

PARJAP 2017

CÓRDOBA

EL ARTE DE LOS JARDINES, LOS JARDINES DEL ARTE

44 CONGRESO NACIONAL DE PARQUES Y JARDINES PÚBLICOS

19 - 22 ABRIL



AYUNTAMIENTO DE CORDOBA



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA
DE PARQUES
Y JARDINES PÚBLICOS



MIÉRCOLES, 19 DE ABRIL

MAÑANA

- Reunión de la Junta Directiva de la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos (AEPJP).
- Durante la Mañana se celebrará la yincana "APRENDIENDO A VIVIR LOS PARQUES PÚBLICOS DE CÓRDOBA", en la que participará alumnado del Colegio Público Séneca de Córdoba, en el Parque de la Asomadilla, utilizando la plataforma de "Vivir los Parques" de la AEPJP.

TARDE (puertas abiertas)

- 17:00-19:30 Inscripciones y entrega de documentación.
- 17:00 Actividades Paralelas al Congreso: Reunión del Consejo de Gobierno de la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad de la FEMP, en la que está prevista la firma del Convenio de colaboración entre AEPJP y la Red.
- 18:00-19:30 **Grabación del Programa de Radio "El Bosque Habitado"** de Radio 3 de RNE, presentado y dirigido por Dña. María José Parejo. El programa se titulará "En los huertos en flor hay más provecho...", inspirado por Gabriel Alonso de Herrera con objeto de profundizar en la misión de las jardineras y jardineros de todos los tiempos.
- 19:30-20:00 **Acto de Apertura Oficial con Autoridades.**
- 20:00-20:45 **PONENCIA INAUGURAL: La cultura del jardín y el jardín en la cultura.**
D. Pedro Cáceres Martín. Periodista especializado en ciencia y medio ambiente. Director de Comunicación en Congreso Nacional del Medio Ambiente (CONAMA).

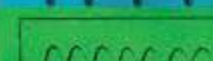
NOCHE

- 21:30 Recepción del **Ayuntamiento de Córdoba** en **Caballerizas Reales.**
Espectáculo Ecuestre Nocturno.

JUEVES, 20 DE ABRIL. BLOQUE I. LA JARDINERÍA DEL LIENZO AL TERRENO

MAÑANA

- 8:30-9:30 Inscripciones y entrega de documentación.
- 9:30-11:00 Multiponencia: **Naturación Urbana.**
 - **Techos verdes, jardines de altura para paliar el calentamiento en las ciudades.**
Dra. Enriqueta Martín-Consuegra Fernández. Profesora e Investigadora de la Universidad de Córdoba y actual Directora Científico-Técnica del Real Jardín Botánico de Córdoba.
 - **Composición vs Naturaleza. El reto del diseño en los Jardines Verticales.**
D. Fernando Hidalgo Romero. Arquitecto y socio de Terapia Urbana, Spin-off de la Universidad de Sevilla especializada en Jardines verticales.
 - **Jardines de lluvia, una solución verde para la gestión de las aguas pluviales.**
Dra. María Isabel Iglesias Díaz. Profesora e Investigadora de la Universidad de Santiago de Compostela. Departamento de Producción Vegetal y Proyectos de Ingeniería.
- 11:00-11:30 Pausa café.
- 11:30-12:15 PONENCIA: **Al-Andalus: el arte de sus jardines y sus jardines en el arte.**
Dr. José Tito Rojo. Profesor e Investigador de la Universidad de Granada. Departamento de Botánica.
- 12:15-13:00 PONENCIA INTERNACIONAL: **Gustafson Porter + Bowman: Proyectos Singulares.** D. Neil Porter. Arquitecto Paisajista cofundador del estudio de Paisajismo Gustafson Porter + Bowman.
- 13:00-13:30 Mesa de debate y atención a preguntas.
- 13:30-14:15 Presentación y votación del Premio Asociación Española de Parques y Jardines Públicos.
- 14:15-16:30 Comida buffet libre.



TARDE

- 16:30-17:00 PONENCIA: **El Jardín de Elena**. D. Alfonso Jiménez Ramírez. Investigador del IMGEMA Real Jardín Botánico de Córdoba.
- 17:00-17:20 PONENCIA: **El Patriarca, protección, ordenación y gestión de un espacio periurbano de interés singular en Córdoba**. D. Antonio López del Rey. Coordinador General del Área de Urbanismo, Infraestructuras y Medio Ambiente del Ayuntamiento de Córdoba y Dr. Diego Jordano Barbudo, Profesor titular de Ecología en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba.
- 17:30-19:00 VISITAS TÉCNICAS:
 - Plantación del árbol conmemorativo.
 - Visita al Parque de la Asomadilla.

