



**Mi Universidad**

**Súper Nota**

***Nombre del Alumno: Gomez Polvo Marla Lisset***

***Nombre del tema: Excel***

***Parcial: I***

***Nombre de la Materia: computación II***

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

***Nombre de la Licenciatura: enfermería***

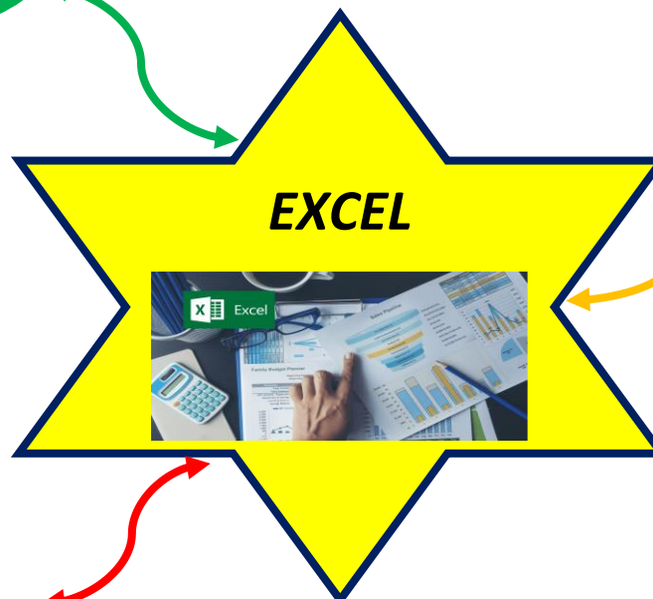
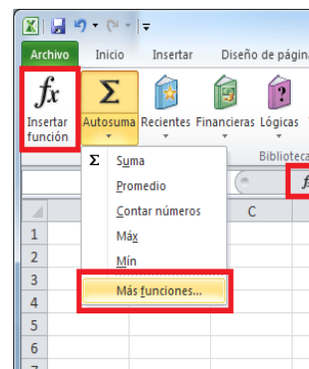
***Cuatrimestre: 2***

***Lugar y Fecha de elaboración***

***Cd. Cuauhtémoc Chiapas. 8/feb/22***

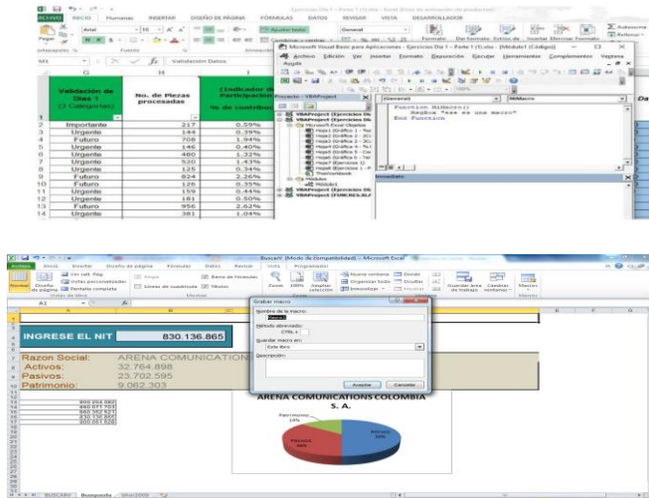


Una función es una operación predefinida por Excel que opera sobre uno o más valores en un determinado orden. En Excel las fórmulas pueden utilizar funciones. Esto es, que las fórmulas incluyen en su operación funciones para obtener el resultado que estamos buscando.

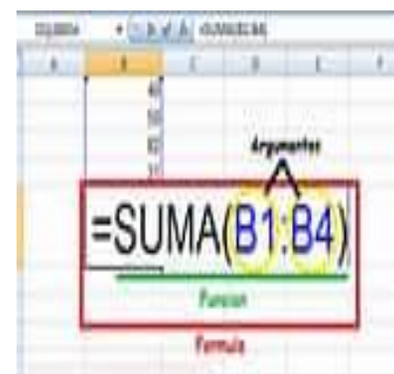


Una fórmula de Excel es un código que se introduce en una celda. Ese código realiza algunos cálculos y regresa un resultado que es desplegado en la celda. Las fórmulas deben empezar con el símbolo igual (=) como se muestra en el siguiente ejemplo: Se obtendrá el resultado en la celda C9 de las celdas D9 y E9.

### MACROS EN EXCEL



Las Macros en Excel son un conjunto de instrucciones que se ejecutan de manera secuencial por medio de una orden de ejecución, claro está que una Macro puede invocar a otras, logrando de esta forma obtener operaciones cada vez más complejas. En el caso de Excel el lenguaje empleado para el uso de Macros es VBA (Visual Basic para Aplicaciones), Excel cuenta con un "Editor de Visual Basic que permite la creación, y mantenimiento de Macros que se tengan disponibles.



	A	B	C
1	Dato	Fórmula	Operador
2	1	=A2+A3	Suma
3	2	=A3-A2	Resta
4	3	=A3*A4	Multiplicación
5	4	=A5/A3	División
6	5	=A6^A3	Exponenciación