

Nueva presentación: Las lavadoras previenen los embarazos

Hans Sigrist

14 marzo, 2026

Acabo de publicar una presentación titulada [Las lavadoras previenen los embarazos](#). El título es, por supuesto, una provocación.

En ella exploramos uno de los conceptos más importantes (y malentendidos) de la estadística: **la diferencia entre correlación y causalidad**. Usamos un ejemplo clásico y algo absurdo (la relación entre el número de películas de Nicolas Cage y los ahogamientos en piscinas) para entender por qué no debemos saltar a conclusiones apresuradas cuando vemos que dos cosas parecen relacionarse. Para explorar más puedes leer este artículo de National Geographic [Nick Cage Movies Vs. Drownings, and More Strange \(but Spurious\) Correlations](#)

Entender esto te ayudará a:

- Leer de forma más crítica noticias y estudios que usan datos.
- Evitar caer en falsas creencias o “mitos estadísticos”.
- Aplicar este pensamiento en tus propios análisis del curso.

La presentación es corta, visual y con ejemplos entretenidos. Ideal para ver antes de nuestra próxima clase.

Enlace directo: [Las lavadoras previenen los embarazos \(presentación Quarto\)](#)