

PERFILES DE LA JUNTA RECTORA



DECANO

Juan Manuel Medina Torres, nacido en Loja, Granada en 1969, es el Decano de la Demarcación y vocal de la Junta de Gobierno del Colegio a nivel nacional. Además, es presidente de la Comisión de Emprendedores. Su vínculo con el Colegio ha sido constante. Durante el período de 2014 a 2018, ocupó el cargo de Vicedecano de la Demarcación junto al entonces Decano José Abraham Carrascosa. Con su amplia experiencia en empresas como FCC y Ayesa, ha participado en proyectos destacados como el Metro de Valencia, el AVE Córdoba-Málaga y la Autovía del Mediterráneo, entre otros. Actualmente, es socio del grupo empresarial Invesia, que abarca ámbitos diversos como la ingeniería, la construcción, la hostelería y la medicina estética. También está involucrado en un proyecto de sostenibilidad y eficiencia energética en la construcción a través de Iberlife Sostenibilidad.



VICEDECANA

Ana Chocano Román, nacida en Úbeda en 1972, es la Vice-Decana de la Demarcación y Consejera territorial de Andalucía del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos a nivel nacional desde 2020. Creció en Granada, donde completó sus estudios de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos en 1998, pero actualmente reside en Sevilla. En sus primeros años profesionales, trabajó en la construcción y dirigió un laboratorio de Investigación y Control de calidad de materiales de obra. A partir de 2005, se involucró en CEACOP, desempeñando roles como Gerente y Secretaria General de la Junta Directiva. Desde marzo de 2017, ocupa el cargo de presidenta de la asociación, renovando su mandato en 2021 por cuatro años adicionales.



SECRETARIO

José Luis Sanjuán Bianchi

ICCP ETSICCP DE GRANADA - Año 1999

MASTER MBA EXECUTIVE - Año 2002

Colegiado 27542

Secretario de la Demarcación.

Dirige la Secretaría ejerciendo las funciones previstas en el art. 41 de los Estatutos Colegiales, y el art. 15 del Reglamento.

VOCALES DE LA JUNTA RECTORA



VOCAL

David Álvarez Castillo es ICCP, especializado en transporte, graduado en la Universidad Politécnica de Madrid. Cuenta con una sólida experiencia de 24 años en el campo de la movilidad, el tráfico y el transporte. Del 2000 a 2004, trabajó en empresas como Synconsult, Eptisa y Consultrans. Posteriormente, asumió el cargo de Director de Planificación en el Consorcio de Transporte Metropolitano del Área de Málaga. Desde 2008, se ha desempeñado como consultor independiente, en transporte y movilidad, participando en proyectos nacionales e internacionales en países como El Salvador, Cuba, Perú, Bolivia, Ecuador, Panamá y Paraguay, entre otros. Es vocal del Comité Técnico de Transportes y Movilidad del CICCPC desde 2011, director técnico de Ubatrans Caribe, vicepresidente del Instituto de Movilidad desde 2017, vocal de la Junta Rectora de esta demarcación desde 2014 y Consejero profesional del sector de Empresas de Transporte, Comunicación y Nuevas Tecnologías del CICCPC desde 2020.



VOCAL

Julio José Caballero Sánchez es ICCP, graduado en la Universidad de Granada, y posee un Executive MBA de ESADE Business School en Madrid. Actualmente, ocupa el cargo de Gerente de la Autopista Ferroviaria Algeciras-Madrid. Anteriormente ha sido Director Gerente en la Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía. Gran parte de su trayectoria profesional la ha desarrollado en el Administrador de Infraestructuras Ferroviarias (ADIF), donde ha coordinado la revisión y control administrativo de las liquidaciones y certificaciones de obras del ente estatal. También ha sido jefe de área en el proyecto del LAV Antequera Granada. Previamente, fue director de varias obras de Ingeniería y Economía del Transporte (INECO), como la duplicación de vía en Los Prados o la ampliación del túnel de Cercanías en Málaga.



