

REDUCCIÓN DE FLOTA DE ENTREGA

¿Qué destinos se pueden reducir?

EMTECH
Emerging Technologies Institute

CASO PRÁCTICO - 03

FUNCIONES AVANZADAS Y
COMPRESIÓN DE DATOS

Realizado por: Jesús Ismael Pineda Hernández

Empresa

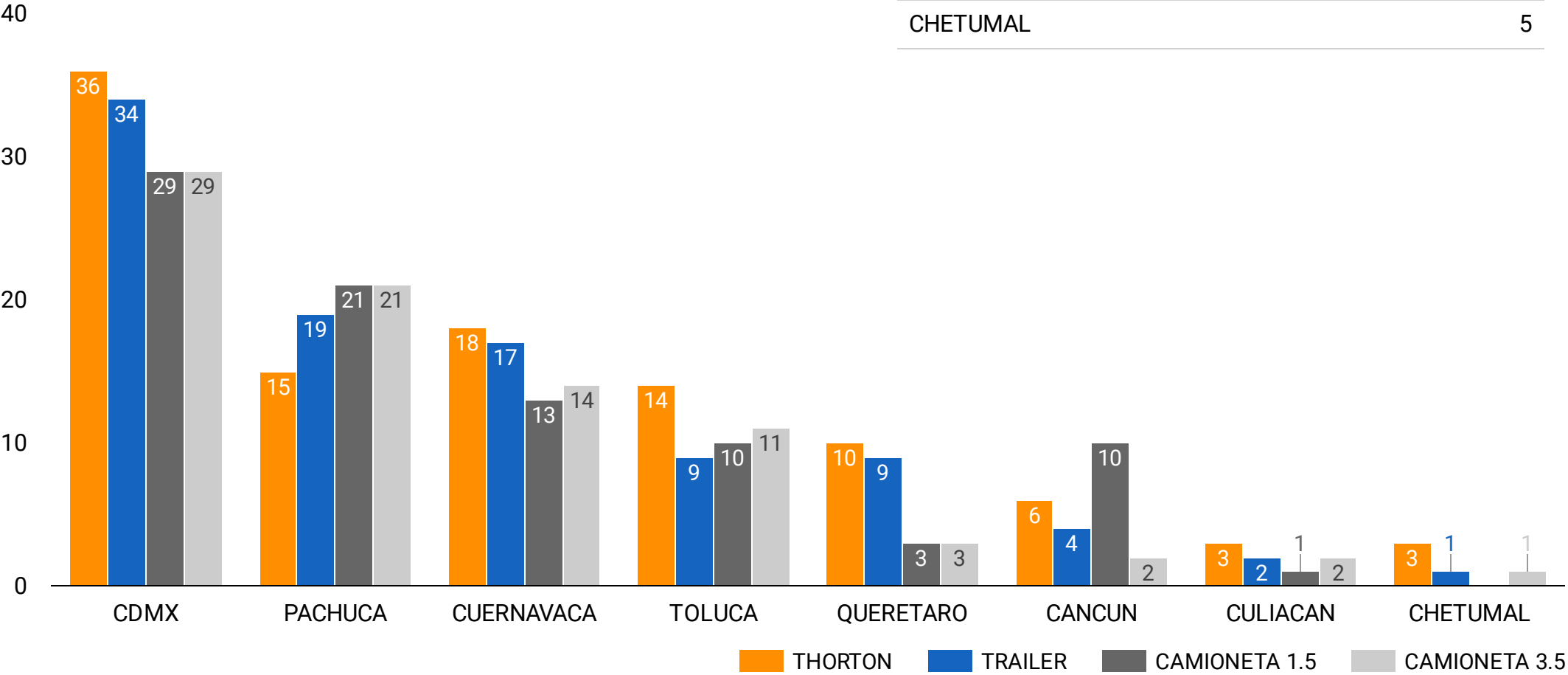


Consideraciones

- ¿Cuál es el viaje que más se realiza por tipo de vehículo?
- ¿Qué día de la semana hay más viajes?
- ¿De dónde te pide más zapatos Walmart?
- ¿Cuál es la ocupación promedio por vehículo y por ruta?
- ¿En qué viajes se perdió dinero? Explica por qué se perdió dinero
- ¿En qué tipo de zapato se tiene mayor ganancia?
- ¿Cuál es el Fee logístico por zona?
- ¿Cuál es el el costo promedio por cubo entregado en cada zona?

