

ANNUAL REPORT 2025

Asociación Caminos



Asociación
Caminos



ANNUAL REPORT

2025

Asociación Caminos

Index

06

Welcome

- // President's message
- // Board of directors

12

Our Association

- // Numbers of our association
- // Committee of young engineers
- // Centenary Medals

15

General Assembly & Board of directors

16

Activity of our Association

- // Events
 - Sign agreements with Supporting Partners and Collaborators
 - General meeting Supporting Partners and Collaborators
 - Presentation of Honorary Member Medals
- // Forums
 - Eurocodes 2G
 - Railway Infrastructure Safety
 - Tsunami: the silent threat that arrives quickly
 - Safety of Spanish dams: an urgent priority
 - One year after the DANA: are we prepared?
 - II Forum Eurocodes 2G
- // Mentoring program
- // *Agreement with WellHub*



38

Communication

50

Institutional Relationships

- // Professional Associations
- // Foundations
- // College of Civil Engineers (CICCP)
- // International relationships

45

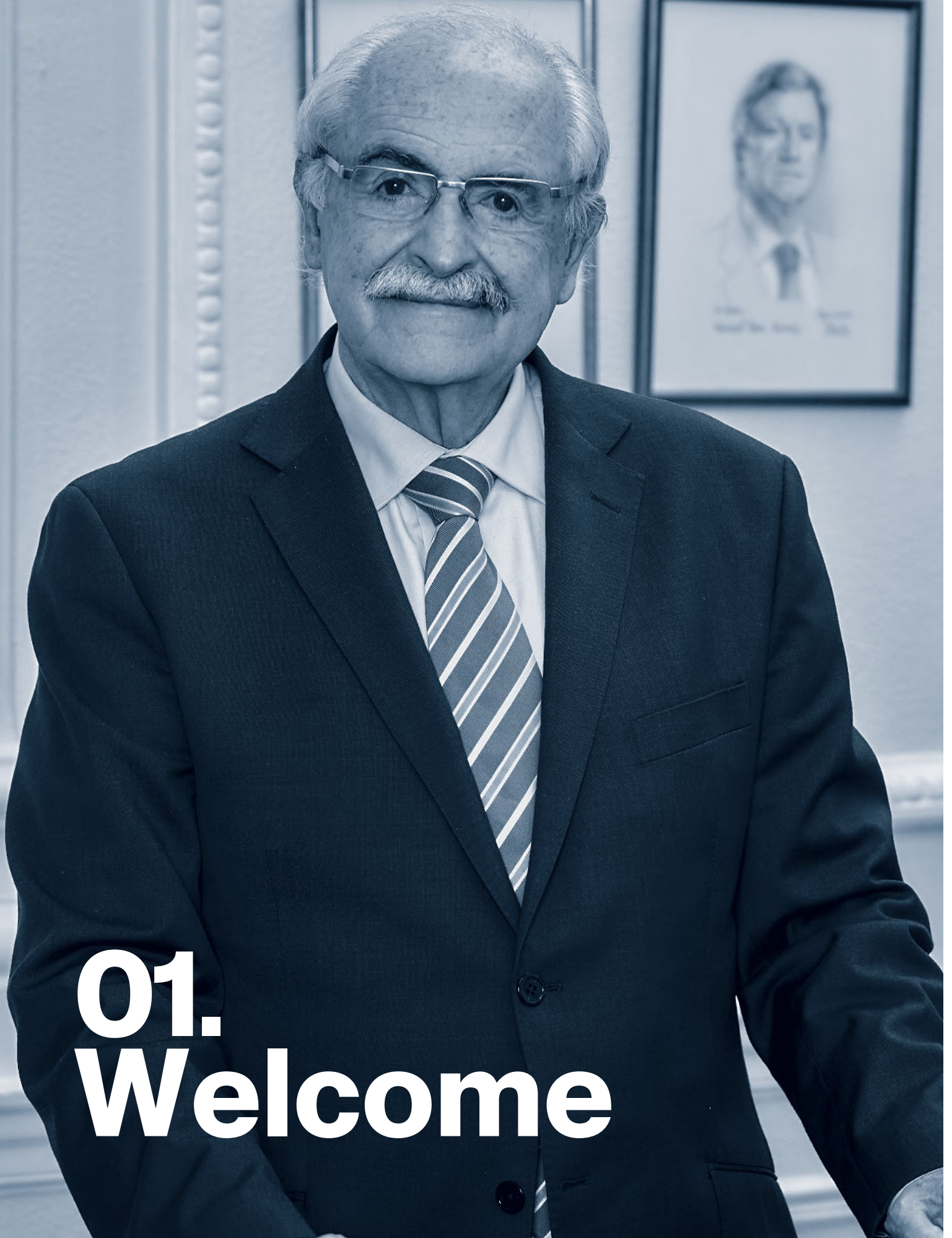
Instituto de la ingeniería de España

62

Economic Information

66

Assembly minute



01. Welcome

Message of our President

This report presents the activities carried out during 2025 by the Association of Civil Engineers (Asociación Caminos), and invites reflection on the role of civil engineering in the current context.

The year 2025 has been marked by significant challenges, including progress toward more sustainable models, the incorporation of new technologies and digitalization processes, and adaptation to an increasingly demanding environment in terms of efficiency, safety, and resilience.

In this context, the Association has strengthened its presence in society, significantly increasing its participation in the media—press, radio, and television—and actively contributing to public debate, highlighting the role of civil engineering in matters of general interest.

Likewise, the professional mentoring program has been promoted, aimed at supporting and strengthening the development of new generations of engineers, fostering the transfer of knowledge and experience within the profession.

Throughout the year, various technical conferences of great relevance and timeliness have been organized, focusing on key issues for the sector. Among them, particular emphasis has been placed on the safety of our infrastructures, both hydraulic and railway, as well as on the analysis of delays in the implementation of the Eurocodes and the need to move forward with their full integration. Emerging risks associated with extreme phenomena have also been addressed, including the potential impact of tsunamis on certain coastal areas.

Institutional activity has also been reflected in recognition events, most notably the awarding of the Medals of Honor, which highlight the careers and contributions of professionals who have distinguished themselves through excellence and commitment to civil engineering.

During this period, the Association has strengthened its institutional base through the incorporation, together with the College of Civil Engineers, of new entities as supporting partner-collaborators. These include AGBAR, AQUATERRA, ASCH, Banco Caminos (CBNK), CYOPSA, CURVA Ingenieros, CEMOSA, INTECSA, LRA, OPS, and TECOPY.

As President, I would like to express my sincere gratitude to all these entities for their trust and support, which are essential for the development of the Association's activities and for strengthening the sector as a whole.

This report provides an organized and transparent overview of the actions carried out and highlights the contribution of civil engineering to the progress and well-being of society. It also serves as an analytical tool to guide the Association's future lines of action.

At a time of transformation such as the present, it is essential to continue promoting innovative, safe, and sustainable civil engineering in the service of the public interest. This is, without doubt, the commitment that guides the actions of the Association and all its members

José Trigueros Rodrigo
Presidente

Board of Directors





José
Trigueros Rodrigo
President



Ricardo Martín de
Bustamante Vega
Vice President



Álvaro
Díez Campomanes
General Secretary



Members



Rosa
Arce Ruiz
Board member



Jesús
Contreras Olmedo
Board member



Charo Cornejo
Arribas
Board member



Pilar
Crespo Rodríguez
Board member



Salvador Fernández
Quesada
Board member



José María
Goicolea Ruigómez
Board member



Almudena
Leal Gomis
Board member



Ángel
Sampedro Rodríguez
Board member



Fernando Ruiz
Ruiz de Copegui
Board member

(Until May 14)



Arcadio
Gil Pujol
Board member

(Until May 14)



Ramiro Aurín
Lopera
Board member

(Since May 14)



Juan de Dios
Fernández Quesada
Board member

(Since May 14)

Following the meeting held by all Supporting Partners–Collaborators to elect up to two of their representatives as members of the Association’s board, Fernando Ruiz and Arcadio Gil were replaced by Ramiro Aurín and Juan de Dios Fernández.



