

**Nombre del alumno: Itzel Rocío Avalos Cruz**

**Nombre del profesor: Juan Jesús Agustín  
Guzmán**

**Nombre del trabajo: Método cuantitativo y  
cualitativo**

**Materia: Taller de elaboración de tesis**

**Grado: 9no**

**Grupo: "A"**

# METODO CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

## CUANTITATIVO

Son

Aquellas variables que se expresan en valores o datos numéricos.

Se clasifican en

Discretas

Continuas

Son las que asumen valores o cifras enteras.  
Ejemplos: cantidad de estudiantes en una aula de clases (pueden ser 39, 40 ó 41, pero nunca 40,7 estudiantes).

Son aquellas que adoptan números fraccionados o decimales.  
Ejemplos: la temperatura ambiental puede alcanzar 32,4 °C. Un objeto puede medir 58,6 cm de alto.

## CUALITATIVO

Son

Características o atributos que se expresan de forma verbal (no numérica), es decir, mediante palabras.

Se clasifican en

Dicotómicas

Policotómicas

Se presentan en sólo dos clases o categorías. Ejemplos: género: masculino o femenino; tipos de escuelas: públicas o privadas; procedencia de un producto: nacional o importado; tipos de vehículos: automático o sincrónico.

Se manifiestan en más de dos categorías.  
Ejemplos: marcas de computadoras, colores de tintas, tipos de empresas, clases sociales.