

En el marco de la 7ª Edición de la FERIA Internacional de Energía Solar, **SOLAR POWEREXPO**

# Jornadas Técnicas



## El Nuevo Plan de Energías Renovables y su impacto en el sector

3 Jornadas clave con los principales avances en

➔ Fotovoltaica   ➔ Térmica   ➔ Termoeléctrica

Zaragoza • 21, 22 y 23 de Septiembre de 2010  
Recinto Ferial de Zaragoza

En el marco de la 2ª Edición de la FERIA Internacional de Arquitectura Bioclimática, Construcción Sostenible y Eficiencia Energética en la Edificación

## Jornadas Técnicas



### Eficiencia energética en Edificios

- CTE, Certificación Energética
- Aislamiento y nuevos materiales
- Energías Renovables en la construcción
- Rehabilitación

Zaragoza • 22 de Septiembre de 2010  
Recinto Ferial de Zaragoza

#### Apertura de Honor

Excmo. Sr. D. Arturo Aliaga  
Consejero de Industria,  
Comercio y Turismo  
**GOBIERNO DE ARAGON**

#### 34 Expertos de reconocido prestigio

Antonio Luque. **UPM (pendiente)**  
Santiago Caravantes. **MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO**  
Virgilio Navarro. **EPIA**  
Alvaro del Río. **AEF**  
Javier Anta. **ASIF**  
Javier García Brea. **APPA**  
Pedro Banda. **ISFOC**  
Julio Cárabe. **CIEMAT**  
Daniel Machuca. **SANTANDER GLOBAL BANKING & MARKET**  
Daniel Fernández de Salamanca. **FOTOSOLAR**  
Valeriano Ruiz. **PROTERMOSOLAR**  
Juan Francisco Alonso Llorente. **REE**  
Representante. **DURO FELGUERA**  
Gonzalo Ruiz de Angulo. **BBVA**  
Representante. **CIEMAT**  
Pascual Polo. **ASIT**  
Juan Fernández. **ASIT**  
Pedro Luis Rodríguez. **CLIMATEWELL**  
Alberto Coronas. **UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI**  
Victor Soto Francés. **ATECYR**  
Edwin Lamas. **UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA**  
Luis Garrido. **ASSYCE**  
Ana Iglesias. **EMPRESA MUNICIPAL DE LA VIVIENDA DE MADRID**  
José Ramón Ledesma Aguilar. **HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LAS NIEVES**  
Daniel González i Castellví. **AIGUASOL**  
Juan Carlos Martínez. **ASIT**

Javier Serra. **MINISTERIO DE VIVIENDA (pendiente)**

José Antonio Tenorio. **INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA**

Francisco José Serna Lumbreras. **CENER**  
Luis Mateo. **ANDIMAT**

Gloria Gómez Muñoz. **CC60 ESTUDIO DE ARQUITECTURA SLP**

Jaume Margarit. **IDAE**  
Representante. **APPA**

Nuria Pedrals. **DIRECCION GENERAL DE VIVIENDA. GENERALITAT DE CATALUÑA**

Inscríbese ahora  
902 12 10 15  
inscrip@iir.es • www.iir.es

Organizan

**iir** España  
Know-how. People. Results.



**Infodomus** **InfoPOWER**



**GOBIERNO DE ARAGON**  
Departamento de Industria,  
Comercio y Turismo

Estimado profesional:

¡Bienvenidos a

## **SolarPowerExpo'2010!**

Le presentamos las Jornadas Técnicas que se celebran en **SOLARPOWEREXPO'2010**, la única feria de energía solar permanente que en su **7ª Edición** reúne **3 sectores** de la energía Solar: **Fotovoltaica, Térmica y Termoeléctrica**.

2010 es un año clave para el negocio:

- » La **Energía Solar Termoeléctrica** está viviendo un momento de incertidumbre en el que están inmersos **promotores, productores, fabricantes, inversores, banca y Administraciones Públicas...**
- » La **Energía Solar Fotovoltaica** está en un momento convulso en el que es inminente un **nuevo marco regulatorio**
- » La **Energía Térmica necesita** el establecimiento de un **Régimen Especial** de producción térmica a partir de fuentes de energías renovables con un registro administrativo

Por eso, iIR España, con una amplia experiencia en eventos específicos de energías renovables ha desarrollado conjuntamente con Feria de Zaragoza e InfoPower estas Jornadas Técnicas, la fórmula más completa para abordar todos los temas que de verdad le preocupan.

**¡3 días** para analizar si realmente estamos aprovechando la energía solar al máximo!!

Le esperamos en **SolarPowerExpo** los días **21, 22 y 23 de Septiembre en Zaragoza**. Hasta entonces, reciba un cordial saludo.

