

Cuestionario

Desinformación científica en España 2026

FEICYT

V4 – enero 2026

Tabla de contenido

Bloque 0. Parámetros y selección población	2
Bloque 1. Hábitos de consumo de información sobre ciencia	3
Bloque 2. Credibilidad y propagación de la desinformación	4
Bloque 3. Factores relacionados con la credibilidad percibida y la propensión a la desinformación ...	5
Adhesión a teorías de la conspiración de asuntos científicos	5
Alfabetización científica	6
Alfabetización mediática	6
Las Noticias me Encuentran	6
Bloque 4. Percepción acerca de la desinformación (en general)	7
Percepción de la relación de la IA frente a la desinformación	8
Bloque 5. Actitudes hacia la desinformación y la ciencia	8
Bloque 6. Confianza	9
Bloque 7. Populismo científico	9
Bloque 8. Uso de internet	10
Bloque 9. Demográficas	11

Bloque 0. Paradata y selección población

V0.1 Fecha y hora de inicio cuestionario.

V0.2 Fecha y hora de fin de cuestionario.

V0.3 Duración del cuestionario (en segundos).

V3. Modo de administración [1] WEB [2] CATI

V4. Tipo llamada [1] FIJO [2] MÓVIL

V5. Submuestra aleatoria del experimento (cuatro submuestras aleatorias del mismo tamaño). [1] G1 [2] G2 [3] G3 [4] G4 (control)

P0. **MOSTRAR SI V3 ES** [1] WEB

Muchas gracias por su interés en participar en esta encuesta cuyo objetivo es conocer su opinión sobre distintos temas de actualidad. No se requiere ningún conocimiento previo para participar y todas las opiniones son de gran interés dado que los resultados del estudio contribuyen a la elaboración de políticas que mejoran la calidad de vida de la población. Le recordamos que la participación es voluntaria y que todas sus respuestas serán siempre anónimas, lo que significa que en los resultados finales nunca podrán identificarse sus respuestas, sino que serán combinadas con las respuestas de todos los participantes.

P0. **MOSTRAR SI V3 ES** [2] CATI

Buenos días/tardes. Soy entrevistador/a de, empresa que se dedica a la realización de trabajos de opinión y comunicación, y estamos realizando una investigación sobre temas de actualidad. Hemos elegido su teléfono al azar para hacer una entrevista. Solicitamos su colaboración y le garantizamos el completo anonimato de sus opiniones.

P0.1. ¿Tiene la nacionalidad española?

- [1] Sí [IR A P0.3.]
- [2] No

P0.2. ¿Cuánto tiempo hace que reside en España?

- [1] 5 años o más
- [2] Menos de 5 años [FIN DEL CUESTIONARIO]

P0.3. ¿Está empadronado/a en este municipio?

- [1] Sí
- [2] No [FIN DEL CUESTIONARIO]

D1. ¿Se describe como un hombre, una mujer o de alguna otra manera?

- [1] Hombre [TOKEN \$gen: o]
- [2] Mujer [TOKEN \$gen: a]
- [3] Alguna otra manera [TOKEN \$gen: e]

Bloque 1. Hábitos de consumo de información sobre ciencia

P1. Pensando en los últimos 7 días, ¿ha **recibido** usted **a** través de sus redes sociales, aplicaciones de mensajería instantánea o en conversaciones con otras personas información acerca de cada uno de los siguientes temas?

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

P1.1 Medio ambiente y ecología

P1.2 Medicina y salud

P1.3 Alimentación y bienestar físico

P1.4 Ciencia y tecnología

[1] Sí [2] No [888] No sabe [999] No contesta

P2. En general, ¿con qué frecuencia **se informa** acerca de...

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

P2.1. Economía y empresa

P2.2. Medio ambiente y ecología

P2.3. Política

P2.4. Medicina y salud

P2.5. Alimentación y bienestar físico

P2.6. Ciencia y tecnología

[1] Cada día o casi cada día [2] Al menos una vez a la semana [3] Varias veces al mes [4] Casi nunca o nunca [888] No sabe [999] No contesta

P3. **MOSTRAR SI** P2.2 **O** P2.4 **O** P2.5 **O** P2.6 **ES** [1] Cada día o casi cada día **O** [2] Al menos una vez a la semana **O** [3] Varias veces al mes

¿Con qué frecuencia utiliza cada uno de los siguientes canales para informarse sobre temas de **ciencia, tecnología, salud, bienestar o medio ambiente**?

