



**Nombre de alumno: María José López Guillén**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera**

**Nombre del trabajo: Super nota**

**Materia: Procesamiento de la información con hoja de cálculo**

**Grado: Quinto cuatrimestre**

**Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de febrero de 2025

# QUE SON LAS MACROS EN EXCEL

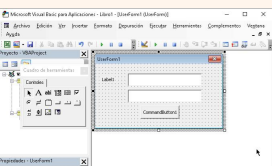


## SON:

Una acción o un conjunto de acciones que se puede ejecutar todas las veces que desee. Una serie de instrucciones que se almacenan para que se puedan ejecutar de manera secuencial mediante una sola llamada u orden de ejecución.

## SIRVEN:

El objetivo principal de esta funcionalidad es agilizar los flujos de trabajo mediante la automatización de tareas monótonas, repetitivas y rutinarias.

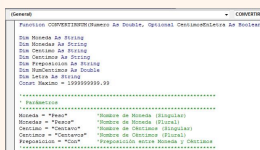


## BENEFICIOS:

Ofrece un tiempo de ejecución más rápido. Durante el preprocesamiento, se expande una macro (reemplazada por su definición) insertada cada vez que se usa. Permite automatizar tareas y agregar funciones directamente a sus tablas.

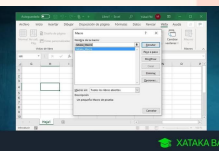
## SE APLICAN:

Están presentes en programación y en ciertas aplicaciones de los programas informáticos más habituales. Hay tareas de Microsoft Excel que realiza reiteradamente, puede grabar una macro para automatizarlas.



## ¿CUÁNTAS MACROS EXISTEN?

Hay dos tipos principales de macros de datos: los que se desencadenan mediante eventos de tabla (también denominados macros de datos "controladas por eventos") y los que se ejecutan en respuesta a la llamada por nombre (también conocidas como macros de datos "con nombre").



## REFERENCIAS:

Antología  
Apuntes

[Https://www.macros.excel.com.mx](https://www.macros.excel.com.mx)