

## Jornada Técnica

GRATUITA

Innovación en  
energía termosolar

Energía solar  
fotovoltaica

La energía del mar  
y del viento

Biomasa

# Innovación en Energías Renovables: Hecho en Asturias

2010

22 Junio

Gijón

Hotel AC Los Ferranes  
Avda. de Oviedo, 15

Plazas Limitadas  
Inscripción hasta el  
18 de junio

Fundación Metal Asturias

Tel. 985 99 00 20 ext. 1410  
(Ref. Ana Cachafeiro)

[www.fundacionmetal.org](http://www.fundacionmetal.org)

Organiza:



FUNDACIÓN METAL  
ASTURIAS

Colabora:



GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

CONSEJERÍA DE INDUSTRIA Y EMPLEO

Dirección General de Minería y Energía

**09:00 h.** Entrega de documentación  
Apertura Institucional de la Jornada

**D. Isaac Pola Alonso**

*Director General de Minería y Energía*

**Dña. Dulce Gallego Canteli**

*Concejala de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Gijón*

**Dña. Pilar Suárez Fernández**

*Directora-Gerente de Fundación Metal Asturias*

## Innovación en energía termosolar

**09:15 h.** Ahorro energético en colectores cilindro parabólicos mediante actuadores hidráulicos

Ponente **D. Antonio Estévez**

*Director Técnico de Asturmatic System*

**10:00 h.** Innovando el modelo de negocio termosolar

Ponente **D. Juan José del Campo Gorostidi**

*Consejero Delegado de Ideas en Metal*

## Energía solar fotovoltaica

**10:30 h.** Nuevas soluciones fotovoltaicas basadas en nanotecnología

Ponente **D. Pascal Sánchez**

*Investigador del Área de Energía y Director del Proyecto industrial ATON (CENIT). Fundación ITMA*

**11:00 h.** Desarrollo de microsistemas de control en sistemas de generación de energía fotovoltaica

Ponente **D. Javier Ruiz de Velasco**

*Responsable de I+D Mecatrónica del Grupo Ideas en Metal*

**11:30 h.** Pausa-Café

## La energía del mar y del viento

**12:00 h.** Energía undimotriz: de la ola al cable

Ponente **D. Ricard Prats**

*Director General de Hidroflot*

**12:30 h.** Tendencias actuales en las energías marinas

Ponente **D. Andrés Castro de Benito**

*Jefe de I+D+ i / R&D Manager de IDESA*

## Biomasa

**13:00 h.** PSE Eco-Combos. Desarrollo tecnológico para aprovechar residuos forestales en procesos de Co-combustión

Ponente **D. Indalecio González Fernández**

*Responsable del Área de Energías Renovables de la Fundación Asturiana de la Energía. FAEN*

**13:30 h.** Coloquio - Clausura