of Block: Treatment feedback: local climate**

**Start of Block: Treatment information: policy**

Q10.1 A continuación le mostraremos un vídeo de 5 minutos (con sonido) que resume las características de algunas medidas propuestas para combatir el cambio climático.   
  
  
Por favor, preste atención a la información proporcionada, ya que más adelante se le harán preguntas al respecto. No salte hacia adelante ni cierre la página mientras el vídeo esté en marcha.  
  
Pase a la página siguiente cuando esté preparado/a.

**End of Block: Treatment information: policy**

**Start of Block: Treatment: policy**

Q11.1 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

Q11.2

**End of Block: Treatment: policy**

**Start of Block: Treatment feedback: policy**

Q12.1 ¿Ha podido ver y escuchar el vídeo hasta el final?

* Sí (1)
* No, hubo un problema técnico (2)
* No, me he saltado parte del vídeo (3)

Q12.3 El video presentó tres medidas para combatir el cambio climático. ¿De qué trata la primera medida?

* Prohibición de vehículos con motor de combustión (2)
* Prohibición de vuelos de corta distancia (1)
* Prohibición de las centrales eléctricas de carbón (3)
* Prohibición de las bolsas de plástico de un solo uso (6)
* No lo sé (7)

Q12.2 El programa de infraestructuras verdes descrito en el vídeo se financiaría con:

* Deuda pública adicional (3)
* Impuestos a los más ricos (1)
* Aumento del IVA (impuesto sobre el valor añadido) (7)
* Reducción del gasto social (4)
* No lo sé (6)

**End of Block: Treatment feedback: policy**

**Start of Block: Climate knowledge**

Q13.1 ¿Con qué frecuencia piensa en el cambio climático o habla con la gente sobre él?

* Casi nunca (2)
* Varias veces al año (3)
* Varias veces al mes (4)

Q13.2 En su opinión, ¿el cambio climático es real?

* Sí (1)
* No (2)

Q13.3 ¿Qué parte del cambio climático cree que se debe a la actividad humana?

* Nada (0)
* Un poco (11)
* Algo (12)
* Mucho (13)
* La mayoría (14)

Q13.4 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación: "El cambio climático es un problema importante"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q13.5 ¿En qué medida se considera usted informado sobre el cambio climático?

* Nada (0)
* Poco (1)
* Moderadamente (2)
* Bastante (3)
* Muy (4)

Q13.7 Los gases de efecto invernadero son gases que atrapan el calor en la atmósfera y hacen que la Tierra se caliente, provocando el cambio climático. En particular, la quema de combustibles fósiles y la producción agraria emiten gases de efecto invernadero.   
  
 ¿Cuáles de los siguientes elementos contribuyen al cambio climático? (Se permiten múltiples respuestas)

* CO 2 (1)
* Hidrógeno (2)
* Metano (3)
* Material particulado (4)

Q13.8 ¿Cree que reducir las emisiones globales de gases de efecto invernadero a la mitad sería suficiente para detener el aumento de las temperaturas?

* Sí (5)
* No (4)

Q13.9 En las tres preguntas siguientes, nos gustaría que clasificara los elementos según las emisiones de gases de efecto invernadero que llevan asociadas, en función de sus conocimientos (1 es el elemento que emite más y 3 el que menos).  
   
 Las emisiones de gases de efecto invernadero de un producto son las que se emiten en todas las etapas de su producción y distribución.

|  |
| --- |

Q13.10 Si una familia de 4 personas viaja 600 km desde Monterrey a la Ciudad de México Madrid a Barcelona, ¿con qué modo de transporte emiten más gases de efecto invernadero?   
  
*Por favor, clasifique los elementos del 1 (más) al 3 (menos) (haciendo clic y arrastrando los elementos).*

\_\_\_\_\_\_ Coche (que funciona con diésel o gasolina) (1)

\_\_\_\_\_\_ Autocar (2)

\_\_\_\_\_\_ Avión (3)

|  |
| --- |

Q13.11 ¿Qué ración emite más gases de efecto invernadero? Considerando que cada ración pesa 200 g.   
  
*Por favor, clasifique los elementos del 1 (más) al 3 (menos) (haciendo clic y arrastrando los elementos).*

\_\_\_\_\_\_ Un filete de ternera (1)

\_\_\_\_\_\_ Un plato de pasta (2)

\_\_\_\_\_\_ Un plato de alitas de pollo (3)

|  |
| --- |

Q13.12 ¿Qué central de producción eléctrica emite más gases de efecto invernadero para proporcionar electricidad a una casa?  
  
