

**PEDRO DANIEL MORALES DOMÍNGUEZ**

ALUMNO

**ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS DE LA SALUD**

MAESTRÍA

**A**

GRUPO

**EN LÍNEA**

MODALIDAD



**Variable e hipótesis**

**Variable**

- Variable independiente → Expresa Causas
- Variable dependiente → Expresa la Consecuencia

- Manipulación de la variable independiente
  - Presencia-ausencia
    - Grupo experimental → Se expone a la variable independiente
    - Grupo de control → Difiere si o no del grupo expuesto
  - Mas de dos grados

**Hipótesis**

- Formulación
  - Es real
  - Debe ser comprensible
  - Son observables y medibles
  - Son Comprobable

- Formas de Comprobación
  - Hipótesis descriptiva → Predice un valor
  - Hipótesis correlacionales → Especifica las relaciones entre dos o mas variables
  - Hipótesis Dif. entre grupos → Compara grupos
  - Hipotesis relaciones de causa → Establece relaciones de causa efecto

- metodología
  - Tipo de estudio
    - 1.- Exploratorio    2.- descriptivos    3.- explicativos
    - 4.- Correlacionales    5.- experimentales    6.- no experimentales
    - 7.- analíticos
  - El método
    - 1.- deductivo    2.- inductivo    3.- inductivo deductivo    4.- analítico
    - 5.- sintético    6.- analítico-sintético    7.- histórico comparativo
    - 8- cualitativo y cuantitativo
      - Tradicional
      - No tradicional