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

P3.1 Redes sociales (Facebook, Instagram, X...), blogs o foros

P3.2 Plataformas de video online (YouTube, Twitch, TikTok...)

P3.3 Conversaciones de mensajería instantánea (WhatsApp, Telegram, Line)

P3.4 Televisión y Plataformas de TV

P3.5 Prensa diaria online o en papel

P3.6 Libros o Revistas de divulgación científica o técnica, enciclopedias online como Wikipedia

P3.7 Radio y/o podcast

P3.8 Publicaciones o Revistas científicas

P3.9 Otras revistas en papel y/o online

P3.10 Webs institucionales (Ministerio, universidades, OMS...)

P3.11 Inteligencia Artificial (ChatGPT, resúmenes de Google, Gemini...)

[1] Cada día o casi cada día

[2] Al menos una vez a la semana

[3] Varias veces al mes

[4] Una vez al mes o menos

[5] Casi nunca o nunca

[888] No sabe [999] No contesta

LOOP P4 para cada \$tema: [1] ciencia, tecnología y medio ambiente [2] medicina, salud y bienestar

P4. ¿En qué medida confía en cada uno de los siguientes canales de comunicación para informarse sobre temas de **\$tema**? Utilice una escala del 1 al 7, en la que el 1 significa que no confía en absoluto y el 7 que tiene total confianza

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

- P4.1 Redes sociales (Facebook, Instagram, X...), blogs o foros
- P4.2 Plataformas de video online (YouTube, Twitch, TikTok...)
- P4.3 Conversaciones de mensajería instantánea (WhatsApp, Telegram, Line)
- P4.4 Televisión y Plataformas de TV (Netflix, HBO Max, Prime Video, Disney+, Apple TV, Sky, Showtime, Filmin, Movistar+...)
- P4.5 Prensa diaria online o en papel
- P4.6 Radio y/o podcast
- P4.7 Familia, amigos o conocidos
- P4.8 Inteligencia Artificial (ChatGPT, resúmenes de Google, Gemini...)
- P4.9 Personal sanitario **[MOSTRAR SI \$tema ES [2] medicina, salud y bienestar]**
- P4.10 Científicos/as **[MOSTRAR SI \$tema ES [1] ciencia, tecnología y medio ambiente]**

[1] No confío en absoluto [2][3][4][5][6][7]Total confianza

[888] No sabe [999] No contesta

Bloque 2. Credibilidad y propagación de la desinformación

MOSTRAR P6.1 a P6.4 SI V3 ES [1] Web // El experimento sólo se administra a la submuestra WEB
LOOP de P6.1 a P6.4 para cada \$titular

[Selección aleatoria de 4 titulares verdaderos y 4 falsos; ver instrucciones de implementación del experimento sobre la metodología de selección de los titulares]

\$titular [El enunciado/titular en **negrita** debe mostrarse en la mitad superior de la pantalla durante el loop, mientras que el texto de acompañamiento se mostrará en una fuente diferenciada, debajo del titular]

P6.1. MOSTRAR SI V5 ES [1] G1 O [2] G2

¿Podría decirme cómo le hace sentir esta noticia?

SCRIPT: GRID

- P6.1.1 Indefens**\$gen**
- P6.1.2 Ansios**\$gen**
- P6.1.3 Optimista
- P6.1.4 Enfadad**\$gen**
- P6.1.5 Culpable
- P6.1.6 Avergonzad**\$gen**
- P6.1.7 Deprimid**\$gen**
- P6.1.8 Pesimista
- P6.1.9 Indiferente
- P6.1.10 Empático**\$gen**

[1] Nada en absoluto [2][3][4][5][6][7]Mucho

[888] No sabe [999] No contesta

P6.2. MOSTRAR SI V5 ES [1] G1 O [2] G3

¿En qué medida considera que es confiable la información de la noticia? Responda utilizando una escala del 1 al 7, en la que el 1 significa nada confiable y el 7 es totalmente confiable.

[1] Nada confiable [2] [3] [4] [5] [6] [7] Totalmente confiable

[888] No sabe [999] No contesta

P6.3a. MOSTRAR SI V5 ES [1] G1 O [2] G3

¿Comprobaría la veracidad de esta noticia?

