

IA ÉTICA Y MUNICIPIOS ARAGONESES

¿Qué esperan los ciudadanos?
¿Qué les preocupa?

IAÓN





IAÓN



www.ia-on.es



¿Qué espera la sociedad aragonesa de la inteligencia artificial? ¿Qué miedos tiene?

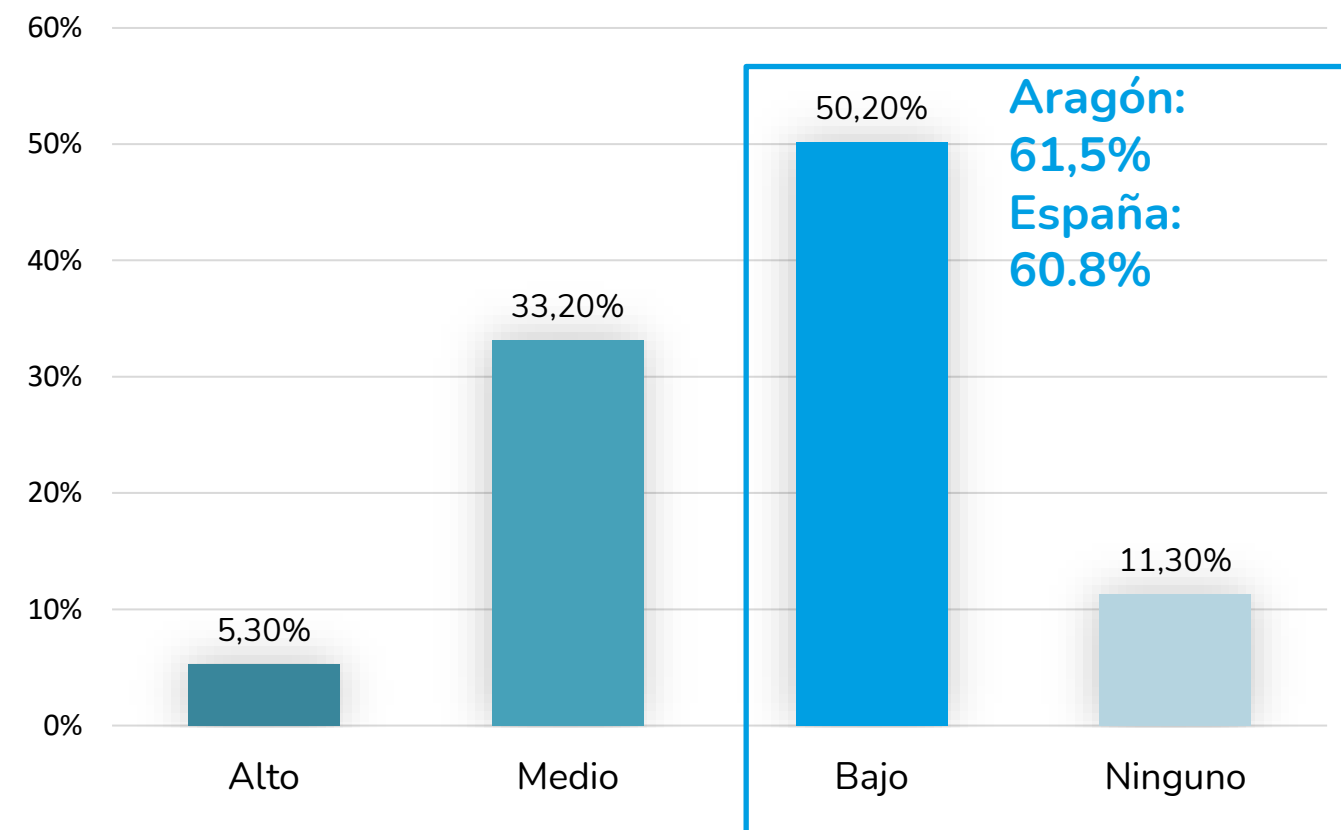
Casi 1300 encuestas en España con foco en Aragón. Estratificado por Comunidad Autónoma, sexo y edad.

ERROR MUESTRAL Para un nivel de confianza del 95% y considerando una proporción esperada de usuarios satisfechos del 50% ($p=0,50, q=0,50$), el error muestral para el conjunto de la muestra es del $\pm 2,69\%$, en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

