

Nombre de la Presentación: Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Jenifer Elizabeth Velasco Hidalgo

Nombre del tema: creación de fórmulas vinculo

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Computación II

Nombre del profesor: Andrés Alejandro Reyes Molina

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: 2°

A small, solid yellow vertical bar is positioned to the left of the text.

Lugar y Fecha: Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de febrero de 2022

Creación de fórmulas vinculo

Dar formato a una hoja de cálculo

- Bordes**
- seleccionar el rango de celdas al cual queremos modificar el aspecto.
 - seleccionar la pestaña inicio.
 - hacer clic sobre la flecha que se encuentra bajo la sección fuente.
 - en el cuadro de diálogo que se abrirá hacer clic sobre la pestaña bordes.
 - aparecerá el cuadro de diálogo de la derecha.
 - elegir las opciones deseadas del recuadro.
 - una vez elegidos todos los aspectos deseados, hacer clic sobre el botón aceptar.

- Relleno**
- Excel nos permite también sombrear las celdas de una hoja de cálculo para remarcarlas de las demás
- Pasos**
- seleccionar la pestaña inicio.
 - hacer clic sobre la flecha que se encuentra bajo la sección fuente.
 - hacer clic sobre la pestaña relleno.
 - aparecerá la ficha de la derecha.
 - elegir las opciones deseadas del recuadro.
 - una vez elegidos todos los aspectos deseados, hacer clic sobre el botón aceptar.

Temas

Es un conjunto de formatos que conforman el estilo general que presenta un libro. Engloba los colores, la fuente y los distintos efectos que utilizará por defecto del documento al completo

Aplicar formato de celdas

Excel nos permite también dar una apariencia agradable a la hoja de cálculo, cambiando la fuente (color, estilo, tamaño etc.), la alineación, los bordes (color, estilo etc.) y relleno de celda

Alineación

En la cinta de opciones disponemos de unos botones que nos permitirán modificar algunas de las opciones de alineación

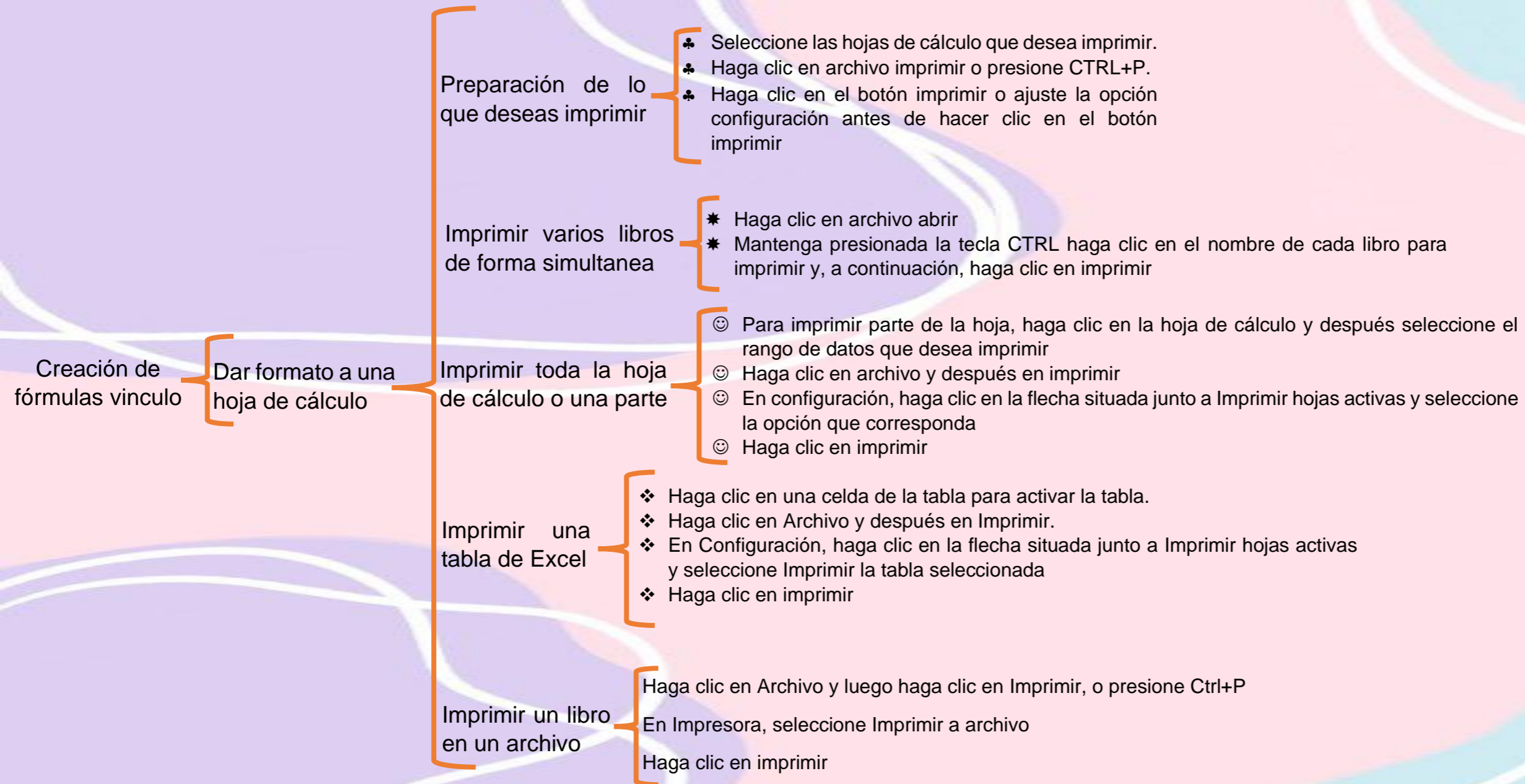
- Establecer un ancho específico para una columna**
- Seleccione la columna o columnas que desea cambiar
 - En la pestaña inicio, en el grupo celdas, haga clic en la opción formato
 - En tamaño de celda, haga clic en ancho de columna
 - En el cuadro ancho de columna, escriba el valor que desee
 - Haga clic en aceptar

