

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre de la alumno (a): Alejandra Pérez Álvarez

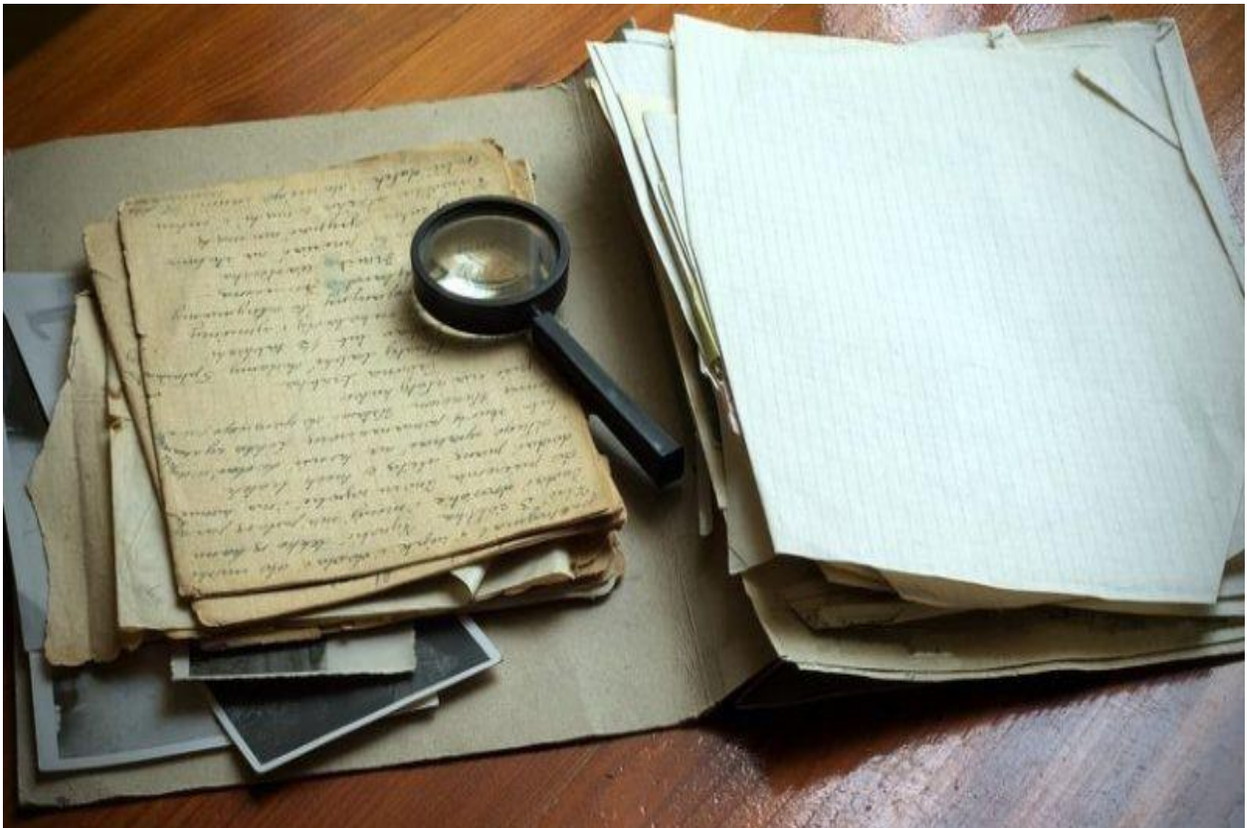
Nombre del maestro (a): Yaneth Fabiola Solórzano Penagos

Nombre de la actividad: Mapa conceptual

Nombre de la materia: Seminarios de investigación en ciencias de la salud

Maestría de administración en sistemas de salud.

Unidad II. Documental y sus técnicas



DOCUMENTAL Y SUS TECNICAS

INVESTIGACION EN MEXICO

HAN

Estado ligadas a su desarrollo histórico. En este sentido, se puede afirmar que la tradición científica en México comienza en la época de la Colonia. Durante los primeros años de la ocupación española prevalecen los paradigmas de la ciencia antigua y medieval. Con los años, se van aceptando, casi a la par de Europa, las premisas de la ciencia moderna. Para finales del siglo XVIII varios sectores, especialmente el sector económico, demandaban el desarrollo del conocimiento científico y técnico. Pero el tipo de conocimiento demandado requería tomar en cuenta el contexto social y la cultura local. De este modo, la necesidad de independencia de México abarcaba también el ámbito científico.

INVESTIGACION CIENTIFICA Y DOCUMENTAL

LA

Investigación científica es un proceso ordenado y sistemático de indagación en el cual, mediante la aplicación rigurosa de un conjunto de métodos y criterios, se persigue el estudio, análisis o indagación en torno a un asunto o tema, la investigación documental es un procedimiento científico, un proceso sistemático de indagación, recolección, organización, análisis e interpretación de información o datos en torno a un determinado tema.