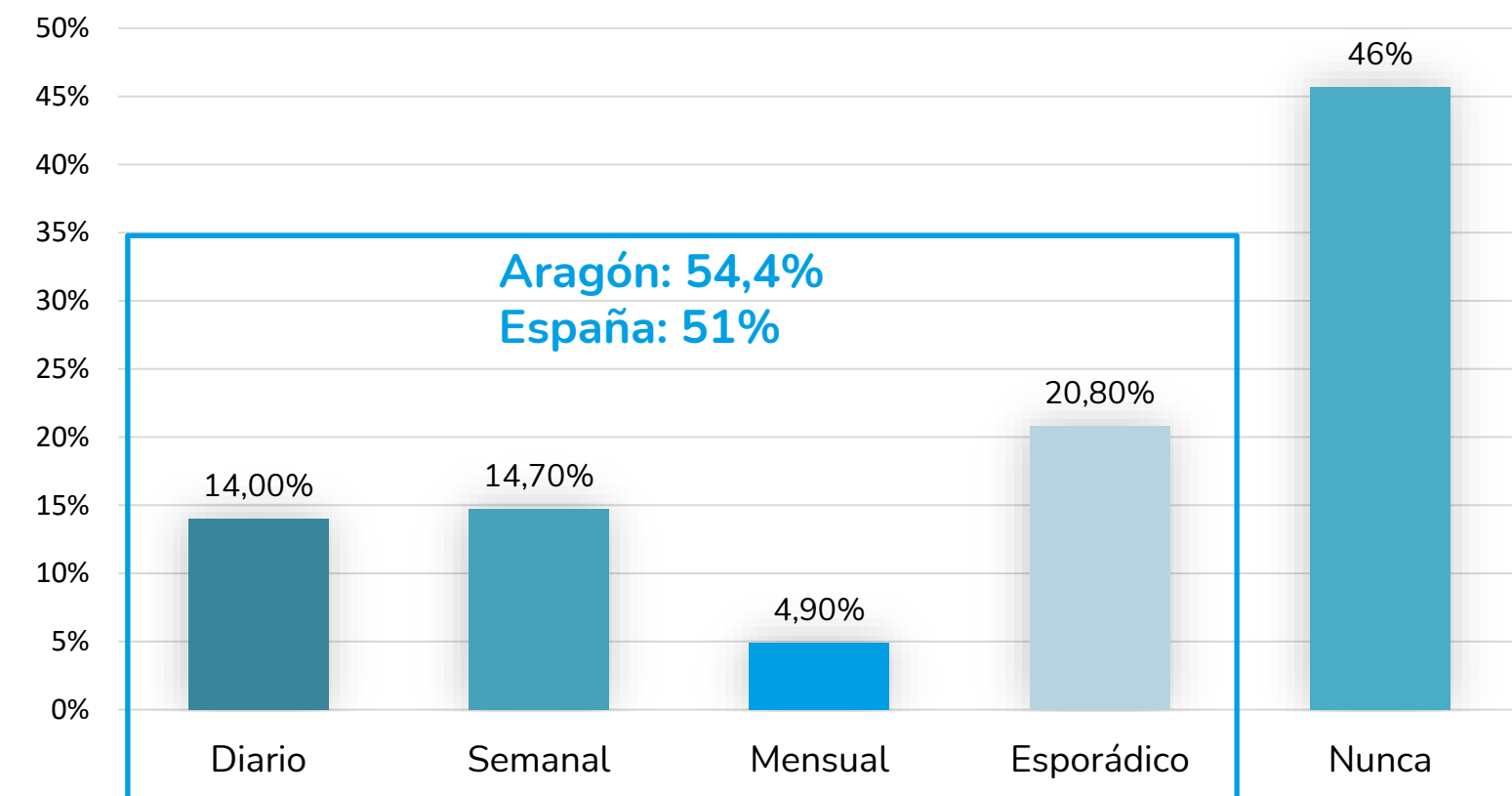
FECHAS Del 17 de febrero al 6 de marzo de 2025

