ACTO DE ENTREGA DE MEDALLAS DE HONOR Y AL MÉRITO PROFESIONAL DEL COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS 2018



Medallados y autoridades del Colegio

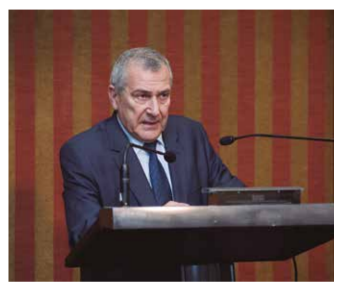
Juan A. Santamera: "En la carrera hacia lo que nos aguarda, jugará un papel cada vez más eminente la inteligencia, el conocimiento y, en consecuencia, el liderazgo"

El Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos entregó el 14 de junio los galardones anuales de reconocimiento profesional a los colegiados que han destacado de forma relevante, realizado actuaciones profesionales de incuestionable mérito o prestado servicios destacados a la profesión. El acto estuvo encabezado por el presidente del Colegio, Juan A. Santamera, el vicepresidente, José Polimón, el secretario general, José Javier Díez Roncero y los miembros de la Junta de Gobierno: Pablo Bueno, Pilar Jaén, Pino Álvarez, Montserrat Zamorano y Arcadio Gil.

Juan A. Santamera, presidente del Colegio, quiso reconocer el trabajo de todos los compañeros, "el mejor ejemplo de una combinación idónea de trabajo bien hecho y conocimiento, el mix ideal de experiencia e innovación. Sois, en definitiva, la mejor manifestación del orgullo que sentimos

todos nosotros por los ambiciosos objetivos que habéis alcanzado". Y señaló que "este día que dedicamos al reconocimiento a nuestros compañeros, debe ser también el tiempo para analizar el momento en que nos encontramos como país y como sociedad que avanza hacia el futuro, con paso firme en el camino de la modernización y la innovación, precisamente estos valores siempre han conformado los valores de nuestra profesión para cumplir con el objetivo último de servir a la sociedad en la que estamos inmersos".

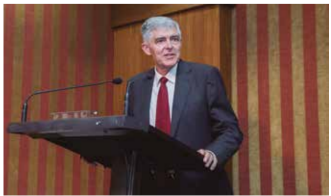
"En esta carrera hacia lo que nos aguarda, jugará un papel cada vez más eminente la inteligencia, el conocimiento y, en consecuencia, el liderazgo. La tecnología nos liberará de las pesadas cargas del trabajo, con efectos positivos para reducir la desigualdad. El progreso tecnológico pro-



Juan A. Santamera durante la presentación



José Javier Díez Roncero fue el encargado de leer el acta



Juan José Moragues pronunció unas palabras de agradecimiento en nombre de los medallados de Honor

porcionará el bienestar a las nuevas generaciones si somos capaces de hacer bien nuestro trabajo, de tomar las decisiones acertadas", manifestó el presidente.

Recordó que existen muchos campos científicos y de desarrollo tecnológico actuales y de potencial futuro, donde los ingenieros de Caminos pueden desarrollar una imprescindible función social, pero "es más necesario que nunca que los ingenieros de Caminos nos involucremos activamente en la política y la Administración Pública para jugar un destacado papel de liderazgo".

A continuación, el secretario general del Colegio, José Javier Díez Roncero, fue el encargado de leer el acta de la Junta de Gobierno en la que se recogen los nombres de los galardonados con las Medallas de Honor y al Mérito Profesional.

En primer lugar, entregaron las Medallas de Honor a Francisco Javier Criado Ballesteros (4161), Socorro Fernández Larrea (10347), Juan J. Moragues Terrades (5693), Josep Oriol Carreras (9887) y Purificación Torreblanca García (12273).

En nombre de los premiados con esta distinción, Juan José Moragues pronunció unas palabras de agradecimiento por este reconocimiento y puso en valor la labor de los ingenieros de Caminos: "Resolver problemas con muchas variables y buscar las soluciones más adecuadas a nivel global por lo que tomamos continuamente decisiones. Y todo esto, pensando siempre que se trata de problemas de interés general y público". Así, sentenció que el objetivo final es "mejorar la calidad de vida de los ciudadanos".