*Por favor, clasifique los elementos del 1 (más) al 3 (menos) (haciendo clic y arrastrando los elementos).*

\_\_\_\_\_\_ Central de gas (1)

\_\_\_\_\_\_ Central nuclear (2)

\_\_\_\_\_\_ Central de carbón (3)

|  |
| --- |

Q258 ¿Qué región contribuye más a las emisiones globales de gases de efecto invernadero?   
  
 *Por favor, clasifique las regiones del 1 (más) al 4 (menos) y tenga en cuenta que varias regiones pueden tener la misma clasificación.*

|  | Rango 1: Más (1) | Rango 2 (2) | Rango 3 (3) | Rango 4: Menos (4) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Estados Unidos (1) |  |  |  |  |
| Unión Europea (2) |  |  |  |  |
| China (3) |  |  |  |  |
| India (4) |  |  |  |  |

|  |
| --- |

Q14.2 ¿En qué región son más elevadas las emisiones de gases de efecto invernadero por habitante, asociadas al consumo de una persona promedio?  
  
*Por favor, clasifique las regiones del 1 (más) al 4 (menos).*

|  | Rango 1: Más (1) | Rango 2 (2) | Rango 3 (3) | Rango 4: Menos (4) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Estados Unidos (1) |  |  |  |  |
| Unión Europea (2) |  |  |  |  |
| China (3) |  |  |  |  |
| India (5) |  |  |  |  |

Q13.13 Si no se toman medidas para limitar el cambio climático, ¿hasta qué punto considera probable que el cambio climático provoque los siguientes acontecimientos?

|  | Muy improbable (1) | Bastante improbable (2) | Bastante probable (3) | Muy probable (4) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sequías y olas de calor severas (3) |  |  |  |  |
| Erupciones volcánicas más frecuentes (2) |  |  |  |  |
| Aumento del nivel del mar (4) |  |  |  |  |
| Menor producción agrícola (1) |  |  |  |  |
| Descenso del nivel de vida (5) |  |  |  |  |
| Mayores flujos migratorios (6) |  |  |  |  |
| Más enfrentamientos armados (7) |  |  |  |  |
| Extinción de la humanidad (8) |  |  |  |  |

**End of Block: Climate knowledge**

**Start of Block: Climate Change (attitudes and risks)**

|  |
| --- |

Q14.1 ¿Hasta qué punto son responsables del cambio climático en México / España los siguientes grupos?

|  | Nada (1) | Poco (2) | Moderadamente (3) | Bastante (4) | Mucho (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cada uno de nosotros (1) |  |  |  |  |  |
| Las personas con altos ingresos (2) |  |  |  |  |  |
| El gobierno de México /España (3) |  |  |  |  |  |
| Las empresas (4) |  |  |  |  |  |
| Generaciones anteriores (5) |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |

Q14.3 ¿Hasta qué punto cree que es técnicamente posible detener las emisiones de gases de efecto invernadero a finales de siglo manteniendo una calidad y un nivel de vida satisfactorios en México / España?

* Nada (0)
* Poco (1)
* Moderadamente (2)
* Bastante (3)
* Mucho (4)

Q14.4 ¿En qué medida cree que el cambio climático está afectando o afectará negativamente su vida personal?

* Nada (0)
* Poco (1)
* Moderadamente (2)
* Bastante (3)
* Mucho (4)

Q14.6 ¿Qué probabilidad hay de que la humanidad detenga el cambio climático a finales de siglo?

* Muy improbable (0)
* Bastante improbable (1)
* Bastante probable (2)
* Muy probable (3)

Q14.7 Si decidimos frenar el cambio climático mediante políticas ambiciosas, ¿cuáles serían los efectos en la economía y el empleo de México / España?

* Efectos muy negativos (0)
* Efectos algo negativos (1)
* Sin efectos notables (2)
* Efectos algo positivos (3)
* Efectos muy positivos (4)

Q14.8 Si decidimos frenar el cambio climático mediante políticas ambiciosas, ¿hasta qué punto considera que afectaría negativamente a su calidad de vida?

* Nada (0)
* Poco (1)
* Moderadamente (2)
* Bastante (3)
* Mucho (4)

Q14.9 A continuación se presentan posibles hábitos que, según los expertos, ayudarían a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.   
    
