



**Nombre de alumno: Adriana Jasmin
Cruz Martínez**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta
Nájera**

Nombre del trabajo: Procedimientos

Materia: Estadística Inferencial

Grado: 4

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 de diciembre de 2024.

PROCEDIMIENTO

UNA COLA

Se usa cuando tienes una hipótesis alternativa que predice un efecto en una única dirección

1. Plantear una hipótesis

2. Elegir el nivel de significancia

3. Calcular la estadística de prueba

4. Determinar el valor crítico

5. Comparar la estadística de prueba con el valor crítico

6. Tomar una decisión

DOS COLAS

No se especifica una dirección particular para el efecto

1. Plantear la hipótesis

2. Elegir el nivel de significancia

3. Calcular la estadística de prueba

4. Determinar los valores críticos para dos colas

5. Comparar la estadística de prueba con los valores críticos

6. Tomar una decisión