



## 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.



Ingeniería y consultoría global  
referente 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.

PLANIFICACIÓN

DISEÑO

CONSULTORÍA

OBRAS

OPERACIÓN Y  
MANTENIMIENTO

PROJECT  
MANAGEMENT

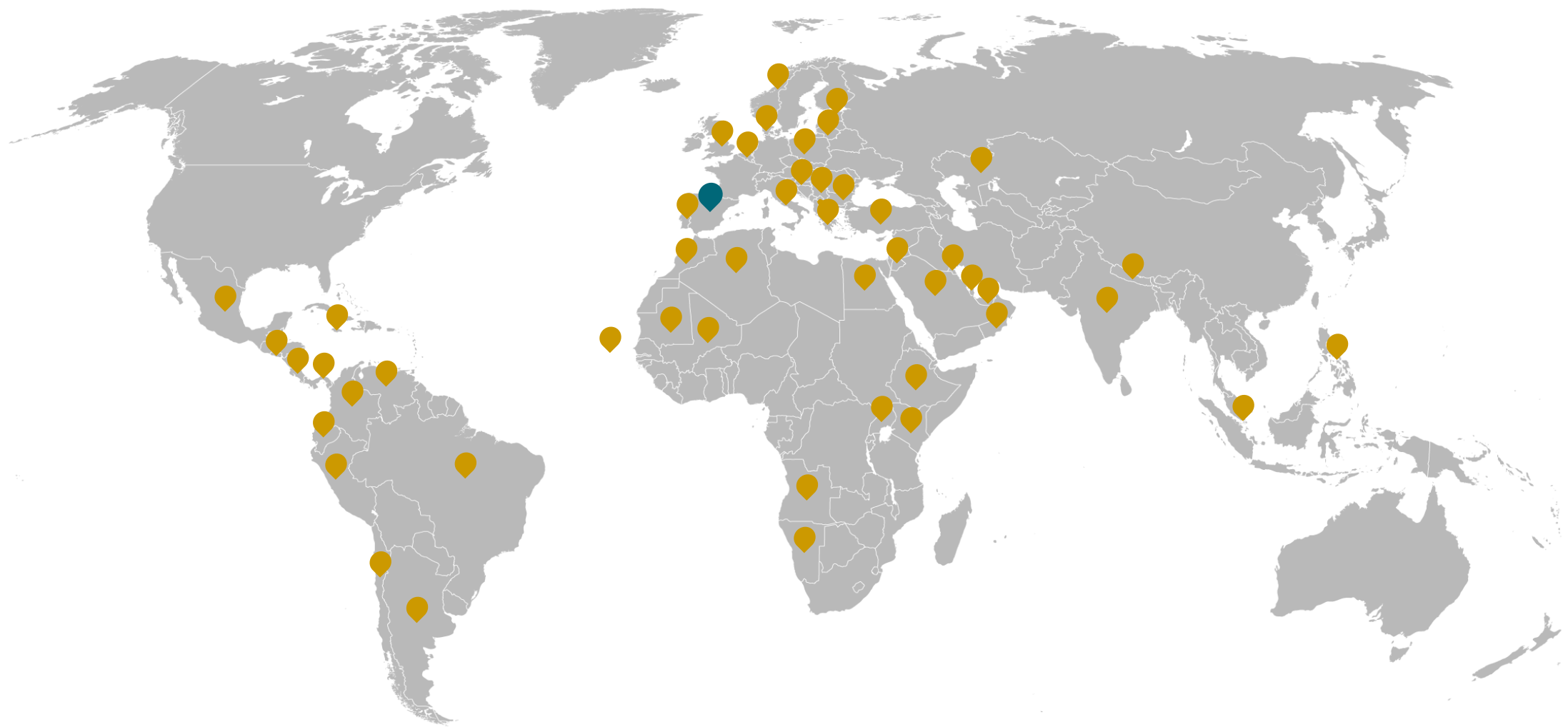
SISTEMAS

MEDIO AMBIENTE



# Innovación al servicio del transporte

Ineco apuesta por la investigación, el desarrollo y la innovación para mejorar la competitividad y la calidad de sus servicios.



## África

Angola  
Argelia  
Cabo Verde  
Egipto  
Etiopía  
Kenia  
Mali  
Mauritania  
Marruecos  
Namibia  
Uganda

## América

Argentina  
Brasil  
Chile  
Colombia  
Costa Rica  
Ecuador  
El Salvador  
Jamaica  
México  
Panamá  
Perú  
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  
Emiratos Árabes Unidos  
Filipinas  
India  
Jordania  
Kazajistán  
Kuwait  
Nepal  
Omán  
Qatar  
Singapur



FERROVIARIO

**Nuestros proyectos clave**





# Línea de alta velocidad Meca - Medina

📍 Arabia Saudí

El consorcio hispano-saudí Al Shoula Group construye el nuevo corredor ferroviario de alta velocidad que unirá La Meca y Medina

{	166.000	444	35
	<i>pasajeros al día</i>	<i>kilómetros de recorrido</i>	<i>trenes</i>

# Línea de alta velocidad HS2

Reino Unido



Capita Ineco JV preparará los diseños preliminares para la ruta a través de Warwickshire y Staffordshire, y la conexión con la línea West Coast Main

**360**  
*km/h de velocidad*

**531**  
*kilómetros de vías*

**400**  
*millones de trayectos en 2020*





## Red de Alta Velocidad: sistemas de control

📍 España

Ineco ha participado en la planificación, diseño, desarrollo tecnológico e implantación de la red de alta velocidad española, con el fin de lograr el sistema ferroviario más seguro y eficiente

**1.700**  
*km con ERTMS*

**17**  
*millones de pasajeros*

**350**  
*km/h de velocidad*





# Coordinación y supervisión del despliegue de ERTMS

📍 Europa

La Comisión Europea ha confiado a Ineco la coordinación y supervisión del despliegue del ERTMS en los nueve principales corredores europeos entre 2015 y 2021

{ 9  
*corredores europeos*

51  
*proyectos completan el contrato*





# Líneas CPTM de São Paulo

📍 Brasil

Ineco lleva a cabo la modernización de las líneas de metro CPTM de São Paulo, prestando servicios de *project management* y de apoyo técnico

{ 6  
líneas de metro

+ *Frecuencia*  
intervalos de 3 minutos





# Estaciones de la red de alta velocidad

📍 España

Ineco ha participado en el diseño y construcción de la red de estaciones de alta velocidad acordes a la tecnología y majestuosidad del tren más moderno y avanzado del mundo

{ +23  
*estaciones de alta  
velocidad*



# Alta velocidad Estambul - Ankara

📍 Turquía

Ineco participa en los servicios de consultoría, supervisión y control de las obras del tramo central, consistentes en la adaptación de la antigua línea convencional a la alta velocidad

{ 250 km/h      3h      50.000  
                         de trayecto      pasajeros diarios





# Renovación del tramo Dugo Selo – Novska

📍 Croacia

Ineco, junto a Egir Rail e IPZ, van a coordinar el proyecto de modernización y renovación de 80,5 kilómetros de línea ferroviaria en Croacia

{ 80,5 km  
de líneas ferroviaria





## Red de alta velocidad: infraestructuras

📍 España

Ineco ha colaborado en la implantación de la red de alta velocidad española, participando activamente tanto en su planificación y diseño como en el desarrollo de las líneas más importantes



20

*años de experiencia*

3.000

*kilómetros en servicio*

+140

*millones de viajeros*

A horizontal banner image with a teal overlay. It shows a high-speed train crossing a bridge. On the right side, a person in a safety vest is visible. The text "ingeniería que conecta el mundo" is overlaid in a light beige color.

**ingeniería que conecta el mundo**

[www.ineco.com](http://www.ineco.com)