¿Hasta qué punto estaría dispuesto/a a adoptar los siguientes hábitos?

|  | Nada (1) | Poco (2) | Moderadamente (3) | Bastante (4) | Muy (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Limitar viajar en avión (2) |  |  |  |  |  |
| Limitar conducir en coche (1) |  |  |  |  |  |
| Tener un vehículo eléctrico (5) |  |  |  |  |  |
| Limitar el consumo de carne de vacuno (4) |  |  |  |  |  |
| Limitar la calefacción o el aire acondicionado en su hogar (6) |  |  |  |  |  |

Q14.11 ¿Qué importancia tienen los siguientes factores para que usted adopte un estilo de vida sostenible (es decir, limitar la conducción, viajar en avión y el consumo, montar más en bicicleta, etc.)?

|  | Ninguna (1) | Poca (2) | Moderada (3) | Bastante (4) | Mucha (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Políticas climáticas ambiciosas (1) |  |  |  |  |  |
| Tener suficiente apoyo financiero (2) |  |  |  |  |  |
| Un cambio en el comportamiento de los que le rodean (3) |  |  |  |  |  |
| Un cambio de comportamiento entre los más adinerados (4) |  |  |  |  |  |

**End of Block: Climate Change (attitudes and risks)**

**Start of Block: Preference 1: ban on the sale of combustion-engine cars (full)**

Q15.1   
Para luchar contra el cambio climático, los fabricantes de automóviles pueden estar obligados por ley a limitar las emisiones medias de CO2 por kilómetro de los vehículos que venden en un año. Este límite se reduce cada año, con el objetivo de que sólo se vendan vehículos eléctricos o de hidrógeno a partir de 2030. Esta política se llama *prohibición de los vehículos con motor de combustión.*  
     
A continuación le haremos algunas preguntas acerca de esta medida.

|  |
| --- |

Q15.2 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones? Una prohibición de los vehículos con motor de combustión ...

|  | Muy en desacuerdo (1) | Bastante en desacuerdo (2) | Ni de acuerdo ni en desacuerdo (3) | Bastante de acuerdo (4) | Muy de acuerdo (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| reduce las emisiones de CO2 de los coches (1) |  |  |  |  |  |
| reduce la contaminación del aire (2) |  |  |  |  |  |
| tiene un **efecto negativo** en la economía y el empleo de México/España (4) |  |  |  |  |  |
| tiene un **efecto de gran magnitud** en la economía y el empleo de México/España (3) |  |  |  |  |  |
| es una forma costosa de luchar contra el cambio climático (5) |  |  |  |  |  |

Q15.3 En su opinión, ¿los siguientes grupos resultarían perjudicados o beneficiados si se prohibieran los vehículos con motor de combustión en México/ España?

|  | Muy perjudicados (1) | Bastante perjudicados (2) | Ni perjudicados ni beneficiados (3) | Bastante beneficiados (6) | Muy beneficiados (7) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Personas con bajos ingresos (1) |  |  |  |  |  |
| Personas de clase media (2) |  |  |  |  |  |
| Personas con altos ingresos (4) |  |  |  |  |  |
| Personas que viven en áreas rurales (5) |  |  |  |  |  |

Q15.4 ¿Cree que su hogar resultaría perjudicado o beneficiado económicamente si se prohibieran los vehículos con motor de combustión en México / España?

* Muy perjudicado (1)
* Bastante perjudicado (5)
* Ni perjudicado ni beneficiado (6)
* Bastante beneficiado (9)
* Muy beneficiado (10)

Q15.6 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación: "La prohibición de los vehículos con motor de combustión es justa"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q15.5 ¿Apoya o se opone a la prohibición de los vehículos con motor de combustión?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* La apoyo parcialmente (3)
* La apoyo firmemente (4)

Q15.7 ¿Apoya o se opone a la prohibición de los vehículos con motor de combustión cuando se ponen a disposición de los ciudadanos alternativas como el transporte público?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* La apoyo parcialmente (3)
* La apoyo firmemente (4)

|  |
| --- |

Q135 Considere las siguientes alternativas a la prohibición de los coches con motor de combustión. Considere que, en vez de prohibirse, la compra de nuevos coches con motor de combustión se sanciona con una multa de 10 000 o 100 000 €. ¿Qué medida prefiere?   
*Por favor, clasifique cada medida del 1 (más preferida) al 3 (menos preferida) (haciendo clic y arrastrando los elementos).*

\_\_\_\_\_\_ Una prohibición estricta (1)

\_\_\_\_\_\_ Una multa de 10 000€ (2)

\_\_\_\_\_\_ Una multa de 100 000€ (3)

Q137 Imagine que, en lugar de prohibirse, la compra de nuevos coches con motor de combustión se sanciona con una multa de 10 000 €. ¿Apoya o se opone a esta política?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* La apoyo parcialmente (3)
* La apoyo firmemente (4)