Cantidad de viajes realizados por tipo de vehículo

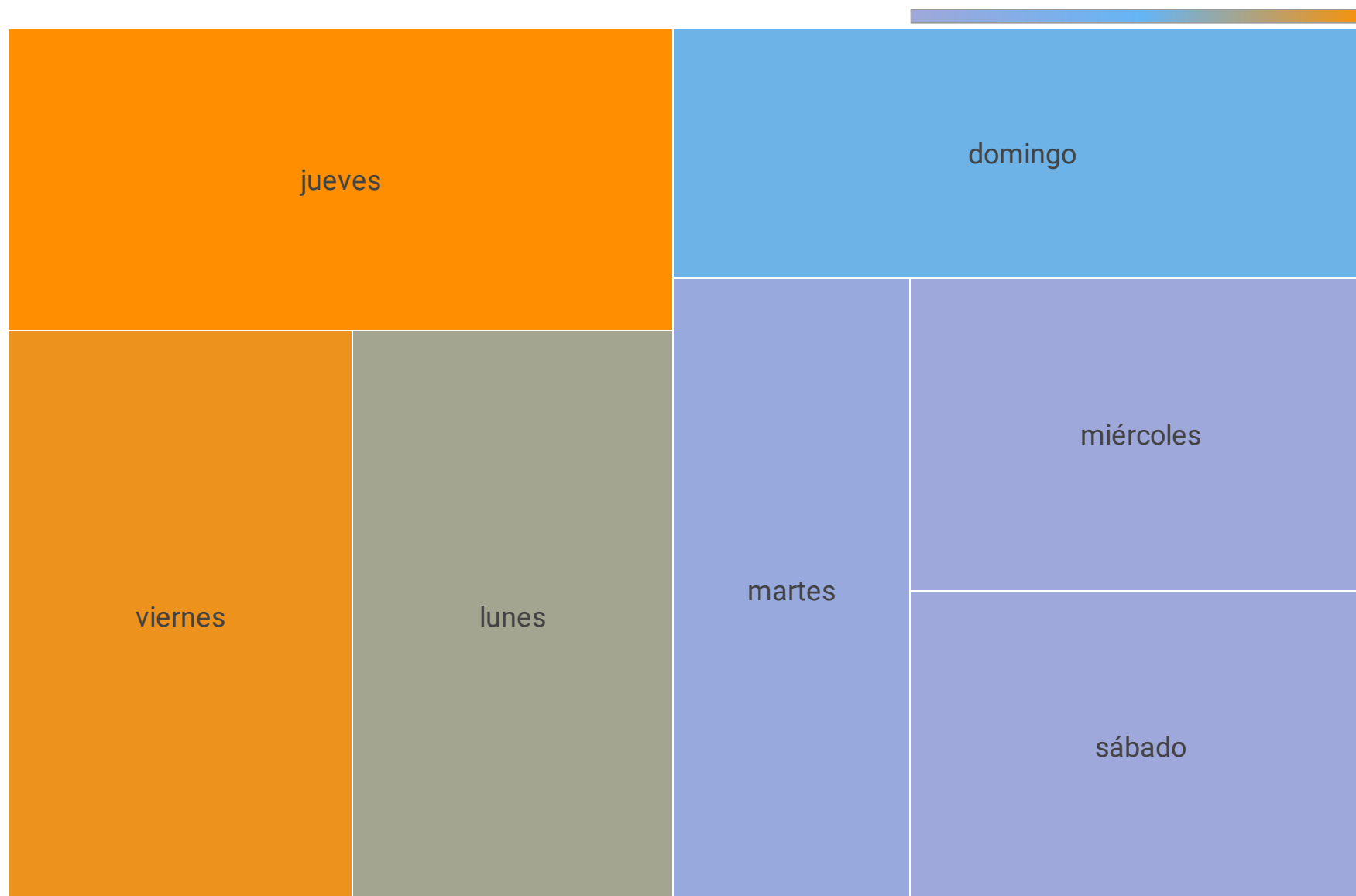
Destino	Conteo de viajes
CDMX	128
PACHUCA	76
CUERNAVACA	62
TOLUCA	44
QUERETARO	25
CANCUN	22
CULIACAN	8
CHETUMAL	5



