

Soberanía digital en Europa 2026

*Ciudadanos y empresas españolas ante el
desafío de la autonomía digital europea*

Índice

Ficha técnica	3
Resumen ejecutivo	4
Bloque 1. Soberanía digital	5
Bloque 2. ¿Alternativas europeas?	19
Bloque 3. Europa ante la dependencia digital	28
Bloque 4. Usuarios: dependientes y preocupados por la privacidad	37
Bloque 5. Inteligencia Artificial	43

Ficha técnica

Conjunto de españoles

Este sondeo se basa en un total **2.000 entrevistas** online estadísticamente representativas de la población residente en España.

El trabajo de campo se ha realizado entre los días **8 y 10 de junio de 2026**.

El margen de error para la muestra total, con un nivel de confianza del 95.5% (que es el habitualmente adoptado) y asumiendo los principios del muestreo aleatorio simple, en la hipótesis más desfavorable de máxima indeterminación ($p=q=50\%$) es de **± 2.4 puntos** para datos globales.

Ámbito empresarial

El presente estudio se basa en un total de 300 entrevistas online dirigidas a decisores empresariales, concretamente a perfiles con responsabilidad y/o conocimiento directo de la estrategia tecnológica de sus organizaciones. La muestra presenta una distribución no proporcional según tamaño de empresa, estructurada de la siguiente manera:

- 60 entrevistas a empresas de entre 1 y 10 trabajadores (Microempresa)
- 66 entrevistas a empresas de entre 11 y 50 trabajadores (Pequeña empresa)
- 78 entrevistas a empresas de entre 51 a 250 trabajadores (Mediana empresa)
- 96 entrevistas a empresas de más de 250 trabajadores (Gran empresa)

La recogida de datos se llevó a cabo entre los días **8 y 12 de junio de 2026**.

El **margen de error**, asumiendo los principios del muestreo aleatorio simple, en la hipótesis más desfavorable de máxima indeterminación ($p=q=50\%$), que corresponde a la muestra, una vez realizado el correspondiente proceso de reequilibraje a fin de restituir el peso proporcional el peso proporcional real de cada segmento empresarial en función de su tamaño es de **± 11.5 puntos** para datos globales.

Resumen ejecutivo

- Ocho de cada diez españoles consideran que **Europa es excesivamente dependiente** de empresas tecnológicas de otros países.
- El 62% de los ciudadanos cree que la presencia de empresas tecnológicas de otros países puede suponer una **amenaza para la seguridad europea**.
- Existe un notable **pesimismo** sobre la posición europea en la carrera tecnológica: el 69% piensa que Europa se está quedando atrás.
- El 54% de los españoles cree que la soberanía tecnológica europea **aumentará** en los próximos diez años.
- La **IA** es el ámbito en el que se percibe una **mayor dependencia tecnológica** de países no europeos.
- El 91% de los empresarios cree que los **Gobiernos europeos** deberían **impulsar el desarrollo de tecnología propia**.
- El 69% de los decisores empresariales **priorizaría un proveedor europeo** si ofreciera los mismos servicios que los no europeos.
- Ocho de cada diez (77%) estiman que las **redes de telecomunicación** son una infraestructura crítica para nuestra soberanía digital.
- La **desconfianza hacia las grandes plataformas** es generalizada: el 78% considera muy o bastante probable que empresas como Google, Meta, Amazon, Apple o Microsoft vendan o cedan sus datos sin permiso.

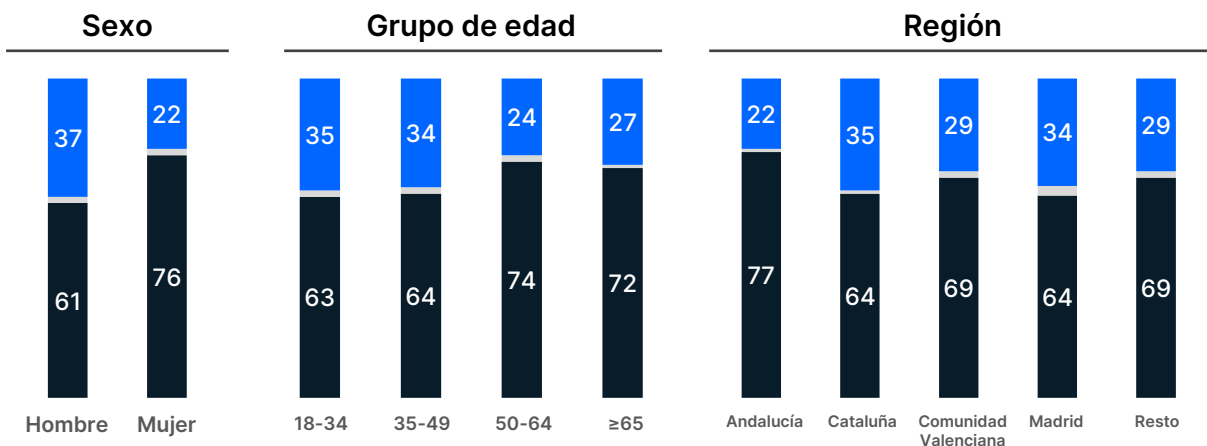
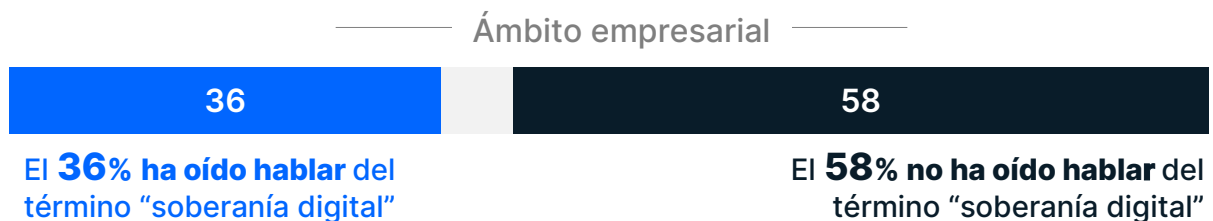
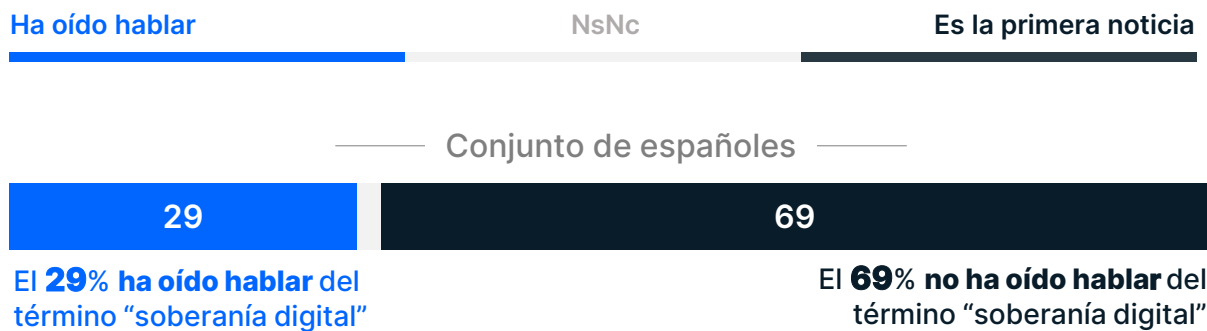
1

Soberanía digital



Son minoría quienes han oído hablar de la soberanía digital

¿Ha oído hablar del término soberanía digital o es la primera noticia que tiene?



NOTA ACLARATORIA

Tras las primeras preguntas del bloque sobre “soberanía digital”, se ofreció a los entrevistados una definición:

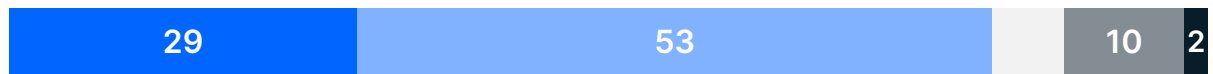
“La soberanía digital es la capacidad de un país, organización o sociedad para ejercer control y autonomía sobre sus datos, tecnologías e infraestructuras digitales, asegurando que operan conforme a sus propias normas e intereses, fortaleciendo su competitividad y su posición global, y reduciendo la dependencia estratégica de terceros.”

Más de 8 de cada 10 perciben que Europa depende de empresas tecnológicas de otros países

En qué medida diría usted que Europa depende de empresas tecnológicas de otros países...



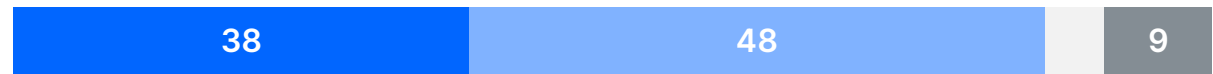
Conjunto de españoles



El **82%** considera que Europa depende de empresas tecnológicas de otros países

El **12%** considera que Europa no depende de empresas tecnológicas de otros países

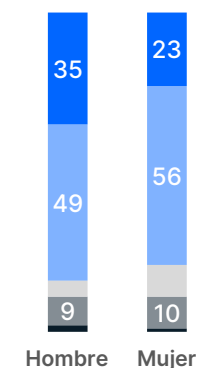
Ámbito empresarial



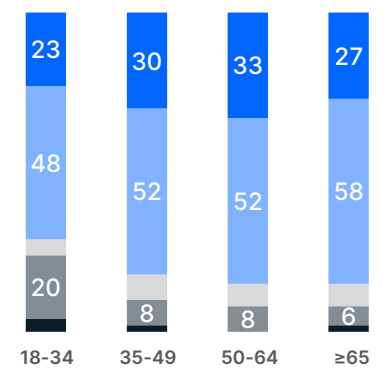
El **86%** considera que Europa depende de empresas tecnológicas de otros países

El **9%** considera que Europa no depende de empresas tecnológicas de otros países

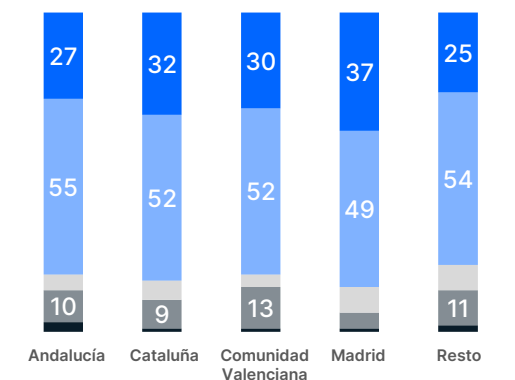
Sexo



Grupo de edad



Región



Son mayoría quienes querrían que Europa tuviera sus propias plataformas y tecnologías

¿Crees que Europa debería tener sus propias plataformas y tecnologías para ser más competitiva?



