

# 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

### 1. Investigación de Campo: Características, Diseño, Técnicas y Ejemplos

**Enlace:** [lifereder.com/investigacion-de-campo](https://lifereder.com/investigacion-de-campo)

**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](https://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:** [UNAM – Técnicas de Investigación](https://www.unam.mx/investigacion)

**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](https://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 datos. Aquí 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](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