[1] Sí [2] No [888] No sabe [999] No contesta

P6.3b **MOSTRAR SI V5 ES [1] G1 O [2] G3 Y P6.3a ES [1] SI**
¿A través de qué medio comprobaría la veracidad de la noticia?

- [1] A través de un buscador
- [2] Buscando en un medio de confianza
- [3] Utilizando un servicio de verificación (*fact checker*) (Newtral, Maldita, EFE verifica...)
- [4] Consultando a una herramienta de Inteligencia Artificial (IA)
- [5] Consultando a un/a conocido/a
- [6] Otro medio, ¿Cuál? [TEXTBOX]

[888] No sabe [999] No contesta

P6.4 ¿En qué medida usted **compartiría esta información...**

SCRIPT: GRID | ROTAR ITEMS

P6.4a ...**con las personas de su entorno?** Utilice una escala del 1 al 7, en la que el 1 significa que no lo compartiría en absoluto y el 7 que lo compartiría seguro.

[1] No la compartiría en absoluto [2] [3] [4] [5] [6] [7] La compartiría seguro [888] No sabe [999] No contesta

P6.4b ...**a través de sus redes sociales o aplicaciones de mensajería instantánea?** Utilice una escala del 1 al 7, en la que el 1 significa que no lo compartiría en absoluto y el 7 que lo compartiría seguro.

[1] No la compartiría en absoluto [2] [3] [4] [5] [6] [7] La compartiría seguro [888] No sabe [999] No contesta

Bloque 3. Factores relacionados con la credibilidad percibida y la propensión a la desinformación

Adhesión a teorías de la conspiración de asuntos científicos

P7. Ahora me gustaría que señalara si está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones. Utilice una escala del 1 al 7, en la que el 1 es “totalmente en desacuerdo” y el 7 “totalmente de acuerdo”

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

P7.1 La cura para el cáncer existe, pero se mantiene oculta al público por intereses comerciales.

P7.2 Se han producido virus en laboratorios gubernamentales para controlar nuestra libertad.

P7.3 El gobierno está tratando de ocultar la relación entre las vacunas y el autismo.

P7.4 Las compañías farmacéuticas ocultan los peligros de las vacunas.

P7.5 Debido a sus conocimientos, los científicos tienen un poder que los hace peligrosos

- [1] Totalmente en desacuerdo
- [2] 2
- [3] 3
- [4] 4
- [5] 5
- [6] 6
- [7] Totalmente de acuerdo

[98] No sabe
[99] No contesta

Alfabetización científica

P8. Supongamos que unos/as científicos/as están estudiando la eficacia de una medicina para la tensión alta. Le voy a presentar cuatro opciones para llevar a cabo ese estudio. ¿Cuál de las opciones sería la más científica de cara a establecer la eficacia de la medicina

SCRIPT: RESPUESTA ÚNICA | ROTAR ÍTEMS

- [1] Preguntar a los/as pacientes cómo se encuentran para ver si notan algún efecto
- [2] Analizar el efecto de cada uno de los componentes del fármaco por separado
- [3] Administrar el fármaco a unos/as pacientes, pero no a otros/as, y comparar qué ocurre con los dos grupos
- [4] Utilizar su conocimiento sobre medicina para establecer la eficacia del fármaco

[888] No sabe
[999] No contesta

Alfabetización mediática

P9. A continuación le voy a leer una serie de afirmaciones. ¿Podría decirme, desde su conocimiento, si son verdaderas o falsas?

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

- P9.1 Radio y Televisión española (RTVE) depende de los anuncios como su principal fuente de financiación.
- P9.2 Las noticias y el contenido que una persona visualiza en Instagram o Facebook se seleccionan aleatoriamente.
- P9.3 La mayoría de los medios de comunicación que existen en España pertenecen a empresas privadas.
- P9.4 Los algoritmos de las redes sociales fundamentalmente sirven para que veamos las publicaciones de los temas que más nos interesan.
- P9.5 En un periódico digital, todo texto que incluye la firma de un autor es un artículo de opinión

[1] Verdadero [2] Falso [888] No sabe [999] No contesta

Las Noticias me Encuentran

P10. ¿Podría indicar si está totalmente en desacuerdo, bastante en desacuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, bastante de acuerdo o totalmente de acuerdo con las siguientes frases?

