DICCIONARIO DE DATOS

Google Maps

metadata_sitios: Tiene todos los datos relacionados a los lugares físicos de los negocios.

name:Nombre del negocio / string

address: Dirección del negocio /string

gmap_id: 'id de localización /string

latitude: Latitud /float

longitude: Longitud /float

category: Categorías a las que pertenece el negocio /string

avg_rating: Puntuación de Google Maps /float

num_of_reviews: Número total de reseñas /integer

state: Abreviatura del Estado /string

relative_results: Lista de lugares relacionados /list(string)

reviews-google: Reseñas de los negocios separadas por Estado

En nuestro caso para tres Estados: Nevada, Florida y Virginia.

user_id: id de Usuario que pone la reseña /integer

state: Abreviatura del Estado /string

year: Año en el que puso la reseña /integer

month: Mes en el que puso la reseña /integer

day: Día en el que puso la reseña /integer

rating: Puntuación /integer

text: Reseña del usuario /string

sentiment: Análisis de sentimientos de la reseña /integer

gmap_id: id de Google Maps /string

users_google: Usuarios que hacen las reseñas en google maps

user_id: Id del usuario /string

name: Nombre del usuario /string

Yelp

business_yelp: Datos de los negocios.

business_id: Id del negocio /string

name: Nombre del negocio /string

address: Dirección del negocio /string

city: Ciudad donde se ubica / string

state: Abreviatura del Estado donde se ubica /string

postal code: Código postal /string

latitude: Latitud /float

longitude: Longitud /float

stars: Puntuación general del negocio /float

num_of_reviews: Número total de reseñas /integer

categories: Categorías a las que pertenece separadas por coma /string

reviews_yelp: Reseñas de Yelp

review_id: Id de la reseña /string

user_id: Id del usuario que escribe la reseña /string

business_id: Id del negocio /string

rating: Número de estrellas con las que el usuario califica al negocio /float

text: Reseña del usuario /string

sentiment: Análisis de sentimientos de la reseña /integer

year: Año en el que puso la reseña /integer

month: Mes en el que puso la reseña /integer

day: Día en el que puso la reseña /integer

users_yelp

user_id: Id del usuario /string

name: Nombre /string

tip_yelp:

text: Sugerencia del usuario /string

business_id: Id del negocio /string

user_id: Id del usuario /string