



PRESENTACIÓN

La Especialización de Microsoft Excel esta orientado a mostrar el uso de funciones y de sus diversas herramientas en las actividades administrativas y de gestión dentro de una empresa.

Capacita y entrena en el uso de los recursos del Excel y en la interpretación de los resultados que se obtienen por el uso de los mismos.

Desarrollar habilidades y capacidades en los participantes que les permitan identificar los elementos del entorno de una hoja de cálculo a través de MS Excel, dando formato a la información ingresada y aplicando fórmulas y funciones. Esto incluirá la creación de gráficos e impresión de tablas, aplicando diversas configuraciones.



PRESENTACIÓN

PARTÍCIPES OBJETIVOS

METODOLOGÍA

BENEFICIOS

SYLLABUS



¿QUIENES PUEDES PARTICIPAR?

Dirigido a todos aquellos profesionales y no profesionales que manejen grandes volúmenes de información en hojas de cálculo y que requieran iniciar sus conocimientos automatizando procesos manuales.

PRE-REQUISITOS

Conocimiento de Windows Conocimiento del entorno de trabajo de Office



PRESENTACIÓN

PARTÍCIPES

OBJETIVOS

METODOLOGÍA

BENEFICIOS

SYLLABUS



OBJETIVOS

 Los objetivos de la Especialización de Microsoft Excel son dominar los conceptos sobre hojas de cálculo, conocer los aspectos del interfaz como las funciones de Microsoft Excel, del mismo modo aprender a realizar tablas dinámicas y sus gráficos



OBJETIVOS

PRESENTACIÓN PARTÍCIPES

METODOLOGÍA BENEFICIOS

SYLLABUS



METODOLOGÍA

Nuestra metodología es "Aprender – Haciendo". El aprendizaje que proponemos es 100% práctica y se basa en el desarrollo de casos reales. El analítico aprende mejor en la práctica y solucionando casos, los cuales son tomados de las experiencias del medio local e internacional. Para eso, se dispone de lo siguientes herramientas:

- Sesiones en vivo (Aprende desde Casa)
- Materiales de refuerzo academico (Úsalo cuando desees)
- Grabación de las secciones academicas (Refuerza lo aprendido)
- Duración Idónea para el aprendizaje (Sesiones con tiempo adecuado)
- Acompañamiento educativo (Resuelve tus interrogantes con el docente o la asistencia en línea)







CLASES GRABADAS Repite las sesiones cuando quieras.



METODOLOGÍA

PRESENTACIÓN PARTÍCIPES

OBJETIVOS

BENEFICIOS

SYLLABUS



BENEFICIOS

- Certificado de Especialización
- ✓ Aprendizaje en base a la práctica. (Learning by Doing)
- Descuentos y acceso a promociones por cursos que lleves.
- ✓ Plana docente especializados en herramientas y temas a desarrollar.
- Pertenecer a la Comunidad Latinoamericana de profesionales de Business Analytics.



BENEFICIOS

SYLLABUS CONTACTO



SYLLABUS

MICROSOFT EXCEL NIVEL BASICO.

- Descripción del Entorno de Microsoft Excel.
- Gestión de hojas y libros.
- Ingreso y tipos de Datos que maneja Excel.
- Selección y Operaciones con celdas.
- Formatos de Celdas.
- Formato personalizado y condicional.
- Series, listas y series personalizadas.
- Tipos de pegado.
- Formulas y tipos de referencias de celdas.
- Uso de Operadores: Aritméticos, comparación y texto.
- Sintaxis de una función.
- Asistente de Funciones:
 - Funciones Estadísticas.
 - Funciones Matemáticas.
- Funciones Lógicas.

MICROSOFT EXCEL - NIVEL INTERMEDIO.

- Funciones Avanzadas Combinación de Funciones:
 - Funciones Matemáticas.
 - Funciones Texto.
 - Funciones Fecha y Hora.
- Funciones Lógicas.
- Funciones de Búsqueda y Referencia.

MICROSOFT EXCEL NIVEL AVANZADO.

- Ordenar y Filtrar datos.
- Filtros Avanzados.
- Subtotales.
- Hipervínculos.
- Tablas Dinámicas.
- Tablas Dinámicas vs Sumar.si.conjunto.
- Impresión.
- Creación de Tablas.
- Creación de listas desplegables.
- Listas desplegables dependientes.
- Gráficos dinámicos

SÍGUENOS



SYLLABUS



MEDIOS DE PAGO

1.Depósito en la cuenta BCP:

Razon Social

GLOBAL ANALYTICS PERÚ



N°DE CUENTA - CORRIENTE

193-7781628-0-00

CODIGO INTERBANCARIO (CCI)

002-193-0077816228000-10

2. Pago online:



(solicítalo a nuestro asesor comercial)

SÍGUENOS



Contacto:



global.analytics.ga@gmail.com

CONTACTO

PRESENTACIÓN

PARTÍCIPES

OBJETIVOS

METODOLOGÍA

BENEFICIOS

SYLLABUS