



**Mi Universidad**

**Super Nota**

**Nombres:** Fredy Azarías Herrera Juárez

**Nombre del Tema:** Tipos de estudios epidemiológicos

**Parcial:** 4

**Nombre de la Materia:** Zoonosis y Salud Publica

**Nombre del Profesor:** Samantha Guillen Pohlenz

**Nombre de la Licenciatura:** Medicina Veterinaria y Zootecnia

**Cuatrimestre:** Cuarto



Tipos de estudios

# Epidemiológicos



## Experimentales

### Ensayo Clínico

Es el estudio experimental más frecuente. Los sujetos son pacientes y evalúa uno o más tratamientos para una enfermedad o proceso. La validez de este estudio radica fundamentalmente en que el proceso aleatorio haga los grupos comparables en las variables más relevantes en relación al problema a estudiar.



### Ensayo de Campo

Tratan con sujetos que aún no han adquirido la enfermedad o con aquellos que estén en riesgo de adquirirla y estudian factores preventivos de enfermedades como pueden ser la administración de vacunas o el seguimiento de dietas.



## No-Experimentales

### Estudios Ecológicos

Estos estudios no utilizan la información del individuo de una forma aislada, sino que utilizan datos agregados de toda la población.



### Estudios de prevalencia

Este tipo de estudios denominados también de prevalencia, estudian simultáneamente la exposición y la enfermedad en una población bien definida en un momento determinado.



### Estudios de casos y controles

Este tipo de estudio identifica a personas con una enfermedad (u otra variable de interés) que estudiemos y los compara con un grupo control apropiado que no tenga la enfermedad.



### Estudios de cohortes

En este tipo de estudio los individuos son identificados en función de la presencia o ausencia de exposición a un determinado factor.