Q138 Imagine que, en lugar de prohibirse, la compra de nuevos coches con motor de combustión se sanciona con una multa de 100 000 €. ¿Apoya o se opone a esta política?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* La apoyo parcialmente (3)
* La apoyo firmemente (4)

**End of Block: Preference 1: ban on the sale of combustion-engine cars (full)**

**Start of Block: Preference 2: green infrastructure program (full)**

Q16.1 Un *programa de infraestructuras verdes* es un gran programa de inversión pública, que se financiaría con deuda pública adicional, para llevar a cabo la transición necesaria para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Las inversiones se concentrarían en centrales de energía renovable, transporte público, rehabilitación energética de edificios y agricultura sostenible.  
 A continuación le haremos algunas preguntas acerca de esta medida.

|  |
| --- |

Q16.2 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones? Un programa de infraestructuras verdes...

|  | Muy en desacuerdo (1) | Bastante en desacuerdo (2) | Ni de acuerdo ni en desacuerdo (3) | Bastante de acuerdo (4) | Muy de acuerdo (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| hace que la producción de electricidad sea más sostenible (1) |  |  |  |  |  |
| incrementa el uso del transporte público (6) |  |  |  |  |  |
| reduce la contaminación del aire (3) |  |  |  |  |  |
| tiene un **efecto negativo** en la economía y el empleo de México /España (5) |  |  |  |  |  |
| tiene un **efecto de gran magnitud** en la economía y el empleo de México /España (4) |  |  |  |  |  |
| es una forma costosa de luchar contra el cambio climático (7) |  |  |  |  |  |

Q16.3 En su opinión, ¿los siguientes grupos resultarían perjudicados o beneficiados con un programa de infraestructuras verdes?

|  | Muy perjudicados (1) | Bastante perjudicados (2) | Ni perjudicados ni beneficiados (3) | Bastante beneficiados (5) | Muy beneficiados (6) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Personas con bajos ingresos (1) |  |  |  |  |  |
| Personas de clase media (2) |  |  |  |  |  |
| Personas con altos ingresos (3) |  |  |  |  |  |
| Personas que viven en áreas rurales (5) |  |  |  |  |  |

Q16.4 ¿Considera que su hogar resultaría perjudicado o beneficiado económicamente con un programa de infraestructuras verdes?

* Muy perjudicado (1)
* Bastante perjudicado (5)
* Ni perjudicado ni beneficiado (6)
* Bastante beneficiado (7)
* Muy beneficiado (8)

Q16.6 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: "Un programa de infraestructuras verdes es justo"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q16.5 ¿Apoya o se opone a un programa de infraestructuras verdes?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* Lo apoyo parcialmente (3)
* Lo apoyo firmemente (4)

Q16.7 Hasta ahora, hemos considerado que un programa de infraestructuras verdes se financiaría con una deuda pública, pero hay otras posibles fuentes de financiación.  
     
   
¿Qué fuentes de financiación le parecen apropiadas para las inversiones públicas en infraestructuras verdes? (Se permiten múltiples respuestas).

* Deuda pública adicional (1)
* Aumento del IVA (impuesto sobre el valor agregado /añadido) (2)
* Aumento de impuestos a los más ricos (3)
* Reducción del gasto social (4)
* Reducción del gasto militar (5)

**End of Block: Preference 2: green infrastructure program (full)**

**Start of Block: Preference 3: carbon tax with cash transfers (full)**

Q17.1 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

Q17.2 Para luchar contra el cambio climático, el Gobierno de México /España puede hacer que las emisiones de gases de efecto invernadero sean costosas, para animar a la gente y a las empresas a cambiar sus equipos y reducir sus emisiones. El gobierno podría hacerlo a través de una política llamada *impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias.* Con esta política, el gobierno gravaría todos los productos que emiten gases de efecto invernadero. Por ejemplo, el precio de la gasolina/diésel aumentaría 10 céntimos por litro. Para compensar a los hogares por la subida de precios, los ingresos del impuesto sobre el carbono se redistribuirían a todos los hogares, independientemente de sus ingresos. Por tanto, cada adulto recibiría 180 € al año.(pesos al año)  
     
A continuación le haremos algunas preguntas acerca de esta medida.

|  |
| --- |

Q17.3 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones? Un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias...

