



LUCA Transit

Es un producto que ofrece información detallada permitiendo que nuestros clientes optimicen la planificación de infraestructuras y sistemas de transporte para adecuarlas a las necesidades reales de los viajeros con el máximo control presupuestario.

¿Cómo funciona LUCA Transit?



› EXTRACCIÓN

Se extrae la información de los sistemas de red sobre cada visitante y su localización en cada celda.



› ANONIMIZACIÓN

Todos los datos personales se eliminan y se reemplazan por un identificador.



› EXTRAPOLACIÓN

Una vez anonimizados, se extrapolan, para poder establecer conclusiones sobre la población total (no solo clientes de Telefónica).



› AGREGACIÓN

Una vez anonimizados y extrapolados se agregan de modo que se cumplan las restricciones.

Beneficios

- › Optimizar la planificación de transporte con base en la demanda de movilidad.
- › Mejorar el diseño de rutas de transporte público.
- › Desarrollar una mejor gestión de tráfico.
- › Conocer la cuota de mercado y rentabilidad de una ruta por medio de transporte.
- › Analizar movilidad entre municipios o ciudades, mejorando el diseño de rutas .
- › Crear estrategias de precio y campañas de marketing basadas en el perfil de los usuarios de la ruta bajo análisis.

A quién va destinado

- › Enfocado al mercado de las Grandes Empresas y Gobierno y Pymes.
- › LUCA Transit esta dirigido a:
 - › Administración del transporte público.
 - › Consultoras de transporte.
 - › Concesionarias de carreteras.
 - › Administraciones públicas de gestión de tráfico y movilidad.
 - › Empresas municipales de transporte.



¿Qué diferencia a LUCA Transit de otros proveedores?

Encuestas

Pequeñas muestras -
Comportamiento
declarado - Pérdida de
tiempo - Costoso -
Muy Flexible



Apps

Dependiendo si el usuario
ha descargado la app y ha
activado los servicios - La
muestra puede tener un
sesgo con buena precisión
geográfica



Sensores y cámaras

Costosa infraestructura,
instalacion y mantenimiento
- No ofrece perfiles
completos difícil/costoso de
escalar - Muy preciso para
puntos discretos



Día y Hora

Información por
día de la semana y
hora del día

Propósito

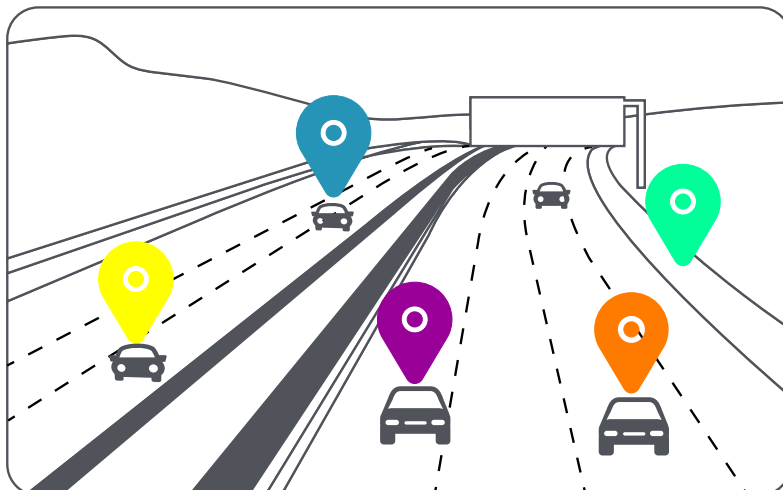
Movilidad
laboral o
personal

Frecuencia

De desplazamiento
diferenciando
entre esporádico
o habitual

Perfil

Lugar de residencia
y nivel
socio-económico



Volumen del viaje

Trabajamos con
diferentes niveles
geográficos: barrio,
distrito, municipio,
provincia, comunidad
autónoma o agregaciones
de sectores censales