

**NOMBRE DE LA ALUMNA: HILARY
ARIADNE GUILLÉN MALDONADO.**

PARCIAL: UNIDAD 1

**NOMBRE DE LA MATERIA:
ESTADISTICA INFERENCIAL**

**NOMBRE DEL PROFESOR: JOSE
DONAIT GOMEZ LOPEZ**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA:
NUTRICIÓN.**

**CUATRIMESTRE: 4TO,
CUATRIMESTRE**



ESTADÍSTICAS INFERENCIAL

TEORÍA DE DECISIÓN EN ESTADÍSTICA



ESTUDIO FORMAL SOBRE LA TOMA DE DECISIONES. LOS ESTUDIOS DE CASOS REALES, QUE SE SIRVEN DE LA INSPECCIÓN Y LOS EXPERIMENTOS, SE DENOMINAN TEORÍA DESCRIPTIVA DE DECISIÓN; LOS ESTUDIOS DE LA TOMA DE DECISIONES RACIONALES, QUE UTILIZAN LA LÓGICA Y LA ESTADÍSTICA, SE LLAMAN TEORÍA PRECEPTIVA DE DECISIÓN.

COMPONENTES DE UNA INVESTIGACIÓN ESTADÍSTICA

EL ESTUDIO ESTADÍSTICO DE UNA SITUACIÓN CON PROPÓSITOS INFERENCIALES SE CENTRA EN DOS CONCEPTOS FUNDAMENTALES: POBLACIÓN Y MUESTRA.

POBLACIÓN: ES EL CONJUNTO FORMADO POR TODOS LOS VALORES POSIBLES QUE PUEDE ASUMIR, LA VARIABLE OBJETO DE ESTUDIO.

MUESTRA: ES CUALQUIER SUBCONJUNTO DE LA POBLACIÓN, ESCOGIDO AL SEGUIR CIERTOS CRITERIOS DE SELECCIÓN.

