



# Microsoft Power BI



+502 2458-4515



[info@desarrolloinnovador.com](mailto:info@desarrolloinnovador.com)



## ¿POR QUÉ ESTUDIAR BUSINESS ANALYTICS?

- **Análisis de datos avanzado:** Power BI es una herramienta líder en el mercado para el análisis de datos. Te permite conectarte a múltiples fuentes de datos, realizar transformaciones complejas y realizar análisis avanzados para descubrir información valiosa. Aprender Power BI te brinda habilidades sólidas en el campo del análisis de datos.
- **Visualización de datos efectiva:** Power BI ofrece una amplia gama de opciones de visualización de datos interactivas y personalizables. Puedes crear informes y paneles visualmente atractivos que faciliten la comprensión de los datos por parte de los usuarios. La capacidad de presentar datos de manera efectiva es una habilidad clave en el mundo empresarial actual.
- **Integración con otras herramientas de Microsoft:** Como parte del ecosistema de Microsoft, Power BI se integra sin problemas con otras herramientas populares como Excel, Azure, SQL Server y SharePoint. Esto te permite aprovechar sin problemas los datos y recursos existentes en tu organización y facilita la colaboración con otros profesionales.
- **Acceso a datos en tiempo real:** Power BI te permite conectarte a fuentes de datos en tiempo real y obtener información actualizada al instante. Puedes configurar actualizaciones automáticas para mantener tus informes y paneles siempre actualizados. La capacidad de acceder a datos en tiempo real es esencial para la toma de decisiones ágil y basada en datos.
- **Oportunidades profesionales y carrera:** El conocimiento de Power BI es altamente valorado en el mercado laboral actual. Las organizaciones buscan profesionales que puedan analizar datos y tomar decisiones basadas en información precisa. Aprender Power BI puede abrirte puertas a una variedad de roles, como analista de datos, consultor de BI o especialista en visualización de datos.

## TEMARIO

- **Modelos de Datos**
  - Principios de Bases de Datos
  - Modelos relacionales
  - Construcción de modelos lógicos de datos
  - Construcción de modelos físicos de datos
  - Diagramas de Entidad Relación
- **Informes**
  - Obtener Datos
  - Múltiples Orígenes de Datos
  - Agregar Tablas a un modelo
  - Construcción de Relaciones
- **Modelado de datos (Power Query)**
  - Transponer
  - Unpivoting
  - Fill
  - Replace
  - Merge
  - Agrupado de Datos
  - Formatos
- **Visualizaciones**
  - Configuración
  - Formato
  - MarketPlace de Visualizaciones
  - Manejo de Filtros
  - Conexión y Desconexión de Visualizaciones
- **Fórmulas DAX**
  - Sintaxis, Principios Básicos y Buenas Prácticas
  - Sum, Average, Count, DistinctCount, Calculate
  - Related, Inteligencia de tiempo
- **Compartir reportes y Dashboards**
  - Power BI - Nube
  - Power BI - Móvil



## DATOS DEL CURSO



INICIA  
AGOSTO 2023



Horario  
09:00 - 12:00 Hrs.



Formato  
VIRTUAL  
En Vivo

# INVERSIÓN

## La inversión incluye

- 12 Horas de Capacitación 4 (Sesiones)
- Material de apoyo digital
- Diploma de participación
- Ejercicios basados en casos reales
- Facilitador con experiencia gerencial, empresarial y docente
- Contenido aplicable en el desempeño laboral inmediato

Q. 2,350

Tarifas especiales para grupos  
Esta actividad puede realizarse Incompany



+502 2458-4515



[desarrolloinnovador.com](http://desarrolloinnovador.com)



[info@desarrolloinnovador.com](mailto:info@desarrolloinnovador.com)