

Autobús

Número económico	Marca	Modelo	Año	Capacidad	Operador	Viaje
1	Volkswagen	Beccar	2018	50	Juan Ernesto Martínez	folio 123, salida 09/09/2022, 10am. Llegada 10/092022, Aguascalientes-CDMX Viajes con estilo 40 pasajeros Precio 5000 Autobús 1 Operador Juan Ernesto Martinez.
2						
3						
4						
5						

La parte de viaje contiene los siguientes elementos

Folio de Viaje	Fecha y hora de salida	Fecha y hora de regreso	Origen	Destino	Contratante	Cantidad de pasajeros	Precio del servicio	Numero economico	Nombre del operador
	09/09/2022 10 am	10/09/2022 8 pm	Aguascalientes	CDMX	Viajes con estilo	40	\$5000	1	Juan Ernesto Martinez

La razón por la que no son 1F1 es porque los datos aún son divisibles y la 1F1 nos dice que los datos no deben ser divisibles

Folio de viaje	Fecha Salida	Hora Salida	Fecha regreso	Hora de regreso	Origen	Destino	Contratante	Cantidad de pasajeros	Precio del servicio	Numero economico	Nombre del operador
123	09/09/2022	10 am	10/09/2022	8 pm	Aguascalientes	CDMX	Viajes con estilo	40	\$5000	1	Juan Ernesto Martinez
124											
125											

Entonces primero procedemos a separar los datos divisibles

Una vez teniendo todo divisible estos datos los tenemos que agregar a nuestra tabla original para que autobús este en la forma 1fn

Número económico	Marca	Modelo	Año	Capacidad	Operador	Folio de viaje	Fecha de salida	Hora de salida	Fecha de regreso	Hora de regreso	Origen	Destino	contratante	Pasajeros	Precio del servicio
1	Volkswagen	Beccar	2018	50	Juan Ernesto Martínez	folio 123	09/09/2022	10 am	10/09/2022	8pm	Aguascalientes	CDMX	Viajes con Estilo	40	\$5000
2															
1															

Y los 2 ultimos que son autobús y operador se omiten en nuestra tabla original para evitar la duplicidad lo que haría que no fuera 1fn nuevamente al tener datos repetidos