



Presentación

Nombre de la asignatura:
Metodología de la Investigación

Nombre del catedrático:
Dra. Nelly Alcántara

07 de febrero del 2022

Integrantes:

Raúl D'Allezhandro Durón Moreno – 22141135

Anthony Eduardo Fajardo Flores - 22141234

Diego Andrés Morga Alvarado – 22141144

Juan Eleazar David Zapata – 22141032

Diego Alejandro Chinchilla Wildt - 22141068

Exposición Grupal #1



Objetivos

Objetivo general:

Explicar lo que es el alcance de una investigación.

Objetivos específicos:

Definir los diferentes tipos de alcance que existen dentro de una investigación.

Demostrar el beneficio que proporciona su correcto uso en las investigaciones.

Desarrollo/Subtemas

Alcance de la Investigación

El proceso de investigación tiene como finalidad encontrar soluciones para las diversas necesidades que enfrenta el ser humano. Como seres que se nutren de su propia curiosidad es importante encontrar una manera de como suplirnos de información y a eso le llamamos investigación científica. Dentro de este proceso, el nivel de una investigación puede tener diversos alcances que parten desde el nivel exploratorio, descriptivo, correlacional hasta llegar a un alcance explicativo.

El alcance de la investigación que se realiza tiene como objetivo y funcionalidad encontrar el “porque” de lo que estamos investigando y se busca explicar con detalles el nuestro tema principal.

Tipos de Alcance de Investigación

Alcance exploratorio

El alcance exploratorio se realiza cuando el objetivo es examinar un tema o una pregunta de investigación poco investigados, para los cuales hay muchas preguntas o no se han abordado antes. Es decir, la investigación exploratoria es la primera etapa cuando una revisión de la literatura encuentra solo pautas e ideas no investigadas que están vagamente relacionadas con la pregunta de investigación.

Alcance descriptivo

Con frecuencia, la meta del investigador consiste en describir fenómenos, situaciones, contextos y sucesos; esto es, detallar cómo son y se manifiestan.

Con los estudios descriptivos se busca especificar las propiedades, las características y los perfiles de personas, grupos, comunidades, procesos, objetos o cualquier otro fenómeno que se someta a un análisis.

Alcance correlacional

El alcance de la relevancia significa ir más allá del nivel descriptivo y profundizar en las formas en que se relacionan las variables y los grupos de variables.

Para realizar una investigación correlacional, es necesario contar con una base de conocimiento e información al menos cercana al nivel descriptivo; para ello, la investigación puede acudir a fuentes primarias, o considerar las etapas internas del proceso descriptivo. alcance, con el fin de obtener información sobre las variables o conceptos a analizar, información y mediciones.

Alcance Explicativo

El nivel explicativo es el nivel más alto del alcance o profundidad de la investigación con un enfoque cuantitativo. Su propósito es abordar las causas por las cuales se presenta un determinado fenómeno o evento; Suele servir como conocimiento básico y rica información sobre dominios tanto descriptivos como correlativos, o en relación con los pasos relevantes para su obtención.

¿Una misma investigación puede incluir diferentes alcances?

A veces una investigación puede ser descrita como una investigación exploratoria, descriptiva, correlacional o explicativa, pero no solo eso. En otras palabras, si bien el estudio es de carácter exploratorio, contendrá elementos descriptivos; O un estudio de asociación puede incluir componentes descriptivos y componentes similares con otros dominios.

Asimismo, debemos recordar que es posible que una investigación se inicie como exploratoria o descriptiva y después llegue a ser correlacional y aun explicativa

Ejemplificación de los Alcances

Ejemplificación del alcance exploratorio

El alcance exploratorio se basa en investigar lo desconocido, o algo con lo que actualmente se cuenta con poca información. Un ejemplo de esto sería el realizar una investigación acerca de algún brote nuevo de algún virus o algo, como lo fue el virus SARS COVID-19 en su momento, un virus del cual se sabía muy poco o nada, que con el paso del tiempo se fue descubriendo más de él, como sus síntomas, su posible lugar de procedencia y una vacuna que lo combatiera de una manera eficiente.

