

INAUGURACIÓN DE LA EXPOSICIÓN 50 ANIVERSARIO DEL COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS.

DEMARCACIÓN DE ANDALUCÍA, CEUTA Y MELILLA (1975-2025)

Camino Andalucía acentúa el papel vital de las infraestructuras civiles en la salvaguarda ante los fenómenos climáticos extremos

- El Decano de Caminos Andalucía, el concejal de Urbanismo de Granada y el delegado de Fomento de la Junta de Andalucía han inaugurado la Exposición '50 Años – 50 Obras', que estará en la Carrera de la Virgen de la capital granadina hasta el 3 de marzo, y que muestra algunos de los grandes hitos de las infraestructuras del último medio siglo. 50 obras emblemáticas de la Ingeniería que ilustran medio siglo de transformación en Andalucía, Ceuta y Melilla
- El concejal de Urbanismo ha destacado la labor de los ingenieros de caminos como “una tarea fundamental que, aunque muchas veces permanece en la sombra, resulta decisiva para garantizar la seguridad, la calidad de vida y el progreso de la ciudadanía”
- El delegado territorial de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda en Granada ha puesto la administración a la disposición de unos técnicos que “convierten necesidades en soluciones” y que con su buena praxis, compromiso y responsabilidad guían la actuación de los políticos estos días

La Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos entiende que los actuales episodios de lluvias, como ya lo hiciera la DANA, entre otras consideraciones, han evidenciado la importancia crucial de las infraestructuras hidráulicas en servicio. Sin embargo, también han revelado la **apremiante necesidad de elevar las inversiones en infraestructuras que reduzcan el impacto de fenómenos climáticos y en ponernos al día en conservación y mantenimiento**, cuya partida arrastra años de déficit. Este abandono visible y casi palpable ha encrudecido las consecuencias de las últimas lluvias, sin dejar de entender que hemos vivido unos episodios excepcionales de precipitaciones. Las actuaciones en el ámbito hídrico están todas estudiadas en los planes hidrológicos vigentes y en los planes de riesgo de inundación aprobados, pero no se han ejecutado. En cuanto a la conservación se requiere un esfuerzo inversor extraordinario y un compromiso común de todas las administraciones implicadas.

El decano de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP), Juan Manuel Medina, hacía esta reflexión hoy en Granada aprovechando la inauguración de la exposición '50 Años – 50 Obras', en la que estuvo acompañado por **el concejal de Urbanismo de Granada, Enrique Catalina; y el delegado territorial de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda de la Junta de Andalucía, Antonio Ayllón**. '50 Años – 50 Obras' es “nuestra carta de presentación” a pie de calle con motivo del cincuenta aniversario de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, que inició su recorrido el 2 de octubre en Málaga, como muestra itinerante, y tiene en Granada su tercera parada.

Así lo explicó Medina Torres a las autoridades e ingenieros asistentes, a los que comprometió su apoyo para que Andalucía resurja de esta crisis climática que ha puesto a prueba sus infraestructuras.

El concejal de Urbanismo, Enrique Catalina, ha puesto en valor la contribución esencial de estos profesionales al desarrollo y bienestar de nuestras ciudades. Catalina ha destacado la labor de los ingenieros de caminos como “una tarea fundamental que, aunque muchas veces permanece en la sombra, resulta decisiva para garantizar la seguridad, la calidad de vida y el progreso de la ciudadanía”. En este sentido, el edil ha subrayado la importancia de su trabajo en situaciones como los recientes episodios de trenes de borrascas, donde infraestructuras como pantanos, embalses o presas, diseñadas y ejecutadas por la ingeniería civil, permiten minimizar los efectos de fenómenos meteorológicos adversos y proteger a la población. “Su labor silenciosa es clave en el día a día de los granadinos y constituye un pilar imprescindible para una ciudad más segura, resiliente y preparada”, ha señalado.

El Delegado Territorial de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda de la Junta de Andalucía en Granada, Antonio Ayllón, coincidió con el Concejal de Urbanismo en ensalzar el vínculo entre el progreso de la sociedad y la Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, que “transforma las necesidades en soluciones”. Incidió en que las decisiones políticas deben estar sujetas al “amparo técnico”, más aún en “estos tiempos complicados” debido a los daños por las elevadas precipitaciones, donde, dijo, “necesitamos de vuestra ayuda”. Felicitó por cincuenta años de compromiso colectivo, esfuerzo y buena praxis y concluyó asegurando: “no dudéis que esta administración está a vuestra disposición y contamos con vosotros como un colectivo fundamental para el desarrollo de Andalucía”.

Detalles de la exposición

La muestra, compuesta por **15 prismas y 45 paneles**, pretende acercar a la sociedad “la magnitud y el calado social” de las infraestructuras que diseñan y construyen los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y hacer ver su contribución directa a la “calidad de vida de los ciudadanos y al impulso económico de los territorios”. La exposición **podrá visitarse hasta el 3 de marzo**. En el **prisma dedicado a Granada se incluyen cuatro obras; tres de ellas están vinculadas al agua**: la Presa del Negratín, la EDAR de los Vados y el depósito de Pulianas. La primera, una imponente infraestructura hidráulica inaugurada en 1984, que estos días luce llena por encima del 50%. Se completa con el Metro de Granada, en plena ampliación actualmente, y que ha articulado una conexión de transporte público esencial.

La muestra incluye **un prisma por cada provincia y ciudad autónoma**, dos dedicados a **infraestructuras vertebradoras en Andalucía** y tres para contar a la ciudadanía “quiénes somos y qué hacemos”, entre ellos uno sobre competencias, destinado a los más pequeños. En el listado de **grandes hitos de las infraestructuras de estos 50 años en Andalucía, Ceuta y Melilla** pueden verse actuaciones como la **A-92 –que más de tres décadas después continúa siendo la arteria principal–**; o el **punto de la Constitución de 1812**, que cumplió en 2025 su **décimo aniversario** convertido en un emblema de Cádiz, y que supuso un antes y un después para la conectividad de la Bahía gaditana. Tras las intervenciones, los asistentes han hecho un recorrido por la exposición ofreciendo una explicación de algunas de las obras claves que se incluyen en la muestra.



caminos
Andalucía Ceuta y Melilla



Colegio de Ingenieros
de Caminos,
Canales y Puertos.
Andalucía, Ceuta y Melilla

Son actuaciones, como subrayó el decano, **“que vertebran y conectan**, que acercan a las personas, permiten el transporte de mercancías; infraestructuras que suponen un servicio público en sí mismo, **que llevan agua hasta nuestras casas y reducen el impacto de sequías e inundaciones”**. “Cada proyecto que firmamos y cada decisión que tomamos, tienen **un impacto duradero y profundo**, como puede verse en esta exposición, que esperamos sirva para hacerlo visible”, concluyó.

Para más información o contactar con los representantes:

682 210 021 - Susana Marín. Responsable de Comunicación

prensa.andalucia@ciccp.es - <https://caminosandalucia.es/>

Sede de la Demarcación

C/ Virgen Blanca 7, Local Bajo
18004 Granada
Tfno.: 958 089 999
Mail: andalucia@ciccp.es

Oficina Provincial

C/ Marqués de Nervi3n 43-A, 2ª planta
41005 Sevilla
Tfno.: 954 643 188
Web: caminosandalucia.es

Sede Central

C/ Almagro, 42
28010 Madrid
Tfno.: 913 081 988
Web: www.ciccp.es