



TÉCNICAS DE OPERACIÓN DE MICROSOFT EXCEL PARA LA GESTIÓN Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN.

OBJETIVO GENERAL

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de aplicar técnicas de operación de Excel según los estándares de uso establecidos por el fabricante Microsoft .

UNIDADES

I.- IDENTIFICAR LOS ELEMENTOS QUE COMPONEN EL SOFTWARE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS ESTÁNDARES ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT.

- Introducción a Microsoft Excel.
- Barra de acceso rápido
- Guardar libro
- Recuperar libro
- Cerrar todo
- Introducción de valores en una hoja de cálculo
- Escritura directa de datos
- Selección de celdas SCROM
- Selección de celda
- Punto de autollenado



II.- UTILIZAR FORMATOS NUMÉRICOS Y FUENTES TIPOGRÁFICAS EN MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MIROSOFT.

- Uso de alineación de datos en planillas de excel
- Edición de formatos numéricos
- Edición de fuentes tipográficas
- Creación de bordes en Excel
- Elaboración de tramas
- Trabajo con filas y columnas
- Creación de hojas y estilos

III.- APLICAR FÓRMULAS EN PLANILLAS DE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT.

- Uso de constantes
- Uso de referencias relativas
- Uso de referencias absolutas
- Uso del botón autosuma

IV.- APLICAR FUNCIONES BÁSICAS EN PLANILLAS DE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT.

- Uso del asistente para funciones
- Función Suma
- Función Promedio
- Función Contar
- Función Max
- Función Min

V.- APLICAR FUNCIONES LÓGICAS EN PLANILLAS DE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT

- Función lógica Si
- Función sumar Si
- Función contar Si



VI.- UTILIZAR FORMATO CONDICIONAL EN PLANILLAS DE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT.

- Formato Condicional para una condición
- Formato condicional para los mejores valores
- Formato Condicional para varias condiciones

VII.-CONSTRUIR Y ANALIZAR GRÁFICOS EN PLANILLAS DE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT.

- Tipos de gráficos
- Selección de valores a graficar
- Insertar gráfico
- Formato de gráfico
- Análisis de gráfico

VIII.-UTILIZAR TABLAS DINÁMICAS EN PLANILLAS DE MICROSOFT EXCEL SEGÚN LOS PROTOCOLOS ESTABLECIDOS POR EL FABRICANTE MICROSOFT.

- Estructura de una tabla dinámica
- Crear y modificar una tabla dinámica
- Actualizar tabla dinámica
- Gráfico dinámico
- Agrupar datos
- Cambiar cálculo o función
- Opciones avanzadas

DURACIÓN : 100 Horas cronológicas.

Cotiza o solicita otros cursos con:

Priscilla Díaz
Coordinadora de Capacitación
Fono: +56 2 2514 7895
capacitacion@goodneighbors.cl