UACM

Universidad Autónoma de la Ciudad de México

Nada humano me es ajeno

Análisis y modelamiento. 1101. Jorge Wals.

Moisés U. Tejeda Vázquez. 17-011-0165

Manual de usuario.

Índice.

1.	Descripción	3
	1.1 Requerimientos	
2.	Instalación	3
	Paso A	
	Paso B	
	Inicio	
4.	Funciones	. 5
	4.1 Suma	
	4.2 Resta	
	4.3 Multiplicación	
	4.4 División.	

1. Descripción.

Este software está enfocado a las personas que necesiten minorizar el tiempo que se toman al hacer una operación matemática, mediante una interfaz clara y sencilla.

Este sistema abarca operaciones como la suma, resta, división y multiplicación.

1.1 Requerimientos.

Sistemas operativos:

- Windows 7, 8, 8.1, 10.
- MAC Os

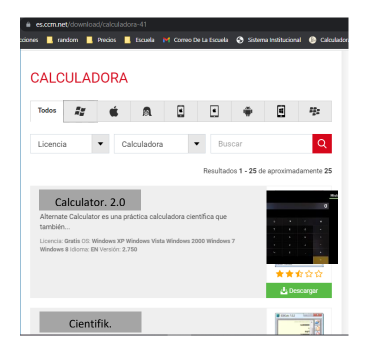
Bits: 32 y 64

2. Instalación.

(Se toma a la app "Calculadora" como una aplicación que no está predeterminada en el S.O)

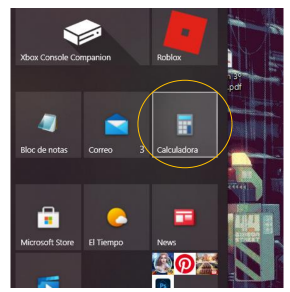
Paso A.

Se comienza descargando la app desde la página oficial.



Paso B.

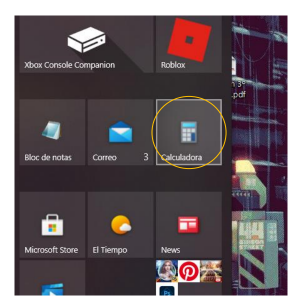
Ya descargada la app ejecutamos el .exe y nos quedará un icono de la siguiente manera.



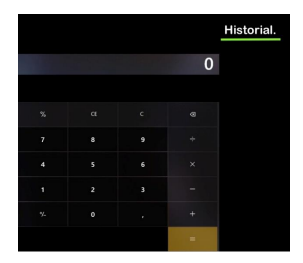
Con eso quedaría instalada la aplicación de la calculadora. Lista para ser usada.

3. Inicio.

Dando click al acceso que nos apareció en el menú de inicio, podremos abrir el software.



Posteriormente nos saldrá la siguiente interfaz.



4. Funciones.

4.1 Ingresar números.

Esta es una función que no falta entrar a tanto detalle simplemente los números que están predeterminados en la interfaz, son los que se podrán clickear.

4.2 Suma.

Esta función es la que va a permitir realizar el conjunto de dos o más números.

Primero deberá ingresar un número y después clickear el símbolo "+".

Y después poner la cantidad que desea sumarle al número anteriormente ingresado. Y por último darle un click al símbolo "=".

4.3 Resta.

Para esta función es casi lo mismo que la suma ya que la diferencia es el símbolo que se va a seleccionar.

En este caso es el símbolo "-".

4.4 Multiplicación.

De igual manera que las anteriores esta función solo intercede por el símbolo cliqueando "X", el cual permite multiplicar las cantidades ingresadas entre sí.

4.5 División.

Esta función sirve para poder hacer la partición de un numero sobre de otro cliqueando "÷"