A hand holding a dark pen points to a document featuring a bar chart and a line graph. The document is slightly out of focus, with the pen tip resting on a bar in the chart. The background is a soft, light blue gradient.

02. NUMBERS OF OUR ASSOCIATION

Summary of members

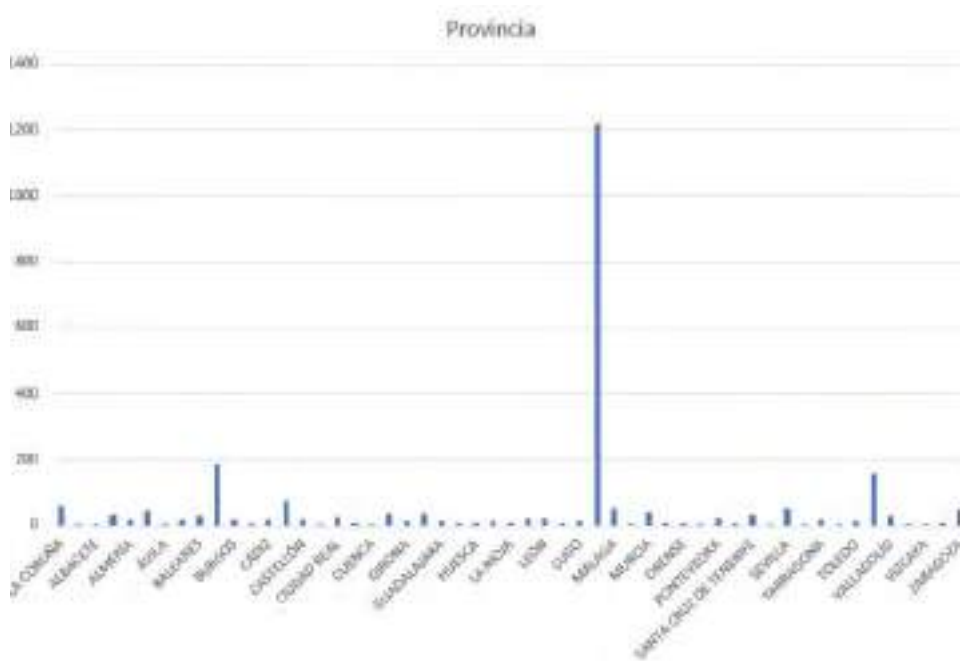
The number of memers in 2025 was as follows:

Work situation

Active workers	1988
Retired	582
Students	9
Honorary members	5

Total number of members 2584

Geographic Distribution



La Coruña	59	Gipuzkoa	34	Pontevedra	19
Álava	6	Girona	11	Salamanca	9
Albacete	2	Granada	34	Sta. C. De Tenerife	31
Alicante	31	Guadalajara	11	Segovia	6
Almería	16	Huelva	7	Sevilla	50
Asturias	45	Huesca	8	Soria	4
Ávila	3	Jaén	11	Tarragona	14
Badajoz	16	La Rioja	8	Teruel	3
Baleares	29	Las Palmas	19	Toledo	13
Barcelona	184	León	18	Valencia	155
Burgos	14	Lérida	7	Valladolid	27
Cáceres	8	Lugo	13	Vigo	2
Cádiz	15	Madrid	1271	Vizcaya	6
Cantabria	74	Málaga	51	Zamora	9
Castellón	16	Melilla	3	Zaragoza	46
Ceuta	4	Murcia	38		
Ciudad Real	22	Navarra	8		
Córdoba	10	Orense	9	Sin Datos	47
Cuenca	4	Palencia	5	Extranjero	65

Committee of young engineers

Our Association has a Committee specifically dedicated to young members, with the aim of organizing workshops and activities that translate into value propositions for their interests.

This Committee was established in February 2021.



Ángela
Martínez Codina
President



Leticia Hereza
Navarro
Member



Marta
Contreras
González-Rosell
Member



Alberto
Redondo Martín
Member



José María
Carrillo Sánchez
Member



Julio
Comendador Arquero
Member

Honorary members

MIGUEL AGUILÓ ALONSO

VICENT ESTEBAN CHAPAPRÍA

JOSÉ RUBIÓ BOSCH

TOMAS ANGEL SANCHEZ MARCO

ANTONIO SERRANO RODRIGUEZ





03. Activities of our Association

Events

Sign agreements with Supporting Partners and Collaborators

During the period, the Association of Civil Engineers (Asociación Caminos) has significantly strengthened its network of strategic alliances, both with business entities and with institutional and financial organizations, consolidating its role as a meeting point for the civil engineering sector in Spain.

In the business sphere, the following companies have joined as new Supporting Partner–Collaborators: GRUPO TECOPY, OPS Infraestructuras, AGBAR, Curva Ingenieros, as well as a group of leading firms in the sector comprising ASCH Infraestructura y Servicios, Aquaterra Servicios Infraestructuras, CYOPSA SISOCIA, CEMOSA, INTECSA-INARSA, and LRA Infrastructure Consulting. These additions reinforce the Association's connection with leading companies in engineering, construction, consulting, technology, and infrastructure management.



Through these agreements, the Association undertakes to offer its Supporting Partner–Collaborators:

- Prominent visibility in activities, publications, and communication channels.
- Ongoing engagement through regular meetings that foster knowledge exchange and the identification of shared needs.
- Continuous information flow, with regular updates on the Association’s projects, initiatives, and progress.

These partnerships make it possible to create synergies, foster innovation, and strengthen a more robust, connected, and service-oriented professional ecosystem.

At the institutional and strategic level, Asociación Caminos has renewed its collaboration agreement with the Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, continuing a cooperative relationship that has been maintained since 2015. This alliance aims to avoid duplication, leverage synergies, and improve the services offered to both association members and registered engineers, while strengthening the unified voice of civil engineering in the main social and economic spheres.

Likewise, our Association has formalized a significant agreement with CBNK, the bank for essential professional groups, with the objective of promoting training, encouraging innovation, and facilitating financial services tailored to the needs of civil engineering professionals. This agreement includes the joint organization of technical conferences, seminars, and sector forums, as well as the active participation of the financial institution in the main events of the professional calendar. In addition, CBNK will contribute to the development of the Association’s activities and projects, consolidating a collaboration that strengthens the connection between the specialized financial sector and civil engineering.

Taken together, these agreements represent a decisive step toward expanding the Association’s capacity for action, promoting knowledge exchange, supporting the technical development of professionals, and advancing toward a more innovative and sustainable infrastructure model aligned with new social and environmental demands

AGREEMENTS WITH COMPANIES
AQUATERRA
ASCH
CYOPSA
AGBAR
INTECSA-INARSA S.A.U
OPS
CEMOSA
CURVA INGENIEROS
LRA
COLEGIO DE CAMINOS
GRUPO TECOPY



Meeting of Supporting and Collaborating Partners

The Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil held an institutional luncheon at the Instituto de la Ingeniería de España, bringing together its Board of Directors, its supporting and collaborating partners, and key representatives of the regional government of Madrid.

On this occasion, we were joined by Rafael García González and Mariano González Sáez, with whom we shared a close, enriching, and forward-looking discussion focused on the future of infrastructure in our region.

The meeting highlighted the value of public-private collaboration as a means of successfully addressing the challenges of sustainable development, water efficiency, technological innovation, and territorial planning. Participants agreed that only through cooperation among public administrations, institutions, and companies can effective, lasting solutions focused on citizens' well-being be achieved.

During the luncheon, the importance of giving visibility to the initiatives promoted by ministries and public agencies was also emphasized, as these efforts are often carried out quietly and face difficulties in reaching public awareness. In this regard, both the Association and the Instituto de la Ingeniería de España reaffirmed their commitment to serving as platforms and facilitators for technical, institutional, and social dialogue.



Presentation of Honorary Member Medals



Asociación Caminos held the ceremony for the presentation of medals to the Association's Honorary Members on Tuesday, December 16 at 12:00 p.m. at the Instituto de la Ingeniería de España (Calle General Arrando 38, Madrid).

During the event, brief laudatory speeches highlighted the professional careers of these individuals, whose work was instrumental in the growth and successful development of our Association. The Honorary Members recognized were Tomás Sancho, José Rubió, Miguel Aguiló, Antonio Serrano, Vicent Esteban, and Roque Gistau.



Forums

Eurocodes 2G



On April 7, Asociación Caminos held at its headquarters a conference presenting the Second Generation Eurocodes, a technical meeting in which Spanish specialists involved in their development explained the updating process launched in 2015, the main regulatory changes, and the current status of their implementation in Spain. The session also served to reiterate the need—widely shared across the profession—to move forward with the effective incorporation of these European standards into the national regulatory framework. The presentations delivered by the speakers — José María Goicolea; Miguel Ortega; Pilar Crespo; Jesús Rodríguez; Alejandro Pérez; José Estaire; and Amadeo Benavent — are available on the Association’s website.





NOTA DE PRENSA

LA ASOCIACIÓN CAMINOS ACOGE UNA JORNADA SOBRE LOS EUROCÓDIGOS DE SEGUNDA GENERACIÓN

Madrid, 7 de abril de 2025.

La sede del Instituto de la Ingeniería de España fue escenario de la *Jornada de presentación de los Eurocódigos de 2ª Generación*, un encuentro técnico de alto nivel en el que se abordaron las principales novedades de esta profunda revisión normativa europea.

La sesión contó con la participación de varios expertos españoles que han intervenido directamente en la redacción de estos nuevos Eurocódigos. Gracias a sus intervenciones, los asistentes pudieron conocer de primera mano la génesis del proceso de actualización, iniciado en 2015 y actualmente en su fase final.

Durante la jornada se expusieron los cambios técnicos más relevantes introducidos en distintos Eurocódigos, así como el estado actual de su implantación en España. Los ponentes analizaron tanto los avances normativos como los retos que aún persisten para su plena integración en el marco reglamentario nacional.

El presidente de la Asociación Caminos destacó en su intervención la demanda histórica del sector para que los Eurocódigos sean adoptados de forma efectiva en la normativa española. Asimismo, hizo un llamamiento a las administraciones competentes para que agilicen los trámites administrativos necesarios que permitan responder a esta necesidad ampliamente compartida por la profesión.



Railways Infrastructure Safety

At the conference “Are Our Trains Safe?”, organized by Asociación Caminos together with the Instituto de la Ingeniería de España, experts from the technical, institutional, and business sectors highlighted the robustness of the Spanish railway system and examined the advances that are strengthening its safety and reliability.

The event emphasized the key role of the European ERTMS system as a tool for improving traffic management, increasing line capacity, and further enhancing safety standards, as well as the importance of its gradual implementation in both high-speed and commuter rail networks. The conference also underscored the achievements made over the last decade through the application of European risk assessment regulations, which have fostered a more comprehensive and preventive safety culture. In addition, participants shared technical experiences, innovations, and best practices in maintenance and infrastructure management, reflecting the sector’s commitment to continuous improvement in order to deliver increasingly safe, efficient, and interoperable rail transport.





NOTA DE PRENSA

¿SON SEGUROS NUESTROS TRENES?

EXPERTOS DEL SECTOR ANALIZAN LA RED FERROVIARIA ESPAÑOLA EN MATERIA DE SEGURIDAD

- El sistema de seguridad europeo ERTMS es clave para aumentar la frecuencia ferroviaria sin riesgo de accidentes
- José Trigueros, Presidente de la Asociación de Ingenieros de Caminos: “Según el Reglamento Europeo de Movilidad de 2024, no se puede inaugurar nuevas líneas de alta velocidad sin ERTMS”
- En la red de cercanías, el ERTMS no tiene apenas implantación y es igualmente fundamental para garantizar la seguridad
- Diez años del Reglamento 402/2013 de la Comisión Europea la norma que revolucionó la seguridad ferroviaria en Europa y sentó las bases actuales

Madrid, 21 de mayo de 2025 – **La Asociación Nacional de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil, en colaboración con el Instituto de la Ingeniería de España (IIE)**, ha celebrado hoy una jornada técnica centrada en la **Seguridad de las Infraestructuras Ferroviarias**, en un momento especialmente sensible tras varios incidentes recientes, con la clara convicción de apostar por una mayor inversión en tecnología, innovación y seguridad.

El evento, celebrado en la sede del Instituto, reunió a expertos del ámbito público, empresarial y académico para reflexionar sobre los **retos estructurales** y



JORNADA SEGURIDAD INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS

21 de mayo – 10:00h – IIE Madrid

10.00h BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN

José Trigueros, Presidente **Asociación Ingenieros Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil**.

Almudena Leal, Vocal de la Junta Directiva **Asociación Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil**.

10.15h ¿ES SEGURA NUESTRA RED FERROVIARIA?

José Luis González Navarro, Subdirector General de Coordinación de la Seguridad Ferroviaria **Agencia Española de Seguridad Ferroviaria**.

10.30h LOS SISTEMAS DE GESTIÓN BASADOS EN EL RIESGO

Patricia Cabezado, Directora de Riesgos Operativos, Puestas en Servicio e Interoperabilidad **ADIF**.

10.45h LOS SISTEMAS TÉCNICOS

Sistema de Señalización ERTMS nivel 3: Alfonso Martínez Sierra, Gerente ERTMS- Dirección de Ingeniería y Consultoría **INECO**.

Seguridad de los puentes ferroviarios: José María Goicolea, Junta Directiva **AICCP** y Catedrático de Mecánica **UPM**.

Mesa redonda y casos de éxito:

- Antonio Puyol, **AIRTREN**
- Mario Puerto, **INECO**
- Roberto Puyol, **AIRTREN**
- Suhail Ermus, **AEGIS Certification**
- Tomás Ripa, **LRA INFRASTRUCTURES CONSULTING**

12.00h CLAUSURA Y VINO ESPAÑOL

Forum Tsunami: the silent threat which arrives quickly



At the conference “Tsunami: The Silent Threat That Arrives Quickly,” organized by the Asociación Caminos at the Instituto de la Ingeniería de España, specialists in civil and oceanographic engineering analyzed the real tsunami risk facing the Spanish coastline, particularly along the southeastern peninsula, the Gulf of Cádiz, and the Alboran Sea. They warned that events such as the 1755 Lisbon earthquake and tsunami could occur again and that the available reaction time would be extremely limited.

The speakers stressed the need to strengthen prevention measures, public awareness, and specific emergency response plans, highlighting initiatives such as UNESCO TsunamiReady Chipiona as a model that could be replicated in other coastal municipalities.

The conference emphasized that, although tsunamis are relatively infrequent phenomena, their potential impact can be devastating. For this reason, integrating tsunami risk into civil protection planning and improving institutional coordination are considered essential steps toward increasing the resilience of coastal communities





NOTA DE PRENSA

ESPAÑA ANTE EL RIESGO DE TSUNAMIS: LA INGENIERÍA CIVIL ALERTA SOBRE LA FALTA DE PREPARACIÓN

- **Expertos reunidos en Madrid advierten de que el sureste español podría enfrentarse a un maremoto similar al de 1755.**
- **La jornada pone el foco en la importancia de prevenir y educar a la población costera ante un fenómeno devastador.**
- **El proyecto TsunamiReady Chipiona se presenta como modelo de referencia para los municipios del litoral.**

Madrid, 10 de junio de 2025. La **Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil** ha celebrado hoy en el **Instituto de la Ingeniería de España** la jornada **“Tsunami: la amenaza silenciosa que llega rápido”**, con el objetivo de analizar el riesgo real que suponen los tsunamis en las costas españolas y la necesidad de avanzar en prevención, educación y planes de actuación específicos.

La apertura ha estado a cargo del presidente de la Asociación, **José Trigueros**, quien ha subrayado la necesidad de incorporar esta amenaza a la agenda de la seguridad ciudadana. “Durante décadas, el riesgo de tsunami en España ha estado en un segundo plano. Sin embargo, el sureste peninsular y zonas como el Golfo de Cádiz o el mar de Alborán presentan una vulnerabilidad que no puede ser ignorada”, ha señalado.

