

CURSO

Aplicaciones Intermedias de Planilla Electrónica Excel

PÚBLICO OBJETIVO

El curso va dirigido a administradores de bases de datos y trabajadores con manejo básico de Excel que deseen ampliar sus capacidades para el diseño y gestión avanzada de planillas electrónicas.

REQUISITOS DE INGRESO

Conocimientos básicos en Excel, incluyendo el manejo de fórmulas simples, formato de celdas y navegación en hojas de cálculo.

MÁS INFORMACIÓN EN WWW.CAIUSACH.CL







MÓDULOS Y CONTENIDOS

Módulo 1: Revisión de Conceptos Básicos

- Revisión de fórmulas y funciones básicas.
- Uso de referencias relativas, absolutas y mixtas.

Competencias a Desarrollar: Identificar y aplicar correctamente funciones básicas en el entorno de trabajo de Excel.

Módulo 2. Funciones y Fórmulas

- Funciones lógicas: SI, Y, O, NO, CONTAR.SI, SUMAR.SI.
- Funciones de búsqueda y referencia: BUSCARV, BUSCARH, COINCIDIR, ÍNDICE.
- Funciones de texto: CONCATENAR, IZQUIERDA, DERECHA, EXTRAE.
- Funciones anidadas.

Competencias a Desarrollar Utilizar funciones avanzadas para análisis y procesamiento de datos.

Módulo 3. Gráficos y Visualización de Datos

- Creación y personalización de gráficos básicos: barras, líneas, columnas y circulares.
- Gráficos combinados: diseño y configuración.
- Inserción de elementos gráficos como SmartArt para mejorar la presentación de datos.

Competencias a Desarrollar: Diseñar gráficos profesionales para la visualización efectiva de datos.

Módulo 4. Gestión de Datos y Herramientas de Productividad

- Uso de subtotales y tablas dinámicas.
- Validación de datos: listas desplegables y reglas de validación.
- Consolidación de datos de distintas hojas y libros.

Competencias a Desarrollar: Implementar herramientas de productividad para la gestión eficiente de datos.



MÓDULOS Y CONTENIDOS

Metodología de Capacitación Presencial

La metodología de nuestro curso presencial, está diseñada para desarrollar competencias laborales clave que mejoren el desempeño de los trabajadores, mediante estrategias activas que aseguran un aprendizaje relevante y aplicable. La fortaleza de esta metodología está dada por:

- Interacción personalizada y contextualizada.
- Retroalimentación inmediata para optimización continua.
- Desarrollo de competencias blandas críticas.
- Participación activa que impulsa el aprendizaje práctico.

Este enfoque integral garantiza que los trabajadores no solo adquieran conocimientos, sino que desarrollen las competencias necesarias para enfrentar con éxito los retos y demandas de su rol en la empresa, mejorando tanto su rendimiento individual como el del equipo.



Asistencia mínima

75% (Escala de 0 a 100%)

Nota Mínima

4.0 (Escala de 1.0 a 7.0)

Al término del curso el participante que apruebe el Sistema de Evaluación recibirá un Certificado de Capacitación otorgado por

CENTRO DE CAPACITACIÓN INDUSTRIAL
C.A.I
FACULTAD DE INGENIERÍA
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE





