

LOS RETOS SOCIALES DE LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Miércoles 7 de febrero 2024 – 11:30h
CaixaForum Madrid (Paseo del Prado, 36 – 28014 Madrid)

#RetosSocialesEsFr

Con la colaboración de:



Con el apoyo de:



www.dialogo.es



TEMÁTICA

Recién terminada la cumbre climática en la que se ha iniciado el camino a dejar atrás los combustibles fósiles, los poderes públicos, las empresas y la sociedad civil han tomado conciencia de que los retos sociales de la transición ecológica exigen una implementación equilibrada, didáctica e integradora con los territorios. Promover un acceso equánime a las energías renovables, acelerar el acceso universal a internet, promover oportunidades de reciclaje laboral y formación profesional para la nueva industria, adaptar los planes de estudio a la nueva economía, impulsar una agricultura respetuosa del medioambiente y fomentar la participación ciudadana para la correcta aceptación de las soluciones “verdes” son sólo algunos de los aspectos que más esfuerzos requerirá la sociedad ecológica del futuro.

AGENDA

- 11:15h** **Acreditación de asistentes**
- 11:30h** **Bienvenida**
 Loreto Ordóñez Solís, presidenta de Diálogo
- 11:32h** **Inauguración: *Transición ecológica e integración territorial***
 Arcadi España García, Secretario de Estado de Política Territorial
- 11:45h** **Mesa redonda 1: *Industria verde y digital: oportunidades y casos de éxito***
 Marta Martínez, responsable de Análisis y Proyectos Especiales en Dirección de Cambio Climático y Alianzas de Iberdrola;
 Eva Pagán Díaz, directora corporativa de Sostenibilidad y Estudios de Redeia;
 Alfonso Pascual Velázquez, director de Sostenibilidad, Nuevos Negocios y H&S de ENGIE España.
 Modera **Alicia Torrego**, directora de CONAMA.
- 12:30h** **Pausa Networking**
- 12:45h** **Mesa Redonda 2: *Retos laborales, educativos y cívicos de la transición ecológica***
 Antonio Lucio Gil, presidente de WWF España;
 Javier Benayas del Álamo, catedrático de Ecología en la Universidad Autónoma de Madrid;
 Concepción Piñeiro, delegada del Patronato de FUHEM.
 Modera **Laura Benítez Rodríguez**, coordinadora de proyectos educativos en el Área Social de la Unidad Sociedad y Territorio de SEO/BirdLife.
- 13:30h** **Fin del encuentro**

MESA 1: INDUSTRIA VERDE Y DIGITAL: OPORTUNIDADES Y CASOS DE ÉXITO

PARTICIPAN

MARTA MARTÍNEZ



Responsable de Análisis y Proyectos Especiales en Dirección de Cambio Climático y Alianzas de Iberdrola

Martínez es licenciada en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad de Comillas y Master en Gestión de Empresas Energéticas por la Universidad Nebrija. Es miembro de varias organizaciones internacionales como Carbon Pricing Leadership Coalition (Banco Mundial), IRENA Coalition for Action, World Business Council for Sustainable Development y OECD Emerging Markets Network, entre otras.

Actualmente es responsable de Análisis y Proyectos Especiales en la División de Cambio Climático y Alianzas de Iberdrola. Su trabajo se centra en la ciencia y la economía del clima, analizando tendencias, impactos y oportunidades e impulsando proyectos de acción climática a nivel interno y externo. Previamente fue responsable de Planificación y seguimiento de negocio global en la División de Renovables del grupo.

