

Funciones

Maximiliano Proaño Bernal

November 19, 2019

$$\begin{aligned}2x - 5y &= 8 \\ 3x + 9 &= -12\end{aligned}$$

$$f(x, y) = (\sin y - y \sin x + x, \cos x + xy + y)$$

$$x_2$$

$$x^2$$

$$\frac{2}{3}$$

$$f(n) = \begin{cases} n/2 & \text{if } n \text{ is even} \\ -(n+1)/2 & \text{if } n \text{ is odd} \end{cases}$$

$$\begin{aligned}2x + 5y &= 8 \\ 3x^2 + 9y &= 3a + c\end{aligned}$$

$$\frac{\partial f}{\partial x}$$

Incluir Archivos

Procesador: El “cerebro” de la computadora. Todos los procesos de un aparato electrónico son llevados a cabo por el procesador.

Kernel: El núcleo del sistema operativo. Tiene control sobre todo lo que se lleva a cabo dentro de la computadora.

Linux: Sistema operativo de software libre más usado.

Python: Lenguaje de programación de alto nivel utilizado por su fácil comprensión.

Comando: Instrucciones u órdenes que el usuario manda a través de un shell

Sistema operativo: También llamado software, es el programa que proporciona al usuario el acceso interactivo con los demás programas del dispositivo

Repositorio: Base de datos con acceso a archivos digitales

Servidor: Software que realiza tareas en nombre del usuario utilizándolo

Cliente: Dispositivo o aplicación el cual está en comunicación con el servidor

Ruta absoluta: La dirección completa desde el home del usuario hasta el archivo

Ruta relativa: La dirección a partir de un directorio o repositorio en común de dos o más ordenadores