



Curso Excel Intermedio


INICIA
16
ENERO



10 HORAS
Sábados
08:00 a 11:00

Socios
\$70

No socios
\$100

Inscríbete:  099 910 0500 |  capacitacion@ccq.edu.ec

www.ccq.edu.ec



CÁMARA
DE COMERCIO
DE QUITO

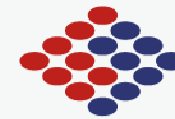


ESCUELA
DE NEGOCIOS



EUDE | EUROPEAN
BUSINESS
SCHOOL

EXCEL INTERMEDIO



DESCRIPCIÓN

El curso de Excel Intermedio le permitirá al participante aplicar las herramientas y funciones en el manejo de los datos e información de forma rápida y eficiente.

Las clases se desarrollan con ejercicios prácticos, con técnicas de trabajo en grupos, estas actividades son controladas en el aula, las mismas que son evaluadas en forma permanente.

OBJETIVO:

Al finalizar el curso el participante poseerá las condiciones necesarias para elaborar y manejar Excel, así como realizar informes y análisis de datos numéricos, que proporcionen soluciones más eficientes para sus actividades diarias.

DIRIGIDO A:

Público en General que desee aprender o fortalecer sus conocimientos prácticos de Excel.

EXCEL INTERMEDIO

Herramientas de Excel.

Validación de datos

Filtros y filtros avanzados

Gráficos

Tipos de gráfico

Crear plantillas para gráficos

Funciones

Función si

Función si anidada

Función sumar.si

Función buscarv

Función Coincidir

Función índice

Gráficos y tablas dinámicas





FERNANDO OSORIO

- Maestría en Informática y Ciencias de la computación
- Ingeniero en Informática
- Capacitador en Educación presencial y virtual, posee una formación en pedagogía conceptual en inteligencia cognitiva.
- Facilitador experto en Excel ejecutivo en la Escuela de Negocios Cámara de Comercio de Quito
- Es especialista en dar talleres prácticos para ejecutivos en:
 - Ofimática orientados a la productividad.
 - Linux, estaciones Trabajo, configuración de servidores.
 - Programación PHP – MYSQL
 - Visual Basic, PowerBuilder y Lenguajes de Programación
 - Kristen Nygaard
 - Network Design Happy Hour



+593 99 9100500

+593 986828244



capacitacion@lacamaradequito.com



**Cámara Comercio Quito
CCQ**