EVA PAGÁN DÍAZ



Directora corporativa de Sostenibilidad y Estudios de Redeia

Ingeniera industrial por la Universidad Politécnica de Madrid y economista por la UNED. Ha realizado programas de postgrado en ingeniería eléctrica por la UPM, Harvard Business School, IESE Business School y ESADE. Con más de 25 años de experiencia en el sector eléctrico, ha desarrollado su carrera profesional en Redeia donde actualmente es la directora corporativa de Sostenibilidad y Estudios. Anteriormente ha sido directora general del negocio internacional y directora general de transporte de Redeia. A lo largo de su carrera ha sido la vocal española de varios comités de estudios internacionales relacionados con el sector eléctrico, así como presidenta y consejera de varias filiales de Redeia, entre ellas la compañía francesa INELFE, encargada de desarrollar las interconexiones eléctricas entre España y Francia.

 epagand

 Eva Pagán Díaz

ALFONSO PASCUAL VELÁZQUEZ



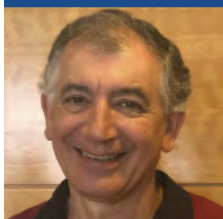
Director de Sostenibilidad, Nuevos Negocios y H&S de ENGIE España

Alfonso Pascual es Doctor Ingeniero Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid y cuenta con más de 30 años de experiencia en diversas empresas del sector energético español. Durante los últimos 20 años ha trabajado para el grupo ENGIE, donde ha desempeñado diversas responsabilidades, desde el desarrollo de negocio de centrales de ciclo combinado y energías renovables hasta el seguimiento de la regulación sectorial para sus diferentes tecnologías y actividades, pasando por Comunicación y RR. HH., viviendo toda la evolución del proceso de liberalización del sector eléctrico en España, con la doble perspectiva local e internacional. Desde septiembre de 2023 ocupa el puesto de Director de Sostenibilidad, Nuevos Negocios y H&S en ENGIE en España.


Directora de CONAMA

Alicia Torrego

Física. En 1998, tras una etapa en consultoría ambiental, Torrego asume la responsabilidad ejecutiva de la organización del Congreso Nacional del Medio Ambiente y de su red asociada de empresas, gobiernos, tercer sector y universidad vinculados al desarrollo sostenible en España. Ha colaborado y colabora en distintos grupos de trabajo, redacciones y comisiones, entre los que destaca el Comité de Dirección del Programa Cambio Global España 2020/50 (junto al CCEIM de la Fundación Universidad Complutense de Madrid) y de sus informes sobre ciudades y sobre energía, economía y sociedad; el Grupo de Trabajo para la Rehabilitación (GTR) y el Foro de Transiciones. Dirige la Fundación Conama desde 2006. Ocupó diferentes puestos en el Colegio de Físicos hasta 2021. Miembro de la Junta Directiva de la Asociación Española de Fundaciones entre 2019 y 2023, actualmente forma parte del patronato de Fuhem Educación+Ecosocial y del Consejo Asesor de la Fundación Biodiversidad y de la Fundación CEPESA.

MESA 2: RETOS LABORALES, EDUCATIVOS Y CÍVICOS DE LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
PARTICIPAN
JAVIER BENAYAS DEL ÁLAMO

Catedrático de Ecología en la Universidad Autónoma de Madrid

Es catedrático de Ecología en la Universidad Autónoma de Madrid, miembro del equipo de investigación del Laboratorio de Socioecosistemas y director del grupo sobre "Educación y Participación Ambiental" del departamento de Ecología de la UAM, así como miembro del instituto interuniversitario "Investigación Avanzada sobre Evaluación de la Ciencia y la Universidad" (UAM-UC3M). De 1995 a 2003 fue delegado del Rector de Medio Ambiente y desde 2003 a 2009, fue Vicerrector de Campus y Calidad Ambiental. En el año 2003 impulsó la creación del grupo de trabajo sobre medio ambiente y sostenibilidad de la actual Comisión Sectorial de Sostenibilidad, de la cual ha sido su secretario ejecutivo desde 2008 a 2016. De 2000 a 2015 fue el coordinador del programa interuniversitario de doctorado en educación ambiental que impartían nueve universidades españolas. En la actualidad es codirector del Máster en Gestión de Espacios Naturales Protegidos que imparten la Fundación Fernando González Bernáldez y las Universidades Autónoma, Complutense y Alcalá de Madrid desde el año 2000. De 2015 a 2023 ha sido primer teniente de alcalde y concejal de Urbanismo y Sostenibilidad del Ayuntamiento de Soto del Real (Madrid) y desde 2016 es miembro del consejo de coordinación de la Red Española de Desarrollo Sostenible. Recientemente ha sido coordinador del informe "Hacia una Educación para la Sostenibilidad. 20 años después del Libro Blanco de la Educación Ambiental en España" (2019) que ha dado pie a la elaboración del Plan de Acción de Educación Ambiental impulsado por el Ministerio de Transición Ecológica (2022).

