

NOTA INFORMATIVA

**SACYR Y WILLS BROS CONSTRUIRÁN EL PASO INFERIOR PARA
VEHÍCULOS DEL AEROPUERTO DE DUBLÍN (IRLANDA)
POR 265 MILLONES DE EUROS**

- **Este contrato incluye el diseño y construcción de un pasaje subterráneo desde el Muelle 3 a la Plataforma Oeste, en el centro del campo de vuelo del aeropuerto.**

Dublín (Irlanda), 10 de octubre, 2025.- La UTE formada por **Sacyr Ingeniería e Infraestructuras y Wills Bros. Ltd** ha sido seleccionada por **Dublin Airport Authority (daa)** para construir un paso inferior para vehículos con una inversión de **265 millones de euros**. Ambas partes celebraron un evento de firma del contrato ayer por la tarde.

El proyecto es el primero que se desarrolla dentro del Acuerdo Marco “Airfield and Landside Civil Works Framework”, que tiene una duración total de cinco años y es **crítico para mejorar la seguridad y eficiencia de la operación del aeródromo**. El paso subterráneo es necesario para facilitar el acceso seguro y continuo de vehículos entre la Plataforma Oeste y el Campus Este, y reducir los tiempos de viaje para la carga y operaciones en el aeropuerto.

El túnel de doble celda tendrá una extensión de 700 metros y un recorrido total de 1,1 km. Además, se reconfigurará una zona del aeropuerto de 23.700 m² para facilitar este proyecto.

El pasaje irá desde el Muelle 3 hasta la Plataforma Oeste del aeropuerto y transcurrirá por debajo de las áreas operativas existentes, incluida la pista 16/34 y las calles de rodaje W1, W2, F2 y la pista de rodaje Apron 4.

NOTA INFORMATIVA

"Estamos ilusionados de colaborar con la daa en este proyecto para mejorar el acceso y la seguridad en el Aeropuerto de Dublín, que contribuirá a satisfacer las necesidades de sus más de 31 millones de pasajeros, y que permitirá que el aeropuerto siga creciendo como un nodo europeo y transatlántico de referencia", destacó **Alejandro Mendoza**, director de Operaciones de Sacyr en Reino Unido, Irlanda y Suecia.

Está previsto que **los trabajos finalicen a mediados de 2030**.

Carretera A6 Dungiven - Drumahoe

Wills Bros y Sacyr han colaborado anteriormente en la ejecución de un proyecto de 25 km (presupuesto de 220 millones de libras) para construir la **carretera A6 Dungiven a Drumahoe**, uno de los proyectos de infraestructura más grandes construidos para el Departamento de Infraestructura en Irlanda del Norte.

Wills Bros es una de las principales empresas de ingeniería civil de Irlanda, con sede en Foxford, Condado de Mayo, y Dublín. La empresa opera en Irlanda, Reino Unido y Europa continental, ejecutando todos los proyectos internamente en un amplio abanico de sectores.

"Estamos encantados de que se nos haya adjudicado este proyecto crítico para la daa", apuntó **Aidan McCaul**, director de contratos de Wills Bros. "Como empresa familiar con más de 53 años de experiencia, nuestro modelo de ejecución con medios propios nos ha permitido desarrollar satisfactoriamente proyectos complejos de ingeniería civil en toda Irlanda. Con una oficina dedicada en la región de Dublín, estamos orgullosos de aportar nuestra capacidad demostrada y compromiso con la excelencia a este importante desarrollo para daa", añade McCaul.