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

- P10.1 Cuento con mis amigos para que me digan lo que es importante cuando las noticias ocurren.
- P10.2 Puedo estar bien informado incluso cuando no sigo activamente las noticias.
- P10.3 No tengo que buscar activamente noticias porque cuando aparezcan asuntos públicos importantes me llegarán por las redes sociales.

- [1] Totalmente en desacuerdo
- [2] Bastante en desacuerdo
- [3] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- [4] Bastante de acuerdo
- [5] Totalmente de acuerdo

[888] No sabe
[999] No contesta

Bloque 4. Percepción acerca de la desinformación (en general)

P11. Pensando en los últimos 7 días, ¿ha **recibido** usted alguna información o noticia que piense que pueda ser falsa acerca de...

P11.1 ...**nutrición y bienestar**?

P11.2 ...**vacunas**?

P11.3 ...**origen de los grandes incendios en verano**?

P11.4 ...**el cambio climático**?

P11.5 ...**terapias alternativas (homeopatía, acupuntura, reiki...)**?

P11.6 ...**tratamientos médicos**?

[1] Sí [2] No [888] No sabe [999] No contesta

P12. **MOSTRAR SI** [1] Sí **EN CUALQUIERA DE** P11.1 **A** P11.6

Y esa información que recibió y piensa que puede ser falsa, ¿a través de qué canal la recibió?

SCRIPT: GRID | ROTAR ÍTEMS

P12.1 Conversaciones personales o telefónicas

P12.2 Aplicaciones de mensajería instantánea (WhatsApp, Telegram...)

P12.3 Redes sociales (Facebook, X, Bluesky...)

P12.4 Redes sociales basadas en video online (YouTube, Instagram, Twitch, TikTok...)

P12.5 Prensa digital o escrita

P12.6 Televisión o plataformas de TV online (Netflix, HBO Max, Prime Video, Disney+, Apple TV, Sky, Showtime, Filmin, Movistar+...)

P12.7 Radio o podcast

P12.8 Inteligencia Artificial (ChatGPT, resúmenes de Google, Gemini...)

P12.9 Otros

[1] Sí

[2] No

[888] No sabe

[999] No contesta

P13. En los últimos 7 días, ¿ha **compartido** alguna información o noticia que piense que pueda ser falsa en...

P13.1 ...**sus redes sociales o aplicaciones de mensajería**?

[1] Sí [2] No [3] No uso redes sociales o aplicaciones de mensajería [888] No sabe [999] No contesta

P13.2 ...**conversaciones cara a cara o telefónicas con otras personas**?

[1] Sí [2] No [888] No sabe [999] No contesta

P14.1 ¿Hasta qué punto está usted segur\$gen o no de que puede identificar información que sea falsa o distorsione la realidad: muy segur\$gen, más bien segur\$gen, no muy segur\$gen o nada segur\$gen?

[1] Muy segur\$gen [2] Más bien segur\$gen [3] No muy segur\$gen [4] Nada segur\$gen [888] No sabe [999] No contesta

P14.2 ¿En qué medida está usted segur\$gen de que la persona promedio en España puede distinguir información que sea falsa?

[1] Muy segur\$gen [2] Más bien segur\$gen [3] No muy segur\$gen [4] Nada segur\$gen [888] No sabe [999] No contesta

Percepción de la relación de la IA frente a la desinformación

P15. Me gustaría que indicara su grado de acuerdo o desacuerdo con las siguientes afirmaciones:

SCRIPT: GRID | ROTAR ITEMS

- P15.1 La inteligencia artificial (IA) hace que sea más fácil, rápido y barato distribuir noticias falsas.
P15.2 La inteligencia artificial (IA) es una herramienta útil que ayuda a la gente a desmentir bulos o mentiras que se difunden como noticias verdaderas

[1] Totalmente en desacuerdo [2] [3] [4] [5] [6] [7] Totalmente de acuerdo [888] No sabe [999] No contesta

Bloque 5. Actitudes hacia la desinformación y la ciencia

P16. ¿En qué medida está usted o no de acuerdo con las siguientes afirmaciones? Utilice para ello una escala del 1 al 7, en la que el 1 es “totalmente en desacuerdo” y el 7 “totalmente de acuerdo”.