VOCAL

Alejandro Castillo Linares es un ICCP graduado en la Universidad de Cantabria. Actualmente, ocupa el puesto de Director Gerente en ACL Diseño y Cálculo de Estructuras. Fue reconocido como Ingeniero del Año 2015 por la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla del CICCPC. Es miembro de la Junta Rectora de dicha demarcación desde 2018, y también forma parte de la Junta de Gobierno del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos desde 2020. Alejandro ha participado como autor y colaborador en numerosos proyectos de diseño de puentes, pasarelas y estructuras singulares en obras de carretera y ferrocarril. Además, ejerce como Profesor Asociado en la Universidad de Granada, impartiendo la asignatura de Puentes desde 1996. También ha publicado artículos en revistas de investigación y brinda asesoramiento a diversas administraciones.



VOCAL

Carlos Estévez Perea es ICCP, se ha destacado en su carrera profesional en DRAGADOS S.A. desde 1998. Ha ocupado puestos clave en importantes proyectos de construcción, como la Presa de Caruachi, la Autovía del Mediterráneo N-340, la reparación del Puente La Colina, la LAV Córdoba-Málaga, el tramo Linares-Ibros de la Autovía A-32, la Autopista Algarve Litoral en Portugal, las Obras de Emergencia del Muelle de Ribera del Puerto de Carboneras y el Proyecto de Construcción de Plataforma y Vía del Acceso en Ancho Convencional a la Estación de Alta Velocidad de Antequera en Málaga. Además, ha desempeñado el rol de Gerente en UTE, supervisando proyectos como el Acondicionamiento A-6300 Genave-Albaladejo, la Línea Bobadilla-Granada, las Obras de la Línea 1 de Metro Ligero de Granada y el Proyecto de Mejora de la ETAP en Jaén. Su experiencia y liderazgo lo han posicionado como un profesional destacado en la industria de la ingeniería de infraestructuras.



VOCAL

Marcos Martín Gómez es Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos graduado en la Universidad Politécnica de Madrid en 1992. Actualmente ocupa el cargo de Ingeniero Jefe de Área de Planeamiento, Proyectos y Obras de la Demarcación de Carreteras Generales del Estado de Andalucía Occidental en Sevilla. Marcos también es Vocal de la Demarcación del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Andalucía, Ceuta y Melilla desde el año 2009. Su experiencia y conocimientos en el campo de la ingeniería civil lo han llevado a ocupar posiciones destacadas en proyectos y obras de carreteras en la región.



VOCAL

Patricio Poulet Brea es ICCP graduado en la Universidad de Granada, con un doctorado obtenido en la Universidad de Cádiz. En la actualidad, se desempeña como Jefe de la Demarcación de Costas de Andalucía-Atlántico en el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Desde 2010, es Vocal de la Junta Rectora y también actúa como profesor invitado en la Universidad de Cádiz. Anteriormente, Patricio ha ocupado diversos cargos relacionados con la explotación de presas y la ejecución de obras hidráulicas en la Confederación Hidrográfica del Ebro, la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir y la Agencia Andaluza del Agua. Ha sido galardonado con el Premio Nacional Carlos Fernández Casado sobre el Patrimonio de la Obra Pública en 2019 y es Académico Correspondiente de la Real Academia de la Diplomacia del Reino de España.



VOCAL

Fernando Rivas Martínez es Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos graduado en la Universidad de Granada. Ha dedicado su carrera profesional al ámbito de la construcción. Comenzó su trayectoria en SACYR en 2001 y trabajó allí hasta 2016, participando en proyectos de diversas categorías, como obras marítimas, ferroviarias, carreteras, autovías e hidráulicas. Desempeñó roles de jefe de grupo y responsable de zona. Actualmente, desde 2017, ocupa el puesto de Delegado en CONSTRUCCIONES GLESA y HORMACESA, donde es responsable del desarrollo de negocios y gestión de obras de diferentes tipos en la zona de levante de Andalucía. Desde 2010, es miembro de la Junta Rectora de la Demarcación de Andalucía, Ceuta y Melilla.



VOCAL

Jaime Rodríguez Donnelly es Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos graduado en la Universidad de Granada. Además, cuenta con un Master en Economía y Dirección de Empresas del Instituto Internacional San Telmo Sevilla IESE y un AMP (Advance Management Program) del Instituto de Empresas Madrid. Actualmente, se desempeña como Director General del área de construcción en SANDO. Con una trayectoria de veinte años en la gestión de infraestructuras, ha ocupado roles directivos durante los últimos quince años. Su enfoque principal ha sido la contratación, el control presupuestario y la planificación de proyectos, siendo responsable de la cuenta de resultados.