ANTONIO LUCIO GIL

Presidente de WWF España

antonio lucio gil

Lucio es jurista en el ámbito del derecho parlamentario, como letrado de la Asamblea de Madrid, adscrito habitualmente a su comisión de medio ambiente. Entre 2002 y 2005 desempeñó funciones directivas en el ámbito del medio ambiente en el sector público regional y local de Madrid (DG de disciplina y promoción ambiental, director de medio ambiente de Madrid 2012). Desde 2006 se focalizó en los desafíos de la movilidad sostenible: fue director de la Fundación Movilidad-Madrid, socio investigador de EUNOIA y profesor de la EOI y en la práctica de los procesos de gobernanza y conocimiento compartido para la sostenibilidad: Mesa de Movilidad 2006-2011. Participa en distintas iniciativas sociales como Foro de Transiciones y Asypps; es miembro de la comisión de sostenibilidad del COE. Fue vicepresidente y responsable de visión global de Green Building Council-España. Es patrono de CONAMA y presidente de WWF-España.

**Delegada del Patronato de FUHEM**

Licenciada en Ciencias Ambientales y Doctora en Educación Ambiental. Cuenta con el Certificado de Aptitud Pedagógica y una amplia experiencia como profesora de cursos de máster y posgrado en diversas universidades. En su trayectoria laboral, ha trabajado en investigación, formación y facilitación de experiencias grupales; así como consultorías que incluyen planificación estratégica, toma de decisiones y gestión de conflictos. Es autora de más de treinta publicaciones de carácter científico y divulgativo. Desde hace más de veinte años, ha formado parte de proyectos con fines ambientales, sociales, culturales y educativos a través de redes, asociaciones y colectivos a nivel local e internacional.

fundacion fuhem

MODERA**LAURA BENÍTEZ RODRÍGUEZ****Coordinadora de proyectos educativos en el Área Social de la Unidad Sociedad y Territorio de SEO/BirdLife**

Licenciada en Gestión Ambiental por IEDE Universidad Europea de Madrid. Tras haber pasado muchos años como educadora ambiental, actualmente trabaja como técnica y coordinadora de proyectos de Educación Ambiental en el Área Social de la ONG SEO/BirdLife, desarrollando proyectos y campañas educativas. Coordina el proyecto de SEO/BirdLife Naturalización del sistema educativo, cuyo objetivo es impulsar la inclusión de la educación para el desarrollo sostenible en el currículo escolar. También encabeza la nueva campaña de SEO/BirdLife Recetamos Naturaleza, que pretende que la ciudadanía asocie la conservación de la naturaleza como un beneficio para su propia salud. Ha sido coordinadora del programa educativo de adaptación al CC en las escuelas, elaboración de materiales educativos de las campañas de conservación en SEO/BirdLife y otros proyectos educativos como Aulas Libera, líder en educación ambiental, y coordinadora y directora del Club y revista infantil de SEO/BirdLife Club Aventurer@s.

educacionSEO

Organizado por:

DIÁLOGO

DialogoEsFr

Desde 1983, Diálogo tiene por objetivo enriquecer la relación entre Francia y España y la construcción europea, favoreciendo el conocimiento mutuo, generando espacios de debate y siendo un interlocutor de referencia para las Administraciones y empresas de ambos países. La Asociación lleva a cabo actividades de carácter empresarial, cultural, social y formativo, y promueve becas para jóvenes estudiantes. Presidida por Loreto Ordóñez, es una asociación reconocida de Utilidad Pública, cuyos Presidentes de Honor son S.M. el Rey de España y el Presidente de la República Francesa. Su Patronato de Honor está formado por empresas francesas en España y españolas con intereses en Francia.