La jornada ha contado con la ponencia del Dr. Ingeniero de Caminos y experto en ingeniería oceanográfica, **Gregorio Gómez Pina**, quien ha ofrecido una exposición didáctica y rigurosa sobre la naturaleza de los tsunamis, su origen, propagación y



Safety on spanish dams: an urgent priority



At the conference “Safety of Spanish Dams: An Urgent Priority,” organized by Asociación Caminos at the Instituto de la Ingeniería de España, experts and technical authorities warned about the serious deterioration of the state-owned dam network. According to the speakers, three out of every four dams lack an implemented emergency plan, while one in three requires structural reinforcement. These deficiencies are compounded by shortcomings in monitoring systems, drainage infrastructure, and safety studies, all within a context of aging infrastructure and increasingly frequent extreme weather events.

The case of the Forata Dam, which during the 2024 DANA storm placed more than 110,000 people at risk without any population warning systems in place, was presented as an example of a vulnerability that is not isolated but structural in nature. Speakers also highlighted concerns regarding a management model in which the same body acts both as owner and safety supervisor.

As a conclusion to the event, the Manifesto for the Safety and Conservation of Dams in Spain was read aloud. The manifesto calls for dam safety to be treated as an essential public service and urges the adoption of immediate measures, including increased investment in maintenance and modernization, the rapid implementation of pending emergency plans, the creation of an independent technical authority with oversight powers and dedicated funding, stronger specialized monitoring systems, and updated regulations with binding criteria adapted to climate change.

The final message of the conference was clear: guaranteeing the safety of dams means protecting lives, territory, and essential public services, and the issue can no longer be postponed.



One year after the DANA: are we prepared?



Asociación Caminos brought together experts from the fields of engineering, public administration, and academia to assess the lessons learned and warn that the country remains unprepared for extreme weather events.

The speakers agreed that many of the severe human and material consequences — more than €17 billion in losses and hundreds of thousands of people affected — were foreseeable and could have been mitigated through properly planned hydraulic infrastructure, early warning systems, and adequate maintenance. Cases such as the Forata Dam demonstrated both the ability of infrastructure to reduce damage and the shortcomings in emergency planning and public warning systems.

The conference concluded with a call for a national resilience strategy to address climate change, based on sustained investment, technical management, and a genuine culture of prevention. Participants stressed that anticipating catastrophes is, above all, a way of protecting lives.



JORNADA “UN AÑO DESPUÉS DE LA DANA: ¿ESTAMOS PREPARADOS?”**27 de octubre – 10:00h – Instituto de la Ingeniería de España***Calle General Arrando, 38, Madrid***10.00h BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN****M^a Cruz Díaz, Presidenta Instituto de la Ingeniería de España y Presidenta Asociación Nacional Ingenieros Agrónomos****José Trigueros, Presidente Asociación Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil.**

La **Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos** y el **Instituto de la Ingeniería de España** organizan esta jornada con motivo del primer aniversario de la DANA que afectó gravemente a la Comunidad Valenciana y otras zonas del país.

El encuentro analizará cómo se comportaron las infraestructuras durante la tragedia, el proceso de reconstrucción y la preparación actual frente a futuros fenómenos extremos.

MODERA LA JORNADA RAMIRO AURÍN, INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y VICEPRESIDENTE DEL FORO AGUA, ALIMENTOS Y SOSTENIBILIDAD**10.20h LA RED FERROVIARIA****Fernando Ugena, Subdirector de Operaciones Este – Administrador de Infraestructuras Ferroviarias.****10.40h LA RED DE CARRETERAS****María José Martínez, Directora general de Infraestructuras Viarias - Conselleria de Medio Ambiente, Infraestructuras y Territorio de la Generalitat Valenciana.****11.00h EL PAPEL DE LOS BIOSISTEMAS EN LOS EFECTOS DE LOS DESASTRES NATURALES****José Carbonell Castelló, Secretario Técnico COIAL****11.20h TRAS LA DANA: REHACER, TRANSFORMAR. PROPUESTAS PARA EL FUTURO****Vicent Esteban Chaparría, Catedrático Universidad Politécnica de Valencia.****11.40h INUNDACIONES EN VALENCIA EN 2024, UN RIESGO PREVISIBLE Y UNA TRAGEDIA EVITABLE****Teodoro Velázquez, Expresidente de la Cámara de Contratistas de la Comunidad Valenciana****12.00h COLOQUIO****Experiencia y enseñanzas**

- **Jordi Azorín, Veolia Comunidad Valenciana**
- **Federico Bonet, Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos**
- **Antonio Serrano, Catedrático Universidad Politécnica de Valencia**
- **José Alfonso Soria, Presidente de la Comunidad de Regantes de Liria, Acequia Mislata y Tribunal y Presidente de FECOREVA (Federación de Comunidades de Regantes de la Comunidad Valenciana)**
- **Francisco Ferrandis, Jefe Sector Valencia Capital i-DE**

12:40h CLAUSURA**José Trigueros, Presidente Asociación Caminos.****13.00h APERITIVO**



NOTA DE PRENSA

UN AÑO DESPUÉS DE LA DANA: LOS INGENIEROS ADVIERTEN QUE ESPAÑA SIGUE SIN ESTAR PREPARADA PARA AFRONTAR FENÓMENOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS

- La jornada “Un año después de la DANA: ¿estamos preparados?” celebrada hoy, recoge un balance técnico y riguroso del primer aniversario de la DANA, las lecciones extraídas y aquello que sigue pendiente.
- La tragedia de 2024 no debe repetirse: los especialistas reclaman inversión, alerta temprana y planificación hidráulica real.

Madrid, 27 de octubre de 2025. La **Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil**, perteneciente al **Instituto de la Ingeniería de España**, ha celebrado hoy en Madrid la jornada “**Un año después de la DANA: ¿estamos preparados?**”, en la que expertos del ámbito de la ingeniería, la administración y la universidad han analizado las lecciones que dejó la catástrofe que hace un año afectó gravemente a la Comunitat Valenciana y otras zonas del país.

El encuentro, moderado por el Ingeniero de Caminos **Ramiro Aurín**, vicepresidente del Foro Agua, Alimentos y Sostenibilidad, ha puesto de manifiesto que **España no está preparada para soportar fenómenos meteorológicos cada vez más extremos**, como la DANA del 29 de octubre de 2024, que causó **importantes pérdidas humanas, materiales y medioambientales**.



II Forum Eurocodes 2G



At the II Conference on the Second Generation Eurocodes, organized by Asociación Caminos, experts in structural engineering, standardization, and academia denounced Spain's serious delay in adopting the Eurocodes, the European reference standards for the safe design of buildings and bridges that have been applied in most European countries for more than 15 years.

The speakers warned that this situation leaves outdated regulations in force, failing to incorporate key advances in fire and seismic safety, with potentially direct consequences for the protection of human life, as demonstrated by recent fires and past seismic events. In addition to the technical risks, the delay also harms professional training and undermines the international competitiveness of Spanish companies.

The specialists called on the Administration to immediately adopt the Second Generation Eurocodes in full and without partial adaptations, emphasizing that they constitute a coherent and thoroughly tested system that strengthens structural safety and aligns Spain with the highest European standards.