|  | Muy en desacuerdo (1) | Bastante en desacuerdo (2) | Ni de acuerdo ni en desacuerdo (3) | Bastante de acuerdo (4) | Muy de acuerdo (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| anima a la gente a usar menos el coche (6) |  |  |  |  |  |
| anima a las personas y a las empresas a aislar los edificios (1) |  |  |  |  |  |
| reduce el uso de combustibles fósiles y las emisiones de gases de efecto invernadero (7) |  |  |  |  |  |
| reduce la contaminación del aire (2) |  |  |  |  |  |
| tiene un **efecto negativo** en la economía y el empleo de México /España (4) |  |  |  |  |  |
| tiene un **efecto de gran magnitud** en la economía y el empleo de México /España (3) |  |  |  |  |  |
| es una forma costosa de luchar contra el cambio climático (5) |  |  |  |  |  |

Q17.4 En su opinión, ¿los siguientes grupos resultarían perjudicados o beneficiados con un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias?

|  | Muy perjudicados (1) | Bastante perjudicados (2) | Ni perjudicados ni beneficiados (3) | Bastante beneficiados (5) | Muy beneficiados (6) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Personas con bajos ingresos (1) |  |  |  |  |  |
| Personas de clase media (2) |  |  |  |  |  |
| Personas con altos ingresos (3) |  |  |  |  |  |
| Personas que viven en áreas rurales (4) |  |  |  |  |  |

Q17.5 ¿Considera que su hogar resultaría perjudicado o beneficiado económicamente con un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias?

* Muy perjudicado (1)
* Bastante perjudicado (5)
* Ni perjudicado ni beneficiado (6)
* Bastante beneficiado (7)
* Muy beneficiado (8)

Q17.7 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación: "Un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias es justo"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q17.6 ¿Apoya o se opone a un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* Lo apoyo parcialmente (3)
* Lo apoyo firmemente (4)

Q133 Ahora, considere una variante de la política en la que las transferencias monetarias son mayores para las personas de bajos ingresos en comparación con las de altos ingresos.   
¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación: "Un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias mayores para las personas de bajos ingresos es justo"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q134 ¿Apoya o se opone a un impuesto sobre el carbono con transferencias monetarias mayores para las personas de bajos ingresos en comparación con las de altos ingresos?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* Lo apoyo parcialmente (3)
* Lo apoyo firmemente (4)

**End of Block: Preference 3: carbon tax with cash transfers (full)**

**Start of Block: Preferences on climate policies**

Q18.1 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

Q18.2 Para demostrar que está atento, seleccione "poco" en la siguiente lista:

* Nada (1)
* Poco (2)
* Moderadamente (3)
* Bastante (4)
* Mucho (5)

|  |
| --- |

Q18.3 ¿Apoya o se opone a las siguientes políticas climáticas?

|  | Me opongo firmemente (1) | Me opongo parcialmente (2) | Me es indiferente (3) | Apoyo parcialmente (4) | Apoyo firmemente (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Un impuesto sobre los vuelos (que aumenta el precio de los billetes de avión en un 20%) (1) |  |  |  |  |  |
| Un impuesto nacional sobre los combustibles fósiles (aumentando el precio de la gasolina en 10 céntimos por litro) (2) |  |  |  |  |  |
| Prohibición de vehículos contaminantes en áreas densas, como el centro de las ciudades (6) |  |  |  |  |  |
| Subvenciones a las tecnologías de baja emisión de carbono (energías renovables, captura y almacenamiento de carbono...) (7) |  |  |  |  |  |
| Una contribución a un fondo climático global para financiar energía limpia en países de bajos ingresos (8) |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |

Q18.4 Los gobiernos pueden utilizar los ingresos de los impuestos sobre el carbono de diferentes formas. ¿Apoya o se opone a la introducción de un impuesto sobre el carbono que aumentaría los precios de la gasolina en 10 céntimos por litro, si el gobierno usara estos ingresos para financiar...

|  | Me opongo firmemente (1) | Me opongo parcialmente (2) | Me es indiferente (3) | Apoyo parcialmente (4) | Apoyo firmemente (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Transferencias monetarias a los hogares que no tienen alternativas para el uso de combustibles fósiles (1) |  |  |  |  |  |
| Transferencias monetarias a los hogares más pobres (2) |  |  |  |  |  |
| Transferencias monetarias iguales a todos los hogares (3) |  |  |  |  |  |
| Reducción de los impuestos sobre la renta de las personas (10) |  |  |  |  |  |
| Reducción del impuesto de sociedades (9) |  |  |  |  |  |
| Reembolso de impuestos para las empresas más afectadas (4) |  |  |  |  |  |
| Financiamiento de proyectos de infraestructuras verdes (transporte público, vías ciclistas, etc.) (5) |  |  |  |  |  |
| Subvenciones a las tecnologías de baja emisión de carbono, incluyendo la energía renovable (6) |  |  |  |  |  |
| Una reducción del déficit público (7) |  |  |  |  |  |

**End of Block: Preferences on climate policies**

**Start of Block: Block WTP dichotomous**

Q264 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).   
    
