Illineco



INGENIERÍA Y CONSULTORÍA GLOBAL

Ineco

Ineco es la ingeniería y consultoría global referente en transporte.

Con su equipo experto de cerca de 2.500 profesionales contribuye desde hace más de cuarenta y cinco años al desarrollo de infraestructuras en todos los modos de transporte ofreciendo soluciones en más de cuarenta y cinco países.





EXPERTOS EN TRANSPORTE



Expertos

Expertos en ingeniería y consultoría de aeropuertos, navegación aérea, redes ferroviarias convencionales y de alta velocidad, logística, transporte urbano, puertos y carreteras.





Mercados

Aportamos las capacidades en ingeniería y consultoría que necesitan nuestros clientes para el desarrollo y gestión de sus sistemas de transporte.

Estas capacidades se extienden a todos los sectores: aeronáutico (incluyendo el transporte aéreo, aeropuertos y navegación aérea), ferroviario, carreteras, así como el transporte urbano y marítimo y edificación.

















Soluciones

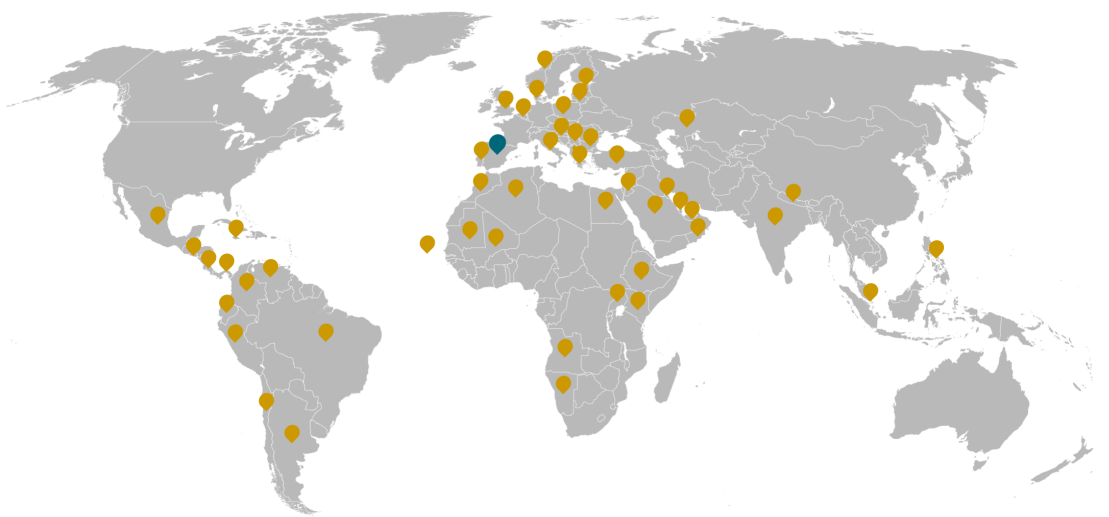
Ineco ofrece soluciones integrales e innovadoras en todas las fases de un proyecto, desde los estudios previos de viabilidad hasta la puesta en servicio, incluyendo la mejora de los procesos de gestión, operación y mantenimiento.



INECO Y LA INNOVACIÓN







África

Angola Argelia Cabo Verde Egipto Etiopía Kenia

Mali Mauritania Marruecos Namibia Uganda

América

El Salvador Argentina Brasil Jamaica Chile México Colombia Panamá Costa Rica Perú Ecuador Venezuela

Europa

Bulgaria Comisión Europea Croacia Dinamarca España Estonia Grecia Italia

Lituania Noruega Polonia Portugal Reino Unido Serbia Turquía Ucrania

Asia y Oriente Medio

Arabia Saudí Kuwait Emiratos Árabes Unidos Nepal **Filipinas** Omán India Qatar Jordania Kazajistán

Singapur









Ineco ha contribuido en la mejora de la movilidad de las principales ciudades de España, a través del desarrollo de las redes de metro

Líneas de metro



8

redes de metro en España 20

país de Europa con más líneas de metro





Línea 1 de Metro de Caracas

Venezuela

Ineco participa en los trabajos de rehabilitación de la infraestructura de la línea 1 del Metro de Caracas, a través del apoyo a la dirección del proyecto; dirigiendo, coordinando y supervisando la obra

22

km de longitud

1,3

millones de pasajeros diarios

22

estaciones





Metro Ligero de Tenerife



Ineco ha desarrollado el proyecto de metro ligero de Tenerife desde su concepción hasta la explotación de servicio, pasando por la construcción de la línea a la proyección de tres pasos inferiores

48.000

12,4

20

Pasajeros diarios

km de longitud

km/h de velocidad





Línea 4 del Tranvía de Tallín

Estonia

Ineco ha trabajado en las labores de modernización de la línea 4 del tranvía, llevando a cabo su estudio previo y desarrollado el diseño preliminar de las actuaciones previstas en la línea

15

tranvías

16

km de longitud





Reordenación de los autobuses de Argel

Argelia

Las labores de Ineco han incluido la dirección del proyecto y comunicación, la recopilación de toda la información y generación de los instrumentos de análisis y el estudio y diagnóstico de la información recogida