II JORNADA sobre EUROCÓDIGOS 2G

4 de diciembre de 2025, 10:00h-13:15h

Instituto de Ingeniería de España (IIE), C/ Gral. Arrando 38

PROGRAMA

Modera y Presenta:

Pilar Crespo, Vocal Junta directiva Asociación de Ingenieros de Caminos

10:00	BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN
	Jose Trigueros. Presidente Asociación Caminos, IIE.
10:15	Los Eurocódigos de 2ª generación
	Alejandro Pérez Caldentey. Presidente CEN/TC 250/SC2, Catedrático UPM.
10:30	Novedades en el Eurocódigo 1 – Acciones sobre las estructuras
	José Manuel Simón-Talero. Presidente CTN-UNE 140/SC1, Director general Torroja Ingeniería.
11:00	Novedades en el Eurocódigo 3 – Estructuras de acero
	Enrique Mirambell. Presidente CTN-UNE 140/SC3, Catedrático UPC. Miguel Ortega. Presidente CTN-UNE 140, Director general TYLin España.
11:30	Pausa para Café
11:45	Novedades en el Eurocódigo 5 – Estructuras de madera
	Francisco Arriaga. Presidente CTN-UNE 140/SC5, Catedrático UPM.
12:05	Otros documentos CEN: Informes Técnicos (TR) y Especificaciones Técnicas (TS)
	Jose M. Goicolea. Presidente CTN-UNE 140/SC10, Catedrático UPM.
12:20	UNE y el CTN 140; Reglamento de Productos de Construcción y marcado CE
	Raquel Martínez Egado. Responsable en UNE del CTN 140.
12:35	Los Anejos Nacionales españoles
	Miguel Ortega. Presidente CTN-UNE 140, Director general TYLin España.
12:50	COLOQUIO – Modera Pilar Crespo
13:15	Clausura y Networking (se ofrecerá un vino español)



NOTA DE PRENSA

EXPERTOS EXIGEN ADOPTAR YA LAS NORMAS EUROPEAS EN SEGURIDAD DE EDIFICIOS QUE EL RESTO DE EUROPA APLICA DESDE HACE 15 AÑOS: “NO HACERLO PONE VIDAS EN RIESGO”

- La II Jornada sobre Eurocódigos reclama la adopción urgente de las normas estructurales europeas ante el retraso español y los riesgos en caso de incendios y terremotos
- Ingenieros, catedráticos y responsables de normalización alertan de que España mantiene normativa obsoleta mientras Europa avanza hacia la Segunda Generación de estándares estructurales

Madrid, 4 de diciembre de 2025. La Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (**Asociación Caminos**), que pertenece al **Instituto de la Ingeniería de España (IIE)**, celebró hoy en Madrid la **II Jornada sobre los Eurocódigos de Segunda Generación**, un encuentro que reunió a los principales expertos nacionales implicados en la actualización de los estándares estructurales europeos. La cita, inaugurada por el presidente de la Asociación, **José Trigueros**, volvió a poner sobre la mesa una evidencia incómoda: **España es el único país de la UE que aún no aplica los Eurocódigos**, ni los de primera generación ni la nueva versión actualizada, pese a tratarse del sistema normativo estructural más avanzado, consensuado y seguro del mundo.

Mentoring program and WellHub



MENTORING PROGRAM

In 2025, a total of four professionals participated in this program, mentoring four students. The program follows a guide structured in three phases, in which Mentor/Mentee pairs are formed, with the Mentor guiding the young engineer or qualifying master's student through their first professional steps

WELL-BEING SERVICES FOR MEMBERS WITH WELLHUB

Asociación Caminos continues to promote well-being among its members through the Wellhub app, formerly known as Gympass. Through this platform, Association members have access to a wide range of gyms, swimming pools, CrossFit classes, climbing walls, padel courts, and spas, as well as nutrition and fitness programs and apps.



04. COMMUNICATION



Media Presence and Leadership in the Public Agenda


During 2025, Asociación Caminos made a qualitative leap in its media positioning, consolidating itself as a leading technical source for the media. Beyond the number of appearances, the most significant development has been the shift in dynamics: an increasing number of journalists and editors now contact our Association directly when seeking expert opinions on infrastructure, safety, resilience, or civil engineering, recognizing its rigor, independence, and ability to communicate complex issues clearly.

When our Association itself has taken the initiative in generating news and public discussion, it has also succeeded in influencing the public agenda, placing strategic issues for the sector at the center of debate and providing public opinion with a technical, reliable, and public-interest-oriented perspective. This consistent presence has been supported by coordinated and aligned spokesperson activity, with coherent messaging and a clear institutional voice, reinforcing our Association's image of unity, professionalism, and credibility.

The prompt and professional handling of all media requests has been key to building stable relationships of trust, encouraging ongoing collaborations and the regular participation of Association spokespersons in interviews, reports, and news programs across print media, radio, and television.

Throughout the year, our Association maintained a recurring presence in Spain's leading media outlets, including RTVE, Antena 3, Telecinco, Cuatro, Radio Nacional de España, Cadena SER, COPE, esRadio, Onda Cero, Agencia EFE, Europa Press, El País, ABC, La Vanguardia, El Español, The Objective, and OK Diario, among others, as well as in numerous regional and local television, radio, and news outlets. In many cases, this visibility took the form of live interviews, phone-ins, participation in current affairs programs, and in-depth analysis.

Taken together, 2025 marked the year in which our Association firmly established itself as a regular technical voice within the media landscape, strengthening its institutional profile and its contribution to public debate through expert knowledge and a commitment to infrastructure safety and development.



Forbes

Ingenieros de Caminos urgen a adoptar los Eurocódigos para evitar muertes por incendios y terremotos

1 X 10



ABC

Presidente de Ingenieros de Caminos: "Hay que aumentar el mantenimiento preventivo ferroviario"

El presidente de la Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del Instituto de la...



ACCIDENTE TRENES ADAMIUZ -

Una red "segura" pero con un mantenimiento "mejorable": los ingenieros de Caminos responden sobre la seguridad en los trenes

José Trigueros, presidente de la Asociación de Ingenieros de Caminos, explica cuándo pueden preocupar las vibraciones o el uso cinturón: "Es el medio más seguro de todos".

EVERETT COLLECTION

24/11/2018 09:00 CET

📷 📺 📱 📧 📞 📠 📡

EL DIARIO

ENTREVISTA

José Trigueros: "La prórroga de los Presupuestos ha agravado la falta de mantenimiento en la alta velocidad"

El presidente de la Asociación de Ingenieros de Caminos, además de disponer de una amplia experiencia en este sector, ha ejercido una labor institucional: fue director general de Carreteras en la Comunidad de Madrid y de Costas en el Ministerio de Medio Ambiente, que le llevó a gestionar catástrofes como la del 'Prestige' en 2002. «Allí hice la mía», afirma. Desde esa experiencia subraya que el fatal accidente de Adamuz demuestra que «el capítulo de mantenimiento es el gran olvidado» en las infraestructuras. Sobre el origen del siniestro, advierte de que si ha habido un fallo de la vía en Adamuz «es porque Adif y Transportes no han hecho bien su trabajo».



#26EneroESP

Miguel Ángel Revilla 21:45

José Trigueros
Presidente Asociación Ingenieros de caminos

ÚLTIMA HORA
CAOS FERROVIARIO

RETAROS, CANCELACIONES Y CONFUSIÓN EN TRENES DE TODA ESPAÑA. ¿QUÉ ESTÁ PASANDO?

más espejo

11:09:49

VALENCIA - XIRIVELLA



Los ingenieros alertan un año después de la DANA: las obras de reconstrucción son insuficientes y muy lentas

A punto de cumplirse el primer aniversario de la tragedia, expertos se reúnen para analizar la reconstrucción y proponen infraestructuras clave por 700 millones de euros





05.
INSTITUTO DE
LA INGENIERÍA
DE ESPAÑA

Origins of Asociación Caminos

Our Association is a private-law entity founded in 1903 whose primary objective has always been to safeguard and defend the profession. Subsequently, in 1905, the Instituto de la Ingeniería de España was founded together with other engineering associations (Mining, Forestry, Agricultural, and Industrial Engineers), and in 1953 the Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos was established by order of the Council of Ministers.

Within this historical context, the Association's activities are defined around three main pillars:

- Our Association is a private-law entity rather than a public institution, which grants it independence from the Administration. This results in a high degree of freedom of opinion, accountable solely to its members.
- Our Association is a member of the Instituto de la Ingeniería de España together with eight other engineering associations, giving it a multidisciplinary scope of action that potentially extends to other fields of engineering.
- Our Association has counterpart organizations in other countries interested in strengthening professional ties with Spain. This provides the Association with a strong international outlook.

Participación en el Instituto de la Ingeniería de España

The participation of the Association in the activities of the Instituto de la Ingeniería de España (IIE) continued to reflect a strong presence of the Asociación de Ingenieros de Caminos throughout 2025.

