



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Jesus Eduardo Gordillo Martinez

Nombre de la Materia: BIOESTADISTICA

Nombre del profesor: Andres Alejandro Reyes Molina

Nombre de la Licenciatura: licenciatura En enfermería.

Cuatrimestre: 4

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.

Tabla de Contingencia



	Bajo	Medio	Alto	Total
A	14	22	38	74
B	10	11	49	70
C	6	11	48	65
Total	30	44	135	209

Demografía. Conceptos básicos

Se trata de estudios estadísticos relativos, por ejemplo, a la natalidad, mortalidad y la migración.

La Demografía es una ciencia que estudia las poblaciones humanas.

El objetivo de la Demografía consiste en estudiar los movimientos que se presentan en las poblaciones humanas.

Población y Muestra

Población: Es el Conjunto Total de individuos, objetos o eventos que tienen la mismas características y sobre el que estamos interesados en obtener conclusiones

Muestra: Es una parte de la población, la cual se selecciona con el propósito de obtener información.

Debe ser "representativo"



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.

Fuentes históricas y naturales.

Las principales fuentes de datos demográficos son los censos nacionales el registro civil y, en algunos países, los muestreos a nivel nacional.

Se distinguen tres principales fuentes demográficas:  Estadísticas Vitales  Censo de población,  Encuesta

Fenómenos Demográficos

Se trata de tendencias o indicadores que provienen de la información demográfica; estudios estadísticos de las poblaciones humanas según su estado y distribución en un contexto particular, ya sea su posición geográfica, su evolución histórica o su contexto social.

Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/9b8352678deb89eaed73efc146fa50b8-LC-LEN403%20BIOESTADISTICA.pdf>