Sabemos poco y cada vez la usamos más

Conocimiento sobre IA



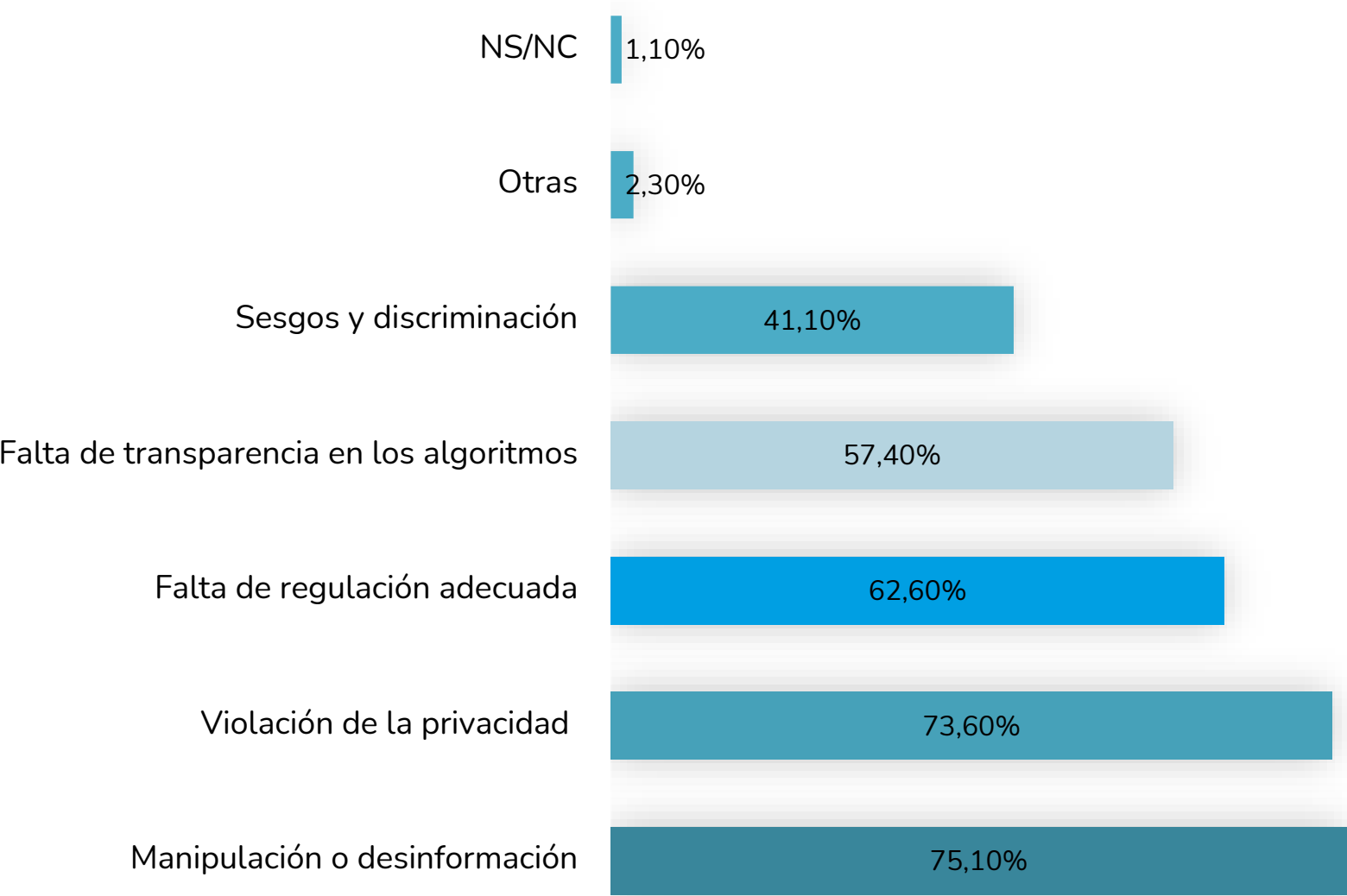
Frecuencia de uso de IA Gen



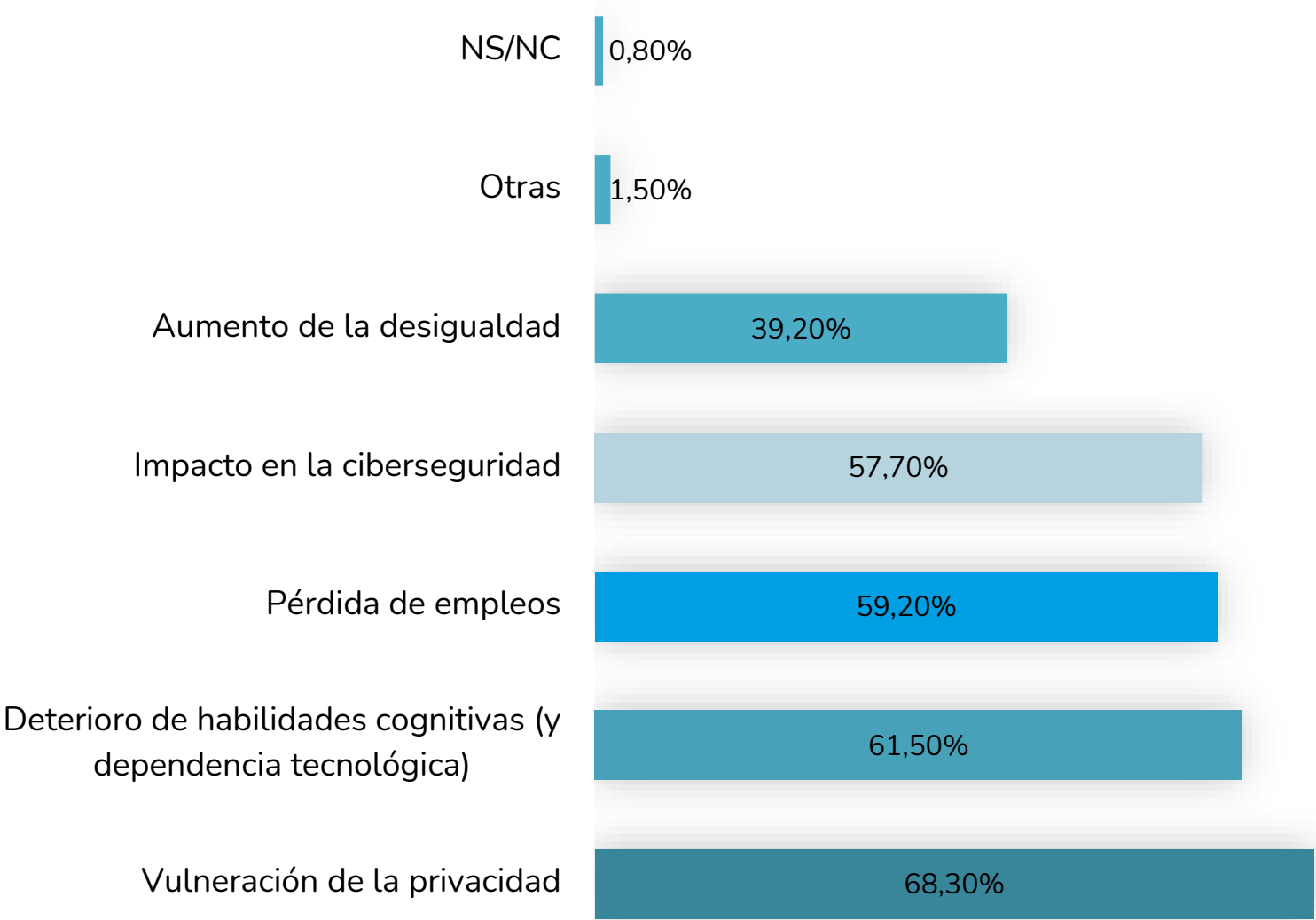
¿No sería más **ético** explicar qué es?

Los miedos...

¿Cuáles son sus principales preocupaciones con el uso ético de la IA?

