

INFORMACIÓN

Fechas: Del 16 de junio al 02 de julio de 2021

Sesiones: lunes, miércoles y viernes

Horario: De 19:00 a 22:00 hrs.

Contacto: Ronie Kruklis

Telf. 3464000 int. 218

Cel. 62100810, e-mail: cenace@upsa.edu.bo

OBJETIVOS

Automatizar tareas de MS Excel realizadas frecuentemente a través de Macros. Una macro consiste en una serie de comandos y funciones que se almacenan en un módulo de Microsoft Visual Basic y que puede ejecutarse siempre que sea necesario realizar la tarea. A lo largo del curso se aprenderá a hacer una macro desde un nivel inicial y de la forma más sencilla hasta llegar a programar código para desarrollar tareas más específicas.

BENEFICIOS

Acelerar la ejecución de tareas que se hacen habitualmente, comprender la lógica del desarrollo de la programación en VBA y trabajar sobre bases de datos para acelerar procesos de elaboración de Análisis e Informes, entre otras cosas.

METODOLOGÍA

Las clases se desarrollarán de forma sincrónica, donde los participantes se conectarán con el docente y sus compañeros de forma virtual. El docente expondrá su tema en vivo con intervenciones de los participantes ya sea por chat o micrófono, se desarrollarán ejercicios y práctica asincrónica. Los participantes recibirán los apuntes del curso y todas las instrucciones necesarias para poder conectarse al curso.



Requisitos Técnicos

- Conexión a internet de 1 Mb o superior
- Computadora con 2 Gb de RAM o superior, o dispositivo Mobile.
- Sistema Operativo Windows o Mac con sus navegadores respectivos.
- Microsoft Excel versión 2016 en adelante

CERTIFICACIÓN

Al finalizar el curso se entregará un certificado de asistencia avalado por la Universidad Privada de Santa Cruz de la Sierra – UPSA. Podrán acceder a dicha certificación quienes cumplan como requisito una asistencia mínima del 80%.

DURACIÓN

21 horas reloj

CONTENIDO PROGRAMATICO

CREACIÓN DE MACROS SENCILLAS

- o Grabar una Macro
- o Ejecutar una Macro
- o Detener una Macro
- Modificar una Macro
- o Introducción al entorno de Visual Basic para Aplicaciones (VBA)

CREACIÓN DE MACROS COMPLEJAS

- Uso del grabador de Macros
- o Aprovechamiento del Entorno VBA
- o Adición de código a una Macro Existente
- o Uso de referencias Absolutas y relativas
- Subrutinas de macros
- o Diferentes formas de ejecutar macros



o Crear botones en la barra de herramientas personalizada

CREACIÓN DE FUNCIONES PERSONALIZADAS

- Uso de funciones Personalizadas.
- Comprensión de las reglas de las Funciones Personalizadas
- o Documentación de Macros y Funciones Personalizadas
- o Creación de Funciones Personalizadas con argumentos Opcionales

CREACIÓN DE UNA APLICACIÓN SIMPLE DE VISUAL BASIC

- Generación de código a partir de las necesidades del usuario
- o Generación de código a partir de grabación y/o edición
- o Creación y Utilización de Condicionales (IF THEN)
- o Creación y Utilización de Bucles Iterativos con contador (FOR NEXT)
- o Creación y Utilización de Bucles Iterativos con Condicionales (WHILE)

DEPURACIÓN DE MACROS Y FUNCIONES PERSONALES

- o Uso de Herramientas en Tiempo de diseño
- o Manejo de PASO a PASO en tiempo de ejecución
- o Depuración de Código y manejo de ERRORES

INSTRUCTOR

Ing. Oscar Álvarez Riquelme