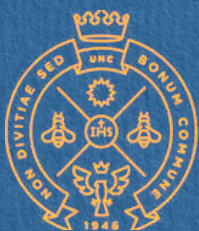


CURSOS 2026

POWER BI AVANZADO



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión





OBJETIVOS

- ✓ Elevar el nivel de habilidades de los participantes que hayan completado un curso introductorio en Power BI.
- ✓ Profundizar el conocimiento sobre fórmulas DAX para realizar cálculos avanzados y análisis de datos.
- ✓ Capacitar a los/as participantes en el uso profesional de Power BI, promoviendo su aplicación efectiva en entornos laborales.
- ✓ Ampliar el conocimiento y dominio de los objetos y herramientas de visualización disponibles en Power BI para la creación de informes interactivos y efectivos



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



MODALIDAD



VIRTUAL

Encuentros sincrónicos por Zoom



DURACIÓN

7 semanas



CURSADO

Miércoles de 18:30 a 20:30 hs



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba



CERTIFICACIÓN



Nuestras capacitaciones otorgan certificado de **aprobación** al finalizar el cursado, una vez cumplidos los requisitos académicos de cada propuesta.

Certificación universitaria con el aval de la **UNC**, a través de la **Facultad de Ciencias Económicas**.



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba



EQUIPO DOCENTE



LUIS CARRERAS DANN

- Contador Público FCE UNC.
- Se ha desempeñado como analista, jefe y product owner de data y desarrollo en Coca Cola Andina Argentina.
- Actualmente ocupa al cargo de Gerente de BI del Grupo Latamly.



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba

MÓDULOS



MÓDULO 1

FUNDAMENTOS DE ETL EN POWER BI

Repaso de los procesos de Extracción, Transformación y Carga (ETL).
Uso avanzado del Editor de consultas para la transformación de datos.
Estrategias para la limpieza y preparación eficiente de conjuntos de datos.

MÓDULO 2

DOMINIO DE FÓRMULAS DAX

Revisión y práctica de fórmulas DAX básicas.
Exploración de funciones DAX avanzadas para análisis complejos.
Ejemplos prácticos de aplicación de funciones DAX en escenarios empresariales.

MÓDULO 3

PROFESIONALIZACIÓN DEL USO DE POWER BI

Buenas prácticas en el diseño de modelos de datos.
Estrategias para la optimización del rendimiento de informes y tableros.
Ejemplos prácticos de aplicación de funciones DAX en escenarios empresariales.



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



Universidad
Nacional
de Córdoba



MÓDULOS

MÓDULO 4

VISUALIZACIÓN AVANZADA DE DATOS

Utilización de gráficos avanzados y personalizados.

Exploración de herramientas de visualización específicas para análisis de datos temporales y geoespaciales.

Creación de tableros dinámicos y atractivos.

MÓDULO 5

TABLEROS INTERACTIVOS EN POWER BI ONLINE

Exploración de las funcionalidades disponibles en Power BI Service.

Creación de informes colaborativos y compartidos.

Implementación de filtros y slicers interactivos para la exploración de datos.



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba



CONTACTO



+5493513117747



cursos@eco.uncor.edu



Capacitaciones que transforman:



FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



SE
Secretaría de
Extensión



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba