



Encuesta sobre el Cambio Climático 2021



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático

Diciembre 2021

INTRODUCCIÓN

INTRODUCCIÓN: El Cabildo de Tenerife a través de la Unidad Orgánica de Educación Ambiental impulsa la Encuesta sobre el Cambio Climático 2021.

Este estudio demoscópico ha estado dirigido a la población de Tenerife de 16 y más años de edad; con la finalidad de diagnosticar y profundizar en el conocimiento de lo que la sociedad de Tenerife percibe y hace acerca del medio ambiente; dado que se entiende que la respuesta hacia el cambio climático depende de las percepciones de los individuos, las sociedades y las organizaciones políticas. De ahí la necesidad de comprender y analizar la opinión pública.

METODOLOGÍA Y UNIDADES MUESTRALES

METODOLOGÍA: El procedimiento de realización del trabajo de campo se ha desarrollado de acuerdo con las “Guías ESOMAR para la Armonización de las Normas sobre el Trabajo de Campo”, así como los “Estándares de Calidad en la Investigación de Mercados” conforme al sistema de gestión de la calidad ISO 9001:2015, ISO 20252, así como de Seguridad de la Información ISO 27001 implantados en REDCA, S.A.

Se administró una metodología bietápica mixta para la consecución del objetivo.

Para la primera fase CAWI de cuatro semanas de duración, REDCA envió un total de 7.726 correos electrónicos de presentación e invitación a la cumplimentación del cuestionario mediante código Bit.ly y/o código QR, además de indicar una línea 900 puesta a disposición del proyecto para dar soporte a los usuarios y facilitar información adicional que fuera requerida.

Durante la segunda fase CATI, convivieron los dos canales de encuestación; facilitando a los ciudadanos el acceso a través del canal web, en aquellos casos en los que contaban con predisposición para la participación, pero en el momento del contacto telefónico no podían disponer de tiempo ipso-facto.

METODOLOGÍA Y UNIDADES MUESTRALES

METODOLOGÍA: El protocolo del trabajo siguió una metodología proporcional a la población de Tenerife con diferentes cortes por estratos de población y proporcional por cuotas de sexo y edad.

La planificación y el flujo temporal de los trabajos se describe en las siguientes fases:

1. Fase de construcción
 - 1.1. Construcción del diseño muestral definitivo
 - 1.2. Construcción del cuestionario definitivo
 - 1.3. Implementación y validación de cuestionario Cawi - Cati
 - 1.4. Finalización de la primera parte del estudio

2. Fase de recolección CAWI: Inicio el 14/10/2021
 - 2.1. Trabajos de campo con encuesta dirigida CATI completando el diseño muestral por hábitat proporcional a la población: Inicio el 10/11/2021

3. Fase de procesamiento: depuración y control de calidad: Inicio el 11/11/2021
 - 3.1. Cierre fase recolección

4. Codificación, explotación y análisis. Inicio el 14/12/2021

METODOLOGÍA Y UNIDADES MUESTRALES

DISEÑO DE LA MUESTRA:

De la muestra teórica compuesta por 1500 unidades muestrales; durante la fase de validación y depuración fueron anuladas 7 entrevistas debido a que presentaban mas de un 85% de falta de respuesta, por lo que fueron sustituidas en fase CATI.

	Total		% Universo		Unidades muestrales	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
TENERIFE	366.149	377.931	49,21	50,79	738	762
16 - 24 años	43.368	42.339	11,84	11,20	87	85
25 - 34 años	68.977	69.481	18,84	18,38	139	140
35 - 44 años	82.292	78.890	22,48	20,87	166	159
45 - 54 años	67.264	67.104	18,37	17,76	135	135
55 - 64 años	46.897	48.477	12,81	12,83	95	98
65 y mas años	57.351	71.640	15,66	18,96	116	145

El margen de error $\pm 2,58$, calculado bajo el supuesto de muestreo proporcional, nivel de confianza del 95,5% y máxima indeterminación siendo $p=q=50\%$

TRABAJO DE CAMPO

FECHAS, ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL TRABAJO DE CAMPO:

Los trabajos de campo se han desarrollado entre los días 14 de Octubre al 13 de Diciembre; ambos inclusive.

La sesión formativa con programación didáctica y role playing con entrevistadores CATI dirigida por los técnicos Carlos Acosta Herrera (Project Manager) y M^a Montserrat Hernández Tacoronte (Senior Client Executive), tuvo lugar el día 09/11/2021 conforme al siguiente contenido:

- FORMACIÓN ENCUESTA SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO CABILDO DE TENERIFE: Introducción del proyecto y Guía de la encuesta
- Código Internacional ICC/ESOMAR para la práctica de la Investigación de Mercados, Opinión y Social y del Análisis de Datos
- CODIM Código de conducta para el tratamiento de datos de carácter personal

El control de calidad conforme a los sistemas de gestión de calidad UNE-ISO 20252:2019 e ISO 9001:2015 implantados en la empresa, se ha realizado entre los días 11/11 al 13/12; ambos inclusive.

TRABAJO DE CAMPO

FECHAS, ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL TRABAJO DE CAMPO:

La tasa de supervisión mediante monitorización de audio del 100% de las entrevistas realizadas en fase CATI (904 u.m.) ha sido del 30,31%

245 | 2021CAMBIO_CLIMATICO | CAMBIO CLIMATICO_CABILDO DE TENERIFE_v3

	Absolutos	% Base total		Absolutos	% Base total	% Base supervisión
Total entrevistas finalizadas	1507	100%	Total entrevistas supervisadas	274	18,18%	
Total entrevistas válidas	1500	99,53%	- Válidas	267	17,72%	97,44%
			- Anuladas	7	0,46%	2,55%

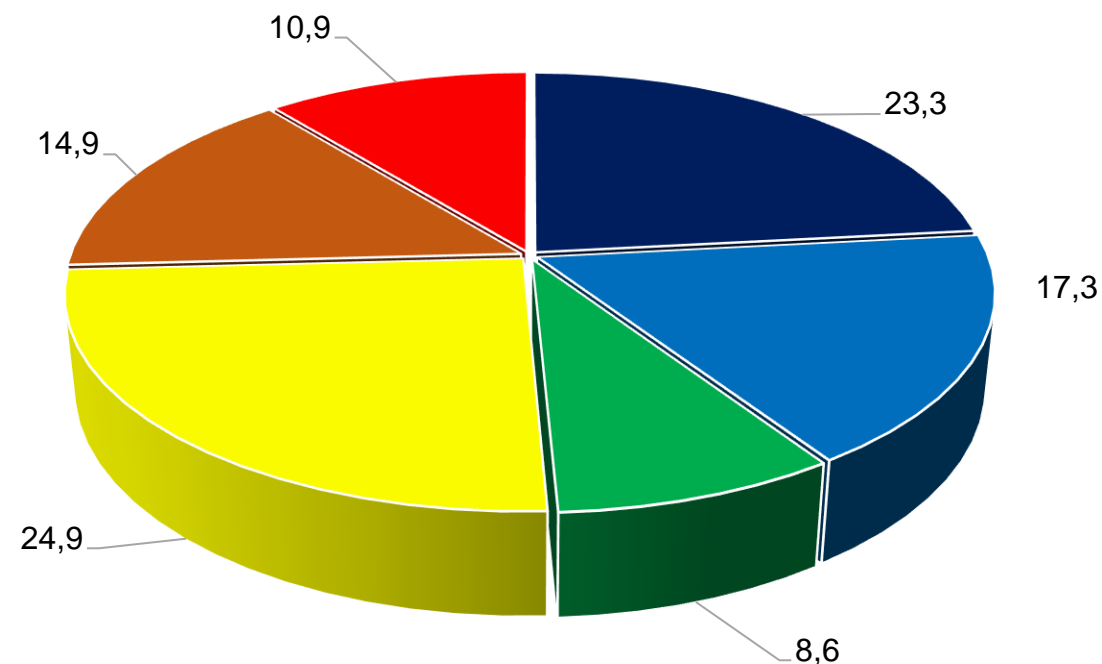


ANÁLISIS DE RESULTADOS

Percepciones y conocimiento del cambio climático
Hábitos y comportamiento
Percepciones y conocimientos con la realidad de Tenerife
Características sociodemográficas

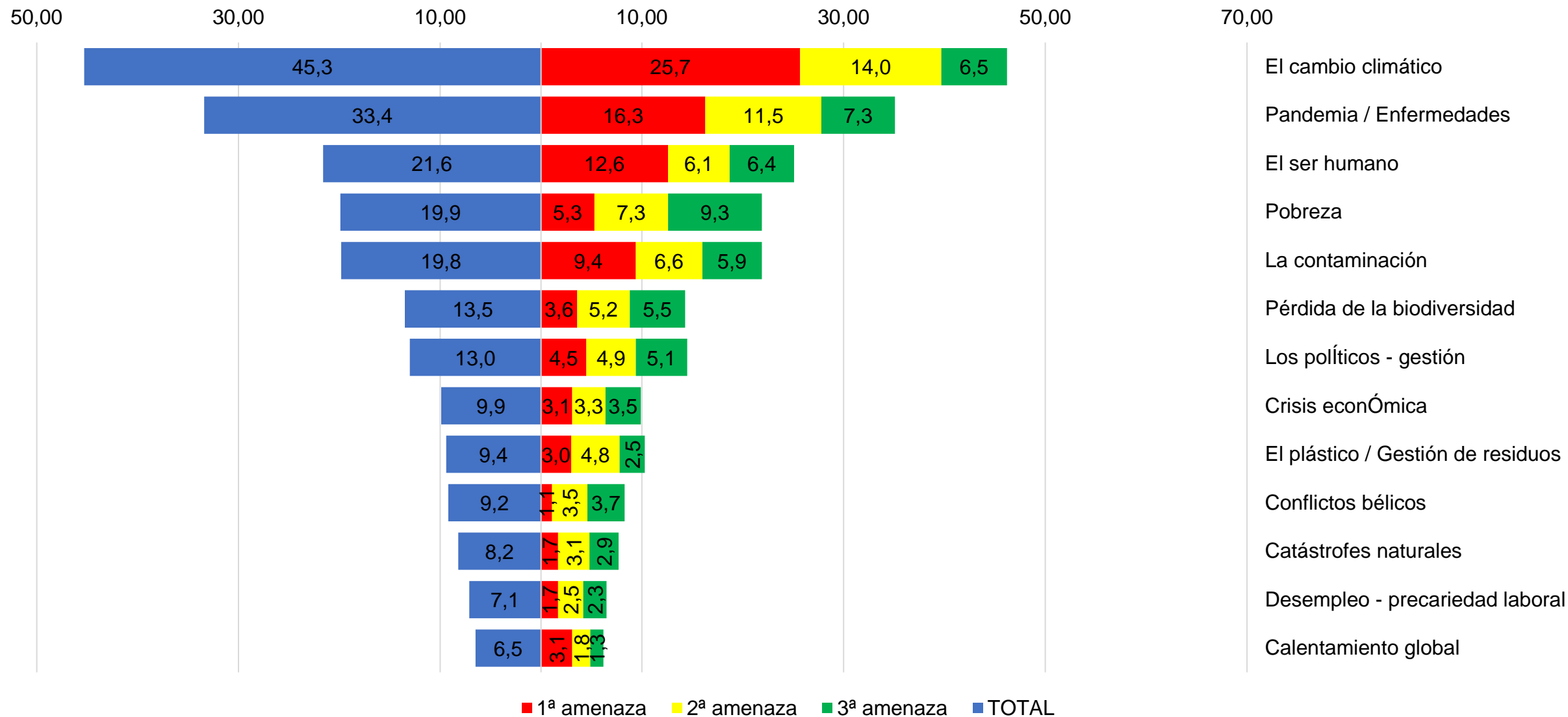
PO. Para empezar, por favor, seleccione su Municipio de Residencia

Hábitat Municipal	Entrevistas	%
CAPITAL y Santa Cruz de Tenerife	350	23,3
MAS DE 100.001 HAB. y Laguna (La)	260	17,3
DE 50.001 A 100.000 HAB. y Arona	129	8,6
DE 20.001 A 50.000 HAB. y Adeje	39	2,6
DE 20.001 A 50.000 HAB. y Candelaria	50	3,3
DE 20.001 A 50.000 HAB. y Granadilla de Abona	42	2,8
DE 20.001 A 50.000 HAB. y Orotava (La)	101	6,7
DE 20.001 A 50.000 HAB. y Puerto de La Cruz	68	4,5
DE 20.001 A 50.000 HAB. y Realejos (Los)	74	4,9
DE 10.001 A 20.000 HAB. y Guía de Isora	11	0,7
DE 10.001 A 20.000 HAB. y Güimar	42	2,8
DE 10.001 A 20.000 HAB. y Icod de Los Vinos	23	1,5
DE 10.001 A 20.000 HAB. y Rosario (El)	47	3,1
DE 10.001 A 20.000 HAB. y San Miguel	17	1,1
DE 10.001 A 20.000 HAB. y Santa Úrsula	27	1,8
DE 10.001 A 20.000 HAB. y Tacoronte	56	3,7
MENOS DE 10.001 HAB. y Arafo	21	1,4
MENOS DE 10.001 HAB. y Arico	15	1,0
MENOS DE 10.001 HAB. y Buenavista del Norte	4	0,3
MENOS DE 10.001 HAB. y Fasnia	9	0,6
MENOS DE 10.001 HAB. y Garachico	1	0,1
MENOS DE 10.001 HAB. y Guancha (La)	15	1,0
MENOS DE 10.001 HAB. y Matanza de Acentejo (La)	11	0,7
MENOS DE 10.001 HAB. y San Juan de La Rambla	7	0,5
MENOS DE 10.001 HAB. y Santiago del Teide	8	0,5
MENOS DE 10.001 HAB. y Sauzal (El)	20	1,3
MENOS DE 10.001 HAB. y Silos (Los)	4	0,3
MENOS DE 10.001 HAB. y Tanque (El)	10	0,7
MENOS DE 10.001 HAB. y Tegueste	16	1,1
MENOS DE 10.001 HAB. y Victoria de Acentejo (La)	17	1,1
MENOS DE 10.001 HAB. y Vilaflor	6	0,4

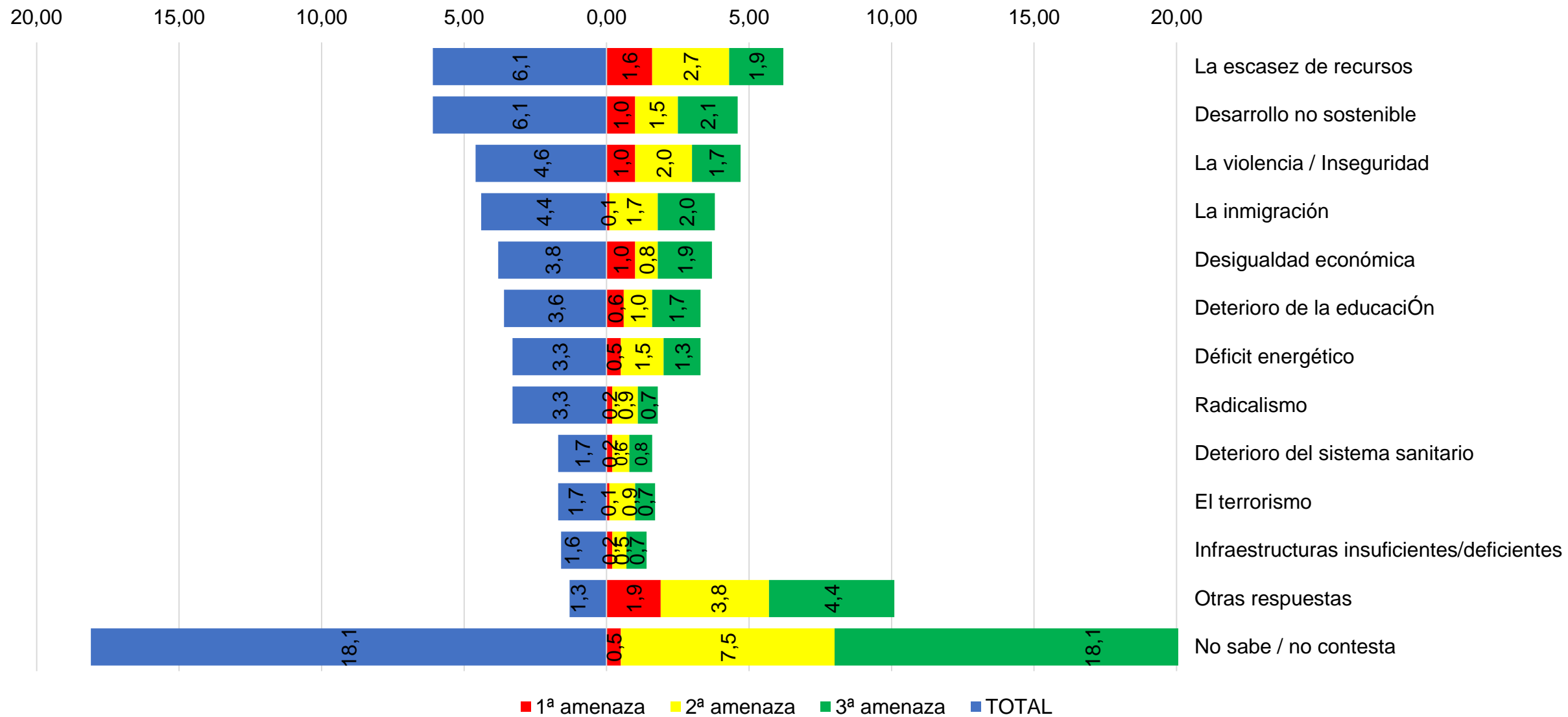


- CAPITAL (N=350)
- MAS DE 100.001 HAB. (N=260)
- DE 50.001 A 100.000 HAB. (N=129)
- DE 20.001 A 50.000 HAB. (N=374)
- DE 10.001 A 20.000 HAB. (N=223)
- MENOS DE 10.001 HAB. (N=164)

P1. Ahora, nos gustaría preguntarle acerca de su visión sobre el mundo. ¿Me podría decir cuál es, en su opinión, la mayor amenaza a la que se enfrenta el mundo en la actualidad?. Indicar hasta tres posibles respuestas. (Parte I)



P1. Ahora, nos gustaría preguntarle acerca de su visión sobre el mundo. ¿Me podría decir cuál es, en su opinión, la mayor amenaza a la que se enfrenta el mundo en la actualidad?. Indicar hasta tres posibles respuestas. (Parte II)



■ 1ª amenaza ■ 2ª amenaza ■ 3ª amenaza ■ TOTAL

Entre la población sondeada se manifiesta una latente preocupación por el cambio climático y en un **45,3%** de casos, afirman ser la principal amenaza a la que se enfrenta el mundo en la actualidad. Las numerosas campañas de sensibilización y el eco que a través de diferentes medios se ha transmitido a la sociedad, han despertado un sentir de manifiesto al respecto.

Se hace notar que en el grupo etario de 35-44 años este problema sea resaltado con mayor significancia (**20,3%**), seguido de 25-34 años (**19,1%**) y casi al hilo por el grupo comprendido entre 45-54 años (**18,8%**).

En el mismo sentido, se pone en evidencia que las personas activas que desarrollan una actividad profesional como “Otro empleado/a en trabajo no manual (personal de oficina y comerciales)” (**48,3%**), esta amenaza se presenta como la amenaza mas importante; y además, entre los que cuentan con una formación universitaria en su haber “Diplomatura/Licenciatura/-Grado Universitario (**57,1%**) que les avala.

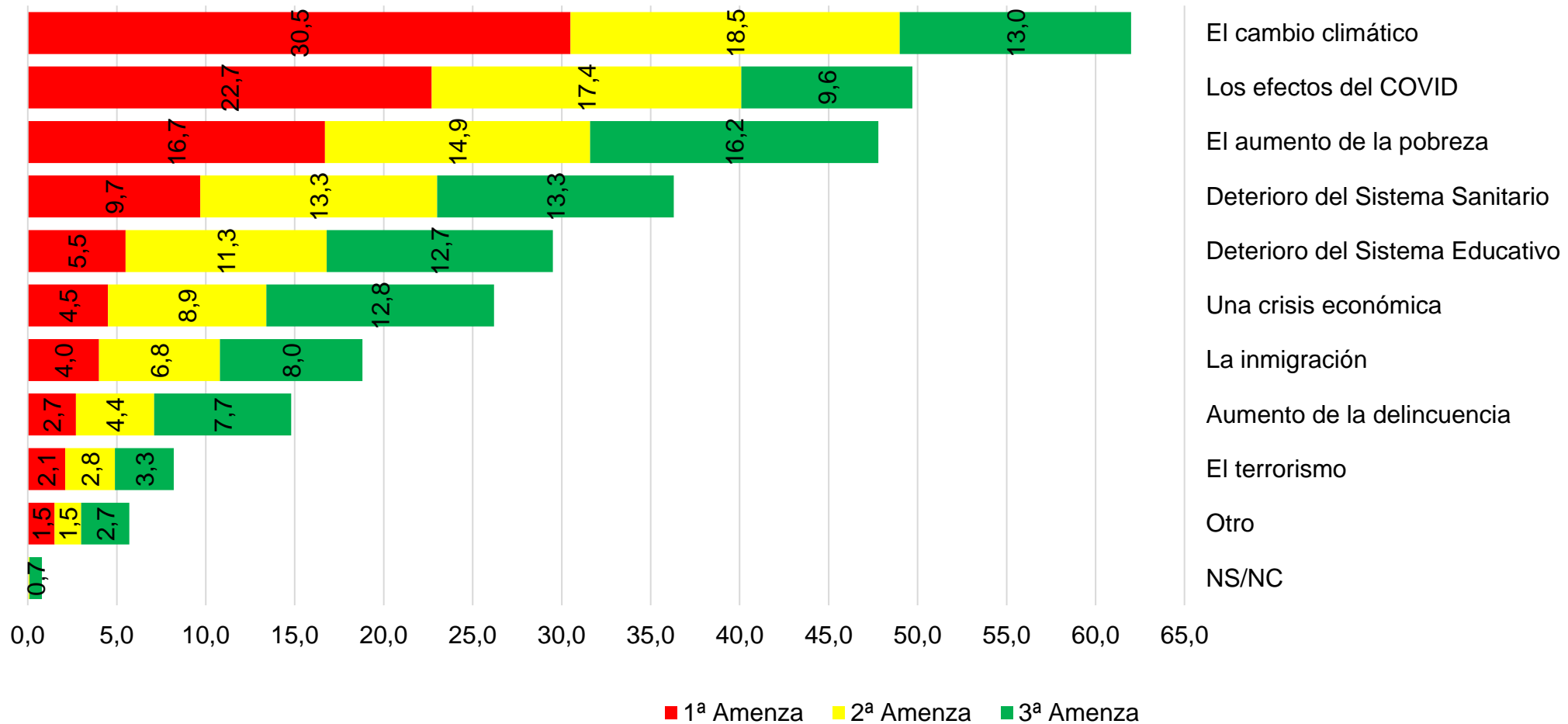
Además, este problema se revela con mayor fuerza entre las personas encuestadas que consideran que el medio ambiente en Tenerife, en la última década apenas ha sufrido cambios (**33,5%**) o por el contrario ha sido una discreta mejoría (**31,7%**)

“La pandemia / enfermedades” **(33,4%)** alcanza el segundo puesto en orden de importancia en menciones.

Esta preocupación por el contagio de la COVID-19 y sus efectos sobre la salud, se revela en un segundo orden de importante amenaza principalmente entre las mujeres **(54,3%)** , grupo etario global de 45-54 años **(20,2%)**, con hijos **(62,1%)** y con marcada formación “Diplomatura/Licenciatura/-Grado Universitario” **(45,0%)** .

De manera transversal al cambio climático, se plantea en tercer orden de menciones “El ser humano” **(21,6%)**. Significativamente el grupo etario de 35-44 años **(23,1%)** son los mas críticos con este problema y también de modo importante se hace patente en un **34,7%** de los encuestados que afirman que la conservación del medio ambiente en la isla en los últimos 10 años apenas ha cambiado la situación

P2. Y de la siguiente lista de problemas globales que le citamos a continuación, seleccione, por orden de importancia y de acuerdo a su juicio, el primero que considera más importante, segundo más importante y tercer problema más importante.



Sondeando en sugerido los tres problemas mas importantes “**El cambio climático**” alcanza un **62,0%** de menciones, siendo las mujeres quienes obtienen una mayor notoriedad de los casos (**49,7%**) muy discretamente por encima del los hombres (**48,9%**), y en un **1,4%** entre los “genderqueer” y con una edad media de 35 a 44 años.

En el mismo sentido, para las personas oriundas de Tenerife, se detecta una mayor sensibilidad en relación al cambio climático en términos de preocupación (**74,7%**), frente a los que declaran haber nacido en el Extranjero (**11,0%**), Resto de España (**8,3%**) y en otra isla de Canarias (**6,0%**).

Responden principalmente a un perfil de personas de 35-44 años (**21,6%**), activas laboralmente (**56,2%**), que desde el punto de vista de la actividad profesional se autoclasifican como “Otro empleado/a en trabajo no manual –personal de oficinas/comerciales- (**46,6%**).

En cuanto al nivel de formación académica finalizada, en un **24,9%** de los casos, responden a carreras universitarias (Diplomatura/Licenciatura/-Grado Universitario).

Ideológicamente, se percibe que entre las personas que se declaran de Centro (**39,8%**) o Izquierda (**39,5%**), existe una mayor inquietud respecto al problema que supone el cambio climático.

