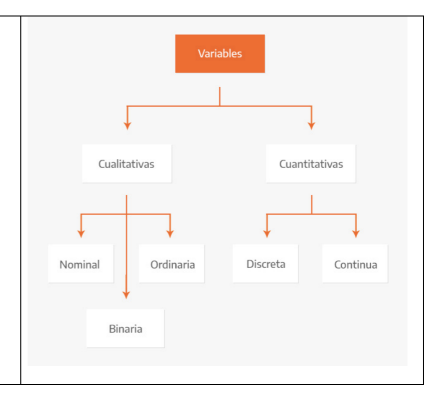
#### **CLASE 3 - ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE**

### **CURSO TÉCNICAS DE ANÁLISIS NO PARAMÉTRICAS**

#### Dr. José Gallardo

Profesor adjunto de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso jose.gallardo@pucv.cl

- A. Variable cuantitativa.
- B. Variable cualitativa.
- C. Variable nominal.
- D. Variable ordinal.
- E. Variable binaria.
- F. Variable discreta.
- G. Variable continua.



## Clasifique como A - G según corresponda

| Variables que adoptan valores numéricos.                                       |  |
|--|--|
| Variables que expresan cualidades o atributos de los individuos o el ambiente. |  |
| Variables que no tienen orden o jerarquía dentro de sus elementos.             |  |
| Variables cuyos elementos se pueden ordenar en una jerarquía.                  |  |
| Variables con dos estados o niveles.   |  |

# Clasifique como A - G según corresponda

| Macho - Hembra                      |  |
|-------------------------------------|--|
| Número de parásitos en un pez.      |  |
| Vivo - Muerto                       |  |
| Peso del cuerpo de un animal Kg.    |  |
| Bajo – Medio - Alto                 |  |
| Sano – enfermo.                     |  |
| Estenohalino – eurihalinos          |  |
| Anádromos – Catádromos - Anfídromos |  |
| Reprobado – Aprobado con distinción |  |