



MATERIA: COMPUTACIÓN 2

TEMA: MAPA CONCEPTUAL. HOJA DE CÁLCULO

PROFESOR: ALDO IRECTA NAJERA

GRADO: 2

GRUPO: (A) ESCOLARIZADO

ALUMNA: BETHSAIDA VÁZQUEZ HERNÁNDEZ

HOJA DE CÁLCULO

¿cuáles son los diferentes programas que son hojas de cálculo?

NUMBERS, LOTUS 1-2-3, CALC, GNUMERIC, KSPREAD, PLAN MAKER, COREL QUATTRO PRO, STAR OFFICE,

. LOTUS 1-2-3
. NUMBERS

. CALC
. GNUMERIC

. KSPREAD
. PLAN MAKER

. COREL QUATTRO PRO
. STAR OFFICE

¿cuáles son sus características cada uno de ellos?

LOTUS 1-2-3: desarrollado por la empresa LOTUS DEVELOPMENT corporación y comercializado por IBM.

NUMBERS: la más joven de todas las hojas de cálculo, desarrollada por APPLE año 2007.

. CALC: sistema de open office, y fusiona características tanto de LOTUS 1-2-3 como de Excel.

. GNUMERIC: integrado en GNOMO office, es una hoja de cálculo libre y compatible con otras como Excel, LOTUS 1-2-3, open office, entre otras.

KSPREAD: fue en circulación en el sistema Linux, mediante su paquete de KOFFICE, convierte en una aplicación libre y es modificado.

PLAN MAKER: visor de hojas de cálculo, trabaja bajo la plataforma de Android.

COREL QUATTRO PRO: diseñado por BORLAND internacional y comercializada por la compañía COREL, de Word PERFECT.

STAR OFFICE: hoja de cálculo muy popular, pero si cumple con las funcionalidades comunes, lo caracteriza su flexibilidad a la hora de realzar cambios.

Funciones principales:

Gracias a su mínimo error, fue el primero en introducir en el mercado de las hojas de cálculo rango de las celdas.

Es una hoja de cálculo que viene en un paquete de paga.

Utilizarse en diferentes plataformas, permite explorar a PDF y es menos vulnerable con respecto a los virus de macros.

sus propios usuarios, no cuenta, con grandes características como sus compañeros, pero si permite importar hacia ellos.

Permite exportar PDF y es compatible con formatos de Excel y con la plataforma de Microsoft Windows.

Trajo consigo una característica diferente como la de crear mapas en asuntos estadísticos.