"Ahora nuestro papel es liderar la revolución del conocimiento, tenemos que desarrollar nuevas ideas, estamos perfectamente preparados", afirmó Moragues. "Tenemos un futuro extraordinario por delante, pero sin olvidarnos de que tenemos que planificar cosas a escala humana y huir de las magnificencias insulsas. Tenemos que adaptar nuestras soluciones al cambio climático y nuestro planeta. En definitiva, proyectar infraestructuras bondadosas, ciudades amables... Ese es nuestro reto, un reto de liderazgo amable", manifestó.

Y concluyó señalando que "esto realmente sólo lo podremos hacer si seguimos manteniéndonos fieles a nuestro espíritu originales y a una manifiesta voluntad de servicio público y de interés general que resuelvan los problemas todos". Por su parte, las Medallas al Mérito Profesional 2018 se concedieron a Rocío Báguena Rodríguez (14363), Joaquín Barba Quintero (4065), Alberto Bardesi Orue-Echevarría (7318), Joan Castells Farrás (7040), Carmen Deulofeu Palomas (9686), Francisco José Fernández Lafuente (4283), Gregorio Gómez Pina (6045), Natalia Gullón Muñoz-Repiso (14856), Víctor Izquierdo Loyola (3421), Gabriel Le Senne Blanes (3949), Josép María López Piñol (7540), Juan María Loureda Mantiñán (23002), José Manuel Moure Vieites (5394), José María Pertierra de la Uz (7213), Fernando Ruiz y R. de Gopegui (7113) y Jesús Yagüe Cordova (3401).

Carmen Deulofeu fue la encargada de pronunciar unas palabras de agradecimiento en nombre de todos los galardonados con la Medalla al Mérito Profesional. En su intervención, mostró el orgullo por el "nivel de exigencia y formación de nuestras universidades y, en especial, de la huella que han dejado en nosotros algunos grandes y carismáticos profesores". Y añadió: "La universidad, más allá de brindarnos montañas de conocimientos, nos ayuda a estructurar nuestro pensamiento, a desarrollar nuestra capacidad de trabajo y el sentido común, el menos común de los sentidos".

"Pero la vida del estudiante es relativamente corta en comparación con el ejercicio de la profesión. La mayoría de nosotros no estaríamos aquí si en nuestra vida laboral no hubiéramos tenido la oportunidad de aprender de otros profesionales del oficio, algunos de ellos realmente brillantes", señaló Deulofeu. Y quiso destacar lo apasionante de la profesión, "una de las pocas que nos da la posibilidad de escribir el futuro de nuestras ciudades, nuestras regiones, países y de todo el colectivo que habita en ellas. No perdamos de vista que una de las misiones del ingeniero es la de resolver problemas funcionales en el ámbito de las obras públicas, en otras cosas de forma segura, siendo sostenible con el medio ambiente y, sobre todo, empleando los menores recursos de la sociedad".

Para concluir, se refirió a los valores y la dimensión humana del ingeniero, "un aspecto esencial en el ejercicio de nuestra profesión porque el día que perdamos el nivel personal automáticamente habremos perdido nuestro nivel profesional".



Público asistente



Carmen Deulofeu tomó la palabra en representación de los medallados al Mérito Profesional



Medalla del Colegio



Medallas de Honor 2018

El acuerdo para la entrega de las Medallas 2018 se adoptó en la Junta de Gobierno del 16 de abril. Tras estudiar las propuestas presentadas, la Junta acordó conceder la Medalla de Honor a:

1. Francisco Javier Criado Ballesteros

Francisco Criado, de la promoción de 1972 de la Escuela de Madrid, ha dedicado toda su carrera profesional a las carreteras, principalmente en el ámbito del Ministerio de Fomento y de las concesionarias de autopistas de peaje. En las diferentes responsabilidades que ha desempeñado siempre ha tenido como inspiración la implantación de mejoras técnicas y de la gestión de la red, así como el empeño en la modernización de su administración. Impulsor de la prioridad de la conservación, en él tienen su origen una buena parte de los avances que en este terreno se han consolidado en nuestras carreteras. La Dirección General de Carreteras, la Empresa Nacional de Autopistas, el Cedex, la Asociación Mundial de Carreteras, Iberoamérica... son nombres que evocan la tarea y logros de este ingeniero en su larga vida profesional.

