

QUALITY CONTROL

iacc Expertos
en educación
online

MALLA CURRICULAR_

Diplomado en Técnicas de Planificación y Control de Gestión

Dirigido a:

Técnicos, profesionales y ejecutivos que se desempeñen o tengan relación con el área del control de gestión de organizaciones públicas y privadas, y que requieran actualizar y/o profundizar sus conocimientos en el área.

Título: Técnicas de Planificación y Control de Gestión.

Modalidad de estudio: 100% online

Carga horaria y duración del diplomado:

El diplomado cuenta con 180 horas cronológicas, distribuidas en 18 semanas, con una carga de 10 horas por semana


Comisión Nacional
de Acreditación
CNA-Chile

2 INSTITUCIÓN
ACREDITADA
■ GESTIÓN INSTITUCIONAL
■ DOCENCIA DE PREGRADO
AÑOS Octubre 2019 - Octubre 2021

**POR QUÉ ELEGIR
estudiar en IACC**

En IACC contamos con un servicio de acompañamiento único para nuestros estudiantes, compuesto por grandes profesionales que trabajan día a día con el objetivo de lograr una formación excepcional y desarrollar las competencias necesarias para ofrecer profesionales de excelencia en el mundo laboral.

- **Tutores de Inducción:** orientan a los estudiantes en sus inicios.
- **Consejeros Estudiantiles:** los guían durante toda su formación profesional, hasta el término de sus estudios.
- **Docentes:** vinculados al mundo laboral.
- **Unidad Socioafectiva:** un servicio que les brindará ayuda cuando esté en riesgo su avance académico.

MALLA CURRICULAR:

Diplomado en Técnicas de Planificación y Control de Gestión

Descripción del diplomado

Las organizaciones actuales enfrentan un ambiente altamente competitivo y cambiante, con esto, es de suma importancia incorporar objetivos estratégicos e incluir procesos que permitan el control interno y externo con el fin de hacer eficiente los resultados esperados.

En este sentido, el programa del Diplomado en Técnicas de Planificación y Control de Gestión se orienta a entregar herramientas teóricas y metodológicas que permitan abordar el control de gestión, a través de la comprensión de sus herramientas, diseño de estructuras de control desde los aspectos de gestión estratégica, instrumentos y herramientas y sistemas de control de gestión.

Con una duración de dieciocho semanas, los estudiantes que concluyan el programa habrán desarrollado las habilidades necesarias para elaborar el diseño de un sistema de control de gestión que se ajuste a los requerimientos de una organización determinada, mediante metodologías que incluyen trabajos aplicados a la realidad de las empresas donde se desenvuelven en la actualidad.

Los 5 módulos que contiene este diplomado son:

Módulo I: Planificación y control de gestión.

Módulo II: Herramientas de control de gestión I.

Módulo III: Herramientas de control de gestión II.

Módulo IV: Sistemas de información y control de gestión.

Módulo V: Planificación y diseño de un sistema de control de gestión (SGC).

Evaluación Final: Actividad integradora.

Requisitos (Administrativos y/o Académicos)

- Licencia de Enseñanza Media.
- Copia de cédula de identidad.

Resultado de aprendizaje

A modo de resultado de aprendizaje, al término del programa el participante debe diseñar un sistema de control de gestión, aplicando herramientas y metodologías que aporten al seguimiento y control de la estrategia y objetivo propuestos, contribuyendo al desarrollo futuro de la organización.

Metodología

En consideración al modelo pedagógico IACC, el proceso de enseñanza-aprendizaje del curso de formación continua tiene por finalidad el desarrollo de un nivel de especialización ligados a las distintas áreas de desempeño laboral, que serán capaces de alcanzar al término de este. El logro de estos se mide en función al logro de los aprendizajes esperados.

Para promover los aprendizajes en el estudiante, se trabaja utilizando estrategias metodológicas y didácticas centradas en la interacción de cada participante con los contenidos dispuestos en la plataforma; con sus compañeros y el docente, quien a su vez cumple un rol motivador y de retroalimentación fundamental para la co-construcción del conocimiento.

En el caso particular de este programa de formación continua, la metodología con la cual se abordan los contenidos y actividades es: a través de la resolución de problemas contextualizados en la realidad, así como en el desarrollo de estrategias activas de aprendizaje.

De acuerdo con el modelo educativo IACC, la evaluación es parte del proceso de aprendizaje, por ende, es sistemática y permanente durante el transcurso del programa de formación continua. Las actividades que realizan los participantes son evaluadas de forma modular, siendo de estas una evaluación diagnóstica al inicio del programa, dos evaluaciones formativas por módulo, con el fin de monitorear el estado de avance individual en el proceso educativo; una evaluación sumativa al finalizar cada módulo, y una actividad evaluativa integradora de cierre del programa de formación continua, cuyo fin es articular los aprendizajes adquiridos previamente con fines de producción cognitiva y profesional.

MALLA CURRICULAR:

Diplomado en Técnicas de Planificación y Control de Gestión

Metodología

Esto, a su vez, se nutrirá de la retroalimentación que el docente entrega a cada estudiante, aportando información relevante respecto de los logros obtenidos en función del aprendizaje esperado y los aspectos de mejora.