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México /España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.   
    
¿Estaría dispuesto/a a pagar **10 €** anualmente a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

Q265 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).  
   
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México/ España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.  
 ¿Estaría dispuesto/a a pagar **30 € anualmente** a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

Q266 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).  
   
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México /España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.  
 ¿Estaría dispuesto/a a pagar **50 € anualmente** a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

Q267 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).  
   
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México / España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.  
 ¿Estaría dispuesto/a a pagar **100 € anualmente** a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

Q268 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).  
   
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México /España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.  
 ¿Estaría dispuesto/a a pagar **300 € anualmente**a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

Q269 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).  
   
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México /España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.  
 ¿Estaría dispuesto/a a pagar **500 € anualmente** a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

Q270 Para luchar contra el calentamiento global, el Gobierno de México /España podría implementar un paquete de medidas para reducir las emisiones, por ejemplo, invirtiendo en tecnologías limpias (energía renovable, vehículos eléctricos, transporte público, aislamiento más eficiente, etc.).  
   
La financiación de estas inversiones podría recaudarse anualmente mediante una contribución individual adicional en el futuro inmediato. Supongamos que todos los habitantes de México /España, así como los ciudadanos de otros países, tendrían que contribuir en función de sus posibilidades.  
 ¿Estaría dispuesto/a a pagar **1000 € anualmente**a través de una contribución individual adicional para limitar el calentamiento global a niveles seguros (menos de 2 °C)?

* Sí (1)
* No (2)

**End of Block: Block WTP dichotomous**

**Start of Block: Donation**

Q19.2 Al responder a esta encuesta, ha entrado automáticamente en un sorteo para ganar 100 €. En unos días sabrá si ha sido seleccionado/a en el sorteo. El pago se le hará de la misma manera que su compensación por haber participado en esta encuesta, por lo que no es necesario que realice ninguna otra acción.   
    
También puede donar una parte de esta compensación adicional (en caso de ser seleccionado en el sorteo) a un proyecto de reforestación, a través de la organización benéfica *The Gold Standard.* Esta organización benéfica ya ha demostrado su eficacia en la reducción de 151 millones de toneladas de CO₂ para luchar contra el cambio climático y ha sido cuidadosamente seleccionada por nuestro equipo. The Gold Standard es una organización muy transparente y garantiza que sus proyectos cuenten con los niveles más altos de integridad ambiental y contribuyan al desarrollo sostenible.  
     
Si gana el sorteo, introduzca el importe de su donación utilizando el control deslizante de abajo:

|  | 0 | 20 | 40 | 60 | 80 | 100 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

| Importe de la donación (en €) () |  |
| --- | --- |

**End of Block: Donation**

**Start of Block: International burden-sharing**

Q20.1 Timing

First Click (1)

Last Click (2)

Page Submit (3)

Click Count (4)

Q20.2 ¿A qué escala(s) cree que se deben implementar políticas públicas para combatir el cambio climático? (Se permiten múltiples respuestas)

* Global (4)
* Nacional (3)
* Del estado (2)
* Local (1)

Q20.3 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: "México /España debe tomar medidas para combatir el cambio climático"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q20.4 ¿Cómo deben depender las políticas climáticas de México /España de lo que hagan otros países?

|  | Mucho menos (1) | Menos (2) | Lo mismo (3) | Más (4) | Mucho más (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Si otros países hacen *más*, México /España debería hacer... (2) |  |  |  |  |  |
| Si otros países hacen *menos*, México /España debería hacer... (1) |  |  |  |  |  |

Q20.5 Para lograr una determinada reducción en las emisiones globales de gases de efecto invernadero, se necesitan inversiones costosas.   
   