2. Socorro Fernández Larrea

Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos, Universidad Politécnica Madrid, promoción 1990, Socorro Fernández mostró una clarísima vocación por la construcción de infraestructuras. En sus 28 años de vida profesional ha desempañado distintos puestos de responsabilidad tanto en la empresa privada como en la administración pública: ha sido Directora General de Carreteras. Obras Hidráulicas y Transportes de la Junta de Comunidades de Castilla La Mancha, jefa de Producción, de Obra y de Grupo de Obras en Ferrovial o directora general de Copisa. Enfocada ahora en la gestión empresarial, es Consejera delegada de la consultora Justnow así como Consejera independiente de Red Eléctrica, Cementos Molins, Grupo ACR, Tempore Properties y SEG Ingeniería. Ha sido vocal de la Junta de Gobierno del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y presidente de su Comisión de Empleo y Nuevas Promociones, vocal de la Junta Rectora de la Demarcación de Castilla-La Mancha y miembro del patronato de la Fundación Caminos.





3. Juan J. Moragues Terrades

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, promoción de 1976 por la Escuela de Valencia. Doctorado, también por la Universidad Politécnica de Valencia, en 1980. Es catedrático de Edificación y Prefabricación de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de esta Universidad Politécnica desde 1984. Fue presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar desde mayo del año 2004 a febrero del año 2012. Ha sido profesor invitado en diferentes universidades, entre ellas las de California en San Diego, la Nacional de Colombia, Coventry, Porto y Bari; así como investigador principal en diferentes proyectos científicos en el área de construcción y patología. También ha sido socio fundador de empresas en el sector de la consultoría y el control de calidad, y de la spin-off Calsens. Es autor o coautor de proyectos de 14 puentes, diversas implantaciones industriales y rehabilitación de edificios históricos, incluyendo la Rehabilitación estructural del Palacio de los

Borja del siglo XV, en Valencia, actual sede de las Cortes Valencianas. ■

4. Josep Oriol Carreras

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, por la Universidad Politécnica de Cataluña, pertenece a la promoción de 1987. PADE por el IESE 2001-2002. Comenzó su carrera profesional en Intra como consultor de ingeniería de tráfico en 1987. Durante más de 30 años estuvo en el Puerto Autónomo de Barcelona / Autoridad Portuaria de Barcelona como Responsable de planificación operativa y concesiones, Director de Sistemas de Información y, finalmente, director general. Desde 2009 trabaja en la empresa Abertis / Saba, primero como director general Abertis Logística S.A./ Saba Parques Logísticos y desde 2016 como director general Negocio Internacional Saba Aparcamientos. Fue primer vocal de la Junta Rectora de la Demarcación de Cataluña. vocal de la Junta de Gobierno y Decano en Cataluña entre 2006 y 2014. Ha participado, además, en diversos congresos y seminarios especialmente del sector de la logística y los sistemas de información, así como profesor invitado en cursos relacionados con las infraestructuras y el ámbito concesional.

