

II EXPERTO EN ECONOMÍA CIRCULAR Y DESARROLLO SOSTENIBLE

PROFESORADO



Rocío Rodríguez Barroso.

Profesora Titular de Universidad (2010) del Dpto. Tecnologías del Medio Ambiente. Amplia experiencia como docente en Economía circular (Cursos para programa Empleaverde (Fundación Biodiversidad) desde 2019, SPINAZUL-Blue Economía Circular 2022, Coordinadora del Curso de Experto de Economía Circular-UCA 2020/21, Experto en Economía Circular y Desarrollo Sostenible, 2022/23, Erasmus + (UE) e impartición de cursos en entidades nacionales/internacionales. Ha dirigido estudios de grado 55 TFG, 17 TFM y 3 tesis doctorales, actualmente dirige 2 tesis doctorales, en codirección con una universidad de Marruecos y otra con San Petersburgo. Profesor en diferentes Másteres de la UCA. Participación en 12 proyectos de investigación nacionales, más de 40 contratos de investigación con entidades públicas y privadas. 15 publicaciones en revistas nacionales, 23 en revistas internacionales (JCR), 7 capítulos de libros, más de 50 participaciones en congresos. He recibido 4 premios de entidades. Estancias en Marruecos-Portugal-Italia-Rusia- Ecuador- Uganda-Tanzania. Auditor Interno de Medio Ambiente ISO 14001:2015 (Bureau Veritas Business School), he participado en auditorías internas en la UCA. He coordinado el Grado en Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales (2016-2019).



José María Oteiza Fernández-Lliebrez

Consultor senior ambiental con una amplia experiencia (más de 30 años) en temas ambientales relacionados con la gestión de residuos municipales e industriales. A lo largo de su vida laboral ha realizado y desarrollado trabajos relacionados con la planificación y gestión de residuos industriales y municipales, así como planes y programas nacionales y regionales de gestión de residuos, caracterización y limpieza de suelos contaminados, evaluación de diferentes alternativas para plantas de tratamiento de residuos, caracterización de residuos. Programas de prevención de residuos en instalaciones industriales, realización de auditorías ambientales y de residuos. En estos años ha dirigido y realizado trabajos para los gobiernos estatales, regionales o locales, así como sistemas de gestión ambiental territorial y también sistemas ambientales enfocados en compañías privadas



Ágata Egea-Corbacho Lopera

Es doble licenciada en Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales por la Universidad de Cádiz, y con tres Másteres Oficiales. En noviembre de 2018 obtuvo el Doctorado (mención internacional y Premio Extraordinario) en "Fabricación, Materiales e Ingeniería Ambiental por la Universidad de Cádiz". Actualmente está desarrollando su actividad Postdoctoral en el grupo de investigación de Materiales y Sostenibilidad de la Universidad Loyola. Como Ingeniero Ambiental sus trabajos de investigación se han centrado principalmente en el estudio de la presencia y eliminación de contaminantes emergentes -como fármacos, pesticidas, microplásticos, etc.- para la obtención de vertidos provenientes de las aguas residuales más sostenibles medioambientalmente, donde sea posible la reutilización del agua o el vertido al medio natural enfocado a un modelo sostenible de Economía Circular.



Benigno López Villa

Es licenciado en Ciencias Biológicas por la Universidad de Sevilla y posteriormente ha realizado formación complementaria como el Master de Gestión Empresarial de la Fundación San Pablo CEU, Programa de Perfeccionamiento Directivo de la Fundación San Pablo CEU y Programa Ejecutivo De Gobernanza del Sector Público de ESADE. Tras un breve paso por el Dpto. de Botánica de la Universidad de Sevilla, comienza a trabajar en EMASESA como responsable de la Planta de Compostaje de Lodos, valorizando unas 75.000 t/año. Posteriormente, en el área de Gestión Ambiental, en el diseño, montaje y certificación del Sistema de Gestión Ambiental bajo la UNE EN ISO 14001, haciendo hincapié en el desempeño ambiental de los aspectos ambientales más relevantes: emisiones, vertidos y residuos. Una vez maduro el Sistema de Gestión Ambiental, han querido ir a más consiguiendo que EMASESA sea la única empresa de aguas de Andalucía incluida en el registro EMAS. En la última etapa coordina y es el responsable del área ambiental de la empresa, desde la División de Medio Ambiente y Acción Climática.



