



**Nombre del alumno: Nicole Yuliveth García Guzmán**  
**Nombre del docente: Alejandro Alberto Maldonado Lopez**  
**Tema: Enfoques de la investigación (Cuadro sinóptico)**  
**Materia: Diseño experimental**  
**Cuarto semestre**

**“B”**

**PASIÓN POR EDUCAR**

# ENFOQUES DE LA INVESTIGACIÓN

## Investigación

Conjunto de procesos

Sistemáticos, críticos y empíricos

Aplicados

Estudio de un fenómeno o problema

## CUANTITATIVO

Basado en

Investigaciones previas

Proceso

\*Deductivo.  
\*Secuencial. \*Probatorio.  
\*Analiza la realidad objetiva

Características

\*Planteamientos acotados.  
\*Mide fenómenos.  
\*Utiliza estadística.  
\*Prueba de hipótesis y teoría.

Bondades

\*Generalización de resultados.  
\*Control sobre fenómenos.  
\*Precisión.  
\*Réplica.  
\*Predicción.

## MIXTO

Combinación de ambos enfoques (cuantitativo y cualitativo)

Realidad

Intersubjetiva

## QUALITATIVO

Proceso

\*Inductivo \*Recurrente  
\*Analiza realidades subjetivas.  
\*No tiene secuencia lineal.

Características

\*Planteamientos más abiertos que van enfocándose  
\*Se conduce en ambientes naturales  
\*Los significados se extraen de los datos  
\*No se fundamenta en la estadística

Bondades

\*Profundidad de significados  
\*Amplitud  
\*Riqueza interpretativa  
\*Contextualiza el fenómeno

## Referencia bibliográfica

Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., & Baptista Lucio, P. (2014). *Metodología de la investigación* (6a. ed. --.). México D.F.: McGraw-Hill.