

Presentacion del proyecto

- Objetivos
- Datos iniciales y documentos de partida

Creacion del documento informe

- Esquema de titulos, subtítulos, ilustraciones,..
- Trabajando con referencias cruzadas
- Tabla de contenido, indice
- Panel de navegación

Creacion del fichero de trabajo

Fase I Proceso ETL

- Conexiones a las fuentes
- Transformación
- Carga

Crear ruta dinámica de conexión a los Dataset

Parámetros de Power Query

Fase II Crear modelo de datos

- Agregar conexiones
- Crear relaciones
- Crear tabla calendario y personalización
- Resultado final del modelo de datos base
- Creación de tabla para organizar las medidas

Otras prácticas y recomendaciones

- Configuración de las TD y segmentadores. Nombres e influencia
- Auditoria para los calculos

Fase III: Analítica de Datos con Excel (I). Informes Básicos

Funciones de estudios

Agregación (SUM, AVERAGE, MAX, MIN, DIVIDE,...)

Conteo (COUNT, COUNTA, COUNTROWS,...)

Relación (RELATED, RELATEDTABLE...)

Lógicas y condicionales (AND, IF, SWITCH...)

Especial Hasonevalue

Analítica de Datos I Productos

Cuadro de Mandos

Funciones aplicadas y medidas diseñadas

Sesion 0

16-sep.

Sesion 1

16-sep.

17-oct.

Sesion 2

23-sep.

24-oct.