#### 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'.