

¿Qué es el sesgo algorítmico?

El sesgo algorítmico es como cuando una computadora sigue cometiendo los mismos errores injustos una y otra vez. Imagínese si el asistente de voz de su teléfono siempre lo entendiera mal, a pesar de que dijera lo mismo cada vez. Esto se debe a que la computadora detrás de él tiene algunos sesgos incorporados que hacen que cometa los mismos errores repetidamente.

2 Características clave a destacar:

- Se refiere a los errores sistémicos y repetibles en los sistemas informáticos
- que conducen a resultados injustos

Estos sesgos pueden hacer que un ordenador trate a ciertas personas de manera injusta, y favorezca a un grupo sobre otro, incluso si no es intencional. Con el uso cada vez mayor de la tecnología de IA y aprendizaje automático, es muy importante que seamos conscientes de estos sesgos para asegurarnos de que todos reciban un trato justo.

⇒ Para volver al juego, cierra esta ventana, haciendo clic en la X.

1/1