

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

III PREMIOS OBRAS DE INGENIERÍA ANDALUZA

Ricardo Ybarra recibe el premio Caminos Andalucía al ‘Mérito Colegial’ abogando por un “mundo más sostenible y justo”

- La Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del CICCP le concede el galardón al ‘Mérito Colegial’ en reconocimiento a sus casi cuarenta años de entrega y dedicación al Colegio
- La entrega ha tenido lugar el 22 de mayo en Granada donde se ha reconocido también la vertebración de la Alta Velocidad en la provincia de Almería, al alcalde de Málaga por su Defensa de la Ingeniería y a la Ronda Norte de Córdoba

El Teatro de la Fundación CajaGranada, en la capital granadina, ha acogido en la noche del jueves 22 de mayo la ceremonia de entrega de la tercera edición de los Premios ‘Obras de Ingeniería Andaluza’, que convoca cada dos años la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP), la cual, además, está celebrando en 2025 su 50º aniversario.

El Premio al ‘Mérito Colegial’ ha recaído en Ricardo Ybarra Huesa, en reconocimiento a sus casi cuarenta años de entrega y dedicación al Colegio, “siendo un colaborador activo y constante, promoviendo medio centenar de actividades culturales y deportivas, así como una docena de viajes por el norte de España desde 2005”.

Valenciano de nacimiento, pero sevillano de adopción, Ybarra ha tenido un papel clave en la historia universal y cultural de la provincia andaluza, donde ha desarrollado su carrera y su vida desde hace 45 años. En su faceta como ingeniero, **fue el coordinador del equipo de dirección de las obras de los pabellones de servicios de la EXPO’92**, liderando la construcción de 14 edificios en un kilómetro de terreno, así como implicándose en los proyectos de los pabellones de Siemens, Puerto Rico, COI, el Pabellón de la Navegación y del Hito Temático «Juanelo». Entre otras obras reseñables, en 1983 coordinó para la Junta de Andalucía el Plan Extraordinario de Inversiones en Carreteras en las comarcas deprimidas.

Ante la imposibilidad de acudir al acto, Ricardo Ybarra ha enviado un vídeo de agradecimiento en el que admite que “nunca pensé que pudiera recibir un premio de este tipo, por lo que solo puedo expresar mi profundo agradecimiento a la Junta Rectora del Colegio, al igual que a todos los que me han apoyado y ayudado en todos estos años. Siempre he procurado organizar actividades que fomenten las relaciones entre los compañeros, así como con sus familias y amigos. Hay quien se marca objetivos profesionales y sociales, pero, **como dijo mi hijo mayor hace unos días ‘la vida no es lo que se supone que debería ser, sino lo que es’**. La forma en la que la enfrentamos es lo que marca la diferencia”.

Durante su intervención, ha querido reivindicar “la utilidad de lo inútil”, título de un libro de Nuccio Ordine. “Es habitual considerar que no es útil lo que no tiene una inmediata repercusión económica o de prestigio social; con mucha frecuencia las dos cosas van juntas. Pero nada es inútil, pues puede haber otro tipo de satisfacciones o recompensas. Hace cinco años sufrimos una crisis mundial, el COVID. Muchos pensamos, quizá ingenuamente, que esto supondría una reflexión en profundidad, que se podrían cuestionar muchas cosas y comportamientos, pero, como dijo Sánchez Ferlosio hace mucho tiempo, mientras no cambien los dioses, nada ha cambiado”.

“Pero no quiero terminar con esta nota pesimista. Disponemos de algunas herramientas básicas - política, economía y justicia- acompañadas de otras auxiliares, como las comunicaciones, la informática... Todas con un gran potencial, aunque lamentablemente, por su funcionamiento y salvo puntuales excepciones, hay que escribirlas con minúscula. Pero ahí están, con muchísimas posibilidades y si se cambian los dioses, o sea, los valores, podrán escribirse algún día con mayúsculas, y hacer posible un mundo más equilibrado, más sostenible y más justo”, ha concluido Ybarra.