- Alineación de los datos en una hoja de cálculo**
- Alinear consiste en colocar los datos de una hoja electrónica bien en una parte u otra: Derecha, izquierda, centrada, pero además es posible rotar los datos, reducirlos al tamaño de la celda y muchas otras posibilidades
- Se divide en**
- ✓ Alineación del texto
 - ✓ Control del texto
 - ✓ De derecha a izquierda
 - ✓ Orientación
 - ✓ Al final a la derecha tienes los botones para aceptar o cancelar
 - ✓ Vas a ir practicando las distintas posibilidades
 - ✓ Ver imagen ampliada

- Empleo de modelos para guardar aplicar**
- Zona de datos: Incluye la dirección de trabajo, la fecha y la hora en que se llevará a cabo la reparación y los datos de los operarios
 - Zona de facturación: Donde podrás incluir una relación de los materiales que has utilizado o una lista de las reparaciones efectuadas.
 - Zona de gastos: Para incluir los gastos generados por los servicios efectuados. Comidas, kilometraje, etc.

- Aplicar formato a gráficos con el panel de tareas formato**
- Seleccione el elemento de gráfico (por ejemplo, series de datos, ejes o títulos)
 - Haga clic en él y haga clic en formato elemento de gráfico
 - Aparece el panel formato con las opciones que están diseñadas para el elemento de gráfico seleccionado

- Aplicar formato a gráficos con la cinta de opciones**
- En el gráfico, haga clic para seleccionar el elemento de gráfico que desea dar formato.
- En la ficha formato en Herramientas de gráfico:
- Haga clic en Relleno de forma
 - Haga clic en Contorno de forma
 - Para aplicar un estilo de forma predefinida, en la ficha formato, en el grupo Estilos de forma, haga clic en el estilo que desee
 - Para cambiar el formato de texto del gráfico, seleccione el texto y, a continuación, elija una opción en la mini barra de herramientas que aparece



Bibliografía

Universidad del Sureste,2022. Antología de computación. PDF. Recuperado el 12 de febrero de 2022

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/ad6fdc8abf79b822de5010907fc143b0.pdf>