

Tareas

- Consultar los tipos de escala de medición y realizar 2 ejemplos por cada uno = A continuación =
- * Escala ordinal
 - * Escala de intervalo
 - * Escala de razones

Solución

Escala ordinal
Una escala de medición ordinal se logra cuando las observaciones pueden colocarse en un orden relativo con respecto a la característica que se evalúa, es decir, las categorías de datos están clasificadas o ordenadas de acuerdo con la característica especial que poseen.

Escala de intervalo

Se caracteriza por tener una unidad común de medida que asigna un número real a todos los pares de objetos en el conjunto ordenado. Algunos puntos cero y la unidad de medida son arbitrarios, la razón entre dos intervalos es independiente de esa unidad y de ese punto.

Escala de tono

La masa, el peso, la distancia, el tiempo se miden en esta escala. Por ejemplo, si medimos la temperatura de un cuarto en grados Celsius o Fahrenheit.

