



CURSO

Contabilidad de Costos: Fundamentos y Aplicación Práctica

PÚBLICO OBJETIVO

Trabajadores del área contable, administrativa, financiera, operativa o estudiantes de carreras afines que requieran comprender y aplicar la contabilidad de costos en contextos reales de negocios.

REQUISITOS DE INGRESO

Conocimientos básicos de contabilidad general y manejo de plan de cuentas; deseable manejo de Excel.

MÁS INFORMACIÓN EN
WWW.CAIUSACH.CL



FACULTAD DE
INGENIERÍA

CAIUSACH

CAPACITACIÓN CON SENTIDO

MÓDULOS Y CONTENIDOS

Módulo 1: Fundamentos de la Contabilidad de Costos

Contenidos:

- Diferencias entre contabilidad financiera y contabilidad de costos.
- Objetivos y funciones de la contabilidad de costos.
- Clasificación de los costos: fijos, variables, directos, indirectos, etc.
- Elementos del costo: materiales, mano de obra, costos indirectos.

Competencias a desarrollar:

El participante será capaz de comprender el rol estratégico de la contabilidad de costos, identificar los elementos básicos del costo y clasificarlos adecuadamente para su registro contable.

Módulo 2: Sistemas de Costeo

Contenidos:

- Sistema de costeo por órdenes de trabajo.
- Sistema de costeo por procesos.
- Sistema de costeo ABC (costeo basado en actividades).
- Ventajas y desventajas comparativas entre sistemas.
- Casos prácticos de aplicación.

Competencias a desarrollar:

El participante aplicará distintos sistemas de costeo según el tipo de operación de la empresa, reconociendo las ventajas de cada uno para fines contables y de gestión.

Módulo 3: Análisis y Control de Costos

Contenidos:

- Registro contable de los costos.
- Centros de costos y unidades de costeo.
- Costeo estándar y costeo real.
- Análisis de desviaciones.
- Herramientas de control y presupuestación.

Competencias a desarrollar:

El participante podrá registrar, monitorear y analizar los costos de manera efectiva, detectar desviaciones y contribuir al control presupuestario y la mejora de la eficiencia operativa.



MÓDULOS Y CONTENIDOS

Módulo 4: Toma de Decisiones Basada en Costos

Contenidos:

- Punto de equilibrio.
- Margen de contribución.
- Costos relevantes para la toma de decisiones.
- Decisiones de precio, producción y externalización.
- Aplicaciones prácticas en empresas.

Competencias a desarrollar:

El participante integrará los conocimientos adquiridos para apoyar decisiones estratégicas relacionadas con precios, producción y eficiencia operativa, mediante el análisis del comportamiento de los costos.



Propuesta Metodológica- Curso Sincrónicos

La modalidad síncrona combina el acceso remoto con la interacción en tiempo real, facilitando un aprendizaje participativo, guiado y flexible.



Entorno Virtual de Aprendizaje Integrado

- **Zoom** como plataforma principal para clases en vivo, con herramientas de participación activa como salas de trabajo (breakout rooms), chat, encuestas, pizarras colaborativas y pantalla compartida
- **Moodle** como plataforma de apoyo para centralizar materiales, subir recursos, actividades complementarias y facilitar el seguimiento del avance del curso.
- **Beneficio:** Facilita el acceso a los contenidos desde cualquier lugar, organizando la experiencia formativa en torno a un entorno digital robusto y amigable.



Relator /a en Tiempo Real

- **Conducción directa de las sesiones en vivo**, integrando dinámicas participativas, preguntas guiadas, análisis de casos y espacios de reflexión.
- **Promoción del aprendizaje activo con exposición de contenidos**, interacción constante y evaluación formativa.
- **Beneficio:** Asegura un aprendizaje contextualizado, guiado por un experto/a con capacidad de adaptación y respuesta inmediata.



Moderador/a de Apoyo Técnico y Administrativo

- **Soporte en vivo para problemas** de conexión, ingreso a sala y resolución de dudas administrativas.
- **Canal de comunicación adicional** entre participantes y relator/a.
- **Acompañamiento en el uso de plataformas** (Zoom/Moodle) y recordatorios logísticos.
- **Beneficio:** Mejora la continuidad del aprendizaje, reduce interrupciones y permite que el relator/a se enfoque en los contenidos pedagógicos.



Metodología Activa y Participativa

- **Actividades de trabajo colaborativo en salas virtuales** ejercicios de análisis y resolución de problemas.
- **Se fomenta la participación voluntaria**, el aprendizaje entre pares y la aplicación práctica de los contenidos.
- **Beneficio:** Aumenta la implicación del participante y la transferencia del conocimiento a su realidad laboral.



MÓDULOS Y CONTENIDOS



Seguimiento del Aprendizaje y Evaluación Continua

- **Participación medida** a través de reportes de asistencia automática de Zoom y tareas/actividades en Moodle.
- **Evaluaciones formativas** durante el desarrollo del curso (preguntas en vivo, debates, ejercicios prácticos).
- **Entrega de certificados** conforme al cumplimiento de los requisitos.
- **Beneficio:** Permite monitorear el avance y asegurar que se alcancen los objetivos de aprendizaje.



Valor Agregado CAI USACH-Validación y Certificación



Validación de Ingreso a Plataforma SENCE además de registro de asistencia física clase a clase.



Registro de cada participante mediante credenciales enviadas a correo electrónico.



Control de ingreso y permanencia en tiempo real.



Plataforma con trazabilidad y seguridad para auditorías



Reportería de Asistencia



Consolidación diaria de asistencia efectiva.



Informes automáticos para seguimiento interno y gestión administrativa.



Envío semanal de reportes a encargados de capacitación y entidades fiscalizadoras.



Certificación de CAI USACH, dependiente de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Santiago de Chile.



Certificado de aprobación para quienes cumplan asistencia mínima (75%).



Aval de una institución de prestigio nacional



Certificación alineada con estándares de formación continua y educación para el trabajo.

Participación 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



SISTEMA DE EVALUACIÓN



FACULTAD DE INGENIERÍA

CAIUSACH

CAPACITACIÓN CON SENTIDO