José Antonio Clavijo Blanco

José Antonio Clavijo Blanco es Ingeniero técnico Industrial en especialidad electricidad por la Universidad de Cádiz, Graduado en Ingeniería Eléctrica por la Universidad de Sevilla y posee un Máster Universitario en Sistemas de Energía Eléctrica cursado en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Sevilla. Actualmente se encuentra trabajando en el Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Cádiz como personal docente e investigador y concluyendo con sus estudios de Doctorado en Sistemas de Energía Eléctrica. Sus áreas principales de interés dentro de la investigación se centran en la calidad de suministro eléctrico y las energías renovables, principalmente la energía solar fotovoltaica. En el ámbito industrial, presta servicio como gestor para el diseño de plantas fotovoltaicas a pequeña y gran escala

II EXPERTO EN ECONOMÍA CIRCULAR Y DESARROLLO SOSTENIBLE

PROFESORADO



Nicola Cerantola

Ingeniero industrial, fundador y responsable de Ecologing desde 2009. Creador de Ecocanvas (2012), una metodología de prototipado de modelos de negocios circulares, es docente en universidades y escuelas de negocio en Diseño Sostenible, Emprendimiento y Economía Circular. Se dedica a la formación, consultoría y exploración de diseño circular de productos, servicios y modelos de negocios. Autor, conferenciante y experto a nivel internacional para UNEP y UNIDO, explorador, viajero, conector social y techie, le apasiona la antropología, la innovación y el emprendimiento social.



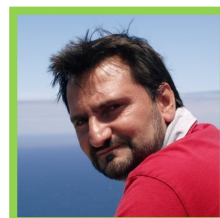
Jenny Lorena Victoria Escobar

Bioingeniera y Máster en Gestión Integral del Agua por la Universidad de Cádiz (UCA). Cuenta con 20 años de experiencia en el campo de sostenibilidad. En 2010 fundó Centro de Formación Sostenible y recientemente creó ReusePlay, una innovadora herramienta para aprender sostenibilidad jugando. Ha realizado estudios de huella de agua y de carbono, análisis del ciclo de vida (ACV) y revisiones críticas de ACV en el sector juguetería, pesca, agroindustria, hostelería, agua, infraestructura, tecnología, etc. Ha impartido docencia en huella de agua, economía circular, ACV y SimaPro en la Universidad de Cádiz, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) y Universidad Electrotécnica de San Petersburgo (ETU "LETI"). Además, ha capacitado empleados de diversas empresas en Europa y América. Por último, es experta técnica de organismos de verificación en huella de agua para la Entidad Mexicana de Acreditación, es miembro de Life Cycle Initiative, Water Footprint Network (WFN), Red española de huella hídrica (EsAguA) y Comunidad de práctica de huella hídrica para América Latina.



David Fernández Gutiérrez

Doctorado en ingeniería química por la Universidad de Sherbrooke (Québec, Canadá) y la Universidad Claude Bernard Lyon 1 (Francia) en la rama de bioprocesos. Actualmente trabaja en el Centro Tecnológico de la Energía y el Medio Ambiente (CETENMA) de la Región de Murcia en Cartagena como técnico de I+D. Experiencia en investigación sobre remediación de suelos, tratamiento de residuos y valorización de efluentes vía biológica. Diseño, planificación, gestión, y ejecución de proyectos de I+D. Especialidad en bioprocesos. Conocimientos en biotecnología, estudios de mercado y planes de negocio en implantación de producto. Determinación del impacto ambiental de productos y procesos a través de la herramienta de Ciclo de Vida. También en análisis de ciclo de vida social (parte del grupo de trabajo de la nueva ISO 14075 sobre éste tema, actualmente en desarrollo) y económico



