

La energía solar fotovoltaica.

ÍNDICE

[PROGRAMAS DE RADIO UNED RELACIONADOS](#)

[WEBS RELACIONADAS](#)

[BIOGRAFÍA](#)



PROGRAMAS DE RADIO UNED RELACIONADOS

- **INVESTIGACIÓN EN CENTRALES TERMOSOLARES DE COLECTORES CILINDRO PARABÓLICOS**

Programa de radio. Fecha de emisión: 25/11/2008

Participante/s:

María José Montes Pita, Profesora (UNED)
Marta Muñoz Domínguez (Subdirectora Gestión Académica)

- **ACTIVIDADES DE FORMACIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES**

Programa de radio. Fecha de emisión: 14/10/2008

Participante/s:

Manuel Alonso Castro Gil, profesor de la UNED;
Antonio Colmenar Santos, profesor de la UNED.

- **CENTRALES TERMOELÉCTRICAS CONVENCIONALES, CENTRALES TERMOELÉCTRICAS CON ENERGÍA SOLAR**

Programa de radio. Fecha de emisión: 29/04/2008

Participante/s:

Alfonso Sánchez Naranjo, Coordinador de Ingeniería de la empresa "Torresol Energy"
Consuelo Sánchez Naranjo, Profesora Titular

- **APLICACIONES ELÉCTRICAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES. ENERGÍAS RENOVABLES Y AHORRO DE ENERGÍA.**

Programa de radio. Fecha de emisión: 12/03/2008

Participante/s:

José Carpio Ibáñez, profesor de la UNED;
Rafael Guirado Torres, profesor de la UNED.

- **DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DE CONTROL. ACTIVIDADES DE FORMACIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES .**

Programa de radio. Fecha de emisión: 16/10/2007

Participante/s:

Manuel Alonso Castro Gil (Director del departamento);
Antonio Colmenar Santos (Coordinador).

-
- **LA VIABILIDAD DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN ESPAÑA",**
Programa de radio. Fecha de emisión: 03/05/2007
Participante/s:
Raquel Montón Valladares, Responsable de Energía y Cambio Climático (Greenpeace España).

 - **¿ENERGÍAS RENOVABLES, ENERGÍAS NO RENOVABLES?**
Programa de radio. Fecha de emisión: 27/01/2007
Participante/s:
*José Carlos Antoranz Callejo, Catedrático de Física Aplicada (UNED);
José Luis García Ybarra;
Amable Liñan Martínez.*

 - **DESARROLLO SOSTENIBLE Y ENERGÍAS RENOVABLES.**
Programa de radio. Fecha de emisión: 14/02/2006
Participante/s:
José Carpio Ibáñez (Profesor del Curso)

 - **LAS ENERGÍAS RENOVABLES. UNA GARANTÍA PARA LA SUPERVIVENCIA DEL PLANETA.**
Programa de radio. Fecha de emisión: 28/03/2006
Participante/s:
Santiago Aroca Lastra, Catedrático de Ingeniería Energética (UNED).

 - **"INFORMACIÓN GENERAL", GABINETE DE PRENSA NOTICIAS. RESULTADOS DE INVESTIGACIONES DE LA FACULTAD DE PSICOLOGÍA SOBRE ESTRÉS Y EL ALZAEIMER. TEMAS ACTUALES ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA. CURSO ESPECIALISTA EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA. CURSOS DE OTOÑO ÁVILA: TÉCNICAS DE MODIFICACIÓN DE CONDUCTA.**
Programa de radio. Fecha de emisión: 28/11/2004

 - **"ENERGÍAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE",**
Programa de radio. Fecha de emisión: 08/02/2003
Participante/s:
*José Carpio Ibáñez (Autor)
Antonio Colmenar Santos (Autor)
José Luis del Valle-Inclán Bolaño (Autor)*

- **"INFORMACIÓN GENERAL", CURSOS DE OTOÑO EN EL CENTRO ASOCIADO DE ÁVILA. EDIFICIOS INTELIGENTES. INTERNET. ENERGÍAS RENOVABLES. CURSO DE TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL.**

Programa de radio. Fecha de emisión: 10/11/2002

Participante/s:

José Luis del Valle-Inclán Bolaño (Autor)
Josefina Martínez Álvarez (Autora)

- **"DIDÁCTICA DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES",**
Programa de radio. Fecha de emisión: 13/04/2002

Participante/s:

Antonio Colmenar Santos (Autor)

- **"ENERGÍAS RENOVABLES", VISIÓN ACTUAL Y FUTURO**
Programa de radio. Fecha de emisión: 10/03/2001

Participante/s:

José Carpio Ibáñez (Autor)
Julio Hernández Rodríguez, Catedrático (Autor)

- **"ENERGÍAS RENOVABLES", FOLTOVOLTAICA, EÓLICA, NUCLEAR**
Programa de radio. Fecha de emisión: 11/12/1999

Participante/s:

José Carpio Ibáñez (Autor)
Antonio Colmenar Santos (Autor)
Javier Sanz Gozalo, Profesor Titular (Autor)

- **"ENERGÍAS ALTERNATIVAS: SOLAR, EÓLICA Y FUSIÓN",**
Programa de radio. Fecha de emisión: 11/05/1999

Participante/s:

José Carpio Ibáñez (Autor)
Julio Hernández Rodríguez, Catedrático (Autor)
Javier Sanz Gozalo, Profesor Titular (Autor)

WEBS RELACIONADAS

Curso en la UNED-Tudela: Energías renovables, una visión científica y de empresa. Escenarios presentes y futuros

<http://www.unedtudela.es/?mod=actividades&idactividad=371>

Planta fotovoltaica de Tudela:

http://www.acciona-energia.es/secciones/000109/es/folleto_solar_tudela.pdf

Página oficial de Acciona Energía:

<http://www.acciona-energia.com/default.asp?x=0002020402>

Asociación de la industria fotovoltaica:

<http://www.asif.org/>

La revista de fotovoltaica:

<http://www.photon.com.es/>

BIBLIOGRAFÍA

Revista española de fotovoltaica: "Photon" (índice solar bursátil. Eventos y ferias. Mapa de irradiación)