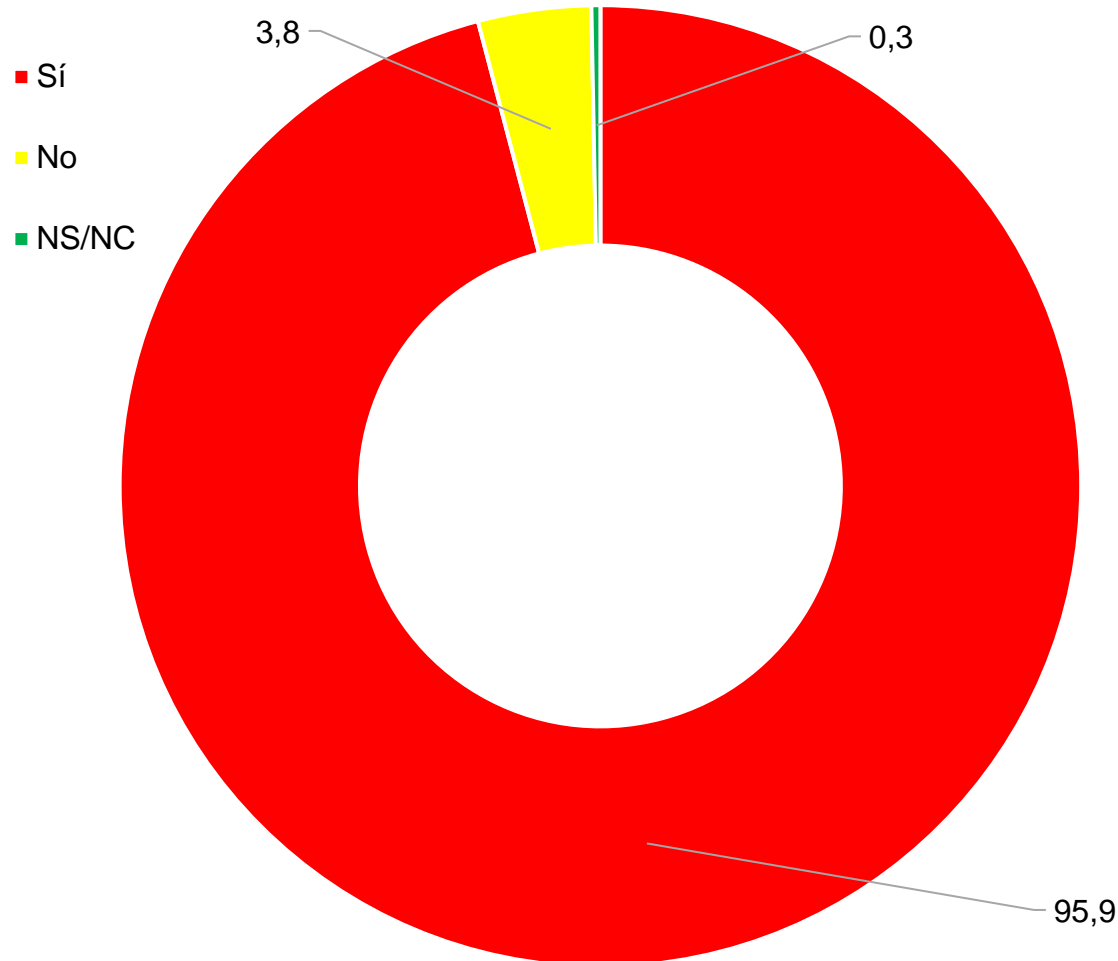
De los **930** casos que han citado “El cambio climático” como problema mas acuciante, un **11%** de ellos declara ser socio de alguna entidad implicada en el cuidado del medio ambiente o la lucha contra el cambio climático.

En el ranking de problemas se posiciona en segundo puesto **“Los efectos de la pandemia del Coronavirus”** con un **49,6%** de los casos; siendo el **52,8%** mujeres, frente a un **46,2%** de hombres y un **0,9%** de personas sin identidad de género.

Su radiografía responde a una edad de 35-44 años (**21,5%**), nacidos en Tenerife (**76,3%**), profesionalmente activos (**48,8%**), con formación universitaria (**19,4%**) y que realizan una labor profesional como otro empleado/a en trabajo no manual (personal de oficina y comerciales) **46,5%**, y desde una perspectiva política, se identifican ideológicamente de Centro en el **46,8%** de los casos.

“El aumento de la pobreza” se diagnostica como tercer problema (**47,7%**) y tiene un mayor impacto entre las mujeres **52,2%**. Por rango de edad predomina 35-44 años (**20,7%**), originarios de Tenerife (**74,7%**), con estado civil soltero (**35,1%**), trabaja (**55,0%**) desarrollando una actividad profesional como empleado/a en trabajo no manual -personal de oficina y comerciales- (**48,0%**), con estudios finalizados universitarios -Diplomatura/Licenciatura/- Grado Universitario(21,8%), y que se declaran ideológicamente de Centro (**40,2%**)

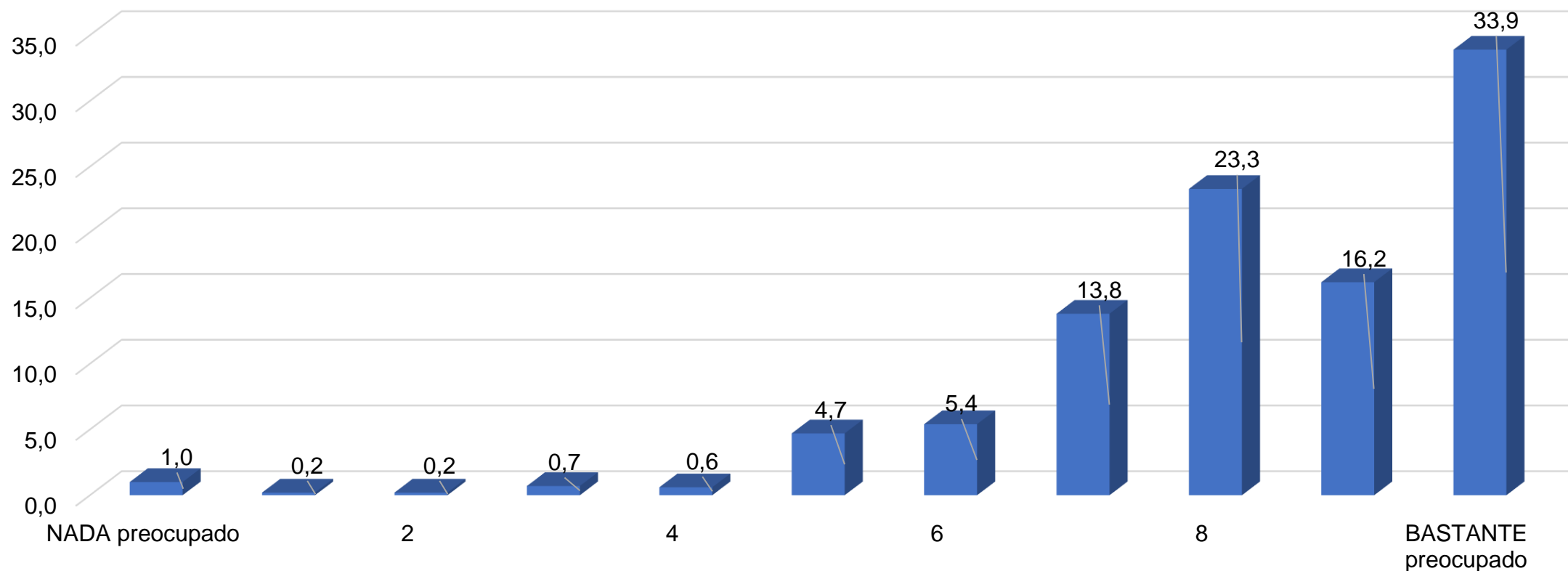
P3. ¿Había oído usted hablar del cambio climático antes de esta entrevista?



De los **.1438** casos que aseveran haber oído hablar del Cambio Climático previamente a la entrevista, el 50% son mujeres.

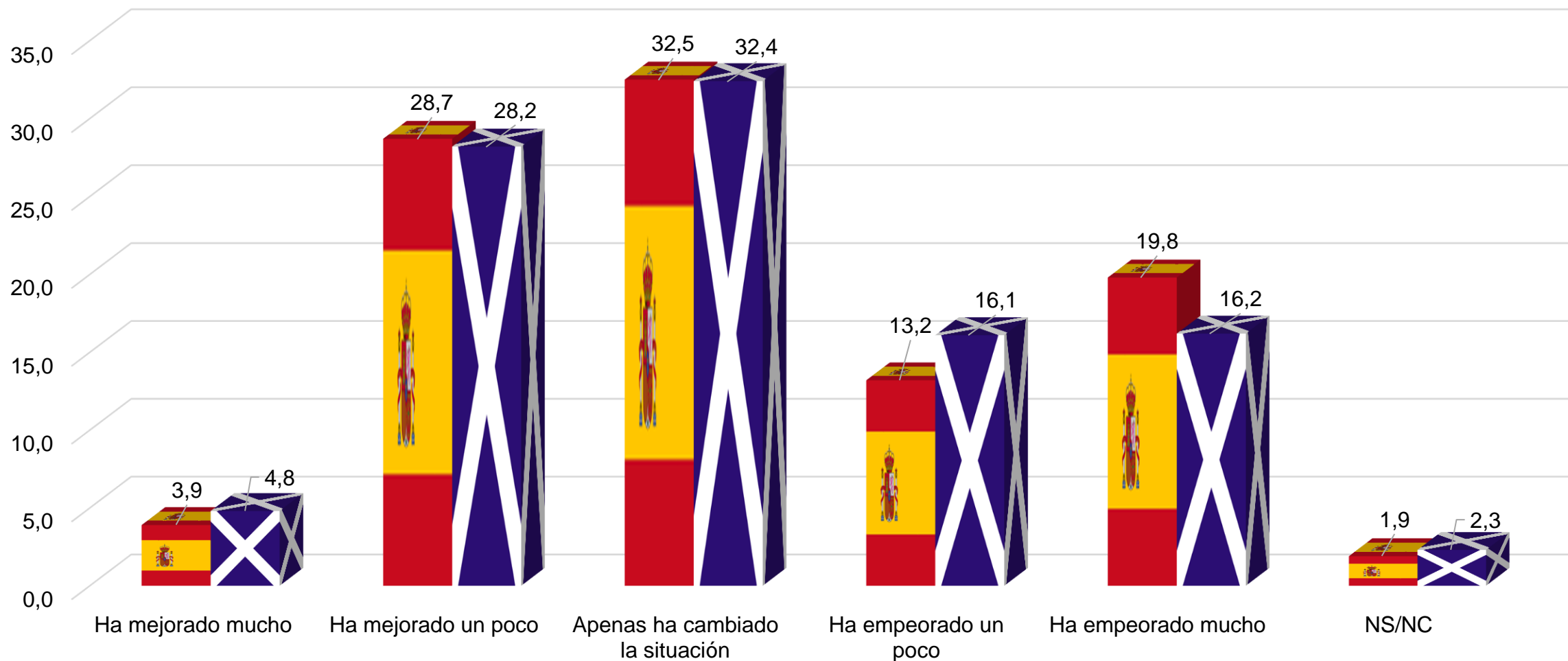
Los datos arrojan una edad media de 35-44 años en el **21,6%** de los casos, han nacido en Tenerife (**75,6%**), y en un **8,4%** de las menciones son socios de alguna entidad cuya actividad está centrada en el cuidado del medio ambiente o la lucha contra el cambio climático.

P4. Valore su grado de preocupación por temas relativos al medio ambiente, utilizando una escala de 0 a 10, donde 0 es que No está nada preocupado/a y 10 que está Muy preocupado/a.



La importancia y grado de preocupación por temas medioambientales entre la población sondeada es palmario; dado que se constata que el **87,2%** muestra una afectación en términos de MUCHO / BASTANTE preocupado, frente al **2,1%** que se expresa en términos de POCO/NADA preocupado.

P5. Diría usted que, en general, la conservación del medio ambiente en España en los últimos diez años... ¿ha mejorado mucho, ha mejorado un poco, apenas ha cambiado la situación, ha empeorado un poco o ha empeorado mucho? VS. P6. ¿Y en la isla de Tenerife?



Entre la población sondeada, existe cierta incredulidad respecto a la conservación del medioambiente haciendo análisis retrospectivo de estos últimos 10 años en España; ya que el **32,5%** de los casos (**487**) afirma escasos cambios en la situación; y un 6,6% de estos, están asociados a alguna entidad que promueve la lucha contra el cambio climático o el medioambiente y además un **7,8%** afirma ser usuario de energía solar en su vivienda.

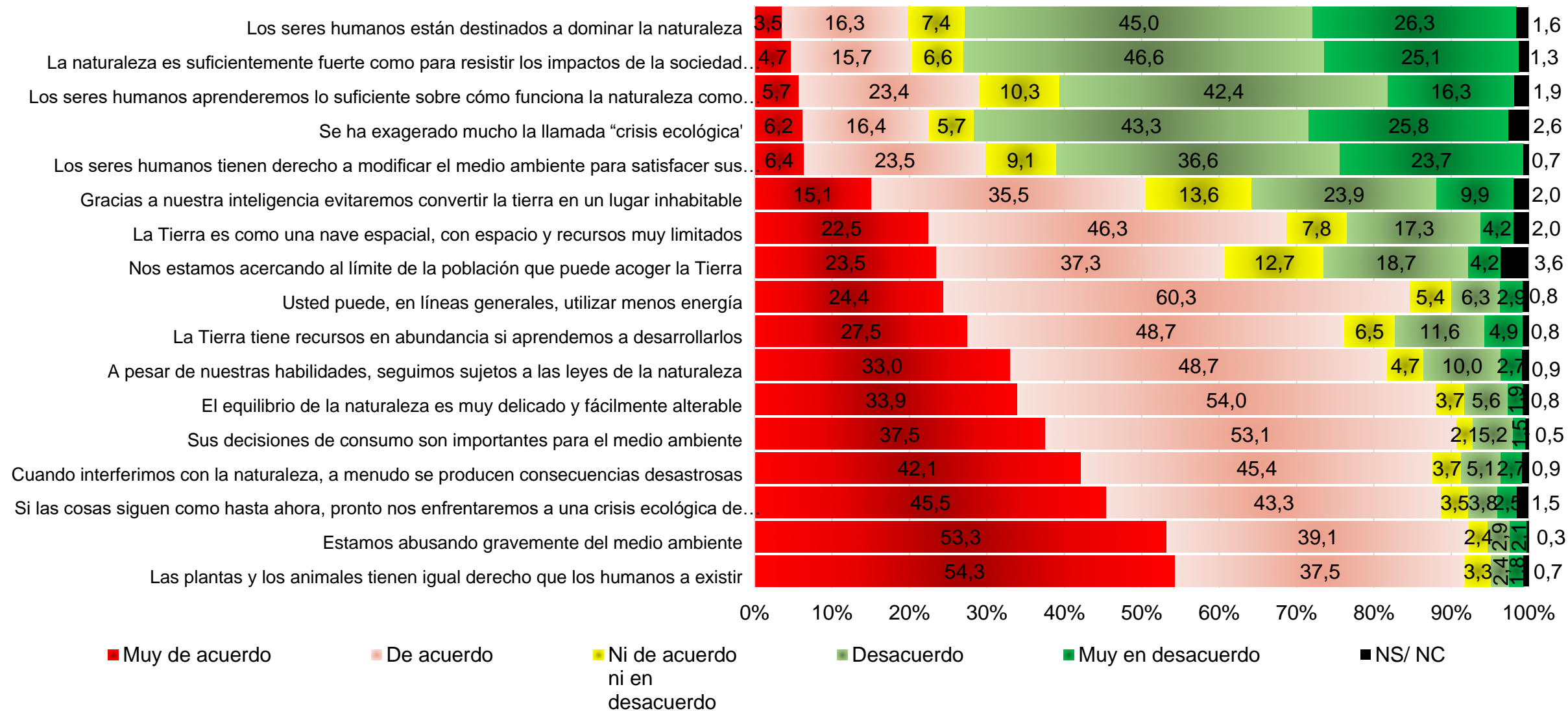
No obstante, **431** respondentes (**28,7%**), opina que la conservación del medio ambiente en los últimos 10 años en España ha sufrido una discreta mejoría. En este escenario, declaran utilizar energía solar en su vivienda el **10%** de los encuestados, y el **5,2%** manifiesta estar vinculado a alguna entidad cuya actividad está centrada en el cuidado del medio ambiente o la lucha contra el cambio climático.

Situación bastante análoga es la impresión de la población encuestada respecto a que la contaminación del medio ambiente en Tenerife en la última década apenas ha cambiado (**32,4%**). Entre el **28,2%** que afirma que ha mejorado un poco la conservación del medio ambiente en Tenerife, un **7,8%** utilizan energía solar en el hogar, y además el **6,9%** afirma ser miembro de alguna entidad con iniciativas medioambientales o de lucha contra el cambio climático.

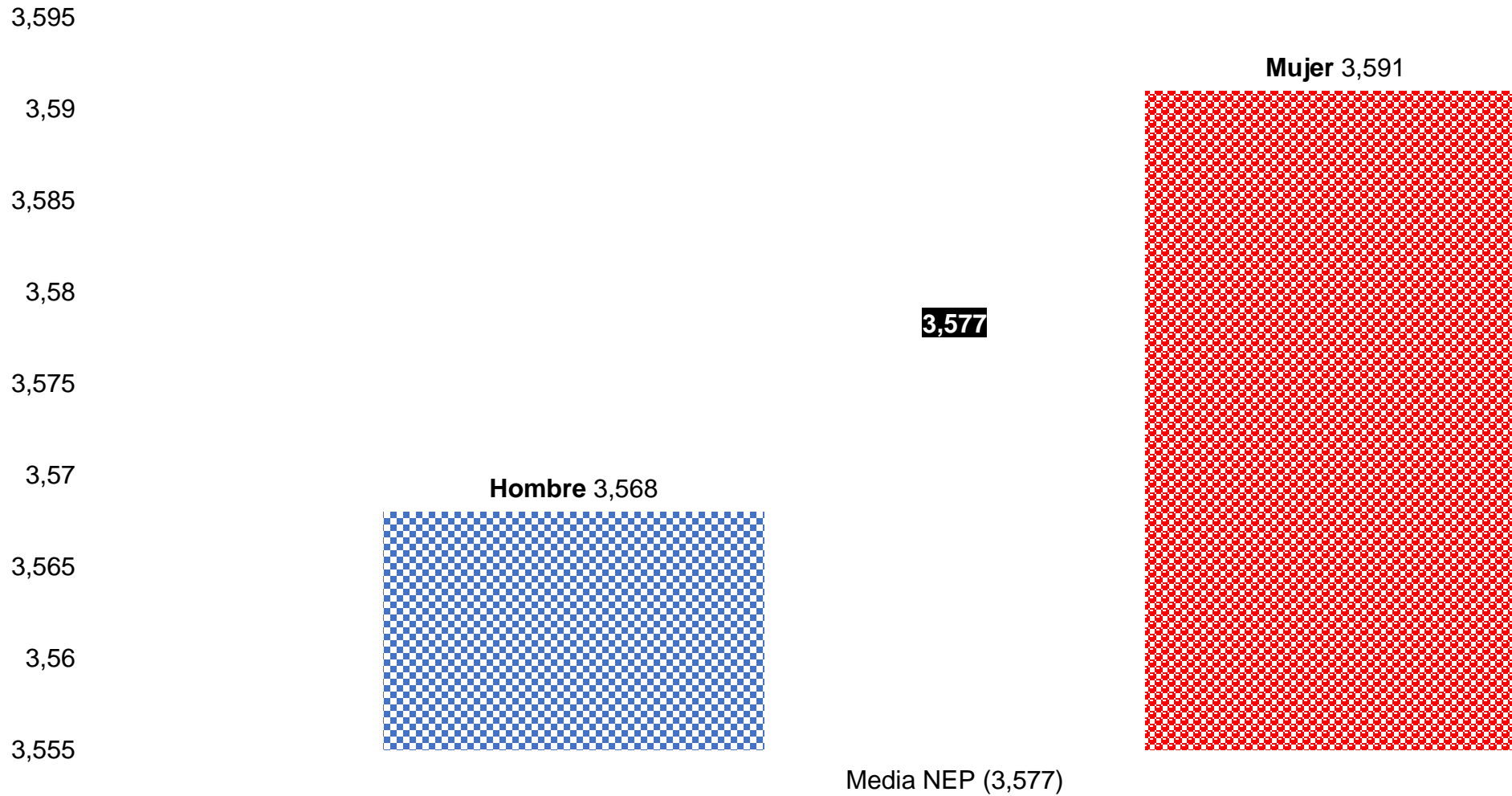
Hay que destacar que un **22,7%** de los entrevistados más críticos con éste ítem (Ha empeorado un poco/mucho), afirman ser socios de entidades como Greenpeace, WWF, Ben Magec-Ecológistas en acción, ...)

Utilizando una escala de 1 (Ha empeorado mucho) a 5 (Ha mejorado mucho), las medias obtenidas han sido **3.167** para España y **3.110** para Tenerife.

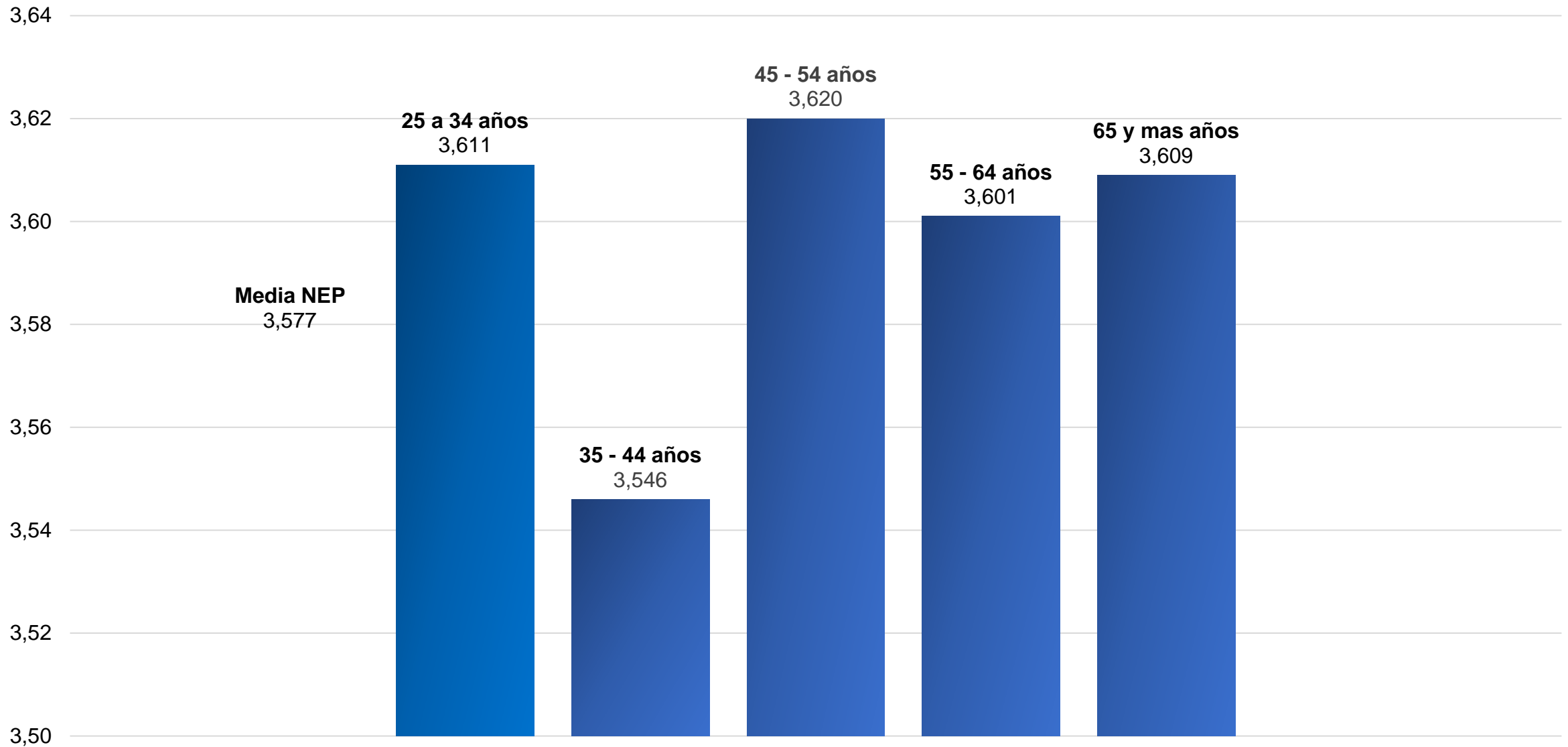
P7. ¿En qué medida está de acuerdo con las afirmaciones que le voy a leer, señalando si está Muy de acuerdo, De acuerdo, Ni de acuerdo ni en desacuerdo, Desacuerdo o Muy en desacuerdo?



