

Requerimientos del taller.

Grupos de máximo 3 personas.

Se debe tener conjunto de datos de al menos 10k registros.

1) Si no se encuentra conjunto de datos de esta dimensión es valido unir varios conjuntos de datos siempre que en el análisis final aparezca un resultado que involucre campos de los diferentes conjuntos y que ademas aporte al análisis, los campos deben ser significativos en el producto de datos.

2) Mapa de datos del objeto de análisis, por cada tabla se debe tener mapa de datos y debe adjuntarse descripción de ser necesario.

3) Descripción de los tipos de datos y selección de campos útiles, descripción de porcentaje o cantidad descartada.

4) Exploración de extracción de información sobre los campos preseleccionados, tabla de valoración de campos, resumen del segundo filtro y descripción de porcentaje o cantidad descartada.

5) Modelado de preguntas o posibles objetivos del análisis y propuestas de valor asociado al análisis de datos.

6) Selección del producto de datos.

7) Modelos de consulta sobre conjunto de datos necesarios para obtener el producto de datos.

8) Proceso de imputación de datos.

	Requerimientos
	Conjunto de datos de al menos 10k
	Mapa de datos
	Descripción y primer filtro de datos
	Lista de exploración de campos y segundo filtro de datos
	Modelado de preguntas y propuesta de valor
	Definición del producto de datos
	Listado de consulta de exploración y explotación
	Códigos empelados para el ETL
	Automatización de extracción de información

Fecha auto evaluacion 13 de junio.