Conjunto de españoles



El **86%** cree que, para ser más competitiva, Europa debería tener sus propias plataformas tecnológicas

El **7%** no considera que Europa debería tener sus propias plataformas tecnológicas

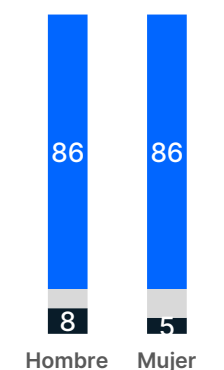
Ámbito empresarial



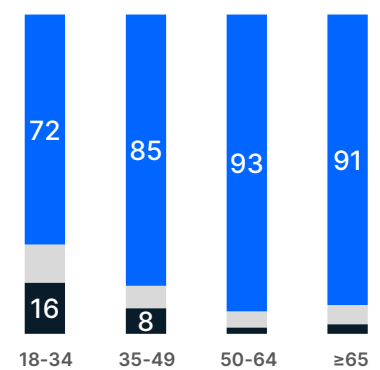
El **87%** cree que Europa debería tener sus propias plataformas para ser más competitiva

El **4%** cree que Europa **no debería** tener sus propias plataformas para ser más competitiva

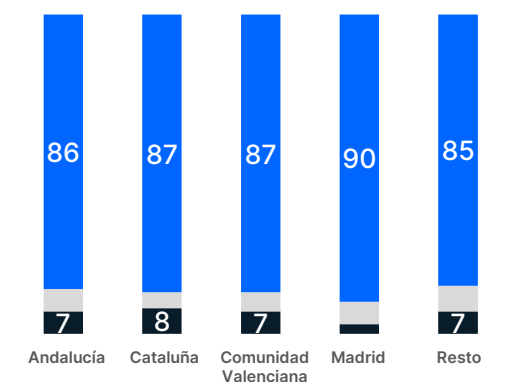
Sexo



Grupo de edad



Región

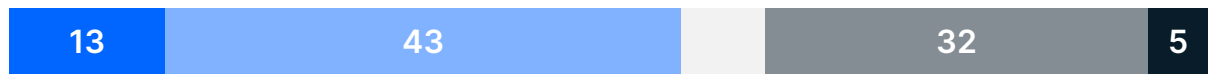


A la mitad les preocupa la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países

¿Hasta qué punto le preocupa la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países?



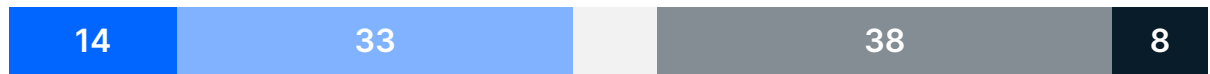
Conjunto de españoles



El **56%** le preocupa la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países

El **37%** no le preocupa la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países

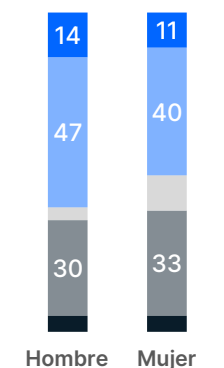
Ámbito empresarial



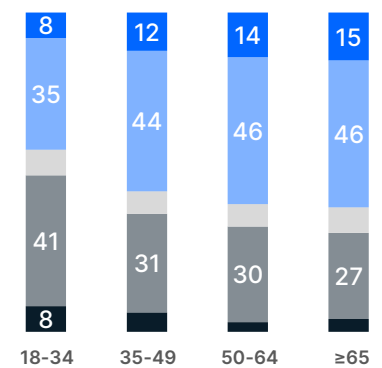
Al **47%** le preocupa la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países

Al **46%** no le preocupa la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países

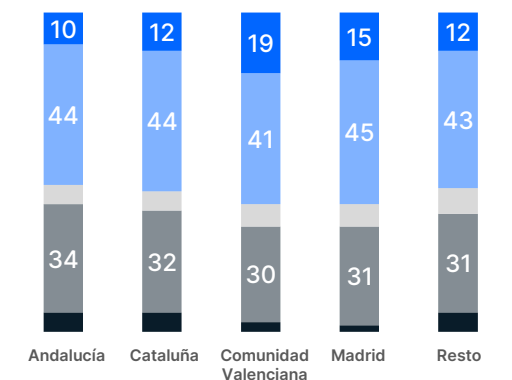
Sexo



Grupo de edad



Región

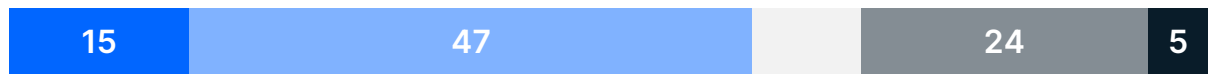


La dependencia es una amenaza para la seguridad europea

¿Y hasta qué punto cree que la presencia en Europa de empresas tecnológicas de otros países supone una amenaza para nuestra seguridad...?



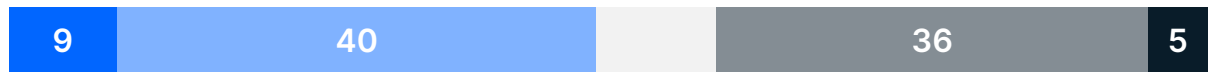
Conjunto de españoles



El **62%** cree que la presencia de empresas tecnológicas de otros países en Europa **es una amenaza**

El **29%** cree que la presencia de empresas tecnológicas de otros países en Europa **no es una amenaza**

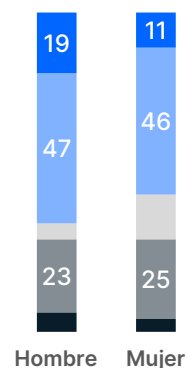
Ámbito empresarial



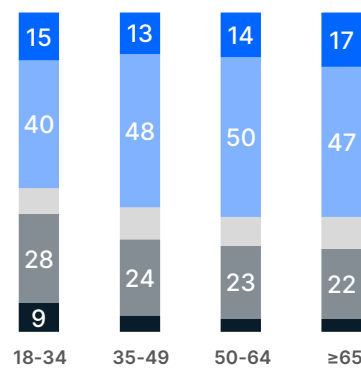
El **49%** cree que la presencia de empresas tecnológicas de otros países en Europa **es una amenaza**

El **41%** cree que la presencia de empresas tecnológicas de otros países en Europa **no es una amenaza**

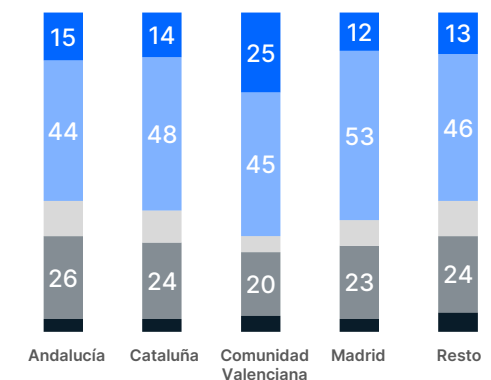
Sexo



Grupo de edad



Región



La inteligencia artificial y los servicios de “cloud”, ámbitos en los que se percibe una mayor dependencia

Y, ¿en cuál de los siguientes ámbitos percibe usted una mayor dependencia de proveedores no europeos...? (Respuesta múltiple. Máximo tres opciones)

Ámbito empresarial

Inteligencia Artificial



Servicios de “cloud” (la nube)



Ciberseguridad



Plataformas de comunicación



Almacenamiento de datos



Software empresarial



Conectividad



La inteligencia artificial y los servicios de “cloud”, ámbitos en los que se percibe una mayor dependencia

Y, ¿en cuál de los siguientes ámbitos percibe usted una mayor dependencia de proveedores no europeos...? (Respuesta múltiple. Máximo tres opciones)

Ámbito empresarial

	Sector profesional*				Tamaño de la empresa			
	Ind.	Const.	Com.	Serv.	1-10	11-50	51-250	+250
Inteligencia Artificial	64	92	77	71	73	71	68	75
Servicios de “cloud” (la nube)	55	5	57	48	48	38	54	55
Ciberseguridad	26	54	22	44	40	35	33	41
Plataformas de comunicación	24	7	40	35	33	28	28	15
Almacenamiento de datos	53	82	15	22	27	31	37	39
Software empresarial	19	36	21	18	18	31	24	29
Conectividad	22	-	29	14	17	11	18	12

*Sector profesional:

Ind.: Industria | Const.: Construcción | Com.: Comercio | Serv.: Servicios

Las plataformas de IA y las plataformas de pago son los ámbitos que más preocupación generan

¿Hasta qué punto le parecen una amenaza para la seguridad europea la presencia de empresas tecnológicas no europeas en cada uno de los siguientes ámbitos...?



Las plataformas de IA y las plataformas de pago son los ámbitos que más preocupación generan

¿Hasta qué punto le parecen una amenaza para la seguridad europea la presencia de empresas tecnológicas no europeas en cada uno de los siguientes ámbitos...?

Conjunto de españoles

		Sexo		Grupo de edad				
		H	M	18 -34	35 -49	50 -64	≥65	
Plataformas de IA	Sí	76	77	76	70	75	79	80
	No	18	19	17	24	19	17	14
Sistemas de pago	Sí	76	74	78	65	73	81	82
	No	18	22	13	27	21	15	11
Redes Sociales	Sí	70	70	70	59	67	75	75
	No	24	27	23	35	27	21	20
Apps mensajería	Sí	64	65	64	57	63	68	69
	No	29	31	27	35	31	28	25
Buscadores	Sí	62	64	61	52	59	66	69
	No	32	33	31	41	34	30	25

Las plataformas de IA y las plataformas de pago son los ámbitos que más preocupación generan

¿Hasta qué punto le parecen una amenaza para la seguridad europea la presencia de empresas tecnológicas no europeas en cada uno de los siguientes ámbitos...?

Conjunto de españoles

		Región					
		Total	Andalucía	Cataluña	Comunidad Valenciana	Madrid	Resto
Plataformas de IA	Sí	76	77	77	85	74	75
	No	18	18	16	10	22	19
Sistemas de pago	Sí	76	75	72	83	74	77
	No	18	20	20	12	21	16
Redes Sociales	Sí	70	68	69	73	72	70
	No	24	28	24	23	25	24
Apps mensajería	Sí	64	65	62	67	64	65
	No	29	30	30	29	32	28
Buscadores	Sí	62	60	61	70	63	62
	No	32	36	32	24	33	32

Europa se está quedando atrás respecto a EE. UU. y China en la carrera tecnológica

¿Diría usted que, en cuanto al desarrollo tecnológico, Europa...

