

**Nombre de alumno: Arely Anahy
Landa Bueno**

**Nombre del profesor: Lucia
Guadalupe Gonzales**

**Nombre del trabajo: Cuadro
Sinóptico**

Materia: Zoonosis y Salud Publica

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4°

Grupo: A

EPIDEMIOLOGIA

CONCEPTOS GENERALES

SALUD

Es un estado de complemento bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades.

ENFERMEDAD

Es una alteración o desviación del estado fisiológico en una o varias partes del cuerpo, por causas en general conocidas, manifestada por síntomas y signos característicos, y cuya evolución es más o menos

POBLACION

Se define como el conjunto de personas o animales que habitan una determinada área geográfica.

INVESTIGACION EPIDEMIOLOGICA DE CAMPO

BROTE

Es el aumento inusual en el número de casos relacionados epidemiológicamente, de aparición súbita y diseminación localizada en un espacio específico.

CONGLOMERADO

Es la agregación inusual, real o aparente, de eventos de salud que están agrupados en tiempo y/o en espacio.

EPIDEMIA

Es la ocurrencia de casos de enfermedad u otros eventos de salud con una incidencia mayor a la esperada para un área geográfica y periodo determinados

TIPOS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

PASIVA

En este tipo de vigilancia son las propias instituciones de salud las que envían reportes sobre las enfermedades a los encargados de la *vigilancia epidemiológica*

ACTIVA

El personal a cargo de la vigilancia busca activamente información sobre la enfermedad que es objeto de investigación.

ESPECIALIZADA

Utiliza datos de alta calidad, recopilados en centros especializados que se seleccionan cuidadosamente.

INTENSIFICADA

Los organismos, instituciones, funcionarios y la comunidad tienen necesidad de reforzar los mecanismos de captura de casos.

CENTINELA

Una o más instituciones se escogen para determinar la tendencia, focalizar actividades de vigilancia epidemiológica y sugerir intervenciones preventivas.

UNIVERSAL

La totalidad del número de casos de una población definida se incluye en el sistema. Se conoce como "basado en la población" y toma en cuenta todos los casos que se presentan.