

SOLUCIONES DE TIPOS DE VARIABLES DE ESTADÍSTICA

1. ¿Cuál es la definición de variable estadística?

Una variable estadística es cada una de las características o cualidades que poseen los individuos de una población.

2. ¿Qué diferentes clases de variables hay? ¿Cuáles son sus tipos? Explícalas.

Variable cualitativa, no puede ser medida con números

- Variable cualitativa nominal, no admiten un criterio de orden.
- Variable cualitativa ordinal, que existe un orden.

Variable cuantitativa, se expresa mediante un número

- Variable discreta, toma valores aislados, es decir no admite valores intermedios entre dos valores específicos.
- Variable continua, puede tomar valores comprendidos entre dos números.