

COMPUTACIÓN

COMPUTACIÓN I

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

"SUPER NOTA"



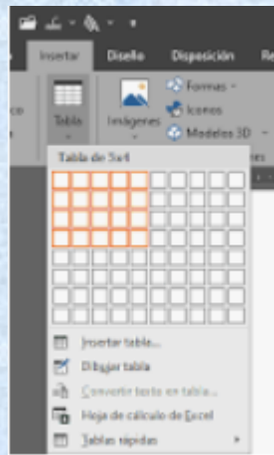
PROFESORA: ANDRES ALEJANDRO REYES MOLINA

ALUMNO: GERARDO HUMBERTO AGUILAR CRUZ

FECHA DE ENTREGA: 15/10/2022

TABLA

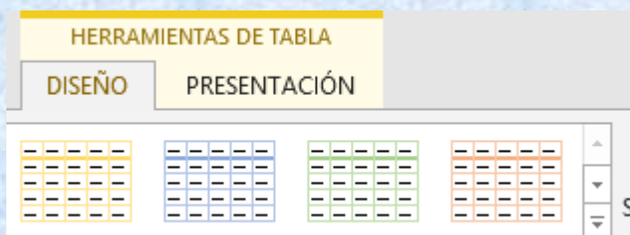
1.- CLIC EN INSERTAR, TABLA



2.- ARRASTRAR EL CURSOR A LA CUADRICULA Y DAR CLIC

AGREGAR FILAS O COLUMNAS

1. CLIC EN LA TABLA
2. APARECE DISEÑO Y PRESENTACIÓN



FORMATO DE TABLA

1.- CLIC EN TABLA

2.- IR A HERRAMIENTAS DE TABLA "DISEÑO"

3.- EN ESTILOS DE TABLA



4.- EN DISEÑO DE TABLA APARECE COLORES, ESTILOS DE TABLA, AGREGAR O QUITAR BORDES



ESTILOS DE TABLA

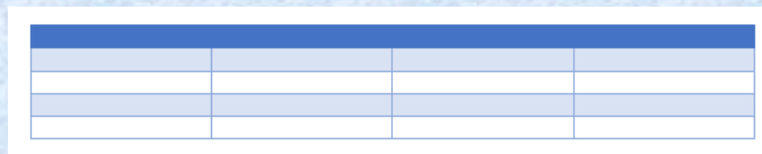
1.- CLIC EN LA TABLA, APARECERA DISEÑO EN LA ÚLTIMA CITA DE OPCIONES



2.- SELECCIONA DISEÑO Y UBICA EL GRUPO ESTILO DE TABLA



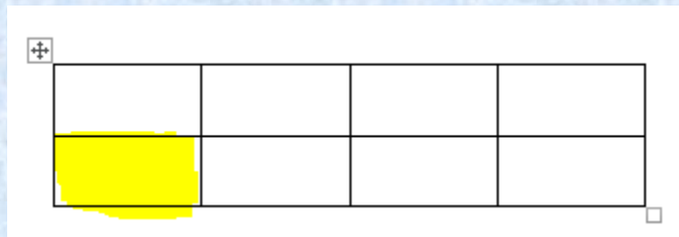
3.- CLIC EN LA FLECHA DE LA ESQUINA INFERIOR "APARECERAN DIFERENTES ESTILOS"



