1.- ¿Cuál es el método, que se utiliza para recolectar, elaborar, analizar e interpretar datos sobre   
características numéricas de un conjunto de hechos, personas o cosas?

Experimentales: por medio de ensayo clínico, de campo o comunitario   
No experimentales: por medio de estudios ecológicos, de prevalencia, de casos y controles, cohortes o de seguimiento

2.- ¿Método que señala el número de tipo de población, familia, sexo, etc.?   
Métodos experimentales   
  
3.- ¿Método que señala el número de casos frecuentes en una población?   
Métodos transversales   
  
4.- Método que da medidas de control recomendaciones y también da un reporte final plantando nuevas hipótesis   
Métodos descriptivos   
  
5.- Método que da un diagnóstico inicial y solo se encarga de llevar la enfermedad y su proceso por medio del expediente clínico.   
Diagnostico ecológico