SCRIPT: ROTAR ITEMS

- P16.1 La circulación de desinformación o bulos puede tener efectos perjudiciales para la salud de la población.
P16.2 La desinformación y los bulos tienen la capacidad de manipular las creencias de las personas.
P16.3 La desinformación y los bulos provocan que las personas desconfíen de las instituciones.

P16.4 La desinformación y los bulos ponen en peligro la democracia.

[1] Totalmente en desacuerdo [2] [3] [4] [5] [6] [7] Totalmente de acuerdo [888] No sabe [999] No contesta

P17. Me gustaría que señalara con cuál de las dos afirmaciones está más de acuerdo:

- [1] El gobierno debería tomar medidas para restringir la información falsa online, incluso si esto limita la libertad de prensa.
[2] La libertad de prensa se debe proteger, aunque se pueda publicar información falsa.

[888] No sabe
[999] No contesta

P18. En lo que respecta a la información falsa y engañosa que circula hoy en día en general, ¿cuáles de los siguientes grupos representan una mayor amenaza por originarla y/o difundirla? Seleccione todos los que crea pertinentes.

SCRIPT: ROTAR ÍTEMS | RESPUESTA MÚLTIPLE

- [1] *Influencers*/personalidades en línea
[2] Gobiernos, políticos o partidos políticos extranjeros de otros países
[3] Políticos o partidos políticos de mi país
[4] Lobbies o grupos de presión
[5] Empresas
[6] Propietarios de plataformas de redes sociales
[7] Medios de comunicación y periodistas
[8] Personalidades famosas (por ejemplo, cantantes, estrellas del deporte...)
[9] Activistas o grupos de activistas
[10] Gente corriente
[11] Otros
[12] Ninguno de estos [SCRIPT: Respuesta exclusiva]

[888] No sabe [SCRIPT: Respuesta exclusiva]
[999] No contesta [SCRIPT: Respuesta exclusiva]

Bloque 6. Confianza

P19. Si tuviera que hacer un balance de la ciencia y la tecnología teniendo en cuenta todos los aspectos positivos y negativos, ¿cuál de las siguientes opciones reflejaría mejor su opinión?

- [1] Los beneficios son mayores que los perjuicios
- [2] Beneficios y perjuicios están equilibrados
- [3] Los perjuicios superan a los beneficios

[888] No sabe
[999] No contesta

P20. ¿Diría que, por lo general, nunca se es lo bastante prudente en el trato con los demás o se puede confiar en la mayoría de la gente? Por favor, sitúese en una escala de 1 al 7, en la que el 1 significa que “nunca se es lo bastante prudente” y el 7 que se “puede confiar en la mayoría de la gente”.

- [1] Nunca se es lo bastante prudente [2] [3] [4] [5] [6] [7] Se puede confiar en la mayoría de la gente
[888] No sabe [999] No contesta

P21. ¿En qué medida confía en las siguientes instituciones o colectivos para afrontar problemas relacionados **con la ciencia y la tecnología, la salud o el medio ambiente**: mucho, bastante, poco o nada?

- P21.1. El Gobierno de España
- P21.2. El Gobierno de su comunidad autónoma
- P21.3. Los/as políticos/as
- P21.4. Naciones Unidas/La Organización Mundial de la Salud
- P21.5. La Unión Europea
- P21.6. Los/as periodistas
- P21.7. Los/as científicos/as
- P21.8. La AEMET (Agencia Estatal de Meteorología)

[1] Mucho [2] Bastante [3] Poco [4] Nada [888] No sabe [999] No contesta

Bloque 7. Populismo científico

P22. Las siguientes afirmaciones se refieren a la relación entre la ciencia y la sociedad. ¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con ellas?

- P22.1.** Los/as científicos/as sólo están interesados/as en su propio beneficio.
- P22.2.** Los/as científicos/as están confabulados/as con políticos/as y empresas.
- P22.3.** La gente corriente debería tener influencia en el trabajo de los/as científicos/as.
- P22.4.** La gente corriente debería participar en las decisiones sobre los temas que investigan los/as científicos/as.
- P22.5.** La gente corriente debería confiar más en su experiencia vital que en las recomendaciones de los/as científicos/as.
- P22.6.** Nuestra sociedad debería confiar más en el sentido común que en estudios científicos.

