ACTIIDAD NORMAS APA

KAROLL DANIELA OVIEDO CHAVARRIA

JENNY PINZON

COORDINACIÓN DE PROCESOS LOGISTICOS

FICHA

2687540

13/07/2023

CONOCIMIENTOS PREVIOS

1. ¿Qué es investigar?

La investigación es una acción de recolección de datos o información, que permite entender, conocer o realizar procesos, métodos o actividades necesarias para adquirir conocimiento esencial para nuestro desarrollo.

1. ¿Qué beneficios trae la investigación?

La investigación ayuda a crear un mayor entendimiento sobre determinado tema, fortalece los saberes previos o técnicos, y amplia el conocimiento de la persona.

1. ¿Quién puede investigar?

Cualquier persona tenga el deseo de investigar puede hacerlo, solo necesita conocer las herramientas o fuentes adecuadas y confiables para hacerlo.

1. ¿Cuáles cree que son los pasos para llevar a cabo una investigación?

* Identificar la pregunta sobre el tema o termino que se desea investigar
* Acceder a los métodos o herramientas de investigación (libros, diccionarios, páginas web)
* Leer y comprender la información que encontramos y que nos ayuda a responder la pregunta inicial.
* Continuar investigando en más de una fuente o herramienta, para aclarar cualquier duda que surja.
* Implementar en nuestra vida cotidiana lo que hemos investigado.

INVESTIGACIÓN

1. ¿Qué es investigar?

Es la recolección de información, para dar respuesta a una pregunta o una situación, basada en evidencias pertinentes, efectivas y seguras.

1. ¿Qué beneficios trae la investigación?

La investigación permite ampliar el conocimiento del individuo, generar un trabajo con rigor y motivación, aportar y beneficiar a los ciudadanos o sociedad a quienes va dirigida la investigación o práctica profesional.

1. ¿Quién puede investigar?

Esta práctica debería considerarse al alcance de cualquier persona, sin embargo, para la sociedad, las personas que investigan suelen tener determinadas características, debe ser una persona escolarizada o una persona experta en determinada materia, deben ser personas que han pasado por los filtros de las instituciones, y tienen la capacidad de garantizar que su investigación cumple con los estándares de su disciplina.

1. ¿Cuáles cree que son los pasos para llevar a cabo una investigación?

* Identificar y definir un problema
* Plantearse una pegunta
* Buscar la manera de responderla
* Reunir información
* Analizar e interpretar dicha información

Fuentes

1. <https://www.pediatriaintegral.es/wp-content/uploads/2012/04/Pediatria-Integral-XVI-1.pdf#page=81>
2. <http://www.zubiri.org/general/xzreview/2005/pdf/zubiri_2005.pdf>
3. <https://www.researchgate.net/profile/Eugenio-Tisselli/publication/354512339_Quien_puede_investigar/links/613bf24801846e45ef3e38aa/Quien-puede-investigar.pdf>