Preguntas equipo 1

¿Qué mide el VIF y qué pasa si es menor a 10?

El VIF mide la multicolinealidad, o dependencia casi lineal entre las variables de regresión; si es menor a 10 significa que no existe ningún problema de multicolinealidad

¿Cómo se mide la eficiencia de un modelo de regresión?

Mediante el coeficiente de determinación R^2

¿Cuáles son los dos tipos de variables en un modelo de regresión lineal?

Variables regresoras y de respuesta

Menciona los modelos linealizables

Potencia, exponencial, logaritmo y recíproco.

¿Qué es un modelo de regresión lineal múltiple?

Un modelo de regresión donde interviene "k" variables regresoras