



NOMBRE DE ALUMNOS: MARÍA ISABEL SÁNCHEZ MONDRAGÓN

NOMBRE DEL PROFESOR: EVELIO PÉREZ CALLES

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINÓPTICO

MATERIA

COMPUTACION II

GRADO:

2DO CUATRIMESTRE SEMIESCOLARIZADO

GRUPO:

"B"

PICHUCALCO, CHIAPAS A 20 DE ENERO DE 2021 .

INTRODUCCION

En este cuadro sinóptico veremos la importancia que tiene el Microsoft Excel en nuestra vida cotidiana y en nuestros trabajos ya que un software que nos permite realizar tareas contables y financieras, Excel se distingue de todos los programas ofimáticos porque nos permite trabajar con datos numéricos. Con los números que almacenamos en Excel podremos realizar cálculos aritméticos básicos y también podremos aplicar funciones matemáticas de mayor complejidad, o utilizar funciones estadísticas. nos ayuda a crear y trabajar con libros y con hojas de cálculo Las funciones de Excel están catalogadas por su funcionalidad y algunas de esas categorías son las funciones de búsqueda y referencia, las funciones lógicas, las funciones de texto, las funciones de fecha y hora una de las razones por las que Excel es una de las aplicaciones más populares alrededor del mundo es por su capacidad de crear gráficos basados en datos. El hecho de tener una herramienta visual facilita mucho la comprensión e interpretación de la información por lo que millones de usuarios de la aplicación generan sus propios reportes en Excel.

EXCEL
OPERACIONES
DE FORMULA

CELDA

organizadas en columnas
Y filas las columnas son las
Que tienen letra, y las filas
Las que tienen número.

HOJA

cada hoja tiene más de un
Millón de filas, y más de
Dieciséis mil columnas.

LIBRO

Libro es el archivo donde
Están contenidas todas las
Hojas.

INICIO DE
MICROSOFT

Encontramos portapapeles, fuentes, alineación,
, números, Estilos, celdas y modificar.

INTRODUCCION
Y EDICION DE DATOS

Para introducir datos en un
libro, Intro, tab, esc, introd
texto, introducir números
Desplazar y copiar celdas

OPERACIONES DE
FORMULA

La podemos encontrar en
+suma - resta, *multiplicar
/ dividir, % porcentaje.

OPERADOR DE TEXTO

conecta o concatena dos
valores de texto para
producir un valor de texto
Continuo. Si uno de los
Valores es una referencia
celda y tiene una formula.

DAR
FORMATO A LOS DATOS

Excel ofrece numerosos estilos de tabla
Que pueden usar para dar formato

CREACION DE GRAFICOS

Seleccionamos gráficos insertar gráficos recomendados, aceptar, diseño, tendencia, Lineal, exponencial, extrapolar lineal o media móvil

BOTON AUTOSUMA

realiza la función de sumar es una formula predefinida con un nombre que realiza una operación específica y devuelve un valor.

INTRODUCCION DE DATOS

Se pueden introducir tres tipos de datos diferentes anotaciones numéricas, anotaciones de rótulos, Y anotaciones de fecha y hora.

ELIMINAR FILAS Y COLUMNAS.

El procedimiento para eliminar filas y columnas Es exactamente el mismo que para insertar con la diferencia de que debes utilizar el comando Eliminar.

EXCEL CREACIONES DE FORMULA

CREACIONES DE FORMULA

las formulas en Excel son expresiones que se utilizan para realizar cálculos, o procesamiento de valores produciendo un nuevo valor que será Asignado a la celda en la cual se introduce

APLICAR FORMATO DE CELDAS

para darle mejor apariencia a la hoja de calculo combinando color, estilo, tamaño, la alineación los bordes y relleno de celda, lo podemos hacer mediante la banda de opciones o los cuadros.

Ctrl+p

MOVER, COPIAR FORMULAS

Selecciona la celda que contiene formula que va mover portapapeles, inicio, cortar, para pegar es portapapeles Inicio y pegar y podemos copiar,

IMPRIMIR UN LIBRO EN UN ARCHIVO

Damos clic en imprimir o presionar la tecla en la impresora seleccionar imprimir archivo.

CONCLUSION

En este cuadro sinóptico vimos la importancia de saber utilizar el Excel y la gran ayuda que nos brinda para mejorar en nuestras actividades, es un tema muy amplio pero interesante de cómo saber las funciones los estudiantes utilizan este programa para crear y aplicar diferentes tipos de gráficos que se pueden crearse con Microsoft en Excel Los gráficos en Excel son de gran importancia y les servirá para representar gráficamente los datos de una tabla y poder interpretar , analizar la información de manera más rápida y ampliamente emplear la ayuda con que cuenta el programa donde se encuentran ejercicios una explicación detallada con ejemplos para cada situación, que se pueden consultar para conocer y reforzar nuestras competencias en el uso de hojas de cálculo y en especial en los gráficos estadísticos que son de gran ayuda en nuestra vida diaria