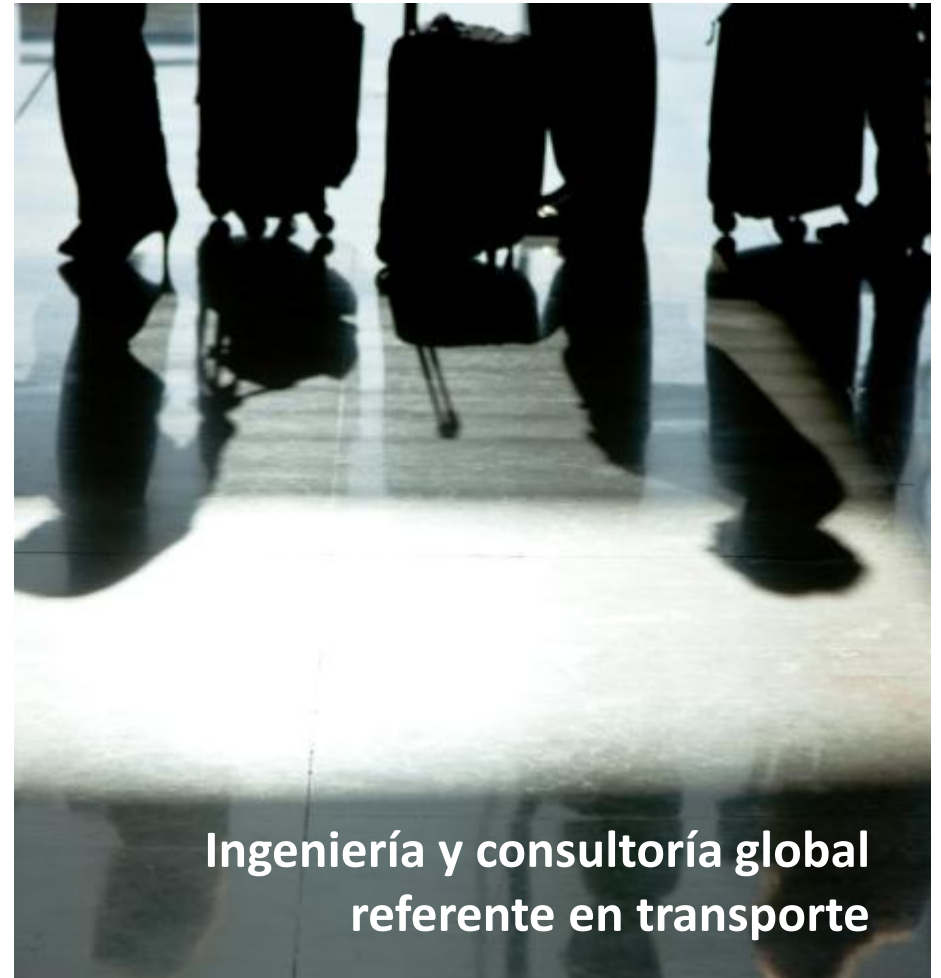




## Ineco

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

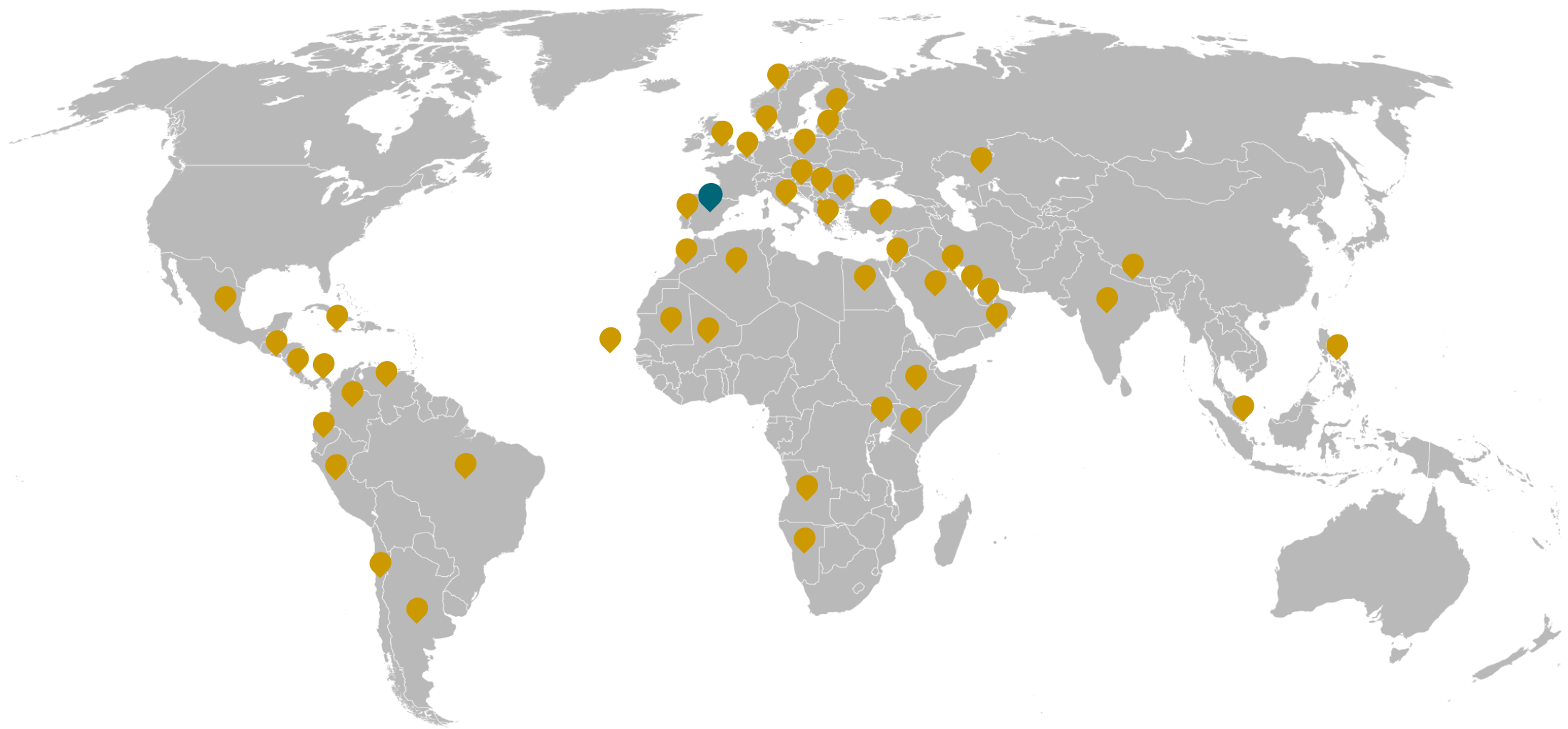
SISTEMAS

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







# Ampliación del puerto pequeño de Nuadibú

📍 Mauritania

Ineco llevó a cabo la asistencia técnica del puerto, la construcción del muelle pesquero y la supervisión de las obras relacionadas con el proyecto

{ **122.000**  
*m<sup>2</sup> de superficie de muelle*

**230**  
*navíos*



Ineco, desde el año 2004, forma parte del proyecto de ampliaciones y remodelaciones de las infraestructuras del puerto de Valencia

## Actuaciones en el puerto de Valencia

📍 España

**12.000**  
*m de muelles con calados  
de hasta 17m*

**65**  
*millones de toneladas  
de mercancías*





# Actuaciones en el puerto de Tarragona

📍 España

Ineco ha colaborado con la Autoridad Portuaria desde el año 2010, realizando actividades relacionadas con la gestión ambiental, el mantenimiento y la reforma de sus accesos ferroviarios

{ 32  
*millones de toneladas  
de mercancías*



# Actuaciones en el puerto de Sevilla

📍 España

Ineco ha llevado a cabo la redacción de la documentación ferroviaria para posibilitar a la Autoridad Portuaria de Sevilla el control de la responsabilidad de las estructuras de ferrocarriles

{ 4.633.412  
*toneladas de mercancías*

+1.000  
*composiciones ferroviarias  
de contenedores al año*





# Actuaciones en el puerto de Castellón

📍 España

Ineco ha colaborado en la ampliación de la Dársena Sur del puerto de Castellón para el desarrollo de los accesos ferroviarios a esta importante terminal marítima

217	3.870	15
hectáreas de superficie logística	metros lineales de muelles	millones de toneladas



## Actuaciones en el puerto de Huelva

📍 España

Ineco trabaja desde 2004 en la mejora de los accesos ferroviarios, rehabilitación de vías, creación de nuevos apartaderos, ampliaciones de pavimento, actuaciones en las terminales ferroviarias y en diversos enlaces

**1.700** **+27**  
*hectáreas* *millones de toneladas de mercancías*



A horizontal banner image divided into five vertical panels. The first panel shows an airport tarmac with several airplanes. The second panel shows a large, modern building with a glass facade. The third panel shows a close-up of a corrugated metal roof. The fourth panel shows a person standing in a queue at an airport check-in counter. The fifth panel shows a group of people standing in a queue at an airport check-in counter.

**ingeniería que conecta el mundo**

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

---

---

---

---