[1] Totalmente en desacuerdo [2] 2 [3] 3 [4] 4 [5] 5 [6] 6 [7] Totalmente de acuerdo [888] No sabe
[999] No contesta

P23. Por favor, indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones.

- P23.1** Compartiría mis opiniones sobre temas científicos, independientemente de lo que otros piensen de ellos.
- P23.2** Compartiría mis opiniones sobre temas científicos, incluso si esto puede aislarme de los demás.
- P23.3** Compartiría mis opiniones sobre temas científicos, incluso si creyese que los demás están en contra de ellas.

[1] Totalmente en desacuerdo [2] [3] [4] [5] [6] [7] Totalmente de acuerdo [888] No sabe [999] No contesta

P24. Las sociedades se dividen en diferentes grupos: hombres y mujeres, grupos étnicos y religiosos, nacionalidades, facciones políticas. ¿En qué medida está a favor o en contra de las ideas sobre los grupos, en general?

P24.1 Al establecer prioridades, debemos considerar a todos los grupos.

P24.2 No debemos presionar por la igualdad de los grupos.

P24.3 La igualdad entre grupos debería ser nuestro ideal.

P24.4 Los grupos superiores deben dominar a los grupos inferiores.

[1] Muy en desacuerdo [2] [3] [4] [5] [6] [7] Muy de acuerdo [888] No sabe [999] No contesta

Bloque 8. Uso de internet

P25. De media, ¿con qué frecuencia ha usado Internet en los últimos 3 meses? Tenga en cuenta que nos referimos al acceso a Internet desde cualquier sitio y con cualquier dispositivo (ordenador personal, portátil o dispositivo de mano, incluyendo el teléfono móvil de cualquier tipo).

[1] Varias veces al día

[2] A diario o casi diariamente

[3] Al menos una vez a la semana, pero no diariamente

[4] Menos de una vez a la semana

[5] No he utilizado internet en los últimos tres meses [**MOSTRAR SI V3 ES** [2] CATI]

[888] No sabe [999] No contesta

P26. En general, por favor, indique su grado de confianza en Internet:

[1] Poco o nada

[2] Bastante

[3] Mucho

[888] No sabe [999] No contesta

P27. Por favor, indique si en los últimos 3 meses ha usado Internet a través de cualquier dispositivo (incluidas las aplicaciones) para la realizar alguna de las siguientes actividades por motivos particulares:

P27.1 Participar en redes sociales (crear un perfil de usuario, enviar mensajes u otras contribuciones a Facebook, Tik Tok, X, Instagram, etc)

P27.2 Emitir opiniones sobre asuntos de tipo cívico o político en sitios web o en redes sociales (por ej. Facebook, Twitter, Instagram, YouTube)

P27.3 Ver contenidos de video de sitios para compartir (p.ej. YouTube, Twitch, Flooxer, Mtmad)

P27.4 Ver películas o videos bajo demanda de empresas comerciales (Netflix, HBO Max, Prime Video, Disney+, Apple TV, Sky, Showtime, Filmin, Movistar+...)

P27.5 Buscar información sobre temas de salud (por ej., lesiones, enfermedades, nutrición, mejora de la salud, etc.)

P27.6 Vender bienes o servicios (transacción o trato realizado on line (p. ej. a través de Amazon, Vinted, FNAC, de subastas eBay, Facebook)

P27.7 Leer noticias en sitios web, periódicos/revistas de actualidad on line.

P27.8 Banca por Internet (incluida banca móvil).

[1] Sí [2] No [888] No sabe [999] No contesta

Bloque 9. Demográficas

D2. ¿Cuántos años tiene?

[DROPDOWN BOX 16-100 o más]

- [1] De 16 a 24 años
- [2] De 25 a 34 años
- [3] De 35 a 44 años
- [4] De 45 a 54 años
- [5] De 55 a 64 años
- [6] De 65 y más años

[999] No contesta

D3. ¿Cuál es su provincia de residencia?

D4. Comunidad de residencia [SCRIPT: Codificar automáticamente a partir de D3]

D5. Tamaño de hábitat [SCRIPT: Codificar automáticamente a partir de datos del panel]

- [1] Menos de 10.000 habitantes
- [2] De 10.001 a 20.000 habitantes
- [3] De 20.001 a 50.000 habitantes
- [4] De 50.001 a 100.000 habitantes
- [5] De 100.001 a 500.000 habitantes
- [6] Más de 500.000 habitantes

D6. A efectos de caracterizar su tipo de hogar, ¿cuál de las siguientes alternativas refleja la composición de su hogar?

