

Análisis e Interpretación de Datos: Power BI y Google Looker Studio

Modalidad:	Semipresencial	Tipo:	Programa Integral
Duración:	60.0 (horas académicas de 50 minutos)		

Acerca de este Programa

El análisis de datos permite extraer información importante en una empresa para una amplia gama de posibilidades. El análisis de datos permite Optimizar, Limpiar, transformar y combinar datos de múltiples fuentes. Analizar en profundidad los datos y encontrar patrones de comportamiento que le permita a la organización proponer nuevas estrategias en beneficio de su propio crecimiento

Módulos y Temario

Módulo 1: Análisis e interpretación de datos con Power BI (30 h.)

Nro.	Tema
1	Inteligencia de negocios y modelamiento de datos
2	Uso básico de Power BI Desktop
3	Uso básico de Query Editor
4	Uso básico de funciones DAX
5	Generación de informes en Power BI Desktop
6	Publicación de reportes y uso del servicio de Power BI

Módulo 2: Análisis e interpretación de datos con Google Looker Studio (30 h.)

Nro.	Tema
1	Uso básico de Google Looker Studio
2	Gestión de informes y fuentes de datos
3	Uso de plantillas de Google Looker Studio
4	Comparativa entre Power BI y Google Looker Studio