NOCHE

- 21:30 Espectáculo nocturno en el Alcázar de los Reyes Cristianos de Córdoba.
- Cena libre.

VIERNES, 21 DE ABRIL. BLOQUE II.- EL VERDE URBANO COMO CATALIZADOR SOCIAL

MAÑANA

- 9:30-10:30 Multiponencia: **Participación Social**.
 - **Naturaleza y sociedad**. D. Adolfo Fernández Palomares. Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines del Ayuntamiento de Sevilla.
 - **La huerta de Zaragoza: una fuente de alimento y de biodiversidad**. Dña. Olga Conde Campos. Coordinadora del proyecto "Huertas Life KM-0". Ayuntamiento de Zaragoza.
- 10:30-11:30 MESA DEBATE: Representantes de organizaciones de diferentes ámbitos sociales y de la administración expondrán su punto de vista en relación a OTROS USOS DE LOS ESPACIOS VERDES - PARTICIPACIÓN SOCIAL EN LA JARDINERÍA PÚBLICA.

Coordinador de la Mesa Debate: Dr. Ángel Lora González. Profesor, Investigador y Subdirector de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Montes de la Universidad de Córdoba.

Participantes:

- D. Adolfo Fernández Palomares. Director General de Medio Ambiente, Parques y Jardines del Ayuntamiento de Sevilla.
- Dña. Beatriz García San Gabino. Directora General de Gestión del Agua y Zonas Verdes del Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad del Ayuntamiento de Madrid.
- Dña. Olga Conde Campos. Coordinadora de proyecto "Huertas Life KM-0" del Ayuntamiento de Zaragoza.
- D. Diego Peinazo Amo. Miembro de Ecologistas en Acción.
- D. Juan Gregorio Ramírez. Presidente del Consejo de Distrito Norte y miembro del Consejo del Movimiento Ciudadano de Córdoba.

· 11:30-12:00 Pausa Café.

· 12:00-12:30 Presentación de próximos Congresos.

· 12:30-13:15 PONENCIA: **El valor de los parques urbanos de Barcelona como catalizadores sociales**. D. Marc Montlleó Balsebre. Director Técnico y Director de Proyectos Ambientales de Barcelona Regional y Dña. Coloma Rull Sabaté. Técnica del Programa de Biodiversidad de la Dirección de Espacios Verdes y Biodiversidad del Ayuntamiento de Barcelona.

· 13:15-14:00 PONENCIA INTERNACIONAL INVITADA: **La Restauración de los Jardines de Versalles. Bosques históricos y Bosques contemporáneos**. D. Laurent Choffé. Ingeniero Agrónomo. Desde 1991 a cargo de la Restauración de los Jardines de Versalles, como asistente principal del Arquitecto Jefe.

· 14:00-14:30 Mesa de debate y atención a preguntas.

· 14:30 Lectura de conclusiones (versión breve).

· Comida libre.



TARDE

- 16:30 **Asamblea de la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos.**
- 21:30 **Cena de Clausura** en el Restaurante Bodegas Campos. Lectura de conclusiones y entrega de los Premios Nacionales de Jardinería.

SÁBADO, 22 DE ABRIL

MAÑANA

- 11:00 VISITAS TÉCNICAS. Punto de Encuentro en el Centro de Interpretación de la Fiesta de los Patios Trueque Cuatro.
 - Visita guiada a una selección de Patios de Córdoba.
 - Visita al Palacio de Viana.
 - Visita Cata de Vino de Montilla-Moriles.



PROGRAMA DE ACOMPAÑANTES

MIÉRCOLES, 19 DE ABRIL

- 20:00-20:45 **PONENCIA INAUGURAL: La cultura del jardín y el jardín en la cultura.**
D. Pedro Cáceres Martín. Periodista especializado en ciencia y medio ambiente. Director de Comunicación en Congreso Nacional del Medio Ambiente (CONAMA).
- 21:30 Recepción del Ayuntamiento de Córdoba en Caballerizas Reales. Espectáculo Ecuestre Nocturno.

JUEVES, 20 DE ABRIL

MAÑANA

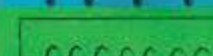
- 10:30 Visita guiada al Centro histórico de Córdoba. Salida desde el Centro de Recepción de Visitantes de Córdoba. Mezquita Catedral, Recorrido por el Barrio de la Judería, Zoco, Sinagoga, Capilla de San Bartolomé, Baños del Alcázar Califal y Sotos de la Albolafia.
- 14:15-16:30 Pausa Comida

TARDE

- 17:30-19:00 VISITAS TÉCNICAS
 - Plantación del árbol conmemorativo.
 - Visita al Parque de la Asomadilla.

NOCHE

- 21:30 Espectáculo nocturno en el Alcázar de los Reyes Cristianos de Córdoba.
- Cena libre.



VIERNES, 21 DE ABRIL

MAÑANA

- 9:30 Visita a Medina Azahara. Salida desde la Sede del Congreso, Rectorado de la Universidad de Córdoba.
- 13:30 Comida en una taberna de la ciudad.

TARDE

- 16:00-18:00 Visita guiada al Museo Julio Romero de Torres, Museo de Bellas Artes, Posada del Potro y Centro de Flamenco Fosforito.

NOCHE

- 21:30 **Cena de Clausura** en el Restaurante Bodegas Campos. Lectura de conclusiones y entrega de los Premios Nacionales de Jardinería.

SÁBADO, 22 DE ABRIL

MAÑANA

- 11:00 VISITAS TÉCNICAS. Punto de Encuentro en el Centro de Interpretación de la Fiesta de los Patios Trueque Cuatro.
 - Visita guiada a una selección de Patios de Córdoba.
 - Visita al Palacio de Viana.
 - Visita Cata de Vino de Montilla-Moriles.



SEDE DEL CONGRESO

**Salón de actos del Rectorado de la Universidad de Córdoba.
Av. de Medina Azahara, nº 5. 14005 Córdoba.**

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Secretaría de la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos (AEPJP)

C/ Madrid s/n, esquina calle Río-Humera. Pozuelo de Alarcón - 28223

TeléfonoS: +34 917990394; +34 917375975

Email: secretaria@aepjp.es

www.aepjp.es

COMISIÓN TÉCNICA

AEPJP

Francisco Bergua Vizcarra

José Arrieta León

Mar Verdejo Coto

AYUNTAMIENTO DE CÓRDOBA

Verónica Frejo Vacas

Manuela Relaño Moyano

Francisco José Foché Aguilera

SECRETARÍA PERMANENTE

AEPJP

Rafael Fernández Cañero,

COORDINADOR GENERAL DEL CONGRESO

José Arrieta León

Félix Carballera Cotillas

AYUNTAMIENTO DE CÓRDOBA

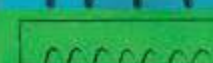
Paula Estebaranz Berzal,

SECRETARIA DEL CONGRESO

Antonio López del Rey

Verónica Frejo Vacas





PONENTES

Pedro Cáceres Martín

Licenciado en Periodismo por la Universidad Complutense de Madrid y periodista especializado en ciencia y medio ambiente. Durante 17 años fue redactor del diario El Mundo, posteriormente ha sido responsable de comunicación de SEO/BirdLife, la ONG científica decana de la conservación de la naturaleza en España. Más adelante se incorporó a la Fundación BBVA, como director de Comunicación Científica y de la Web. Actualmente es director de comunicación del Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama).



En El Mundo fue corresponsal ambiental y jefe de sección de Ciencia. Ha cubierto informativamente cumbres internacionales, como la COP-15 de 2009 en Copenhague, y ha viajado por decenas de países escribiendo sobre ciencia, medio ambiente y sostenibilidad en general, prestando especial atención a las fuentes científicas y los aspectos técnicos relacionados con la actualidad de estas materias. De 2006 a 2009 fue director-fundador del suplemento Natura de El Mundo, una publicación de medio ambiente con una tirada de más de 200.000 ejemplares mensuales. Ha recibido diversas distinciones como el Premio Montero de Burgos al mejor trabajo sobre materia forestal; el Premio Panda de WWF; la mención del Doñana XXI sobre Desarrollo Sostenible; el Premio de la Fundación Biodiversidad 2011 sobre cambio climático y el Premio Fecyt 2011 al mejor artículo científico del año. Es miembro de la Asociación Española de Comunicación Científica y del Forum on Atlantic Media and the Environment, que reúne a periodistas de EEUU y países europeos. Es autor de las obras de divulgación "La Tierra, manual de uso" (La Fábrica, 2008) y "Lo lógico de lo ecológico" (Fundación Biodiversidad, 2009) y ha coordinado obras editoriales como "100 birds to see in Spain" (SEO/BirdLife, 2013) y "La Red Natura 2000. Una guía para comunicadores" (Life Activa Red Natura, 2014).

Enriqueta Martín-Consuegra Fernández

Doctora en Ciencias Biológicas, Profesora Titular (Universidad de Córdoba) desde 2002 y desde febrero de 2015, Directora Científico-Técnica del IMGEMA-Real Jardín Botánico de Córdoba.

Tesis doctoral "Palinología y botánica histórica del complejo de Madinat Al-Zahra (1993). Durante 1997-1998 realizó una estancia en el Natural History Museum (Londres, Reino Unido) en el departamento



de Botánica, trabajando en polen de palmeras de Belice, y en el Royal Botanic Garden of Kew, en la organización Botanic Gardens Conservation International (BGCI). Su primera línea de investigación fue la Arqueopalinología y Etnobotánica histórica, participando en varios proyectos junto con la Escuela de Estudios Árabes (C.S.I.C.) Formó parte del equipo multidisciplinar de botánicos y arabistas trabajando en tratados agrícolas andaluzes. Ha formado parte del proyecto "Generación de protocolos tecnológicos para mejorar y certificar la conservación de suelo, agua, carbono y biodiversidad en olivares intensivos a diferentes escalas" (Ministerio de Economía y Competitividad), realizando el estudio del banco de semillas del olivar como regenerador de vegetación de las cubiertas. Ha participado en varios Congresos, Jornadas, etc., nacionales e internacionales, donde ha difundido sus trabajos, así como publicado los mismos en diferentes revistas. En los últimos cuatro años ha abierto una nueva línea de investigación sobre techos verdes y jardines verticales con planta mediterránea, en el proyecto Optimizando el potencial de techos verdes para la rehabilitación energética de edificios: interacción entre sustratos reciclados, propiedades hídricas y eficiencia energética. Proyecto de la Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía, de carácter multidisciplinar sobre techos verdes, escorrentía y eficiencia energética.

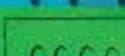
Ha dirigido varios trabajos fin de curso de alumnos de Ingeniería Forestal y Agronómica relacionados con techos verdes y/o jardines verticales. En el IMGEMA está a cargo de la Investigación, siendo asimismo la encargada de la gestión de las distintas colecciones botánicas y museos.



Fernando Hidalgo Romero

Arquitecto por la Universidad de Sevilla, master en Peritación y Reparación de edificios y Experto en Gestión y Evaluación de la calidad medioambiental y energética en la edificación. Socio fundador de la Terapia Urbana.

Desde 2010, responsable técnico y comercial de terapia urbana, desarrollando proyectos de jardines verticales y cubiertas ajardinadas en España, Reino Unido, Alemania, Bahrein y otros países europeos. Miembro del equipo desarrollador del sistema Fytotextile® para jardín vertical, patentado en la Universidad de Sevilla.



María Isabel Iglesias Díaz

Natural de Santiago de Compostela. Doctora en Ciencias Biológicas por la Universidad de Santiago de Compostela (USC). Profesora titular de universidad adscrita al departamento de Producción Vegetal y Proyectos de Ingeniería en la Escuela Politécnica Superior de Lugo (USC). Imparte docencia desde el año 1989 en materias de jardinería y paisajismo. En el año 2006 colabora en la implantación del master interuniversitario de Arquitectura del paisaje Juana de Vega del cual es desde entonces coordinadora por parte de la USC.



Colabora con distintas asociaciones, entre ellas la Asociación española de Arboricultura, la Asociación española de Parques y Jardines Públicos y la Asociación gallega de la camelia. Su labor investigadora y sus publicaciones se centran en el sector de la planta ornamental para jardinería y paisajismo, mejora de las técnicas de producción, selección de especies, y arbolado urbano. Entre sus obras de contenido docente están, Diseño de plantación (2007) e Historia da Xardinaría e o Paisaxismo (2009). Obras de autoría compartida son Ruta botánica por el campus de Lugo (2012), Evaluación de riesgo de arbolado peligroso (2012), que recibió el premio Juan Julio en el año 2013 en la categoría de libros y El riesgo del arbolado urbano: contexto, concepto y evaluación (2016). Además de su labor docente en la universidad colabora periódicamente en cursos de carácter divulgativo sobre temas relacionados con la jardinería y el paisajismo.

Neil Porter

Since co-founding Gustafson Porter + Bowman in 1997, Neil has led the practice's defining projects worldwide, whilst championing the discipline of landscape architecture.

Neil's key projects include: the Diana, Princess of Wales Memorial Fountain; the Garden of Forgiveness and Shoreline Walk in Beirut; Bay East, Singapore; Mezayad Desert Park, Abu Dhabi; and Taikoo Lobbies, Hong Kong. His designs for the HM Treasury Courtyards in London; Cultuurpark Westergasfabriek, Amsterdam and Old Market Square, Nottingham have received many prestigious awards. In 2008 Gustafson Porter + Bowman designed the first ever landscape installation at the 11th Architecture Biennale in Venice.



As well as regularly joining national and international design juries and panels, Neil currently sits on the Design Council CABE, Crossrail, South+East, Greenwich and Nottingham Design Review panels. He publishes and lectures internationally.

Neil studied architecture at Newcastle University and the Architectural Association in London, graduating in 1983 with a diploma with honours. He subsequently tutored until 1989, before working concurrently with a number of leading architectural practices and designers, including Alsop and Lyall, John Gould, and Ian Ritchie. It was in 1984, whilst working with Bernard Tschumi on Paris' Parc de la Villette, that he met Kathryn Gustafson

José Tito Rojo



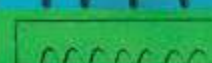
Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad de Granada Conservador del Jardín Botánico de la UGR y coordinador del módulo de jardinería del Master de Paisajismo. Miembro del Comité Científico Internacional de Paisajes Culturales del ICOMOS-IFLA (UNESCO). Miembro del Comitato científico de la Fondazione Benetton Studi e Ricerche, jurado del Premio Internazionale Carlo Scarpa per il Giardino.

Paisajista, especializado en jardines históricos, con intervención y colaboraciones en proyectos de restauración de paisajes y jardines declarados Bien de Interés Cultural, entre otros: Patio de la Acequia del Generalife, Carmen de los Mártires, Plaza de Augusto Imperatore en Roma, Jardines del Agdal en Marrakech, Jardines de la Casa del Chapiz de la Escuela de Estudios Árabes.

Como paisajista ha realizado también numerosos jardines públicos y privados. Trabaja siempre en equipo con su colega del departamento Manuel Casares Porcel. Como investigador es autor de numerosas publicaciones sobre paisaje e historia y restauración de jardines, con especial atención a los de al-Andalus. Ha participado en congresos e impartido conferencias en diversas universidades españolas y extranjeras, en instituciones científicas y organismos públicos y privados. Ha recibido diversos premios, tanto por artículos como por su participación como paisajista en proyectos:

Actualmente colabora con la Universidad en los trabajos de la comisión que ha formado el Vicerrectorado de Extensión Universitaria para estudiar y mejorar el Campus de Cartuja.





Alfonso Jiménez Ramírez

Biólogo por la Univ. Córdoba en 1980. Centros de experiencia laboral: Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias 1979 a 1981. Dirección general de Investigación y Extensión Agraria. 82, a 90, E. T. Jardín Botánico de Córdoba. 1991 a 2007. Jardín Botánico de Castilla la Mancha 2007 a 2010. De 2010 a la actualidad en IMGEMA Real Jardín Botánico de Córdoba.



Tiene varias publicaciones sobre mejora de cultivos de oleaginosas: girasol, colza y cártamo, sobre historia de la jardinería y de la agricultura, nuevos cultivos y cultivos marginados, sobre agricultura, agronomía y jardinería hispanoárabe, sobre temas varios de agronomía de jardines: poda y manejo arbolado urbano, pliegos de condiciones técnicas, inventarios y valoración de jardines patrimoniales, restauración de jardines, ... y sobre botánica y arte, fenómenos artísticos asociados al mundo vegetal. Ha publicado tres libros como coautor o redactor de capítulos sobre la jardinería patrimonial de la provincia de Córdoba, la conservación de recursos naturales, la flora amenazada de Andalucía y Castilla la Mancha.

Colaborador y profesor asociado del Departamento de ciencias y recursos agrícolas y forestales de la UCO. Profesor de la Cátedra intergeneracional de la UCO. Curso sobre Jardinería Pública de la Universidad Internacional de Andalucía, sede de Baeza. Varios Cursos de formación en técnicas de jardinería para distintos ayuntamientos, asociaciones profesionales y Jardines Botánicos. Colector y colaborador del Banco de Germoplasma Vegetal Andaluz. Miembro del equipo para estudio y puesta en valor de las Huertas del Generalife.

Antonio López del Rey

Ingeniero Agrónomo con especialidad en Economía Agraria por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes de Córdoba (Universidad de Córdoba). Especialista en Dirección de Marketing Agroalimentario y Comercio Exterior (Univ. Politécnica de Valencia). Especialista en Gestión de la Calidad en Empresas Agroalimentarias por el Centro de Investigación en Gestión de Empresas (CEGEA) de la Universidad Politécnica de Valencia.



Experiencia laboral: Sector Agroalimentario en COVAP, Frutas Valverde, Agrícola JJF y Horticultores el TORCAL SCA. Sector Agrario en COAG Andalucía como técnico de Economía Agraria, CAIXABANK como asesor agrario e Instituto de Fomento Agrario y Pesquero de Andalucía (IFAPA) como docente. Sector Administración en Ayuntamiento de Córdoba en el Área de Medio Ambiente, Infraestructuras e Urbanismo.

Diego Jordano Barbudo



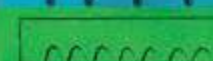
Desde 1987 ha sido profesor de las asignaturas "Ecología" y "Gestión de ecosistemas terrestres" de la licenciatura de Ciencias Ambientales, y más recientemente de "Ecología I" y "Ecología Aplicada" del Grado de Biología así como del Máster "Cambio global: recursos y sostenibilidad".

Ha trabajado en 26 proyectos de investigación subvencionados sobre diversos temas: ecología de mariposas, interacciones entre animales y plantas, respuestas de la vegetación a diversos métodos de manejo del matorral senescente en Doñana, modelización de la distribución espacial de especies, teledetección, autoecología y dendrología de especies arbóreas y más recientemente sobre ecología y control biológico de Simúlidos. Ha publicado 44 artículos en revistas científicas, 6 capítulos de libros y es autor de 83 comunicaciones en congresos, de las que más de 40 han sido publicadas en Abstracts.

Olga Conde Campos



Licenciada en Ciencias Físicas en 1978. Master en Educación Ambiental durante el periodo 1990-92 Funcionaria del Ayuntamiento de Zaragoza desde 1988, donde ha ejercido como responsable del desarrollo de Programas de Educación Ambiental, entre los que cabe citar la Red de Huertos Escolares Agroecológicos con más de 30 años de experiencia y que cuenta con más de 100 centros escolares de la ciudad que disponen de un huerto en su patio de recreo, algunos de cuyos centros han recibido diferentes reconocimientos. Responsable del Programa de participación ciudadana desarrollado en un Parque de la ciudad y que fue seleccionada con la calificación de "best", en el marco del III Concurso de Naciones Unidas sobre Buenas Prácticas para la mejora de las condiciones de vida en el año 2002. Responsable técnica del Programa LIFE desarrollado en el Galacho de Juslibol durante los años 1998 -2001: "desarrollo y demostración de una experiencia piloto, para el avance de estrategias de participación multiagente en la toma de decisiones". Directora Técnica del Proyecto Huertas Life km 0 para recuperar la huerta para la ciudad. Miembro de la Comisión de Educación de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN). Ha participado en diferentes comisiones del Ministerio de Medio Ambiente y como asesora en diferentes programas y elaboración de estrategias relacionadas con la Educación Ambiental.



Ángel Lora González

Imparte docencia en disciplinas relacionadas con Diseño y Gestión de Jardines, Ecología Forestal, Ordenación del Territorio, Gestión de Espacios Naturales y, más recientemente, con la Infraestructura Verde.

Participa en líneas de investigación relacionadas con la implantación de este tipo de Infraestructuras en proyectos de conservación de suelo, de diversificación del paisaje agrícola y de fomento de la biodiversidad, así como con la adecuación de techos verdes a las condiciones ecosistémicas (especies, sustratos, riegos, eficiencia energética...) del sur peninsular. Estos proyectos están conformados por grupos multidisciplinares y son tanto del ámbito autonómico, como del estatal e internacional.