Avanza al mismo ritmo que EE.UU o China

NsNc

Se está quedando atrás

Conjunto de españoles



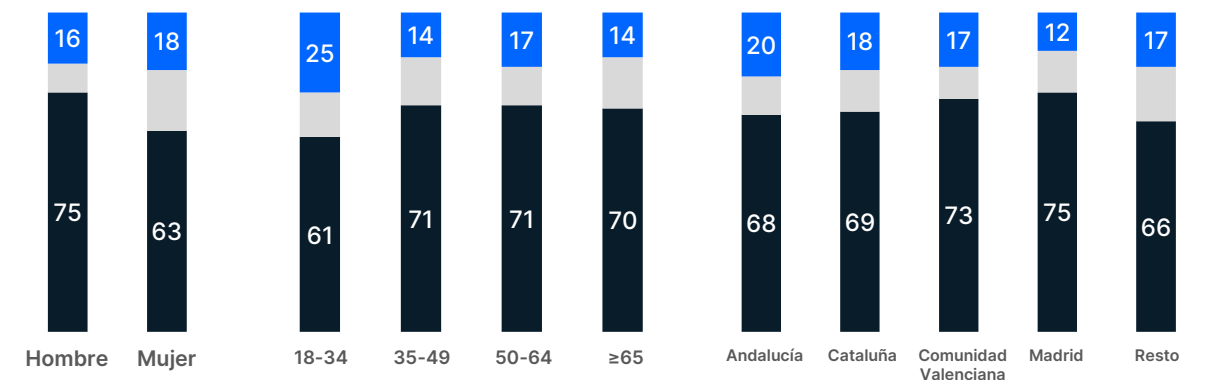
Ámbito empresarial



Sexo

Grupo de edad

Región



Solo la mitad confía en la capacidad de respuesta europea en materia tecnológica

¿En qué medida confía en que Europa sea capaz de desarrollar tecnología propia que compita con la de Estados Unidos o China en los próximos años?



Conjunto de españoles



El **47%** **confía** en que Europa sea capaz de desarrollar tecnología propia que compita con la estadounidense o la china

El **48%** **no confía** en que Europa sea capaz de desarrollar tecnología propia que compita con la estadounidense o la china

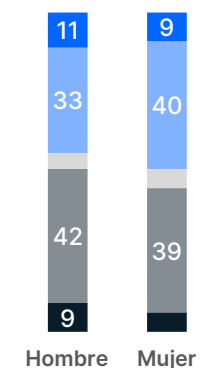
Ámbito empresarial



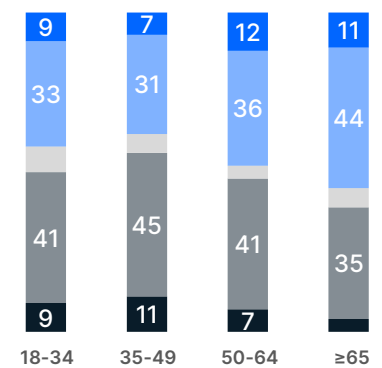
El **46%** **confía** en que Europa sea capaz de desarrollar tecnología propia que compita con la estadounidense o la china

El **48%** **no confía** en que Europa sea capaz de desarrollar tecnología propia que compita con la estadounidense o la china

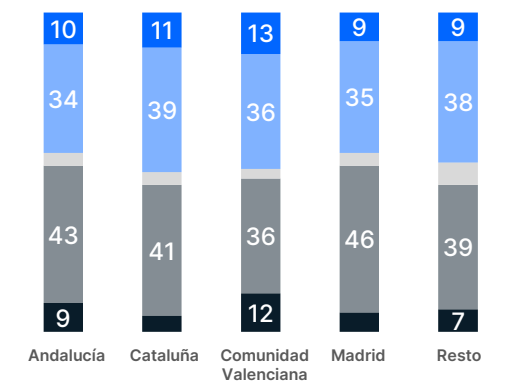
Sexo



Grupo de edad



Región



2

**¿Alternativas
europeas?**



Más de un tercio opina que las plataformas europeas proporcionan las mismas prestaciones

¿Diría usted que, en líneas generales, existen plataformas tecnológicas europeas que proporcionen las mismas prestaciones que las no europeas?



Conjunto de españoles



El **38%** afirma que **existen plataformas europeas** que proporcionen las mismas prestaciones que las no europeas

El **34%** considera que **no existen plataformas europeas** que proporcionen las mismas prestaciones que las no europeas

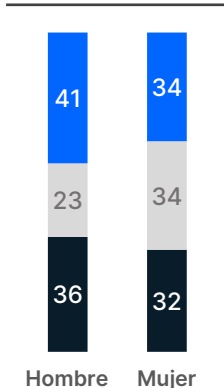
Ámbito empresarial



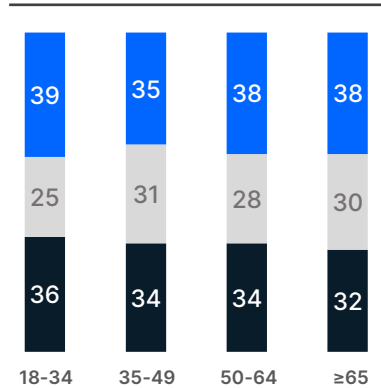
El **39%** afirma que **existen plataformas europeas** que proporcionen las mismas prestaciones que las no europeas

El **32%** considera que **no existen plataformas europeas** que proporcionen las mismas prestaciones que las no europeas

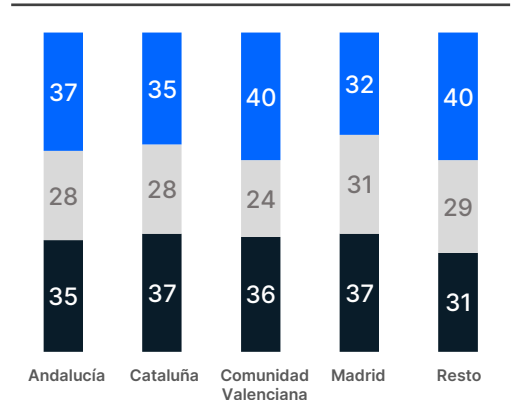
Sexo



Grupo de edad



Región



Dos de cada tres no conocen ninguna plataforma tecnológica europea

¿Ha oído hablar de algún servicio, producto o plataforma tecnológica desarrollado en Europa como alternativa a los grandes servicios internacionales?



Conjunto de españoles



El **22%** conoce alternativas europeas

El **67%** no conoce alternativas europeas

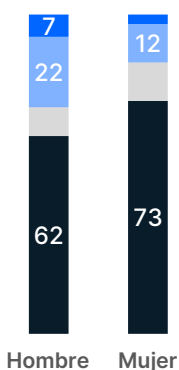
Ámbito empresarial



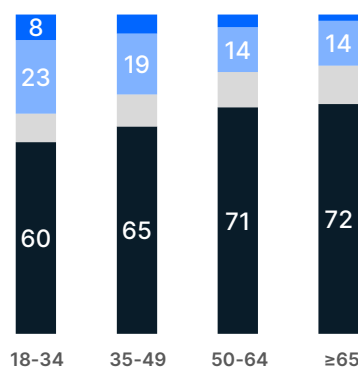
El **24%** conoce alternativas europeas

El **66%** no conoce alternativas europeas

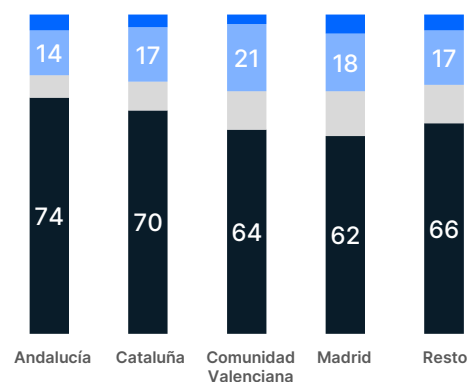
Sexo



Grupo de edad

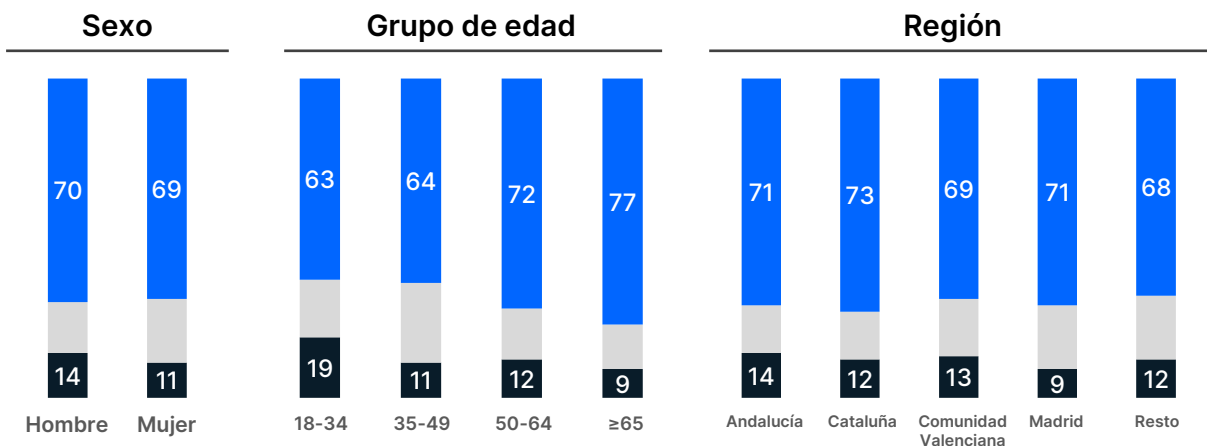
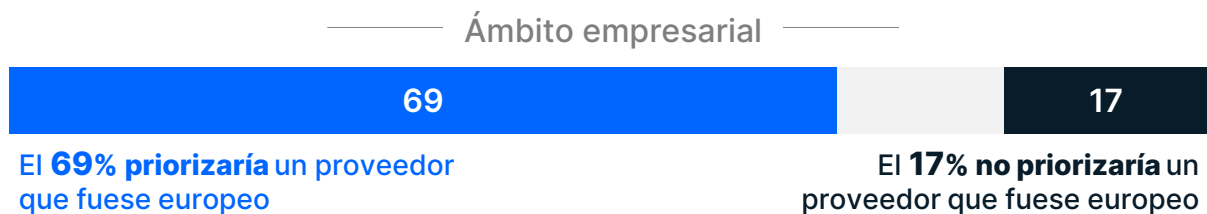
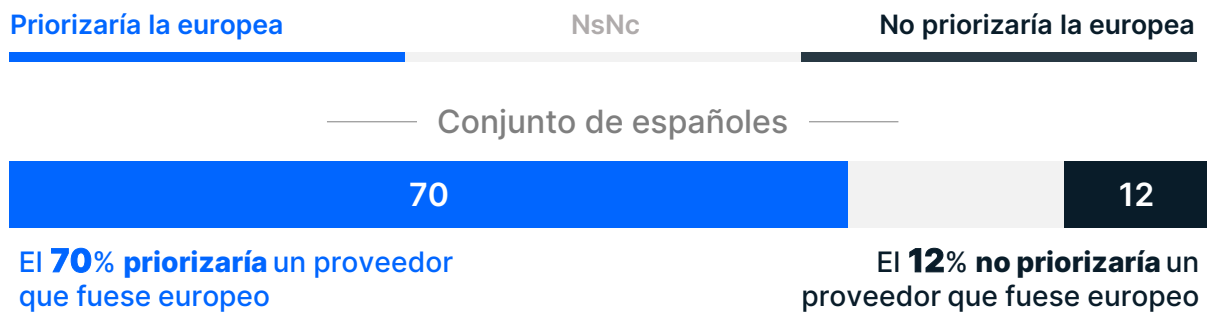