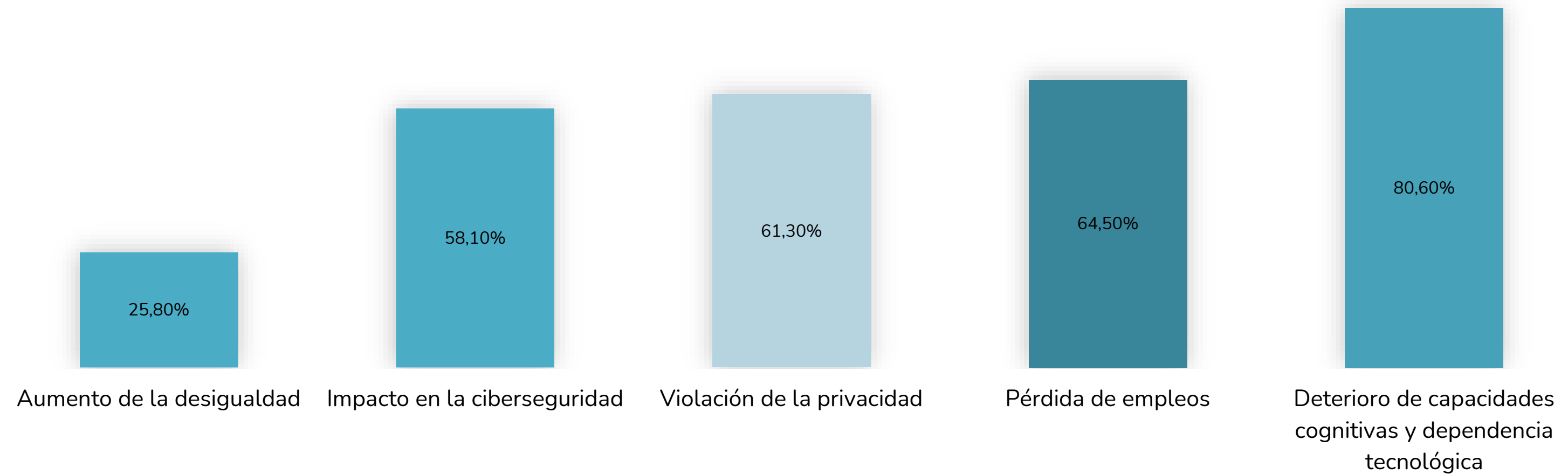


¿Cuáles son sus principales preocupaciones en relación con los impactos sociales de la IA?



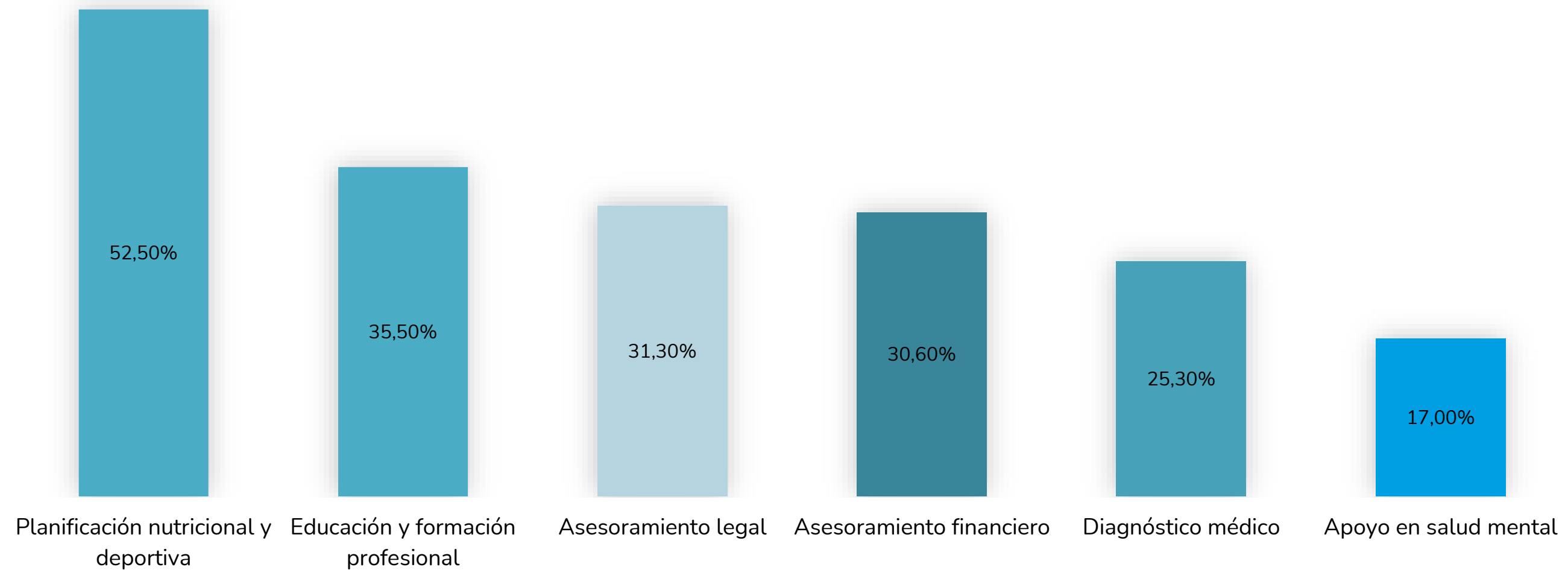
Los miedos de los jóvenes...

