



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO
DE HIDALGO**
ESCUELA PREPARATORIA N° 5



**Asignatura: Desarrollo de Habilidades
para la Investigación**
Tema: Tipos de investigación

**Profesor(a). Lic. Justino Salvador Martínez
González**

Julio – Diciembre 2020

Tema: Tipos de investigación

Resumen

- **A lo largo del tiempo el ser humano intenta descubrir o conocer, examinando muy atentamente cualquier tipo de indicio para aclarar un hecho. Para ello según la extensión del estudio puede haber diferentes tipos de investigación apoyados de las técnicas apropiadas para la obtención de datos.**
- **Palabras Claves: estudio, descubrir, hecho, investigación, técnicas, datos, examinando.**

Tema: Types of research

Abstract:

- **Over time the human being tries to discover or know, examining very carefully any kind of indication to clarify a fact. To do this according to the extent of the study there may be different types of research supported by the appropriate techniques for obtaining data.**

Keywords: study, discover, fact, research, techniques, data, examination.

Objetivo general: Contribuir al desarrollo de habilidades para la investigación a través de la perspectiva y las estrategias teórico-metodológicas que permitan a los estudiantes la detección de problemas cotidianos que pasen desde un proceso de búsqueda, registro, análisis, crítica y comprensión de diversas fuentes de información hasta el desarrollo de un protocolo de investigación de calidad.

Nombre de la unidad: Conceptos básicos de metodología de la investigación

UNIDAD I: Tipos de investigación

Objetivo de la unidad: Identificar los conceptos básicos de la investigación mediante estructuras cognitivas de razonamiento lógico para que los alumnos obtengan un sustento real de los elementos de la investigación y los apliquen a su vida cotidiana y académica.

Tema: Tipos de investigación

1.5. Tema: Documental, de campo y científico.

Existen varios tipos de investigación que se clasifican dependiendo de su objetivo, la profundidad del estudio realizado, los datos que se analizan, el tiempo que requiere el estudio del fenómeno, entre otros factores.

Los tipos de investigación se clasifican en función de su propósito, del nivel de profundidad con el que se estudia un fenómeno, el tipo de datos empleados, el tiempo que tome estudiar el problema.

Investigación documental

Detectar, obtener y consultar la bibliografía y otros materiales que parten de otros conocimientos y/o afirmaciones recogidas moderadamente de cualquier realidad, de manera selectiva, de modo que puedan ser útiles para los propósitos del estudio

Características

- 
- **Formar parte de un contexto, sin pertenecer a el.**

- 
- **Reconstruir eventos pasados.**

- 
- **Continuar con eventos que tuvieron su inicio en algún momento determinado y que ahora están en desarrollo.**

Pasos a seguir



- **Selección del material**



- **Revisión del material**



- **Organización**



- **Análisis de datos**



- **Conclusiones**

Investigación de Campo

Es el proceso que, utilizando el método científico, permite obtener nuevos conocimientos en el campo de la realidad social. (investigación pura).

Pasos a seguir

Concebir la idea a investigar.

Selección de la muestra.

Marco teórico.

Definir el tipo de investigación.

Establecer la hipótesis

Recolección de datos

**Análisis de datos y
Presentación de los resultados**

Arcaísmos

Es un tipo de investigación “sistemática, controlada, empírica, y crítica, de proposiciones hipotéticas sobre las presumidas relaciones entre fenómenos naturales”.

Elementos de esta investigación



El objeto. aquello sobre lo que se indaga, entendido como el tema sobre el que se investigará.

El medio. el conjunto de técnicas adecuadas para realizar la investigación.

La finalidad de la investigación. las razones por las que se puso en marcha la investigación.

Bibliografía:

Hernández, S.N. (2013). Metodología de la Investigación para bachillerato: Enfoque por competencias (1^a.ed.). México: Mc Graw Hill

Lases, F. M. (2016). Metodología de la Investigación, un nuevo enfoque basado en competencias (4a ed.). México LPRINT.

Baena P. G. (2016). Metodología de la Investigación. Grupo Editorial Patria S.A. de C.V.