El galardón lo ha recogido su hijo Alejandro Ybarra, quien ha destacado de su padre que es “un fuera de serie, a nivel profesional y a nivel personal. Tiene una cabeza privilegiada. Quienes le conocen, sabrán de qué hablo: Es ordenado y organizado, tenaz e intachable, muy preparado y aún más discreto. Camina por la vida sin hacer ruido y ayuda en todo cuanto puede. Jamás ha alardeado de nada”.

“Este reconocimiento también es un poquito de mi madre. Compañera inseparable que siempre ha formado con él un equipo perfecto. Disculpen el resto de los premiados, pero no hay hoy en esta sala, nadie más contento y orgulloso que yo. Dentro de su prudencia y humildad, el día que recibió la llamada telefónica, comunicándole que le iban a otorgar este reconocimiento, se le saltaron las lágrimas de la ilusión”.

Por su parte, la vicedecana de Caminos Andalucía, Ana Chocano, ha destacado su faceta más humana. “El premio para Ricardo es por ‘hacer Colegio’, pero no solo con los ingenieros, sino con todas nuestras familias y amigos. Y lo ha hecho sin pertenecer nunca a la Junta Rectora”.

Resto de premiados

El objetivo de estos galardones es reconocer la excelencia en el diseño y ejecución de infraestructuras clave para el desarrollo económico, la sostenibilidad y el bienestar social, así como la contribución de personas que impulsan y defienden el papel de la ingeniería en la sociedad.

El galardón a la a la ‘Mejor Obra Pública Andaluza’ ha sido para la vertebración de la Alta Velocidad en la provincia de Almería. El CICCP ha destacado la decidida apuesta de ADIF por romper el aislamiento ferroviario de Almería y conectarla con el resto de Europa a través del Corredor Mediterráneo. También se valora el impulso de la Junta de Andalucía, que ha contribuido al desbloqueo de las actuaciones en la provincia, aportando financiación y sacando adelante el convenio que ha posibilitado los primeros tramos y su integración urbana.

En la categoría de ‘Mejor Actuación de Ingeniería de Ámbito Local’ se ha reconocido el proyecto y ejecución de la primera fase de la Ronda Norte de Córdoba, que permitió retomar una conexión estratégica paralizada. Con 2,4 kilómetros de trazado y 23,5 millones de euros de inversión, la comisión de los premios ha destacado la excepcionalidad de una obra que combina avances tecnológicos, adaptaciones normativas y soluciones innovadoras, resolviendo importantes retos técnicos y urbanos en un entorno de alta densidad de tráfico y sin alternativas viarias.

Finalmente, **el Premio a la ‘Defensa de la Ingeniería por persona no Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos’ ha recaído en el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre Prados**, por su apoyo “firme y sostenido 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”, ha sostenido el jurado.

El valor del reconocimiento

El presidente del CICCPC, Miguel Ángel Carrillo Suárez, ha felicitado a todos los galardonados y el trabajo que están realizando, al tiempo que ha destacado que, “como puerta sur de Europa, la Comunidad Andaluza se posiciona como un nodo logístico fundamental gracias a la modernización de sus infraestructuras ferroviarias”.

En la misma línea, **Juan Manuel Medina Torres, decano de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla**, también ha felicitado a los premiados y ha defendido el papel de los ingenieros de Caminos, “porque ser ingeniero de Caminos, Canales y Puertos no es únicamente ejercer una profesión: es asumir una responsabilidad histórica y un compromiso con el progreso de la sociedad. Estamos llamados a liderar la transformación hacia ciudades más sostenibles, a proponer soluciones innovadoras frente a la escasez de recursos y a construir con visión de futuro”.

Por su parte, **la alcaldesa de Granada, Marifrán Carazo**, encargada de entregar el premio Francisco de la Torre, se ha mostrado “orgullosa y satisfecha de que el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos celebre en nuestra ciudad la entrega de **un galardón que reconoce las infraestructuras y actuaciones de Ingeniería más destacadas en la región**, III Premios Obras de Ingeniería Andaluza, con lo que Granada muestra una vez más su capacidad de albergar grandes eventos”.

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