¿Cuáles son sus principales preocupaciones en relación con los **impactos sociales** de la IA? (18 a 26 años)



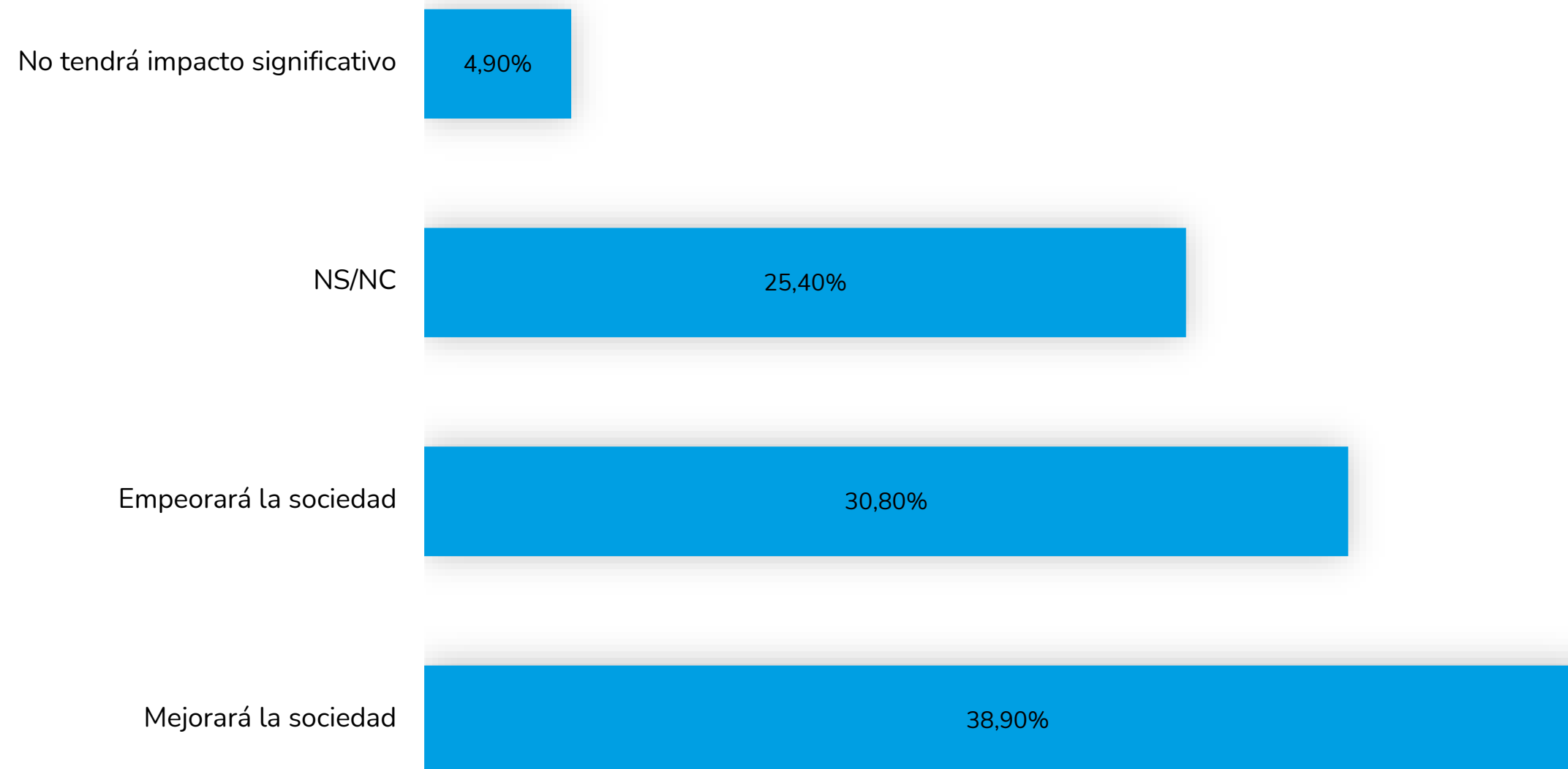
Confianza en la IA

De las siguientes decisiones importantes, ¿cuáles dejarías en manos de una IA?



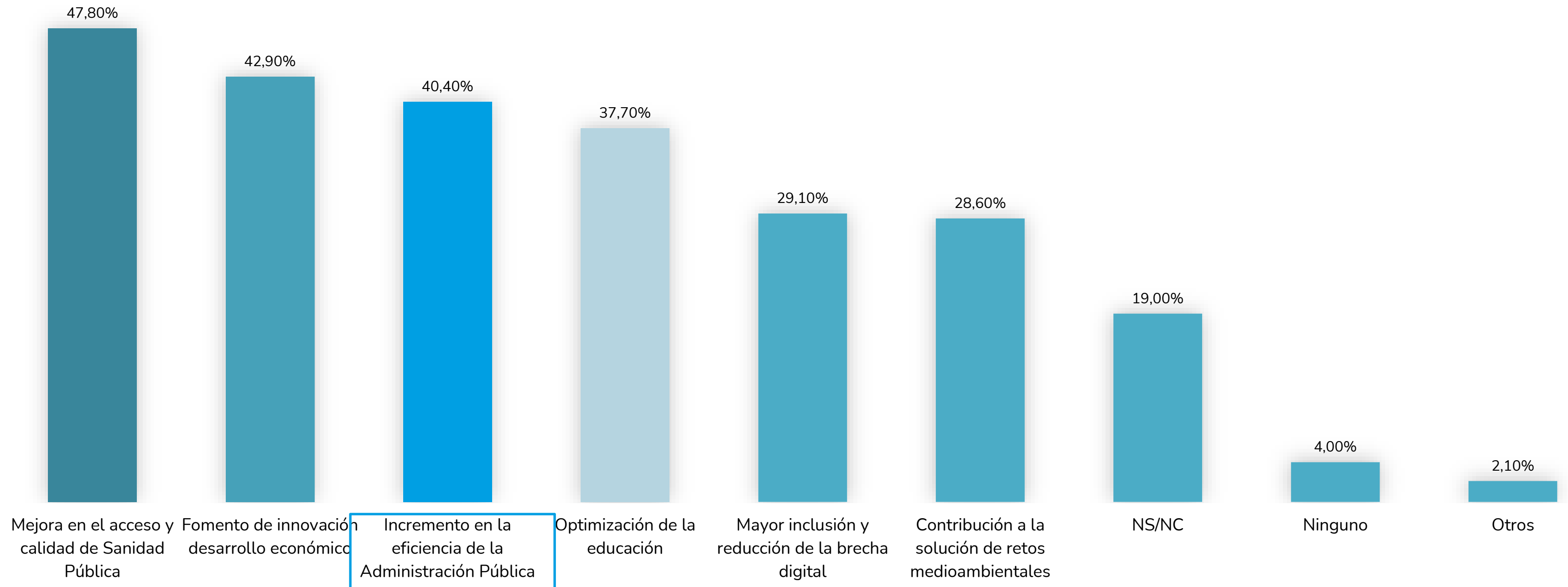
¿Qué **esperan** de la IA?