Región



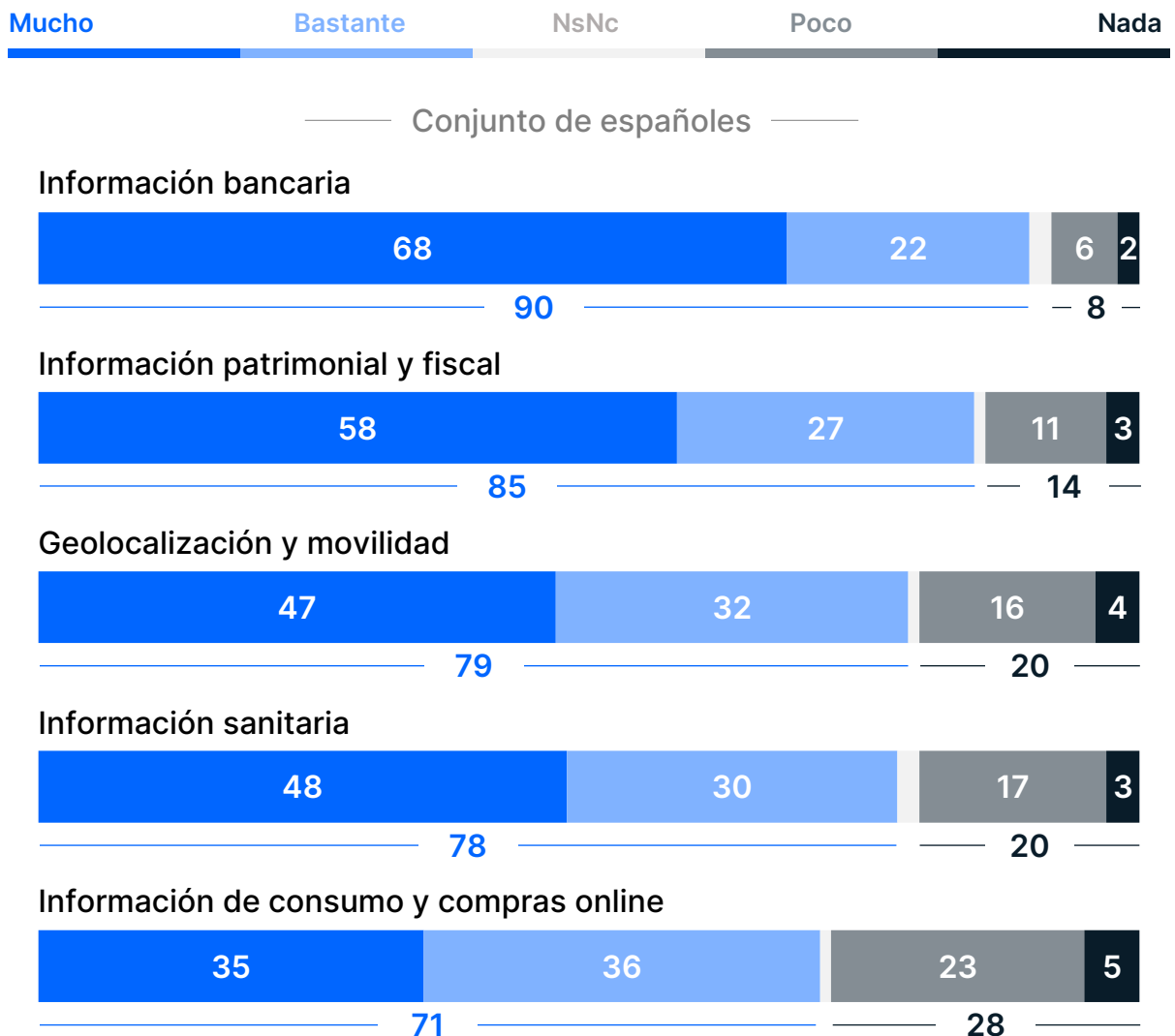
Pero, 7 de cada 10 priorizarían plataformas europeas si ofrecieran los mismos servicios que las no europeas

En el caso de una plataforma tecnológica europea que ofreciera los mismos servicios que una no europea...



Preocupación respecto a la seguridad de los datos personales en diferentes ámbitos

¿Hasta qué punto **le preocupa** a usted que las grandes empresas tecnológicas no europeas puedan tener acceso a sus datos en materia de...?



Preocupación respecto a la seguridad de los datos personales en diferentes ámbitos

¿Hasta qué punto **le preocupa** a usted que las grandes empresas tecnológicas no europeas puedan tener acceso a sus datos en materia de...?

Conjunto de españoles

		Total	Sexo		Grupo de edad			
			H	M	18 -34	35 -49	50 -64	≥65
Información bancaria	Sí	90	88	92	82	88	95	92
	No	9	10	8	14	10	5	8
Información patrimonial y fiscal	Sí	85	84	86	75	82	93	87
	No	14	15	13	22	16	7	12
Geolocalización y movilidad	Sí	79	75	82	72	79	82	79
	No	20	24	17	25	20	18	20
Información sanitaria	Sí	78	77	79	65	77	88	78
	No	20	22	19	32	21	12	21
Información de consumo y compras online	Sí	71	68	73	58	68	79	74
	No	28	31	25	39	30	21	26

Preocupación respecto a la seguridad de los datos personales en diferentes ámbitos

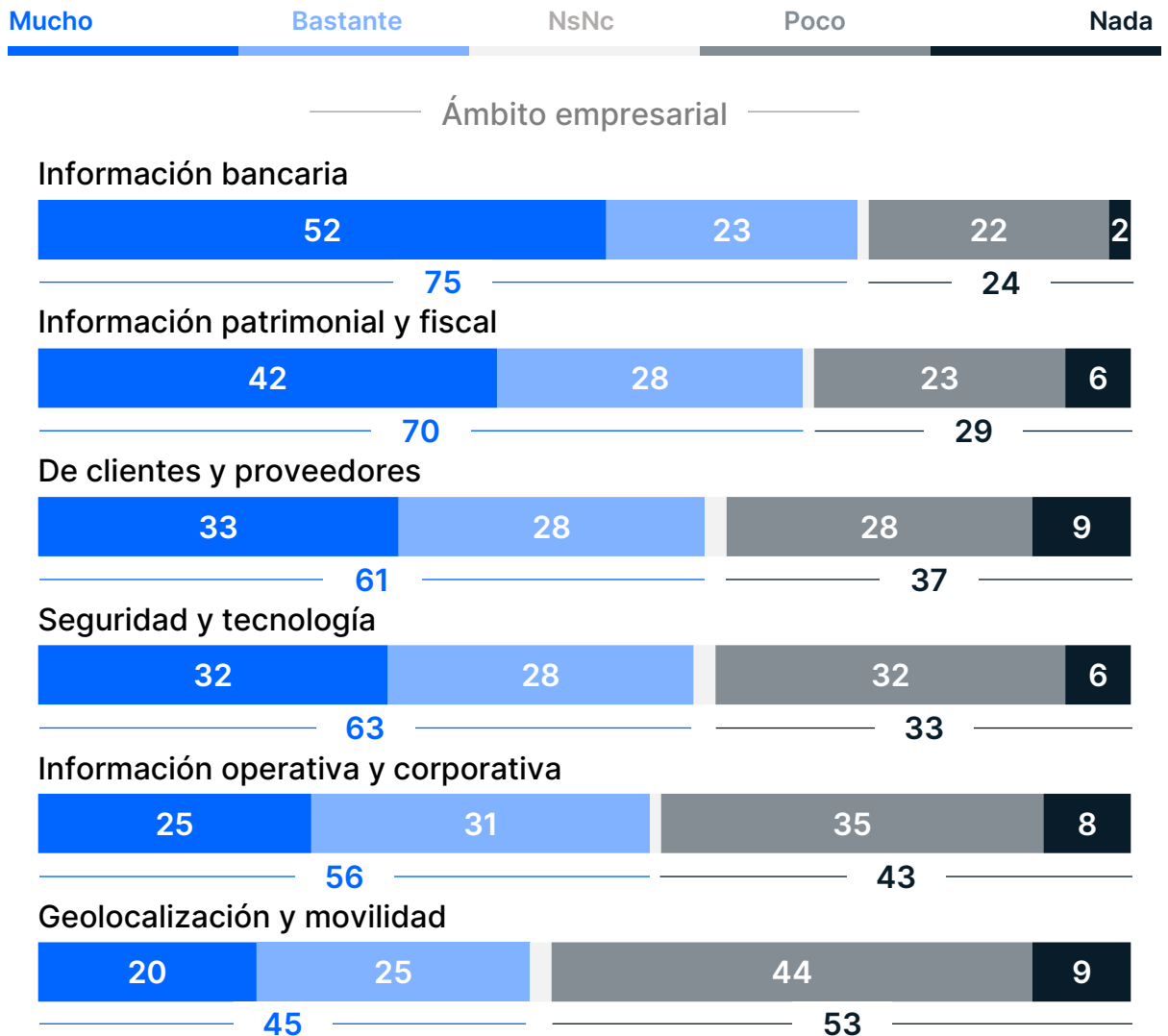
¿Hasta qué punto **le preocupa** a usted que las grandes empresas tecnológicas no europeas puedan tener acceso a sus datos en materia de...?

Conjunto de españoles

		Región					
		Total	Andalucía	Cataluña	Comunidad Valenciana	Madrid	Resto
Información bancaria	Sí	90	89	91	87	94	90
	No	9	10	8	12	6	9
Información patrimonial y fiscal	Sí	85	84	85	83	90	85
	No	14	15	14	15	9	14
Geolocalización y movilidad	Sí	79	80	78	75	84	77
	No	20	18	21	25	15	22
Información sanitaria	Sí	78	78	76	74	85	77
	No	20	20	24	25	14	21
Información de consumo y compras online	Sí	71	70	72	72	76	69
	No	28	28	27	26	23	30

El acceso a información bancaria, patrimonial o datos sobre clientes: una preocupación para las empresas

Y, ¿hasta qué punto **le preocupa** a usted que las grandes empresas tecnológicas no europeas puedan tener acceso a los datos de su empresa en materia de...?