VOCAL

María Mercedes Sánchez Mellado es ICCP graduada en la Universidad de Granada en 1997. También posee una titulación como Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad Politécnica de Madrid en 2002. Se especializa en el trazado de obras lineales y en ingeniería marítima. Actualmente, se desempeña como Directora Técnica en la empresa consultora BETANCOURT Ingenieros. Ha sido autora de numerosos proyectos de ingeniería civil en áreas como obras lineales, agua, medio ambiente y obras marítimas. Asimismo, ha participado en diversos estudios de planeamiento de infraestructuras de transporte. Además, ha sido Directora de obra y Jefa de Asistencia en proyectos relacionados con carreteras, obras hidráulicas y marítimas. También ha desempeñado el rol de Coordinadora de Seguridad y Salud en obras de diferentes tipos, como ferrocarriles, carreteras y aguas.



VOCAL

Ignacio Sánchez de Mora y Andrés es ICCP por la UGR (2000). Desde 2011 es presidente de ASICA y de la federación CÍES (2021), destacadas asociaciones empresariales de ingenieros consultores en Andalucía y España. Fue subdirector de SODEMASA, empresa de medio ambiente del Gobierno de Aragón, desarrollando infraestructuras bajo el modelo concesional. Además, trabajó como jefe de obra en empresas constructoras de renombre como AZVI y SANDO y como proyectista en ELSAMEX, participando en proyectos de ferrocarril de alta velocidad, obras hidráulicas y marítimas. En el Colegio de Ingenieros, ha sido secretario de la Comisión de Ética y Transparencia. Comisario de la exposición y editor del libro "Cuatro Siglos de ingeniería española en Ultramar. Siglos XVI-XIX", mostrada en Sevilla y Manila. Es Académico Correspondiente de la Real Academia de la Diplomacia del Reino de España. Posee un Programa de Desarrollo Directivo por el IESE.

REPRESENTANTES DE LA JUNTA RECTORA



ALMERÍA

Mela García Pérez es ICCP por la Universidad de Granada. Máster en Economía Circular y Desarrollo Sostenible por la Universidad San Pablo CEU y Certificado Profesional en Sostenibilidad por el MIT, con una destacada trayectoria en proyectos internacionales de desarrollo y formación especializada en mantenimiento de carreteras y economía de desarrollo. Involucrada en proyectos de mitigación del cambio climático y prevención de inundaciones, implementando programas en África Subsahariana. Actualmente, trabaja como Directora de Desarrollo de Negocios en la ingeniería del grupo GRANSOLAR, centrándose en energía fotovoltaica, almacenamiento e hidrógeno verde. Su enfoque se basa en impulsar un futuro sostenible a través de proyectos innovadores en tecnología que transformen la realidad de la sociedad civil. Comprometida con la sostenibilidad y la economía circular. Es miembro del Foro de la Mujer desde 2015.



CÁDIZ

José María Padilla Jiménez es ICCP con una sólida experiencia tanto en el sector privado como en la Administración. Graduado por la universidad Alfonso X El Sabio en 2007, ha trabajado en empresas constructoras nacionales e internacionales, así como en empresas de consultoría a nivel local. Durante quince años, desempeñó funciones en la CH del Guadiana, donde llegó a dirigir el Servicio de presas de mayor volumen de España, supervisando importantes embalses como La Serena, Zújar, Orellana, García de Sola y Cijara. Mantiene una conexión activa con el ámbito de la hidráulica a través de su membresía en la Sociedad Española de Presas y Embalses. Actualmente, ocupa el cargo de ingeniero-Jefe de la Unidad de Carreteras del Estado en la provincia de Cádiz y la Ciudad Autónoma de Ceuta, tras su ingreso en el Ministerio de Fomento.



CEUTA

Rafael Martínez-Peñalver Mateos es ICCP especializado en Clima Marítimo, Oceanografía Operacional, obras marítimas y portuarias. Graduado por la UGR en 2014, ha desarrollado su carrera profesional en el campo de las infraestructuras. En la Autoridad Portuaria de Ceuta, ocupa la Jefatura De Infraestructuras, Planificación y Señales Marítimas y antes desempeñó las funciones de Jefe de la División de Explotación. Además de su experiencia en el sector portuario, ha trabajado en empresas de consultoría, enfocándose en proyectos de ingeniería civil y construcción. Master en Gestión y Planificación Portuaria e Intermodalidad de la Universidad Politécnica de Madrid y un MBA de la ICADE Business School, especializándose en mercados financieros. En los últimos años, ha ampliado sus conocimientos en el ámbito de Bunker, Trading y Shipping de Crudo y Productos marinos. Con su formación especializada y experiencia en infraestructuras marítimas, contribuye al desarrollo y gestión eficiente de los puertos y obras marítimas en Ceuta.



