

1^{ER} FORO
DE PRIMAVERA
CAMBIO CLIMÁTICO Y
TRANSICIÓN ENERGÉTICA

25 de marzo de 2019



ENCENDAMOS LA LUZ QUE LLEVAMOS DENTRO

En **Fundación Ximénez** queremos sumarnos y sumarte a una cruzada global y actual: el cuidado del medioambiente. Por eso, aportamos inspiración y acción alrededor de los temas que nos incumben a todos. En este sentido, desarrollamos ideas e iniciativas para el uso racional, eficiente y sostenible de los recursos naturales de nuestro planeta, además de realizar acciones divulgativas sobre la importancia de la utilización responsable de la energía.

Asimismo, nos centramos en otros aspectos que complementan estas iniciativas y ayudan a mejorar la calidad de vida de las personas, como la promoción del deporte y la cultura como hábitos saludables, la solidaridad, la integración y el desarrollo social de las personas.

Todo un desafío diario al que te invitamos a sumarte. Porque todos juntos podemos conseguir un planeta mejor.

AG EN DA

10.00 - 11.00 | Inauguración del 1er Foro de Primavera Cambio Climático y Transición Energética

Intervienen:

- *Francisco Jiménez Rosales* (Presidente de la Fundación Ximenez)
- *Esteban Morales Sánchez* (Alcalde del Ilustre Ayuntamiento de Puente Genil)
- *Beatriz Yordi Aguirre* (DG. Acción por el Clima. Comisión Europea)
- *Susana Magro Andrade* (Directora General de Calidad Ambiental y Cambio Climático)
- *Luis Planas Puchades* (Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación. Gobierno de España)

11.00 - 11.30 | Café

11.30 - 14.00 | Panel de expertos sobre “Cambio Climático y Transición Energética”

Coordinador:

Eduardo Moyano Estrada (Asesor Científico de la Fundación Ximenez)

Primera sesión | 11.30 - 13.00 |

Ponentes:

- *Miguel Delibes de Castro* (Profesor de Investigación CSIC. Estación Biológica de Doñana)
- *Beatriz Yordi Aguirre* (DG. Acción por el Clima. Comisión Europea)
- *José Larios Martón* (Presidente de la Fundación EQUO)

Segunda sesión | 13.00 - 14.00 |

Ponentes:

- *Carmen Galán Soldevilla* (Catedrática de Botánica. Universidad de Córdoba)
- *J. David Tàbara Villalba* (Investigador asociado al ICTA (Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales) de la Universidad Autónoma de Barcelona)
- *Ricardo de Castro Maqueda* (Jefe de Servicio de Educación Ambiental. Junta de Andalucía)

14.00 | Cocktail

PO
NE
NT
ES



Eduardo MOYANO ESTRADA

Es **Profesor de Investigación** (catedrático) del **Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)**. Entre 2009-2013 fue Director del Instituto de Estudios Sociales Avanzados (IESA-CSIC). Sus trabajos de investigación se centran en el tema de la participación social en las **políticas agrarias, ambientales y de desarrollo rural en la UE**. Ha publicado más de un **centenar de artículos** en revistas científicas y de divulgación. En 1998 recibió el **Premio Arco Iris** y en 2001 el gobierno de la República francesa le concedió la **Orden del Mérito Agrícola**. Desde 2009, es miembro correspondiente de la Academia de Agricultura de Francia. En 2018 recibió el **Premio Especial de la Fundación de Estudios Rurales**.



