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