5. Purificación Torreblanca García

Es ingeniera de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad de Granada en 1994 y Executive MBA por el Instituto de Empresa en 2004. Comenzó su trayectoria profesional en Acciona en 1994, como Jefe de Obra en distintos proyectos de Carreteras en España, siendo promocionada a Directora de Departamento en 2003. En 2006 es nombrada Delegada de Zona Sur, cargo que desempeña durante 6 años cosechando importantes éxitos profesionales. En 2012 es nombrada presidenta de Acciona Infraestructuras Canadá liderando el desarrollo de negocio y ejecución de proyectos de la filial del grupo en este país. Posteriormente dirigió la nueva Unidad de Carreteras, Puentes y Estructuras Especiales. En noviembre de 2016 es nombrada Directora de Calidad y Medio Ambiente de Acciona Construcción. Y un año más tarde es nombrada Directora de Acciona Ingeniería. asumiendo ambas responsabilidades dentro de la compañía. Forma parte del colectivo "Acciona Top 100 Liderazgo Global". Ha sido vocal de la Junta de Gobierno del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos durante los años 2008 a 2012.





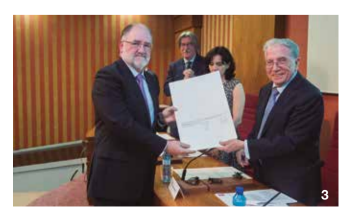


Medallas al Mérito Profesional 2018

Durante la misma reunión, celebrada el 16 de abril, la Junta de Gobierno acordó entregar las Medallas al Mérito Profesional a:







1. Rocío Báguena Rodríguez

Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos de la promoción 1996 por la Escuela de Madrid. Tras varios años en el sector privado, en el 2000 ingresa en el Cuerpo de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del Estado. Desde entonces ha desempeñado diversos puestos técnicos y de gestión en el Ministerio de Fomento, en las áreas de carreteras, transporte y vivienda. Actualmente es consejera técnica en la Secretaría General de Transporte. Ha sido vocal de la Junta de Gobierno de este Colegio entre 2008 y 2013, presidenta de varias de sus comisiones, y también vocal de la Junta Directiva de la Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos entre 2009 y 2013.

2. Joaquín Barba Quintero

Ingeniero de Caminos de la promoción de 1972 por la Escuela Técnica Superior de Madrid en la especialidad de Construcción y Explotación de Puertos. Desde 1972 a 1992 fue jefe de la Sección de Proyectos y Obras del Puerto de Huelva y fue autor de los proyectos necesarios para la construcción de la segunda fase del Nuevo Puerto Exterior. Asimismo, desde 1992 a 2011, fue Director Técnico de la Empresa Municipal de Aguas de Huelva, S.A. Durante este periodo, con financiación de fondos europeos, se acometió la modernización de las infraestructuras de saneamiento de la ciudad. En el ejercicio libre, ha realizado trabajos para el Instituto Nacional de Urbanización, Empresa Pública de Suelo de Andalucía, Agencia Pública de Puertos de Andalucía, Ayuntamiento de Huelva, Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, Excma. Diputación de Huelva y varios Ayuntamientos de esta misma provincia.

3. Alberto Bardesi Orue-Echevarría

Ingeniero de Caminos por la Escuela de Madrid. Promoción de 1.981. Inicia su actividad profesional en Probisa de la mano de Juan Antonio Fernández del Campo. Continúa en Composan como Director Técnico y, finalmente, en Repsol como Director de Asfaltos. Ha desarrollado una intensa labor asociativa a nivel nacional e internacional. Ha sido presidente de la Asociación Técnica de Emulsiones Bituminosas y de Eurobitumen, así como vicepresidente de la Asociación Española de la Carretera. Actualmente es codelegado español en los Congresos Latinoamericamos del Asfalto y Director de la Asociación Técnica de Carreteras. Desde 1996 es profesor asociado de la Escuela de Madrid, del área de Firmes y Pavimentos.

4. Joan Castells Farrás

Ingeniero de Caminos por la Escuela de Barcelona, promoción de 1980. Casi toda su vida laboral ha estado ligada al grupo SORIGUÉ, que en la actualidad cuenta con más de cuatro mil empleados. Empezó en el grupo como jefe de obra en 1982, ocupó diferentes cargos y en 1994 pasó a desempeñar la presidencia del GRUPO hasta 2012. Ha sido vocal de la junta de la Cambra de Contractistes de Catalunya desde 1991 hasta 2014, presidente de la Federació de Gremis de la Construcció de Lleida (2001-2014), vicepresidente de la empresa mixta Gestora de Runes de la Construcció de Catalunya, desde 2001 al 2014, y vicepresidente de la Confederació de Empreses Lleidatanes, de todos los sectores.