Idealmente, ¿cómo deberían los países asumir los costes de la lucha contra el cambio climático?

|  | Muy en desacuerdo (1) | Bastante en desacuerdo (2) | Ni de acuerdo ni en desacuerdo (3) | Bastante de acuerdo (4) | Muy de acuerdo (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Los países deben pagar *en proporción a sus ingresos* (1) |  |  |  |  |  |
| Los países deben pagar *en proporción a sus emisiones actuales* (2) |  |  |  |  |  |
| Los países deben pagar *en proporción a sus emisiones pasadas* (desde 1990 en adelante) (3) |  |  |  |  |  |
| Los *países más ricos deberían pagarlo todo*, para que los países más pobres no tengan que pagar nada (4) |  |  |  |  |  |
| Los *países más ricos deberían pagar aún más* para ayudar a los países vulnerables a enfrentar consecuencias adversas: los países vulnerables recibirían dinero en lugar de pagar (5) |  |  |  |  |  |

Q20.6 ¿Apoya o se opone al establecimiento de una asamblea democrática mundial cuya función sería redactar tratados internacionales contra el cambio climático? Cada adulto en todo el mundo tendría un voto para elegir a los miembros de la asamblea.

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* La apoyo parcialmente (3)
* La apoyo firmemente (4)

Q20.7 Imagine la siguiente política: un impuesto mundial sobre las emisiones de gases de efecto invernadero que financie una renta básica mundial.   
  
 Esta medida aumentaría progresivamente el precio de los combustibles fósiles (por ejemplo, el precio de la gasolina aumentaría 10 céntimos por litro en los primeros años). Los precios más altos animarían / incitarían a las personas y a las empresas a utilizar menos combustibles fósiles, lo que reduciría las emisiones de gases de efecto invernadero. Los ingresos del impuesto se utilizarían para financiar una renta básica de 25 € al mes para cada adulto, sacando así de la pobreza extrema a los 700 millones de personas que ganan menos de 2 € al día.    
    
La persona promedio que vive en México /España saldría ligeramente perjudicada económicamente con esta medida, ya que se enfrentarían a un incremento de 38 € al mes, lo cual es mucho más que los 25 € mensuales que recibiría.   
  
 ¿Apoya o se opone a tal política?

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* La apoyo parcialmente (3)
* La apoyo firmemente (4)

Q20.8 ¿Apoya o se opone a que se aplique un impuesto a todos los millonarios del mundo para financiar a los países de bajos ingresos que cumplan con las normas internacionales en materia de acción climática?   
De este modo se financiarían infraestructuras y servicios públicos como el acceso al agua potable, la sanidad y la educación.

* Me opongo firmemente (0)
* Me opongo parcialmente (1)
* Me es indiferente (2)
* Lo apoyo parcialmente (3)
* Lo apoyo firmemente (4)

**End of Block: International burden-sharing**

**Start of Block: Housing/Preference for bans vs. incentives**

Q21.1 ¿Qué probabilidad hay de que mejore el aislamiento o sustituya el sistema de calefacción de su vivienda en los próximos 5 años?

* Muy improbable (0)
* Bastante improbable (1)
* Bastante probable (2)
* Muy probable (3)

Q21.2 ¿Cuáles son los principales obstáculos que le impiden mejorar el aislamiento o sustituir el sistema de calefacción de su alojamiento? (Se permiten múltiples respuestas)

* No es mi decisión aislar o sustituir el sistema de calefacción (1)
* Los costos iniciales son muy altos (2)
* Es demasiado esfuerzo (3)
* No mejorará su eficiencia energética (4)
* Mis sistemas de aislamiento y calefacción ya son satisfactorios (5)

Q277 Imagine que el gobierno de México /España obliga / obligue a que todos los edificios residenciales tengan aislamiento que cumpla con un cierto estándar de eficiencia energética antes de 2040. El gobierno subvencionaría la mitad de los costes de aislamiento para ayudar a los hogares en la transición.   
 ¿Apoya o se opone a tal política?

* Me opongo firmemente (6)
* Me opongo parcialmente (7)
* Me es indiferente (8)
* La apoyo parcialmente (9)
* La apoyo firmemente (10)

Q278 Imagine que el gobierno de México / España obliga / obligue a que todos los edificios residenciales tengan aislamiento que cumpla con un cierto estándar de eficiencia energética antes de 2040. El gobierno subvencionaría la mitad de los costes de aislamiento para ayudar a los hogares en la transición.   
Aislar su casa puede llevar mucho tiempo, causar interrupciones en su vida cotidiana durante las obras de renovación, e incluso requerir que abandone su casa hasta que se complete la renovación.   
¿Apoya o se opone a tal política?

* Me opongo firmemente (1)
* Me opongo parcialmente (2)
* Me es indiferente (3)
* La apoyo parcialmente (4)
* La apoyo firmemente (5)

Q134 Imagine que el gobierno de México / España obliga / obligue a que todos los edificios residenciales tengan aislamiento que cumpla con un cierto estándar de eficiencia energética antes de 2040. El gobierno subvencionaría la mitad de los costes de aislamiento para ayudar a los hogares en la transición.   
Las subvenciones serían mayores para los hogares de bajos ingresos en comparación a los hogares de altos ingresos.   
 ¿Apoya o se opone a tal política?