El acceso a información bancaria, patrimonial o datos sobre clientes: una preocupación para las empresas

Y, ¿hasta qué punto le preocupa a usted que las grandes empresas tecnológicas no europeas puedan tener acceso a los datos de su empresa en materia de...?

Ámbito empresarial

		Sector profesional*				Tamaño de la empresa			
		Ind.	Const.	Com.	Serv.	1-10	11-50	51-250	+250
¿Le preocupa?									
		Sí	80	93	71	72	73	78	82
Información bancaria	No	20	7	19	28	25	20	17	25
	Sí	65	90	72	67	68	77	78	69
Información patrimonial y fiscal	No	35	10	18	33	30	22	21	30
	Sí	63	88	72	56	60	71	80	76
De clientes y proveedores	No	37	12	18	44	38	28	20	24
	Sí	80	64	70	54	58	75	82	75
Seguridad y tecnología	No	20	36	20	46	40	23	17	25
	Sí	65	67	61	52	53	77	78	66
Información operativa y corporativa	No	35	33	29	48	45	22	21	34
	Sí	45	67	53	42	43	65	63	63
Geolocalización y movilidad	No	55	33	37	58	55	34	37	37

*Sector profesional:

Ind.: Industria | Const.: Construcción | Com.: Comercio | Serv.: Servicios

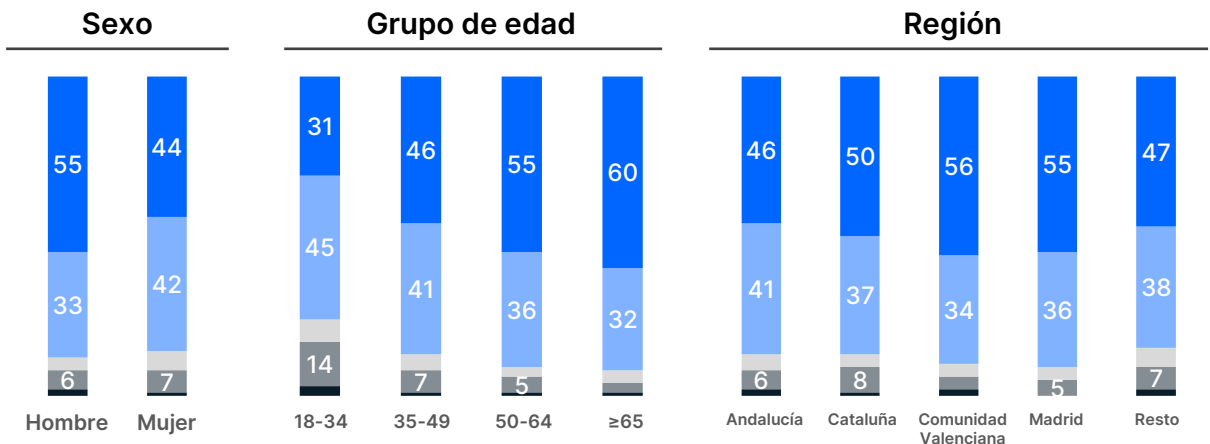
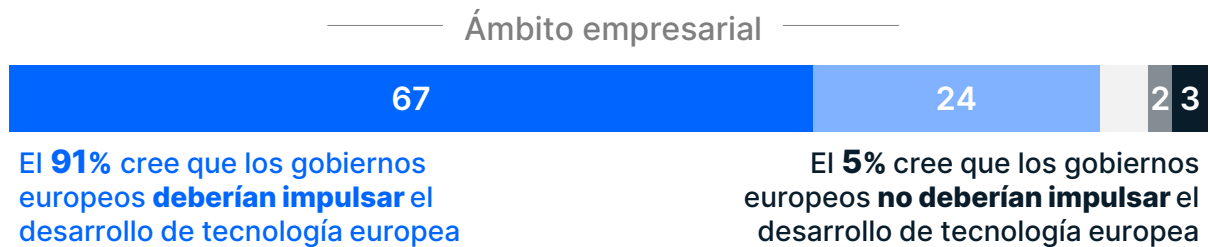
3

**Europa ante la
dependencia digital**



La gran mayoría cree que los gobiernos tienen que impulsar el desarrollo tecnológico europeo

¿En qué medida cree que los gobiernos europeos deberían impulsar el desarrollo de la tecnología europea?



La mayoría opta por impulsar el desarrollo de **alternativas tecnológicas europeas**

Más concretamente ¿qué papel cree que debería tener Europa para garantizar que los ciudadanos tengan alternativas y no dependan exclusivamente de plataformas tecnológicas no europeas?

Impulsar el desarrollo de **alternativas tecnológicas europeas**

Regular el poder de las grandes plataformas **tecnológicas no europeas**

No intervenir, dejando que el mercado funcione sin actuaciones específicas

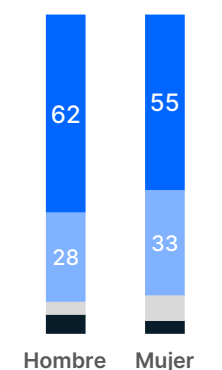
Conjunto de españoles



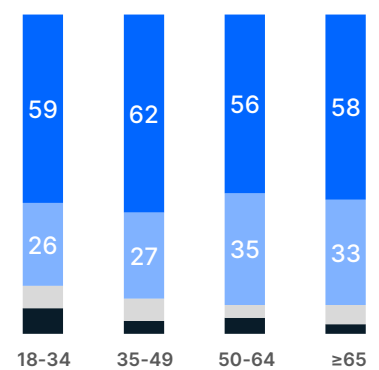
Ámbito empresarial



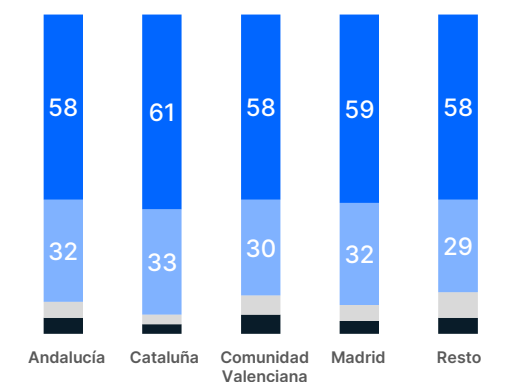
Sexo



Grupo de edad



Región



7 de cada 10 evalúan positivamente la cooperación entre los países europeos en materia de desarrollo tecnológico

En Europa existen ejemplos de cooperación en diversos ámbitos como pueden ser el programa Erasmus o Airbus. En su opinión, ¿cómo evaluaría la cooperación de los distintos países europeos en materia de desarrollo tecnológico propio?



El **73%** evalúa **como buena o muy buena** la cooperación de los distintos países europeos en materia de desarrollo tecnológico propio

El **16%** evalúa **como mala o muy mala** la cooperación de los distintos países europeos en materia de desarrollo tecnológico propio

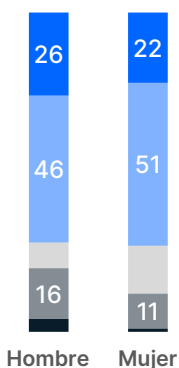
Ámbito empresarial



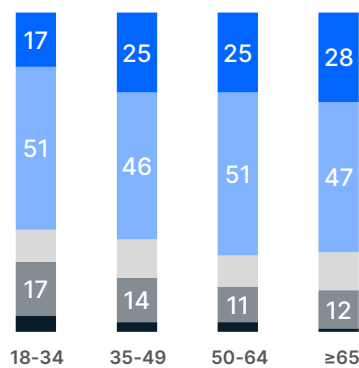
El **72%** evalúa **como buena o muy buena** la cooperación de los distintos países europeos en materia de desarrollo tecnológico propio

El **21%** evalúa **como mala o muy mala** la cooperación de los distintos países europeos en materia de desarrollo tecnológico propio

