

# Diplomado Gestión y Dirección de Proyectos TI

**Duración:** 150 Horas | **Modalidad:** No presencial

## Cursos conducentes a Diplomado

Gestión de Proyectos TI	Evaluación de Proyectos TI
72 horas	78 horas

## Descripción

Las clases en modalidad sincrónica se realizan a través de la plataforma Blackboard, la que permite una interacción en tiempo real y similar a una clase presencial. Esta plataforma posee un ambiente virtual, diseñado especialmente para profesores y estudiantes. Su funcionamiento favorece la participación de todos los integrantes, y además incluye un chat de grupo para resolver dudas.

En este diplomado los alumnos podrán profundizar desde la estructura de un proyecto; pasando por su formulación, planificación, ejecución, control y puesta en producción, haciendo uso de metodologías ampliamente aceptadas por la industria como son; PMBoK (Project Management Body of Knowledge) publicado por el PMI (Project Management Institute) y SBoK (SCRUM Body of Knowledge), publicado por SCRUMstudy. Además, dispondrán de criterios adecuados para seleccionar el método a utilizar en la gestión de su proyecto, ya sea utilizando un método tradicional, referenciado por PMBoK, o un método ágil, referenciado por SCRUM. El objetivo es aportar valor por medio de hacer una adecuada Gestión de Proyectos, logrando los objetivos del cliente, en los plazos requeridos, respetando los presupuestos y minimizando los riesgos para los Servicios TI y para la organización.

Adicionalmente, los alumnos tomarán conciencia que todo proyecto TI deriva en un Servicio TI por lo que tendrán en consideración, al momento de planificar el proyecto, las actividades necesarias para que el paso de Proyecto a Servicio ocurra fluidamente y sin impacto para la organización ni para las unidades responsables de Servicios TI.

Finalmente, y considerando que el contexto de Gestión de Proyectos TI, como en muchos otros ámbitos laborales, se presenta como un medio de continuos cambios y exige personas que se comprometan con el desarrollo de la sociedad, considerando el aprendizaje de competencias de trabajo en equipo y resolución de problemas. Estas competencias son requeridas transversalmente en el mercado laboral y además le aportan a la persona elementos diferenciadores que contribuyen a su empleabilidad.

## Objetivos

En este diplomado los alumnos podrán profundizar desde la estructura de un proyecto; pasando por su formulación, planificación, ejecución, control y puesta en producción, haciendo uso de metodologías ampliamente aceptadas por la industria como son; PMBoK (Project Management Body of Knowledge) publicado por el PMI (Project Management Institute) y SBoK (SCRUM Body of Knowledge), publicado por SCRUMstudy. El objetivo es reducir plazos de entrega, mejorar cálculos y costos, así como reducir riesgos dentro de una organización.

## Orientado

Este Diplomado está orientado a profesionales del área de las tecnologías de la información, a nivel nacional, que requieren adquirir las habilidades en la dirección de proyectos, con al menos tres años de experiencia laboral participando en proyectos tecnológicos.

## Requisitos de Ingreso

Experiencia en alguna disciplina de Tecnologías de la Información.

## Métodos de Pago

1. Transferencia electrónica.
2. Orden de compra de la Empresa, a nombre de: Fundación Instituto Profesional Duoc UC, 72.754.700-2



Sistema de **pago online**

**[-30%]**

Alumnos titulados de carreras Duoc UC

**[Otros]**

Consulta por otros descuentos



Comunícate con nosotros a través de nuestros  
**Whatsapp +56 9 7914 5661 / +56 9 7758 6923**