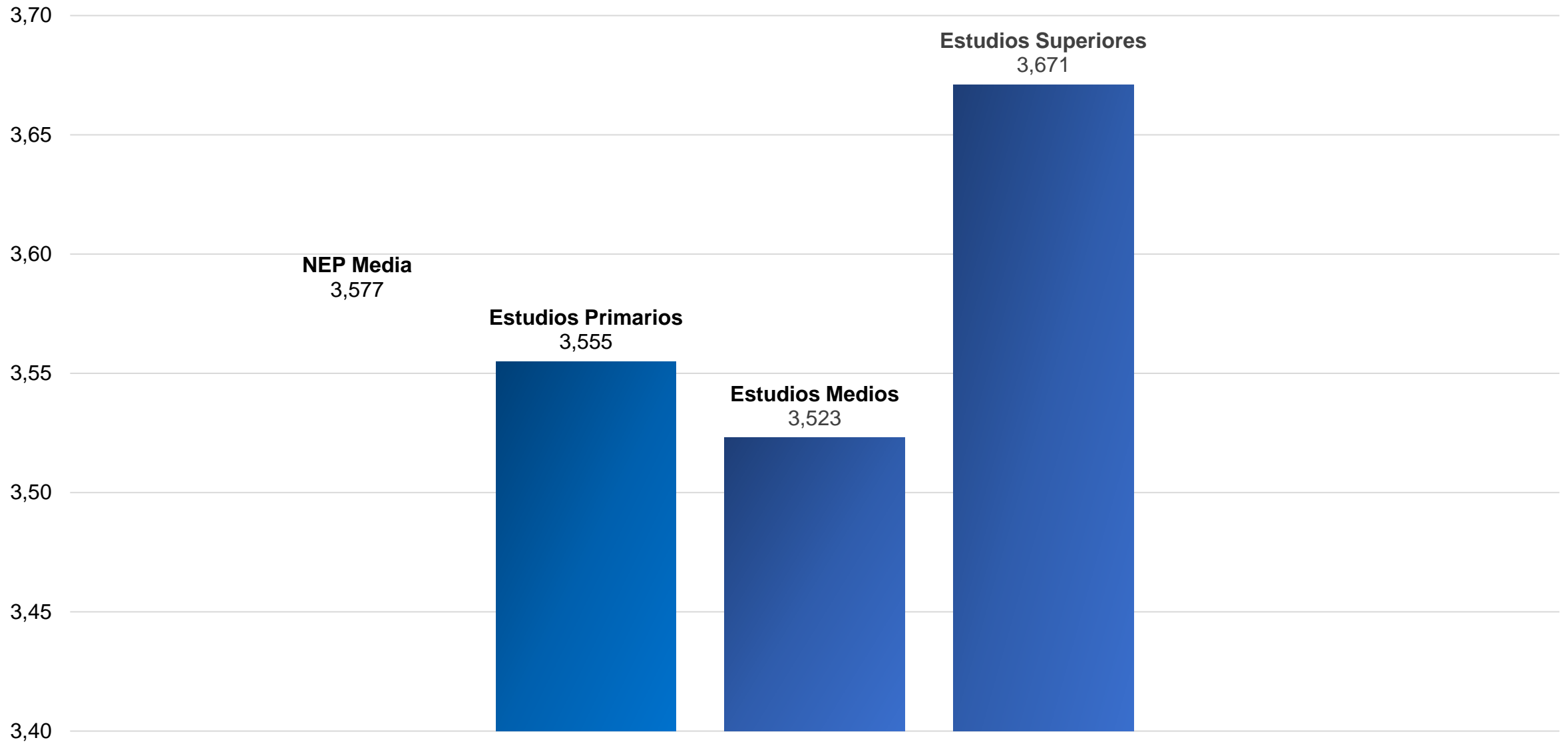
Promedio escala NEP según el SEXO



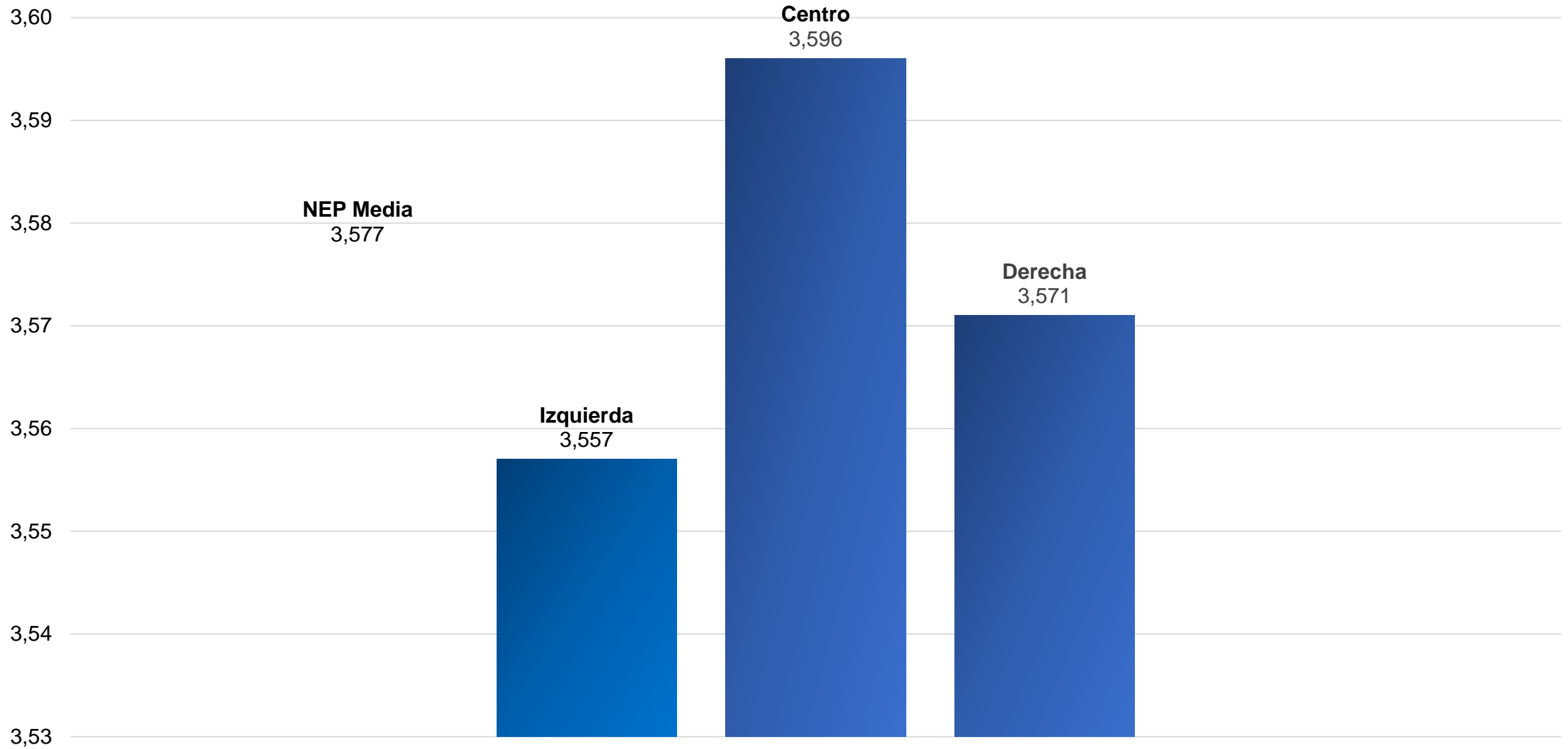
Promedio escala NEP según el Grupo Etario



Promedio escala NEP según Nivel de estudios finalizados



Promedio escala NEP según posicionamiento ideológico



Se pone de manifiesto un importante concienciación al evidenciar que en el **92,4%** de los casos se afirma que “Estamos abusando gravemente del medio ambiente” en un grado de acuerdo / muy de acuerdo con esta afirmación.

Se percibe una reflexión moral respecto a que “Las plantas y los animales tienen igual derecho que los humanos a existir”, ya que el grado de acuerdo / muy de acuerdo con esta afirmación alcanza el **91,8%** de las menciones.

El **90,6%** de los encuestados coinciden con la afirmación “Sus decisiones de consumo son importantes para el medio ambiente” en términos de acuerdo / muy de acuerdo.

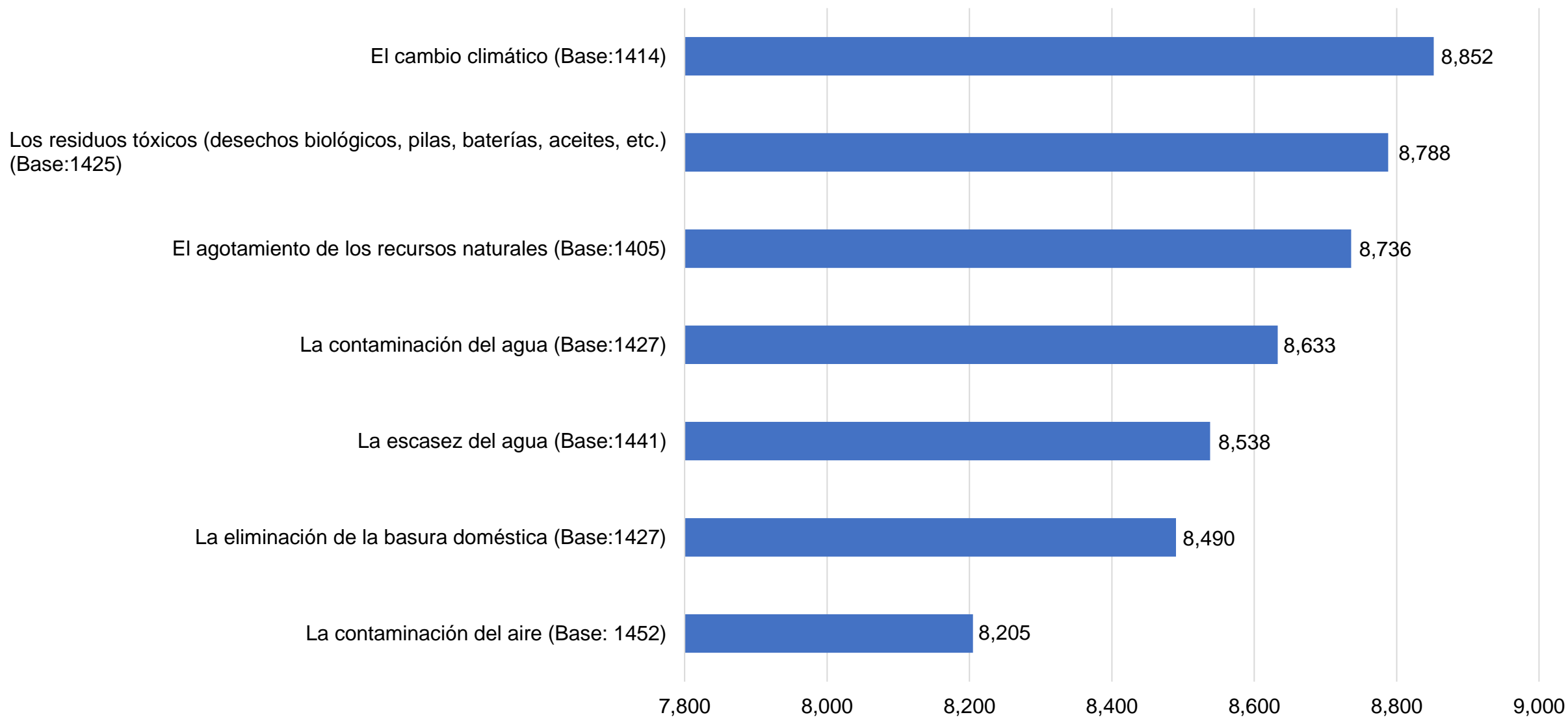
Y no menos importante, resaltar que el **69,1%** de los respondentes muestran su oposición ante la afirmación “Se ha exagerado mucho la llamada “crisis ecológica” en términos de desacuerdo/muy en desacuerdo.

Aplicando la escala NEP para cuantificar el grado de percepción medioambiental de la población, Tenerife alcanza una nota **3.577**. Este valor aplicado a géneros, arroja diferencias por encima de la media entre las mujeres (**3.591**) y ligeramente por debajo de la media entre los hombres (**3.568**).

Por grupos etarios, el rango de 35-44 años está por debajo de la media (**3.546**), y lidera la escala por encima de la media el intervalo de 45-54 años (**3.620**).

Si observamos el nivel de estudios finalizado, se constata que los que cuentan con estudios universitarios obtienen la mejor media (**3.671**)

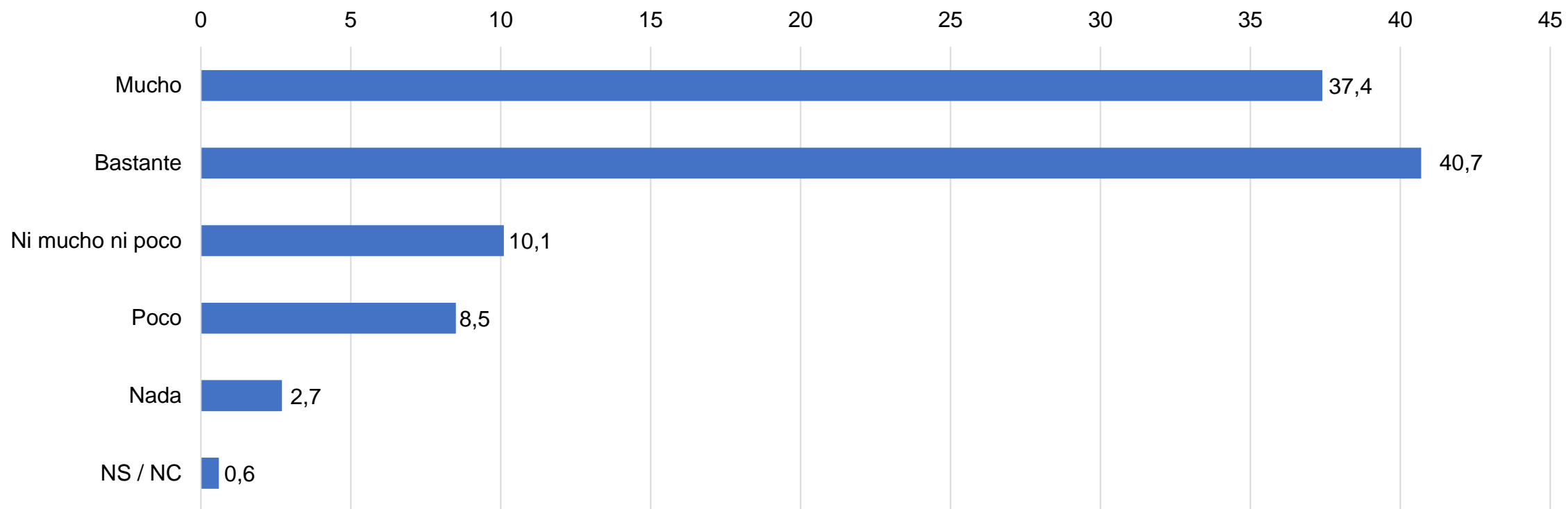
P8. De la siguiente lista de problemas medioambientales, valore su grado de importancia para la Isla de Tenerife, utilizando una escala de 0 a 10, donde 0 es Nada importante y 10 es Muy importante



P8. De la siguiente lista de problemas medioambientales, valore su grado de importancia para la Isla de Tenerife, utilizando una escala de 0 a 10, donde 0 es Nada importante y 10 es Muy importante

	Promedio	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	NS / NC
La contaminación del aire (Base: 1452)	8,205	0,7	0,5	0,9	1,6	1,7	5,1	7,6	11,4	15,9	12,5	39,0	3,2
La escasez del agua (Base:1441)	8,538	1,1	0,1	0,5	1,2	1,5	4,1	4,8	8,8	13,4	14,1	46,5	3,9
La contaminación del agua (Base:1427)	8,633	0,5	0,2	1,2	0,8	1,7	4,6	4,5	6,4	11,4	14,4	49,4	4,9
Los residuos tóxicos (desechos biológicos, pilas, baterías, aceites, etc.) (Base:1425)	8,788	0,8	0,3	0,5	0,7	0,5	3,5	4,1	7,3	13,3	11,1	53,1	5,0
La eliminación de la basura doméstica (Base:1427)	8,490	0,7	0,1	0,5	0,9	1,7	4,3	5,5	9,1	15,7	12,5	44,1	4,9
El cambio climático (Base:1414)	8,852	1,1	0,2	0,2	0,8	0,9	4,1	2,2	5,7	11,7	13,0	54,3	5,7
El agotamiento de los recursos naturales (Base:1405)	8,736	1,3	0,3	0,4	1,3	0,8	3,6	3,9	5,1	12,5	12,5	52,1	6,3

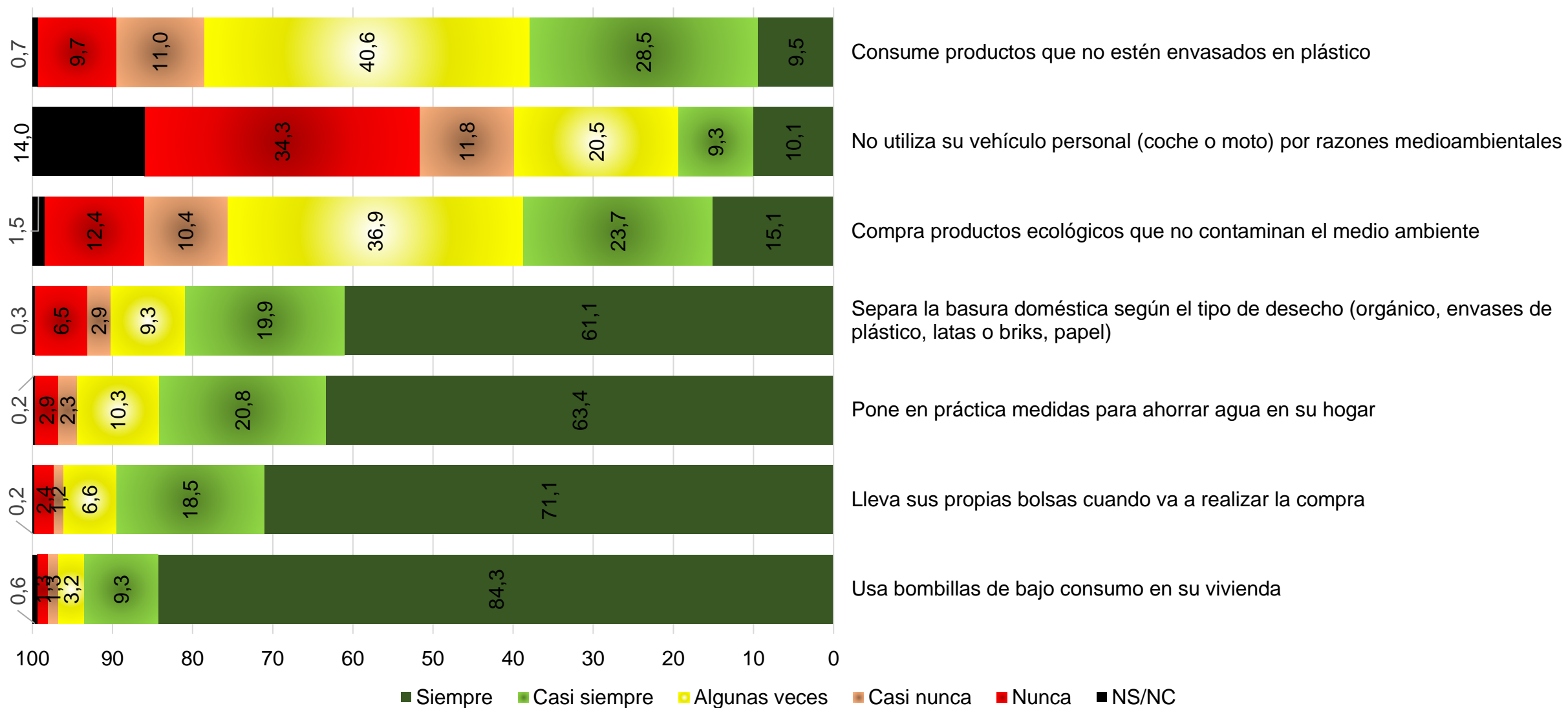
P9. A nivel particular, considera usted que el cambio climático le afecta:



En una escala de 1 a 5 para medir el grado de afectación del cambio climático a nivel particular, en la que 1 significa no le afecta nada y 5 le afecta mucho; la media obtenida es de **4.021**, con una desviación de **1.032**

Obtenemos una radiografía de percepción de afectación directa que nos refiere significativamente: mujer (**51,2%**), 35-44 años de edad (**21,6%**), de origen Tenerife (**76,6%**), que desarrolla una actividad profesional como Profesión liberal -abogado/a, arquitecto/a, doctor/a, etc.- (**56,9%**).

P10. De las siguientes acciones relacionadas con el medio ambiente, indique si las realiza con la siguiente frecuencia: siempre, casi siempre, algunas veces, casi nunca o nunca.



P10. De las siguientes acciones relacionadas con el medio ambiente, indique si las realiza con la siguiente frecuencia: siempre, casi siempre, algunas veces, casi nunca o nunca.

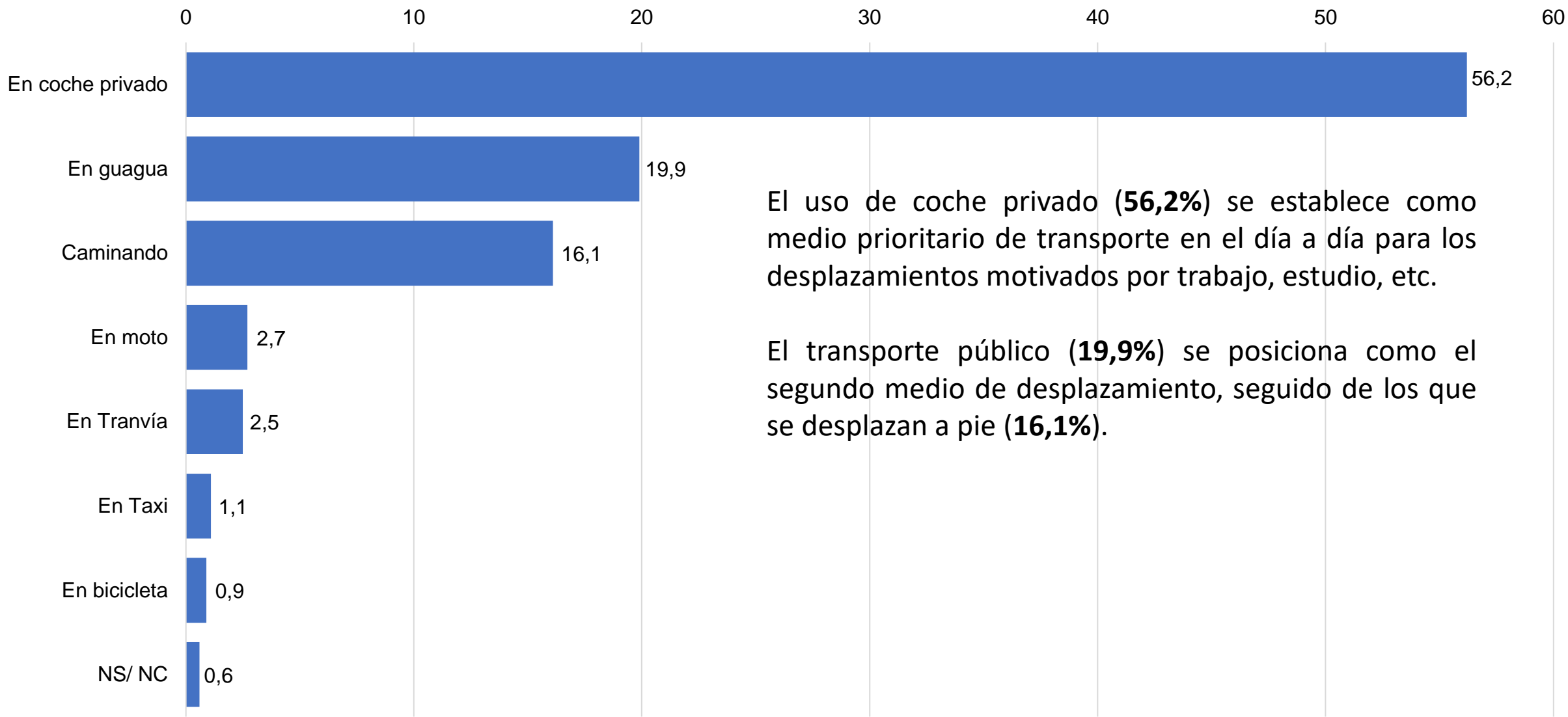
Destaca sobremanera actuaciones relacionadas con prácticas referidas al ahorro en términos pecuniarios respecto al hogar:

- “Usa bombillas de bajo consumo en su vivienda” (**93,6%**)
- “Lleva sus propias bolsas cuando va a realizar la compra” (**89,6%**)
- “Pone en práctica medidas para ahorrar agua en su hogar” (**84,2%**).

También se significa la práctica de acciones de cuidado del medioambiente que lleva implícito un matiz económico:

- “Separa la basura doméstica según el tipo de desecho (orgánico, envases de plástico, latas o briks, papel)” (**81,0%**).

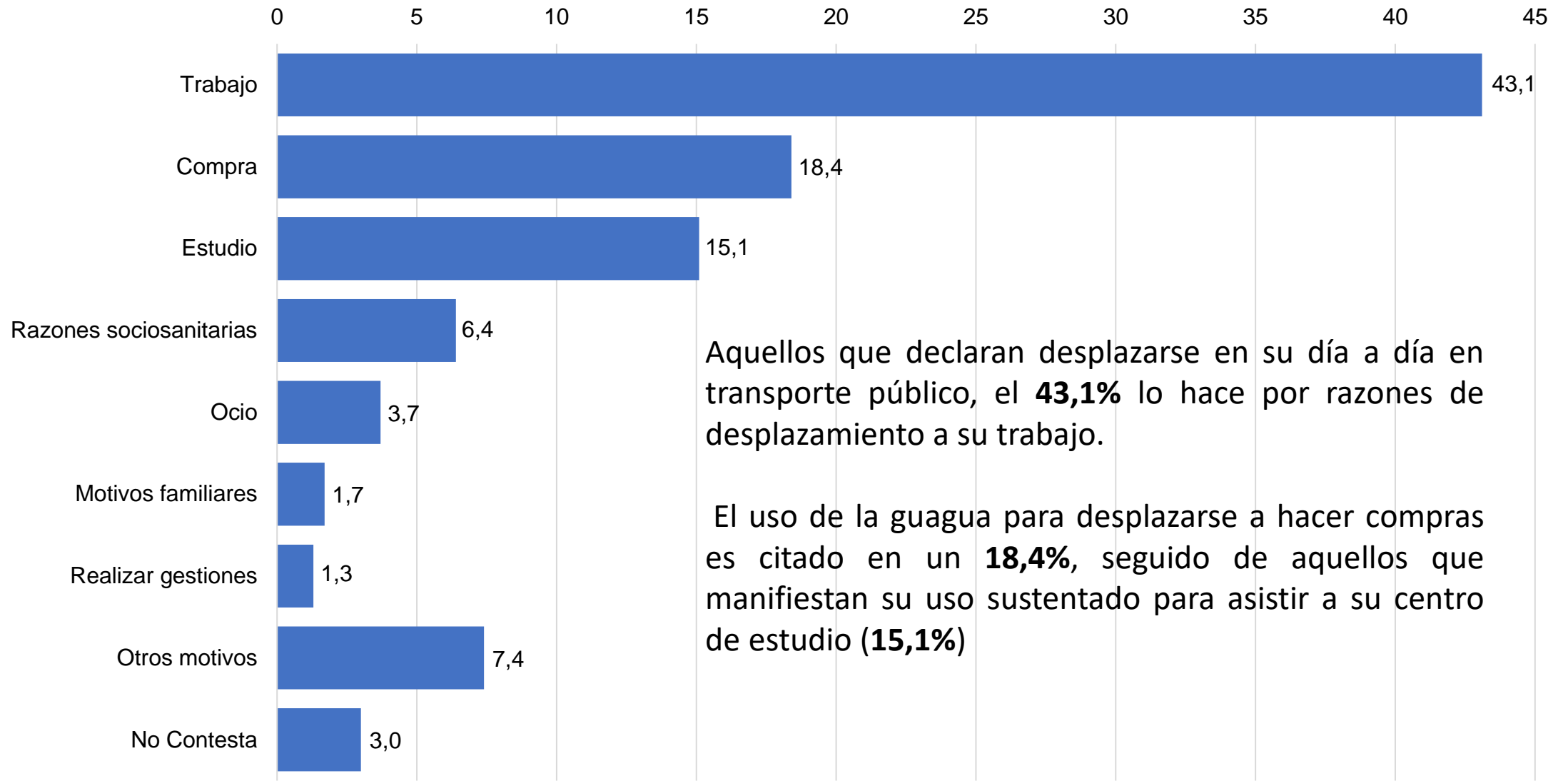
P11. ¿Me podría decir qué tipo de transporte utiliza cada día, cuando va al trabajo, a estudiar?... , ¿en coche particular, en guagua, va caminando u otro transporte...? (N=299)



El uso de coche privado (**56,2%**) se establece como medio prioritario de transporte en el día a día para los desplazamientos motivados por trabajo, estudio, etc.

El transporte público (**19,9%**) se posiciona como el segundo medio de desplazamiento, seguido de los que se desplazan a pie (**16,1%**).