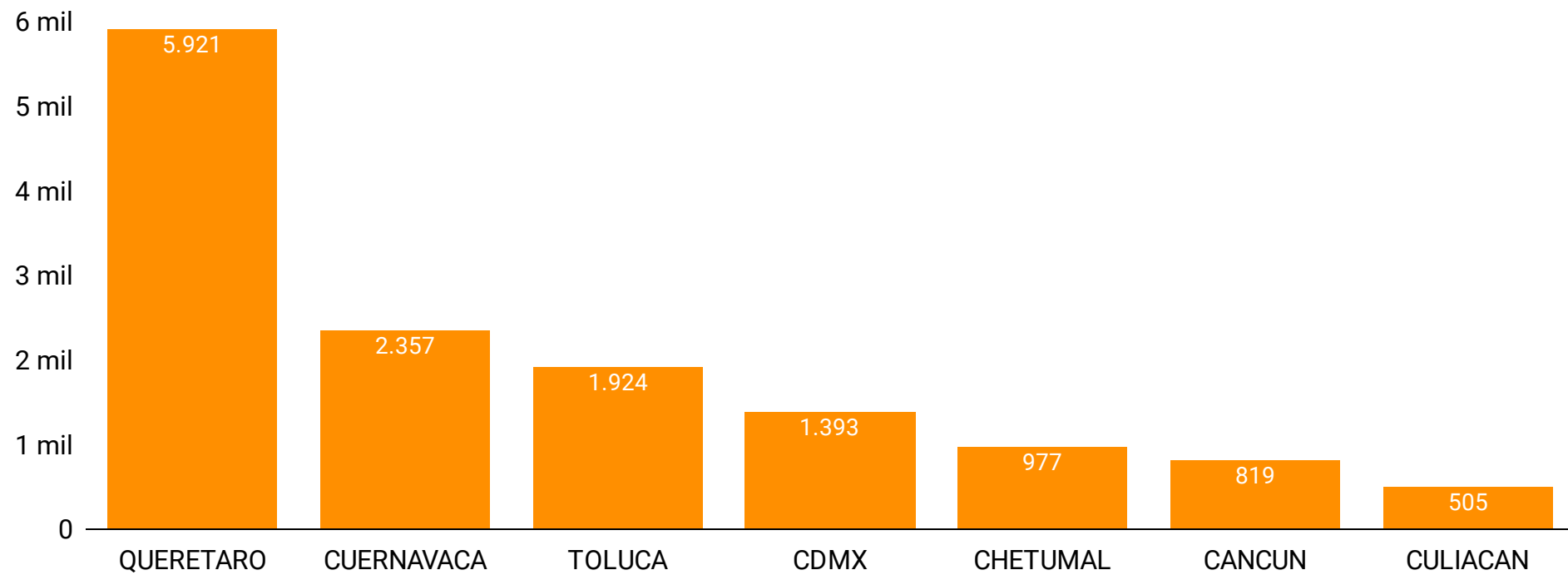
Días con mayores viajes

¿Qué día de la semana hay más viajes?