Ha sido docente en Cursos de Especialización, Perfeccionamiento, Posgrado y Másteres organizados por distintos organismos e instituciones locales (Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de Córdoba, Ayuntamiento de Córdoba, Sociedad Sevilla Siglo XXI, Parque Natural Sierra de Grazalema, FUNDECOR, Jardín Botánico de Córdoba, Delegación de Córdoba de VETERMON), autonómicos (Universidad Internacional de Andalucía, Fundación Forja XXI, Consejería de Medio Ambiente), nacionales (Dirección General de Medio Ambiente) e internacionales (International Association of Agricultural Student, Universidad Andina Simón Bolívar, Fondo Social Europeo, International MSc in Rural Development Erasmus Mundus, Universidad Nacional de Misiones (Argentina)).

Actualmente es Subdirector de Planificación y Ordenación Académica de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Montes de la Universidad de Córdoba, Miembro del Consejo Provincial de Medio Ambiente y de la Biodiversidad y Miembro de la Comisión Científico-Técnica del Real Jardín Botánico de Córdoba.

Durante el periodo 2001-2009, desarrolló tareas profesionales en el Ayuntamiento de Córdoba, habiendo sido Jefe del Servicio de Parques y Jardines, así como Subdirector General de Medio Ambiente. Durante esta etapa, formó parte de la Comisión de Gestión de Zonas Verdes de la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos.



Beatriz García San Gabino



Ingeniero de Montes. Entró en la Administración por oposición con el nº 1 al Cuerpo de Ingenieros de Montes de la Hacienda Pública (2001, primera promoción del cuerpo en la que entraron mujeres). Trabaja en el Ayuntamiento de Madrid desde el 2008. Hasta el 2016, principalmente en proyectos y obras de jardinería. Master en Gestión y Análisis de Políticas Públicas (INAP-Carlos III, 2008) y Master of Advanced Studies in City Sciences. (UPM, 2016). Desde octubre de 2016 es Directora General de Gestión del Agua y Zonas Verdes dentro del Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad donde ostenta las competencias en materia de protección, conservación, mejora y restauración de Zonas Verdes y Espacios Añardinados de conservación municipal, arbolado viario y de alineación así como de planificación, coordinación y supervisión de actividades municipales en materia de parques y zonas verdes. Asimismo, tiene entre sus objetivos el fomento del uso eficiente del agua, disponibilidad y sostenibilidad de los recursos hídricos y la utilización de recursos hídricos alternativos.

Diego Peinazo Amo



Profesor de Educación Primaria. Animador Sociocultural (Ayuntamiento de Córdoba).

Miembro del Movimiento Ecologistas desde hace 35 años: Asociación Amigos del Medio Ambiente, Coordinadora Ecologista, AEDENAT y Ecologistas en Acción.

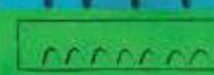
Colaborador en temas de Medio Ambiente con el Semanario La Calle (2000/01), colaborador en el programa de PTV Córdoba, Córdoba Te Ve. Coautor del libro: Aves del Guadalquivir a su paso por Córdoba. Colaborador de la revista Arvícola y Autor del Blog: Río Vivo. riovivo.blogspot.com

Juan Gregorio Ramírez



Es presidente del Consejo de Distrito Norte, cargo desde el que ha coordinado reivindicaciones tan importantes como la del Parque de la Asomadilla, ejemplo de Parque periurbano realizado con implicación del vecindario del distrito. Su consecución urbanística, su diseño y ahora su gestión sigue realizándose siguiendo las directrices más avanzadas de Participación Ciudadana.





Laurent CHOFFE

Since 1991, in charge of the restoration of the park of Versailles, as major assistant of de chief Architect.

Historical/technical studies and restoration works of the main groves and fountains :

- Bosquet d'Encelade (1997)
- Bosquet Dauphin-Girandole (1999)
- Jardín champêtre de Trianon (2002)
- Bosquet des Trois Fonaines (2004)
- Bassin de Latone (2015)



Marc Montlleó Balsebre

Licenciado en Biología por la Universidad de Barcelona. Máster en Ingeniería Ambiental por el ICT y la Universidad Politécnica de Cataluña. Desde 1999 trabaja en la empresa pública Barcelona Regional, Agència de Desenvolupament Urbà S.A. Director de Proyectos Ambientales desde 2011. Profesor asociado del BIArch en el workshop Productive Land Programe. Profesor del Máster de Gestión de la Ciudad de la UOC desde 2008. Coordinador del módulo "Metabolismo Social, Sostenibilidad" del Máster en Desarrollo Urbano y Territorial de la UPC.



