



**Nombre de alumno:** Brallan López Solorzano

**Nombre del profesor:** Maria del Carmen López Silba

**Nombre del trabajo:** Mapa Conceptual

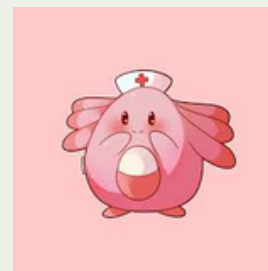
**Materia:** ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

**Grado:** 7

**Grupo:** B

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de septiembre del 2023.

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA.



## ¿QUÉ ES?

La medición sistemática de problemas prioritarios de salud en la población, el registro y la transmisión de datos.

## COMPONENTES

- Monitoreo de enfermedades
- Análisis de indicadores de salud
- Tasa de incidencia, prevalencia y letalidad de enfermedades.
- Seguimiento de factores de riesgo y condiciones de salud en la población.

## IMPORTANCIA

Permite detectar y prevenir brotes de enfermedades, lo que contribuye a la protección de la salud pública.

## HERRAMIENTAS EN LA VIGILANCIA

- Estadística
- Temporalidad
- Plausibilidad biológica
- Diseño del estudio y la dosis-respuesta

## TECNOLOGIA EN LA VIGILANCIA

Cualquier intervención que se puede utilizar para promover la salud, para prevenir, diagnosticar o tratar enfermedades o para rehabilitación o de cuidado a largo plazo.



## TIPOS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGIA

- Vigilancia pasiva.
- vigilancia activa.
- Vigilancia epidemiológica especializada o centinela.

## SISTEMAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Aparición o Distribución de una enfermedad o infección, incluida la detección temprana de enfermedades exóticas o emergentes.

Facilita la planificación y evaluación de programas de prevención y control de enfermedades.

Proporciona información para la investigación y el desarrollo de políticas de salud basadas en evidencia.

## PARAMETROS QUE DEFINEN SU COMPORTAMIENTO

- Magnitud
- Trascendencia
- Vulnerabilidad