Ejemplificación del alcance descriptivo

Para el alcance descriptivo un ejemplo podría ser un censo nacional, el cual mide su amplia cantidad de variables como, calidad de vivienda, idioma, lenguaje, religión, alimentación, bienes entre otras más.

Ejemplificación del alcance correlacional

Opuesto al alcance descriptivo, este tipo de estudio su principal enfoque es combinar dos o más variables entre sí. Se podrían utilizar en ejemplos como ¿Es la modalidad virtual más complicada para los estudiantes de UNITEC que la modalidad presencial? eficiente.

Ejemplificación del alcance explicativo

Para el alcance explicativo en una investigación, un ejemplo de esto sería decir, cuantas personas votaran en las elecciones, pero a esta variable se le agregaría lo que sería la edad y el género de las personas que irían a votar.

Es decir, tratamos la variable principal, pero explicamos a detalle los otros variables que también influyen en este, como en el ejemplo dado, serian la edad y el género de estas personas dispuestas a votar.

Conclusión

No podemos evitar concluir que existen diferentes alcances en los cuales podemos guiar nuestra investigación, cada una brindándonos información específica y detallada acerca de lo que estemos investigando, estos alcances nos pueden ayudar a que nuestra información cuente con los datos necesarios para poder llevarla a cabo. Cabe destacar, que, si basamos nuestra investigación en un método como puede ser el explicativo, no toda nuestra investigación girara entorno a ese método, también puede incluir partes del alcance descriptivo, correlacional y demás.



Bibliografía

Referencias

Ramos-Galarza, C. (2020). Ecuador : Los alcances de una investigacion . doi:<http://dx.doi.org/10.33210/ca.v9i3.336>

Tatiana Mejia Jervis. (2020, August 27). Investigación descriptiva: características, técnicas, ejemplos. Lifeder. _ <https://www.lifeder.com/investigación-descriptiva/>

Euroinnova Business School. “¿Qué Son Los Alcances En Una Investigación?: Euroinnova.” *Euroinnova Business School*, 4 Jan. 2022, <https://www.euroinnova.hn/blog/que-son-los-alcances-en-una-investigacion>.

Anexos

Investigación explicativa

Tipo de investigación que trata de explicar el objeto o fenómeno estudiado, no describirlo.

Ejemplo:
Investigación en la que se quiere explicar por qué la contaminación interviene en el calentamiento global.



lifeder.com

ALCANCES DE LA INVESTIGACIÓN

EXPLORATORIA

DESCRIPTIVA

CORRELACIONAL

EXPLICATIVA

Investigación Científica

INVESTIGACION DESCRIPTIVA:

CARACTERISTICAS:

Explica lo que es

- Únicamente describe situaciones y acontecimientos
- No siempre comprueba explicaciones
- No siempre prueba hipótesis, generalmente es subyacente
- No siempre hace predicciones
- Cuando se hace el estudio por encuestas podría ser utilizada este tipo de investigación para probar poner a prueba explicaciones

¿En que consisten los estudios de alcance correlacionales?

- Los **estudios correlacionales** pretenden responder a preguntas de investigación.
- 1. ¿aumenta la autoestima de los pacientes conforme reciben una psicoterapia gestáltica?
- 2. ¿A mayor variedad y autonomía en el trabajo corresponde mayor motivación intrínseca respecto de las tareas laborales?
- 3. ¿La lejanía física entre las parejas de novios tiene una influencia negativa en la satisfacción de la relación?
- (Todas en un contexto específico).



INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA

La investigación explorativa pretende darnos una visión general, de tipo aproximativo, respecto a una determinada realidad. Este tipo de investigación se **utiliza** especialmente cuando el tema elegido ha sido poco explorado y reconocido.



Se da cuando el objetivo del investigador es explorar, sondear, descubrir posibilidades.
La investigación exploratoria prepara el camino para otras investigaciones.

ALCANCES DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



EXPLICATIVA
CORRELACIONAL
DESCRIPTIVA
EXPLORATIVA



¡Muchas gracias por su atención!