



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

IV JORNADAS SOBRE ENERGÍAS RENOVABLES

EQUILIBRIO ENERGÉTICO

- 9:00 APERTURA
Ilmo. Sr. D. Antonio Cejalvo, Director General de Energía de la Comunidad Valenciana (AVEN)
D. Juan Juliá, Excmo. y Magfco. Rector de la Universidad Politécnica de Valencia
D. Antonio Reig, Coordinador Jornadas
- 9:30 CONFERENCIA INAUGURAL
"EQUILIBRIO ENERGÉTICO"
D. Alfonso Beltrán, **Director General IDAE**
- 10:00 MESA REDONDA ENERGIAS RENOVABLES
"EQUILIBRIO NECESIDADES"
Moderador: D^a Encarna Jimenez. IDOM
**CARRAU CORPORACIÓN, GAS NATURAL-UNION FENOSA
ITE, RED ELECTRICA DE ESPAÑA**
- 11:00 PAUSAVCAFÉ
- 11:30 CONFERENCIA
"ENERGIAS RENOVABLES: HACIA EL DESARROLLO SOSTENIBLE"
GRUPOTEC
- 11:50 MESA REDONDA ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA
"EQUILIBRIO DE COSTES"
Moderador: D. Rocio Hortigüela. Copresidente de UNEF
ATERSA, EURENER, SILIKEN, POWER ELECTRONICS
- 12:50 EL NEGOCIO FOTOVOLTAICO: ASPECTOS TÉCNICOS, JURÍDICOS Y FINANCIEROS
IM2 ENERGIA SOLAR, ERNST&YOUNG ABOGADOS, BBVA
- 13:50 MESA REDONDA AUTOCONSUMO
Moderador: D. Joaquín Más. AVEN
**IBC SOLAR, GOMEZ ACEBO & POMBO ABOGADOS, SMA
RECSOLAR**
- 15:00 ALMUERZO PARA TODOS LOS ASISTENTES
- 16:00 MESA REDONDA
"TECNOLOGÍAS RENOVABLES EN FRIO/CALOR"
Moderador: D. Javier Urchueguía. Presidente Panel Europeo de la Geotermia
VAILLANT, INGELIA, ENERGESIS, SRB
- 17:00 ENERGÍA EÓLICA: "El impacto socioeconómico en el sector eólico"
RENOMAR
- 17:30 MESA REDONDA
"LA EFICIENCIA ENERGETICA Y EMPRESAS DE SERVICIOS ENERGETICOS"
Moderador: ITI
**SIEMENS, ABB, TECNOTRANS BONFIGLIOLI
SCHNEIDER ELECTRIC**
- 18:30 CLAUSURA
AL FINALIZAR SE OFRECERÁ UN VINO DE HONOR

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:



Camino de Vera s/n
46071 VALENCIA
Telf.: 963877751 - Fax: 963877759
e-mail: cfp@cfp.upv.es
www.upv.es/jornadasacustica

FECHA: Viernes, 2 de diciembre de 2011
LUGAR: AUDITORIO CIUDAD POLITÈCNICA DE LA INNOVACIÓN (CUBO AZUL)
PRECIO: 30 €

ABB



ATERSA
electricidad solar

BBVA

Caja de Ingenieros

ABOGADOS | ECONOMISTAS
carrau Corporación

energesis

ERNST & YOUNG
Quality In Everything We Do

eurener
energía solar

gasNatural fenosa

GÓMEZ-ACEBO & POMBO

grupotec

IBC
SOLAR

im2
energía solar

ingelia

ITE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA

REC
Solar

RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA

renomar
energías renovables sostenibles

POWER ELECTRONICS

Schneider Electric

SIEMENS

siliken

SMA

SRB
ENERGY

Tecnotrans
Bonfiglioli

Vaillant