

# Postgrado en Análisis de Datos con Power BI



**\*Incluye la Certificación digital de Microsoft:  
Power BI Data Analyst Associate.**

MODALIDAD ONLINE SINCRÓNICO

*IMPARTIDO POR ISEADE-FEPADE, EL SALVADOR .*

# Descripción general **del programa**

El programa de análisis y visualización de datos con Excel y Power BI es una formación integral que abarca desde los fundamentos de bases de datos y programación con Transact-SQL, hasta técnicas avanzadas de análisis y visualización de datos en Excel y Power BI. Los participantes aprenderán a importar y transformar datos, crear modelos de datos, y diseñar visualizaciones efectivas que faciliten la toma de decisiones. Además, el programa prepara a los participantes para el examen de certificación Microsoft Power BI Data Analyst (PL-300), el cual está incluido en el curso, asegurando que adquieran las competencias necesarias para destacarse en el análisis de datos.

## Objetivo **General:**

Proporcionar a los participantes las habilidades y conocimientos necesarios para analizar y visualizar datos utilizando Excel y Power BI, permitiéndoles tomar decisiones informadas y mejorar la eficiencia en sus roles profesionales.

## Competencias **por fortalecer:**

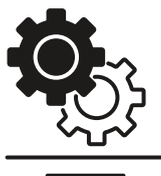
- Manejo de bases de datos y consultas SQL
- Análisis de datos
- Visualización de datos
- Preparación para la certificación en Power BI Data Analyst Associate.

## Dirigido **a:**

Este programa está dirigido a profesionales graduados de diversas áreas que buscan mejorar sus habilidades en análisis y visualización de datos. Es ideal para analistas de datos, profesionales de TI, gerentes de proyectos, consultores, y expertos en finanzas o marketing, así como para cualquier persona interesada en utilizar Excel y Power BI para tomar decisiones informadas basadas en datos.



## Metodología del programa:



Para enseñar el programa de análisis y visualización de datos con Excel y Power BI de forma online en vivo, la metodología incluye los siguientes elementos: Sesiones Interactivas en Vivo, Materiales de Apoyo Digitales, Prácticas Guiadas, Evaluaciones y Retroalimentación, Foros de Discusión.

## Modalidad online:



Clases sincrónicas en línea por ZOOM.



Fecha **de inicio**

14 DE NOVIEMBRE 2024



Meses a ser **impartido**

NOVIEMBRE 2024 A  
JUNIO 2025



Duración **8 meses**

84 HORAS



Graduación **presencial y cóctel en el mes de julio 2025**

(Sujeto a cambios por motivos de fuerza mayor)



## REQUISITOS DE INGRESO:

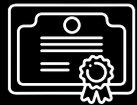
- Título universitario de pregrado de cualquier rama.
- Conocimientos básicos de Microsoft Excel. (capacidad para hacer cálculos matemáticos y gráficos)
- Computadora con Windows 10 o Windows 11 y Excel 2019 o superior
- Memoria Ram mínima de 2 GB, preferiblemente de 4 GB o superior.
- No se requiere experiencia previa en Power BI

# Postgrado incluye certificación



Certificación Digital de:

**Microsoft: Power BI Data Analyst Associate**



## RECONOCIMIENTOS

- Diploma físico de ISEADE-FEPADE.
- E-Diploma de ISEADE-FEPADE con Código Seguro de Verificación (CSV).

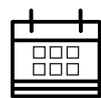
**\*Nota:** Las personas que obtengan la certificación **recibirán el reembolso del costo de la misma, valorado en \$80.00.** Este beneficio aplica únicamente a quienes completen el proceso dentro de los tiempos establecidos por ISEADE y lo logren en su primer intento, tal como se detalla en el programa.



# MÓDULO 1

## INTRODUCCIÓN A LAS CONSULTAS CON SQL (ONLINE SINCRÓNICO)

Total 12 horas



**Fechas de clases:**

Nov: 14, 19, 20, 21, 26, 27



**Horario:** 6:30 pm a 8:30 pm (hora El Salvador)

### Objetivo:

• En este módulo, aprenderá sobre los conceptos básicos de las bases de datos, los datos, y cómo funcionan. Luego, se introducirá a Transact-SQL, la variante de Microsoft del lenguaje SQL estándar.