5. Carmen Deulofeu Palomas

Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Politécnica de Cataluña, promoción de 1988. Cuenta con estudios de postgrado en licitaciones internacionales por la Universidad Ramón Llull. Con una larga trayectoria en Transportes Metropolitanos de Barcelona, asumió distintas responsabilidades, liderando tanto proyectos y obras ferroviarias como de autobuses y trabajando en los últimos años en el ámbito internacional. Dedicó prácticamente 8 años a la empresa GISA, gestionando las grandes infraestructuras del Gobierno Autonómico de Cataluña. Siempre ha conciliado su vida profesional con su pasión por la docencia como profesora de Ingeniería del Transporte de la Universidad Ramón Llull y en diferentes postgrados y masters en la Universidad Politécnica de Cataluña, la Universidad Pompeu Fabra o la Universidad del Azuay en Ecuador. Actualmente, es Gerente General de la Concesionaria Metro de Lima Línea 2 S.A. gestionando 35 kilómetros de metro pesado subterráneo automático en dicha ciudad del Perú.

6. Francisco José Fernández Lafuente

Ingeniero de Caminos de la promoción de 1972 y Máster en Ingeniería Civil por la Universidad de Michigan en 1975. Inició su trayectoria profesional en Ineco como Ingeniero de Proyecto y director del Área de Transporte Urbano. En 1983 fue contratado por la Diputación Provincial de Madrid, para la generación del Consorcio de Transportes de Madrid participando en la elaboración de la Ley de su creación, y llevando a cabo las tareas de planificación y ejecución como Director Técnico hasta 1988. Desde 1989 hasta 1997 ocupa varios puestos del Ministerio de Fomento, primero como Asesor Ejecutivo del Ministro en materia de Transporte, y coordinador







de la construcción de la Línea de Alta velocidad Madrid Sevilla, luego como director general de Planificación en Grandes Ciudades. Hasta finales de 2011, ha sido responsable de las filiales del Grupo ACS dedicadas a Concesiones. Hasta julio de 2016, ceo de Sener y Actualmente ejerce la Profesión Libre como presidente de Hidrotobares SL, empresa consultora de ingeniería y como colaborador de Sener entre otros.

7. Gregorio Gómez Pina

De la promoción de 1977, en la Escuela de Valencia, se destaca su trabajo dentro de la Ingeniería Marítima, tanto en el campo de los primeros modelos físicos portuarios con buques atracados (Centro de Estudios de Puertos y Costas), como en las actuaciones en el litoral (Dirección General de Costas), finalizando su carrera como funcionario en la Demarcación de Costas de Andalucía en donde ejerció como Jefe de Demarcación y de Proyectos y Obras durante 16 años. Trabajos que siempre compaginó con la docencia, como Profesor Asociado y en los cursos por él dirigidos en la Demarcación de Andalucía, acreditando más de cien publicaciones en revistas y congresos.

8. Natalia Gullón Muñoz-Repiso

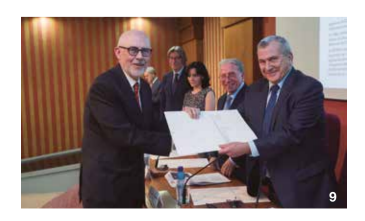
Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos por la Escuela de Madrid, promoción de 1998. Desde 2001 pertenece al Cuerpo de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del Estado y ha desarrollado su carrera profesional en los Ministerios de Medio Ambiente y de Asuntos Exteriores. Desde 2009 trabaja en el Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo, en el ámbito de los derechos humanos al agua y al saneamiento y la consecución de los objetivos de desarrollo sostenible. Con anterioridad, ha trabajado durante 8 años en el Ministerio de Medio Ambiente, inicialmente en la Confederación Hidrográfica del Júcar y posteriormente en el Gabinete Técnico del Secretario General para el Territorio y la Biodiversidad y en la Secretaría de Estado de Medio Rural y Agua.