- [1] Hogar unipersonal
- [2] Padre o madre solo/a que conviva con algún hijo
- [3] Pareja sin hijos que convivan en el hogar
- [4] Pareja con hijos que conviven en el hogar
- [5] Otro tipo de hogar

[999] No contesta

D7. ¿Disponen en su vivienda de alguno de los siguientes productos?

SCRIPT: GRID

- D7.1 Teléfono fijo
- D7.2 Teléfono móvil
- [1] Sí [2] No [999] No contesta

D8. **MOSTRAR SI D7.2 ES [1] Sí**

¿Utiliza teléfono móvil?

[1] Sí [2] No [999] No contesta

D9. ¿Cuáles son los estudios oficiales de más alto nivel que ha finalizado?

- [1] Estudios primarios incompletos o menos
- [2] Educación primaria
- [3] Primera etapa de la Educación Secundaria y similar (Bachiller elemental, EGB, ESO)
- [4] Segunda etapa de la Educación Secundaria y similar (Bachiller Superior, BUP, Bachillerato, FPI, FP de Grado Medio)
- [5] Formación Profesional de Grado Superior (FP II) y títulos propios de universidades de

duración igual o superior a 2 años

[6] Universitarios de primer ciclo: Grado universitario, Diplomaturas, Ingenierías Técnicas, Peritaje, ATS, Magisterio, tres años de carrera universitaria

[7] Universitarios de segundo o tercer ciclo: Máster oficial o Grado de Medicina, Licenciaturas, Ingenierías superiores, Doctorado

[999] No contesta

D9a. Usted se considera, ¿más bien de letras o más bien de ciencias?

SCRIPT: RESPUESTA ÚNICA

[1] Más bien de letras

[2] Más bien de ciencias

[3] De las dos (NO LEER)

[4] De ninguna (NO LEER)

[888] No sabe (NO LEER)

[999] No contesta (NO LEER)

D10. ¿Cómo se considera en materia religiosa?

[1] Católic\$gen practicante

[2] Católic\$gen no practicante

[3] Creyente de otra religión

[4] Indiferente o agnóstic\$gen

[5] Ate\$gen

[999] No contesta

D11. Sabiendo que los ingresos familiares netos están alrededor de 1.700 euros mensuales, ¿los ingresos familiares de su hogar son...?

[1] Muy superiores (más del doble)

[2] Superiores

[3] Alrededor de esa cifra

[4] Inferiores

[5] Bastante inferiores (menos de la mitad)

[888] No sabe

[999] No contesta

D12. ¿Cuál es su situación laboral actual?

[1] Trabajando por cuenta ajena

[2] Trabajando por cuenta propia con empleados

[3] Trabajando por cuenta propia sin empleados

[4] Trabajando en ayuda familiar (no remunerado)

[5] Parado

[6] Estudiante

[7] Jubilado o prejubilado

[8] Incapacitado permanente

[9] Labores del hogar

[10] Otra situación

[999] No contesta

D13. Cuando se habla de política, se utilizan normalmente las expresiones izquierda y derecha. En una escala de 1 a 7, en la que 1 significa 'extrema izquierda' y 7 "extrema derecha", ¿en qué punto se colocaría?

[1] Extrema izquierda [2] [3] [4] [5] [6] [7] Extrema derecha [888] No sabe [999] No contesta

D14. Podría decirme, en las últimas elecciones generales, celebradas en julio de 2023, usted...

- [1] Fue a votar y votó
- [2] Fue a votar, pero no pudo votar
- [3] No fue a votar
- [4] No tenía edad/no pudo votar

D15. Por último, ¿se considera limitado en sus actividades por problemas de salud?

- [1] Gravemente limitado
- [2] Limitado pero no severamente
- [3] Nada limitado

D16a. MOSTRAR SI V3 ES [1] Web .Por último ¿le gustaría conocer cuáles de los titulares eran falsos y cuáles verdaderos?

- [1] Sí [2] No [3] Me da igual

D16b. MOSTRAR SI V3 ES [1] Web **Y D16a ES** [1] Sí .

{Mostrar \$titulares verdaderos y falsos}