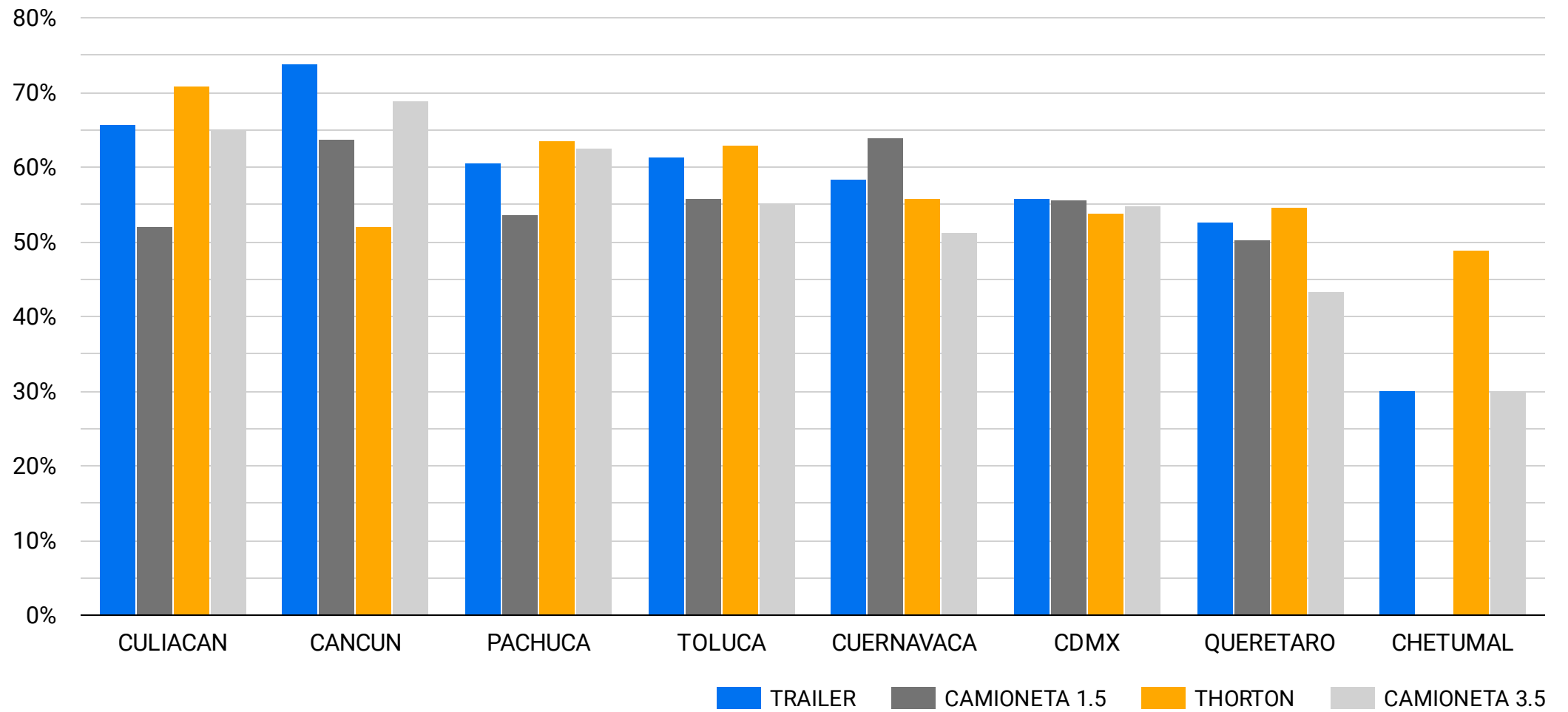
JUEVES seguido de VIERNES y LUNES



Zonas con mayor solicitud de zapatos para Walmart



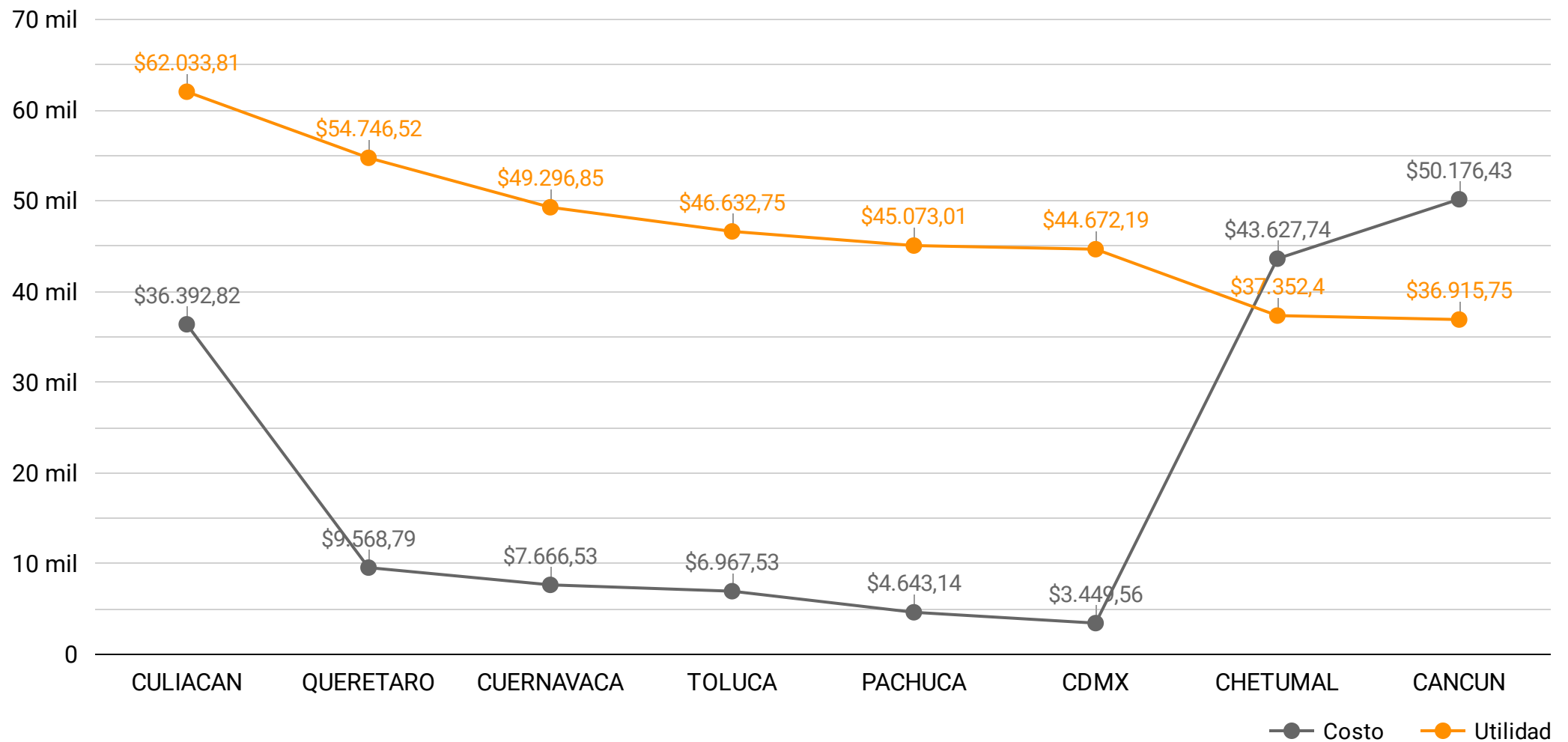