En conjunto, ¿cómo crees que la IA influirá en la **sociedad** en los próximos años?



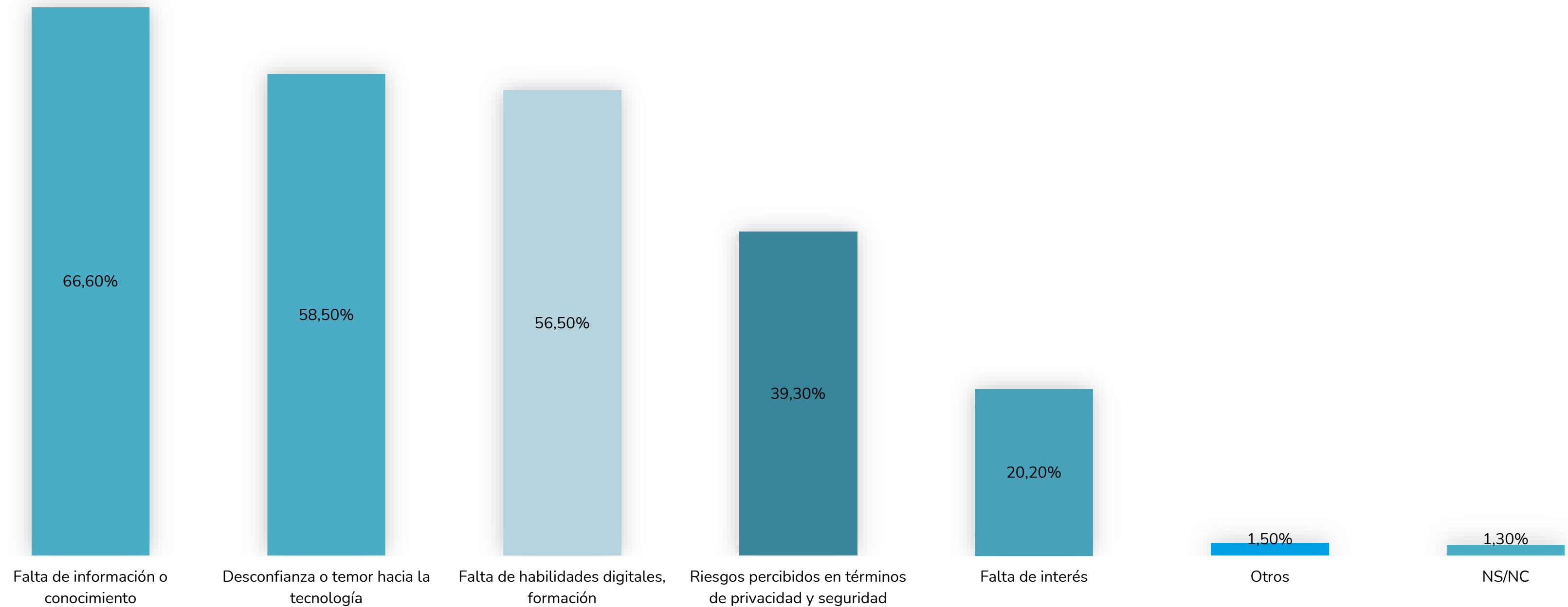
¿Qué **esperan** de la IA?

¿Qué impactos positivos cree que la IA va a generar en la Sociedad?



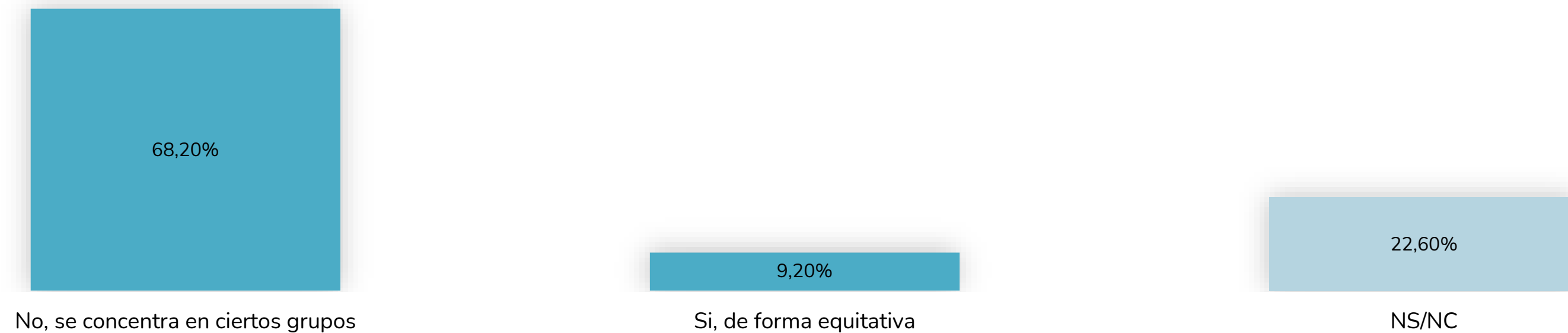
Si es tan útil, ¿por qué no se usa más?