José Luis de la Cruz Leiva

Licenciado en Ciencias Biológicas y Master en Medio ambiente: Dimensiones humanas y socioeconómicas. Fue Responsable del Área de Proceso de sostenibilidad en el Observatorio de la Sostenibilidad en España, y desarrolló labores de coordinador del Centro para la Sostenibilidad y Eco-innovación UAH. Actualmente como profesional libre continúa desarrollando estudios y análisis de implementación de políticas de sostenibilidad ambiental. Fue nombrado profesor honorífico de investigación de la Universidad de Alcalá. Autor y coautor de numerosas publicaciones sobre el análisis, medición y aplicación de las políticas de sostenibilidad de la empresa y la administración pública. Compatibiliza su trabajo con labores de Coordinación del Área de Sostenibilidad de la Fundación Alternativas y la secretaría de la Asociación para la Sostenibilidad y el Progreso de las Sociedades ASYPS.



Agustín Valentín-Gamazo Villar

Emprendedor e impulsor de proyectos y personas. Director y fundador de Enviroo.com, director de la empresa familiar Cabañas con Encanto y cofundador de Impact Hub Málaga, red internacional de emprendimiento social. Trabaja impulsando proyectos y personas con su iniciativa Impulsor.es. También es profesor de emprendimiento, innovación y empleabilidad en la Escuela de Organización Industrial (EOI).

II EXPERTO EN ECONOMÍA CIRCULAR Y DESARROLLO SOSTENIBLE

PROFESORADO



Ana María Benítez Rodríguez

Ana M^a Benítez Rodríguez (Avi) es Licenciada en Biología por la Universidad de Granada con Máster Interuniversitario en Educación Ambiental. Su trayectoria profesional ha estado vinculada desde 2009 a actividades de sensibilización, formación y comunicación ambiental, tratando áreas como la movilidad sostenible, la gestión de residuos y el cambio climático. En 2014 junto a sus socios, funda HYLEA, empresa dedicada a la formación y la comunicación ambiental, en la que se han especializado en Economía Circular



Francisca Sánchez Liarte

Responsable de la Oficina de Proyectos en el CETENMA. Amplia experiencia en la puesta en marcha de proyectos europeos sobre el desarrollo de productos y servicios relacionados con el tratamiento de aguas residuales, valorización de subproductos, producción y uso de bioenergía, desde un concepto de economía circular y sostenibilidad.



Julio Segundo Gallardo

Es coordinador de la Cátedra de Emprendedores de la UCA y con más de 15 años de experiencia en el desarrollo de proyectos Universidad Empresa relacionados con el emprendimiento. Profesor del departamento de Organización de empresas de la Universidad de Cádiz. Profesor colaborador de CEEI Bahía de Cádiz, Fundación Campus Tecnológico, Cámara de Comercio de Cádiz, EOI y Escuela Andaluza de Economía Social entre otros.



José Manuel Sánchez Vázquez

Es doctor en Administración y Dirección de Empresas, ha trabajado durante 14 años en distintas empresas, una suya, y lleva 22 en la universidad, como profesor titular de emprendimiento, y en la actualidad ejerce como director general de emprendimiento, empresa y egresados de la Universidad de Cádiz. Le gusta trabajar en equipo y seguir aprendiendo para construir proyectos que ayuden a crear un mundo mejor.



Rosa Rodríguez Cano

Directora-Gerente de la Fundación Campus Tecnológico de Algeciras desde diciembre de 2017. Doctora Ingeniera Química (2003) y Licenciada en Ciencias Químicas (1998) por la Universidad de Cádiz. Experta en Dirección y Liderazgo de entidades sin ánimo de lucro (ESAL) (AFA, 2019). PMP®-Project Management Professional Certificate por el PMI (Project Management Institute, 2014). Curso Superior en Dirección de Proyectos (EOI Andalucía, 2014). Posgrado en Dirección de Empresas de Base Tecnológica (EBTs) (EOI Madrid, 2010). Más de 20 años trabajando en gestión de proyectos, principalmente de I+D e Innovación orientados al sector empresarial. Amplia experiencia en búsqueda de financiación, Transferencia de conocimiento y Formación (ámbitos académico y empresarial). Experiencia en entorno internacional (como Project Manager coordinando las actividades de un Ensayo Clínico en Fase III de ámbito europeo). Experta en tratamiento y gestión de aguas y residuos. Varios artículos publicados en revistas de impacto nacionales e internacionales y un libro. Numerosas conferencias en congresos y jornadas de carácter científico – técnicas. Integrante de la mesa de expertos para la cualificación profesional de Economía Circular del Instituto Nacional de Cualificación (2021).

