

Tableau Desktop III: Avanzado

Destinatarios

¿Desea ser un usuario avanzado de Tableau para generar visualizaciones impactantes? En este curso aprenderá a aprovechar al máximo Tableau Desktop mediante un recorrido en profundidad de los cálculos y la forma de aplicarlos en situaciones reales. Entenderá cuándo conviene utilizar un cálculo de tablas, un cálculo o una expresión de nivel de detalle (LOD), y en qué situaciones pueden usarse conjuntamente.

Aprenderá a preparar y organizar sus visualizaciones de manera inteligente. Trabjará con distintos escenarios de análisis de datos temporales, geográficos y de encuestas. Hacia el final del curso, conocerá mejor las técnicas avanzadas de generación y cálculos para crear análisis y dashboards innovadores.

Duración

Dos días (16 hrs.)

Requisitos previos

Esta es una clase de nivel avanzado. Antes de asistir, los estudiantes deben tener conocimientos sólidos sobre el uso de los cálculos en Tableau. Antes del módulo Tableau Desktop III, se recomienda que los estudiantes dominen los contenidos trabajados en los módulos Tableau Desktop I y II, o conceptos y capacidades equivalentes.

Material del curso

Este curso incluye un libro de trabajo que contiene conceptos clave de cada tema tratado, así como actividades prácticas para reforzar las capacidades y los conocimientos adquiridos. También incluye una carpeta digital de recursos para el alumno que contiene los libros de trabajo y las fuentes de datos de Tableau como apoyo para las actividades prácticas.

Al final de este curso, podrá:

- Realizar cálculos avanzados con el fin de obtener información adicional de sus datos.
- Incorporar tipos de gráficos avanzados en sus análisis.
- Aplicar técnicas avanzadas de generación de dashboards.
- Utilizar cálculos, parámetros y cálculos de tablas en conjunto.
- Usar técnicas de Tableau para resolver casos prácticos de uso habitual por parte de usuarios corporativos.
- Dar formato a las visualizaciones y los dashboards a fin de lograr el máximo impacto.
- Usar ejemplos reales del ámbito empresarial.



Estructura del curso

- Revisión de cálculos
- Cálculos de tablas avanzados
- Expresiones de nivel de detalle (LOD)
- Análisis de datos basados en el tiempo
- Análisis del comportamiento de los clientes
- Tipos de gráficos avanzados
- Análisis geográfico
- Técnicas avanzadas para la generación de dashboards