Ocupación promedio por vehículo y ruta



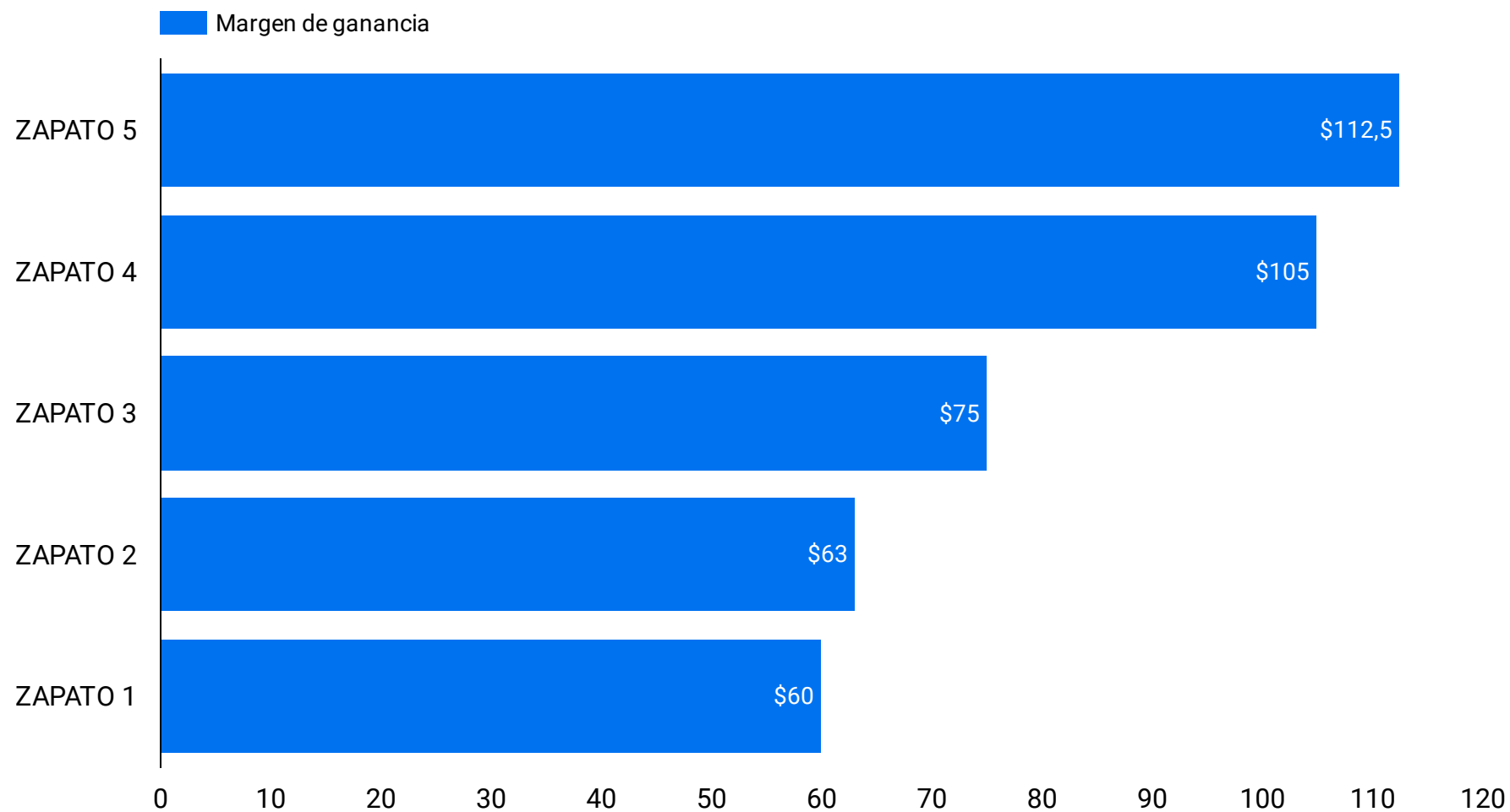
Costos y Utilidades por viajes a zonas