4.- CLIC EN EL DISEÑO DESEADO

INSERTAR Y ELIMINAR CELDAS, FILAS Y COLUMNAS

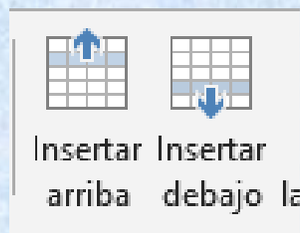
**1.- SELECCIONAR EL LUGAR
DONDE SE QUIERE AGREGAR
FILAS O COLUMNAS**



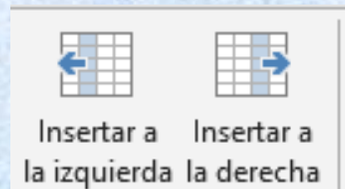
VIENTAS DE TABLA
PRESENTACIÓN

2.- IR A PRESENTACIÓN Y DAR CLIC

**3.- PARA AGREGAR FILAS SE DA
CLIC EN INSERTAR ARRIBA O ABAJO**

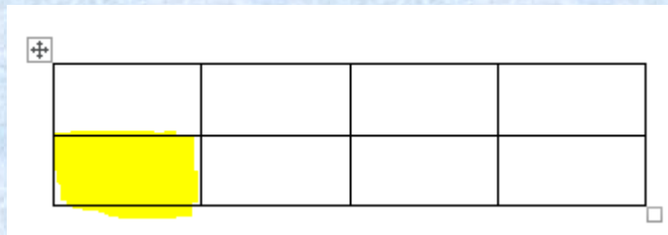


**4. PARA INSERTAR COLUMNAS, CLIC EN
INSERTAR A IZQUIERDA O DERECHA**



ALIMINAR FILAS O CELDAS

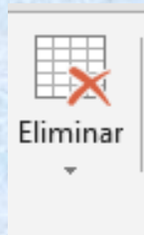
1.- CLIC EN LA FILA O CELDA



2.- CLIC EN PRESENTACIÓN DE TABLA

PRESENTACIONES DE TABLA
PRESENTACIÓN

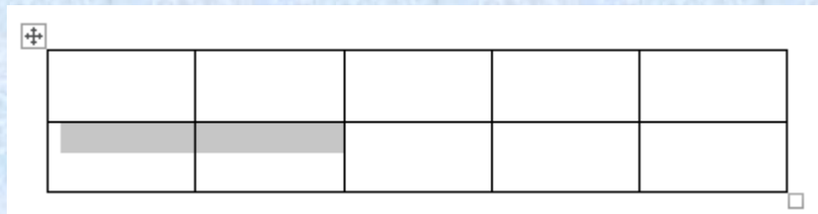
3.- CLIC EN ELIMAS Y DESPUES CLIC EN LA OPCION QUE DESEA



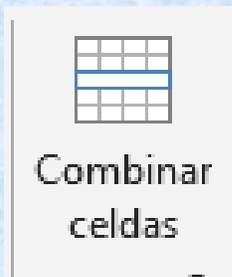
COMBINAR Y DIVIDIR CELIDAS

COMBINAR CELDAS

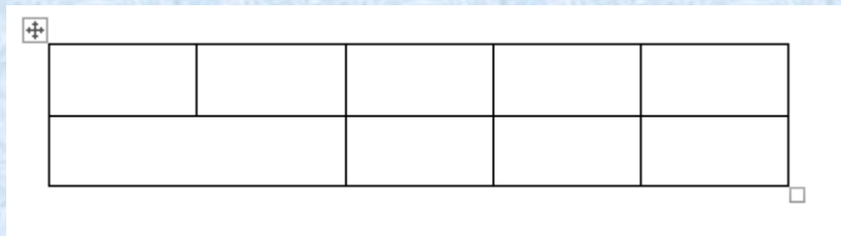
1.- SELECCIONAR LA
CELDA A COMBINAR



2.- EN HERRAMIENTA DE TABLA “EN
PESTAÑA FORMATO”. DAR CLIC EN
COMBINAR CELDA

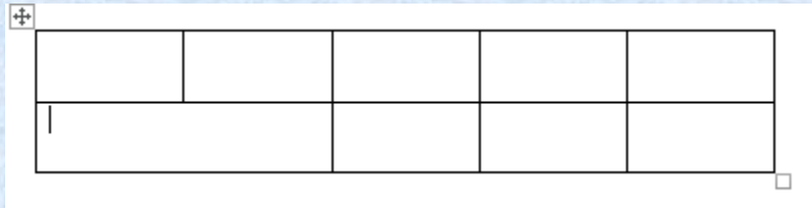


3.- LAS CELDAS SELECCIONADAS SE COMBINARAN



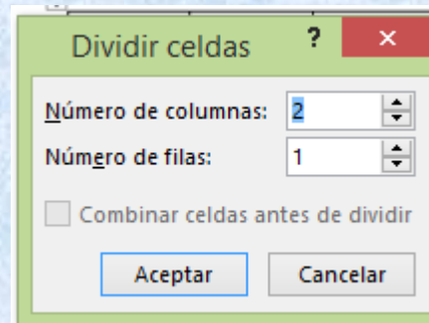
DIVIDIR CELDAS

1.- SELECCIONA LA CELDA A DIVIDIR

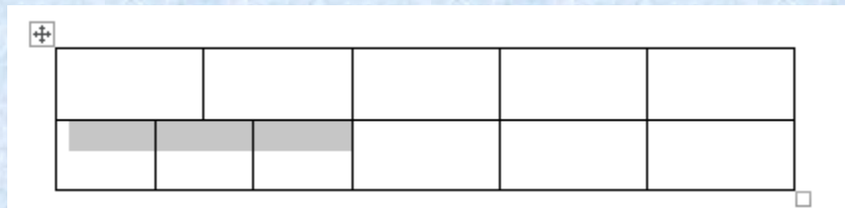


2.- IR A HERRAMIENTAS DE TABLA, PESTAÑA "FORMATO" Y DAR CLIC EN (DIVIDIR CELDAS)

3.- ESCRIBE EL NUMERO DE COLUMNAS O FILAS ENLAZADAS QUE SE DECEA DIVIDIR



4.- CAMBIAR DATOS Y DAR ACEPTAR



COMPUTACIÓN

UNIVERSIDAD DEL SURESTE (2022)
ANTOLOGIA PARA COMPUTACIÓN I
PAGINAS (66 - 69)