9. Víctor Izquierdo Loyola

Ingeniero de Caminos, por la Universidad Politécnica de Madrid, promoción del 70. Licenciado en Ciencias Económicas y Comerciales (Universidad Complutense). Máster en Ingeniería del Software (Universidad Politécnica de Madrid). Tras iniciar su carrera profesional en el sector construcción, en 1979 ingresó en el Cuerpo Superior de Administradores Civiles del Estado. Hasta 2014 desarrolló su actividad en el Sector











Público Estatal, en puestos directivos en las áreas de TIC y de promoción de la innovación, entre los que cabe destacar la Dirección general del Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación, Inteco, desde 2009 a 2012. En mayo de 2014 retornó al sector privado para fundar una empresa de consultoría tecnológica. Desde noviembre de 2015 preside el Comité de Ingeniería y Sociedad de la Información del Instituto de la Ingeniería de España y colabora con el Colegio en el PDE 2020 y en el desarrollo del nuevo Máster TIC. ■

10. Gabriel Le Senne Blanes

De la promoción 1971 de la Escuela de Madrid, pertenece al Cuerpo de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del Estado. Desde 1972 desarrolla su actividad como Ingeniero en la Jefatura de Carreteras de Baleares del Ministerio como responsable del Servicio de Proyectos y Obras. Intervino en todos los Proyectos y Obras desarrolladas en las Islas Baleares en el periodo 1972 a 1984. El 1 de febrero de 1985 es nombrado director general de Obras Públicas del Gobierno Balear, cargo en el que permanece hasta el 4 de septiembre de 1998 (Carreteras, Obras Hidráulicas y Puertos). Cabe destacar la redacción del Plan Director Sectorial de Carreteras de las Baleares aprobado en 1998. Ese mismo se reincorpora a su puesto de funcionario como Jefe de Planificación y Obras en la Conselleria de Fomento del Gobierno Balear, donde dirige la gestión de los proyectos y obras incluidos en el Convenio de Carreteras suscrito entre el Ministerio y la Comunidad Autónoma.

11. Josep María López Piñol

Ingeniero de Caminos por la Escuela de Barcelona de la promoción de 1982. También Máster en Dirección y Administración de Empresas por la Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas de Barcelona. Inició su trayectoria profesional en Proyectos y Servicios Sociedad Anónima, Ingeniería de Obra Civil y Edificación, donde fue responsable del Departamento de Ingeniería Civil y Urbanismo. En 1994 se incorpora al grupo ACS siendo jefe de Obra en la Delegación de Barcelona. Dentro del grupo ACS ha desempeñado diversos cargos, entre otros: Delegado de Obra Civil, Director de Zona y Director de Obra Civil. En 2004 tras la fusión de ACS y DRAGADOS es nombrado Director de Obra Civil de Dragados y posteriormente Director de Edificación. En 2008 es nombrado director general de Urbaser, empresa medioambiental del Grupo ACS, y en 2011, presidente y consejero delegado. A finales de 2016 el Grupo Firion Investments adquire Urbaser y le nombra vicepresidente y consejero delegado.

12. Juan María Loureda Mantiñán

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos de la promoción de 2005 por la Universidad de A Coruña. Es, además, ingeniero de Obras Públicas desde 1966. Inició su trayectoria profesional en Ferrovial como director en Libia, jefe de Departamento, delegado en Galicia, Asturias y Castilla y León o Delegado en la Autovía Elche – Límite de Murcia. También trabajó en Agromán donde fue Gerente de Obra Civil en Galicia y en Arias Hermanos como Director de Construcción. En Puentes y Calzadas, Grupo de Empresas, S.A. ha sido consejero delegado, vicepresidente y consejero. Formó parte del Consejo General del Colegio de Ingenieros de Caminos entre 2008 y 2016. Actualmente es el presidente de la Fundación de la Ingeniería Civil de Galicia.



