



## **INDICE**

**PRESENTA: JOSE LUIS MORALES VELAZQUEZ**

**MAESTRA: LEGMY YANET SANTIZO**

**MATERIA: PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN  
CON HOJA DE CALCULO**

**NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL DE LA  
UNIDAD 1**

**GRADO: 3**

**GRUPO: "C"**

**FECHA DE ENTREGA: 25/06/2020**

# UNIDAD 1

## HOJA DE CÁLCULO

Es un programa o aplicación informática que permite la manipulación de datos numéricos y alfanuméricos dispuestos en forma de tablas para la operación sobre cálculos complejos de contabilidad, finanzas y negocios.

## SELDA

En las hojas de cálculo una celda es el lugar donde se introducen los datos, ya sean numéricos o alfanuméricos.

## RANGO

El rango es un conjunto de dos o más celdas que contengan datos, en ellas pueden aplicarse operaciones o servir de base para otros objetos de la planilla de cálculo, por ejemplo para hacer gráficos.

## FÓRMULA

Las fórmulas son instrucciones que se ingresan para realizar cálculos y siguen una secuencia específica al realizarlos.

## GRAFICAS

Grafica se entiende a la representación de datos casi siempre numéricos aunque también pueden ser figuras o signos a través de líneas superficie o símbolos para determinar la relación que estos mantienen entre sí.

## CELDA ACTIVA

Cuando colocamos el cursor, el recuadro se oscurece señalando que ésta es la celda donde vamos a trabajar. En la barra de fórmula se ve reflejada dicha información a medida que se introducen datos en la hoja de cálculo.

## CREACION DE FORMULAS

La estructura o el orden de los elementos de una fórmula determinan el resultado final del cálculo.

## IMPORTANCIA DE LA HOJA DE CÁLCULO

Las hojas de cálculo son básicamente hojas digitales en las cuales se pueden capturar miles de datos y se pueden realizar diferentes operaciones con ellos. Esta herramienta nos ayudará al análisis de los mismos.