



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Susana Vidal Gómez

Nombre del tema: Bases conceptuales para realizar una investigación

Nombre de la Materia: Seminario de tesis

Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: octavo

BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN



Concepto de investigación.

Fuente: https://www.freepik.es/vector-premium/concepto-plano-moderno-investigacion-cientifica-diseno-banners-web-hombre-explora-hace-descubrimientos_23504058.htm

Importancia de la investigación.

Fuente: <https://www.google.com/amp/s/www.todamateria.com/importancia-de-la-investigacion/amp/>

Como se origina las investigaciones cuantitativas, cualitativas y mixta.

Fuente: <https://prezi.com/sqilfzkwqnv/d/como-se-originan-las-investigaciones-cuantitativas-cualit/>



Como surgen las ideas de investigación.

Fuente: <http://metodologiaiucv.blogspot.com/2016/06/como-surgen-las-ideas-de-investigacion.html?m=1>



Investigación previa de los temas.

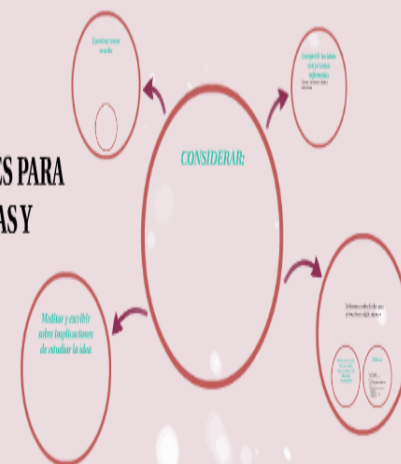
Fuente: <https://prezi.com/ds0htmvbyxbz/investigacion-previa-de-los-temas/>

Fuentes de ideas para una investigación.

Fuente: <https://jorgelfdez.wordpress.com/2016/08/11/fuentes-de-ideas-para-una-investigacion/>



RECOMENDACIONES PARA DESARROLLAR IDEAS Y COMENZAR UNA INVESTIGACIÓN



Vaguedad de las ideas iniciales.

Necesidad de conocer los antecedentes.

Estructurar más formalmente la ideas de investigación

Recomendaciones para desarrollar ideas y comenzar una investigación.

Fuente: <https://prezi.com/ehlj3a51orni/recomendaciones-para-desarrollar-ideas-y-comenzar-una-invest/>

Fuente: <https://es.slideshare.net/juanchovasquez1/1-la-idea>

TIPOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Según su finalidad

Básica

Su propósito es de aplicación inmediata. No aporta conocimiento nuevo.

Aplicada

Tiene la intención de mejorar la calidad de vida y contribuir con la construcción del conocimiento nuevo.

Según su diseño

Experimental

Su intención es modificar, a lo largo de la investigación, las condiciones de vida del objeto de estudio (personas o fenómenos).

No experimental

No requiere la modificación de las variables.

Según su enfoque

Cuantitativo

Se basa a la medición numérica.

Cualitativo

Tiene como propósito la descripción de las cualidades de un fenómeno.

Según su alcance

Es el más complicado porque no solo describe y relaciona, sino requiere encontrar las causas de un fenómeno.

Relaciona dos o más conceptos para medir similitudes y diferencias.

Describe de cualidades o características del objeto de estudio a través de censos o encuestas.

Estudia temas poco trabajados, sin embargo esto no quiere decir que no exista información.

Explorativo

Descriptivo

Correlacional

Explicativo

Según su fuente de datos

Investigación de campo

Examen directo, interacción con el objeto de estudio, directamente por observación y registro de fenómenos.



Documentales

La información se busca en libros, análisis comparativo.



Investigación experimental.

Fuente:

<https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-experimental/>

Tipos de investigación.

Fuente: <http://micjvh.blogspot.com/2019/09/tipos-de-investigacion-cientifica.html?m=1>



designed by freepik.com



Investigación mixta.

Fuente: <https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-mixta/>



Concepto de tesis.

Fuente: <https://www.definicionabc.com/general/tesis.php>

Investigación documental

Fuente:

<https://economipedia.com/definiciones/investigacion-documental.html>

Investigación de campo.

Fuente:

<https://enciclopedia.net/investigacion-campo/>

REFERENCIAS

Company freepi, 2010_2023. Concepto de investigación.

Fuente: https://www.freepik.es/vector-premium/concepto-plano-moderno-investigacion-cientifica-diseno-banners-web-hombre-explora-hace-descubrimientos_23504058.htm

Fernández zita Ana, 2018_2023. Importancia de la investigación.

Fuente: <https://www.google.com/amp/s/www.todamateria.com/importancia-de-la-investigacion/amp/>

Barrios kendy, 2016. Como se origina las investigaciones cuantitativas, cualitativas y mixtas.

Fuente: <https://prezi.com/sgilfzkwqnv/d/como-se-originan-las-investigaciones-cuantitativas-cualitat/>

Cahues franklin, 2021. Fuentes de ideas para una investigación.

Fuente: <https://jorgelfdez.wordpress.com/2016/08/11/fuentes-de-ideas-para-una-investigacion/>

Hernández , Fernández y bautista, 2003. Como surgen las ideas de investigación.

Fuente: <http://metodologiucv.blogspot.com/2016/06/como-surgen-las-ideas-de-investigacion.html?m=1>

López Juan, 23/10/2013. Vaguedad de las ideas iniciales, necesidad de conocer los antecedentes y estructurar más formalmente las ideas de investigación.

Fuente: <https://es.slideshare.net/juanchovasquez1/1-la-idea>

Pincay Michelle britany, 23/jul/2016. Investigación previa de los temas.

Fuente: <https://prezi.com/ds0htmvbyxbz/investigacion-previa-de-los-temas/>

V. Hernández Gabriela, 30/jun/2015. Recomendaciones para desarrollar ideas y comenzar una investigación.

Fuente: <https://prezi.com/ehlj3a51orni/recomendaciones-para-desarrollar-ideas-y-comenzar-una-invest/>

Alberto José, 20/09/2019. Tipos de investigación.

Fuente : <http://micjvh.blogspot.com/2019/09/tipos-de-investigacion-cientifica.html?m=1>

Arias Rus Enrique, 01/11/2020. Investigación documental.

Fuente: <https://economipedia.com/definiciones/investigacion-documental.html>

García Carlos Juan, 2016. Investigación de campo.

Fuente: <https://enciclopedia.net/investigacion-campo/>

Velázquez Aldrin. Investigación experimental.

Fuente: <https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-experimental/>

Ortega Cristina, S.F. Investigación mixta.

Fuente: <https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-mixta/>

Ucha Florencia, 2018. Concepto de tesis.

Fuente: <https://www.definicionabc.com/general/tesis.php>