

# Sostenibilidad Energética y Recursos Hídricos (Andalucía Ecocampus)

## Sostenibilidad

Tipo de evento

Congreso, jornada o conferencia

Temática

Salud y Medio Ambiente

Tipo de actividad cultural

Conferencias, Jornadas y Cursos

Fecha de inicio

14/02/2019 - 09:00

Fecha de fin

14/02/2019 - 14:00

Descripción:

“Energías renovables al servicio de la sostenibilidad el planeta, soluciones de futuro”.

Ofrecer una perspectiva global sobre la situación energética mundial y las alternativas existentes encaminadas a fuentes renovables es un reto constante y de acción permanente de la Universidad de Jaén a través del CEAEMA (Centro de estudios avanzados en Energía y Medio Ambiente) y los equipos de investigación.

El Grupo de Investigación y Desarrollo en Energía Solar, creado al amparo del Programa Andaluz IDEA, TEP-101 dirigido por D. Jorge Aguilera Tejero tiene en marcha varios proyectos de energía solar fotovoltaica encaminados a la electrificación rural y solidaria en Sudamérica. Otros encaminados a garantizar el acceso al recurso hídrico mediante sistemas de bombeo motorizados con energía fotovoltaica.

Objetivos:

- Tomar conciencia de la crisis energética a nivel mundial.
- Dar a conocer el Centro de Estudios Avanzados de Energía y Medioambiente de la UJA.
- Visibilizar los proyectos del Grupo de Investigación y Desarrollo en Energía Solar.
- Sensibilizar sobre el consumo responsable de la energía y el agua.

Programa:

? 9:00 – 10:00. Ponencia: “Líneas de Investigación del CEAEMA” a cargo de D. Eulogio Castro Galiano. Director del Centro de Estudios Avanzados en Energía y Medio Ambiente.

? 10:00 – 11:15. Ponencia: “Investigación aplicada a la electrificación rural y acceso al agua” a cargo de D. Jorge Aguilera Tejero. Profesor titular del área de Tecnología Electrónica y director del grupo de investigación TEP-101.

? 11:15 – 11:45. Descanso.

? 11:45 – 12:45. Ponencia: “el Agua, fuente de vida y bien de derecho humano”. a cargo de D. Pablo Moral Llinares. CE2A El Acebuche.

? 12:45 – 13:45 Dinámicas grupales y participativas sobre la energía y agua.

? 13:45 – 14:00 Evaluación.

Horario

Hora de inicio: 9:00

Lugar

Lugar: Salón de grados I (Verde). Edificio C-1. Campus las Lagunillas. UJA.

Locate

**37.7795941, -3.7849057**

## **Documentos relacionados**

- [FICHA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y RECURSOS HIDRICOS](#)

## **Enlaces relacionados**

- [Sostenibilidad energética y recursos hídricos](#)