Desde Barcelona Regional, ha participado en: La coordinación de la Evaluación Ambiental Estratégica del Plan Territorial de la Región Metropolitana de Barcelona, durante tres años trabajó en el proceso de recuperación del tramo final del río Besòs (Proyecto cofinanciado por la Unión Europea), Criterios ambientales del sector litoral Besòs, proyecto de arrecifes artificiales en el litoral de Barcelona, redacción del proyecto básico y ejecutivo del Zoo Marino, directrices ambientales del Ecobarrio de Vallbona, redacción de informes ambientales de las modificaciones urbanísticas de la ciudad de Barcelona (MPGM Sant Andreu, La Marina del Prat Vermell, Vall Ebron, Sagrera, Sants, Pau de Pedralbes, Porta Trinitat, etc.). Ha sido miembro de las comisiones de seguimiento ambiental del Aeropuerto de Barcelona, Depuradora del Baix Llobregat y Desvío del río Llobregat. Ha trabajado en numerosos proyectos de planificación territorial y urbana.

Desde 2014 Director Técnico y Director de Proyectos Ambientales de Barcelona Regional. Los últimos años ha trabajado en el Plan de Sostenibilidad del Área Metropolitana de Barcelona (PSAMB), Evaluación Ambiental Estratégica de varios planeamientos de escala metropolitana y modificaciones de planeamiento de Barcelona y su entorno. Y

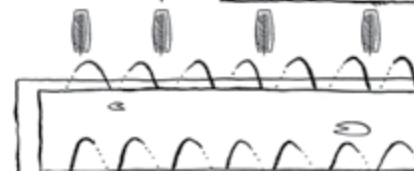
work group leader del Proyecto Europeo para barrios neutros en carbono CLUE Interreg IV. En la actualidad trabajando sobre los efectos del cambio climático en la ciudad de Barcelona, Infraestructura Verde y los Servicios Ambientales de Parques Urbanos.

Coloma Rull Sabaté



Ingeniera Técnica Agrícola, Postgraduada en Jardinería y Paisajismo y Licenciada en Ciencias Ambientales. De 1988 a 1998 ejerció su profesión en empresas privadas del ramo de la construcción (Cubiertas y Mzov, Medio Ambiente Dalmau y Acciona), como responsable de estudio de costes y dirección de obras públicas de jardinería. Desde 1998 trabaja en el Instituto Municipal de Parques y Jardines del Ayuntamiento de Barcelona, principalmente en la coordinación y/o participación de estudios estratégicos relacionados

con la gestión de los espacios verdes y de los árboles urbanos. En 1998 redacta el primer Plan de gestión de arbolado viario de Barcelona, del distrito de l'Eixample. A partir de entonces coordina la Comisión de arbolado de la ciudad participando activamente en proyectos como "La diversificación de especies", "Diseño del procedimiento del Plan de riesgo", "Regulación de las distancias de plantación", el "Inventario cartográfico" y en la campaña de comunicación "Los árboles tienen nombre". Entre el 2010 y el 2013 participa en la redacción del Plan del verde y de la biodiversidad de Barcelona 2020, y desde entonces trabaja como Técnica del Programa de Biodiversidad, impulsando el despliegue de las 68 acciones del Plan. Las líneas estratégicas en las que más interviene son las que se refieren a la planificación, diseño, creación y gestión del verde urbano para obtener el máximo de servicios socioambientales, y la de aumentar el conocimiento para la gestión del verde y de la biodiversidad.



Organizan:



AYUNTAMIENTO DE CORDOBA



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA
DE PARQUES Y
JARDINES PÚBLICOS

Instituciones Colaboradoras:



UNIVERSIDAD DE CORDOBA



Diputación de Córdoba



FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE
MUNICIPIOS Y PROVINCIAS



BIODIVERSIDAD

Red de Espacios Naturales

Empresas Patrocinadoras:

CONTENÜR

RAIN BIRD

TALHER

AXATLAY

Hunter

Empresas Colaboradoras:

Regalover

LAPPSET