





Tableau (Avanzado)

-  50 horas
-  Certificado final
-  100% online
-  Estudia a tu ritmo

Este curso está diseñado para llevar tu conocimiento de Tableau al siguiente nivel, centrándose en el análisis avanzado de datos web y la creación de mapas interactivos y dashboards completos. Aprenderás a explotar al máximo los datos web, ampliando tu capacidad de análisis y presentación de información.

Objetivos del curso



CONOCER LOS CONECTORES DE DATOS WEB

Aprende qué son los conectores de datos web, cómo se configuran y cuál es su función para integrar datos en Tableau desde fuentes en línea.



VERIFICACIÓN Y PRUEBA DE CONECTORES

Desarrolla habilidades para verificar y probar los conectores de datos web, asegurando que los datos se importen correctamente para su análisis.



ANÁLISIS DE DATOS WEB

Realiza un caso práctico sobre cómo analizar datos obtenidos de un origen web, aprovechando Tableau para extraer información valiosa y visualmente atractiva.

Temas Clave

- 1. Exploración de conectores de datos web:** Comprende qué son y cómo utilizarlos en diferentes contextos para integrar datos en Tableau desde fuentes web.
- 2. Implementación de mapas:** Aprende a crear mapas interactivos que muestren datos geográficos de manera dinámica.
- 3. Diseño de dashboards:** Desarrolla dashboards avanzados que integren visualizaciones de diferentes tipos de datos, facilitando la toma de decisiones.
- 4. Análisis avanzado de datos web:** Aplica técnicas avanzadas para analizar y presentar datos obtenidos de fuentes en línea, optimizando tus capacidades de análisis en entornos complejos.

Profesor



HÉCTOR ROMERO DELGADO

Ingeniero en Informática por la Universidad de Burgos. MBA con especialidad en Dirección Financiera por el IEP y la Universidad San Pablo CEU. Consultor certificado en SAP Business Objects e ITIL (IT Service Management).