



**NOMBRE DEL ALUMNO:** RUSBEL ISMAEL  
HERNANEZ GOMEZ.

**NOMBRE DEL DOCENTE:** Felipe Antonio morales

**TRABAJO:** Super nota

**MATERIA:** epidemiologia.

PASIÓN POR EDUCAR

**GRADO:** 4 to

**GRUPO:** A

# SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

## Vigilancia

- La vigilancia se entiende como la observación sistemática y continuada de la frecuencia, la distribución y los determinantes de los eventos de salud y sus tendencias en la población

tiene dos componentes prácticos:

- La medición sistemática de problemas prioritarios de salud en la población, el registro y la transmisión de datos.
- La comparación e interpretación de datos con el fin de detectar



## Eventos de salud bajo vigilancia

- Eventos\* sujetos a vigilancia por el nuevo Reglamento Sanitario Internacional : viruela, poliomielitis por virus salvaje, influenza humana por nuevo serotipo y síndrome respiratorio agudo severo (SARS).

## Factores de riesgo de alta prevalencia

- Hipertensión arterial, tabaquismo, estrés, alcoholismo, malnutrición

## Bibliografía

[https://www.google.com/search?q=medidas+de+variacion&rlz=1C1CHBD\\_esMX935MX935&sxsrf=ALiCzsaUe-8SUvkStDtcAkijhb9c5fEgGA:1668660158570&source=Inms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh\\_4HAs7T7AhWqIWofHQAiBbwQ\\_AUoAXoECAMQAw&cshid=1668660165860991&biw=1346&bih=606&dpr=1#imgrc=ajqBK-RSSXhHOM](https://www.google.com/search?q=medidas+de+variacion&rlz=1C1CHBD_esMX935MX935&sxsrf=ALiCzsaUe-8SUvkStDtcAkijhb9c5fEgGA:1668660158570&source=Inms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh_4HAs7T7AhWqIWofHQAiBbwQ_AUoAXoECAMQAw&cshid=1668660165860991&biw=1346&bih=606&dpr=1#imgrc=ajqBK-RSSXhHOM)