### Principales temas a abordar:

- Introducción a las bases de datos y Transact-SQL
- Ordenación y filtrado de resultados en T-SQL
- Combinación de varias tablas con JOIN en T-SQL
- Escritura de subconsultas en T-SQL
- Uso de funciones integradas y GROUP BY en Transact-SQL
- Modificación de Datos con T-SQL

**Herramientas que utilizará:** SQL Server 2022 Developer es una edición gratuita con todas las características que se puede usar como base de datos de desarrollo y pruebas en un entorno que no sea de producción.

**RAFAEL IBARRA** / EL SALVADOR



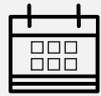
**Socio y director de operaciones de Grupo Octo, Especialista en Tecnología de Microsoft.**

- Amplia experiencia ayudando a las empresas a sistematizar sus procesos y mejorar su negocio a través de la información.
- Certificado en inteligencia artificial del WITSA (World Information Technology and Services Alliance).
- Certificado por Microsoft como profesional en Business Intelligence y Certificado por Scrum Alliance como Scrum Master.
- Maestría en Consultoría y Diagnóstico Empresarial, Universidad de Cádiz, España. Maestría en Estrategias de Creatividad e Innovación, Universidad de Cádiz, España. Maestría en Admón. y Dirección de Empresas, así como Lic. en Ciencias de la Computación, de la Universidad Centroamericana (UCA).

# MÓDULO 2

## ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE DATOS CON EXCEL (ONLINE SINCRÓNICO)

Total 24 horas



### Fechas de clases:

Enero: 9, 14, 15, 16, 21, 22, 23, 28,  
29, 30

Febrero: 4 y 5

### Objetivo:

- Desarrollar competencias en el uso de Excel para realizar análisis descriptivos y diseñar visualizaciones de datos que faciliten la toma de decisiones informada.



**Horario:** 6:30 pm a 8:30 pm (hora El Salvador)

### Principales temas a abordar:

- Prácticas introductorias en el uso de Excel (Recorrido por Excel, formulas, tablas dinámicas)
- Análisis de datos en Excel
- El modelo de datos de Excel
- Importación de datos
- Creación y formato de medidas
- Visualización de datos en Excel
- Uso de Excel con Power BI

**Herramientas que utilizará:** Microsoft Excel y Power BI Desktop.

## JUAN ESCOBAR / EL SALVADOR



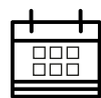
### Senior Solution Area Specialist en Microsoft Central America and Caribbean.

- Ha sido reconocido por Microsoft como: Circle of Excellence - Platinum Club y Outstanding Achiever.
- Su trabajo se centra en ayudar a las organizaciones a transformarse digitalmente usando servicios en la nube de Microsoft.
- Sus estudios incluyen un Programa de Alta Gerencia en INCAE (2024), un Postgrado en Ciberseguridad en ISEADE (2023), una Maestría en Gestión de la Innovación por la Universidad Don Bosco (2011) y una Licenciatura en Administración de Empresas por la Universidad Evangélica de El Salvador (2009).

# MÓDULO 3

## ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE DATOS CON POWER BI (ONLINE SINCRÓNICO)

Total 24 horas



### Fechas de clases:

Febrero: 25, 26, 27

Marzo: 4, 5, 6, 11, 12, 13, 18, 19,  
20



**Horario:** 6:30 pm a 8:30 pm (hora El Salvador)

### Objetivo:

• Desarrollar competencias en el uso de Power BI para el análisis y visualización de datos, permitiendo a los participantes importar, transformar y visualizar datos de manera interactiva para facilitar la toma de decisiones informadas.

### Principales temas a abordar:

- Análisis de datos en Power BI
- Transformaciones de Datos en Power BI Desktop
- Modelado en Power BI Desktop
- Visualización en Power BI Desktop
- Servicio de Power BI
- Integración de Power BI con Excel

**Herramientas que utilizará:** Microsoft Excel, Power BI y SQL Developer

**FABRICIO QUINTANILLA / EL SALVADOR**



### Chief Technology Officer en Nano Capital

- Anteriormente Chief Data Officer en Superintendencia del Sistema Financiero.
- Consultor de analítica de datos avanzada, Speaker internacional y Docente Analista de datos certificado con experiencia en Retail, Banca y Gobierno.
- Maestría en Business Analytics y Data Analysis (EUDE); Posgrado en Ciencia de Datos (MIT); Maestría en Computación con énfasis en sistemas de información (TEC de Costa Rica) e Ingeniero de Sistemas Informáticos (UES).

