

COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS. DEMARCACIÓN DE ANDALUCÍA, CEUTA Y MELILLA

## III PREMIOS OBRAS DE INGENIERÍA ANDALUZA - 2025

### La vertebración de la Alta Velocidad en la provincia de Almería, elegida *Mejor Obra Pública Andaluza 2025*

- La Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos reconoce en la edición de 2025 la apuesta decidida de ADIF por sacar a Almería del aislamiento ferroviario, revitalizando la conexión estratégica con los nodos logísticos de Andalucía y Europa y favoreciendo, con ello, el desarrollo económico de la provincia
- La entrega tendrá lugar el 22 de mayo en Granada, donde se reconocerá también en estos III Premios el proyecto y ejecución de la primera fase de la Ronda Norte de Córdoba como ‘Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local en Andalucía’, al alcalde de Málaga por su ‘Defensa de la Ingeniería’, y al ingeniero Ricardo Ybarra con el ‘Mérito Colegial’

La Junta Rectora de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP) ha aprobado la concesión de los Premios ‘Obras de Ingeniería en Andalucía’, en su tercera edición bianual, recayendo el Premio a la ‘Mejor Obra Pública Andaluza’ en la vertebración de la Alta Velocidad en la provincia de Almería. La comisión de los premios, que ha votado por unanimidad este galardón, valora la firme apuesta de ADIF por sacar a esta provincia del aislamiento ferroviario y conectarla con Europa, siendo la puerta de entrada del Corredor Mediterráneo en Andalucía.

Casi 71 kilómetros en construcción actualmente, y más de 100 kilómetros contabilizando los tramos finalizados, con una inversión mil millonaria para materializar el esfuerzo por revitalizar la conectividad del corredor ferroviario. Esta actuación hace realidad una infraestructura estratégica para conectar los focos productivos de la provincia de Almería -el abastecimiento hortofrutícola y el minero-, con una línea de distribución hacia y desde los principales nodos logísticos que permitirá un evidente desarrollo económico y social en la zona.

El galardón abarca a los responsables de los tramos actualmente en ejecución en la provincia de Almería: Pulpí-Vera, Los Arejos-Níjar, Níjar-Río Andarax y el tramo de Integración del ferrocarril en la capital almeriense (Fase 2). Todos estos tramos cuentan con soluciones constructivas de máximo interés ingenieril y valor técnico, como estructuras de paso, túneles, viaductos. Como ejemplos, destacan el Túnel de Fuente Flores o el viaducto de Canalejas y Guazamara en el tramo Pulpí-Vera; en Los Arejos-Níjar los viaductos de estructura mixta de tablero lanzado (Barranco de Los Feos y las dos que sirven de cruce para la A-7); y el viaducto de 1,4 km sobre el Río Andarax y el Túnel de Viator en el tramo Níjar-Río Andarax. Asimismo, consideran un acierto la solución soterrada tipo “cut & cover” en el tramo de Integración en Almería, incluyendo además las actuaciones de la nueva Estación ferroviaria y de autobuses y un aparcamiento subterráneo de 400 plazas, y donde el soterramiento de 2 kilómetros de

longitud permite la supresión de históricos cruces transversales (paso a nivel de El Puche, puente de Los Molinos en la carretera de Níjar, pasos superiores de la autovía del Aeropuerto y la Avenida del Mediterráneo, y el paso inferior del Camino de la Goleta), **eliminando así la barrera de las vías ferroviarias y permeabilizando transversalmente en superficie la ciudad de Almería.**

**Otros tramos ya finalizados anteriormente, que han permitido completar la plataforma ferroviaria desde Murcia hasta Almería capital**, fueron Vera-Los Arejos, Río Andarax-El Puche e Integración El Puche.

**El Premio a la Mejor Obra Pública Andaluza se entregará a los responsables de Adif Alta Velocidad:** Luis Pedro Marco de la Peña, presidente de Adif y Adif Alta Velocidad; Juan Pablo Villanueva Beltramini, director general de Adif Alta Velocidad; Juan Antonio Hermoso Marín, director de Construcción de Corredores Europeos e Integración en ciudades; y Pablo de la Fuente Pozueta, subdirector de Construcción de Adif Alta Velocidad. Así como a los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos que han actuado como directores de obra de los contratos en ejecución, y a las empresas Constructoras y Consultoras (Asistencias Técnicas) vinculadas a estos proyectos: INECO, URCI Consultores, Ofiteco, Acciona, Ferrovial, Prointec, Consultrans, Sacyr, Convensa (del Grupo FCC), TPF Ingeniería, Saproinco y EIS GUÍA.

#### ***Resto de premiados***

La Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos ha aprobado dentro de los Premios 'Obras de Ingeniería en Andalucía', la concesión del **Premio a la 'Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local en Andalucía' al proyecto y ejecución de la primera fase de la Ronda Norte de Córdoba.** En cuanto al **Premio al 'Mérito Colegial'** recae en el ingeniero **Ricardo Ybarra Huesa**; y se reconoce con el **Premio de 'Defensa de la Ingeniería por persona no Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos'** al **alcalde de Málaga, Francisco de la Torre Prados.**

Con estos galardones se reconoce el importante papel de las infraestructuras ganadoras en el desarrollo económico, modernización, acercamiento de nuestra sociedad al deseable modelo de desarrollo sostenible y mejora del bienestar de los ciudadanos en general y se distingue la excelencia en la concepción, diseño y ejecución de los proyectos. Las categorías personales ponen en valor la contribución de los premiados a la Ingeniería y al Colegio. El acto de entrega tendrá lugar el 22 de mayo en Granada, en el Teatro de la Fundación CajaGranada, a las 20.00 horas.

---

#### ***Para más información o contactar con los representantes:***

**682 210 021 - Susana Marín. Responsable de Comunicación**  
**[prensa.andalucia@ciccp.es](mailto:prensa.andalucia@ciccp.es) - <https://caminosandalucia.es/>**