¿Cuáles cree que son las principales barreras para la adopción de la IA entre la ciudadanía?



La IA: ¿para **quién** y **cómo**?

¿Cree que los **beneficios** derivados de la IA se **distribuyen** de manera **equitativa** en nuestra Sociedad?



En Aragón, la puntuación media que se da a la importancia de que las **empresas** sean **responsables** con la IA es de **4,65 sobre 5**.

¿Qué es IA ÉTICA? 10 principios éticos de la UNESCO

Proporcionalidad e inocuidad

La IA debe diseñarse y utilizarse de forma que no cause daño y que sus beneficios superen los riesgos.

Seguridad y protección

Los sistemas de IA deben ser seguros, protegidos frente a ataques y fallos, y diseñados para minimizar riesgos.

Equidad y no discriminación

Se debe evitar que la IA reproduzca o amplifique sesgos y desigualdades. Debe promover la justicia y la inclusión.

Sostenibilidad

La IA debe contribuir al desarrollo sostenible y respetar el medio ambiente y los ecosistemas.

Derecho a la intimidad y protección de datos

Se debe garantizar la privacidad y la protección de los datos personales en todo el ciclo de vida de los sistemas de IA.

Supervisión y decisión humanas

Las decisiones importantes deben seguir bajo control humano. La IA debe apoyar, no sustituir, la autonomía humana.

Transparencia y explicabilidad

Los sistemas de IA deben ser comprensibles, trazables y explicables para los usuarios y responsables.

Responsabilidad y rendición de cuentas

Debe haber mecanismos claros para asignar responsabilidades por las decisiones y efectos de la IA.

Conciencia y alfabetización digital

Es esencial promover la educación y la comprensión pública sobre la IA y sus implicaciones.

Gobernanza y cooperación internacional

Se requiere una gobernanza ética global, basada en la cooperación entre países y sectores.



IAON



Suscríbete a la newsletter para ser el primero en recibir el informe completo

www.ia-on.es



MUCHAS GRACIAS

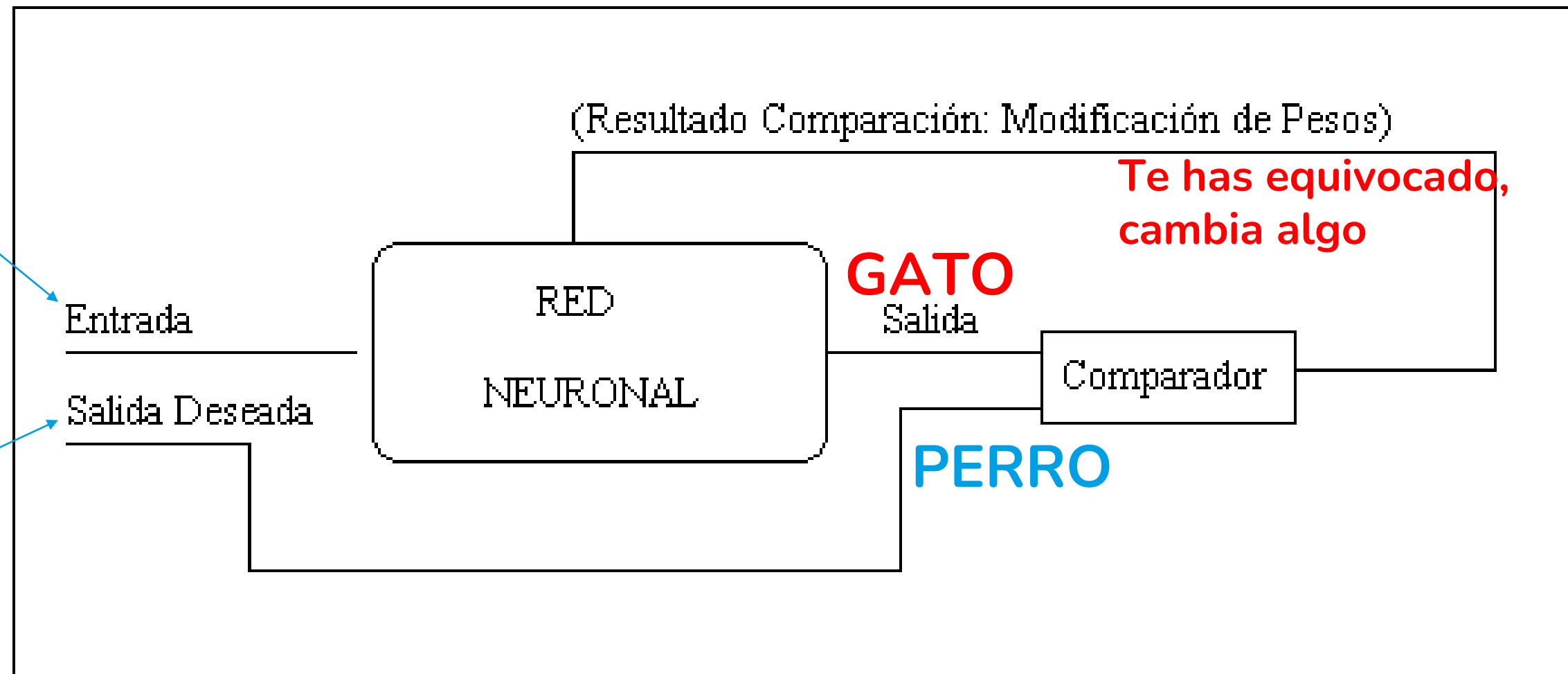
IAÓN



¿Cómo **aprendemos** las personas? ¿Cómo aprende la IA?



PERRO



Adivina la siguiente palabra de esta frase:

EL CIELO ES DE COLOR ...

