



**Nombre del alumno:** Leyvi Jacqueline Hernández Aguilar.

**Nombre del profesor:** Aldo Irecta Nájera.

**Nombre del trabajo:** Super nota.

**Materia:** Procesamiento de la información con hoja de calculo.

**Grado:** 5°

**Grupo:** A

**De Psicología**

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Marzo de 2025.

# ACCESO A FUNCIONES EXTERNAS

## 1 ¿QUÉ ES UNA MACRO?

Es un conjunto de instrucciones que automatiza tareas repetitivas en software, programación o sistemas operativos.



## 2 TIPOS DE MACROS

- Macros en Software Ofimático.
- Macros en Programación.
- Macros en Software de Automatización.

## 3 VENTAJAS DE LOS MACROS

- ✓ Ahorro de tiempo en tareas repetitivas.
- ✓ Reducción de errores humanos.
- ✓ Mayor eficiencia en el trabajo.



## 4 CARACTERÍSTICAS DE UNA MACRO

- ✓ Automatización: Ejecuta tareas sin intervención manual.
- ✓ Eficiencia: Reduce el tiempo en procesos repetitivos.
- ✓ Personalización: Se adapta a necesidades específicas.
- ✓ Integración: Funciona dentro de software, código y sistemas operativos.



Las macros son herramientas esenciales para la automatización de tareas, aumentando la productividad en diferentes ámbitos.



La forma en que una macro completa una tarea es cumplimentando todas las acciones que tiene la orden de realizar.