¿En qué viajes se perdió dinero?

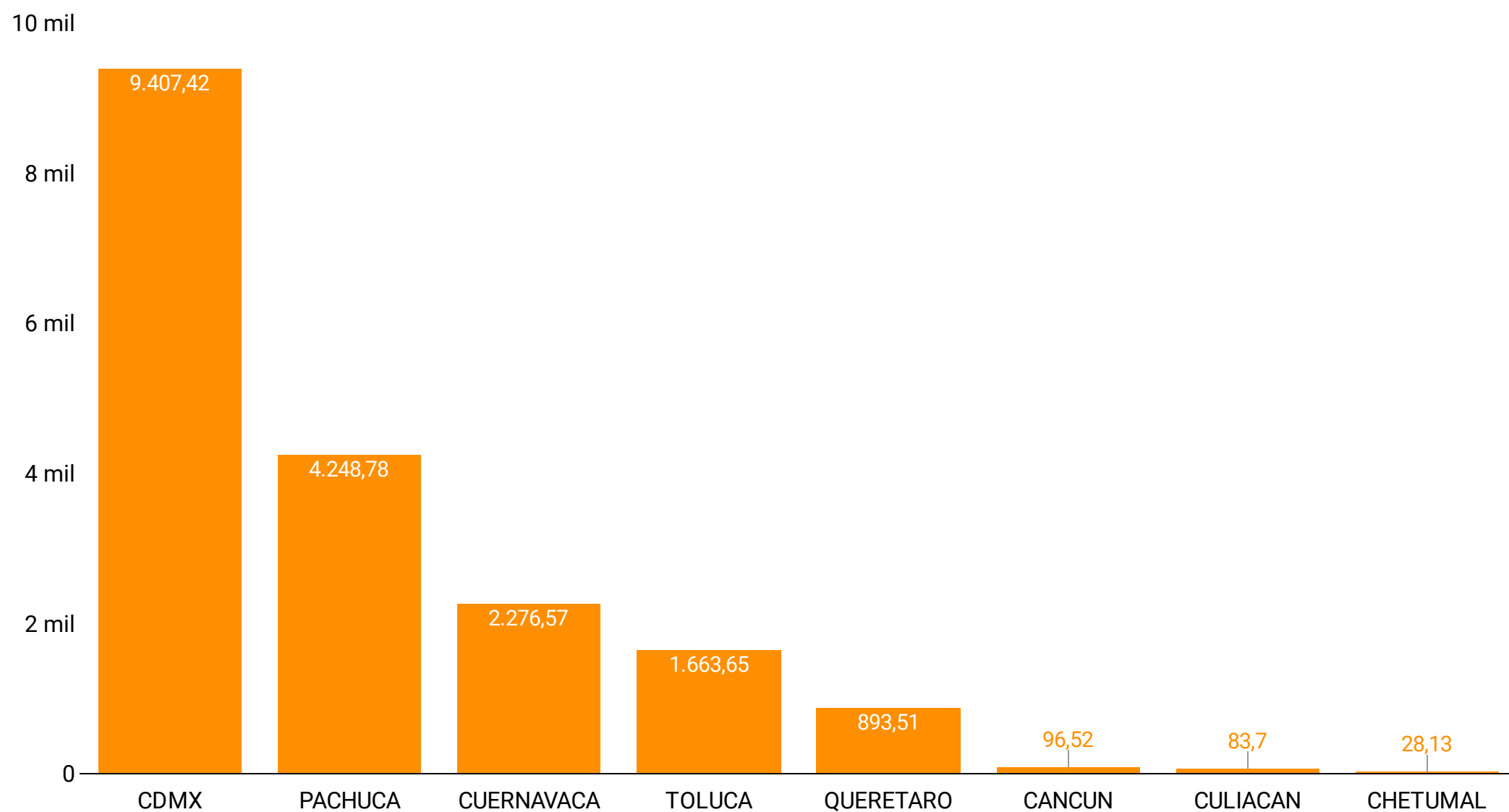
Aquellos enfocados a CHETUMAL Y CANCÚN, debido a que el costo de viaje supera la utilidad



