



Liceo Mixto Pinulteco



LABORATORIO I / Bloque II / 10 puntos

Bach Madurez "A" / Estadística / Docente: Carlos Ortiz

Nombre: _____

Clave: _____

TEMA: CONCEPTOS BÁSICOS DE ESTADÍSTICA 2

Instrucciones: Une con una línea cada concepto con SU defición correspondiente.

- | | | |
|----|--|-------------------------|
| 1. | Es cada uno de los elementos de la población. | Fenómenos deterministas |
| 2. | Es una parte o subconjunto de la población. | Dato Estadístico |
| 3. | Son los valores que se obtienen al llevar a cabo un estudio estadístico. | Estudio Univariante |
| 4. | Es cuando se estudia una sola característica estadística. | Individuo |
| 5. | Son fenómenos que bajo las mismas condiciones das el mismo resultado. | Muestra |

Instrucciones: Selecciona **VERDADERO O FALSO** según corresponda cada pregunta.

1. Un censo estadístico es cuando se realiza el estudio sobre todos los elementos de la población.

Verdadero

Falso

2. La población estadística son fenómenos que siempre dan el mismo resultado.

Verdadero

Falso

3. Un carácter estadístico es cada una de las características o aspectos que se quieren estudiar en una población.

Verdadero

Falso

4. Los fenómenos aleatorios son fenómenos o experimentos que bajo las mismas condiciones dan diferentes resultados.

Verdadero

Falso

5. Un individuo es una función definida para los valores de la población.

Verdadero

Falso