CÓRDOBA

Antonio Cleofé López Muñoz es ICCP especializado en geotecnia y cimentaciones especiales. Se graduó en la Universidad de Granada en 1999 y desde entonces ha desarrollado su carrera profesional en este campo. Ha trabajado en empresas como TERRATEST, IFC CIMENTACIONES ESPECIALES, LABORATORIO PROCTOR y actualmente en LABSON desde 2006. Además de su labor en el sector privado, Antonio es profesor asociado de la Universidad de Córdoba desde 2009, impartiendo clases en el área de Ingeniería de la Construcción. A lo largo de su carrera, ha participado en más de 8.000 estudios geotécnicos en todo el país. Su experiencia incluye estudios de terreno para presas, balsas de riego, ferrocarriles, obras portuarias, líneas de alta velocidad (AVE) y numerosos deslizamientos. Ha trabajado tanto en proyectos del sector público como en proyectos privados. Con su experiencia y conocimientos en geotecnia, contribuye al desarrollo de proyectos de construcción seguros y eficientes en la provincia de Córdoba.



GRANADA

Francisco Javier Luna Molina es ICCP graduado en la Universidad de Granada en 2011. Posee un máster en Estructuras por la misma universidad en 2013 y obtuvo su doctorado en Ingeniería Civil y Arquitectura con mención internacional en 2017. Durante su carrera académica, fue adjunto a investigador principal en el laboratorio de materiales de construcción de la UGR desde 2012 hasta 2013. También fue becario predoctoral por el Ministerio de Educación en el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja del CSIC desde 2013 hasta 2017. En el ámbito profesional, ha desempeñado roles como jefe de producción y obra en Lirola desde 2018 hasta 2019, y actualmente se desempeña como asesor técnico en EQA laboratorios. Desde 2014 a 2016 y desde 2018 hasta la fecha, ejerce como representante provincial en Granada del CICCPC. Cuenta con una sólida formación académica y experiencia profesional en el campo de la ingeniería civil, aportando sus conocimientos al desarrollo de proyectos en la provincia de Granada.



HUELVA

Alfonso Peña López-Pazo es ICCP graduado en la Universidad de Granada. Se especializó en Transporte Marítimo y Gestión Portuaria en la Universidad Politécnica de Madrid. Desde el año 2002, trabaja en la Autoridad Portuaria de Huelva, donde actualmente ocupa el cargo de Jefe del Área de Infraestructuras y Medioambiente. En su rol, se encarga de la organización, control y gestión de los proyectos y obras en el puerto, así como del desarrollo y cumplimiento del Plan de Inversiones. Además, desempeña un papel fundamental en la implementación de la estrategia de sostenibilidad y transición energética del Puerto de Huelva. Desde junio de 2019, es vocal de la Junta Directiva de la Asociación Técnica de Puertos y Costas, y también se desempeña como Presidente del Comité de Sostenibilidad Ambiental de dicha asociación. Alfonso Peña López-Pazo cuenta con una amplia experiencia en el campo de la gestión portuaria y la implementación de medidas de sostenibilidad en el Puerto de Huelva.



JAÉN

Ramón Luis Carpena Morales es ICCP graduado en la Universidad de Granada en 1994. Actualmente, se desempeña como Jefe de la Oficina de Supervisión de Proyectos e Inversiones de la Diputación de Jaén. Además de su labor profesional, es profesor en el Área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras en la Universidad de Jaén. También es Consejero Experto del Consejo Económico y Social de la Ciudad de Jaén, lo que le permite contribuir en temas relacionados con el desarrollo económico y social de la ciudad. Carpena Morales es Consejero Nacional del Colegio y desempeña el cargo de Representante Provincial en Jaén del CICCIP. Con su experiencia y conocimientos en ingeniería civil, contribuye tanto en la supervisión de proyectos e inversiones en la Diputación de Jaén como en la formación de futuros ingenieros y en el ámbito de la toma de decisiones a nivel provincial y nacional en el campo de la ingeniería.