The members of the Association of Civil Engineers serving on the Council of Representatives in the IIE Assembly during 2025 were as follows:

- José Trigueros Rodrigo
Almudena Leal Gomis
- Jesús Contreras Olmedo
- Angel Sampedro Rodríguez

The members of the Association who participated in the various IIE Committees are as follows:

Statutes Committee

Álvaro Díez Campomanes (vocal)

Economic Committee

Álvaro Díez Campomanes (vocal)

International Committee

José Trigueros Rodrigo (Presidente)

Ignacio González-Castelao (vocal)

Álvaro Díez Campomanes (vocal)



Asociación Caminos has also had strong participation in the 17 Technical Committees of the IIE, with a total of 56 members distributed across the various Committees. In 2025, those representatives were:

C. ASUNTOS MARÍTIMOS		
APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Pery Paredes	Pascual M.	Vicepresidente
Almazán Gárate	José Luís	Vocal
Camarero Orive	Alberto	Vocal
Grassa	José María	Vocal
Martínez Martínez	Felipe	Vocal
Pérez Martínez	Juan	Vocal
Sánchez de Mora y Andrés	Ignacio	Vocal

C. ASUNTOS RURALES		
APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Alameda Villamayor	Juan Manuel	Vocal
De la Fuente Arias	José Antonio	Vocal
Rodón Blas	Joaquín	Vocal
Rodríguez de la Cruz	Jose Antonio	Vocal

C. COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN		
APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Carrillo Sánchez	José María	Vocal
Colomer	Patricia	Vocal
García de Durango	Julio	Vocal
López Argueso	Rafael	Vocal

C. EDIFICACIÓN E INFRAESTRUCTURAS		
APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Pérez Revenga	José María	Presidente
Aymerich	Mario	Vocal
Barrena de Valenciano	Javier	Vocal
García Gómez	Felipe	Vocal
Gil Pujol	Arcadio	Vocal
Gonzalvo Navarro	Isabel Victoria	Vocal
Khodayar Pardo	Victor	Vocal
Maldonado Berzal	José María	Vocal
Ramirez Zarzosa	Aurelio	Vocal



C. ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Alonso Cejudo	Andrés	Vocal
Cegarra Plane	Manuel	Vocal
Hernández García	José Manuel	Vocal
López Argueso	Rafael	Vocal
Reneo Tardón	Alberto	Vocal
Rodríguez Legarreta	José Antonio	Vocal

C. ESPACIO

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Lopez Verdejo	Juan Carlos	Vocal
Lucio Iglesias	Daniel	Vocal
Tsao Santín	Francisco	Vocal

C. GESTIÓN EMPRESARIAL

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Santa Marina Iglesias	Jorge	Vocal

C. I+D+I

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Almazán Gárate	José Luis	Vocal
Andrade Perdrix	Carmen	Vocal
Fernández Ochando	Daniel	Vocal
Rodríguez Legarreta	José Antonio	Vocal
Santa Marina Iglesias	Jorge	Vocal

C. INDUSTRIALIZACIÓN

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
González Campañá	Lluis	Vocal
Lopez Verdejo	Juan Carlos	Vocal
Nebot	Carlos	Vocal
Rodón Blas	Joaquín	Vocal

C. INVENTIVA

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Caravaca López	Luis Miguel	Vocal
Cegarra Plane	Manuel	Vocal
Colomer	Patricia	Vocal
Lucio Iglesias	Daniel	Vocal

C. TECNOLOGÍA DE DEFENSA

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
De la Fuente Arias	José Antonio	Vocal
López Ansorena	César	Vocal
Pery Paredes	Pascual M.	Vocal

CIDES

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Beltrán Viedma	Pedro Fco	Vocal
Catalinas Montero	Pedro Miguel	Vocal
López Ansorena	César	Vocal
López Argueso	Rafael	Vocal
Pan-Montojo González	Francisco	Vocal
Serrano Rodríguez	Antonio	Vocal

C. METROLOGÍA

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
González de Posada	Francisco	Vocal

C. SOCIEDAD DIGITAL

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Izquierdo Loyola	Víctor	Presidente
Lupon	Nuria	Vocal

C. TRANSPORTES

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Zaragoza Ramírez	Aniceto	Presidente
Bernabé García	Fernando	Vocal
Irisarri Castro	Alfredo	Vocal
Pérez Revenga	José María	Vocal
Serrano Rodríguez	Antonio	Vocal



C. UNIVERSIDAD, FORMACIÓN Y EMPLEO

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Alameda Villamayor	Juan Manuel	Vocal
Bergillos	Rafael	Vocal
rbermec@upv.es"	César	Vocal
González de Posada	Francisco	Vocal
Pérez de la Fuente	Manuel	Vocal
Ribes Llario	Francisco	Vocal
Sampedro Rodríguez	Angel	Vocal

C. TRANSPORTES

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Zaragoza Ramírez	Aniceto	Presidente
Bernabé García	Fernando	Vocal
Irisarri Castro	Alfredo	Vocal
Pérez Revenga	José María	Vocal
Serrano Rodríguez	Antonio	Vocal

C. VISIBILIZAR EL TALENTO EN LA INGENIERÍA

APELLIDOS	NOMBRE	CARGO
Ahijado Fernández	Esther	Vocal
Lucio Iglesias	Daniel	Vocal
Torres Moneo	Patricia	Vocal

These committees have carried out activities and conferences covering all areas of engineering. You can find relevant information about these events at: <https://www.iies.es/jornadas>





06.
**INSTITUTIONAL
RELATIONS**

Institutional relations

Professional associations

- Asociación Española del Transporte: Promotes better knowledge and professionalization of the Transport System. Asociación Caminos is a supporting member.
- Madrid World Construction Capital (MWCC): One of the world's leading references in engineering, construction, and architecture. Asociación Caminos is a supporting member.

In addition, Asociación Caminos maintains close collaboration with other professional associations such as the Asociación Española de la Carretera, Tecniberia, SEOPAN, SEPREM, and ANCI.

Foundations

The foundations with which our Association collaborates are the following: Fundación Caminos, Fundación Miguel Aguiló, Fundación Ingeniería y Sociedad, Fundación Juanelo Turriano, and Fundación de los Ferrocarriles Españoles.



Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

During 2025, the collaboration between the Colegio de Caminos, Canales y Puertos and our Association continued on the basis of the current Collaboration Protocol, whose objective is to avoid duplication and take advantage of the synergies between both entities.

As a result of this Collaboration Protocol and the current bylaws, the Colegio de Caminos is a Protecting Member of the Association, and its Vice President automatically also becomes Vice President of the Association. Accordingly, Ricardo Martín de Bustamante held the position of Vice President of both the College and the Association during 2025.

As a Protecting Member, the College made a contribution of twenty thousand euros (€20,000) to the Association in 2025.

International Relations

Asociación Caminos has always had an international outlook, historically through the Instituto de la Ingeniería de España and, in recent years, by developing its own program. The objectives pursued through this program are to provide assistance and support to members in the international arena and to enhance the prestige of the civil engineering profession in international civil engineering forums, which ultimately contributes to strengthening the recognition of our engineers abroad.

ASCE (American Society of Civil Engineers)

Since 1999, stable agreements have been established with the American Society of Civil Engineers (ASCE). This has led to the organization of numerous collaborative activities, including institutional and working meetings, the preparation of joint documents, professional seminars and courses, round tables, technical visits, work exchanges, and other related initiatives.

WFEO (World Federation of Engineering Organizations)

The World Federation of Engineering Organizations (WFEO), also known by its Spanish acronym FMOI, is an international non-governmental organization that brings together the various multidisciplinary engineering associations from around the world. Its objective is to channel engineering knowledge at a global level in order to address engineering challenges, both nationally and internationally, faced by its member organizations.

Asociación Caminos is part of the WFEO through the Instituto de la Ingeniería de España (IIE), which is a member of this organization. The IIE representative within this body has been Ignacio González-Castelao, Civil Engineer and Chairman of the Water Committee.



Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros (UPADI)

UPADI is the organization that promotes the integration of engineering associations throughout the Pan-American region, with the mission of actively contributing to the economic and social development of peoples in areas related to the practice of the profession. Founded in 1945, it brings together 19 countries represented by 22 associations.

