
CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

Presidente:

José Antonio Torroja Cavanillas

Vocales:

Miguel Aguiló Alonso

Luis Berga Casafont

Juan Francisco Lazcano Acedo

Antonio Revilla Cortezón

Julio Martínez Calzón

Pedro Rodríguez Herranz

Edelmiro Rúa Álvarez

Juan Antonio Santamera Sánchez

Benjamín Suárez Arroyo

Director:

Juan Antonio Becerril Bustamante

COMISIÓN DE EXPERTOS

Federico Bonet Zapater

Javier Botella Atienza

Gerardo Cruz Jimena

Javier Díez González

José Luis Gómez Ordoñez

Santiago Hernández Fernández

Antonio Huerta Cerezuela

Ernesto Hontoria García

Javier Manterola Armisén

Manuel Melis Maynar

Felipe Mendaña Saavedra

Eugenio Oñate Ibáñez de Navarra

Carlos Oteo Mazo

Mariano Palancar Penella

Santiago Pérez-Fadón Martínez

Ángel Pérez Jamar

José Polimón López

José Rubio Bosch

Javier Rui-Wamba Martija

Fernando Sáenz Ridruejo

Andrés Sahuquillo Herraiz

Francisco Javier Samper Calvete

Vicente Sánchez Gálvez

Antonio Soriano Peña

Pedro Suárez Bores

Ignacio Tejero Monzón

Javier Torres Ruiz

Santiago Uriel Romero

Eugenio Vallarino y

Cánovas del Castillo

COMITÉ EDITORIAL

Francisco Javier Asencio Marchante

Antonio de las Casas Gómez

Juan Antonio Becerril Bustamante

Rafael Izquierdo de Bartolomé

Juan Rodríguez de la Rúa

Presentación

Una crónica del V Congreso de la Ingeniería Civil

Creo que la *Revista de Obras Públicas* es un lugar indicado para recoger los aspectos más destacados del V Congreso Nacional de la Ingeniería Civil que celebramos, a lo largo de tres jornadas, en los días finales del pasado mes de noviembre en Sevilla.

Andalucía en general, y Sevilla en particular, están especialmente vinculadas a esta ingeniería. Esa región ha sido siempre atractivo para que todas las civilizaciones que han pasado por España hayan radicado en sus pueblos y ciudades, dejando profunda huella en sus costas, en sus comunicaciones y en sus riegos, del trabajo llevado a cabo para mejorar las condiciones de vida de sus gentes. Todos implantaron aquí huellas imperecederas reflejadas no sólo en el pensamiento, en la política, y en el arte, sino también en las infraestructuras que contribuyeron a integrar su territorio.

Era preciso en esta ocasión, dar un cierto giro en los temas clásicos de debate. No se trataba ya de disertar sobre nuestra historia, ni de describir la situación actual del Ingeniero de Caminos, ni de deleitarse en la exposición de proyectos y obras, ni de desarrollar complejos estudios sobre problemas técnicos, temas a los que ya están dedicados, con éxito, muchos congresos sectoriales.

Queríamos exponer, y los asistentes dirán si se logró, los grandes retos de la Ingeniería Civil en los próximos años, y hablar ya de Desarrollo Sostenible, de Innovación, de Globalización y Cambio Climático, de Internacionalización.

Para dejar constancia de estos tres días de trabajo, la *Revista de Obras Públicas* ha seleccionado, junto con el Informe del Relator General, cinco conferencias cuyos títulos recogen acertadamente los propósitos de un Congreso, que fue seguido con la máxima atención por los seiscientos participantes, de los que un treinta por ciento tenían menos de 35 años, y que demostraron así la incorporación de las nuevas generaciones al estudio de los problemas que afectan al futuro profesional.

Dejemos finalmente constancia del agradecimiento debido a quienes acertaron en el planteamiento y desarrollo del programa, cuyo trabajo reconocemos como muestra de una labor bien hecha.

Edelmiro Rúa Álvarez
Presidente del Colegio de Ingenieros
de Caminos, Canales y Puertos