

1. GOOGLE MAPS METADATA

funcion_google_metadata_newyork

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>google_metadata_nuevayork'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_g_metadata >> tb_google_metadata'

funcion_google_metadata_florida

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>google_metadata_florida'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_g_metadata >> tb_google_metadata'

funcion_google_metadata_pensilvania

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>google_metadata_pensilvania'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_g_metadata >> tb_google_metadata'

2. GOOGLE MAPS REVIEW

function-etl-google-rev-florida

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>google_review_florida'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_g_review >> tb_google_review'

function-etl-google-rev-pennsylvania

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>google_review_pennsylvania'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_g_review >> tb_google_review'

function-etl-google-rev-newyork

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>google_review_newyork. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_g_review >> tb_google_review'

3. YELP BUSINESS

function-etl-yelp-business

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>yelp_business'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_y_business >> tb_y_business'.

function-etl-yelp-business-atributos

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>yelp_business'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_y_business >> tb_y_business_atributos'.

4. YELP REVIEW

function-etl-yelp-review

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>yelp_review'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_y_review >> tb_y_review'.

5. YELP USER

function-etl-yelp-user

Función que carga el dataset que se ingrese en la carpeta dentro del bucket 'bucket_proyectosubway_1>>yelp_review' y el archivo de Big Query 'dt_y_review >>tb_usuarioscomentan'. Realiza el ETL del archivo y lo agrega a Big Query en la siguiente ubicación: 'dt_y_review >> tb_y_review'.