



Seminario de titulación

Abstract: Es un breve resumen que explica de manera concisa los datos relevantes sobre: tema, problema, hipótesis, estructura del trabajo y conclusiones.

Almanaque: Registro o catálogo anual que contiene datos astronómicos y noticias relevantes sobre celebraciones religiosas o civiles.

Artículo académico: Es un documento que expone de forma resumida el resultado total o parcial de una investigación.

Coherencia: Es la adecuada conexión de las ideas que constituyen la estructura de un discurso.

Cuestionario: Es un conjunto de cuestionamientos abiertos o cerrados que se emplean con el fin de recopilar datos.

Entrevista: Es una conversación directa entre dos o más personas, en donde se formulan preguntas para obtener información acerca de alguna cuestión en particular.

Estadística: Ciencia que se encarga de ordenar y analizar un conjunto de datos con el objetivo de obtener explicaciones y dar predicciones a partir de los fenómenos observados.

Hipótesis: Es un supuesto, una proposición o una explicación tentativa acerca de algún fenómeno o una problemática.

Índice: Lista de las materias, los capítulos o los nombres que contiene una obra publicada, los cuales son identificados junto al número de página en el que aparecen; este elemento es colocado al principio o al final del texto.

Investigación: Proceso intelectual y experimental de indagación sobre algún tema en particular con el propósito de aumentar el conocimiento.

Investigación aplicada: Estudio científico que se utiliza para resolver problemáticas.

Investigación causal: Se enfoca en determinar los motivos que propician un fenómeno.

Investigación correlacional: Pretende conocer la relación entre dos variables de estudio.

Investigación descriptiva: Tipo de investigación que se basa en las descripciones del tema o del problema indagado.

Investigación documental: Técnica de investigación que se basa en la lectura de documentos para recolectar información.



Investigación exploratoria: Técnica de indagación que se enfoca en explorar un tema para conocerlo a profundidad.

Investigación pura: Enfoque de investigación cuya finalidad es lograr la comprensión de un tema o un fenómeno.

Marco conceptual: Es una sección escrita que recopila los conceptos fundamentales para el desarrollo de la investigación.

Marco teórico: Es la recopilación de teorías e investigaciones previas en las que se fundamenta el tema de estudio.

Monografía: Es un escrito detallado cuyo objetivo es investigar a profundidad acerca de un tema en particular con el fin de explorar nuevos caminos sobre la temática en cuestión.

Objetivo de la investigación: Se compone de las directrices que indican lo que se pretende lograr con la realización de una investigación.

Problema de investigación: Es una situación que se busca solucionar empleando un método específico.

Sinodal: Persona que forma parte de un jurado académico que será el responsable de determinar si un estudiante es merecedor del grado o el reconocimiento académico que pretende adquirir.

Trabajo académico: Es un texto elaborado en torno a un tema específico, cuya redacción precisa de un enfoque intelectual profundo.

Tesis: Es un documento que refleja de forma sintética el trabajo realizado para defender una postura mediante argumentos válidos a los que se llegó gracias a una metodología de investigación.

Test: Es una prueba que se emplea en diversas áreas del conocimiento, como la pedagogía, la psicotecnia o la medicina, para evaluar el grado de inteligencia, la capacidad de atención y las aptitudes o las conductas de los individuos.