Técnicas de Investigación de Campo: Recursos y Enlaces

Introducción

La investigación de campo es un método fundamental en las ciencias sociales y otras disciplinas, ya que permite obtener información directamente de la fuente o entorno de estudio y en este documento se recopilan diversos recursos en línea que explican, ejemplifican y profundizan en las técnicas de investigación de campo

Cada enlace ha sido seleccionado por su claridad y relevancia en contextos educativos

Recursos y Enlaces

Investigación de Campo: Características, Diseño,
Técnicas y Ejemplos

Enlace: <u>lifeder.com/investigacion-de-campo</u>

Descripción: Artículo que ofrece una visión general sobre la investigación de campo, abordando sus características, diseño metodológico y ejemplos prácticos, este es un recurso ideal para comprender conceptos básicos y sentar las bases conceptuales en estudiantes

2. Investigación de Campo: Qué es, Características, Tipos y Técnicas

Enlace: significados.com/investigacion-de-campo

Descripción: Este recurso detalla los diferentes tipos y técnicas de investigación de campo, utilizando un lenguaje claro y accesible y además, se incluyen ejemplos y casos prácticos que facilitan la comprensión de los pasos fundamentales en la investigación

3. Técnicas de Investigación de Campo - UNAM

Enlace: <u>UNAM – Técnicas de Investigación</u>

Descripción: Página informativa del entorno académico de la UNAM que presenta diversas técnicas de investigación de campo, con definiciones y ejemplos aplicados en contextos educativos y de investigación

4. CAPÍTULO III: Marco Metodológico y Tipos de Investigación

Enlace: virtual.urbe.edu/cap03.pdf

Descripción: Documento PDF en el que se aborda de manera detallada el marco metodológico de una investigación, incluyendo la clasificación de los distintos tipos de estudios y técnicas de campo, lo que resulta muy valioso para estudiantes que deseen profundizar en la teoría

5. Unidad 3: Metodología y Técnicas de Investigación - CECyTE G

Enlace: CECyTE G – Unidad de Investigación

Descripción: Material educativo diseñado para estudiantes, que explica detalladamente la metodología y diversas técnicas de investigación de campo, con

ejemplos aplicados al ámbito escolar y social

6. Técnicas de Investigación de Campo II: Guía de Autoaprendizaje

Enlace: IPN - Guía de Investigación

Descripción: Este PDF, producido por el IPN, ofrece una guía de autoaprendizaje que abarca diversas técnicas y estrategias para la ejecución de investigaciones de campo, haciendo especial énfasis en la recolección y análisis de datosAquí tienes cinco nuevos recursos verificados con sus descripciones, que puedes integrar en tu documento sobre técnicas de investigación de campo para nivel medio superior:

7. Investigación de campo – Wikipedia Enlace:

https://es.wikipedia.org/wiki/Investigaci%C3%B3n_de_campo

Descripción: Este artículo de Wikipedia explica de forma detallada los fundamentos de la investigación de campo, abarcando definiciones, métodos y aplicaciones en diversas disciplinas y además, incluye referencias

bibliográficas que pueden servir para profundizar en el tema

Conclusión

La recopilación y el análisis de estos recursos permitirán a los estudiantes y docentes obtener una visión amplia y rigurosa de las técnicas de investigación de campo donde cada uno de estos enlaces ofrece herramientas teóricas y prácticas que facilitan el aprendizaje de metodologías, el manejo de instrumentos de recolección de datos y la reflexión sobre aspectos éticos, este documento servirá como un mapa conceptual que invita a profundizar y a debatir sobre las ventajas, desafíos y aplicaciones de la investigación en situaciones reales