

Dicionário de dados — Uber & Ola: Dados de Viagens

Nome da Coluna	Tipo de dado	Descrição
Date	DATE	Data específica da reserva no calendário. Formato YYYY-MM-DD.
Time	TIME	Timestamp de quando a reserva foi solicitada. Formato HH:MM:SS.
Booking_ID	STRING	Identificador único para cada solicitação de reserva.
Booking_Status	CATEGORICAL	Status final da reserva, podendo ser: Success, Cancelled by Customer ou Cancelled by Driver.
Customer_ID	STRING	Identificador único do cliente (anonimizado).
Vehicle_Type	CATEGORICAL	Categoria do veículo solicitado, podendo ser: Auto, Prime Sedan, Mini, Bike, eBike, Prime SUV.
Pickup_Location	STRING	Área/Local onde o cliente solicitou o embarque.
Drop_Location	STRING	Área/Local de destino da viagem.
V_TAT	INTEGER	Tempo em segundos até o motorista aceitar a solicitação de viagem.
C_TAT	INTEGER	Tempo em segundos da chegada do motorista até o embarque do cliente.
Canceled_Rides_by_Customer	STRING	Razão específica informada pelo cliente para o cancelamento da viagem. Se a viagem não foi cancelada é nulo.
Canceled_Rides_by_Driver	STRING	Razão específica informada pelo motorista para o cancelamento da viagem. Se a viagem não foi cancelada é nulo.
Incomplete_Rides	BINARY	Flag que indica se a viagem foi iniciada, mas não foi concluída. (1 = Sim, 0 = Não)
Incomplete_Rides_Reason	STRING	Razões específicas pela qual a viagem foi iniciada, mas foi interrompida.
Booking_Value	INTEGER	Valor cobrado pela viagem.
Payment_Method	CATEGORICAL	Forma de pagamento selecionada.
Ride_Distance	INTEGER	Distância total estimada para a viagem.
Driver_Ratings	FLOAT	Avaliação média histórica do motorista.
Customer_Rating	FLOAT	Avaliação média histórica do cliente.
Vehicle_Images	STRING	Referência de Imagem do veículo. Sem referência visual, todos os valores como #NAME?