

# Power BI intermedio para el análisis de datos



# Power BI intermedio para el análisis de datos

## Detalle del Curso

---

**Fecha de inicio:** 28-05-2026

**Fecha de término:** 25-06-2026

**Modalidad:** Online

**Area:** Office y programación

**Tipo:** Curso

**Nivel:** Intermedio

**Duración:** 1 mes /

**Código sence:**1238071925

***\*Actividad de capacitación autorizada por Sence para los efectos de la franquicia tributaria de capacitación, no conducente al otorgamiento de un título o grado académico.***

## Descripción

---

En este curso, los participantes expandirán los conocimientos que tengan de Power BI a través de la profundización en modelamiento de datos, transformación de datos, creación de fórmulas en DAX y comunicación de datos por medio de reportes, lo que permitirá mejorar el análisis de datos en sus organizaciones.

Cuando las organizaciones ven los datos como un activo estratégico se pueden abrir las puertas para ser más eficientes, generar nuevos conocimientos y capacidades. En este contexto esta actividad de capacitación busca potenciar conocimientos previos en analítica de datos a través de una serie de herramientas que les permitirá a los participantes ser un motor de cambio dentro de su organización.

Al terminar el curso, el participante será capaz de aplicar herramientas intermedias de Power BI para el análisis de datos cuantitativos y entrega de recomendaciones basadas en evidencia.

## Dirigido a

---

Analistas de datos, científicos de datos, ingenieros de datos, estadísticos, administradores de sistemas, científicos sociales, comunicadores y todo profesional que trabaje o tenga que comunicar datos cuantitativos.

## Módulos y contenidos

---

### Módulo 1

#### Modelamiento de datos intermedios en Power BI

##### Contenidos

- Definición de tablas
- Forma de tablas
- Modelamiento de la dimensionalidad
- Esquemas en modelamiento de tablas

### Módulo 2

#### Transformación de datos en Power BI

##### Contenidos

- Reorganización de los datos
- Creación de datos en Power Query
- Columnas personalizadas
- Editor avanzado

## Módulos y contenidos

---

### Módulo 3

#### DAX en Power BI

##### Contenidos

- Introducción a DAX
- Contexto en fórmulas en DAX
- Utilización de DAX con fechas

### Módulo 4

#### Reportes en Power BI

##### Contenidos

- Reportes en Power BI
- Botones y marcadores
- Personalización de la experiencia
- Personalización de reportes con preguntas y respuestas

## 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.



### Miguel Muñoz

---

#### Profesor / Tutor

Ingeniero comercial UC, Magíster en Métodos para la Investigación Social de la Universidad Diego Portales, Diploma en Estadística UC, Diploma en Business Intelligence Universidad de Chile y Diploma en Big Data UC. Científico de datos y social, especialista en análisis de datos cuantitativos.



### Anthony Araya

---

#### Profesor

Anthony Araya es ingeniero civil en Computación mención Informática. Licenciado en Ciencias de la Ingeniería. Diplomado en fidelización y marketing CRM y Diplomado en comunicación organizacional y liderazgo. Especialista en los rubros científico, gestión documental, banca y telecomunicaciones en áreas de informática, comerciales y de marketing.

## 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

Al final de cada módulo, el alumno realizará una evaluación en línea de los contenidos estudiados. Además, elaborará un trabajo final de aplicación.



### Certificación

Los alumnos que cumplan las exigencias del programa recibirán un certificado de aprobación 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: \$168.000\*

Valor dólar: \$105 dólares\*

Web Pay Tarjeta de Crédito

Web Pay Tarjeta de Débito – RedCompra.

**(\*) Precio válido solo por el día 04/05/2026.**

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.

### Requisitos de aprobación

Para la aprobación del curso, el alumno debe haber obtenido al menos la calificación mínima (4.0) en su promedio ponderado de las actividades evaluadas. Los alumnos que aprueben las exigencias del programa recibirán un certificado de aprobación otorgado por la Pontificia Universidad Católica de Chile. Nota: Las personas que no cumplan con el requisito de aprobación no recibirán ningún tipo de certificación.

---