Asociación Caminos is part of UPADI through the Instituto de la Ingeniería de España (IIE), which is a member of this organization.

Engineers Europe

Engineers Europe is the federation that brings together engineers represented by associations from 33 European countries. Among other activities, it issues certificates that validate the technical quality of the academic qualifications obtained by professionals belonging to its member associations.

Asociación Caminos is part of Engineers Europe through the Instituto de la Ingeniería de España (IIE), which is a member of this organization.



07. FINANCIAL CLOSING

Statement of Financial Position as of December 31, 2025

<i>ACTIVO</i>	<i>EJERCICIO 2025</i>	<i>EJERCICIO 2024</i>
A) ACTIVO NO CORRIENTE	100.207,34	96.184,09
II. INMOVILIZADO MATERIAL	66.127,69	66.127,69
1. Terrenos y construcciones	65.071,36	65.071,36
210. Terrenos y bienes naturales	65.071,36	65.071,36
2. Instalaciones técnicas y otro inmovilizado material	1.056,33	1.056,33
216. Mobiliario	1.056,33	1.056,33
V. INVERSIONES FINANCIERAS A LARGO PLAZO	34.079,65	30.056,40
1. Instrumentos de patrimonio	34.079,65	30.056,40
250. Inversiones financieras a largo plazo en instrumentos de patrimonio	34.079,65	30.056,40
B) ACTIVO CORRIENTE	78.737,92	35.163,26
VII. DEUDORES COMERCIALES Y OTRAS CUENTAS A COBRAR	3.630,00	0,00
1. Clientes por ventas y prestaciones de servicios	3.630,00	0,00
430. Clientes	3.630,00	0,00
VIII. EFECTIVO Y OTROS ACTIVOS LÍQUIDOS EQUIVALENTES	75.107,92	35.163,26
1. Tesorería	75.107,92	35.163,26
570. Caja, euros	580,53	428,83
572. Bancos e instituciones de crédito c/c vista, euros	74.527,39	34.734,43
TOTAL ACTIVO (A+B)	178.945,26	131.347,35

Statement of Financial Position as of December 31, 2025

Equity and Liabilities

<i>PATRIMONIO NETO Y PASIVO</i>	<i>EJERCICIO 2024</i>	<i>EJERCICIO 2024</i>
A) PATRIMONIO NETO	151.705,28	100.513,58
A-1) FONDOS PROPIOS	151.705,28	100.513,58
I. CAPITAL	65.071,36	65.071,36
1. Capital escriturado	65.071,36	65.071,36
100. Capital social	65.071,36	65.071,36
III. RESERVAS	37.452,52	37.452,52
2. Otras reservas	37.452,52	37.452,52
113. Reservas voluntarias	37.452,52	37.452,52
V. RESULTADOS DE EJERCICIOS ANTERIORES	-2.010,30	13.492,24
1. Remanente	52.912,13	52.912,13
120. Remanente	52.912,13	52.912,13
2. (Resultados negativos de ejercicios anteriores)	-54.922,43	-39.419,89
121. Resultados negativos de ejercicios anteriores	-54.922,43	-39.419,89
VII. RESULTADO DEL EJERCICIO	51.191,70	-15.502,54
129. Resultado del ejercicio	51.191,70	-15.502,54
C) PASIVO CORRIENTE	27.239,98	30.833,77
V. ACREEDORES COMERCIALES Y OTRAS CUENTAS A PAGAR	27.239,98	30.833,77
3. Acreedores varios	10.684,01	24.023,56
410. Acreedores por prestaciones de servicios	10.684,01	24.023,56
5. Pasivos por impuesto corriente	3.813,70	0,00
4752. Hacienda Pública, acreedora por impuesto sobre sociedades	3.813,70	0,00
6. Otras deudas con las Administraciones Públicas	12.742,27	6.810,21
4751. Hacienda Pública, acreedora por retenciones practicadas	8.264,10	5.842,57
476. Organismos de la Seguridad Social, acreedores	3.848,17	967,64
477. Hacienda pública, IVA Repercutido	630,00	0,00
TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO	178.945,26	131.347,35

Year-end closing 2025

<i>GASTOS</i>	<i>PRESUPUESTADO</i>	<i>REAL</i>	<i>VARIACIÓN</i>
GASTOS GENERALES	137,377€	132,919€	4,458€
Personal	126,377€	125,113€	1,263€
Servicios bancarios y contabilidad	5,000€	3,353€	1,647€
Mantenimiento Web y Redes Sociales	2,000€	1,562€	438€
Servicios oficina, telefono, papeleria, etc.	4,000€	2,891€	1,109€
INSTITUTO DE INGENIERIA	31,601€	31,601€	-€
REUNIONES JUNTA DIRECTIVA	1,000€	787€	214€
RELACIONES INTERNACIONALES	10,000€	7,540€	2,460€
COMUNICACIÓN	12,000€	19,133€	7,133€
ACTIVIDADES	38,000€	37,086€	914€
Proyectos	30,000€	26,750€	3,250€
Jornadas	8,000€	10,336€	2,336€
TOTAL GASTOS	229,977€	229,064€	- 913€

<i>INGRESOS</i>	<i>TOTAL</i>	<i>DIF</i>
CUOTAS 160,000€	155,110€	4,890€
SOCIOS PROTECTORES Y COLABORADORES 70,000€	113,500 €	43,500 €
TOTAL INGRESOS	230,00€	38,610€

RESULTADO	23€	39,546€	39,523€
------------------	------------	----------------	----------------

A monochromatic blue-toned portrait of an elderly man with a mustache and glasses, wearing a dark suit, white shirt, and striped tie. He is standing in an office with framed portraits on the wall behind him. The text '08. ANNEXES' is overlaid in the bottom left corner.

08. ANNEXES



ACTA DE LA ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA ASOCIACIÓN DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE LA INGENIERIA CIVIL, CELEBRADA PRESENCIALMENTE EN MADRID, EL DIA 23 DE ABRIL DE 2025, A LAS 12:15 HORAS

En cumplimiento de los Estatutos vigentes, se celebra la Asamblea General Ordinaria de la Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil, bajo la presidencia de José Trigueros Rodrigo, Presidente de la Asociación.

Se abre la sesión a las 12:15 horas con 27 asociados, entre asistentes y representados.

El Sr. Presidente da la bienvenida a los presentes y se guarda un minuto de silencio por el fallecimiento del Papa Francisco, tras lo cual se procede a desarrollar el orden del día anunciado en la convocatoria:

1. Lectura del acta de la Asamblea anterior, aprobada por los interventores (24.04.2024)

El acta de dicha Asamblea fue aprobada por los Interventores en ella nombrados y está incluida en la Memoria Anual 2024, que se distribuyó a todos los asociados con anterioridad a la celebración de la Asamblea General de 2025.

El Sr. Presidente pregunta a los asistentes si existe alguna objeción o modificación del acta de la Asamblea General 2024. Preguntada la sala, se ratifica por unanimidad la aprobación del acta.

2. Informe del Presidente

El Sr. Presidente informa de los siguientes asuntos:

- En el año 2024 hubo elecciones en el Colegio de Caminos y, derivado de los estatutos de la Asociación, en el mes de junio dejaron de ser vocales de la Asociación las vocales del Colegio Angela Martínez Codina y Pino Álvarez Soler. Se traslada el agradecimiento del Presidente, en nombre de la Asociación, a dichas vocales por la dedicación realizada. Además, en el mes de octubre dejó de ser Secretario General de la Asociación el también Secretario General del Colegio Juan José Martínez López, a quien también traslada su agradecimiento por su labor realizada desde enero de 2022. Asumió el cargo Álvaro Díez Campomanes, hasta entonces Secretario de Gestión.



