



**Nombre de alumno: Felipe Vazquez
Erivian Usbaldo.**

**Nombre del profesor: Andrés Alejandro
Reyes Molina**

**Nombre del trabajo: cuadro
sinóptico.**

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Fisiopatología.

Grado: 4 cuatrimestre.

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de octubre de 2022.

DEMOGRA FIA.

Tablas de Contingencia.

Una tabla de contingencia es una herramienta utilizada en la rama de la estadística, la cual consiste en crear al menos dos filas y dos columnas para representar datos categóricos en términos de conteos de frecuencia.

Objetivos.

- Ordenar la información recolectada para un estudio cuando los datos se encuentran divididos de forma bidimensional, esto significa a que se relaciona con dos factores cualitativos.
- El otro objetivo de la tabla de contingencia es analizar si hay una relación entre las variables cualitativas, ya sean dependientes o independientes.

Ventajas.

1. Facilita la lectura de los datos recolectados, ya que permite agruparlos cuando aún se encuentran sin procesar.
2. Es posible realizar gráficas que permitan visualizar la información fácilmente para su comprensión.
3. Permite ahorrar tiempo durante la correlación de variables.
4. Ofrecen resultados claros y precisos que permiten tomar mejores decisiones y crear estrategias basadas en datos.

Demografía. Conceptos básicos.

La Demografía es una ciencia social que estudia el volumen, crecimiento y características de un grupo de población humana en un periodo de tiempo determinado o a su evolución y se podría traducir como estudio de la población.

Objetivos.

consiste en estudiar los movimientos que se presentan en las poblaciones humanas.

Tipos.

Estática.
dinámica.

Características.

En realidad, en las características estructurales se pueden considerar variables como el lugar de nacimiento, la nacionalidad, la lengua que hablan, el nivel educativo.

Modelos de crecimiento de poblaciones.

El crecimiento poblacional se refiere al incremento del número de habitantes en un espacio y tiempo determinado, el cual se puede medir a través de una fórmula aritmética. También se puede emplear como sinónimo el término crecimiento demográfico.

Tipos.

crecimiento exponencial.
crecimiento logístico.

Factores que influyen.

- La elaboración y uso de herramientas que facilitaron diversos trabajos como la construcción de viviendas.
- permitido la construcción de ciudades a su alrededor, la actividad comercial y el intercambio cultural.
- La Revolución industrial impactó el desarrollo humano de manera positiva tras alcanzar la posibilidad de mejorar la calidad de vida de los trabajadores.

Referencias

UDS Univercidad, D. (24 de septiembre de 2022). *UDS Antologia de biestadistica*. Obtenido de file:///C:/Users/Erivian%20Usbaldo/Desktop/BIOESTADISTICA/bioestadistica.pdf.