



NOMBRE DE ALUMNO: FRANCISCO UBIN MALDONADO MORALES.

NOMBRE DEL PROFESOR: LEGMY

YANETH SANTIZO.

**NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO
SINOPTICO HOJA DE CALCULO.**

MATERIA:

**PROCESAMIE
NTO DE LA
INFORMACION**

**HOJA DE
CALCULO.**

**GRADO: 3er
CUATRIMETR
E**

GRUPO: C

**FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS A 24 DE
MARZO 2020**

Conceptos básicos.

- 1.- **libro**: un libro esta compuestos por varias hojas de cálculo y es almacenado en el disco duro como un fichero de extensión.
- 2.- **celda**: es el lugar donde se introducen los datos ya sean numéricos o alfanuméricos.
- 3.- **formula**: son instrucciones que se ingresan para realizar cálculos y siguen una secuencia específica al realizarlos.
- 4.- **creación de fórmula**: la estructura o el orden de los elementos de una formula determinada el resultado final del cálculo.
- 5.- **operadores matemáticas**: son utilizados en operaciones matemáticas +, -, *, /.
- 6.- **funcion**: es una formula elaborada que permite ahorra tiempo y errores en los cálculos.

Hoja de cálculo.

Interfaz de Excel

1. Botón de control
2. Barra de herramienta de acceso rápido de calculo
3. Barra de título
4. Botón de minimizar
5. Botón de restaurar
6. Botón de cerrar
7. Banda de opciones
8. Barra de fórmulas
9. encabezado de columnas
10. encabezado de filas
- 11.- celda activa
- 12.- barra de etiquetas o de navegación
- 13.- barra de desplazamiento
- 14.- barra de estado
- 15.- botones de vista
- 16.- control de zoom
- 17.- botón de office
- 18.- cuadro de nombres

Importancia de la hoja de cálculo.

Son básicamente hojas digitales en la cuales se pueden capturar miles de datos y de puede realizar diferentes operaciones en ellos. En estos programas podemos poner números, textos, imágenes y de manera automática podemos realizar diferentes datos, compararlos y realizar gráficas.

Es un programa o aplicación que permite el sobre dato números dispuestos en tablas para la operación sobre cálculos complejos, de contabilidad, finanzas y negocios.