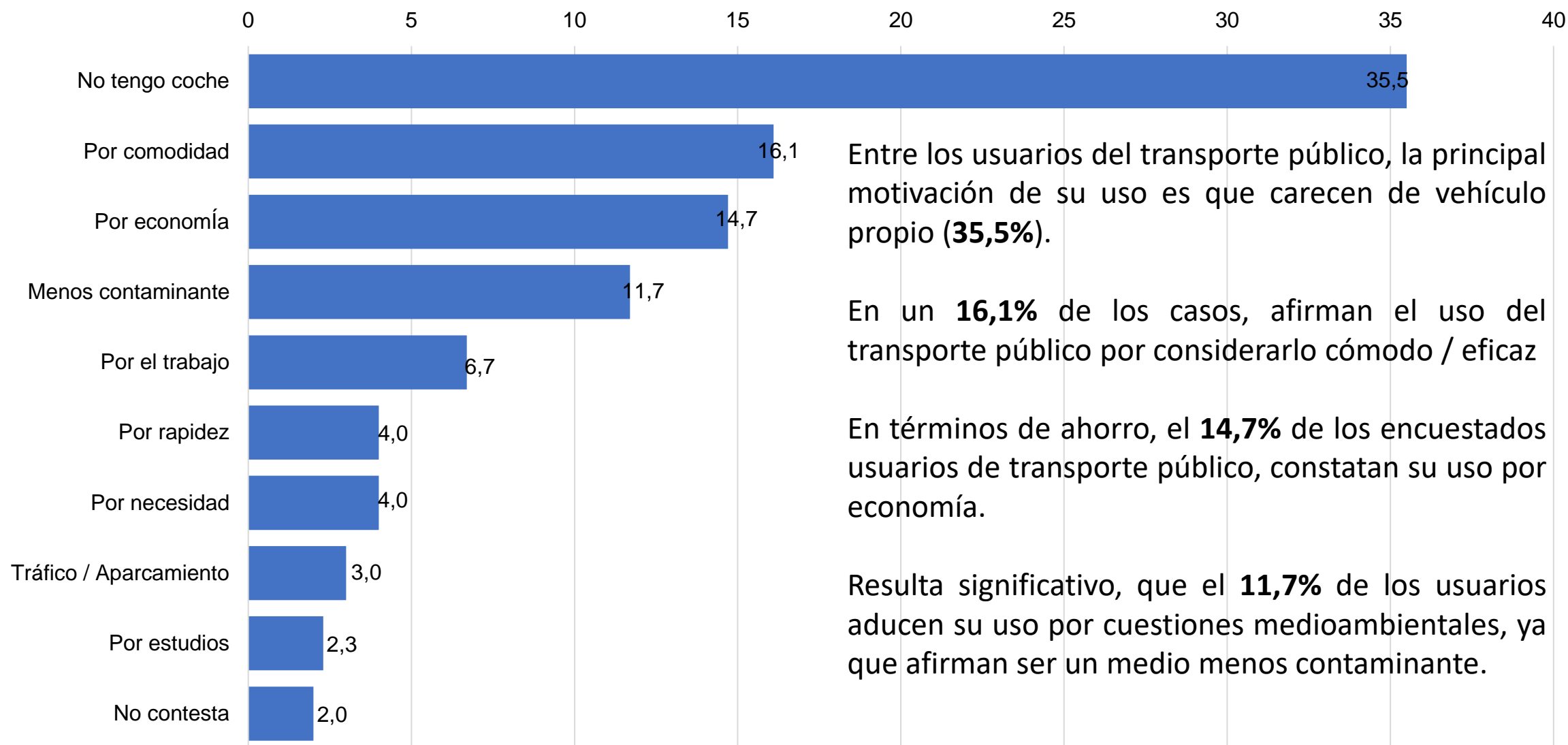
P12. ¿Y cuál es el motivo por el que se desplaza cotidianamente en guagua?. (N=299)



Aquellos que declaran desplazarse en su día a día en transporte público, el **43,1%** lo hace por razones de desplazamiento a su trabajo.

El uso de la guagua para desplazarse a hacer compras es citado en un **18,4%**, seguido de aquellos que manifiestan su uso sustentado para asistir a su centro de estudio (**15,1%**)

P13 ¿Puede indicar cuál es el principal motivo por el que utiliza el transporte público? (N=299)



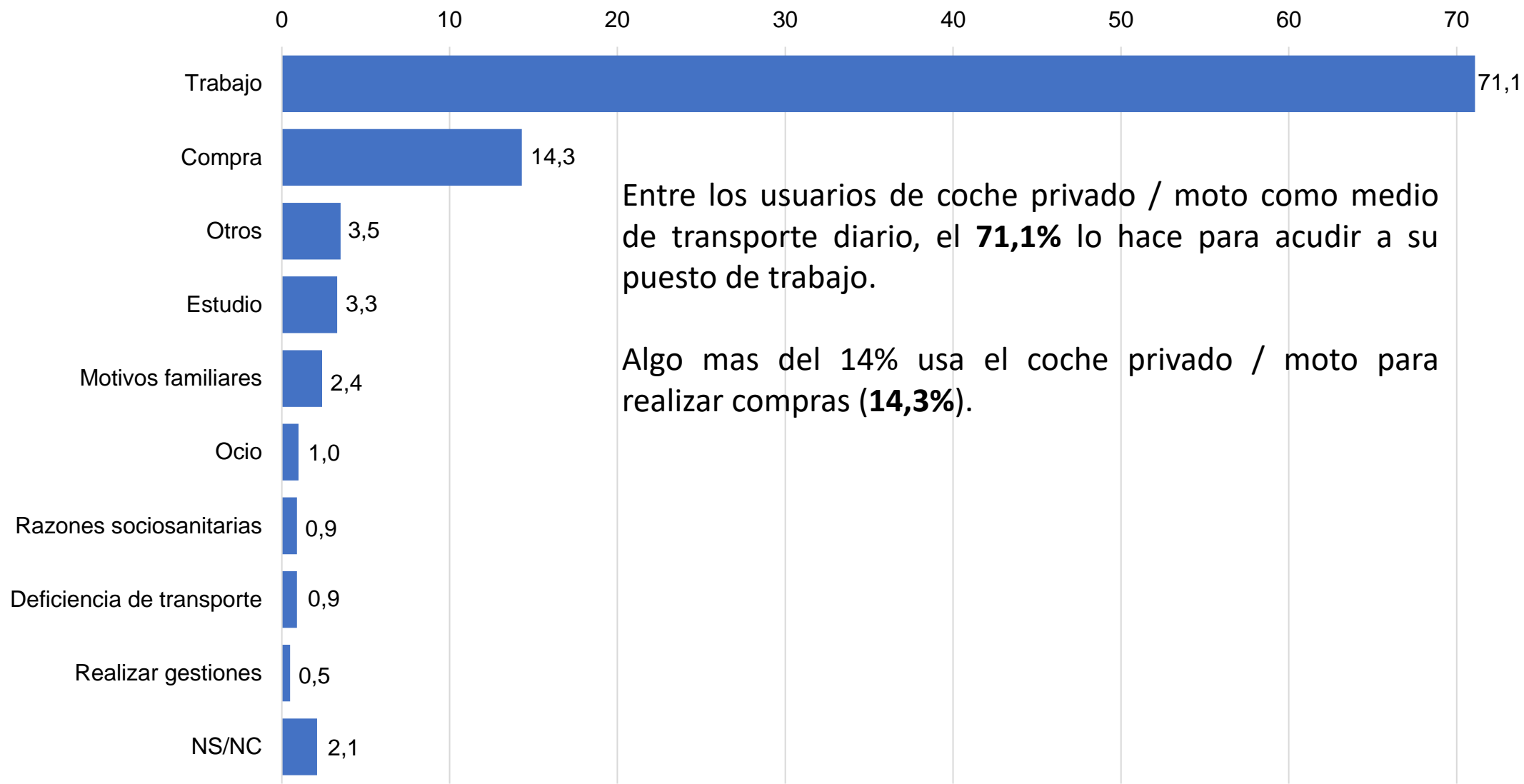
Entre los usuarios del transporte público, la principal motivación de su uso es que carecen de vehículo propio (**35,5%**).

En un **16,1%** de los casos, afirman el uso del transporte público por considerarlo cómodo / eficaz

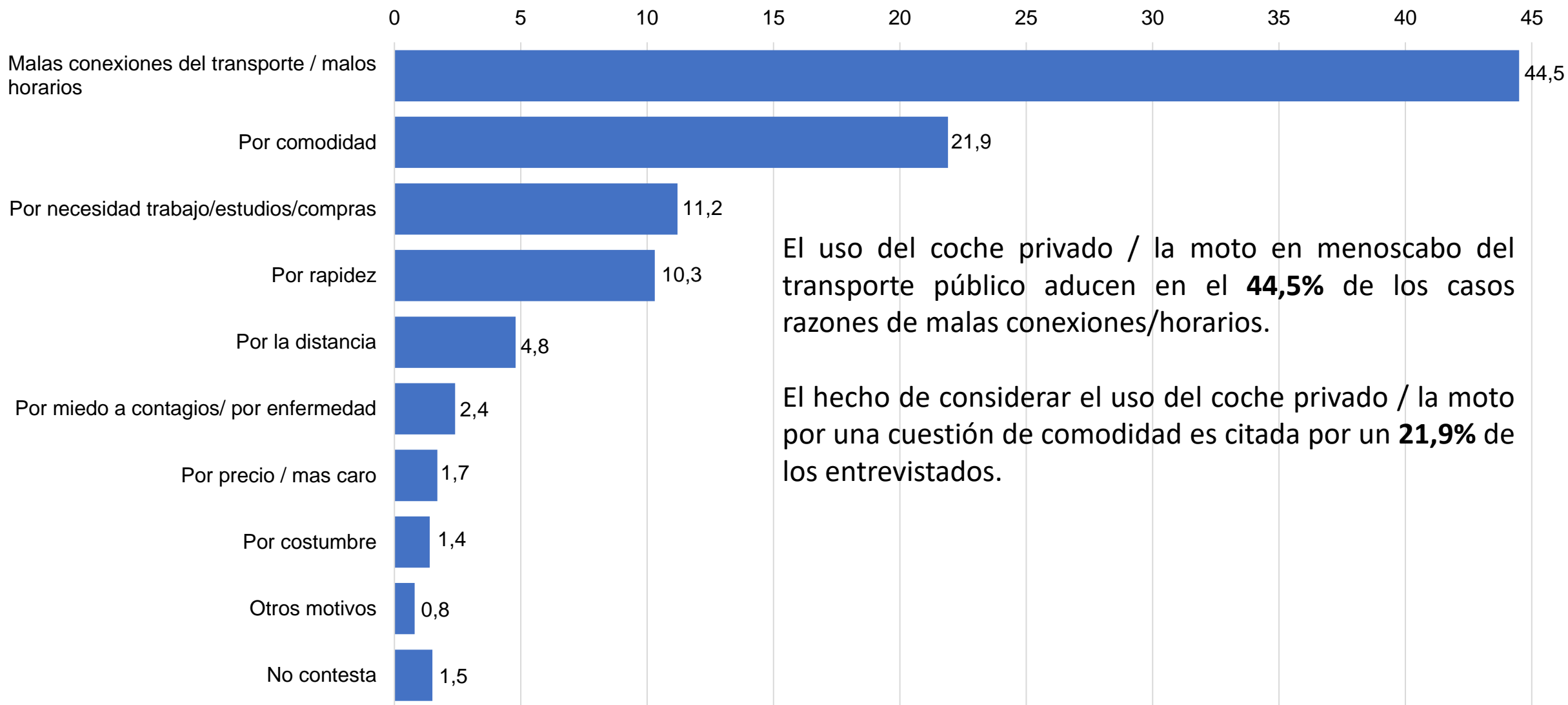
En términos de ahorro, el **14,7%** de los encuestados usuarios de transporte público, constatan su uso por economía.

Resulta significativo, que el **11,7%** de los usuarios aducen su uso por cuestiones medioambientales, ya que afirman ser un medio menos contaminante.

P14. ¿Y cuál es el motivo por el que se desplaza cotidianamente en coche / moto (N=883)



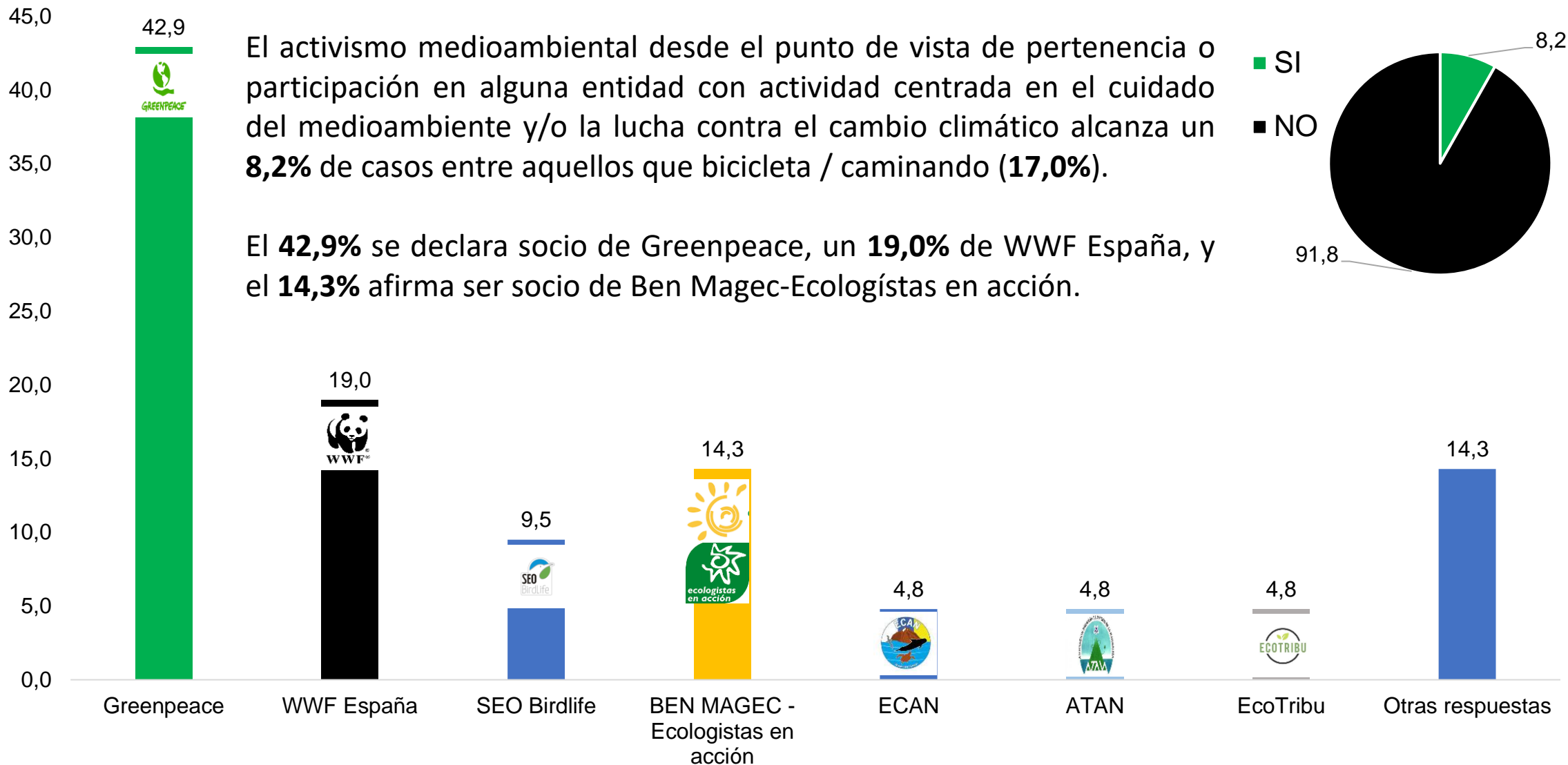
P15. ¿Puede indicar por qué utiliza el coche/ la moto en lugar del transporte público? (N=883)



El uso del coche privado / la moto en menoscabo del transporte público aducen en el **44,5%** de los casos razones de malas conexiones/horarios.

El hecho de considerar el uso del coche privado / la moto por una cuestión de comodidad es citada por un **21,9%** de los entrevistados.

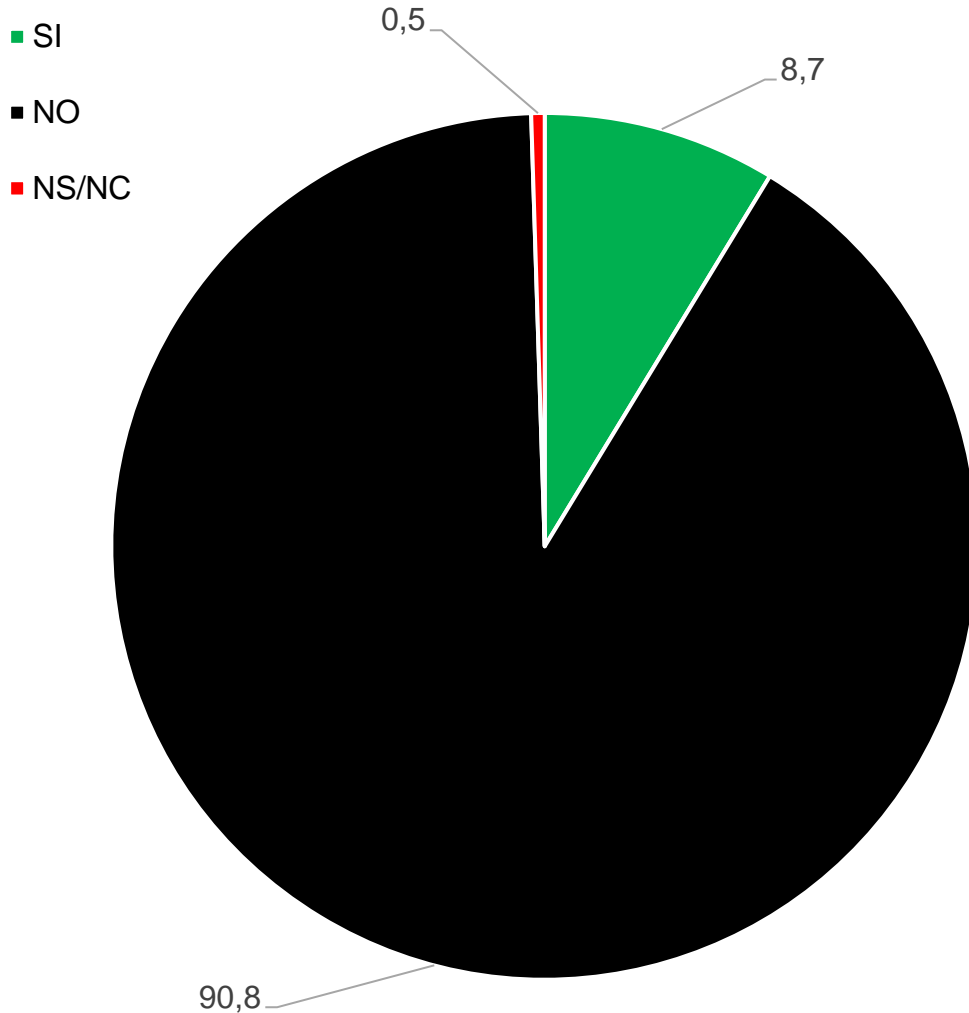
P16. ¿Es socio/a de alguna entidad cuya actividad se centre en el cuidado del medio ambiente o la lucha contra el cambio climático? (N=21)



El activismo medioambiental desde el punto de vista de pertenencia o participación en alguna entidad con actividad centrada en el cuidado del medioambiente y/o la lucha contra el cambio climático alcanza un **8,2%** de casos entre aquellos que bicicleta / caminando (**17,0%**).

El **42,9%** se declara socio de Greenpeace, un **19,0%** de WWF España, y el **14,3%** afirma ser socio de Ben Magec-Ecologistas en acción.

P17. ¿Utilizan energía solar en su vivienda?

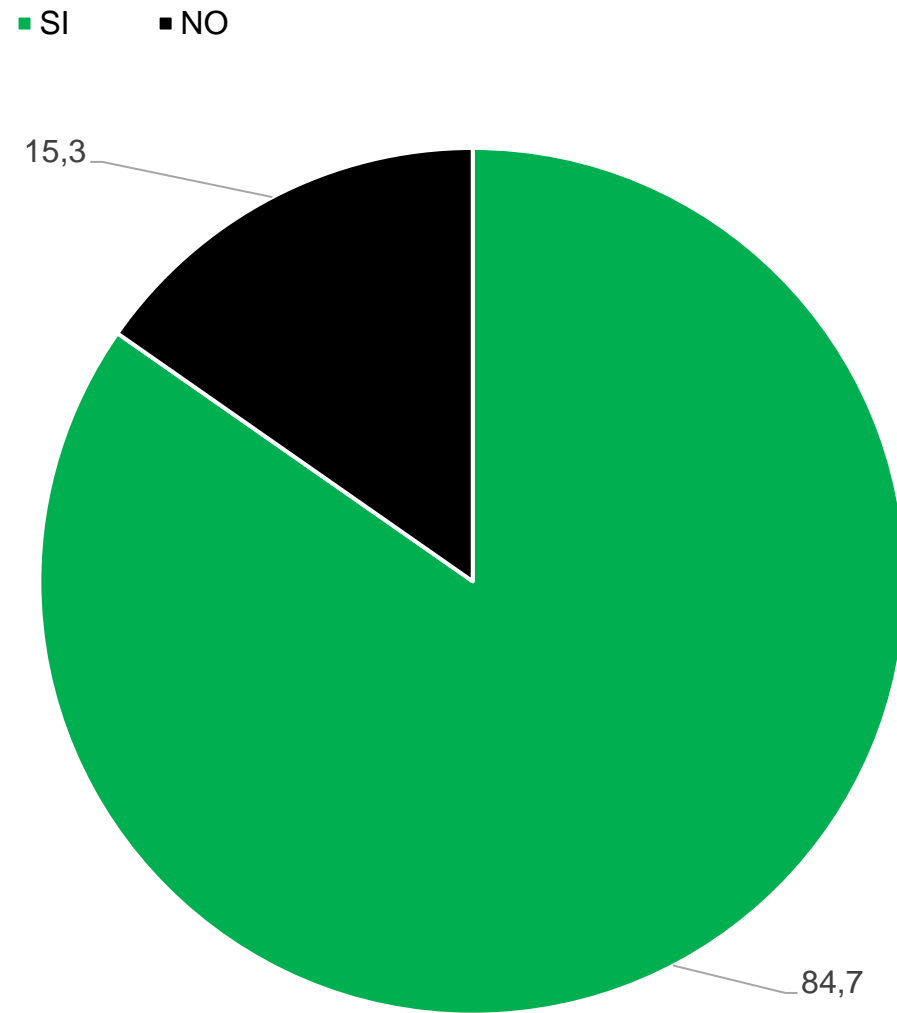


El **8,7%** de la población sondeada se declaran usuarios de energía solar en su vivienda.

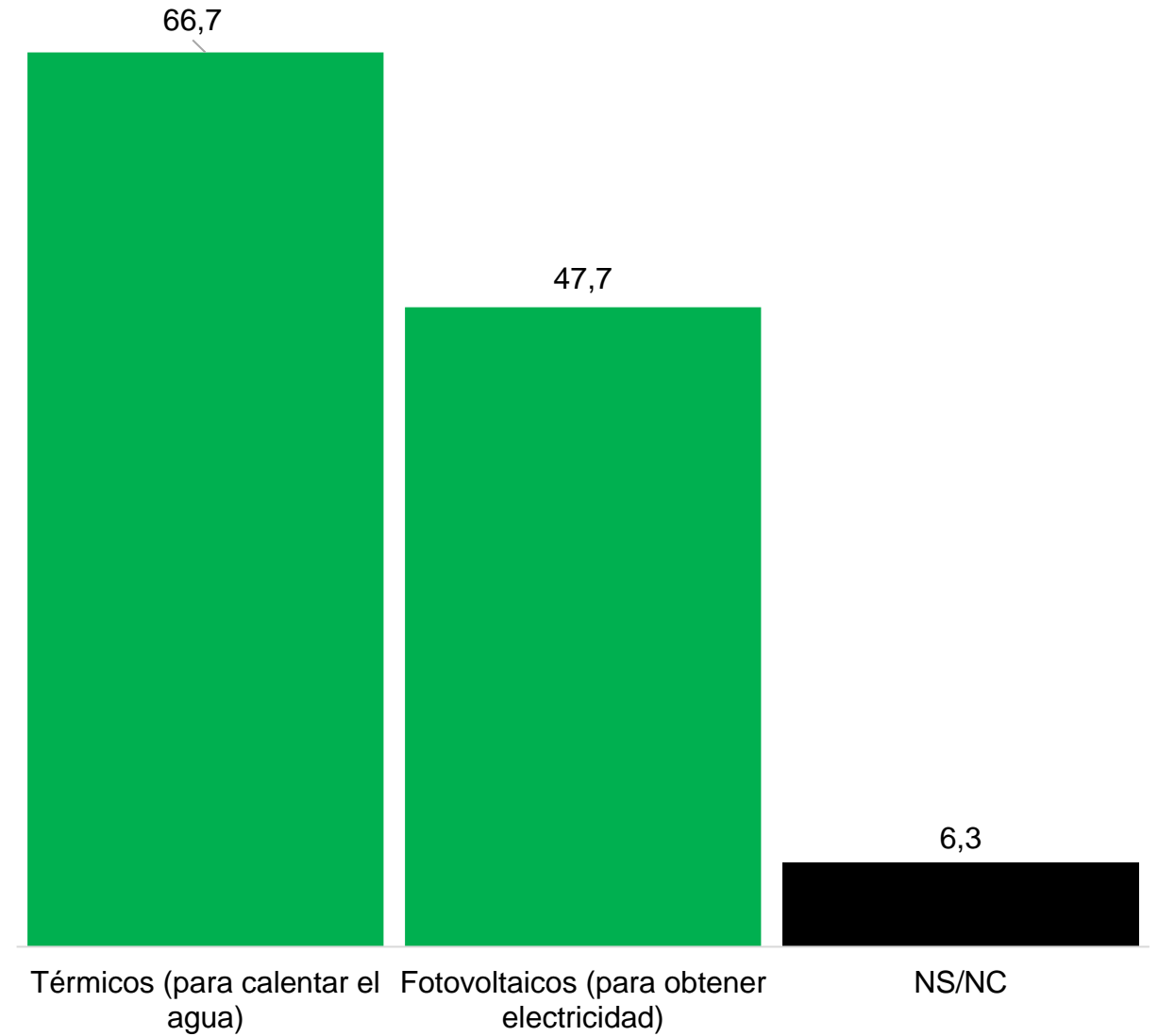
De estos, el **84,7%** cuentan con paneles solares, de los cuales el **66,7%** son térmicos (para calentar el agua), y un **47,7%** son de perfil fotovoltaicos (para conseguir electricidad)

La radiografía del usuario de energía solar nos da unas características que mayoritariamente se corresponde con una edad media de 45-54 años (**29,8%**), con estudios universitarios -Diplomatura/Licenciatura/ Grado Universitario- (**30,5%**) y con un promedio de ingresos entre 2.001€ y 3.000€ (**18,3%**).

