

Introducción

La inteligencia de negocios a tomado gran importancia en todas las Empresas y áreas del mercado. Cada vez es más importante lograr la automatización de reportes para que los analistas puedan centrarse en el análisis de información y no en la construcción. Este curso prepara a los profesionales para diseñar informes con la eficaz herramienta que es Qlikview (Business Intelligence). Al terminar el curso podrán tomar requerimientos, modelar la información, generar diseños atractivos y publicar estos mismos para su consumo corporativo o público.



➤ Aprender sobre la herramienta

- ¿Qué es Qlikview?
- Instalación y requerimientos
- Desktop, Enterprise
- Partes del BI

➤ Script (Código)

- Modelos de carga
- Variables de sistema
- Ejecución de código
- Múltiples orígenes de datos
- Load Precedente
- Visor del modelo de datos
- Ciclos
- Densidad y ratio de subconjunto
- Generación de archivos QVD
- Unión de tablas
- Tipos de Join
- Condiciones
- Campos compuestos
- Reutilización de tablas
- Tablas internas

➤ Diseño Básico

- Modelos de gestión
- Consumo QVD'S
- Diferencias entre dimensión y expresión
- Campos de sistema
- Cuadros de lista
- Cuadros de selección múltiple
- Cuadros de tabla
- Objetos de texto
- Gráfico de barras
- Tabla simple
- Reutilización de expresiones
- Representación de medidas
- Colores condicionales
- Tabla pivotante
- Gráfico de tarta
- Gráfico indicador
- Gráfico combinado
- Grupos de dimensiones (Cíclico, Jerárquico)

➤ Set de Análisis

- ¿Qué es?
- Set Básico
- Set Completo
- Utilización de las variables
- Set desconexión
- Set dinámico
- Set acumulativo
- Periodos

➤ Diseño Avanzado

- Top dinámico
- Botones
- Crear Menú
- Marcadores
- Gráfico de dispersión
- Gráfico de rejillas
- Gráfico de líneas
- Informes
- Etiquetas dinámicas
- Títulos dinámicos