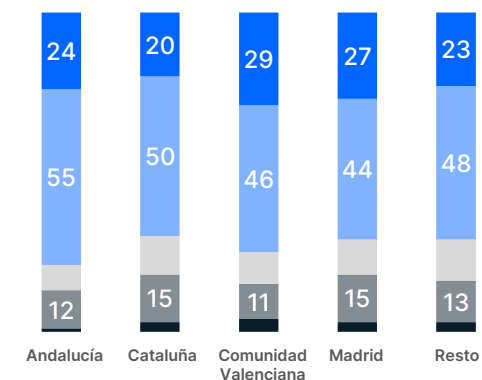
Sexo



Grupo de edad

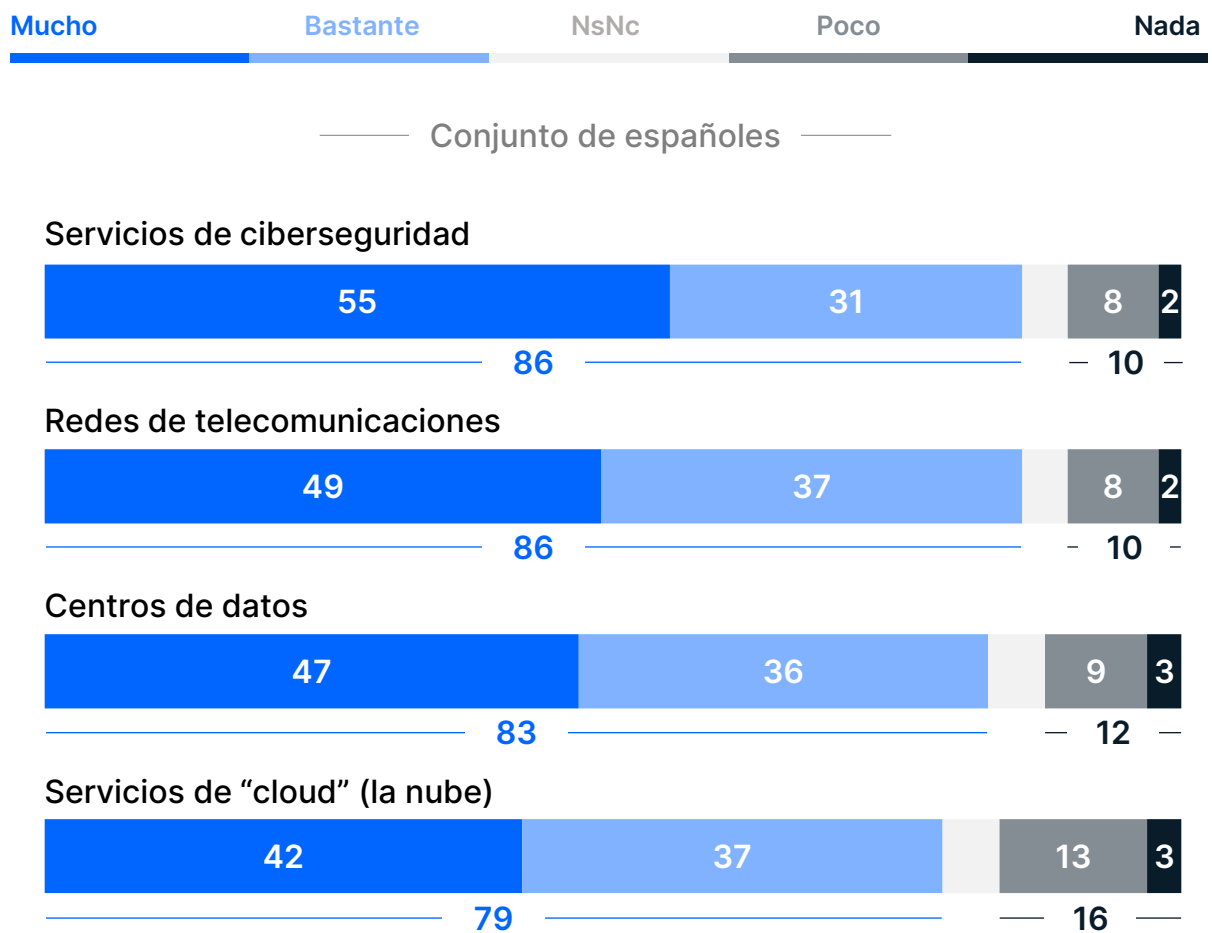


Región



La amplia **mayoría** cree que España debe contar con **infraestructura y servicios tecnológicos propios**

¿Hasta qué punto considera importante que, para reducir la dependencia exterior y tener el control de sus datos, España disponga de...?



La amplia mayoría cree que España debe contar con infraestructura y servicios tecnológicos propios

¿Hasta qué punto considera importante que, para reducir la dependencia exterior y tener el control de sus datos, España disponga de...?

Conjunto de españoles

		Sexo		Grupo de edad				
		H	M	18 -34	35 -49	50 -64	≥65	
Servicios de ciberseguridad	Sí	86	85	86	76	84	91	89
	No	10	12	9	20	11	7	7
Redes de telecomunicaciones	Sí	86	85	86	73	84	91	89
	No	10	12	9	20	11	7	7
Centro de datos	Sí	83	83	84	72	80	90	88
	No	12	14	10	21	14	8	7
Servicios de "cloud"	Sí	79	79	80	69	77	85	83
	No	16	18	13	25	17	12	11

La amplia mayoría cree que España debe contar con infraestructura y servicios tecnológicos propios

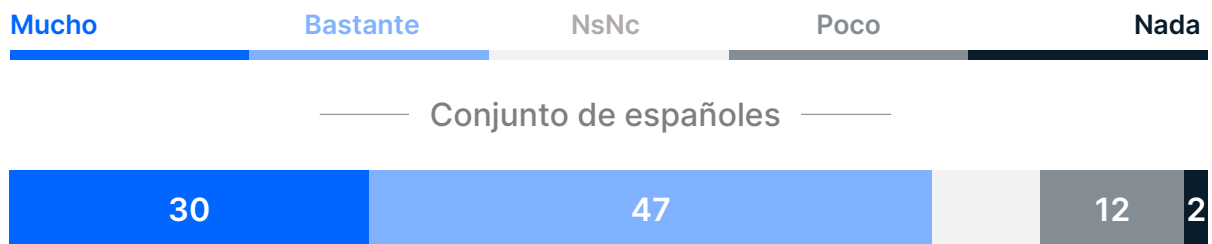
¿Hasta qué punto considera importante que, para reducir la dependencia exterior y tener el control de sus datos, España disponga de...?

Conjunto de españoles

		Región					
		Total	Andalucía	Cataluña	Comunidad Valenciana	Madrid	Resto
Servicios de ciberseguridad	Sí	86	86	88	84	88	85
	No	10	11	9	13	10	10
Redes de telecomunicaciones	Sí	86	82	86	85	91	85
	No	10	15	10	11	6	10
Centro de datos	Sí	83	82	86	83	87	82
	No	12	15	10	12	9	12
Servicios de "cloud"	Sí	79	77	79	77	82	80
	No	16	19	16	15	15	14

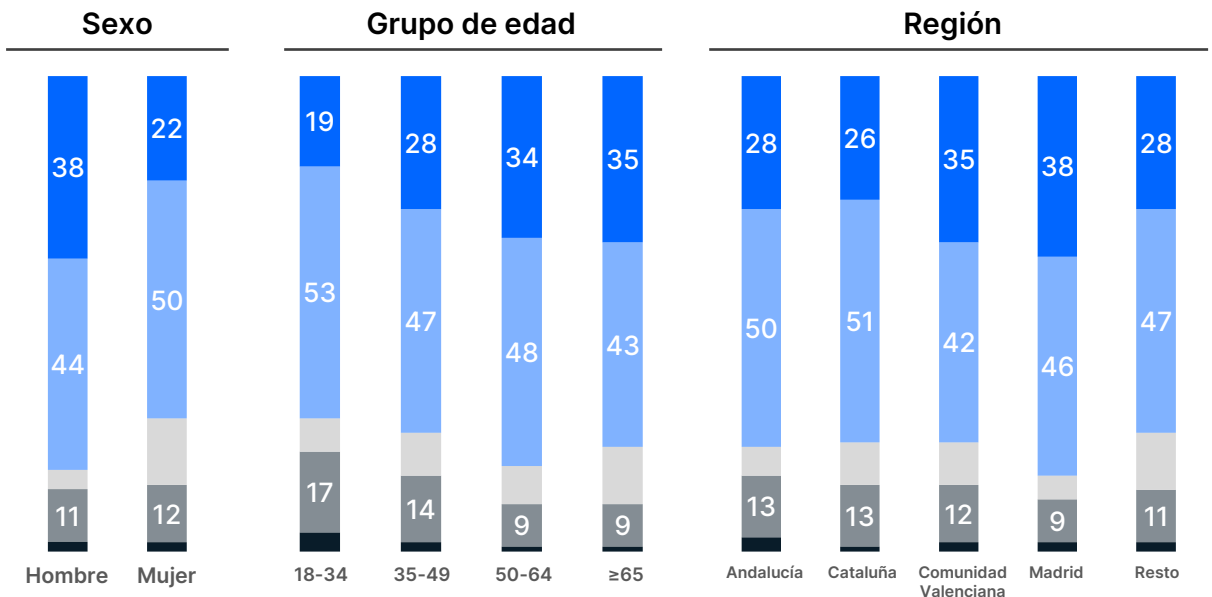
Las redes de telecomunicaciones son importantes para la soberanía digital en España

¿En qué medida considera usted que las redes de telecomunicación son una infraestructura crítica para la soberanía digital de España?



El **77%** **considera** que las redes de telecomunicaciones son una infraestructura **crítica** para la soberanía digital **en España**

El **14%** **no considera** que las redes de telecomunicaciones son una infraestructura crítica para la soberanía digital en España



El 54% de los españoles cree que la soberanía tecnológica europea aumentará en la próxima década

“Pensando ahora en el desarrollo tecnológico, ¿cree que en los próximos 10 años la situación de la soberanía tecnológica europea aumentará o disminuirá?”

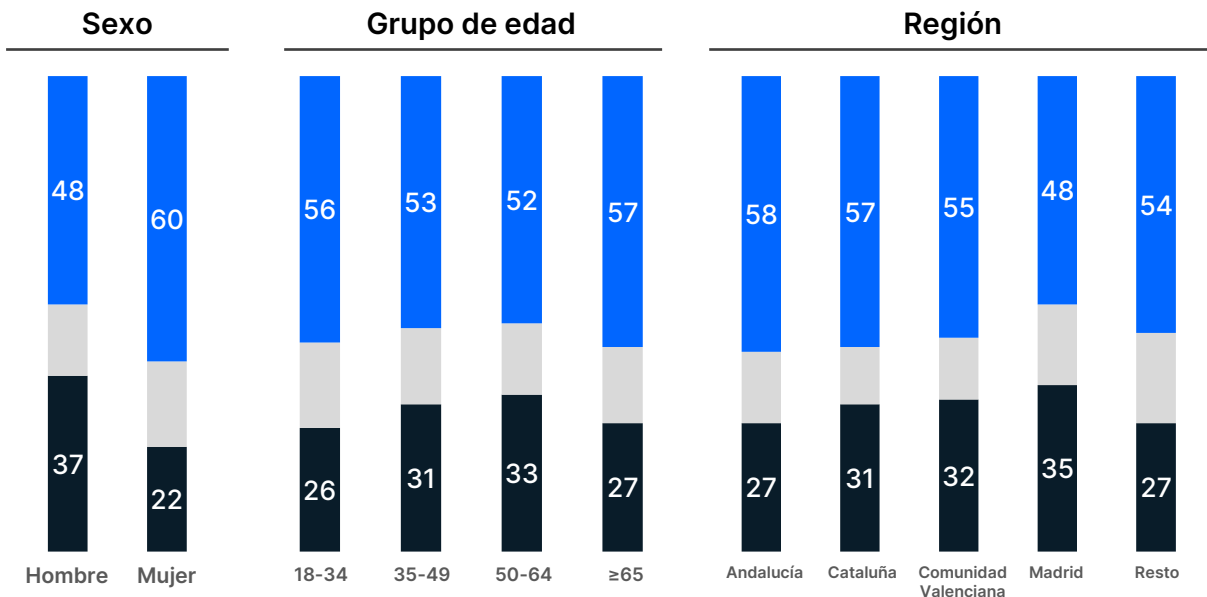


Conjunto de españoles



El **54%** cree que la soberanía tecnológica europea **aumentará** en los próximos 10 años

El **29%** cree que la soberanía tecnológica europea **disminuirá** en los próximos 10 años