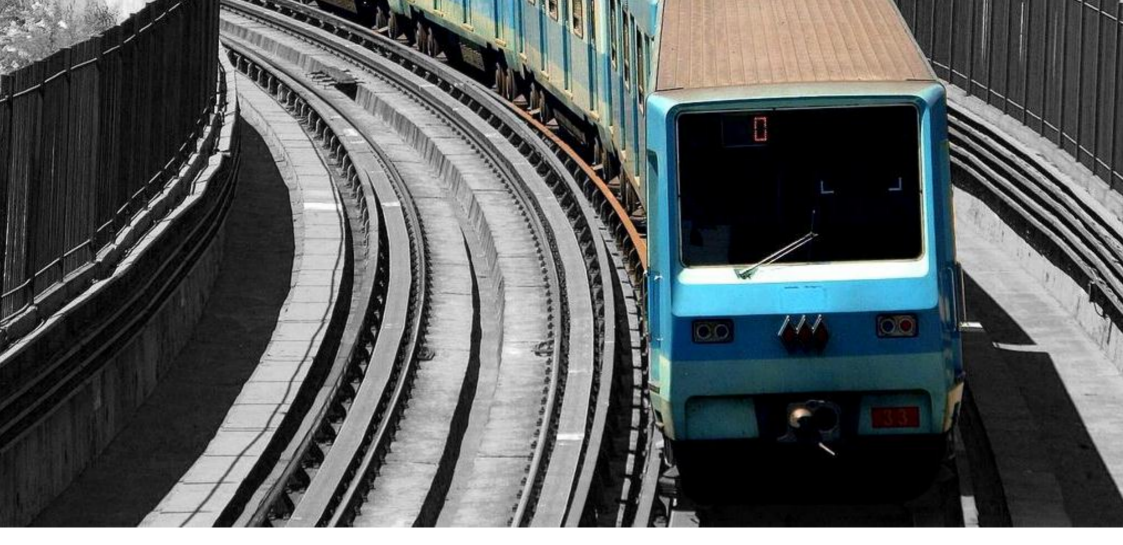
30%

incremento de velocidad comercial

7%

crecimiento de la demanda



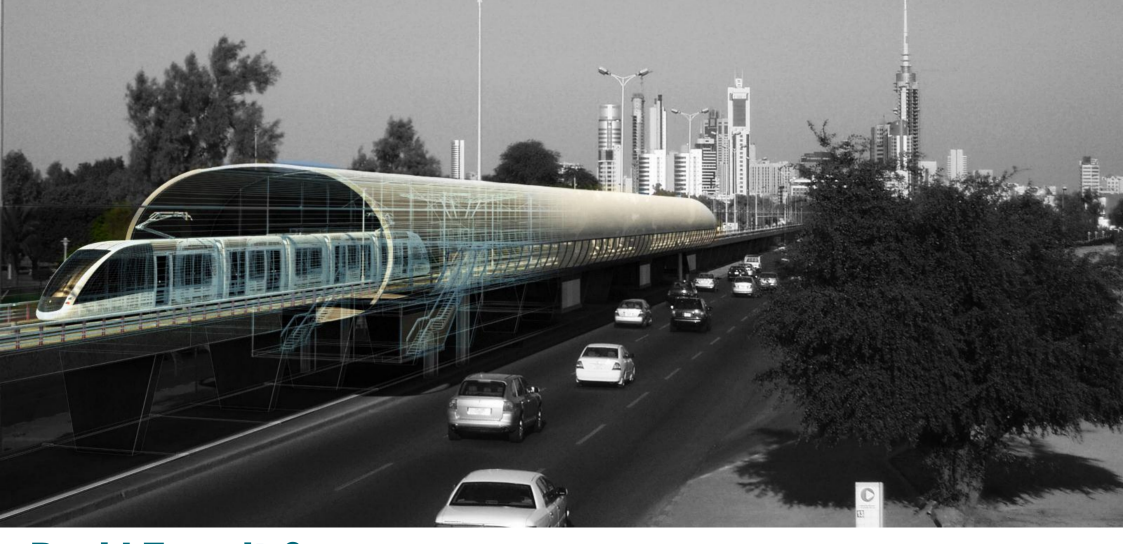


Metro de Santiago de Chile



Ineco se encarga de realizar la consultoría para la renovación de la flota de 49 trenes del modelo NS-74 que circulan en las líneas 2 y 5 del metro de Santiago de Chile





Rapid Transit & Railroad Master Plan



Ineco ha planteado la construcción de un ferrocarril nacional que conecte Kuwait con sus países vecinos, así como, la creación de una red de metro en el área metropolitana

400

140

km de ferrocarril

km de metro





Metro de Medellín

Colombia

Ineco ha realizado la dirección técnica de todo el proyecto de diseño, construcción y puesta en servicio del material rodante, así como, la supervisión de todas las etapas del proyecto

+150

millones de pasajeros

100

km/h de velocidad 32

estaciones





Plan Director de Transporte y Movilidad de Mascate

Omán

El objetivo de Ineco es diseñar un sistema de transporte público eficiente, moderno y de calidad, queriendo fomentar su uso y que los ciudadanos lo perciban como una alternativa real al vehículo privado

+780.000

habitantes





Plan Estratégico de Movilidad

Ecuador

Ineco ha elaborado el Plan Nacional Estratégico de Movilidad y Transportes (PEM), que abarca todo el territorio y los modos de transporte, cuyo fin es el desarrollo equilibrado y eficiente del sistema de transportes

26

millones de pasajeros

x3

tráfico de mercancías portuarias





