



¿CUÁNTOS TIPOS DE TESIS HAY?

Ahora que se ha aprendido ¿qué es una tesis? Mostramos que existen distintas formas de elaborarlas, con el objetivo de que se tomen en cuenta aspectos como el tiempo, el esfuerzo, métodos de realización y desde luego los recursos para su investigación y conclusión.

Un dato muy importante es que el alumno pregunte en su escuela o departamento académico cuáles son los tipos de tesis aceptados por la universidad, cómo se requiere que sea presentada la tesis. **SE DEBEN SOLICITAR LOS REQUISITOS.**

Hay que ir por partes, entendemos si es la primera vez que el alumno realiza una tesis, por ello también sugerimos que se pida un ejemplo de algún trabajo mostrado y aprobado al menos de dos o tres años de anterioridad, es decir, reciente, esto para que quien vaya a iniciar su tesis tenga una idea de cómo se elabora. En el campus el interesado puede preguntar dónde tienen guardadas las tesis que son presentadas por los universitarios. **PROGRAMAR UNA VISITA A ESE ACERVO** es otra sugerencia.

Existen tesis por nivel de estudio, es decir, nivel licenciatura, maestría, doctoral, otras se clasifican por temas: intuitivas, filosóficas. También aquellas que se clasifican por el método de investigación: básicas, teóricas, aplicadas o empíricas.

No existe un manual específico que nos diga con exactitud cuáles son los tipos de tesis definidos y definitivos; pero si queremos mostrarte las tres formas de tesis básicas que ayudarán a responder la pregunta de origen y por la que se desarrolla la investigación.



Documental: es aquella investigación cuya técnica de investigación es cualitativa, es decir, se encarga de recopilar y seleccionar información a través de la lectura de documentos, libros, revistas, grabaciones, filmaciones, periódicos, bibliografías, etc.

Las ventajas de la investigación documental:

- Te permite ahorrar recursos como tiempo y dinero.
- Aumenta los conocimientos y la capacidad de memorizar.
- Es fácil recolectar la información que se necesita.
- Permite organizar y distribuir las ideas.
- Es posible realizar una base de datos donde se recolecten las fuentes de información.
- Es posible verificar las conclusiones obtenidas en la investigación.

Al realizar la tesis documental implicará análisis a profundidad de la información, conceptualización de esta, así como el aseguramiento de que los documentos o fuentes consultadas sean lo más fidedignas posibles.

Con la información recopilada para la tesis documental le permitirá al alumno hacer aportaciones originales de acuerdo con el proyecto de titulación que esté trabajando.

Experimental: es toda aquella investigación que se lleva a cabo mediante métodos científicos que buscan determinar las causas y efectos de un fenómeno. Así, la investigación experimental, por definición, es un tipo de investigación cuantitativa. Es decir, trata con resultados y datos cuantitativos (y no cualitativos) que pueden medirse científica y estadísticamente. Así, para desarrollar este tipo de investigación se manipulan variables, se estudian grupos de control y se observan efectos y resultados.



Ventajas de la investigación experimental:

- Una investigación experimental, si sigue un procedimiento científico estricto, arroja resultados confiables y precisos. Además, tiene la ventaja de que será replicable en otras investigaciones. Por lo tanto, la característica fundamental es que los investigadores tienen control sobre las variables. Lo cual no sucede en las investigaciones que no son experimentales.
- Resultados certeros pueden iluminar otro tipo de investigaciones y generar nuevos conocimientos sobre el comportamiento de un fenómeno.
- Son muy útiles cuando el tiempo es un elemento importante que incide directamente en la relación de causa y efecto entre las variables.

Este tipo de tesis es enfocado a lo matemático y a lo estadístico.

Análisis de caso: en este tipo de investigación el estudiante profundiza en un proceso completo de aprendizaje práctico; pretende describir, comparar, evaluar y comprender las diferentes contrariedades de una investigación.

Forma parte de la investigación cualitativa, es decir se centra en estudiar un fenómeno en profundidad en lugar de usar la estadística para sacar conclusiones generales.

Se utiliza para crear una teoría antes de llevar a cabo un estudio más costoso o investigar un fenómeno relevante para los especialistas. La observación y aplicación de cuestionarios son los métodos utilizados durante este estudio.

Al análisis de caso también se le conoce como mixto, ya que posee características de la experimental, es decir, tiene aportaciones cualitativas y cuantitativas, aunque la mayor parte de su proceso se centre en el fenómeno investigado y no en las estadísticas.



Ventajas del análisis de casos:

- Fomenta el pensamiento crítico.
- Permite la comprensión de problemas.
- Es accesible. Esta investigación/análisis se puede hacer desde casa.
- Favorece la comunicación entre grupos y personas.
- Abre puertas a nuevos estudios.

Referencias:

Ortega, C. (2023). ¿Qué es la investigación documental? QuestionPro.

<https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-documental/#:~:text=La%20investigaci%C3%B3n%20documental%20es%20una,%2C%20peri%C3%B3dicos%2C%20bibliograf%C3%ADas%2C%20etc>

Sollitto, I. (2023). Conoce qué es y cuáles son las características de una investigación experimental.

Tesis y Másters Argentina. <https://tesisymasters.com.ar/investigacion-experimental-definicion/#:~:text=Es%20toda%20aquella%20investigaci%C3%B3n%20que,un%20tipo%20de%20investigaci%C3%B3n%20cuantitativa>