

# Percepción pública sobre evolución, religión y ciencia en 2023

ES

## Percepciones públicas sobre la evolución



Un **97%** de los participantes ha oído hablar sobre la ciencia evolutiva, pero solo el **49%** dice saber mucho o bastante sobre ella

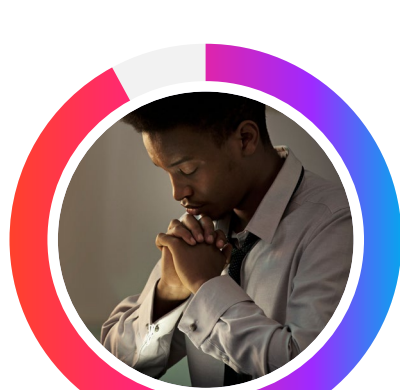
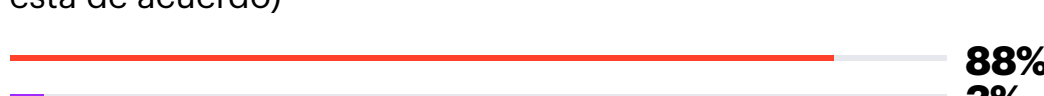


Un **87%** piensa que los procesos evolucionistas pueden explicar de qué manera se han desarrollado y siguen desarrollándose todos los organismos, incluido el ser humano. Solamente el **5%** no está de acuerdo con ello

Un **85%** de las personas que tienen creencias religiosas o espirituales está de acuerdo con que los procesos evolucionistas explican de qué manera se desarrollaron todos los organismos, incluido el ser humano (mientras que el **6%** no está de acuerdo)



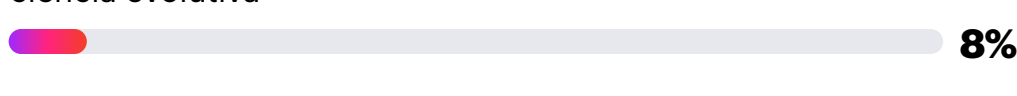
Un **88%** de las personas que no tienen creencias religiosas o espirituales está de acuerdo con que los procesos evolucionistas explican de qué manera se desarrollaron todos los organismos, incluido el ser humano (mientras que el **3%** no está de acuerdo)



Un **92%** **no** tiene dificultades para aceptar la ciencia evolutiva en relación con sus propias creencias. Esto supone un **87%** en el caso de las personas que tienen creencias religiosas o espirituales

## Percepción pública sobre las creencias de otros en cuanto a la evolución

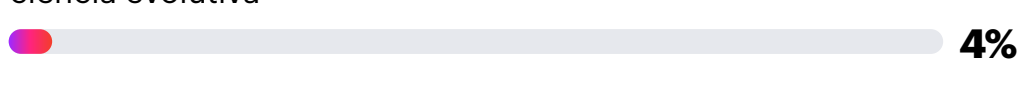
Cree que una persona corriente tendría dificultades para aceptar la ciencia evolutiva



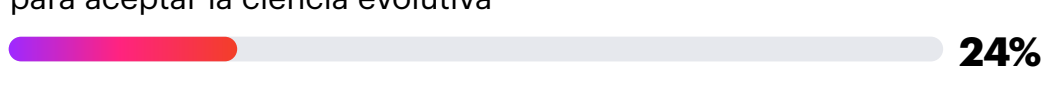
Cree que una persona corriente con creencias religiosas tendría dificultades para aceptar la ciencia evolutiva



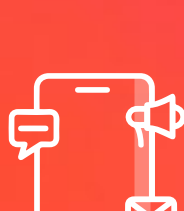
Cree que un científico tendría dificultades para aceptar la ciencia evolutiva



Cree que un científico con creencias religiosas tendría dificultades para aceptar la ciencia evolutiva