Para efectos de calificación de los participantes, el programa de formación continua tiene un total de 100 puntos que corresponden a la nota 7.0. Cada módulo, el estudiante puede obtener una calificación cuyo puntaje máximo es de 14 puntos, salvo en las últimas dos semanas, que corresponden a la evaluación final, que es una instancia integradora y se califica con un total de 30 puntos.

Requisitos de certificación

Para obtener la certificación, el participante deberá obtener una nota igual o superior a 4,0, con un nivel de exigencia del 60%. Además, es requisito obligatorio la entrega de la evaluación final.

CONTENIDOS DEL DIPLOMADO

El diplomado se organiza en un sistema modular que contempla lecciones semanales, siendo estos:

MÓDULO I: PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN.

Aprendizaje esperado del módulo: Analizar los conceptos claves de planificación, estructura organizativa, cultura organizacional y estrategia relacionándolos con el control de gestión organizacional.

Lección 1: Reconocer los conceptos claves asociados a la planificación y control de gestión en una organización.

- Proceso de planificación en la organización.
- Etapas y tipos de planificación.
- Control de gestión.

Lección 2: Asociar los conceptos de estructura organizativa y cultura organizacional al control de gestión organizacional.

- La organización: Conceptos y elementos de la organización.
- Estructura organizacional.
- Cultura organizacional.

Lección 3: Relacionar el concepto de estrategia con el control de gestión organizacional.

- Estrategia y sistema de control de gestión.
- Formulación de estrategias.

MÓDULO II: HERRAMIENTAS DE CONTROL DE GESTIÓN I.

Aprendizaje esperado del módulo: Distinguir los tipos, características y objetivos del control de gestión, utilizando herramientas pertinentes para realizar control de gestión estratégico en la organización.

Lección 4: Analizar los tipos de control de gestión según áreas de aplicación.

- Tipos de control.
- Control de gestión y áreas de aplicación.

MALLA CURRICULAR:

Diplomado en Técnicas de Planificación y Control de Gestión

CONTENIDOS DEL DIPLOMADO

Lección 5: Explicar los diferentes instrumentos para el control de gestión, según su tipo y uso.

- Instrumentos para el control de gestión.
- Tipología de usos.

Lección 6: Aplicar herramientas para el control de gestión, según su tipo y uso.

- Herramientas para el control de gestión.
- Balanced Scorecard.
- Modelo ABC.

Lección 7: Utilizar AHP Difuso, como herramienta de control de gestión en la evaluación de proveedores.

- Metodología AHP Difuso.
- Estructura del modelo.

Lección 8: Utilizar la herramienta de selección, evaluación y reevaluación de proveedores en la evaluación de proveedores.

- Evaluación de proveedores.
- Herramientas de selección, evaluación y reevaluación de proveedores.

MÓDULO III: HERRAMIENTAS DE CONTROL DE GESTIÓN II.

Aprendizaje esperado del módulo: Aplicar herramientas de planificación y control para realizar control de gestión en la organización.

Lección 9: Utilizar herramienta de cadena de valor, para definir las actividades claves de la empresa que aportan valor a su gestión.

- Control de gestión en la cadena de valor.
- Cadena de valor: McKinsey y Porter.

Lección 10: Aplicar herramientas de control de gestión presupuestaria según áreas de aplicación.

- Gestión presupuestaria y tipos de presupuesto.
- Control de gestión presupuestaria.

Lección 11: Asociar la metodología de gestión de proyectos con el control de gestión.

- Gestión de proyectos: fases y pasos clave.
- Control de gestión y gestión de proyectos.

Lección 12: Utilizar Carta Gantt y MS Project como herramienta para el control de tiempos y recursos.

- Control de tiempo y recursos.
- Carta Gantt y MS Project.

MÓDULO IV: SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN.

Aprendizaje esperado del módulo: Explicar la composición y entorno tecnológico, para el proceso de construcción de un sistema de información en el control de gestión.

Lección 13: Describir la composición y entorno tecnológico, para el desarrollo de un sistema de información para el control de gestión.

- Sistemas de tecnología de la información.
- Tópicos especiales de la implementación de un sistema de información.
- Proceso de diseño y construcción de un sistema de información.

MALLA CURRICULAR:

Diplomado en Técnicas de Planificación y Control de Gestión

CONTENIDOS DEL DIPLOMADO

Lección 14: Distinguir elementos de seguridad en los sistemas de información, para generar controles sobre la información de las empresas.

- Seguridad en sistemas de información.
- Tópicos de seguridad en la información.
- Aseguramiento de la información de una empresa.

Lección 15: Aplicar técnicas de desarrollo y consultas en base de datos.

- Base de datos
- DBMS (Database Management System).
- Minería de datos.

MÓDULO V: PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL DE GESTIÓN (SGC).

Aprendizaje esperado del módulo: Analizar las etapas requeridas para el desarrollo de Sistema de Control de Gestión (SGC) en una organización.

Lección 16: Analizar las etapas requeridas para el desarrollo de Sistema de Control de Gestión (SGC) en una organización.

- Modelos para el desarrollo de SGC.
- Características de los SGC.
- Diseño e implementación de un SGC.

EVALUACIÓN FINAL INTEGRADORA.

Lección 17 y 18: Diseñar un sistema de control de gestión, aplicando herramientas y metodologías que aporten al seguimiento y control de la estrategia y objetivo propuestos, contribuyendo al desarrollo de la organización.