Ganancias en los tipos de zapatos

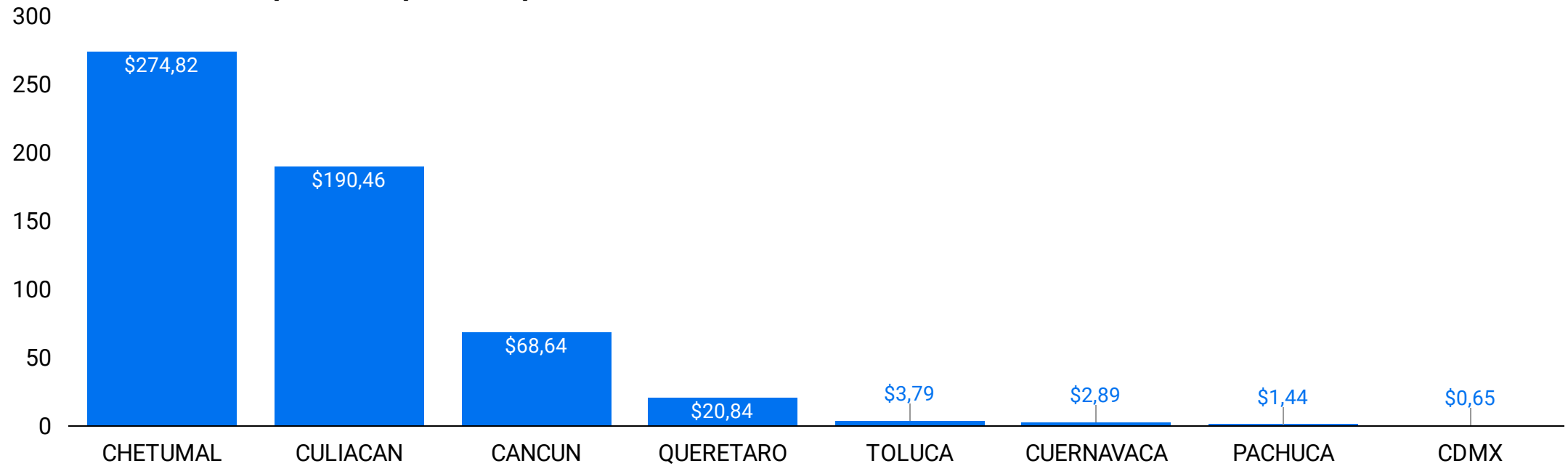


Fee Logístico por Zona



Costo promedio por cubo entregado por zona

Costo promedio por cubo por destino



Costo promedio por cubo por tipo de vehículo

