

Introducción a proyectos de inteligencia de negocios



Introducción a proyectos de inteligencia de negocios

Detalle del Curso

Fecha: Inscripción Permanente

Modalidad: Online

Área: Marketing y gestión de negocios

Tipo: Nanocurso

Nivel: Básico

Duración: 7 horas cronológicas

Descripción

Disponibilidad: Acceso por 6 meses

Los participantes del nanocurso **Introducción a proyectos de inteligencia de negocios** podrán revisar las etapas de un proyecto de inteligencia empresarial.

También, conocerán las etapas de implementación de un sistema de calidad de datos y procesos de calidad de datos de un proyecto de *business intelligence*.

Estos temas le permitirán al alumno contar con los conceptos y metodologías para la correcta organización de la información y la buena toma de decisiones.

La metodología de este curso breve de inteligencia de negocios se centra en la flexibilidad y la autogestión. Los participantes pueden acceder a videoclases y realizar actividades a su ritmo y según sus horarios. Para ello, contarán con acceso durante 6 meses para completar la actividad, y con un tutor para orientación y dudas.

Dirigido a

Programadores, analistas, ingenieros de las áreas de tecnologías de información o de áreas de soporte de la empresa como finanzas, marketing, que requieran aprender de inteligencia de negocios para el apoyo en la toma de decisiones.

Nivel básico: Público en general.

Contenidos

Módulo 1

Desarrollo de proyectos de business intelligence

Contenidos

- Metodologías para proyectos de *business intelligence*
- Gobierno de datos
- Calidad de datos

Equipo docente



Jaime Navón

Jefe de programa

Profesor asociado Escuela de Ingeniería UC. Ing. Civil Eléctrico, Máster en Ciencias de la Computación, Dr. en Ciencias de la Computación. Jefe de Programa Dip. Big Data Ciencia de Datos, Inteligencia de Negocios, Desarrollo de Aplicaciones Web y de Móviles y Blockchain, Escuela de Ingeniería UC.



Francia Berna Sánchez

Profesora

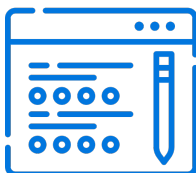
Francia Berna Sánchez es ingeniera de ejecución en Computación e Informática. Diplomada en data science, UC. Diplomada en gestión de procesos de negocios, UChile. Diplomada en inteligencia de negocios, UTFSM. Diplomado en coaching profesional, Universidad Andrés Bello. Magíster en Educación UDD.

Metodología y certificación



Metodología

El curso es 100% *online* y utiliza metodología basada en el constructivismo, en la cual el estudiante es el actor principal de su propio aprendizaje.



Evaluación

Los nanocursos consideran 2 evaluaciones formativas (sin evaluación) y una prueba en línea de autocorrección.



Certificación

Los alumnos que cumplen las exigencias del programa recibirán un certificado de participación otorgado por la Pontificia Universidad Católica de Chile.

¿Porqué elegir Teleduc para capacitar?

Compromiso con la calidad

Nº1 de habla hispana en Latinoamérica Ranking QS Latam 2025 y certificada bajo la NCh 2728.

Proceso de mejora continua

Revisamos sistemáticamente nuestros cursos para asegurar que se cumplan nuestros estándares de calidad.

Diseño de cursos acorde a tus necesidades

Diseñados por expertos en educación a distancia, nuestros cursos presentan contenidos teóricos y prácticos para aplicarlos a situaciones concretas.

Cobertura nacional e internacional

Accederás a la plataforma educativa virtual desde cualquier lugar con conectividad a internet sin importar tu ubicación geográfica.

Efectividad y flexibilidad

Las actividades se desarrollan en forma 100% remota, lo que permite entregar flexibilidad en los horarios, de esta manera podrás distribuir tu tiempo y ser autónomo en tu proceso de aprendizaje.

Más de 40 años de experiencia

Somos la institución con mayor experiencia en educación a distancia de Latinoamérica.

Sistema tutorial

El proceso de enseñanza-aprendizaje se acompaña de un tutor, quien tendrá un rol de mediador y facilitador.

Certificación UC

Al realizar el curso nuestros alumnos reciben una certificación de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Admisión y matrículas

Proceso de matrícula

Valor pesos: \$45.000*

Valor dólar: \$105 dólares*

Web Pay Tarjeta de Crédito

Web Pay Tarjeta de Débito – RedCompra.

(*) Precio válido solo por el día 11/02/2026.

Este programa requiere un número mínimo de matriculados para dictarse y puede sufrir cambios tanto en la programación como en el cuerpo docente, por razones de fuerza mayor.
