**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**NOMBRE: FATIMA MORENO VICENTE**

**MEAESTRO: ING. PALMA MARCIAL**

**MATERIA: COMPUTACIÓN**

**FECHA: 8/11/21**

Puede usar una referencia cruzada para crear un vínculo a un gráfico que aparece en otra parte del documento. La referencia cruzada aparece como un vínculo que lleva al lector al elemento al que se hace referencia.

Permite gestionar diferentes tipos de referencias: añadir y actualizar una tabla de contenidos, crear y editar notas en el pie de página, insertar hipervínculos. Al usar esta pestaña podrás: Crear y actualizar automáticamente tablas de contenidos, Insertar hiperenlaces.

Con este elemento se podrá ver en un cuadro la estructura de todos los títulos y el número de página en el cual se ubican.

es un modelo o patrón para crear nuevos documentos, donde ya viene establecida la estructura y el formato de los elementos que contendrá: **estilo** y tamaño de fuente, formato y tabulaciones de las tablas, numeración de páginas, cabeceras y pies de página, etc.

es un reflejo de la estructura de un documento y contiene los títulos de los temas y subtemas que forman el documento. La tabla de contenido suele figurar al principio de un libro y es lo primero que miramos cuando queremos saber de qué temas trata el documento.

**TABLAS DE CONTENIDO**

REFERENCIAS

CREACION DE DOCUMENTOS PROFESIONALES

**PLANTILLAS, ESTILOS Y TEMAS**

Un modelo de carta de Word es aquel modelo que trae Microsoft Word de serie cuyo formato puede usarse como carta y que es totalmente configurable por el usuario.

Escribe la carta modelo en Word y deja espacios donde van los campos de combinación. Ve a la ficha correspondencia, luego da clic en iniciar combinación de correspondencia, después selecciona la opción: paso a paso por el asistente para combinar correspondencia.

**CARTAS MODELOS**

Es una herramienta que les permite a los usuarios generar una lista de datos de contacto e insertar la información en un documento con la finalidad de generar una carta personalizada para cada miembro de la lista.

**COMBINACIÓN DE CORRESPONDENCIA**