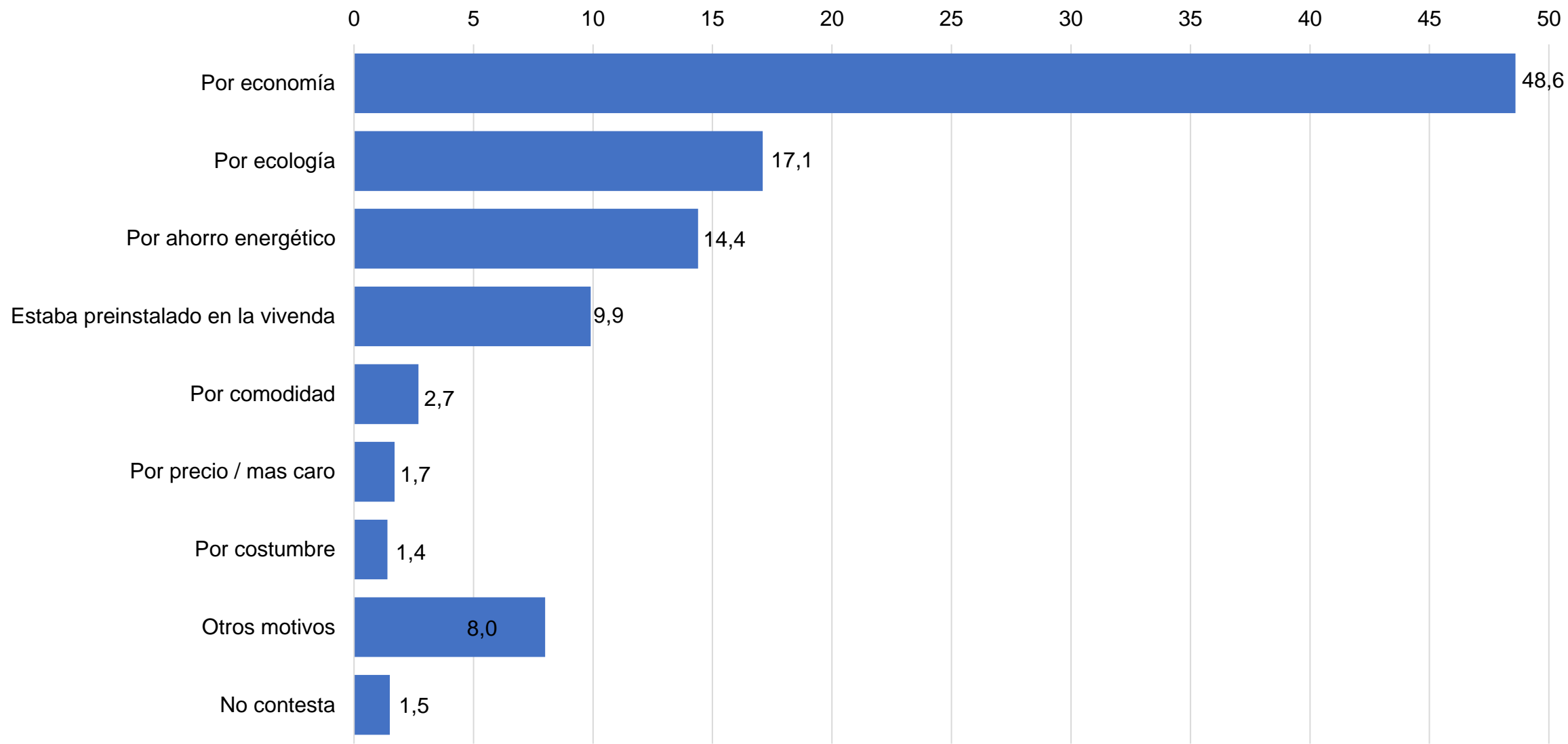
P18. ¿Utilizan paneles solares? (N=131)



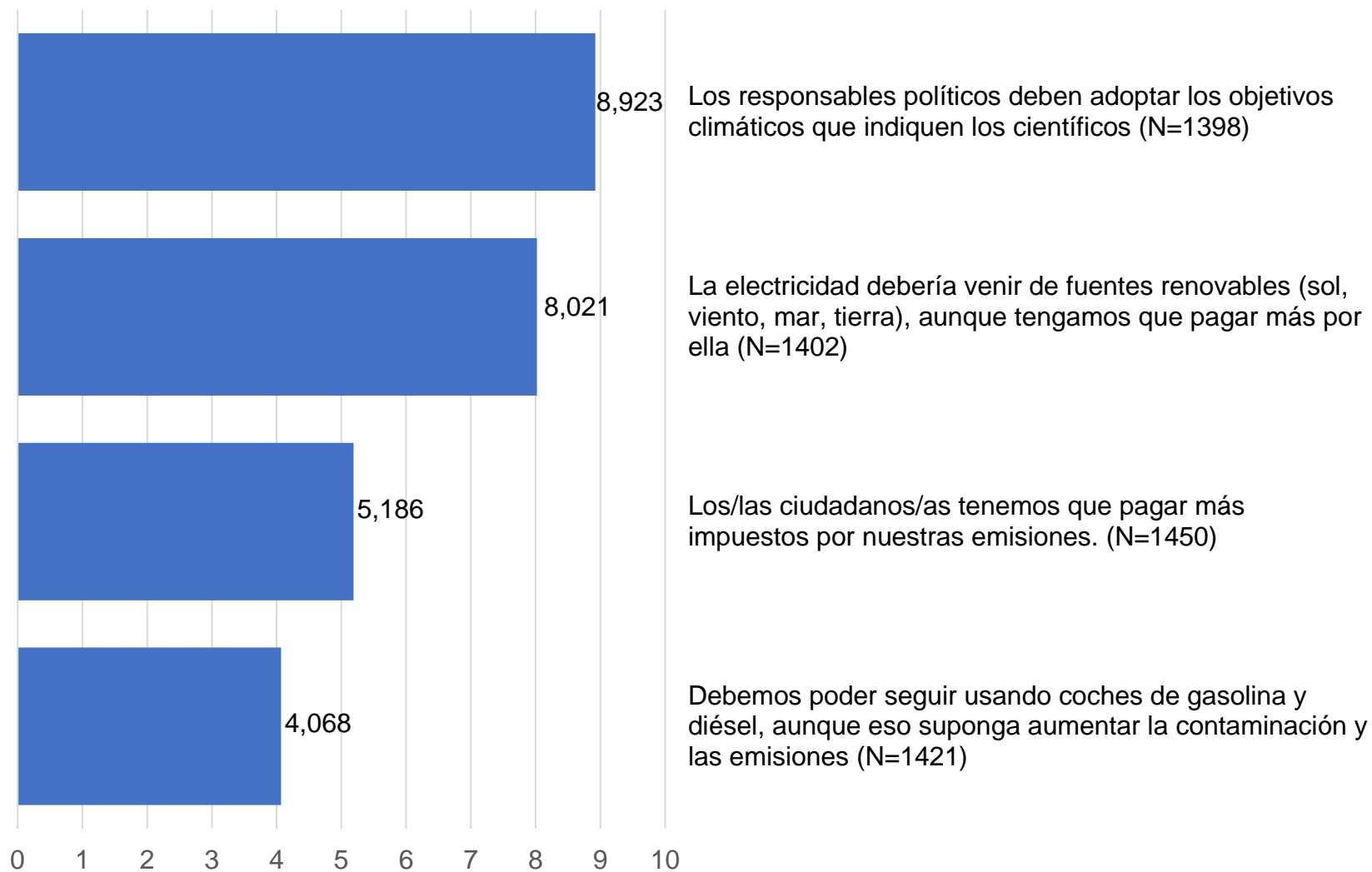
P19. ¿De qué tipo? (N=111)



P20. ¿Cuál fue el principal motivo para instalarlo? (N=111)



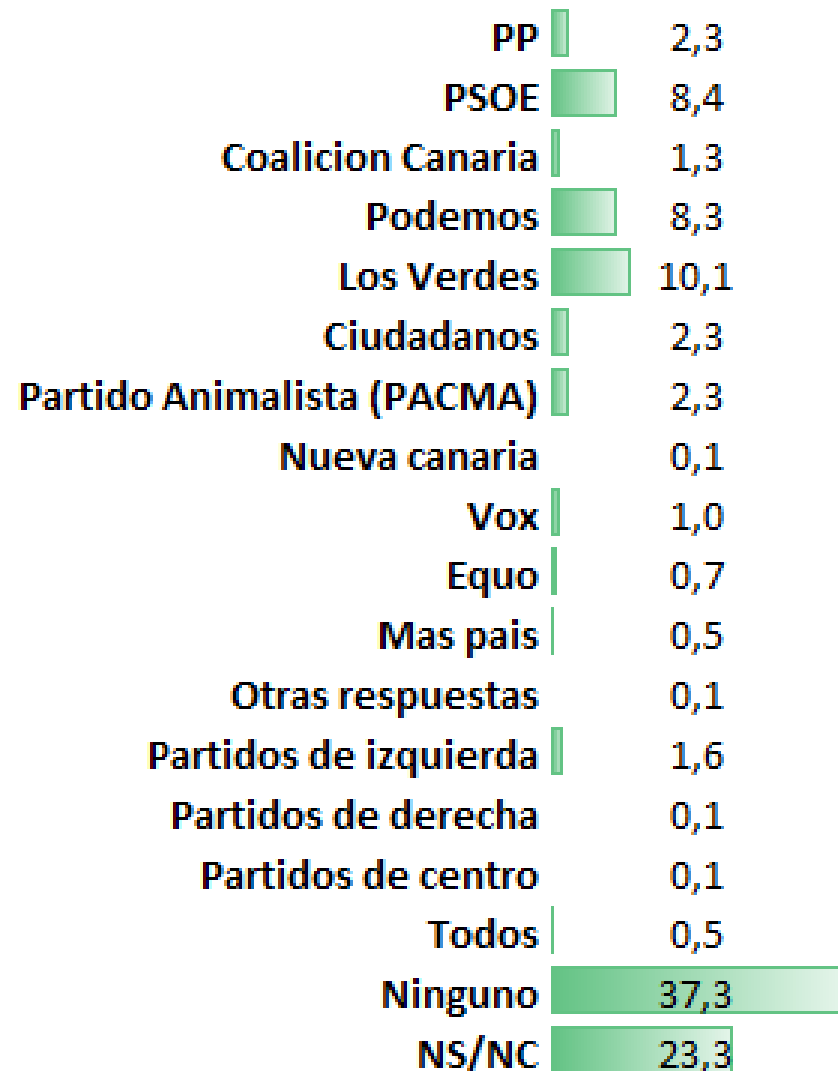
P21. Valore las siguientes políticas públicas relacionadas con el cambio climático en una escala de 0 a 10, donde 0 es Totalmente en desacuerdo y 10 es Totalmente de acuerdo.



Las propuestas que cuentan con mayor aceptación entre la población sondeada, respecto a una batería de políticas públicas relacionadas con el cambio climático son que “Los responsables políticos deben adoptar los objetivos climáticos que indiquen los científicos” (**8.923**) y “La electricidad debería venir de fuentes renovables (sol, viento, mar, tierra), aunque tengamos que pagar más por ella” (**8.021**).

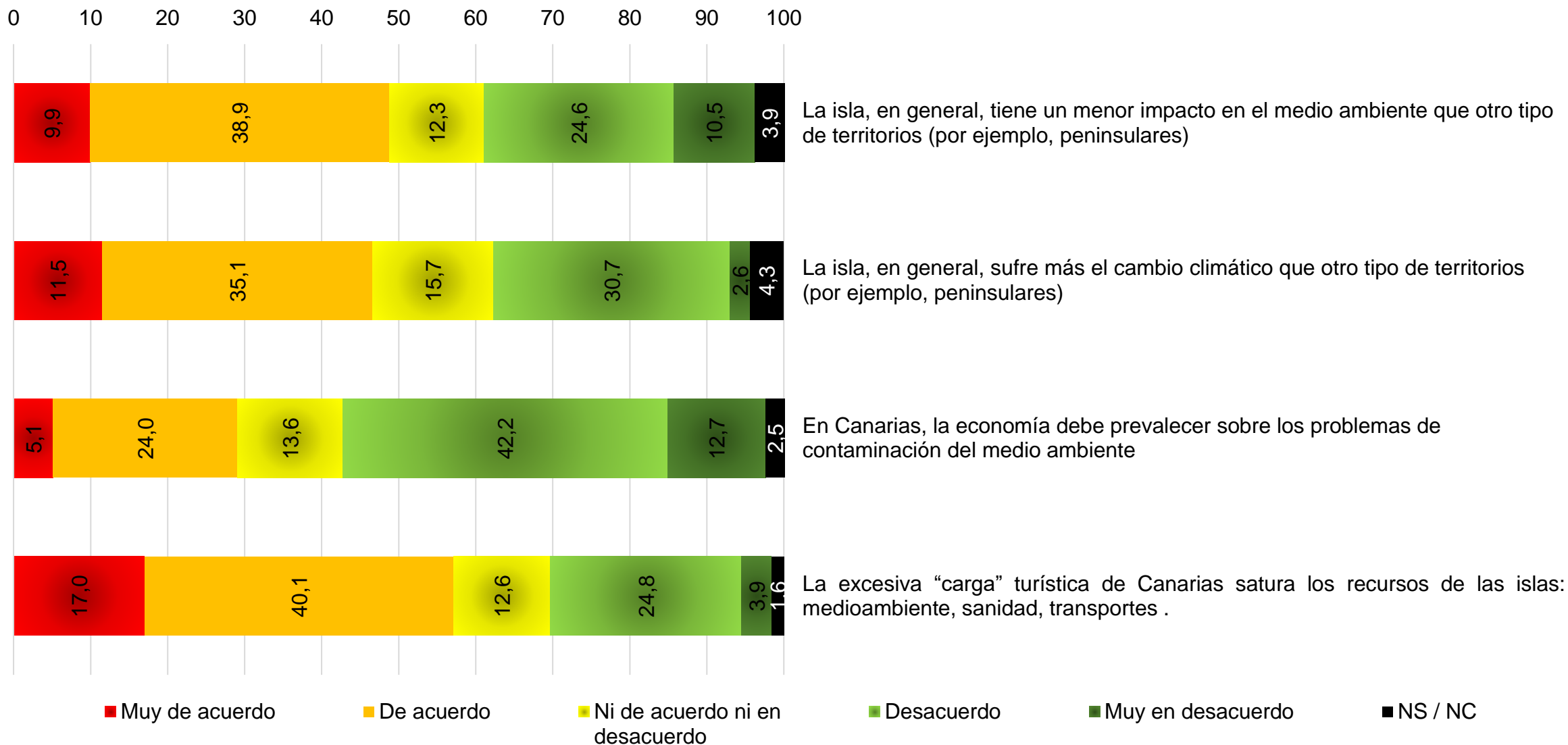
Sobre la escala de 10, propuesta relativa a que “Los/las ciudadanos/as tenemos que pagar más impuestos por nuestras emisiones” cuenta con una aceptación media (**5.186**), y la que cuenta con menor respaldo es “Debemos poder seguir usando coches de gasolina y diésel, aunque eso suponga aumentar la contaminación y las emisiones” (**4.068**), lo que en positivo, este ítem supone una lectura de buena conciencia ecológica.

P22. ¿Qué partido político considera usted que promueve más la defensa del medio ambiente?



Aunque existe una importante mayoría que afirma que ningún partido promueve la defensa del medio ambiente (**37,3%**), entre los que citan partidos, Los Verdes (**10,1%**), y los partidos de izquierda son los que la población considera tienen más sensibilidad medioambiental: PSOE (**8,4%**) y Podemos (**8,3%**)

P23. ¿En qué medida está de acuerdo con las afirmaciones que le voy a leer, señalando si está Muy de acuerdo, De acuerdo, Ni de acuerdo ni en desacuerdo, Desacuerdo o Muy en desacuerdo?

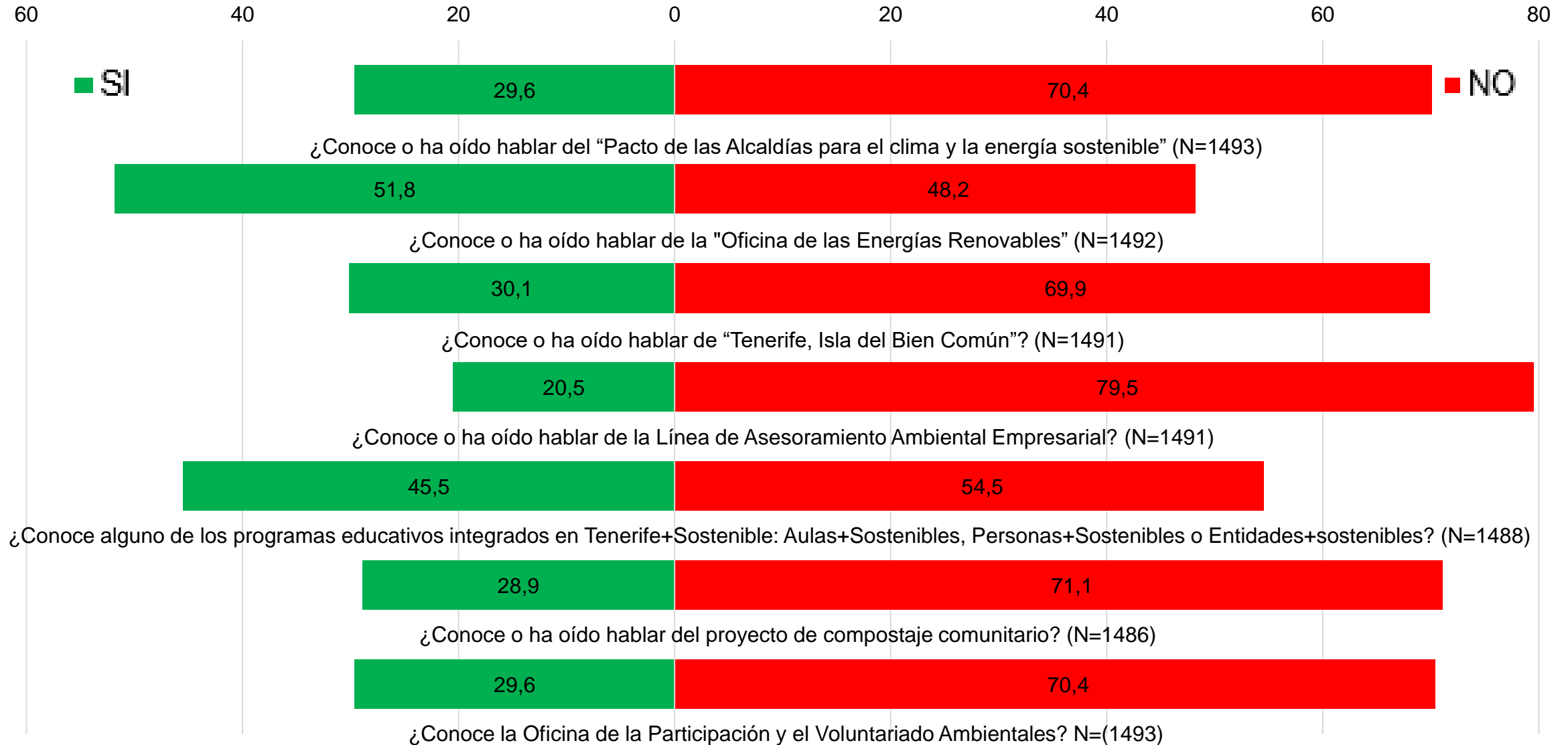


En relación al grado de acuerdo o desacuerdo con la realidad medioambiental de Tenerife, el **57,1%** de los casos estima que “La excesiva “carga” turística de Canarias satura los recursos de las islas: medioambiente, sanidad, transportes.

Un **48,8%** se posiciona en grado de acuerdo / muy de acuerdo en que “La isla, en general, tiene un menor impacto en el medio ambiente que otro tipo de territorios (por ejemplo, peninsulares)” y un **46,6%** ratifica su grado de acuerdo con que “La isla, en general, sufre más el cambio climático que otro tipo de territorios (por ejemplo, peninsulares)”.

Nuevamente se pone de manifiesto la buena conciencia medioambiental, dado que mas del 50% de la población sondeada, manifiesta en grado de desacuerdo / muy desacuerdo en relación a la afirmación “En Canarias, la economía debe prevalecer sobre los problemas de contaminación del medio ambiente” (**54,9%**)

P24. A continuación le voy a leer una serie de proyectos o iniciativas llevadas a cabo por el Cabildo de Tenerife en materia de medio ambiente, para que me diga si las conoce o si ha oído hablar de ellas.

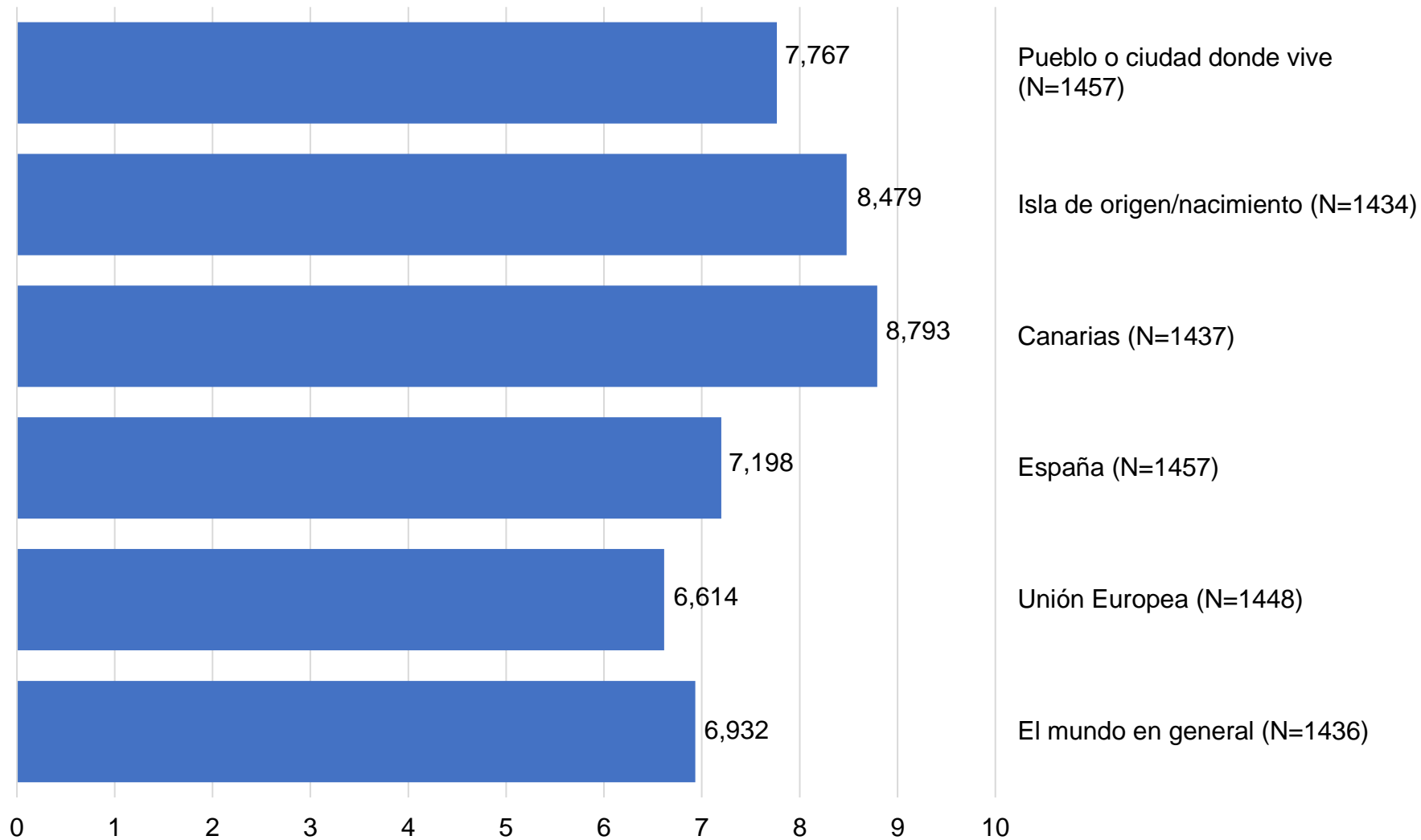


Con el propósito de cuantificar el nivel de conocimiento de la población de Tenerife sobre un conjunto de proyectos / iniciativas acometidas por el Cabildo de Tenerife en materia de medioambiente, la "Oficina de las Energías Renovables" (**51,8%**) es la que cuenta con mayor repercusión en notoriedad entre la sociedad de Tenerife.

En segundo lugar con un **45,5%** se posicionan: Los programas educativos integrados en Tenerife + Sostenible: Aulas + Sostenibles, Personas + Sostenibles o Entidades + Sostenibles?

Opuesta situación, es decir, un bajo grado de conocimiento se le atribuye a la "Línea de Asesoramiento Ambiental Empresarial, con sólo un **20,5%** de notoriedad.

P25. Valore su grado de identificación con los siguientes territorios en una escala de 0 a 10, donde 0 es Nada identificado y 10 es Totalmente identificado.



A la hora de medir el grado de identificación territorial a través de una escala de 0 a 10 respecto a la localidad de residencia, isla de origen, Canarias, España, Unión Europea y el mundo en general, se constata que la mayor fortaleza es Canarias en su conjunto **8.793**, seguido de la Isla de origen / nacimiento, con una media de **8.479**.

