

**Nombre de alumnos:** Vanessa  
Montserrat Gómez Ruiz.

**Nombre del profesor:**  
Marcos Jhodany Arguello

**Nombre del trabajo:**  
Super nota

**Materia:**  
Salud publica

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado:** “3”

**Grupo:** “B”

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de junio del 2020.

Es la valoración con objetivos

Prevenir los problemas de salud

Con los factores que producen los estresores

Con las líneas

Al nivel de familia

# DIAGNOSTICO DE SALUD COMUNITARIA



Línea de resistencia

Al nivel de comunidad

Línea de defensa

Línea normal

Línea flexible

Promoción a la salud

1. Entre los trabajadores sociales de un hospital se dieron 12 bajas por depresión a lo largo de 4 años. El número de trabajadores sociales de este hospital era de 10 al principio del periodo y de 12 al final.

¿Que medida de frecuencia calcularías?

Utilizaría la tasa de incidencia lo cual se calcula quedaria así:

$$\frac{10 + 12}{2} = 22 \Rightarrow 12 / 4 = 3 \Rightarrow 3 \times 22 = 66 \Rightarrow \text{R. de tasa de l. incidencia.}$$

2. Entre una población se realizó una exploración a 1000 adultos mayores de 65 años, se encontro 100 casos de Alzheimer. Durante 10 años siguientes, se 200 casos más entre la población adulta mayor de 65 años.

¿Que medidas de frecuencia de enfermedad pueden calcularse?

Utilizaría incidencia acumulada para poder ver cuantas personas se enfermaron.

$$\frac{100}{1000} = 1 \times 100 = 10\% \rightarrow \text{Siendo en un año.}$$

$$\frac{100 + 200}{1000} = 300 \Rightarrow 30 \% \rightarrow \text{Calculando 10 años}$$

3. Es un llamado al servicio militar en Holanda se realizó un reclutamiento de varones de 19 años nacidos entre 1994 y 1997 utilizando test normalizado de inteligencia y otros métodos. fueron 250,000 reclutados en 1994 y 155,548 de estos el 23,360 mostraron retraso mental leve.

Calcula la prevalencia del retraso mental leve de los reclutados.

Utilizara una tasa de incidencia y obtener el resultado de los reclutados que tienen retraso mental leve.

$$250,000 + 155,548 = 405,548$$

$$405,548 = \boxed{17.3607} \rightarrow \text{Reclutados con retraso mental leve.}$$