

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

Los III Premios ‘Obras de Ingeniería Andaluza’ de Caminos Andalucía se van a Almería, Córdoba, Málaga y Sevilla

- La Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos reconoce en la edición de 2025 la vertebración de la Alta Velocidad en la provincia de Almería como ‘Mejor Obra Pública Andaluza’ y el proyecto y ejecución de la primera fase de la Ronda Norte de Córdoba como ‘Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local en Andalucía’
- El Premio de ‘Defensa de la Ingeniería por persona no Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos’ recae en el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; y se distingue con el Premio al ‘Mérito Colegial’ al ingeniero Ricardo Ybarra Huesa
- La entrega tendrá lugar el 22 de mayo en Granada, en el Teatro de la Fundación CajaGranada

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. El Premio a la ‘Mejor Obra Pública Andaluza’ se concede a la vertebración de la Alta Velocidad en la provincia de Almería, y el Premio a la ‘Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local en Andalucía’ se otorga 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 los dos primeros galardones se pone en valor 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 distinguen 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.**

En el caso de la vertebración de la Alta Velocidad en Almería se ha valorado 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 materializa la **infraestructura necesaria para conectar los focos productivos de la provincia de Almería** -el abastecimiento hortofrutícola y el minero-, con una línea de distribución 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.**

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, Ferroviario, Prointec, Consultrans, Sacyr, Convensa (del Grupo FCC), TPF Ingeniería, Saproinco y EIS GUÍA.

Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local en Andalucía

La solución constructiva adoptada en la primera fase de la Ronda Norte de Córdoba, que solventó la paralización de una conexión vital y estratégica en la capital cordobesa **gracias al impulso del Ayuntamiento de Córdoba** le ha valido la distinción con el Premio de *Mejor Actuación de Ámbito Local en Andalucía* del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. La comisión de los premios ha destacado la **excepcionalidad de una obra de ingeniería que combina avances tecnológicos, adaptaciones normativas y soluciones innovadoras** frente a las complejidades geotécnicas y sociales afrontadas. Con 2,4 km de longitud y un presupuesto de casi 9,8 millones de euros, la construcción de esta ronda ha debido salvar la elevada dificultad de ejecutar la nueva estructura de conexión con el ramal de salida hacia la A-4 en un espacio muy reducido con importantes flujos de tráfico sin itinerarios alternativos.

La obra fue promovida por la Gerencia Municipal de Urbanismo del Ayuntamiento de Córdoba, bajo la dirección facultativa de la UTE formada por GIS Ingeniería Civil y TPF Ingeniería–Getinsa Euroestudios; y adjudicada al grupo Sorigué. **Su finalización mejoró significativamente la movilidad y la integración urbana en Córdoba**, suponiendo una conexión estratégica al favorecer la integración de la Ronda Norte con la avenida Agrupación Córdoba y la autovía CO-31, contribuyendo significativamente a la agilización del tráfico periurbano de la ciudad. Cuando se complete, marcará un antes y un después en la movilidad urbana de la ciudad.

Caminos Andalucía entiende que esta actuación repercute en beneficio general de la ciudad. **Recogerán el premio el alcalde de Córdoba, José María Bellido Roche;** el presidente de la Gerencia Municipal de Urbanismo de Córdoba, Miguel Ángel Torrico Pozuelo; el gerente de Urbanismo, Julián Álvarez Ortega; así como los ingenieros responsables del contrato, los directivos de la UTE facultativa GIS Ingeniería Civil y TPF Ingeniería – Getinsa, y de la constructora del grupo Sorigué.

Premio por la ‘Defensa de la Ingeniería por persona no Ingeniera’

El alcalde de Málaga, Francisco de la Torre Prados, será el segundo distinguido en Andalucía en la historia de estos galardones con el Premio por la *‘Defensa de la Ingeniería por persona no Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos’*, por **su apoyo sin fisuras al sector**, desde el diálogo y la búsqueda conjunta de respuestas y soluciones, **su impulso a la obra pública y su puesta en valor de la Ingeniería desde todas sus dimensiones.** La proyección en pro de la ciudadanía, con actuaciones

sostenibles y resilientes, que ha transformado Málaga y la llevado a la nueva era; junto con el respeto a la profesionalidad de la Ingeniería, dando espacio a los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos en la planificación territorial y de los recursos, al frente de los proyectos que han hecho crecer la ciudad, lo hacen merecedor de esta distinción.

Premio al Mérito Colegial

Casi cuarenta años de dedicación y entrega desinteresada al Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos avalan este Premio al Mérito Colegial para Ricardo Ybarra Huesa (Colegiado 3903), concedido por el voto unánime de la Junta Rectora de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla. Desde una posición de **colaborador constante y activo**, este ingeniero ha promovido y organizado cerca de medio centenar de actividades culturales y deportivas para los colegiados y, desde 2005, una docena de viajes por el norte de España, llegando este mes de mayo al número trece. **Su implicación con el Colegio, su reconocido y contrastado servicio colegial y su contribución a la Demarcación son sobrados argumentos** para otorgarle el premio de esta entidad en Andalucía al Mérito Colegial. “Sin haber ocupado nunca un puesto en la Junta Rectora, Ricardo Ybarra Huesa ha demostrado en estos años una entrega y un compromiso que sobrepasa toda expectativa y es digna de reconocimiento”.

Premiados anteriores

La Junta Rectora de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP) **aprobó por unanimidad estas distinciones** en una reunión celebrada en Sevilla el 29 de enero de 2025.

Los primeros Premios ‘Obras de Ingeniería Andaluza’ se entregaron en noviembre de 2021 y constaban de dos modalidades: el Premio a la Mejor Obra Pública Andaluza y el Premio a la Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local, que se otorgaron al Metro de Málaga y a la Galería de Conducción de Agua en Alta de Huesa (Jaén), respectivamente. **En la segunda edición, en 2023, se ampliaron a las categorías actualmente existentes**, resultando premiados: la ejecución del Trambahía de Cádiz como ‘Mejor Obra Pública Andaluza’ y la rehabilitación del entorno de la Alcazaba de Almería como ‘Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local en Andalucía’; el ingeniero Juan Escribano Rodríguez, con el Premio al ‘Mérito Colegial’; y a la consejera Marifrán Carazo con el Premio de ‘Defensa de la Ingeniería por persona no Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos’.

El objetivo fundamental de estos Premios es fomentar la proyección de la Obra Pública en el ámbito andaluz y reconocer su importancia para el desarrollo económico, modernización, acercamiento de nuestra sociedad al deseable modelo de desarrollo sostenible y mejora del bienestar de los ciudadanos en general; y en particular dentro de la Comunidad Autónoma Andaluza, Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla y Entidades locales, tales como Diputaciones y Ayuntamientos.

Para más información o contactar con los representantes:
682 210 021 - Susana Marín. Responsable de Comunicación
prensa.andalucia@ciccp.es - <https://caminosandalucia.es/>