CONCEPTO Y CARACTERISTICA

SON

Sistemática: En la investigación se da una secuencia lógica de los pasos que se aplican, también la sistematicidad se refleja porque el fenómeno que se estudia está relacionado con otros fenómenos, en algunos casos él incide en los fenómenos y en otros, los fenómenos inciden en él.
Controlada: En la investigación el control debe ser constante a fin de que los datos obtenidos sean confiables y por tanto los resultados tengan validez.
Empírica: Está referida al proceso de recopilación de datos extraídos de la realidad y que sobre la base de su análisis se llega a generalizar.
Crítica: Sobre la base de la teoría el investigador analiza los datos extraídos de la realidad y como resultado aprobará las teorías o tendrán que sufrir transformaciones.

SELECCIÓN DEL TEMA

LA

Investigación comienza con el interés por un campo del conocimiento, para lo cual debemos de estar conscientes de que cada disciplina cuenta con un objeto de estudio propio, siendo estas particularidades de la realidad las que como investigadores pertenecientes a una disciplina nos tendrán que interesar, para ser sometidas a la reflexión y problematización constante.

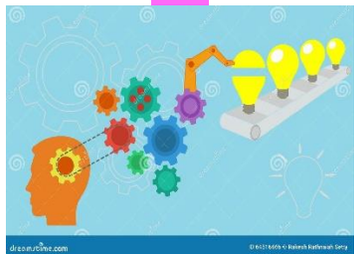


DOCUMENTAL Y SUS TECNICAS

CONCEPTUALIZACION

ES

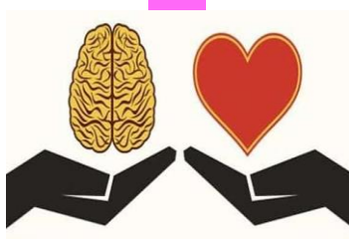
El proceso mental a través del cual formamos ideas abstractas a partir de nuestra experiencia y conocimiento del mundo. Conectando diferentes conceptos, creamos un significado más profundo y completo.



FACTORES OBJETIVOS Y SUBJETIVOS

LOS

Factores Subjetivos son: Interés y agrado por el tema, Conocimiento del tema. (formación académica antecedente, experiencia, dominio de la teoría), Tiempo requerido por el investigador para llevar a cabo su investigación, Recursos económicos necesarios para desarrollar la investigación, Disponibilidad de material necesario. Los factores Objetivos son: Valorar si el tema es apto para desarrollar en una investigación, Utilidad del tema, Viable; que contenga un problema que pueda modificarse o resolverse de acuerdo con el conocimiento actual, Literatura: bibliografía referente al tema.



CARACTERISTICAS DESEABLES DEL TEMA

SON

1. Elegir los temas que nos inquietan o son de nuestra preferencia
2. Usar nuestras experiencias personales frente a estos temas
3. Consultar profesores de estos temas, como también notas de clase.
4. Examinar publicaciones sobre el tema, como libros, revistas, enciclopedias, entre otros.
5. Informarse sobre los temas afines
6. Contactarse con instituciones cuyo fin sea relacionado con el tema escogido.



FUENTES

LAS

Fuentes que servirán de ayuda para la elección de un tema son las siguientes: Experiencias personales, Consulta a profesores, Revisión de notas de clase, Examen de publicaciones, libros, revistas, enciclopedias, catálogos de libros, prensa, manuales, compendios, tratados, Revisión de bibliografía de la especialidad del tema, Conexión con instituciones relacionadas con el tema, Trabajos ya realizados, pero susceptibles de comprobación, corrección, ampliación, desarrollo o aplicación.



CITAS:

SURESTE, U. D. (ENERO- ABRIL de 2025). *SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA*. Obtenido de MAESTRIA EN ADMINISTRACIÓN EN CIENCIAS DE LA:
https://fileservice.s3mwc.com/storage/uds/biblioteca/2025/03/Rm3Ljk7pV5OApixVYXsP-Seminario_de_investigacion_en_Ciencias_de_la_salud_2025.pdf

FUENTES:

<https://www.significados.com/investigacion-cientifica/>

<https://www.lifeder.com/investigacion-mexico-evolucion-social/>

REFERENCIAS:

SURESTE, U. D. (ENERO- ABRIL de 2025). *SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA*. Obtenido de MAESTRIA EN ADMINISTRACIÓN EN CIENCIAS DE LA:
https://fileservice.s3mwc.com/storage/uds/biblioteca/2025/03/Rm3Ljk7pV5OApixVYXsP-Seminario_de_investigacion_en_Ciencias_de_la_salud_2025.pdf