¿Qué hacen los LLMs?

X1: El

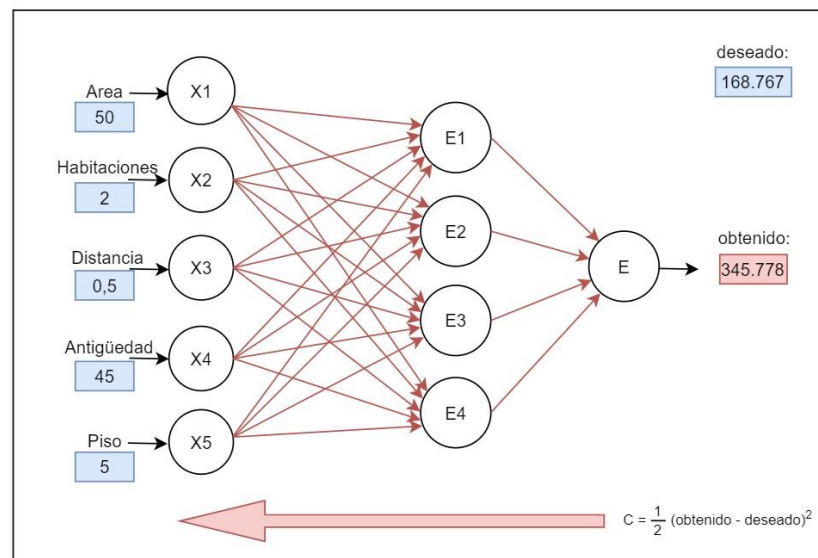
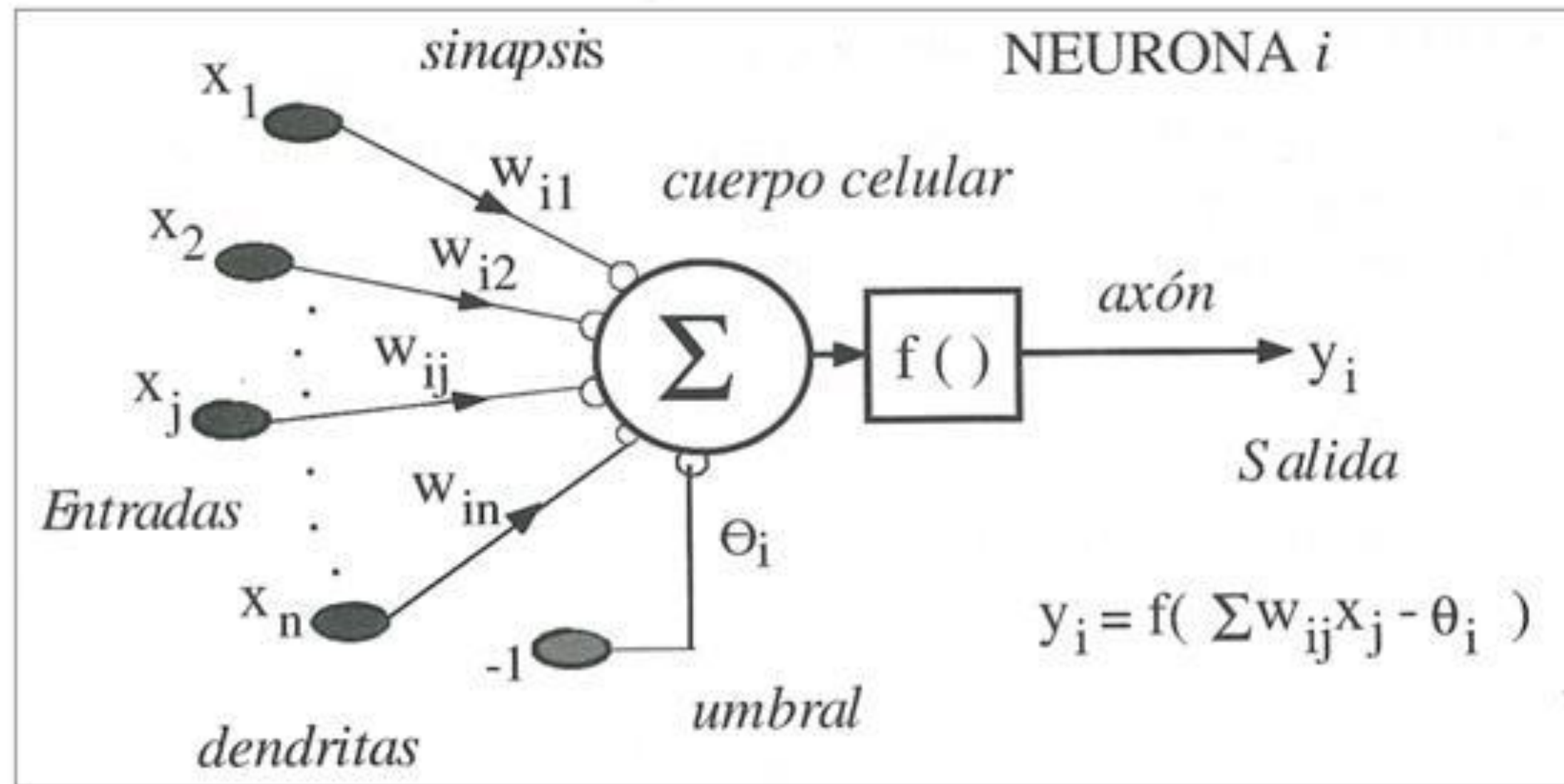
X2: Cielo

X3: Es

X4: De

X5: Color

Salida: ¿?



MUCHAS GRACIAS

IAÓN