# MÓDULO 4

## TALLER DE PREPARACIÓN PARA EL EXAMEN DE MICROSOFT POWER BI DATA ANALYST (PL-300) (ONLINE SINCRÓNICO) Total 24 horas



### Fechas de clases:

Abril: 24, 29, 30

Mayo: 6, 7, 8, 13, 14, 15, 20, 21, 22

**\*Examen de certificación: Semana del 9 al 13 de junio**

### Objetivo:

• Preparar a los participantes para el examen de certificación Microsoft Power BI Data Analyst (PL-300), desarrollando habilidades en el uso de Power Query, DAX y evaluación de la calidad y seguridad de los datos.



**Horario:** 6:30 pm a 8:30 pm (hora El Salvador)

### Principales temas a abordar:

- Preparar los datos
- Modelar los datos
- Visualizar y analizar los datos
- Implementar y mantener elementos
- Preparación específica para el examen de certificación
- Realización del examen PL-300

**Herramientas que utilizará:** Zona de preparación para el examen Preparación para PL-300: Preparación de los datos (parte 1 de 4) | Microsoft Learn, Práctica para el examen: Microsoft Certified: Power BI Data Analyst Associate - Certifications | Microsoft Learn, Examen de certificación.

## JOSÉ LÓPEZ / EL SALVADOR



### Project Manager Technical Leader I para-Babel Costa Rica.

- Profesional Mejor Valorado de Microsoft (MVP) en plataforma de datos de El Salvador desde 2014.
- Entrenador Certificado de Microsoft (MCT) desde 2018, con certificaciones en Ingeniería de datos y visualización.
- Docente de UJMD y UGB.
- Maestrías en Matemática y computación, URV, España. Maestría en Estadística para la investigación, UCA, El Salvador. Maestría en Ciencia de datos, UOC, España. Maestría en Base de datos, Cenfotec, Costa Rica.

# BENEFICIOS DE DESCUENTO



## INVERSIÓN

**9 cuotas mensuales de \$146.00**

INVERSIÓN TOTAL: \$ 1,314.00

### 01 DESCUENTOS ESPECIALES

- Descuento del 10% en todas las cuotas para graduados de Maestría o Postgrados de ISEADE-FEPADE.
- Descuento del 10% al realizar pago de contado.

### 02 DESCUENTOS EMPRESARIALES

- Descuento del 6% en todas las cuotas al inscribirse dos o cinco colaboradores de una misma empresa.
- Descuento del 10% en todas las cuotas al inscribirse seis a más colaboradores de una misma empresa.

### 03 PAGO TASA 0% DE INTERÉS

- Puede realizar el pago a tasa 0% interés
- 12 cuotas plazo con tarjeta de crédito emitida en El Salvador de BAC Credomatic, Cuscatlán, Davivienda Agrícola o Promerica.
- 24 cuotas plazo con tarjeta de crédito emitida en El Salvador Banco Promérica y Agrícola.

**\*IMPORTANTE:**

Los descuentos son excluyentes entre sí y NO son combinables con tasa 0% interés.

# PROCESO DE ADMISIÓN

1

INICIAR SU PROCESO  
DE INSCRIPCIÓN  
LLENANDO EL  
FORMULARIO  
DE SOLICITUD

HAZ CLICK:

[¡Inscríbete aquí!](#)

ENVIAR SU  
DOCUMENTACIÓN EN FORMATO  
DIGITAL:

- DUI (revés y derecho)
- Título Universitario
- NIT (únicamente para persona jurídica)
- Fotografía

2

3

COMPLETAR SU  
USUARIO ONLINE Y  
CANCELA PRIMERA  
CUOTA DEL  
PROGRAMA

## CONTÁCTANOS

E-mail: [agomez@iseade.edu.sv](mailto:agomez@iseade.edu.sv)

PBX: +(503) 2212-1700

Whatsapp: 7340-6337 / 7979-2843

**ISEADE**  **FEPADE**  
ESCUELA DE NEGOCIOS

[www.iseade.edu.sv](http://www.iseade.edu.sv)

