



CURSO POWER BI





OBJETIVO

Al finalizar el curso, el participante **conocerá las características fundamentales de Power BI** para la creación de visualizaciones de datos. Aprenderá a **desarrollar tablero básicos** que le permita la presentación de información tanto en Power BI online y desktop; así como, compartir sus tableros en tiempo real para PC o Android.





DURACIÓN

25 HORAS

DIRIGIDO A:

Este curso está dirigido a directores, gerentes, coordinadores, supervisores, personal administrativo y público en general motivado por el análisis de datos y trabajo de información.



METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE

En este curso adopta las primeras etapas para aprender a utilizar la herramienta y **crear visualizaciones en colaboración** con otros usuarios de Power BI. Se desarrollan los conceptos básico e intermedios desde que el participante **conoce la interfaz y botones fundamentales** de la herramienta hasta que el participante logra **comprender y desarrollar sus primeros tableros** para compartirlos en línea y tiempo real.



REQUERIMIENTOS PARA EL CURSO



EQUIPO DE CÓMPUTO
PC O LAPTOP,
ACTUALIZADO.

TABLEAU PUBLIC
INSTALADO,
PREFERENTEMENTE.


MICROSOFT EXCEL
INSTALADO EN SU
VERSIÓN MÁS
RECIENTE
PREFERENTEMENTE

LICENCIA DE
PAQUETERÍA OFFICE
365


ACCESO A INTERNET.



INTRODUCCIÓN A POWER BI.

	Power BI. Introducción y acercamiento a su uso general	01	06	Genere sus primeras visualizaciones en Power BI, uso de gráficos básicos y agregar datos a objetos visuales	
	Beneficios de Power BI desktop y online	02	07	Uso de pestañas de Filtros, Campos y visualizaciones.	
	Aprenda a conectar tablas desde Ms Excel y otras fuentes	03	08	Dar formato a gráficos y hojas de informes	
	Proceso ETL, limpieza y transformación de datos	04	09	Aprenda a descargar gráficos online	
	Relaciones y modelos en Power BI	05	10	Funciones básicas en Power BI para la manipulación de información	

INTRODUCCIÓN A POWER BI.

	Relación de archivos	11	16	Estructura del código DAX	
	Compartiendo tableros online	12	17	Ejemplos básicos de DAX para cálculo de datos	
	Aprenda a descargar en PDF y Power Point	13	18	Introducción a SQL	
	Ejercicio colaborativo de repaso general nivel básico	14	19	Relación de tablas	
	¿Qué es DAX? ¿Para qué sirve?	15	20	Claves foráneas y primarias	



ENTREGABLES

al cierre del curso, el participante recibirá:

- Diploma de participación del curso
- Manual del participante teórico en PDF
- Material de práctica en Excel
- Evaluaciones diagnósticas y parciales





Consideraciones de

CURSOS EN LÍNEA

- Cursos síncronos, en tiempo real
- Acceso al instructor para solución de dudas y preguntas
- Acceso a sesiones grabadas





CONTÁCTANOS

 477 233 6968 | 477 275 7334

 Eder Landeros

 @emlvconsultoria

