# ConCiencia2 por el clima

La economía y la transición energética en el centro del debate

Dos jornadas dirigidas a todos los públicos

Gijón

23 de septiembre

Oviedo

9 de octubre

Desarrollo, economía y estado del bienestar en el contexto del cambio global

Los retos de la transición energética









Entrada libre hasta completar aforo

## Martes 23 de septiembre, 19:00h -Antiguo Instituto de Gijón

## ConCiencia2 por el clima

Desarrollo, economía y estado del bienestar en el contexto del cambio global

Una conversación entre el biólogo e investigador del CSIC Fernando Valladares, la economista e investigadora de la UCLM Ángela García-Alaminos y la química y directora general de Aclima Olga Martín Alonso que culminará en un debate moderado por Lorena Sánchez de The Conversation con la participación del público.











## **FERNANDO VALLADARES**

Doctor en Ciencias Biológicas. Profesor de investigación del CSIC, donde dirige el grupo de Ecología y Cambio Global en el MNCN-CSIC) y profesor asociado de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid. Premio Jaume I en la categoría de Protección del Medio Ambiente y Premio de Comunicación Ambiental de la Fundación BBVA. Tiene un índice H de 85 lo que corresponde al grupo del 1% de los científicos de mayor impacto internacional, según Thomson Reuters). Miembro activo de la organización ambientalista Extinction Rebellion España. Y defensor del decrecimiento como alternativa saludable para el bienestar social.





## ÁNGELA GARCÍA-ALAMINOS

Doctora en economía. Investigadora en la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM). Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de Albacete. Áreas de interés: Sostenibilidad Social, Trabajo Indigno, Cadenas de Valor, Cálculo de huellas, Turismo, Comercio Internacional, Medioambiente.



## OLGA MARTÍN GARCÍA

Es licenciada en Ciencias Químicas (Universidad del País Vasco) y Executive MBA (Universidad de Barcelona). Experta en gestión ambiental. Directora general de Aclima – Basque Environment Cluster, que agrupa a 176 organizaciones entre empresas privadas, instituciones públicas, universidades y centros tecnológicos vascos. El clúster pretende liderar la transición ecológica del modelo económico y el impulso en la implementación de los ODS con proyectos de economía ambiental.

Modera



## **LORENA SÁNCHEZ**

Periodista científica con más de 20 años de experiencia en divulgación de ciencia y medioambiente. Editora de ciencia y responsable de eventos en The Conversation España.

Entrada libre hasta completar aforo

## Jueves 9 de octubre, 19:00h - Palacio de los Condes de Toreno (Oviedo)

## ConCiencia2 por el clima

Los retos de la transición energética





Una conversación entre el físico e investigador del CSIC **Antonio Turiel**, el ingeniero y economista **Pedro Linares**, profesor en la Universidad Pontificia Comillas, y la química e investigadora del CIEMAT **Ma del Carmen Alonso García**, que culminará en un debate moderado por **Lorena Sánchez** de The Conversation con la participación del público.







#### **ANTONIO TURIEL**

Científico y divulgador, licenciado en Física y Matemáticas y doctor en Física Teórica por la Universidad Autónoma de Madrid. Trabaja como investigador científico en el Instituto de Ciencias del Mar, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), en Barcelona. Experto en recursos energéticos y oceanografía e investigador del CSIC. Desarrolla una amplia labor de divulgación científica mediante conferencias, artículos y sobre todo a través de su blog The Oil Crash. Entre sus publicaciones destaca, en 2020, el libro Petrocalipsis. Crisis energética global y cómo (no) la vamos a solucionar.



#### **PEDRO LINARES**

Cofundador y codirector de Economics for Energy. Es Profesor de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería ICAI y actualmente Vicerrector de Investigación e Internacionalización en la <u>Universidad Pontificia Comillas</u>, coordinador de la <u>Cátedra BP de Desarrollo Sostenible</u>, e investigador asociado en la <u>Harvard Kennedy School</u>. Sus líneas de <u>investigación</u> se centran en la relación entre energía, economía y medio ambiente, y más específicamente, en políticas energéticas sostenibles, instrumentos económicos de política ambiental y de promoción de energías renovables, y en los métodos de decisión multi-criterio aplicados a la gestión de los recursos.



## Ma DEL CARMEN ALONSO GARCÍA

Responsable de la Unidad de Energía Solar Fotovoltaica. CIEMAT. Licenciada en CC Químicas por la Universidad Complutense de Madrid y Dra. por la Universidad Politécnica de Madrid, lleva más de 3 décadas dedicada a la investigación en el área de energía solar fotovoltaica. circularidad y sostenibilidad, impacto social e hibridación de tecnologías renovables. Es miembro de varios grupos de expertos nacionales e internacionales en el ámbito de la energía solar fotovoltaica, entre ellos el Comité Técnico 82, grupo de trabajo 2, de la Comisión Electrotécnica Internacional (IEC), y la Tarea 12: sostenibilidad del Programa de Sistemas Fotovoltaicos de la Agencia Internacional (IEA).

Modera



## LORENA SÁNCHEZ

Periodista científica con más de 20 años de experiencia en divulgación de ciencia y medioambiente. Editora de ciencia y responsable de eventos en The Conversation España.