* Me opongo firmemente (1)
* Me opongo parcialmente (2)
* Me es indiferente (3)
* La apoyo parcialmente (4)
* La apoyo firmemente (5)

|  |
| --- |

Q21.5 Imagine que, para luchar contra el cambio climático, el Gobierno de México / España decide fomentar la reducción del consumo de productos ganaderos como la carne de vacuno y los productos lácteos.  
   
 ¿Apoya o se opone a las siguientes opciones?

|  | Me opongo firmemente (1) | Me opongo parcialmente (2) | Me es indiferente (3) | Apoyo parcialmente (4) | Apoyo firmemente (5) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Un elevado impuesto sobre los productos ganaderos, lo que hace que la carne de vacuno cueste el doble (1) |  |  |  |  |  |
| Subvenciones a las verduras, frutas y frutos secos ecológicos y locales (2) |  |  |  |  |  |
| La eliminación de las subvenciones a la ganadería intensiva (3) |  |  |  |  |  |
| La prohibición de la ganadería intensiva (4) |  |  |  |  |  |

**End of Block: Housing/Preference for bans vs. incentives**

**Start of Block: Trust, perceptions of institutions, inequality, and the future**

Q22.1 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación: "Se puede confiar en la mayoría de las personas"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q22.2 ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación: "Durante la última década, en general, ha sido posible confiar en que el Gobierno de México /España hiciera lo correcto"?

* Muy en desacuerdo (0)
* Bastante en desacuerdo (1)
* Ni de acuerdo ni en desacuerdo (2)
* Bastante de acuerdo (3)
* Muy de acuerdo (4)

Q22.3 Algunos piensan que el Gobierno intenta hacer demasiadas cosas que deberían dejarse en manos de las personas y las empresas. Otros piensan que el Gobierno debería hacer más para resolver los problemas de nuestro país.  
   
 ¿Qué piensa usted?

* El gobierno emprende demasiadas iniciativas (1)
* El gobierno hace lo necesario (7)
* El gobierno debería hacer más (8)

Q22.4 En su opinión, ¿cuál es la magnitud del problema de la desigualdad de ingresos en México /España?

* No es un problema en absoluto (0)
* Un problema pequeño (1)
* Un problema (2)
* Un problema serio (3)
* Un problema muy serio (4)

Q22.5 ¿Cree que, en general, la gente en el mundo será más rica o más pobre dentro de 100 años?

* Mucho más pobre (0)
* Más pobre (11)
* Igual que ahora (12)
* Más rica (13)
* Mucho más rica (14)

**End of Block: Trust, perceptions of institutions, inequality, and the future**

**Start of Block: Feedback**

Q25.1 ¿Considera que esta encuesta tiene un sesgo político / una orientación política ?

* Si, está sesgada / orientada hacia la izquierda (1)
* Si, está sesgada / orientada hacia la derecha (2)
* No, creo que es políticamente imparcial (3)

Q25.2 La encuesta está a punto de finalizar. A continuación, puede incluir comentarios, ideas o sugerencias:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |

Q251 ¡Enhorabuena!   
  Ha ganado el sorteo descrito anteriormente. De los 100 € del premio,  € se donarán a la organización benéfica The Gold Standard como usted decidió, y el resto se le pagará a través de la empresa de encuestas Dynata.

**End of Block: Feedback**

**Start of Block: Petition**

|  |
| --- |

Q257 Finalmente, ¿está dispuesto a firmar una petición para "defender una acción climática real"?  
   
 Tan pronto como finalice la encuesta, enviaremos los resultados a la oficina del Presidente, informándole de la proporción de encuestados que estaban dispuestos a apoyar la siguiente petición.   
  
  
  
"Estoy de acuerdo en que es necesario actuar inmediatamente contra el cambio climático. Ahora es el momento de dedicarnos a un futuro con bajas emisiones de carbono y evitar un daño duradero a todos los seres vivos. La ciencia nos muestra que no podemos permitirnos esperar para reducir las dañinas emisiones de carbono. Me sumo al llamamiento a los líderes mundiales -en México /España y fuera de ella- para que actúen y no perdamos tiempo en la lucha contra el cambio climático.  
  
  
¿Apoya usted esta petición (NO se le pedirá que firme, sólo se requiere su respuesta, que permanece anónima)?

* Sí (1)
* No (2)

**End of Block: Petition**