



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

PRESENTA:

ERICK VILLEGAS MARTINEZ

MATERIA:

Diseño experimental

DOCENTE:

Dr. Eduardo Arreola Jimenez

Tema:

Mapa conceptual

Bibliografía:

- Gómez Bastar, Sergio. Metodología de la investigación". 1ª edición. Red Tercer Milenio S. C. México, 2012.
- Hernández Sampieri, Roberto. Metodología de la Investigación. McGrawHill Education. 6ª Ed. México, 2014.

CONCEPTO

LA INFERENCIA CAUSAL ES EL PROCESO DE DEDUCIR LA RELACIÓN CAUSA-EFECTO ENTRE DOS O MÁS VARIABLES.

EN EL CONTEXTO DEL MANEJO DE LA BIBLIOGRAFÍA, LA INFERENCIA CAUSAL PUEDE SER UTILIZADA PARA ENTENDER CÓMO EL MANEJO ADECUADO DE LA BIBLIOGRAFÍA PUEDE AFECTAR EL ÉXITO DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN.

EJEMPLO BUENO

SI UN INVESTIGADOR TIENE UN BUEN MANEJO DE LA BIBLIOGRAFÍA, ES PROBABLE QUE TENGA ACCESO A UNA VARIEDAD DE FUENTES DE INFORMACIÓN RELEVANTE Y ACTUALIZADA

↓
LO QUE PUEDE MEJORAR LA CALIDAD Y LA PRECISIÓN DE SU INVESTIGACIÓN.

EJEMPLO MALO

SI EL INVESTIGADOR TIENE UN MAL MANEJO DE LA BIBLIOGRAFÍA, ES PROBABLE QUE TENGA DIFICULTADES PARA ENCONTRAR FUENTES RELEVANTES Y ACTUALIZADAS

↓
LO QUE PUEDE DISMINUIR LA CALIDAD Y LA PRECISIÓN DE SU INVESTIGACIÓN.

LA INFERENCIA CASUAL

UTILIDAD

UTILIZADA PARA ENTENDER CÓMO EL MANEJO ADECUADO DE LA BIBLIOGRAFÍA PUEDE AFECTAR EL ÉXITO DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

UTILIDAD

CÓMO LOS INVESTIGADORES PUEDEN MEJORAR SUS HABILIDADES EN ESTE ÁMBITO PARA MAXIMIZAR LOS RESULTADOS DE SUS INVESTIGACIONES.