Asociación
Camino

- El acto más relevante realizado en la Asociación en el año 2024 fue motivado por la DANA en el levante español. La Asociación participó en numerosos medios de comunicación para defender a la Ingeniería de caminos, reivindicando la falta de ingenieros en los puestos de toma de decisiones dentro de las administraciones que gobiernan el agua.
- El Presidente de la Asociación dejó de serlo del Instituto de la Ingeniería de España en el mes de junio, tal y como estipulan los estatutos del IIE al fijar la duración máxima de un mandato en cuatro años. Para las elecciones, la Asociación otorgó su voto a la Asociación Nacional de Ingenieros Agrónomos, quien ostenta actualmente la Presidencia del IIE.
- Se ha realizado una campaña en defensa del patrimonio hidráulico español, materializado por la defensa de la presa de Los Toranos y el conjunto de obras de La Retorna, habiéndose realizado jornadas tanto en Teruel como en Logroño. Así mismo, se han presentado alegaciones en contra del deribo de la presa Queiles II en el Duero.
- Se ha actualizado la cuota para jubilados, estableciendo una reducción de la cuota del 75%, resultando en una cuota semestral de 9,75€.
- Se formalizaron convenios de colaboración con las siguientes entidades educativas:
 - Empresa 50pro para el programa de emprendimiento senior.
 - La UPM para el curso de formación "Experto en huella de carbono".
 - La Universidad de Castilla – La Mancha para el curso "Urbanismo, Dinamización y Desarrollo Sostenible de Municipios y Ciudades Pequeñas".
- Queda pendiente el acto de reconocimiento como Miembro de Honor de la Asociación a Tomás Sancho Marco.
- Se propuso y votó a César Cañedo-Argüelles Torrejón como candidato al premio de la Ingeniería Civil, a quien se ha vuelto a proponer para la edición de 2025.
- Se otorgó el aval de la Asociación a Manuel Moreu Monciz para la candidatura a la Magna Dedicatio del IIE.
- Se firmaron acuerdos con el Colegio de Caminos para los meses de enero a junio y de noviembre a diciembre. Debido a la menor aportación económica realizada por el Colegio de Caminos en comparación con años anteriores (20.000€ anuales en vez de 50.000€), se han impulsado la firma de convenios de colaboración con empresas privadas para que pasen a ser Socios Protectores y Colaboradores de la Asociación.



**Asociación
Camino**s

- Se realizaron jornadas incluidas en el ciclo "Camino en el Debate" sobre la crisis hídrica y sobre la seguridad de presas y su gestión. También se realizaron otras jornadas, como el homenaje a Manuel Melis Maynar y a Clemente Sáez Ricruejo.
- Se sigue potenciando la presencia de la Asociación a nivel internacional. Entre las entidades con las que se están estrechando lazos resalta UPADI (Unión Panamericana de Asociaciones de Ingeniería) en representación del IIE.
- La Asociación cuenta con representantes en todos los Comités Técnicos del IIE, gracias al impulso que está realizando la Asociación para potenciar la presencia de asociados en dichos Comités.
- Se continúa con el programa de mentorías profesionales a través del IIE en una nueva edición para el presente curso académico, así como el programa de bienestar para los asociados a través de WellHub (antes Gympass).

3. Memoria de Gestión, Cuenta General de Ingresos y Gastos y Balance del Ejercicio 2024. Aprobación, si procede.

Toma la palabra el Sr. Secretario General, presentando la Memoria Anual, que se difundió entre todos los asociados por vía electrónica con anterioridad a la presente Asamblea General y que se ha repartido entre los asistentes al iniciarse la presente Asamblea. El documento, de 71 páginas, es una relación exhaustiva de los trabajos realizados.

La Memoria Anual está disponible en papel en las oficinas de la Asociación y se puede solicitar un ejemplar en la dirección de correo comunicacion@asociacioncaminos.es. Asimismo, se puede descargar en el siguiente enlace:

<https://www.asociacioncaminos.es/memorias-anales/>

Respecto a las cuentas del ejercicio 2024, que se encuentran publicadas en la memoria y en la página web, se ha buscado el equilibrio entre ingresos y gastos. Los gastos totales ascendieron a 207.525€, que junto con unos ingresos de 221.885€, arrojan un saldo final anual positivo de 14.360€.

Se somete a votación la Memoria Anual 2024. Se aprueba por unanimidad.

Se somete a votación la aprobación de las cuentas de 2024. Se aprueban por unanimidad.

4. Ratificación de los nuevos Socios Colaboradores y Protectores nombrados por la Junta Directiva



Asociación
Caminos

Toma la palabra el Sr. Presidente, quien nombra las empresas con las que se han firmado convenios para nombrarlos Socios Protectores-Colaboradores de la Asociación:

- AGBAR S.L.U.
- Aquaterra Servicios de Infraestructuras S.L.
- ASCH Infraestructuras y Servicios S.A.
- CEMOSA Centro de Estudios de Materiales y Control de Obra S.A.
- Curva Ingenieros S.L.
- INTECSA-INARSA S.A.U.
- LRA INFRASTRUCTURES CONSULTING S.L.
- CYOPSA-SISOCIA S.A.
- OPS Infraestructuras

El Presidente también informa de la intención de la Junta Directiva de firmar convenios con CBNK (antes Banco Caminos), con el Colegio de Caminos y con TECOPY. Propone que se acepten como Socios Protectores-Colaboradores en caso de firmar convenio sin necesidad de convocar una nueva Asamblea General.

Se ratifican a las doce empresas e instituciones mencionadas, sin necesidad de convocar una nueva Asamblea General, como Socios Protectores – Colaboradores de la Asociación.

5. Presupuesto de ingresos y gastos para 2024. Aprobación, si procede

Respecto al presupuesto del año 2025, el Secretario General comenta lo siguiente:

- El presupuesto ha sido aprobado por la Junta Directiva.
- La estimación tanto de gastos asciende a 229.977€, mientras que la previsión de ingresos asciende a 230.000€, resaltando el aumento de ingresos debido sobre todo a los nuevos patrocinios de la Asociación. Está previsto por lo tanto un saldo positivo de 23€.

Se somete a los asociados la aprobación de los presupuestos presentados para el año 2025. Se aprueba por unanimidad.

6. Nombramiento de dos interventores para la aprobación del acta.

El Sr. Presidente solicita de entre los asistentes a dos voluntarios para ejercer de interventores. Se ofrecen los asociados José María Grassa Garrido y Aniceto Zaragoza Ramírez. El nombramiento es aprobado por la Asamblea.



Asociación
Camino

7. Varios, ruegos y preguntas.

El Presidente transmite su felicitación a Francisco González de Posada por su reciente nombramiento como Académico de Honor en la Real Academia Nacional de Farmacia de España.

El asociado César Cañedo felicita a la Junta Directiva por todas las acciones llevadas a cabo.

Aniceto Zaragoza comenta que es complicado encontrar hueco para la reserva de espacios en el IIE para organizar eventos por parte de los Comités Técnicos debido a la gran cantidad de tiempo dedicado a los alquileres. El Presidente informa que se ha incrementado la petición de salas y salón de actos por parte de los Comités Técnicos, asociaciones y Socios Protectores del IIE y que considera que los rodejes no tienen una incidencia directa que impida la celebración de jornadas.

Agradeciendo la asistencia a los asistentes y no habiendo más temas que tratar, se levanta la sesión a las 13:30.

Vº Bº

D. José Trigueros Rodrigo
Presidente

DIEZ
CAMPOMANES
ALVARO -
03125248P

Firmado digitalmente
por DIEZ CAMPOMANES
ALVARO - 03125248P
Fecha: 2025.05.13
10:02:21 +02'00'

D. Alvaro Díez Campomanes
Secretario General

CONFORME

D. José María Grassa Garrido
Interventor

CONFORME

ZARAGOZA
RAMIREZ ANICETO
MARIA - 31233489H

Firmado digitalmente por
ZARAGOZA RAMIREZ ANICETO
MARIA - 31233489H
Fecha: 2025.05.13 17:54:27
+02'00'

D. Aniceto Zaragoza Ramirez
Interventor





The logo for Asociación Caminos features a stylized white 'A' and 'C' on the left, with the word 'Asociación' in a white sans-serif font above the word 'Caminos' in a larger, bold white sans-serif font.

Asociación
Caminos

www.asociacioncaminos.es