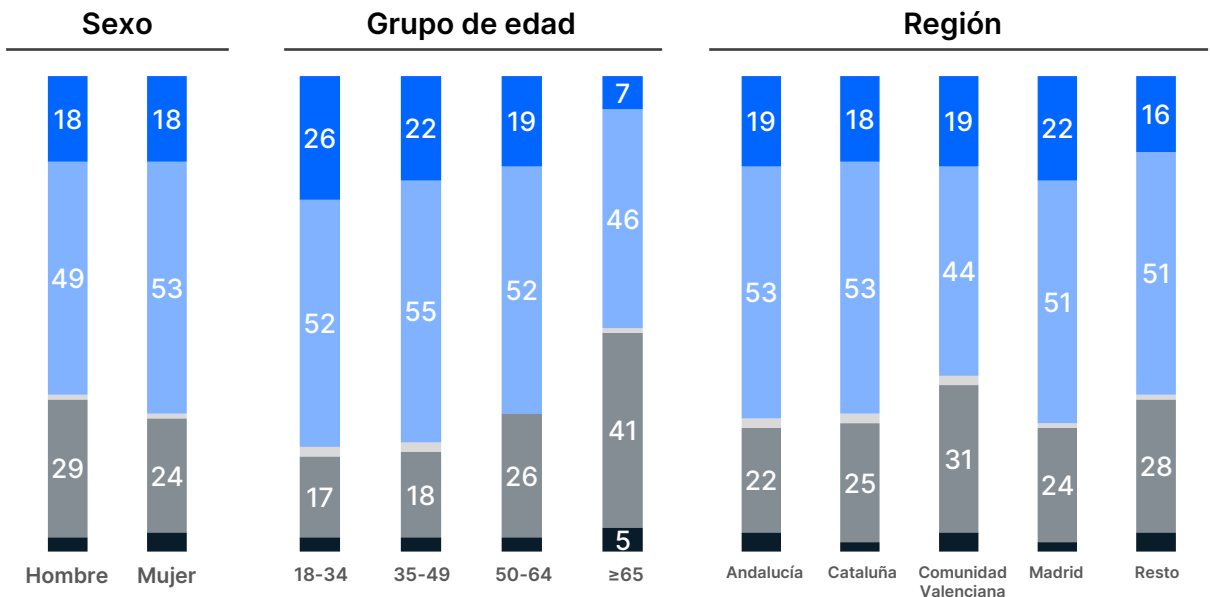
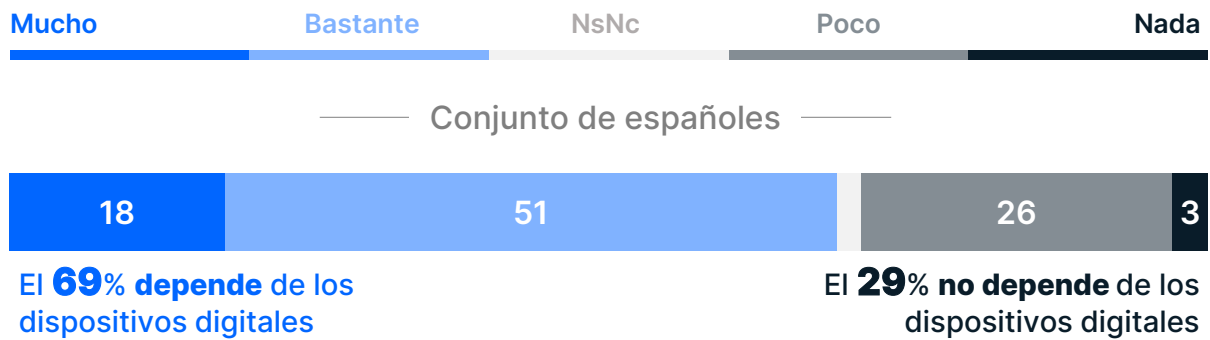


4

**Usuarios:
dependientes y
preocupados por
la privacidad**

El 69% afirma depender de dispositivos digitales como smartphones o tablets

En su día a día, ¿hasta qué punto diría que depende de los dispositivos digitales como smartphones, tablets, ordenadores?



A la mitad de los españoles le afectaría mucho o bastante estar **sin internet** varios días

Si durante varios días no pudiera acceder a internet, ¿cómo cree que afectaría eso a su vida?



Conjunto de españoles



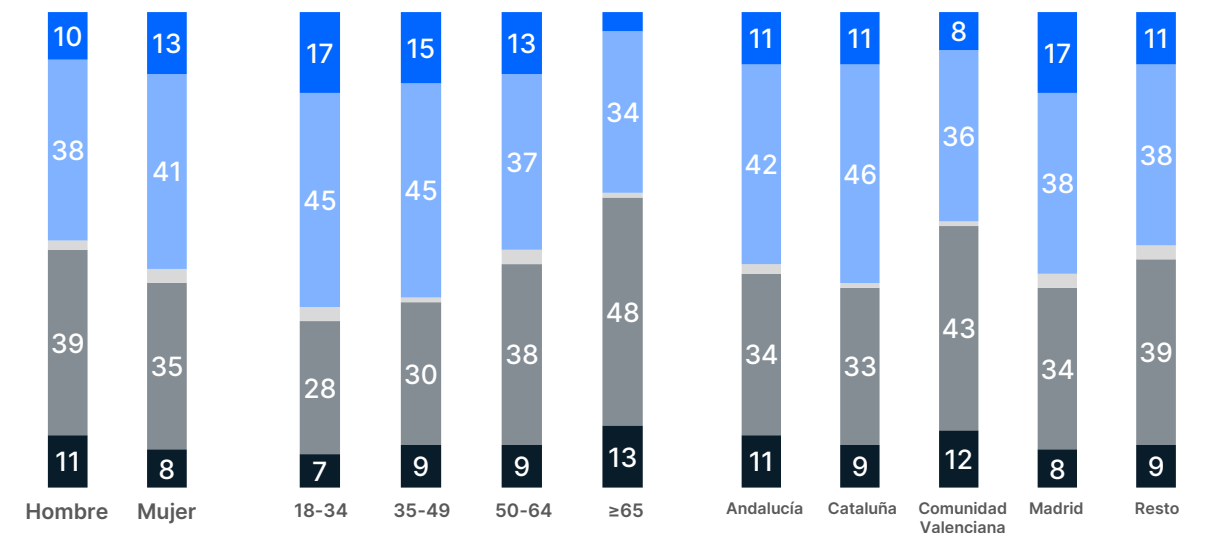
El **52%** cree que **le afectaría** estar durante varios días sin acceder a internet

El **47%** cree que **no le afectaría** estar durante varios días sin acceder a internet

Sexo

Grupo de edad

Región



Sentimiento de desprotección en el ámbito digital

Cuando utiliza servicios digitales (redes sociales, entretenimiento o compras, por ejemplo), ¿en qué medida se siente protegido frente al uso indebido de sus datos personales?



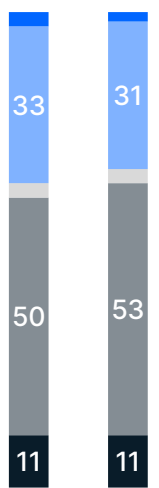
Conjunto de españoles



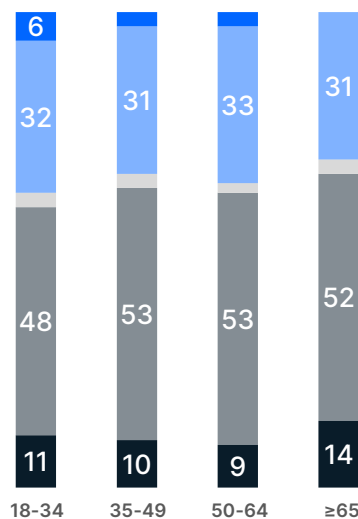
El **35%** se siente **protegido** frente al uso indebido de sus datos personales cuando utiliza servicios digitales

El **63%** **no se siente protegido** frente al uso indebido de sus datos personales cuando utiliza servicios digitales

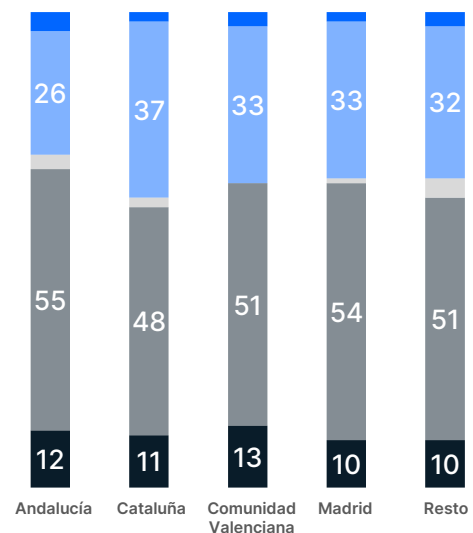
Sexo



Grupo de edad



Región

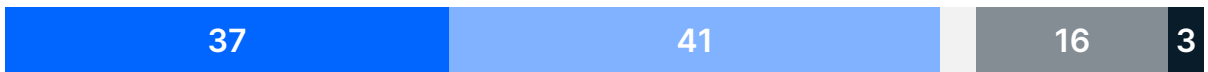


La mayoría considera probable que las grandes plataformas vendan sus datos personales

¿En qué medida cree usted probable que las grandes plataformas utilizadas habitualmente (como pueden ser Google, Meta, Amazon, Apple, Microsoft, entre otros) vendan o cedan sus datos sin su permiso?



Conjunto de españoles



El **78%** ve probable que las grandes plataformas vendan o cedan datos sin su permiso

El **19%** no ve probable que las grandes plataformas vendan o cedan datos sin su permiso

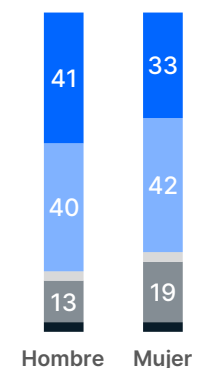
Ámbito empresarial



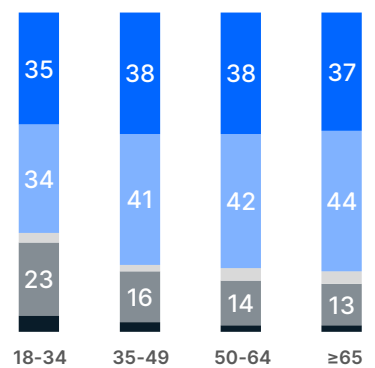
El **70%** ve probable que las grandes plataformas vendan o cedan datos de su empresa sin su permiso

El **26%** no ve probable que las grandes plataformas vendan o cedan datos de su empresa sin su permiso

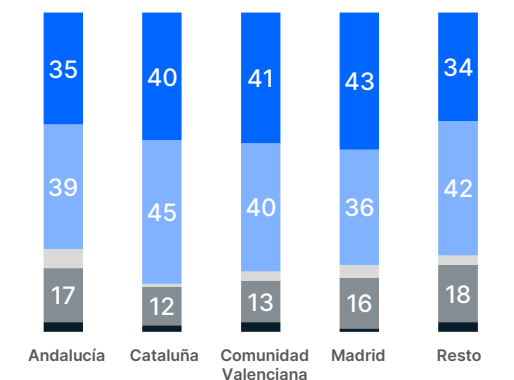
Sexo



Grupo de edad

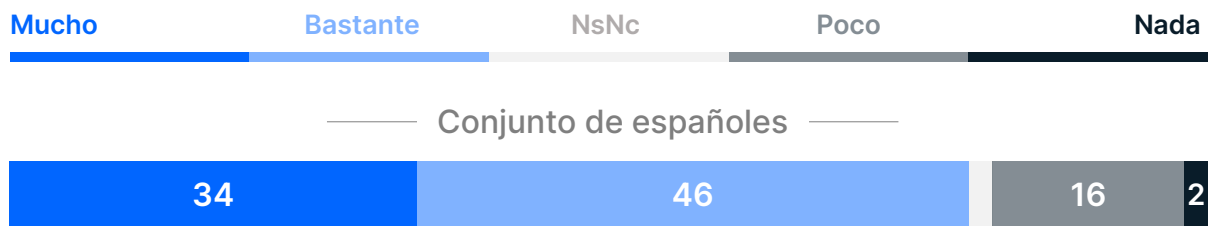


Región



Preocupación respecto al acceso a los datos personales por parte de las grandes empresas

¿Hasta qué punto le preocupa a usted que las grandes empresas tecnológicas puedan tener acceso a sus datos personales?



