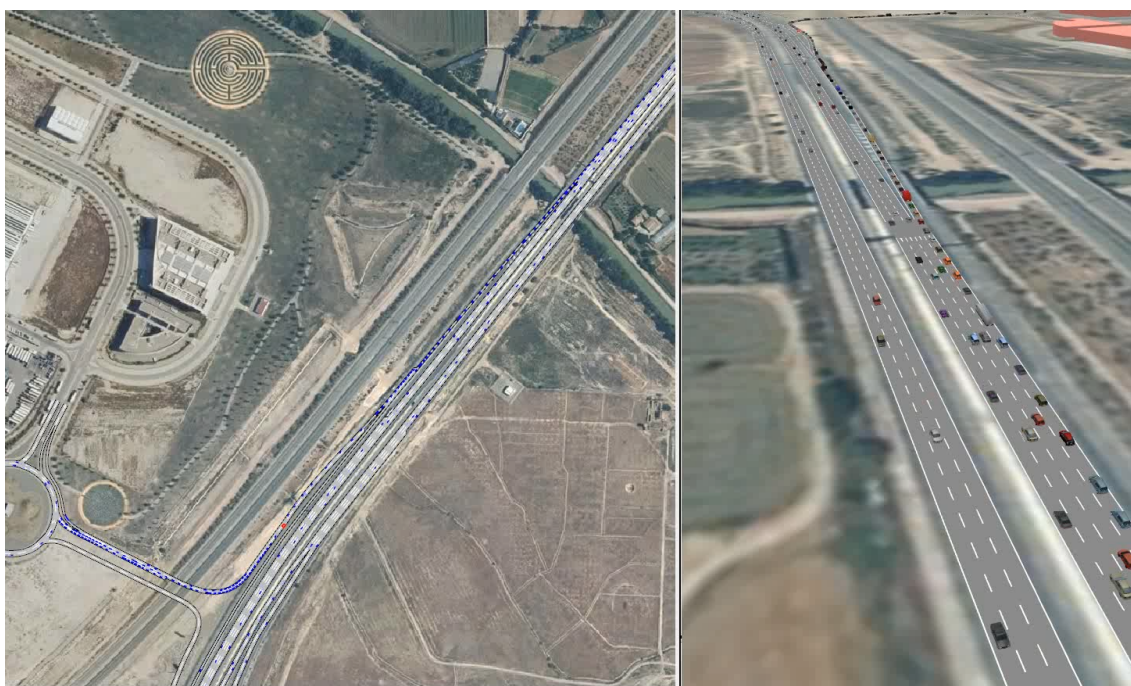


# Estudio de tráfico para una nueva plataforma logística en el entorno de una autopista

<b>LOCALIZACIÓN</b>	Aragón	<b>DETALLES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 estaciones de aforo de tecnología radar</li><li>• 7 cámaras de visión artificial</li><li>• Video de recorrido</li><li>• Más de 60 horas de simulación</li></ul>
<b>CLIENTE</b>			
<b>FECHA</b>	2019		
<b>MERCADO</b>	Retail		



El objeto del presente estudio fue dotar al cliente de un estudio de tráfico y movilidad que diese a conocer el flujo de tráfico y viajes del actual entorno en el tramo viario afectado, así como en su entorno inmediato, estime la demanda de vehículos por la modificación viaria y analice su capacidad y su nivel de servicio. Además de proponer mejoras que aseguren la alternativa de mayor fluidez y seguridad en la propia red y la colindante.

El estudio se redactó teniendo como objetivos principales la realización de las siguientes tareas:

- Descripción del emplazamiento, entorno y ámbito del plan o proyecto
- Condiciones de tráfico y transporte existentes, y previsibles en la red viaria objeto de

estudio.

- Evaluación del funcionamiento de los puntos de acceso y elementos internos de la red principal.
- Propuesta de medidas complementarias, para el mejor funcionamiento de sus flujos.