Por el contrario, por afinidad o empatía territorial, los que obtienen valoraciones medias mas bajas son: la Unión Europea (**6.614**) y ligeramente superior El mundo en general (**6.932**)

P26. Por favor, indique su género entre las siguientes alternativas de respuestas

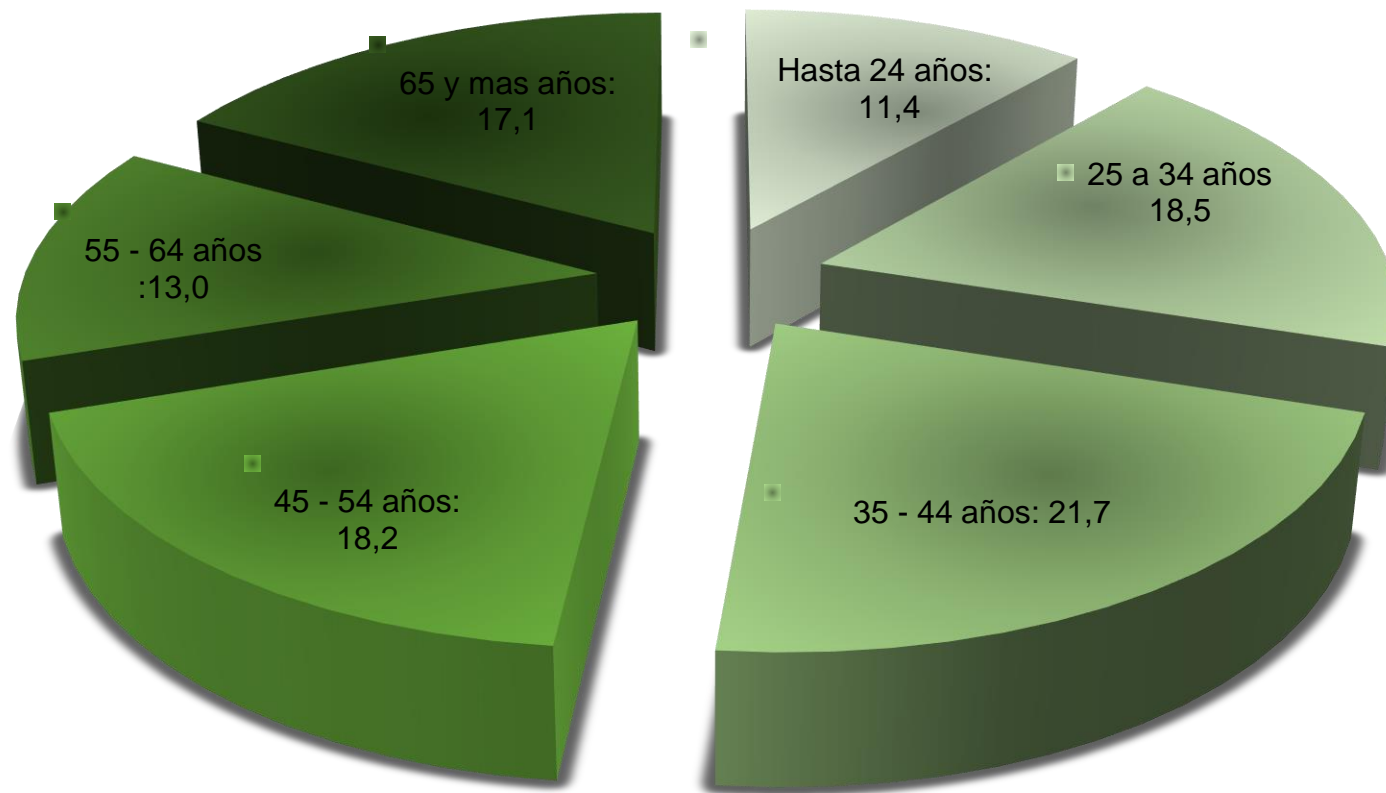
☐ No se siente identificado con la clasificación binaria: 1,5

☐ Hombre: 48,0

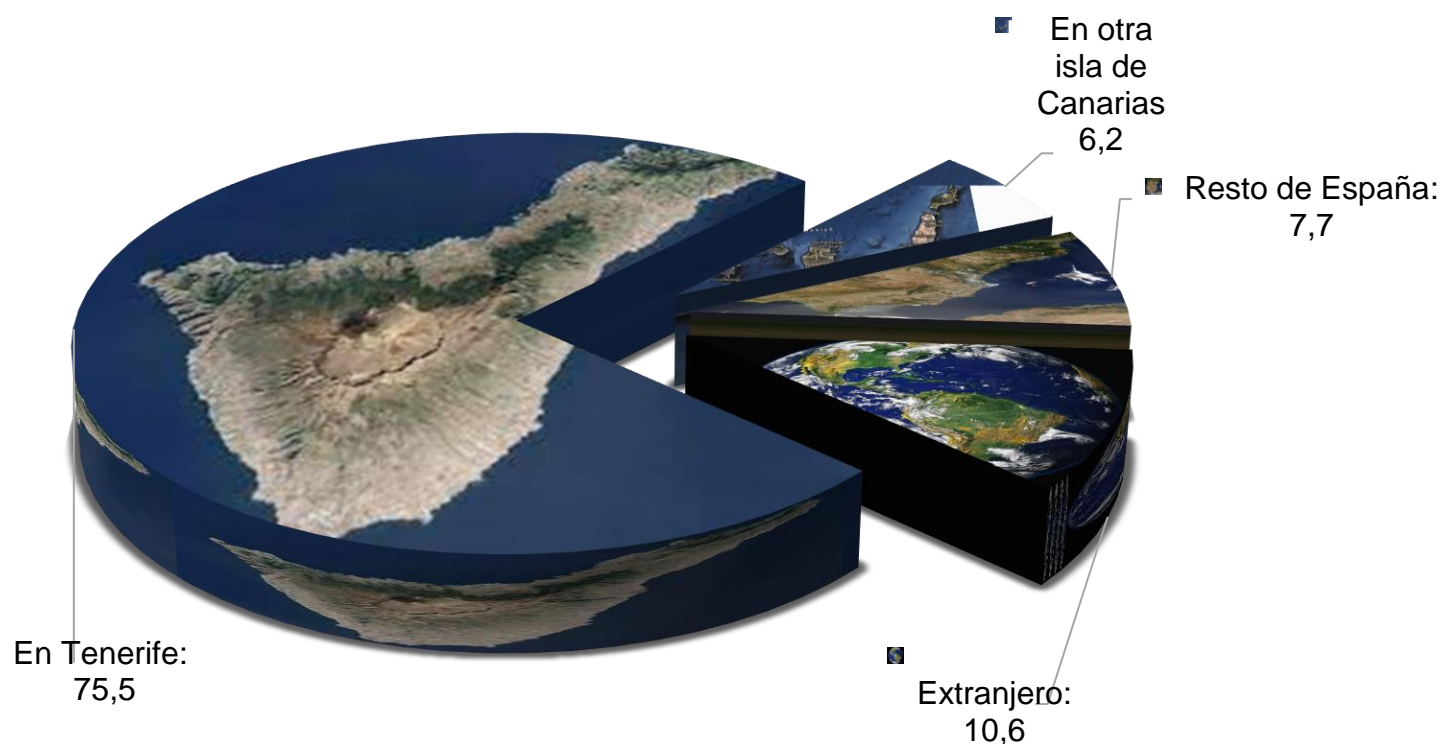
☐ Mujer: 50,5



P27. Su edad en años cumplidos, es...



P28. ¿En qué lugar nació usted?



(N=116)

Cataluña	14,7
Castilla y León	14,7
Madrid	13,8
Andalucía	12,1
Galicia	11,2
País Vasco	7,8
Valencia	7,8
Aragón	5,2
Cantabria	2,6
Asturias	2,6
Castilla la Mancha	1,7
Extremadura	1,7
Melilla	1,7
Navarra	1,7
Sahara	0,9

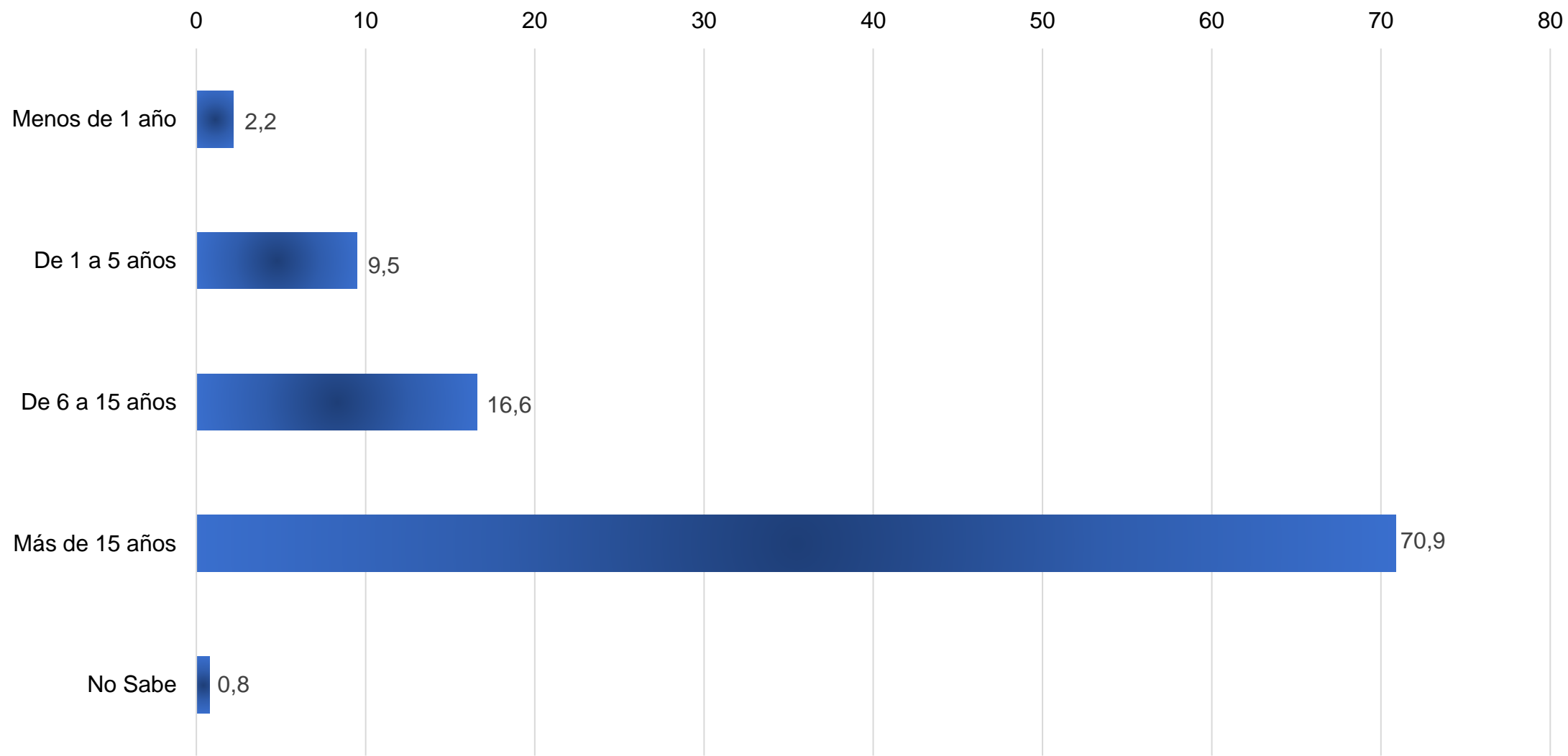
(N=159)

Venezuela	39,0
Argentina	8,8
Cuba	8,2
Uruguay	4,4
Reino unido	3,8
Colombia	3,8
Italia	3,1
Marruecos	3,1
Francia	3,1
Alemania	3,1
Republica Dominicana	1,9
Chile	1,9
Belgica	1,9
Peru	1,3
Mexico	1,3
Suecia	1,3
Suiza	1,3
Bolivia	0,6
Paraguay	0,6
Polonia	0,6
Dinamarca	0,6
Brasil	0,6
Irlanda	0,6
Bulgaria	0,6
República checa	0,6
Canadá	0,6
Ecuador	0,6
Finlandia	0,6
Bahrein	0,6
Rumania	0,6
Australia	0,6

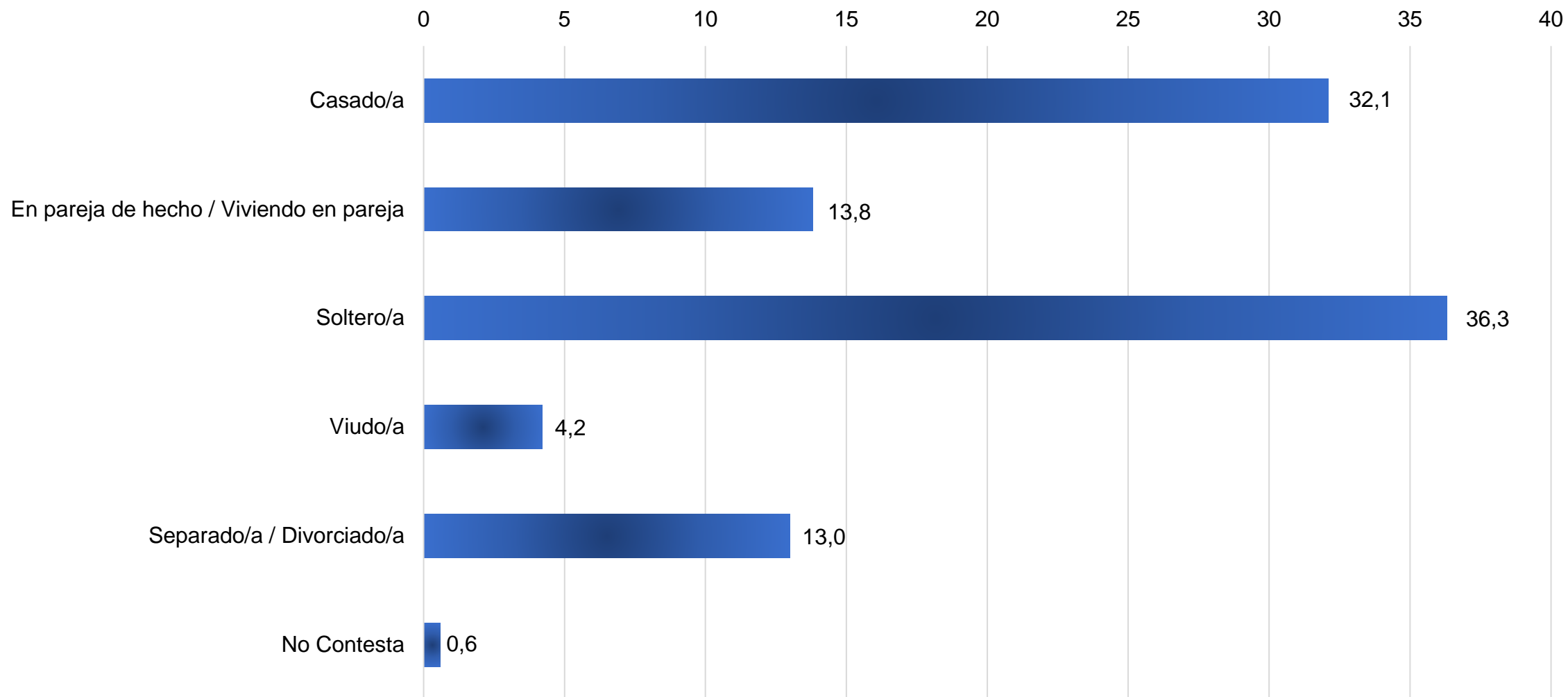
El **75,5%** de la muestra es oriunda de Tenerife, si bien un 6,2% se declara nacido en otra isla del territorio Canario.

Del **70,9%** que afirma llevar viviendo en Tenerife mas de 15 años, el **44,1%** han nacido en el Extranjero, el **33,3%** es natural del resto de España, y el **22,6%** de los casos declara haber nacido en otra isla de Canarias.

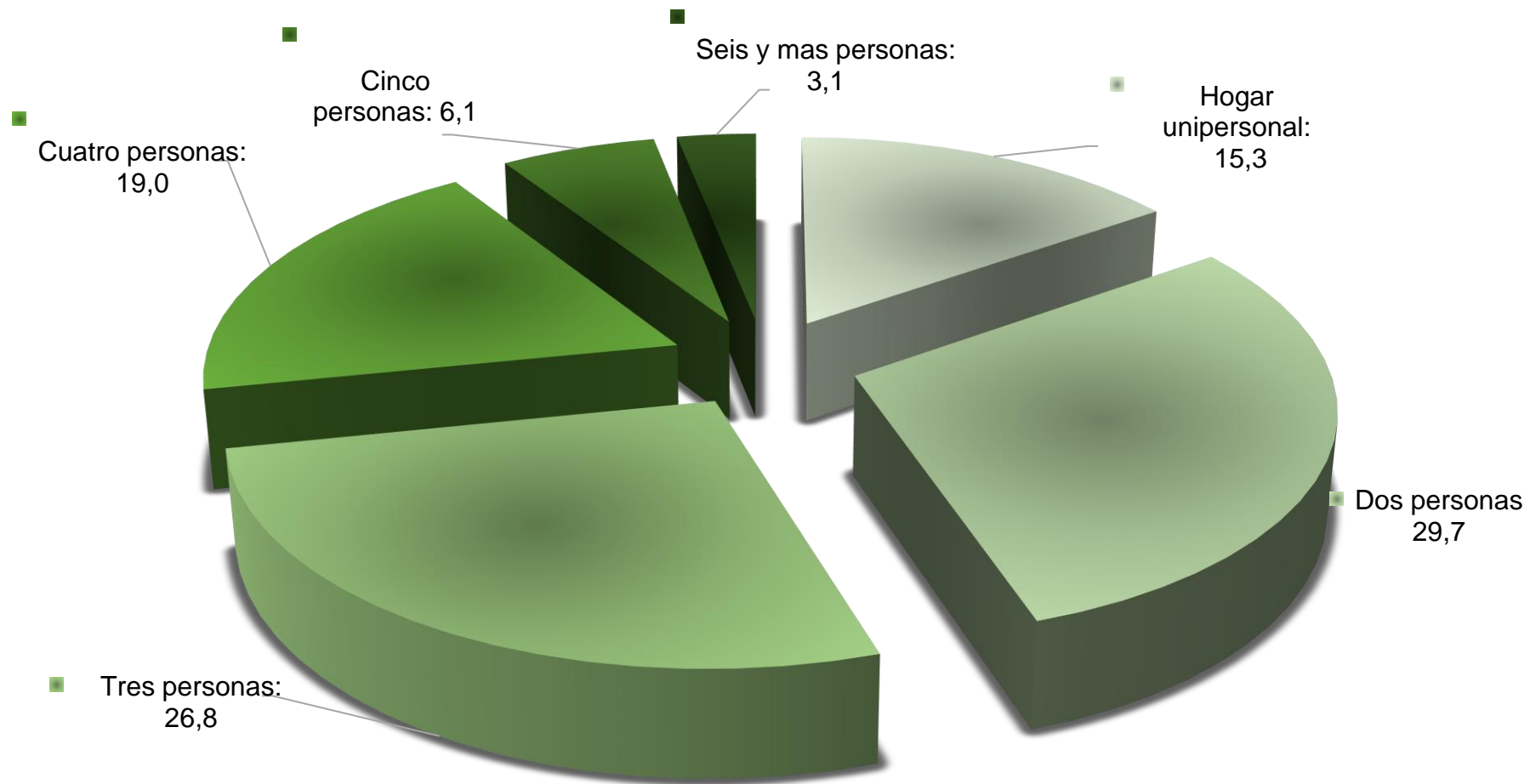
P29. ¿Desde cuándo reside en la isla de Tenerife? (N=368)



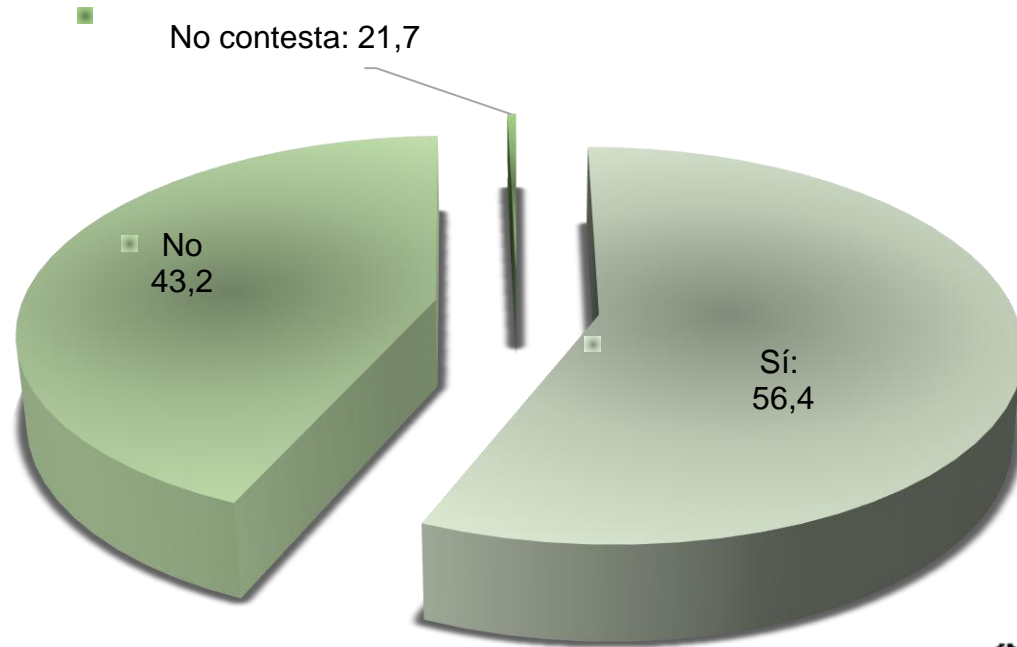
P30. ¿Cuál es su estado civil?



P31. Incluyéndose usted, indique cuántas personas conviven en su hogar:



P32. ¿Tiene hijos?:



P33. ¿Cuántos hijos son menores de 14 años? (N=846)

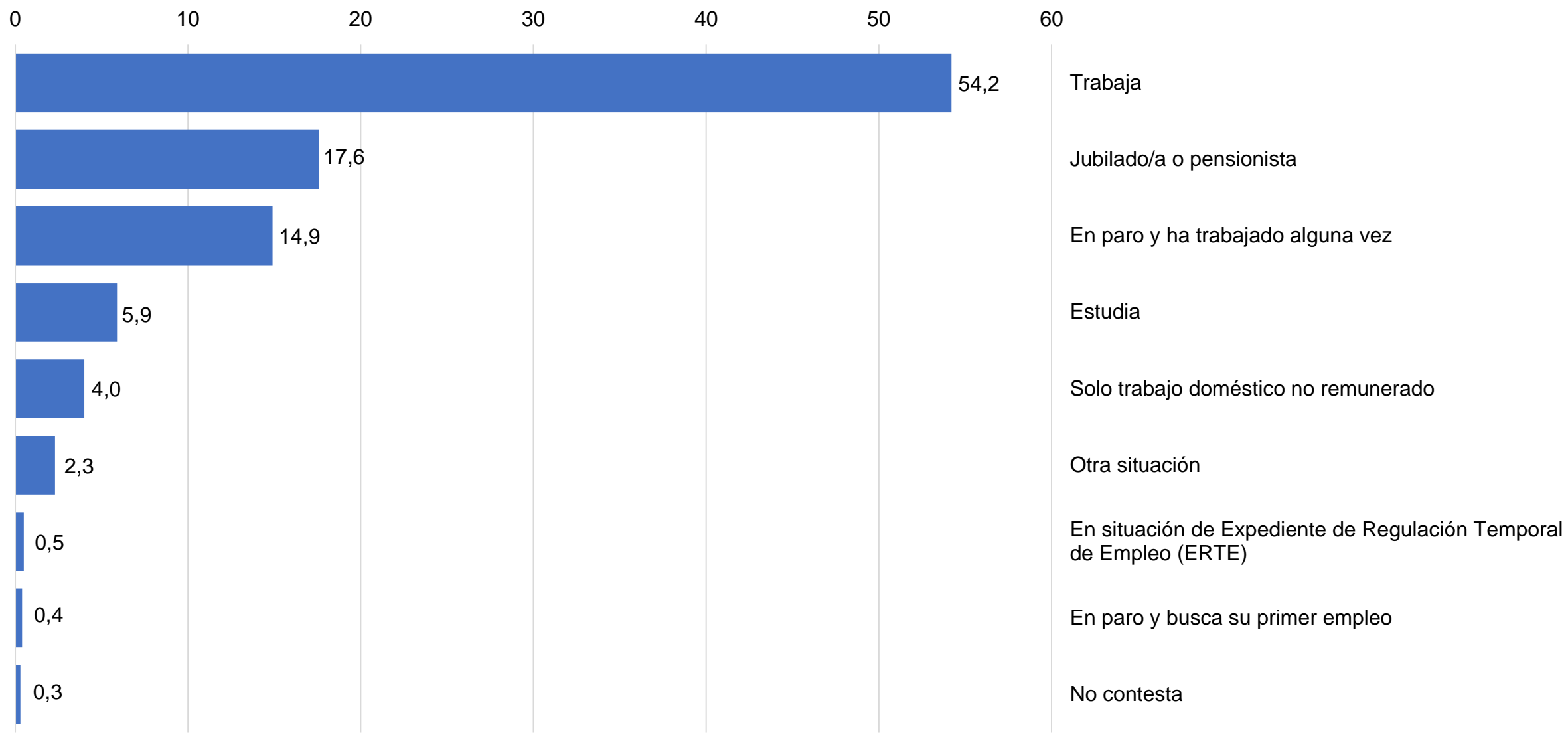
(N=846)



El promedio de convivientes en la muestra sondeada está en torno 3 personas (**2.821**).

El **56,4%** de los entrevistados afirman tener hijos; aunque en el **62,1%** de estos casos, no son menores de 14 años de edad.

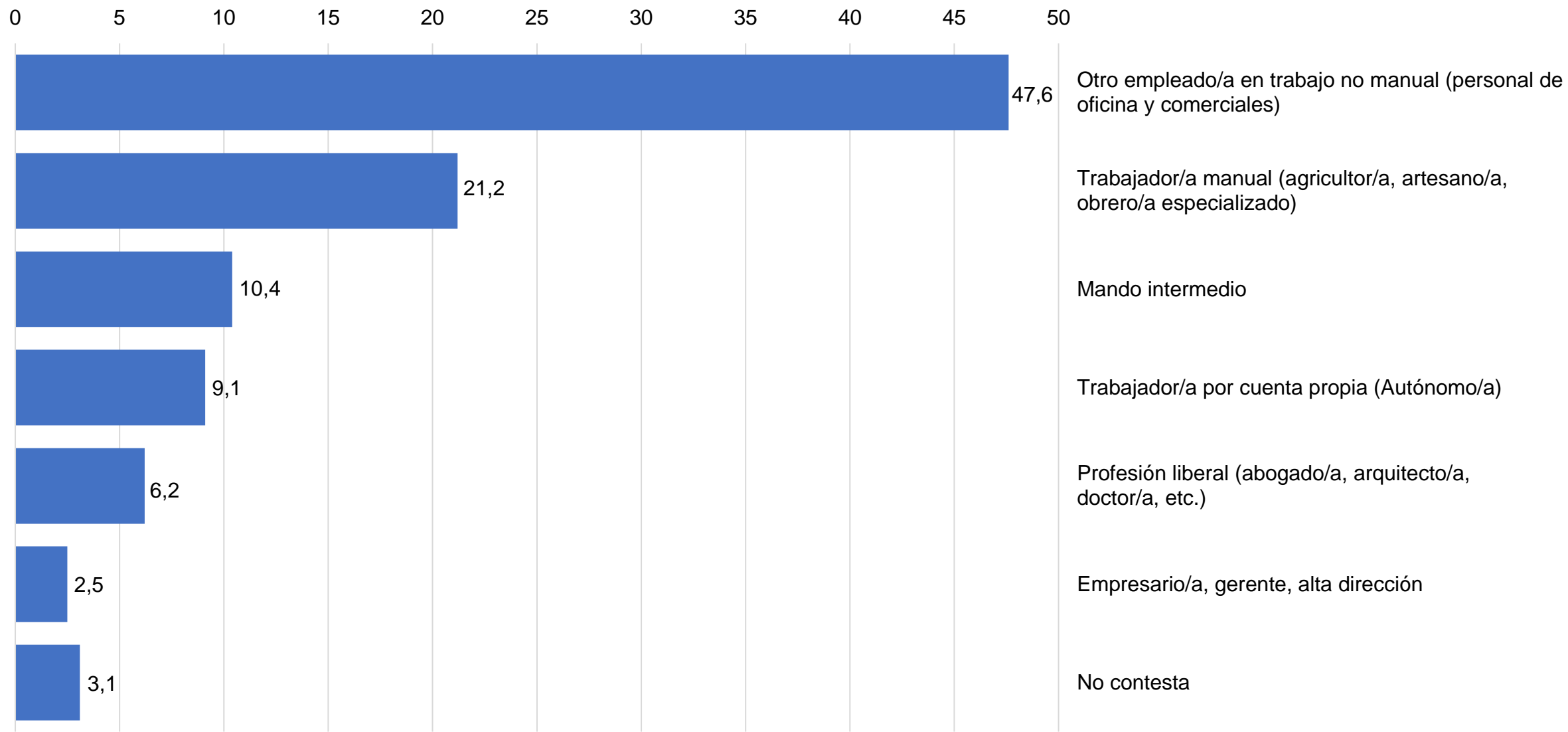
P34. ¿Cuál es su ocupación actual?