Carmen GALÁN SOLDEVILLA

Es Catedrática de Botánica de la Universidad de Córdoba, y representante de las Universidades Andaluzas en el Consejo Andaluz de Medio Ambiente. **Coordina la Red Española de Aerobiología (REA)** y es Presidenta de la Asociación Internacional de Aerobiología (2002-2006). Es **Codirectora del Comité de Alérgenos en la World Allergy Organization (WAO)** (2014-2016), y desde 2017 **Secretaria del WG Aerobiology and Pollution de la EAACI**. Es miembro honorífico de la *International Association for Aerobiology* y Académica Correspondiente de la Real Academia de Ciencias, Bellas Letras y Nobles Artes de Córdoba. **En 2010 recibió la Medalla de Andalucía, y en 2018 el Premio Andaluz de Medio Ambiente.**



Beatriz YORDI AGUIRRE

DG. Acción por el Clima. Comisión Europea. Durante su actividad en la UE, ha trabajado en las áreas de la eco-innovación en empresas, las energías renovables y la cooperación internacional en la adaptación al cambio climático. Antes de su incorporación a la Comisión Europea, desarrolló una dilatada carrera profesional en el sector de la energía, trabajando en el **CIEMAT**, participando en el proyecto de implementación de la primera planta solar europea (ubicada en Toledo) y desempeñando un papel significativo en la elaboración de la **Directiva de la UE sobre energías renovables.**



José LARIOS MARTÓN

Es **presidente de la Fundación EQUO** (vinculada a la *Green European Foundation*) y **miembro de la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético**. Fue DG de Educación Ambiental de la Junta de Andalucía (2000-2001) y Concejal del Ayuntamiento de Córdoba (1995-1999). Fue coordinador del Grupo de Trabajo “Energía y Cambio Climático” de EQUO (2011-2016) y de la Estrategia Andaluza de Desarrollo Sostenible (Agenda XXI). Desarrolla una amplia actividad en el campo del **activismo social y ecopacifista**, así como en la divulgación científica en temas relacionados con el sector eléctrico, los residuos radiactivos, las energías renovables o el *fracking*. En el año 2008 **publicó el libro “Calentamiento Global, al borde del límite”.**



Miguel DELIBES DE CASTRO

Es **profesor de investigación ad honorem del CSIC**, y desde 1988 hasta 1996 fue **Director de la Estación Biológica de Doñana**. Ha publicado varios centenares de artículos científicos en revistas internacionales, así como numerosos artículos y libros de divulgación. Es **fundador y actual Presidente de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos (SECEM)**. Ha recibido numerosos **premios**, entre ellos el Premio Nacional “Félix Rodríguez de la Fuente a la Conservación de la Naturaleza” (2001), el Premio Nacional de Investigación “Alejandro Malaspina” (2005) y el Premio Andalucía de Medio Ambiente (2016). Es Académico de número de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.



Ricardo DE CASTRO MAQUEDA

Se formó como psicólogo social en la Universidad de Sevilla. Actualmente, es **Jefe del Servicio de Educación Ambiental y Formación, de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía**. Es autor de diversas publicaciones científicas sobre educación y participación ambiental, comunicación y actitudes y comportamientos proambientales. Asimismo, es **asesor de la Comisión de Educación y Comunicación de la UICN** (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza) y **miembro del Comité Científico Español del IHDP** (*International Human Dimensions Programme on Global Environmental Change*). Es **fundador de la Asociación de Psicología Ambiental** y socio de la Asociación Española de Comunicación Científica.



Joan David TÀBARA VILLABA

Es investigador asociado al ICTA (**Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales**) de la **Universidad Autónoma de Barcelona** y del *Global Climate Forum* de Berlín. Participa en proyectos internacionales sobre medio ambiente y sostenibilidad desde una perspectiva sociológica. Ha publicado más de un **centenar de libros y artículos en diversas revistas internacionales**, destacando su trabajo sobre la participación pública en la ciencia de la sostenibilidad ambiental editado en 2003 por Cambridge University Press. Ha participado en la redacción del Primer Documento de Orientación de la UE sobre *Global Systems Science*. Actualmente, centra sus **estudios en la evaluación de soluciones win-win (ganancias mutuas)** ante escenarios de cambio climático por encima de los dos grados de temperatura.



Encendamos la luz que llevamos dentro



Ximenez
GROUP

ximenezgroup.com