Al **80%** le preocupa que las grandes empresas tecnológicas puedan tener acceso a sus datos personales

Al **18%** no le preocupa que las grandes empresas tecnológicas puedan tener acceso a sus datos personales

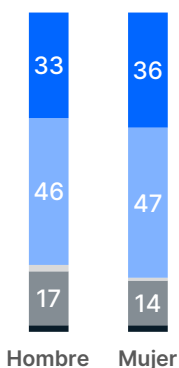
Ámbito empresarial



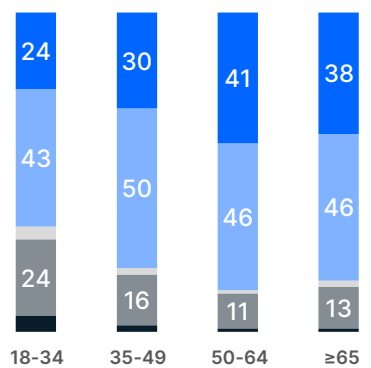
Al **60%** le preocupa que las grandes empresas tecnológicas puedan tener acceso a los datos de su empresa

Al **37%** no le preocupa que las grandes empresas tecnológicas puedan tener acceso a los datos de su empresa

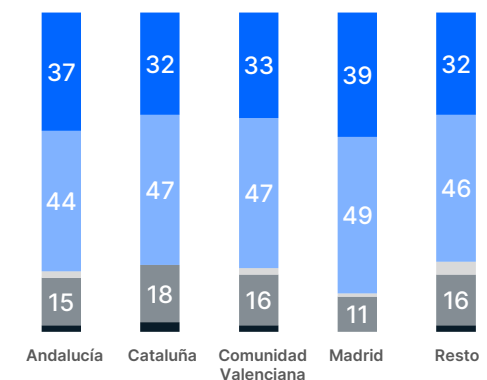
Sexo



Grupo de edad



Región



5

**Inteligencia
Artificial**

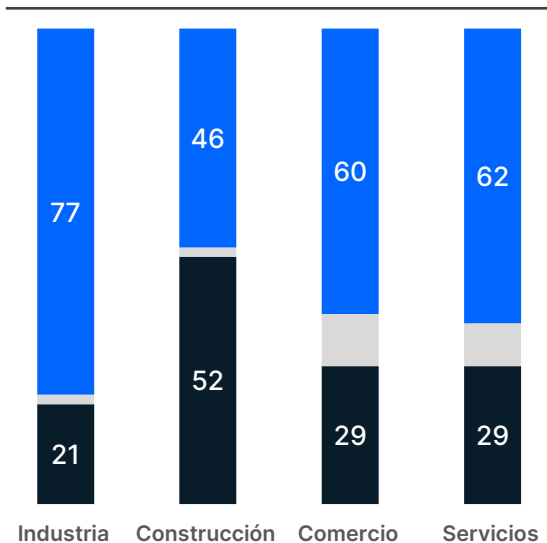


El 62% cree que la inteligencia artificial supone más bien una oportunidad

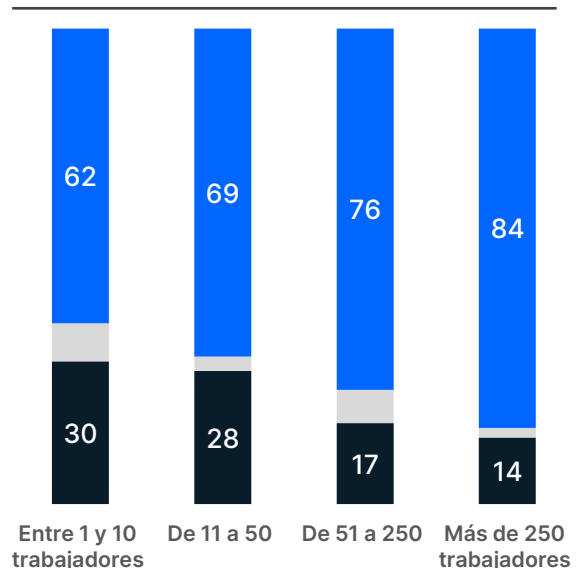
Y pensando en el futuro, ¿cree que la Inteligencia Artificial es más bien una amenaza o una oportunidad para las empresas?



Sector profesional



Tamaño de la empresa



Dos de cada tres empresas han utilizado Inteligencia Artificial en el último año

En el último año ¿en su empresa se ha utilizado alguna Inteligencia Artificial, como por ejemplo ChatGPT?



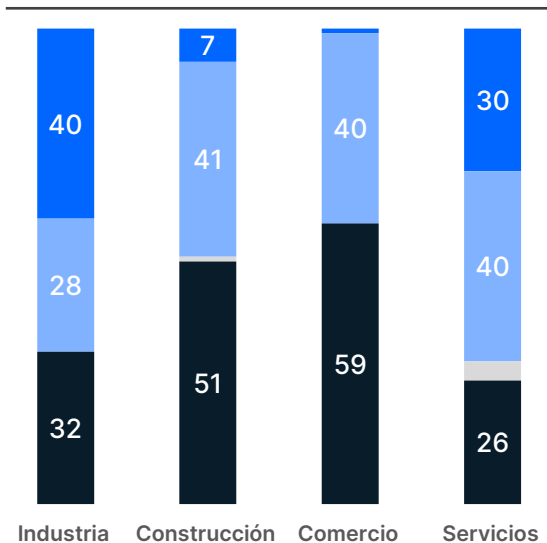
Ámbito empresarial



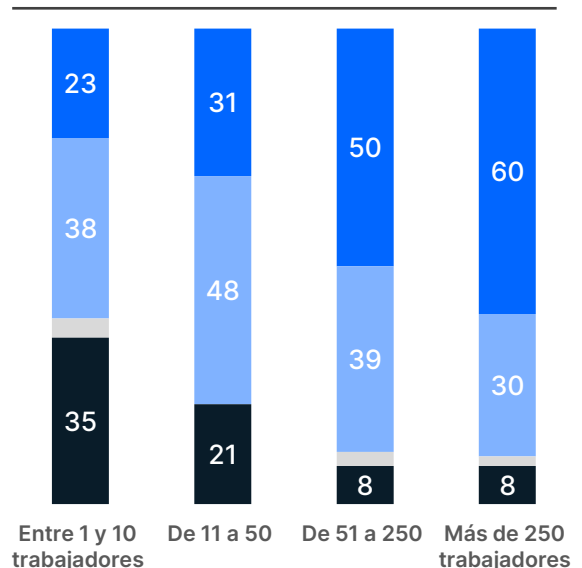
El **64%** asegura que su empresa **ha utilizado inteligencia artificial**

El **33%** asegura que su empresa **no ha utilizado inteligencia artificial**

Sector profesional



Tamaño de la empresa



Solo un **13%** cree que la IA podría sustituir a los trabajadores de su empresa

¿Diría usted que en su empresa hay trabajadores en que podrían ser sustituidos por una IA?



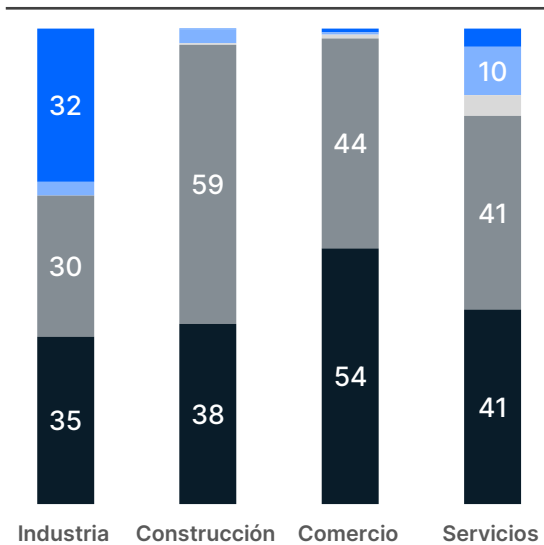
Ámbito empresarial



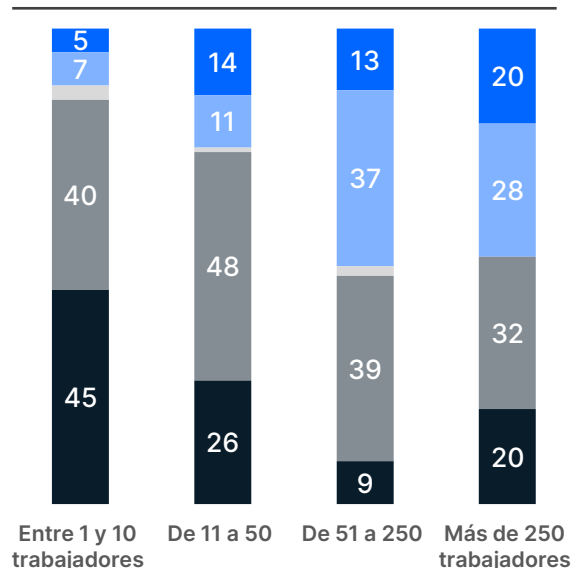
El **13%** cree que en su empresa hay trabajadores que podrían ser sustituidos por la IA

El **83%** cree que en su empresa no hay trabajadores que podrían ser sustituidos por la IA

Sector profesional



Tamaño de la empresa





Metroscopia, Estudios Sociales y de Opinión, S.L.
es un instituto de investigación independiente
fundado en 2004 con un capital social 100%
español y con sede en Madrid. Su actividad y sus
profesionales se rigen por el código deontológico
de investigación social y de mercado
ICC/ESOMAR.