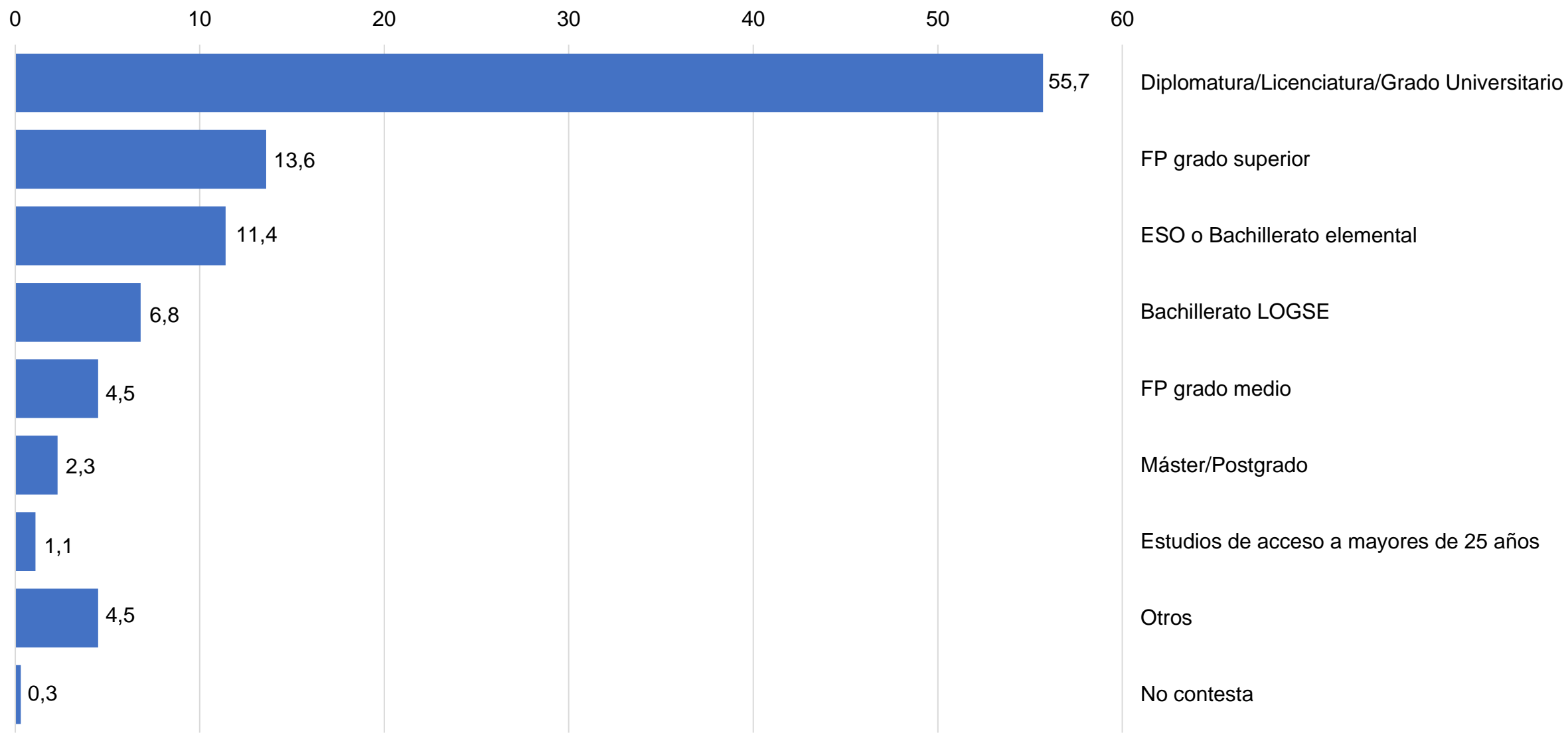
Analizando la situación laboral de la muestra entrevistada, el **54,2%** son profesionales activos. El siguiente grupo poblacional se corresponde con jubilados / pensionistas (**17,6%**) . La tercera categoría la conforman aquellos que se encuentran en una situación de desempleo, pero que han tenido trabajo anteriormente (**14,9%**). Los estudiantes representan un **5,9%** de la muestra, quienes declaran ejercer sólo trabajo doméstico sin remuneración han supuesto el **4,0%** y un **2,3%** aduce estar en otra situación.

Aquellos que integran el grupo activo o han estado trabajando en el pasado (paro / ERTE), preguntados por el tipo de ocupación que desempeñan actualmente o en el pasado activo, se evidencia que el **47,6%** realizan una actividad categorizada como “Otro empleado/a en trabajo no manual (personal de oficina y comerciales)”, el **21,2%** se declara “Trabajador/a manual (agricultor/a, artesano/a, obrero/a especializado)”, como “Mando intermedio” ejerce el **10,4%** de la muestra, ligeramente por encima de la categoría de “Autónomos” que representa un **9,1%**. “Los profesionales liberales (abogado/a, arquitecto/a, doctor/a, etc.)” han tenido una incidencia del **6,2%** y un **2,5%** representan a “Empresario/a, gerente, alta dirección”.

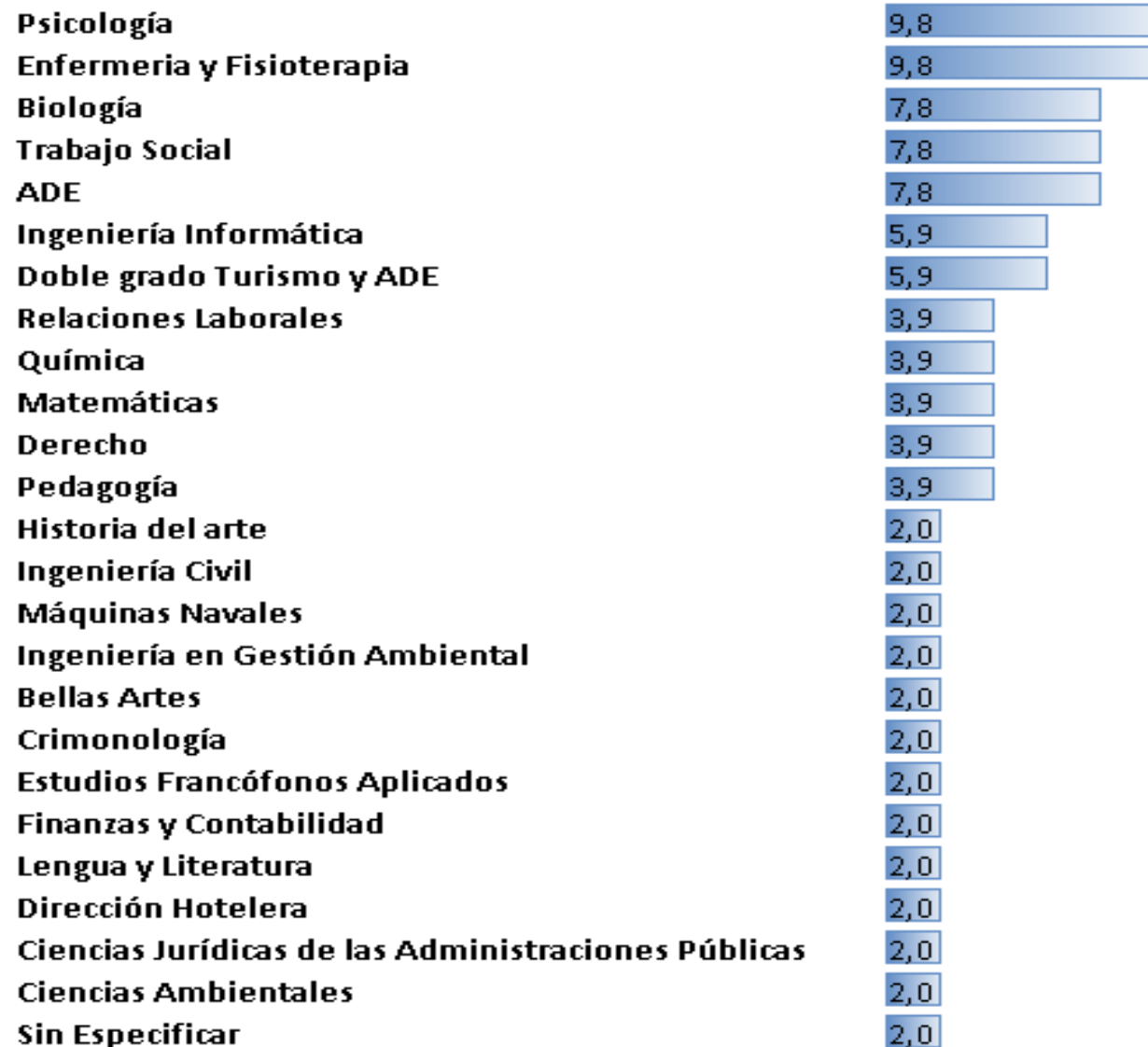
P35. Por favor, indique cuál es su ocupación actual o del último trabajo? (N=1043)



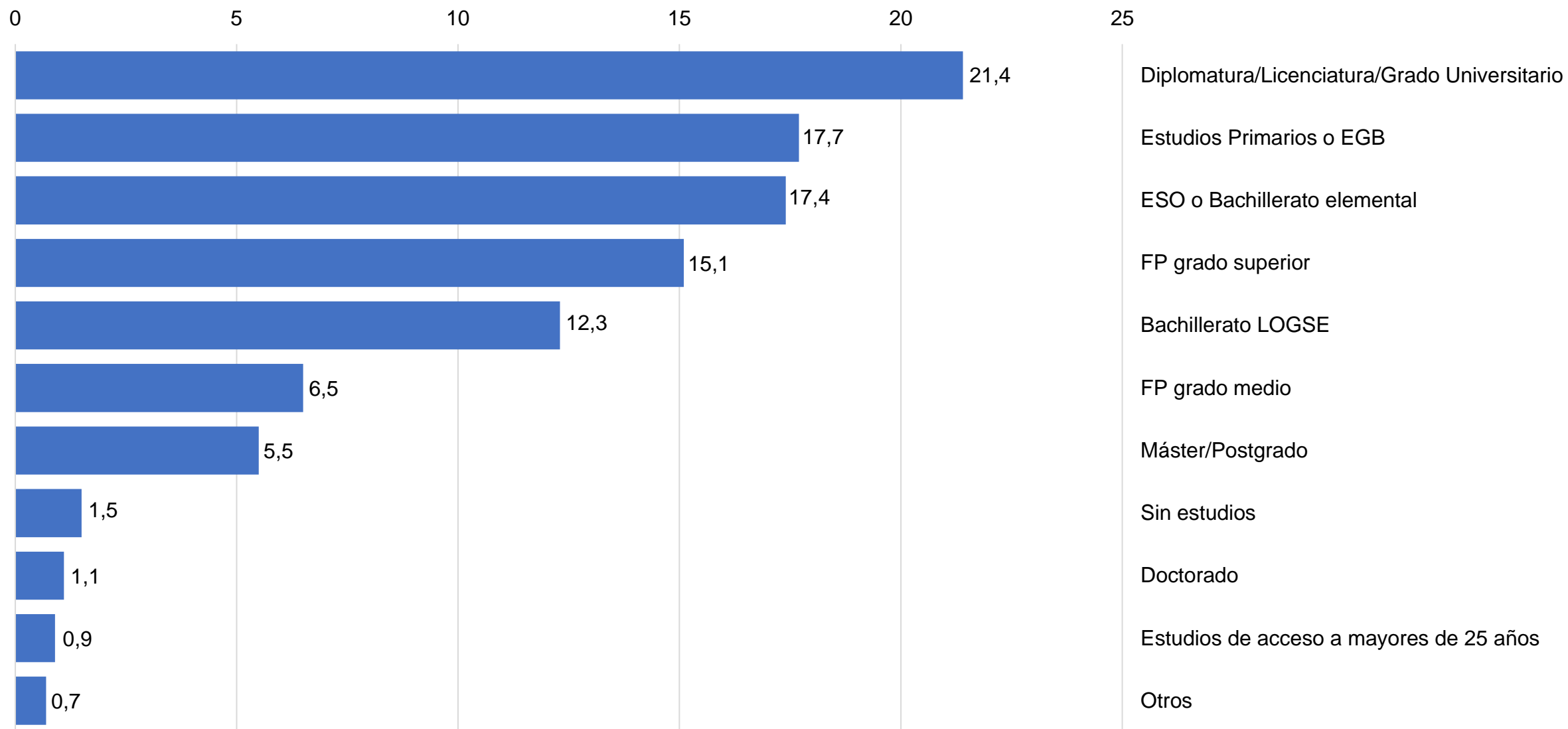
P36. Por favor, indique qué está estudiando actualmente: (N=88)



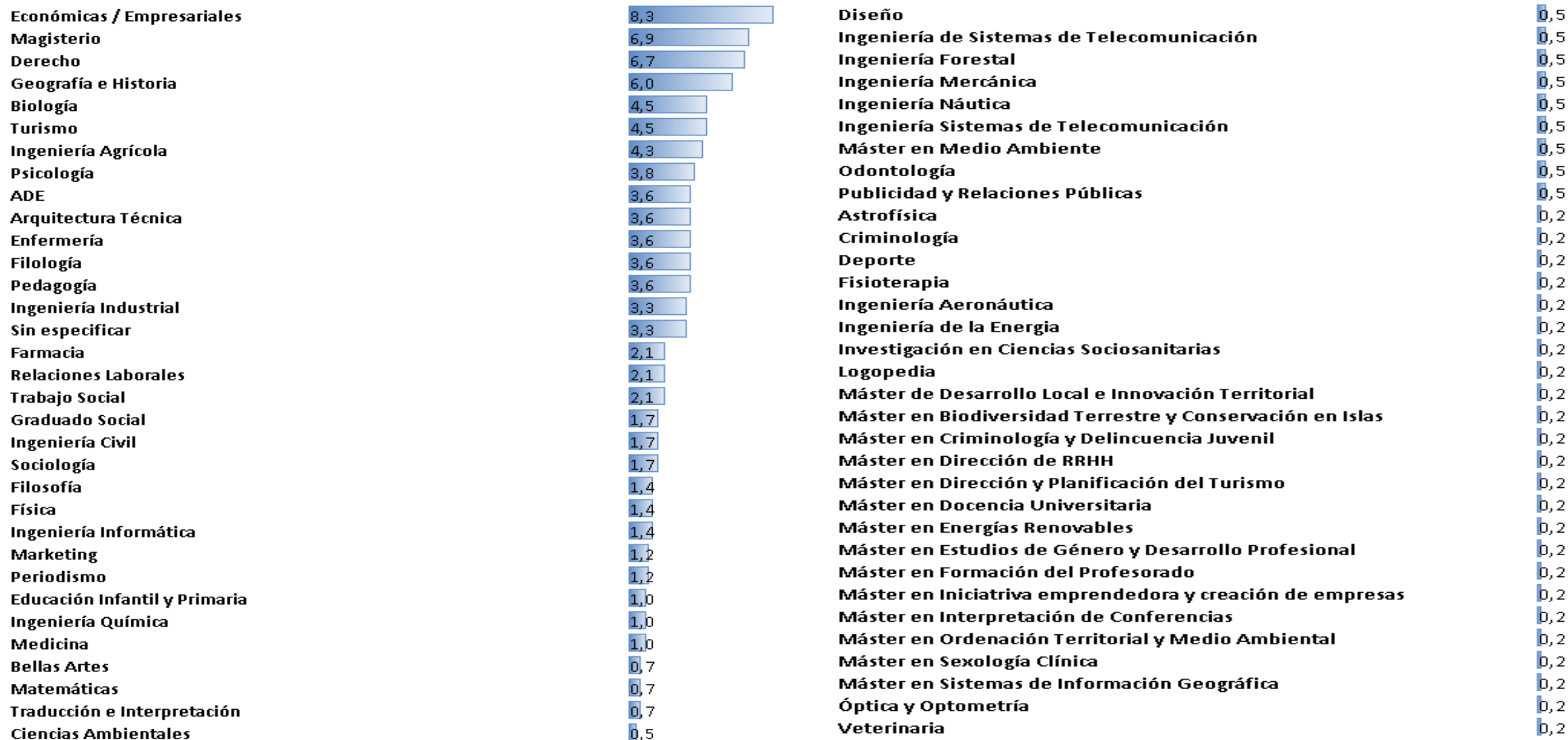
P37. Indique, por favor, el nombre de la titulación universitaria que está cursando: (N=51)



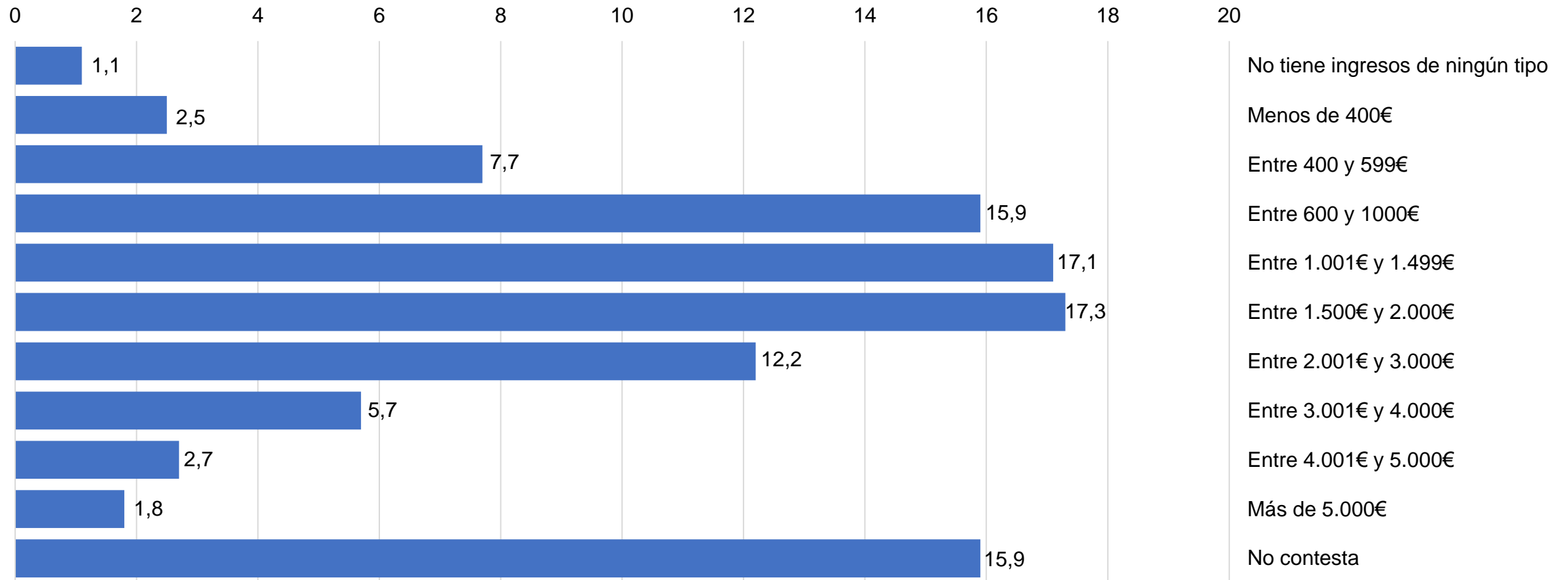
P38. Por favor, indique cuál de las siguientes opciones se corresponde con el nivel más alto de estudios que ha finalizado:



P39. Indique, por favor, el nombre de la titulación universitaria que cursó (N=420)

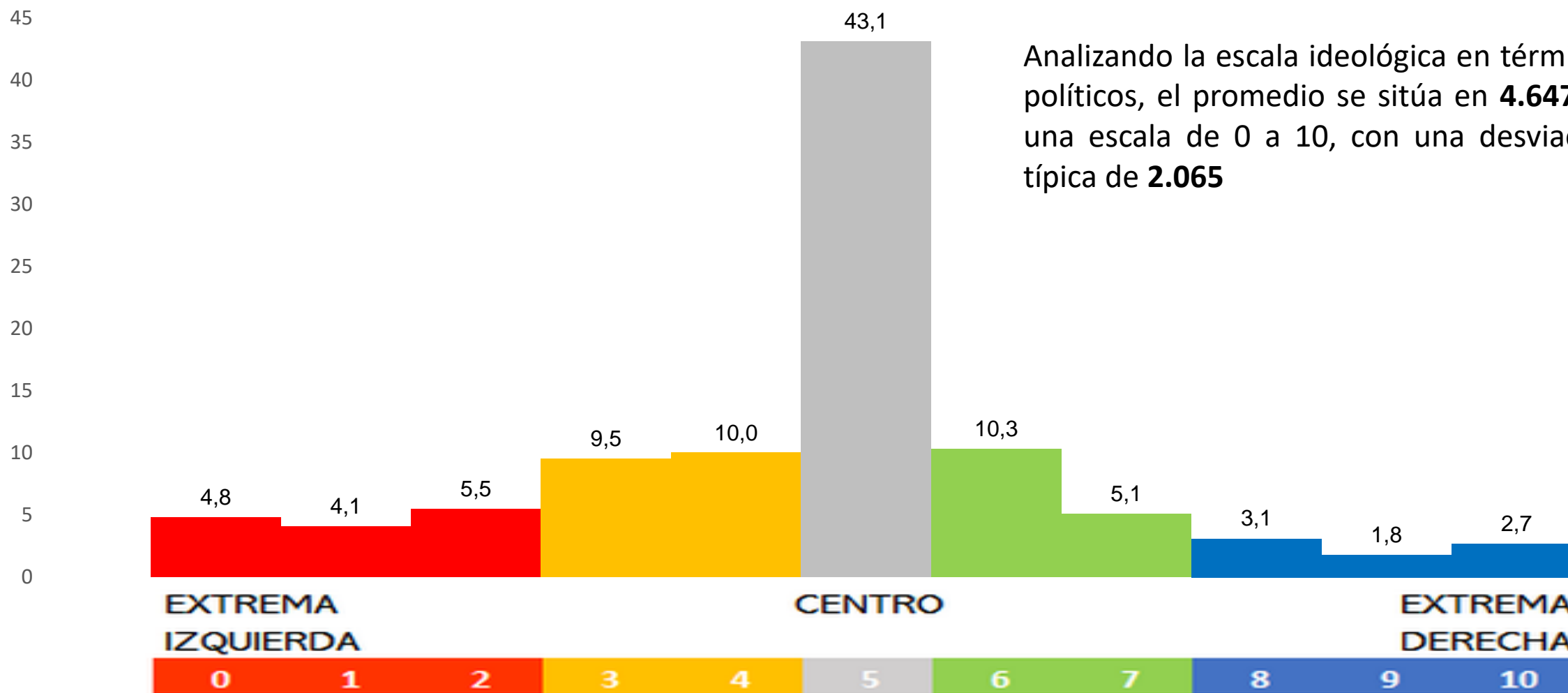


P40. Aproximadamente, ¿cuáles son los ingresos familiares netos que entran cada mes en su casa? (contando con todas las personas que aportan ingresos a la unidad familiar)

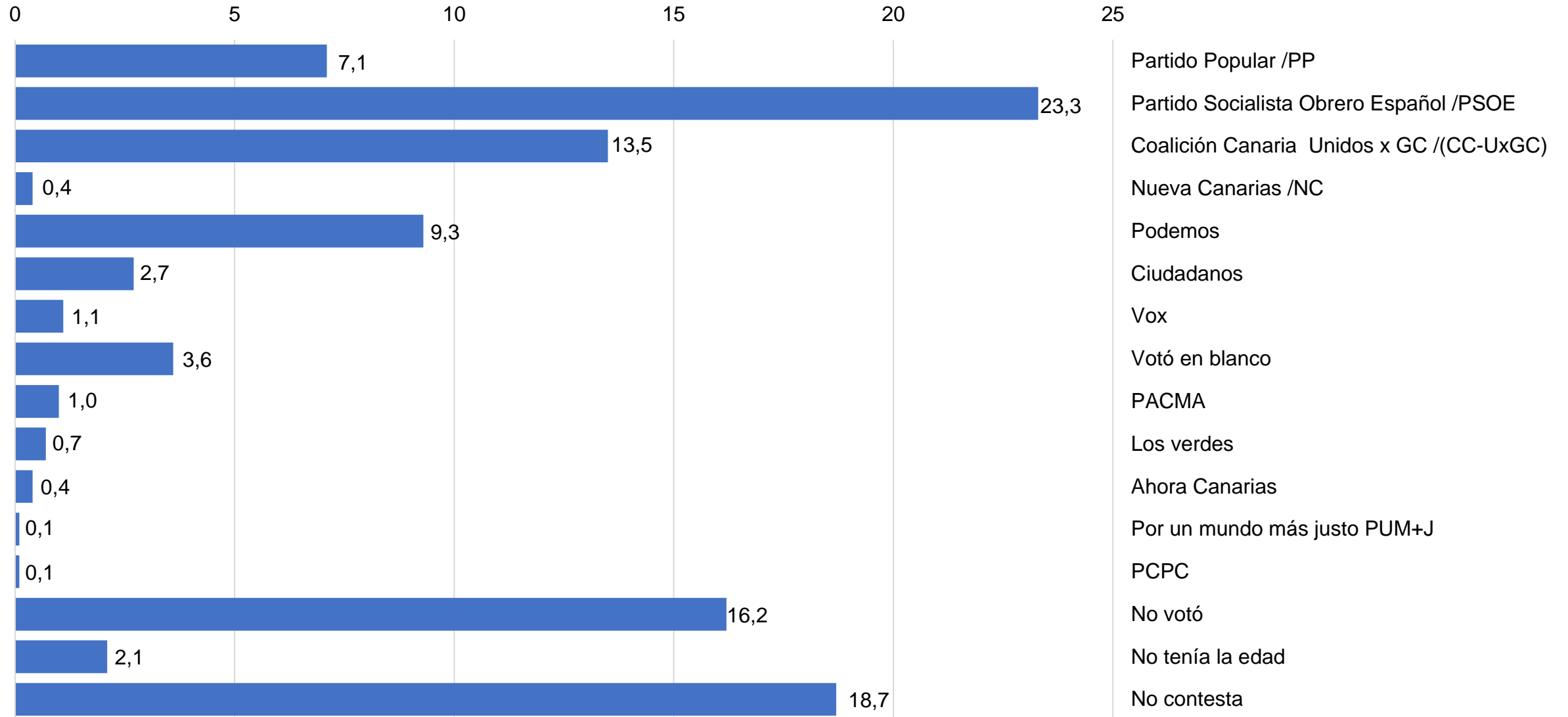


El ingreso medio de la población sondeada se sitúa entre 1.500€ y 2.000€ , toda vez que se ha obviado el **15,9%** de los entrevistados que no han respondido a la escala de ingresos.

P41. Cuando se habla de política, se utilizan normalmente las expresiones izquierda y derecha. En una escala del 0 al 10, en donde 0 es la extrema izquierda y 10 la extrema derecha, ¿dónde se ubicaría Ud.?



P42. Por favor, indique a qué partido votó en estas últimas elecciones AUTONÓMICAS para el Parlamento de Canarias de mayo de 2019



CONCLUSIONES - I

El **cambio climático** se plantea como la primera amenaza entre la población sondeada.

Sin duda se ha convertido en una cuestión que ha ido ganando presencia en los medios de comunicación y en las conversaciones diarias en el ámbito social y familiar durante los últimos años en paralelo al desarrollo de estudios científicos.

No menos importante es el conjunto de acciones llevadas a cabo por importantes activistas, tales como la la joven activista Greta Thunberg, que con su marcada conciencia y a través de su cruzada por el mundo, ha generado conciencia entre la sociedad.

