



**Mi Universidad**

## **CUADRO SINOPTICO**

*Nombre del Alumno:* **EMA RUBI LOPEZ GOMEZ**

*Nombre del tema:* **EXCEL**

*Parcial:* **I**

*Nombre de la Materia:* **COMPUTACION II**

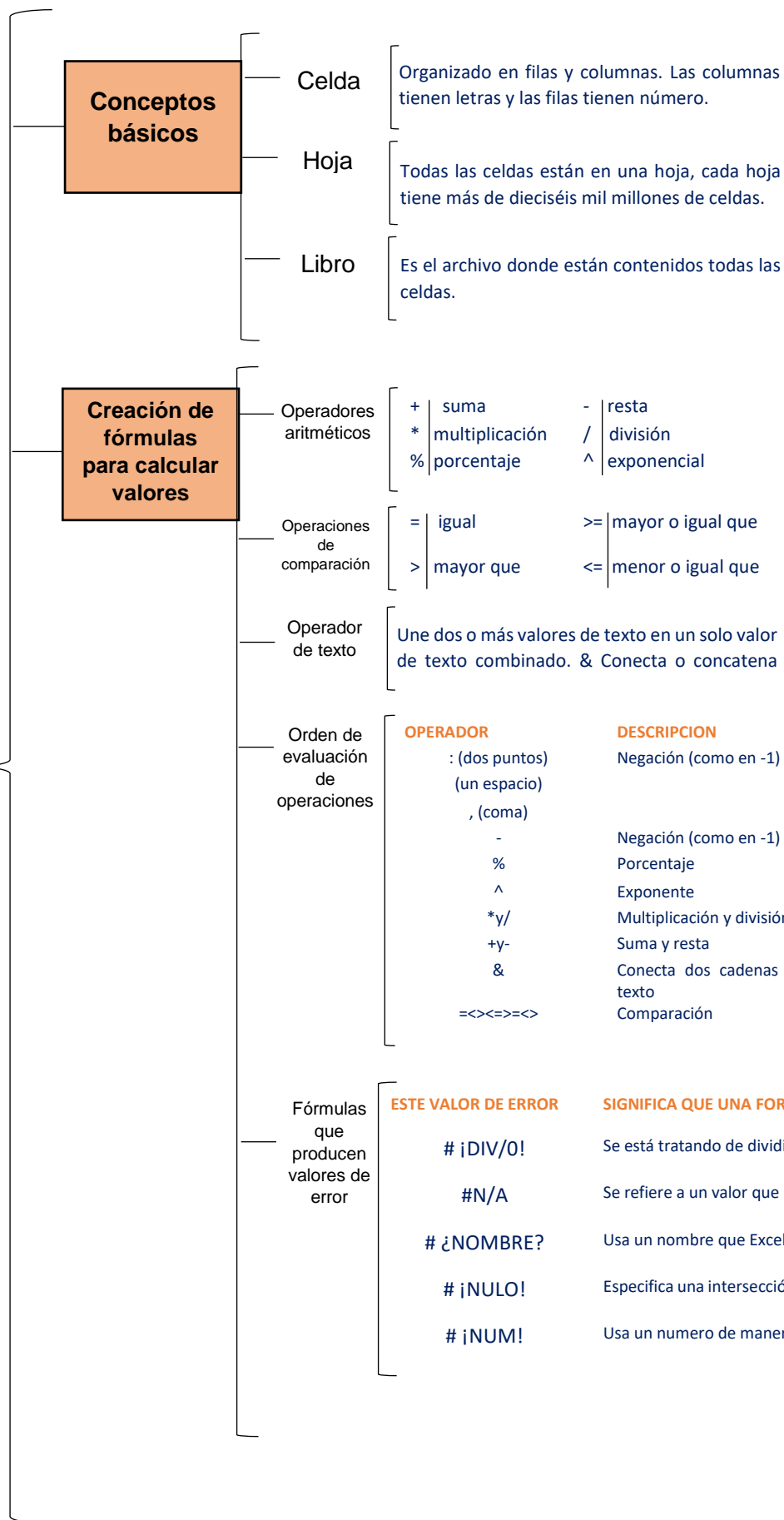
*Nombre del profesor:* **EVELIO CALLES PEREZ**

*Nombre de la Licenciatura:* **PSICOLOGIA**

*Cuatrimestre:* **II**

**24-ENERO-2023**

**EXCEL**  
Software que permite realizar tareas contables y financieras



Compara dos valores y produce el valor lógico VERDADERO O FALSO

# EXCEL

Software que permite realizar tareas contables y financieras

## Dar formato a los datos

Excel ofrece numerosos estilos de tabla, se pueden realizar ajustes para los elementos de la tabla, como filas de encabezado, la primera y última columna con bandas y filtro automático

Seleccionar un estilo de tabla

1. Seleccione cualquier celda, de la tabla a la que quiera dar formato como tabla.
2. En la pestaña Inicio, haga clic en Dar formato como tabla.
3. Haga clic en el estilo de tabla que quiere usar.

## Creación de un gráfico

1. Seleccione datos para el gráfico.
2. Seleccione Insertar > Gráficos recomendados.
3. Seleccione un gráfico en la pestaña Gráficos recomendados para obtener una vista previa del gráfico.
4. Seleccione un gráfico.
5. Seleccione Aceptar

Agregar una línea de tendencia

1. Seleccione un gráfico.
2. Seleccione Diseño > Agregar elemento de gráfico.
3. Seleccione Tendencia, después, seleccione el tipo de línea de tendencia que quiera, como Lineal, Exponencial, Extrapolar lineal o Media móvil.

## Celdas adyacentes y creación de series

Llenado de celdas

Se utiliza para cuando se desea llenar un conjunto de celdas con el mismo dato

Creación de series

Conjunto de datos que se incrementa automáticamente al arrastrar desde el cuadro de llenado

## Creación de tendencia y pronósticos sencillos

Tendencia

Devuelve valores en una tendencia lineal. Se ajusta a una línea recta a las matrices conocido Y, y X. Devuelve los valores y a lo largo de la línea de la matriz de nueva matriz \_x que especifique.

Pronósticos sencillos

Valores y a lo largo de la línea de la matriz de nueva matriz x que especifique.

## Uso del asistente para funciones

Ayuda a crear fórmulas de modo interactivo para esto se selecciona una celda o área de celdas de la hoja actual para determinar la posición en la que se va a insertar la fórmula

## ***Referencias***

Universidad del sureste (UDS), sf, antología  
“computación II”