13. José Manuel Moure Vieites

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos por la Escuela de Santander, promoción de 1976, con formación humanística. Pionero en Galicia en el ejercicio libre de la profesión con dedicación exclusiva. Alma Máter y socio fundador de dos empresas con un importante capital humano: PROYFE y CYE Control y Estudios que figuran en el Registro de Pymes Innovadoras del Ministerio de Economía y que han participado y participan en proyectos y direcciones de obra, ingeniería del terreno y control de calidad de importantes obras públicas y privadas de Galicia y otros países: Brasil, Perú, México, Uruguay y Argentina. Como presidente del Puerto de Ferrol (1985-1989) contribuyó a su lanzamiento como uno de los puertos importantes de Galicia. Ha contribuido a la divulgación social de la profesión de ingeniero de Caminos en los campos compartidos con otras profesiones. Ha recibido importantes distinciones, la más querida por él "Premio Abriendo Horizontes" del barrio de Caranza en Ferrol, que cuenta con 20.000 habitantes y ha sido Premio Reina Sofía de la Solidaridad.



14. José María Pertierra de la Uz

Promoción de 1981 de la Escuela Politécnica de Madrid. Tras unos breves pasos en una empresa de transportes y el ejercicio libre de la profesión, en febrero de 1985 se incorpora a la Administración del Principado de Asturias. Ya como funcionario del cuerpo superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del Principado de Asturias desde agosto de 1987, desarrolla su labor profesional en el ámbito de las carreteras pasando por los distintos departamentos de Conservación y Explotación, de Supervisión y de







Construcción. En junio de 2004 es nombrado director general de Carreteras del Principado de Asturias, puesto que ocupa hasta diciembre de 2010. Entonces es nombrado director general de Carreteras del Ministerio de Fomento en Madrid, desempeñando dicho puesto hasta enero de 2012, en que se reincorpora a la Administración del Principado de Asturias como Responsable de proyectos singulares. En 2015 es nombrado director general de Infraestructuras y Transportes del Gobierno del Principado de Asturias, cargo que ocupa en la actualidad. Entre otros méritos, detenta la Medalla de Oro de la Carretera (año 2011) y ocupa actualmente una de la Vicepresidencias de la Asociación Técnica de la Carretera.

15. Fernando Ruiz y R. de Gopegui

Ingeniero de Caminos, promoción de 1981 de la Escuela de Madrid y MBA por el Instituto de Empresa. Toda su vida profesional ha estado en el sector de la ingeniería. Actualmente es director general de medio ambiente y energía de TYPSA dedicando especial atención a la internacionalización con proyectos en Filipinas, Honduras y Bolivia y a nuevos campos para los ingenieros de Caminos, como el medio ambiente y las energías renovables. Colaborador del Colegio en grupos de trabajo, presidiendo el de Transparencia y el de Ingeniería y Objetivos de Desarrollo Sostenible en la Demarcación de Madrid. Organizador de jornadas, como Retos profesionales del Cambio Climático y ponente en otras. Codirector de los cursos de "Internacionalización en empresas consultoras" que desarrolla la Demarcación de Madrid.

16. Jesús Yagüe Cordova

Ingeniero de Caminos por la Escuela de Madrid en 1970, Jesús Yagüe ha ocupado diferentes cargos dentro del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente: subdirector general de Gestión del Dominio Público Hidráulico (durante 12 años), además de Jefe de Área Coordinación de Planificación Hidrológica o director del Programa de Seguridad de las presas del Estado. Ha ejercido como consultor del Banco Mundial, para el Plan Nacional Recursos Hídricos del Perú o para el Proyecto y construcción de dos presas en Venezuela. Fue vocal y secretario general del Comité Nacional Español de Grandes Presas y de la Comisión de Normas de Grandes Presas. Ha sido profesor del Master Internacional de seguridad y explotación de presas, dentro del módulo de legislación y gestión. Formó parte del Consejo de Administración de la Sociedad Estatal de Aguas del Duero. ■