En el momento en el que se planteó la presente investigación, ante la pregunta en espontáneo sobre cuáles considera las tres mayores amenazas a las que se enfrena el mundo en la actualidad, habida cuenta de la evolución científica y las actuaciones por parte de las autoridades de salud pública de todo el mundo para contener la pandemia de la COVID-19, esta amenaza se sitúa en segundo orden de importancia entre los entrevistados. Es de suponer que los importantes desafíos en orden de investigación científica que se han acometido, y que han permitido aplacar el elevado impacto de repercusión, **la Pandemia COVID-19** se percibe como una amenaza “controlada”, y por ello, alcanza este orden en las menciones.

CONCLUSIONES - II

El ser humano, desde el punto de vista de que se erige como el principal partícipe de drásticos sucesos a través de acciones incontroladas e irresponsables que afectan directamente en el cambio climático; tales como el uso indiscriminado de recursos naturales, la falta de consciencia, la avaricia de la sociedad, etc., es considerado por la población de Tenerife sondeada como la tercera amenaza mas importante a la que se enfrenta el mundo en la actualidad.

Es importante resaltar que a la hora de cuantificar los tres problemas que a juicio personal son mas importantes, El cambio climático encabeza el ranking con un **62,0%** de menciones, y de estos, el **53,0%** han afirmado ser la primera amenaza a nivel mundial.

En cuanto al segundo orden como problema global, Los efectos de la pandemia del Coronavirus alcanza un **49,6%** de casos, y de estos, un **47,2%** ha sido la respuesta dada por aquellos entrevistados que como primera amenaza mundial habían afirmado el Cambio climático.

Se hace notable que el CAMBIO CLIMÁTICO, es considerado mas que una amenaza, una emergencia; toda vez que el 95,9% asevera haber oído hablar de CAMBIO Climático.

CONCLUSIONES - III

El **87,2%** de la muestra refiere un grado de afección en términos de MUCHO / BASTANTE preocupado respecto al cambio climático frente a un **2,0%** que se expresa en términos de POCO/NADA preocupado.

El **32,6%** de los encuestados afirma que la situación de la conservación del medio ambiente en España en los últimos 10 años ha mejorado MUCHO (**3,9%**) /UN POCO (**28,7%**).

Este mismo escenario trasladado a la isla de Tenerife nos da resultados muy similares en comparación con España, dado que el **33,0%** percibe una mejoría en la conservación del medio ambiente en ésta reciente década en términos de MUCHO (**4,8%**) /UN POCO (**28,2%**)

Los resultados ponen de manifiesto importantes conclusiones, en general la opinión es casi unánime en relación a que

- “Estamos abusando gravemente del medio ambiente” (92,7%)
- “Si las cosas siguen como hasta ahora, pronto nos enfrentaremos a una crisis ecológica de grandes dimensiones” (90,0%)

La población es consiente de que el equilibrio de la naturaleza es frágil pero en términos absolutos son muy pocos los que tratan de hacer algo en favor del cambio climático además de estar a favor.

CONCLUSIONES - IV

Existe en realidad una conciencia ecológica que nadie aplica. Nos consideramos ecologistas, en todos los aspectos de la naturaleza, pero no actuamos en defensa de ella, nos limitamos a estar a favor. La aplicación de la escala NEP permite obtener un grado de conciencia ecológica de la población. El promedio de la población de Tenerife se situó en el 3,57.

De los problemas medioambientales existentes vinculados a la isla de Tenerife, en opinión de la población sondeada el “El cambio climático” lidera el ránking, con una nota en escala de 0 a 10 de **8.85**, seguido de “ Los residuos tóxicos” (**8.79**) y en tercer orden de importancia “El agotamiento de los recursos naturales” (**8,74**)

El **78,1%** declara que el cambio climático le afecta a nivel particular en términos de MUCHO (**37,4%**) / BASTANTE (**40,7%**) frente al 11,2% que afirma afectarle POCO (**8,5%**) / NADA (**2,7%**) .

A la hora de analizar las acciones individuales que como sociedad se toman en relación al medio ambiente, desde el punto de vista de la frecuencia de la puesta en práctica de las mismas SIEMPRE/CASI SIEMPRE, los actos mas notorios son:

- “Usa bombillas de bajo consumo en su vivienda” (**94,2%**)
- “Lleva sus propias bolsas cuando va a realizar la compra” “ (**89,8%**)
- “Pone en práctica medidas para ahorrar agua en su hogar” (**84,2%**)
- “Separa la basura doméstica según el tipo de desecho” (**81,2%**)

CONCLUSIONES - V

Los dos principales medios de transporte de uso diario para los desplazamientos son el coche privado (**56,2%**) y la guagua (**19,9%**) y tan sólo el **17,0%** declara desplazarse en bicicleta o caminando para acudir a su trabajo, centro de estudios, etc.

Un **8,7%** de la población sondeada se declara usuario de energía solar en su vivienda, y de estos, el 84,7% son paneles solares. El uso de estos paneles solares (111 u.m.) en un 66,7% de los casos es para calentar agua (Térmicos) y para obtener electricidad (Fotovoltaicos) un **47,7%**.

Los principales motivos esgrimidos para el uso de energía solar han sido: Motivos económicos **48,6%**, motivos ecológicos **17,1%** y por ahorro energético **14,4%**.

Se constata un importante acuerdo respecto a que “Los responsables políticos deben adoptar los objetivos climáticos que indiquen los científicos”, obteniendo una nota media de 8.923 sobre 10, además de que “La electricidad debería venir de fuentes renovables” (**8.021**)

Obviando el 37,3% de los encuestados que opina que ningún partido político promueve mas que otro la defensa del medio ambiente, Los Verdes (10,1%), PSOE (8,4%) y PODEMOS (8,3%) son los mejor valorados por la sociedad representada en la muestra en relación al activismo medioambiental.

CONCLUSIONES - VI

El **57,1%** de los casos considera que “La excesiva carga turística de Canarias satura los recursos de las islas: (medioambientales, sanidad, transportes...)”; y un **54,9%** muestra su desacuerdo ante la afirmación “En Canarias, la economía debe prevalecer sobre los problemas de contaminación del medioambiente”

Por parte del Cabildo de Tenerife, se re hace necesario llevar a cabo campañas de divulgación sobre los proyectos e iniciativas que impulsan en materia medioambiental, toda vez que sólo el **45,1%** de los casos afirma conocer alguno de los programas educativos integrados en Tenerife + Sostenible. El resto de proyectos tiene un grado de conocimiento en torno al **30%**, a excepción de la Línea de Asesoramiento Empresarial que sólo es conocida por el **20,4%** de los entrevistados. Por tanto, estos proyectos que se traducen en acciones pro sostenibilidad de la isla y la mitigación del calentamiento global, requieren una canalización de esfuerzo en términos de comunicación efectiva.

La insularidad parece ser determinante para la población sondeada. De esta manera, en una escala de 0 a 10 de posicionamiento de identidad, “Canarias” alcanza una media de **8.793** y la “Isla de origen/nacimiento” **8.479**. “La Unión Europea” (**6,614**) y “El mundo en General”(**6,932**). Esta situación derivada de una condición de región ultraperiférica, se puede interpretar como aislamiento no sólo por el espacio geográfico, económico y político. Por tanto sería positivo explotar la situación geográfica en la que nos encontramos de cara a potenciar una mentalidad de inserción en los contextos geográficos a los que pertenece Canarias.

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



En el contexto de la lucha contra la problemática derivada por el Cambio Climático, y con la finalidad de profundizar en el conocimiento de lo que la sociedad canaria percibe y hace en este importantísimo reto, se plantea esta encuesta de opinión.

La participación es voluntaria y sus respuestas serán totalmente anónimas y confidenciales, de acuerdo con el Reglamento de Protección de Datos de Carácter Personal. En ningún caso sus respuestas serán presentadas acompañadas de su nombre o algún dato que le identifique.

Puede completar la encuesta, según su disponibilidad, de una vez o de varias, ya que el sistema guarda los datos, dándola por completada tan solo en el momento que usted decida ENVIAR.

Finalmente, le animamos a invitar a la participación a cuantas personas de su círculo personal, social y organizacional considere.

Acepto participar en esta encuesta



CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P0. Para empezar, por favor, seleccione su Municipio de Residencia.

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> Adeje | <input type="radio"/> Puerto de La Cruz |
| <input type="radio"/> Arafo | <input type="radio"/> Realejos (Los) |
| <input type="radio"/> Arico | <input type="radio"/> Rosario (El) |
| <input type="radio"/> Arona | <input type="radio"/> San Juan de La Rambla |
| <input type="radio"/> Buenavista del Norte | <input type="radio"/> San Miguel |
| <input type="radio"/> Candelaria | <input type="radio"/> Santa Cruz de Tenerife |
| <input type="radio"/> Fasnia | <input type="radio"/> Santa Úrsula |
| <input type="radio"/> Garachico | <input type="radio"/> Santiago del Teide |
| <input type="radio"/> Granadilla de Abona | <input type="radio"/> Sauzal (El) |
| <input type="radio"/> Guancha (La) | <input type="radio"/> Silos (Los) |
| <input type="radio"/> Guía de Isora | <input type="radio"/> Tacoronte |
| <input type="radio"/> Güimar | <input type="radio"/> Tanque (El) |
| <input type="radio"/> Icod de Los Vinos | <input type="radio"/> Tegueste |
| <input type="radio"/> Laguna (La) | <input type="radio"/> Victoria de Acentejo (La) |
| <input type="radio"/> Matanza de Acentejo (La) | <input type="radio"/> Vilaflor |
| <input type="radio"/> Orotava (La) | |

Y, ¿cuál es el nombre del Barrio / Distrito donde vive?

Especificar BARRIO

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P1. Ahora, nos gustaría preguntarle acerca de su visión sobre el mundo. ¿Me podría decir cuál es, en su opinión, la mayor amenaza a la que se enfrenta el mundo en la actualidad?

Indicar hasta tres posibles respuestas.

1ª Amenaza más importante:

Especificar:Hasta 1024 caracteres

2ª Amenaza más importante:

Especificar:Hasta 1024 caracteres

3ª Amenaza más importante:

Especificar:Hasta 1024 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P2. Y de la siguiente lista de problemas globales que le citamos a continuación, seleccione, por orden de importancia y de acuerdo a su juicio, el primero que considera más importante, segundo más importante y tercer problema más importante.

1er. problema

- Los efectos de la pandemia del Coronavirus
- El cambio climático
- Deterioro del Sistema Sanitario
- Deterioro del Sistema Educativo
- Aumento de la delincuencia
- La inmigración
- Una crisis económica
- El terrorismo
- El aumento de la pobreza
- Otro
- No sabe

2do. problema

- Los efectos de la pandemia del Coronavirus
- El cambio climático
- Deterioro del Sistema Sanitario
- Deterioro del Sistema Educativo
- Aumento de la delincuencia
- La inmigración
- Una crisis económica
- El terrorismo
- El aumento de la pobreza
- Otro
- No sabe

3er. problema

- Los efectos de la pandemia del Coronavirus
- El cambio climático
- Deterioro del Sistema Sanitario
- Deterioro del Sistema Educativo
- Aumento de la delincuencia
- La inmigración
- Una crisis económica
- El terrorismo
- El aumento de la pobreza
- Otro
- No sabe

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P3. ¿Había oído usted hablar del cambio climático antes de esta entrevista?

Sí

No

No Sabe

No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P4. Valore su grado de preocupación por temas relativos al medio ambiente, utilizando una escala de 0 a 10, donde 0 es que No está nada preocupado/a y 10 que está Muy preocupado/a.



Atención: Utilice el botón **SIGUIENTE** situado en el inferior de la pantalla para avanzar

NADA PREOCUPADO

MUY PREOCUPADO



CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P5. Diría usted que, en general, la conservación del medio ambiente en España en los últimos diez años... ¿ha mejorado mucho, ha mejorado un poco, apenas ha cambiado la situación, ha empeorado un poco o ha empeorado mucho?

- Ha mejorado mucho
- Ha mejorado un poco
- Apenas ha cambiado la situación
- Ha empeorado un poco
- Ha empeorado mucho
- No sabe
- No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P6. ¿Y en la isla de Tenerife?

- Ha mejorado mucho
- Ha mejorado un poco
- Apenas ha cambiado la situación
- Ha empeorado un poco
- Ha empeorado mucho
- No sabe
- No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P7. ¿En qué medida está de acuerdo con las afirmaciones que le voy a leer, señalando si está Muy de acuerdo, De acuerdo, Ni de acuerdo ni en desacuerdo, Desacuerdo o Muy en desacuerdo?

	Muy de acuerdo	De acuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	Desacuerdo	Muy en desacuerdo	N.S.	N.C.
Nos estamos acercando al límite de la población que puede acoger la Tierra	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Los seres humanos tienen derecho a modificar el medio ambiente para satisfacer sus necesidades	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cuando interferimos con la naturaleza, a menudo se producen consecuencias desastrosas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gracias a nuestra inteligencia evitaremos convertir la tierra en un lugar inhabitable	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Estamos abusando gravemente del medio ambiente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La Tierra tiene recursos en abundancia si aprendemos a desarrollarlos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P7. ¿En qué medida está de acuerdo con las afirmaciones que le voy a leer, señalando si está Muy de acuerdo, De acuerdo, Ni de acuerdo ni en desacuerdo, Desacuerdo o Muy en desacuerdo?

	Muy de acuerdo	De acuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	Desacuerdo	Muy en desacuerdo	N.S.	N.C.
Las plantas y los animales tienen igual derecho que los humanos a existir	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La naturaleza es suficientemente fuerte como para resistir los impactos de la sociedad actual	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
A pesar de nuestras habilidades, seguimos sujetos a las leyes de la naturaleza	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Se ha exagerado mucho la llamada "crisis ecológica"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La Tierra es como una nave espacial, con espacio y recursos muy limitados	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Los seres humanos están destinados a dominar la naturaleza	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P7. ¿En qué medida está de acuerdo con las afirmaciones que le voy a leer, señalando si está Muy de acuerdo, De acuerdo, Ni de acuerdo ni en desacuerdo, Desacuerdo o Muy en desacuerdo?

	Muy de acuerdo	De acuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	Desacuerdo	Muy en desacuerdo	N.S.	N.C.
Los seres humanos aprenderemos lo suficiente sobre cómo funciona la naturaleza como para ser capaces de controlarla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Si las cosas siguen como hasta ahora, pronto nos enfrentaremos a una crisis ecológica de grandes dimensiones	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Usted puede, en líneas generales, utilizar menos energía	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sus decisiones de consumo son importantes para el medio ambiente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P8. De la siguiente lista de problemas medioambientales, valore su grado de importancia para la Isla de Tenerife, utilizando una escala de 0 a 10, donde 0 es Nada importante y 10 es Muy importante

Atención: Utilice el botón **SIGUIENTE**  situado en el inferior de la pantalla para avanzar o **INTRO**



La contaminación del aire

La escasez del agua

La contaminación del agua

Los residuos tóxicos (desechos biológicos, pilas, baterías, aceites, etc.)

La eliminación de la basura doméstica

El cambio climático

El agotamiento de los recursos naturales

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P9. A nivel particular, considera usted que el cambio climático le afecta:

- Mucho
- Bastante
- Ni mucho ni poco
- Poco
- Nada
- No sabe
- No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P10. De las siguientes acciones relacionadas con el medio ambiente, indique si las realiza con la siguiente frecuencia: siempre, casi siempre, algunas veces, casi nunca o nunca.

	Siempre	Casi siempre	Algunas veces	Casi nunca	Nunca	No procede	N.S.	N.C.
Separa la basura doméstica según el tipo de desecho (orgánico, envases de plástico, latas o briks, papel)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pone en práctica medidas para ahorrar agua en su hogar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Usa bombillas de bajo consumo en su vivienda	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
No utiliza su vehículo personal (coche o moto) por razones medioambientales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Compra productos ecológicos que no contaminan el medio ambiente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Consume productos que no estén envasados en plástico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lleva sus propias bolsas cuando va a realizar la compra	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P11. ¿Me podría decir qué tipo de transporte utiliza cada día, cuando va al trabajo, a estudiar?... , ¿en coche particular, en guagua, va caminando u otro transporte...?

Respuesta única

En guagua

En coche privado

En moto

En bicicleta

Caminando

Otro: (transporte escolar, transporte de empresa, taxi..)

Especificar: Máximo 1024 caracteres

No Sabe

No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P12. ¿Y cuál es el motivo por el que se desplaza cotidianamente en guaqua?. Por...

Respuesta única

Trabajo

Estudio

Compra

Otro

No Sabe

No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P13 ¿Puede indicar cuál es el principal motivo por el que utiliza el transporte público?

(Señalar el motivo principal)

Especificar: Máximo 1024 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P14. ¿Y cuál es el motivo por el que se desplaza cotidianamente en coche privado?. Por...?

Respuesta única

Trabajo

Estudio

Compra

Otro

No Sabe

No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P15. ¿Puede indicar por qué utiliza el coche privado en lugar del transporte público?

Respuesta única

Especificar: Máximo 1024 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P16. ¿Es socio/a de alguna entidad cuya actividad se centre en el cuidado del medio ambiente o la lucha contra el cambio climático? (Ej. Greenpeace, WWF, Ben Magec-Ecologistas En Acción)

No

Sí: ¿Cuál?

No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P17. ¿Utilizan energía solar en su vivienda?

- Sí
- No
- No Sabe
- No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P18. ¿Utilizan paneles solares?

Sí

No

No Sabe

No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P19. ¿De qué tipo?

Posible respuesta múltiple

- Térmicos (para calentar el agua)
- Fotovoltaicos (para obtener electricidad)
- No Sabe
- No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P20. ¿Cuál fue el principal motivo para instalarlo?:

Especificar: Máximo 1024 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P21. Valore las siguientes políticas públicas relacionadas con el cambio climático en una escala de 0 a 10, donde 0 es Totalmente en desacuerdo y 10 es Totalmente de acuerdo.

Atención: Utilice el botón **SIGUIENTE**  situado en el inferior de la pantalla para avanzar



Los responsables políticos deben adoptar los objetivos climáticos que indiquen los científicos



La electricidad debería venir de fuentes renovables (sol, viento, mar, tierra), aunque tengamos que pagar más por ella



Los/las ciudadanos/as tenemos que pagar más impuestos por nuestras emisiones.



Debemos poder seguir usando coches de gasolina y diésel, aunque eso suponga aumentar la contaminación y las emisiones



CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P22. ¿Qué partido político considera usted que promueve más la defensa del medio ambiente?

Precisar Partido Político: Máximo 200 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P23. ¿En qué medida está de acuerdo con las afirmaciones que le voy a leer, señalando si está Muy de acuerdo, De acuerdo, Ni de acuerdo ni en desacuerdo, Desacuerdo o Muy en desacuerdo?

	Muy de acuerdo	De acuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	Desacuerdo	Muy en desacuerdo	N.S.	N.C.
La isla, en general, tiene un menor impacto en el medio ambiente que otro tipo de territorios (por ejemplo, peninsulares)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La isla, en general, sufre más el cambio climático que otro tipo de territorios (por ejemplo, peninsulares)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
En Canarias, la economía debe prevalecer sobre los problemas de contaminación del medio ambiente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La excesiva "carga" turística de Canarias satura los recursos de las islas: medioambiente, sanidad, transportes .	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P24. A continuación le voy a leer una serie de proyectos o iniciativas llevadas a cabo por el Cabildo de Tenerife en materia de medio ambiente, para que me diga si las conoce o si ha oído hablar de ellas.

	SI	NO	No contesta
¿Conoce o ha oído hablar del "Pacto de las Alcaldías para el clima y la energía sostenible"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Conoce o ha oído hablar de la "Oficina de las Energías Renovables"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Conoce o ha oído hablar de "Tenerife, Isla del Bien Común"?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Conoce o ha oído hablar de la Línea de Asesoramiento Ambiental Empresarial?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Conoce alguno de los programas educativos integrados en Tenerife + Sostenible: Aulas + Sostenibles, Personas + Sostenibles o Entidades + Sostenibles?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Conoce o ha oído hablar del proyecto de compostaje comunitario?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
¿Conoce la Oficina de la Participación y el Voluntariado Ambientales?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P25. Valore su grado de identificación con los siguientes territorios en una escala de 0 a 10, donde 0 es Nada identificado y 10 es Totalmente identificado.

Atención: Utilice el botón **SIGUIENTE**  situado en el inferior de la pantalla para avanzar



Pueblo o ciudad donde vive



Isla de origen/nacimiento



Canarias



España



Unión Europea



El mundo en general



CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



DATOS DE CLASIFICACIÓN

P26. Por favor, indique su género entre las siguientes alternativas de respuestas

Hombre

Mujer

No se siente identificado con la clasificación binaria

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P27. Su edad en años cumplidos, es...

Menor de 18 años

18 a 24 años

25 a 34 años

35 - 44 años

45 - 54 años

55 - 64 años

65 - 74 años

75 y mas años

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P28. ¿En qué lugar nació usted?

En Tenerife

En otra isla de Canarias

Resto de España

Extranjero

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P29. ¿Desde cuándo reside en la isla de Tenerife?:

- Menos de 1 año
- De 1 a 5 años
- De 6 a 15 años
- Más de 15 años
- No Sabe
- No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P30. ¿Cuál es su estado civil?

- Casado/a
- En pareja de hecho / Viviendo en pareja
- Soltero/a
- Viudo/a
- Separado/a / Divorciado/a
- No Contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P31. Incluyéndose usted, indique cuántas personas conviven en su hogar:

Indicar en número

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P32. ¿Tiene hijos?:

Sí

No

No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P33. ¿Cuántos hijos son menores de 14 años?:

Indicar en número

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P34. ¿Cuál es su ocupación actual?

Atención: Respuesta única. Si concurren más de dos situaciones, elija la primera opción de respuesta entre las que se corresponden, en orden descendente

- Trabaja
- En paro y ha trabajado alguna vez
- En situación de Expediente de Regulación Temporal de Empleo (ERTE)
- En paro y busca su primer empleo
- Jubilado/a o pensionista
- Estudia
- Solo trabajo doméstico no remunerado
- Otra situación
- No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P35. Por favor, indique cuál es su ocupación actual o del último trabajo?

Atención: Respuesta única. Si concurren más de dos situaciones, elija la primera opción de respuesta entre las que se corresponden, en orden descendente

- Profesión liberal (abogado/a, arquitecto/a, doctor/a, etc.)
- Empresario/a, gerente, alta dirección
- Mando intermedio
- Otro empleado/a en trabajo no manual (personal de oficina y comerciales)
- Trabajador/a manual (agricultor/a, artesano/a, obrero/a especializado)
- Trabajador/a por cuenta propia (Autónomo/a)
- No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P36. Por favor, indique qué está estudiando actualmente:

Atención: Respuesta única. Si concurren más de dos situaciones, elija la primera opción de respuesta entre las que se corresponden, en orden descendente

- ESO o Bachillerato elemental
- Estudios de acceso a mayores de 25 años
- FP grado medio
- Bachillerato LOGSE
- FP grado superior
- Diplomatura/Licenciatura/Grado Universitario
- Máster/Postgrado
- Doctorado
- Otros

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P37. Indique, por favor, el nombre de la titulación universitaria que está cursando:

Especificar: Máximo 300 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P38. Por favor, indique cuál de las siguientes opciones se corresponde con el nivel más alto de estudios que ha finalizado:

Atención: Respuesta única. Si concurren más de dos situaciones, elija la primera opción de respuesta entre las que se corresponden, en orden descendente

- Sin estudios
- Estudios Primarios o EGB
- ESO o Bachillerato elemental
- Estudios de acceso a mayores de 25 años
- FP grado medio
- Bachillerato LOGSE
- FP grado superior
- Diplomatura/Licenciatura/Grado Universitario
- Máster/Postgrado
- Doctorado
- Otros

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P39. Indique, por favor, el nombre de la titulación universitaria que cursó:

Especificar: Máximo 300 caracteres

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P40. Aproximadamente, ¿cuáles son los ingresos familiares netos que entran cada mes en su casa? (contando con todas las personas que aportan ingresos a la unidad familiar)

- No tiene ingresos de ningún tipo
- Menos de 400€
- Entre 400 y 599€
- Entre 600 y 1000€
- Entre 1.001€ y 1.499€
- Entre 1.500€ y 2.000€
- Entre 2.001€ y 3.000€
- Entre 3.001€ y 4.000€
- Entre 4.001€ y 5.000€
- Más de 5.000€
- No contesta

CUESTIONARIO

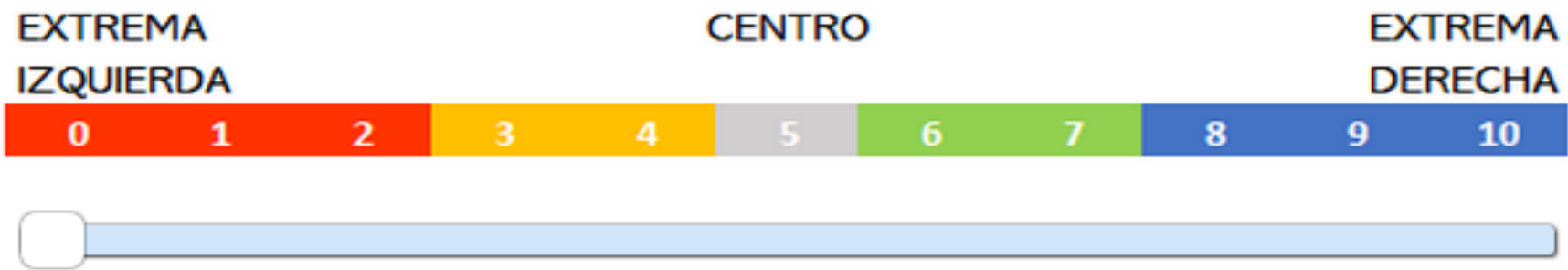


Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P41. Cuando se habla de política, se utilizan normalmente las expresiones izquierda y derecha. En una escala del 0 al 10, en donde 0 es la extrema izquierda y 10 la extrema derecha, ¿dónde se ubicaría Ud.?

Atención: Utilice el botón **SIGUIENTE**  situado en el inferior de la pantalla para avanzar



CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



P42. Por favor, indique a qué partido votó en estas últimas elecciones AUTONÓMICAS para el Parlamento de Canarias de mayo de 2019

- Partido Popular /PP
- Partido Socialista Obrero Español /PSOE
- Coalición Canaria – Unidos x GC /(CC-UxGC)
- Nueva Canarias /NC
- Podemos
- Ciudadanos
- Vox
- Otro partido
- Votó en blanco
- No votó
- No tenía la edad
- No recuerda
- No contesta

CUESTIONARIO



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



Muchas gracias por su colaboración.

Por favor, pinche en el botón de ENVIAR para finalizar la entrevista.

Unidad Orgánica de Educación Ambiental
Servicio Técnico de Lucha contra el Cambio Climático y Educación Ambiental
Teléfono: 922 23 91 58



Desarrollo Sostenible
y Lucha contra el
Cambio Climático



No imprimas este mensaje si no es necesario.
Con esta acción proteges el Medio Ambiente



Los sellos adjuntos, bajo licencia de la Entidad Certificadora, acreditan que este Servicio aplica un Sistema de Gestión Ambiental en sus oficinas del Pabellón Santiago Martín.



ENVIAR