MÁLAGA

Ángel García Vidal, ICCP graduado en UP Madrid, es socio director de Avanza Ingeniería, S.L. desde 2007. Especializado en consultoría, ingeniería civil, arquitectura y urbanismo, dirige obras, brinda asistencia técnica, realiza estudios y proyectos, y asesora en licitaciones para entidades públicas y privadas. Trabajó en el Ayto de Madrid (1992-1999) en el Plan General de Ordenación Urbana y representó a la OMP en la ampliación del Aeropuerto de Barajas. En el sector privado, ocupó cargos en OHL, Salvador Rus López Construcciones (Eiffage Infraestructuras), Fadesa y Udisa (1999-2007), participando en licitaciones, redacción de proyectos, construcción y explotación de infraestructuras bajo el modelo PPP. Ha recibido distinciones como la Cruz de la Orden del Mérito de la Guardia Civil, Mención Honorífica del Ayto de Málaga y Premios Día de Andalucía 2019.



MELILLA

Ángel Weil González, ICCP graduado en la Universidad de Granada en 1992, ha dedicado su carrera profesional principalmente a la ingeniería consultora. Durante la mayor parte de su trayectoria, se ha especializado en la realización de proyectos, dirección de obras, asistencias técnicas y peritajes de infraestructuras, abarcando áreas como urbanización, abastecimiento, saneamiento, desaladoras, obras portuarias y estructuras de edificación. Entre 1994 y 2004, ocupó el puesto de jefe de Infraestructuras en la Autoridad Portuaria de Melilla. Además, ha ejercido como profesor tutor en la E.T.S. de Ingenieros Industriales de la UNED. A lo largo de su carrera, Ángel Weil González ha acumulado una amplia experiencia en el ámbito de la ingeniería, desarrollando proyectos y trabajos en diversas áreas de la infraestructura. Su conocimiento y trayectoria lo respaldan como representante de Melilla en el campo de la ingeniería civil.



SEVILLA

Pietro Tucci, originario de Gravina, Bari, Italia, es ingeniero civil con una sólida trayectoria en el sector de la construcción. Licenciado en Ingeniería Civil por la Universidad de Bari y homologado como Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, ha dedicado más de tres décadas a la ejecución de proyectos de infraestructura tanto en España como en el extranjero. Desde 1990, Pietro ha demostrado su expertise como contratista en empresas líderes como Dragados, Azvi y Magtel, y actualmente desempeña sus funciones en Jarquíl. Durante 24 años, ha trabajado en España, especialmente en Andalucía, liderando proyectos clave que han contribuido al desarrollo regional. Además, su experiencia internacional abarca 11 años en países de Europa, como Noruega, Rumanía, Serbia y Polonia, así como en Oriente Medio, incluyendo Qatar e Israel. Esta vasta experiencia global le ha consolidado como un profesional destacado y respetado en su campo.



JUBILADOS

José Luis García Sánchez es ICCP (Madrid año 1979), Funcionario de carrera en 1976 y Máster en Prevención de Riesgos Laborales en la Construcción. A lo largo de su trayectoria ha ocupado puestos de relevancia en diversas empresas y administraciones públicas. Inició su carrera en CONHISA, como Jefe de Grupo de Obras en Palma de Mallorca. Posteriormente, como funcionario de carrera, se destacó en el Gabinete de Seguridad e Higiene en el Trabajo, impartiendo cursos y participando en congresos nacionales e internacionales. Su habilidad para gestionar y coordinar equipos se consolidó en la Hispano Alemana de Construcciones, donde creó y dirigió el Departamento de Seguridad e Higiene. Su experiencia se amplió con roles significativos en Butano S.A., Fomento de Construcciones, Laing y Ferrovial, donde lideró proyectos emblemáticos como la remodelación de estadios para el Mundial '82, infraestructuras portuarias, y grandes desarrollos urbanos y viales en Andalucía. Desde el año 2000 hasta 2021, como Jefe de Servicio en la Demarcación de Carreteras del Estado en Andalucía Occidental, ha contribuido significativamente al desarrollo de infraestructuras clave, consolidándose como un referente en su campo.