## Compatibilidad e incompatibilidad de la religión y la evolución



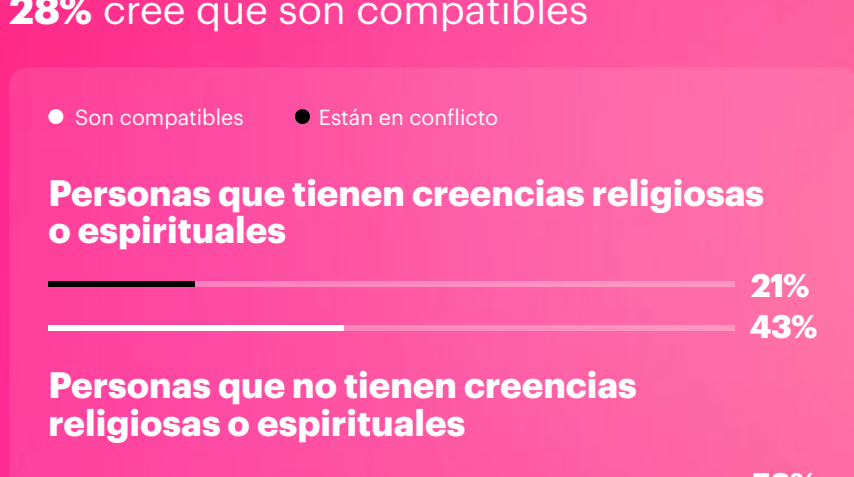
El **32%**

de los participantes cree que los medios de comunicación presentan la ciencia evolutiva y la religión como dos posturas contrarias en mayor medida de lo que ellos mismos las perciben (frente a un **18%** que piensa que los medios de comunicación las presentan como posturas compatibles)



## Hay división de opiniones sobre si la ciencia y la religión son dos posturas contrarias

Un **40%** opina que lo son, mientras que un **28%** cree que son compatibles



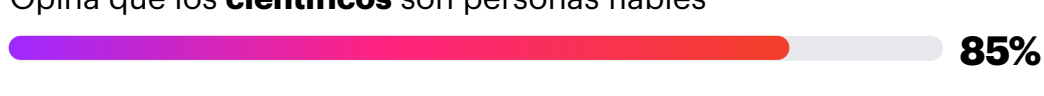
## Creencia en Dios y en la evolución

Cuando se les preguntó a los participantes en qué medida les parecía posible creer en un Dios o en un poder supremo y seguir pensando que la vida en la Tierra, incluido el ser humano, evolucionó con el tiempo como consecuencia de los procesos evolucionistas, un **39%** dijo que sería difícil



## Confianza en las fuentes de información

Opina que los **científicos** son personas fiables

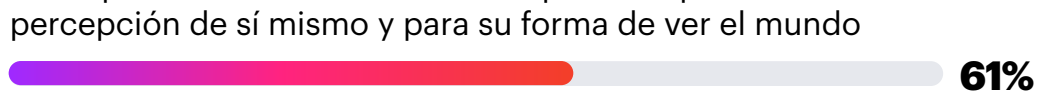


Percibe a los expertos en **ciencia evolutiva** como fiables

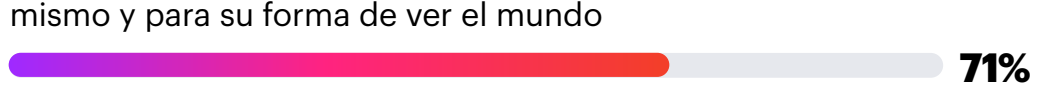


## Ciencia, religión, evolución e identidad social

Cree que la **ciencia evolutiva** es importante para su percepción de sí mismo y para su forma de ver el mundo



Cree que la **ciencia** es importante para su percepción de sí mismo y para su forma de ver el mundo



Cree que su **postura religiosa, espiritual o no religiosa** es importante para su percepción de sí mismo y para su forma de ver el mundo



Para obtener más información, visite [yougov.com/business](https://yougov.com/business)

Estos resultados proceden de un estudio llevado a cabo por YouGov en nombre de la Universidad de Birmingham que explora la percepción sobre la religión, la ciencia y la relación entre ellas. El tamaño de la muestra en España fue de n=2006 y los datos se han ponderado para que sean representativos de la población adulta en España (de 18 años o más).