II EXPERTO EN ECONOMÍA CIRCULAR Y DESARROLLO SOSTENIBLE

PROFESORADO



Inmaculada Herrador Lindes

Inmaculada Herrador Lindes es Licenciada en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad de Jaén, Especialista en Desarrollo Local por la Universitat Oberta de Catalunya y Máster en Dirección de Empresas por San Telmo Business School. Desde hace 15 años es la Directora del II Plan Estratégico de la provincia de Jaén y de la Oficina Técnica de la Fundación "Estrategias para el desarrollo económico y social de la provincia de Jaén", de la que fue Coordinadora previamente (1998-2008). Asimismo, ha sido Profesora Asociada de la Universidad de Jaén (2002-2012 y 2015), así como Responsable de Control Interno en el Mercado de Futuros del Aceite de Oliva, 2006-2009. Es miembro del Grupo de Investigación "Economía Aplicada, Jaén" (desde 2000), y profesora del Máster de Desarrollo Local de la UJA (desde 2004). Desde 2015 es Miembro de la Junta de Oficiales y Tesorera de la Real Sociedad Económica de Amigos del País de Jaén, desde 2016 es Consejera de Número y Vicesecretaria del Instituto de Estudios Giennenses, desde 2017 es Vocal del Consejo Social de la UJA y preside su Comisión Académica desde 2021 y es Consejera de Caja Rural de Jaén desde 2022. Es autora/coautora de 12 libros y de más de 150 capítulos de libro, monografías y artículos sobre economía territorial y planificación estratégica.



Joaquín López Lérída

Doctor en informática e Ingeniero de Telecomunicación, Master en Coaching Ejecutivo por AECOP/EOI, coordinador de Economía Digital EOI Andalucía y Director del Programa Ejecutivo de Blockchain EOI para España. Es fundador de la empresa Kimuk SL, especializada en blockchain, con sedes en España y USA, conferenciante y consejero de varias startups vinculadas al mundo del negocio digital. Con anterioridad ha sido Director de Tecnología y Desarrollo de Negocio de Sandetel-Junta de Andalucía, Gerente de Negocio electrónico en Arthur Andersen, profesor en las Universidades de Sevilla, Universidad Politécnica de Madrid, Autónoma de Madrid y Alfonso X El Sabio e investigador en la Universidad de Standord, California, USA.



Andrés Lagares Crespo

Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales por la Universidad de Santiago de Compostela. Su carrera profesional comienza en el sector financiero y bancario desarrollando posteriormente otra amplia etapa laboral vinculado a la Administración Pública, y en concreto en la Administración Local, donde desempeña durante 7 años el rol de Desarrollo de Negocio en Andalucía en el ámbito tributario. Desde el 2013 ha estado vinculado profesionalmente al sector de la Gestión de Residuos y la Economía Circular. En una primera etapa como Delegado de la Zona Sur peninsular (Andalucía y Algarve), en Humana - Fundación Pueblo para Pueblo, donde su trabajo ha girado entorno en la Gestión del Residuo Textil, Desarrollo de Negocio y Relaciones con la Administración Pública de la organización. Posteriormente forma parte del Área de Residuos de WTS Horizon como Consultor y Desarrollador de Negocio, en Andalucía, Extremadura y Galicia. Actualmente es Gerente de Área de Contener en Andalucía y colaborador habitual como ponente experto en residuos textiles y economía circular en el ámbito universitario y en cursos de sensibilización para alumnado escolar.