Para más información: www.dialogo.es.

Con la colaboración de:

ENGIE ESPAÑA



Con una notable presencia en España en toda la cadena de valor de la energía desde hace más de 25 años y con más de 1.700 empleados repartidos por todo el país, la estrategia de ENGIE pasa por producir energía de manera muy respetuosa con el medio ambiente, y por acompañar a sus clientes en su camino hacia la neutralidad en carbono. De esta manera, ENGIE ayuda a disponer de energía más limpia y a conseguir ciudades más sostenibles, e industrias más eficientes. Su estrategia de descarbonización se apoya en dos palancas: la actuación sobre su propia producción de energía, mediante el desarrollo de energías renovables, y la descarbonización de sus clientes, a través de soluciones industriales que les permitan reducir sus costes de energía y sus emisiones de CO2. ENGIE es el sexto agente generador del país con una capacidad instalada de cerca de 3.700 MW, incluyendo 1.700 MW de activos renovables -eólicos, solares y minihidráulicos-, y 2.000 MW de generación flexible y baja en carbono. Junto con sus clientes, ENGIE desarrolla y gestiona más de 300 MW de activos que hacen realidad la transición energética (plantas industriales de autoconsumo fotovoltaico o termosolar, calderas de biomasa y cogeneraciones). La compañía trabaja también en comercialización, trading y gestión de energía, y es agente de referencia en la estructuración y puesta en marcha de contratos de largo plazo de compraventa de energía renovable (PPAs). ENGIE es líder en redes de calor y frío a nivel nacional (Barcelona, Zaragoza, Pamplona, Palencia, etc.) y dispone de múltiples capacidades en la concepción, diseño, puesta en marcha y operación de soluciones industriales para ayudar a sus clientes a consumir menos y mejor energía. El valor diferencial de ENGIE reside en su capacidad de gestión integral de toda la cadena de valor de la energía, encargándose de la financiación, construcción, explotación y mantenimiento de todo tipo de activos industriales para la descarbonización. Estas características hacen de ENGIE el socio de referencia en España para acelerar la transición energética y construir un futuro mejor y más sostenible.

IBERDROLA



iberdrola

Iberdrola es hoy un líder energético global. Nos hemos adelantado dos décadas a la transición energética para combatir el cambio climático y ofrecer un modelo de negocio sostenible y competitivo, que crea valor para la sociedad. Apuesta por la transición energética invirtiendo en energías renovables, redes inteligentes, almacenamiento de energía a gran escala y transformación digital. Iberdrola sigue impulsando la transición energética para construir una sociedad más sostenible, justa, solidaria y próspera. La lucha contra el cambio climático es uno de los desafíos más importantes a los que debe enfrentarse la humanidad en el siglo XXI. Iberdrola es líder mundial en energía renovables, con más de 40.000 MW de capacidad renovable. Invertirá 47.000 hasta 2025 en redes inteligentes y renovables para contribuir a la autosuficiencia y la descarbonización en los países en los que, como en Francia, tiene presencia e impulsar un sistema seguro, limpio y competitivo que permita acelerar la transición energética.

REDEIA



RedeiaCorp

Redeia es un operador global de infraestructuras esenciales y neutras, a través de las cuales garantiza el suministro eléctrico y las telecomunicaciones. Está presente en España y Latinoamérica y su actividad se caracteriza por una apuesta continua por la innovación y un férreo compromiso con la sostenibilidad. Entre sus filiales figuran Red Eléctrica, responsable del transporte de electricidad y la operación del sistema eléctrico en España, las operadoras de satélites y de fibra óptica oscura Hispasat y Reintel, respectivamente, y la plataforma de innovación Elewit.



Asociación de Amistad Hispano-Francesa
- Desde 1983 - Declarada de Utilidad Pública
Velázquez, 15 - 28001 Madrid
+34 684 46 86 17 | eventos@dialogo.es
www.dialogo.es