Trinidad Villar  
Directora de Programas  
iIR España

P.D. ¡Le esperamos en la feria solar referente para empresarios y profesionales nacionales e internacionales del sector!

Martes, 21 de Septiembre de 2010

# Marco Normativo, avances, tecnologías y aplicaciones de la ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA

- Normativa
- Tecnologías: CPV y Thin Film

**9.00** Recepción de los Asistentes

**9.30 APERTURA DE HONOR**

**Excmo. Sr. D. Arturo Aliaga**  
Consejero de Industria, Comercio y Turismo  
**GOBIERNO DE ARAGON**

**9.45 INTERVENCION ESPECIAL**  
**El futuro en la energía solar fotovoltaica: tecnologías...**

**Antonio Luque**  
Catedrático  
**UPM**  
Director  
**INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR (Pendiente)**

**10.15**  
**Situación de mercado: marco regulatorio y novedades legislativas**

**Santiago Caravantes**  
Jefe del Area de Producción Especial  
**MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO**

**10.45**  
**MESA REDONDA**

**A debate cómo va a afectar al sector fotovoltaico los cambios normativos previstos. Cuáles son las expectativas ante el Grid Parity**

**Virgilio Navarro**  
Vicepresidente  
**ASOCIACION INDUSTRIAL SOLAR FOTOVOLTAICA EUROPEA, EPIA**

**Alvaro del Río**  
Director General  
**AEF**

**Javier Anta**  
Presidente  
**ASIF**

**Javier García Brea**  
Presidente de la Sección Fotovoltaica  
**APPA**

**12.00**  
Café y visita al Area de Exposición **SolarPowerExpo**



**12.45**  
**Análisis de la Tecnología Fotovoltaica de Concentración (CPV)**

- Cuál es el momento de desarrollo de mercado y tecnológico
- Estudio de proyectos de demostración
- CPV con alto rendimiento y fiabilidad

**Pedro Banda**  
Director General  
**ISFOC**

- Gestión y explotación de parques solares
- Modelos de Financiación de Proyectos

**13.30**  
**La energía fotovoltaica de segunda generación. Los módulos de Thin Film frente al reto de la paridad con la red**

- Ventajas potenciales y eventuales inconvenientes de esta tecnología
- Comparación de costes y rendimientos entre instalaciones fotovoltaicas

**Julio Cárabe**  
Unidad de Energía Solar Fotovoltaica  
**CIEMAT**

**14.15**  
Coloquio

**14.30**  
Pausa Almuerzo libre

**16.00**  
**Financiación de Proyectos de energía Solar Fotovoltaica. Identificación y análisis de modelos de financiación. Análisis de riesgos, indicadores de rentabilidad, el Project Finance y otros modelos alternativos de financiación**

- Análisis y viabilidad del proyecto
- Aplicación de fondos
- Rentabilidad del proyecto
- Modalidades de financiación: Project Finance
- Caso práctico

**Daniel Machuca**  
VicePresident Power & Renewable Energy  
**SANTANDER GLOBAL BANKING & MARKET**

**16.45**  
**Cómo gestionar en tiempo real el funcionamiento de los parques solares. Técnicas de nueva generación en mantenimiento preventivo: control y detección de averías**

**17.30**  
**Gestión y explotación de parques solares: puesta en marcha, modernización de las instalaciones, operación y mantenimiento**

**Daniel Fernández de Salamanca**  
Director General  
**FOTOSOLAR**

**18.15**  
Coloquio

**18.30**  
Fin de la Jornada de **Solar Fotovoltaica**

Miércoles, 22 de Septiembre de 2010

## Nuevo marco regulatorio y resultados de experiencias en la captación y utilización de ENERGIA SOLAR TERMICA

- Marco Regulatorio
- Aplicaciones industriales y en viviendas

- Instalaciones de climatización solar térmica
- Herramientas para el mejor cumplimiento del CTE

14.45 Recepción de los Asistentes

15.10 Apertura de la Sesión por el Presidente de Jornada

**Pascual Polo**  
Secretario General  
ASIT

15.15  
**Situación de la Energía Solar Térmica en el Nuevo Plan de Energías Renovables**

- Establecimiento de un Régimen Especial de producción térmica a partir de fuentes de energías renovables con un registro administrativo para estas instalaciones

**Jaume Margarit**  
Subdirector de Energías Renovables  
IDAE

15.45  
**El nuevo marco regulatorio para la Energía Solar Térmica y su impacto en el sector, ¿favorece la promoción de los grandes consumos de energía solar térmica?**

- Más allá de las subvenciones, ¿se puede crear un marco más estable que genere confianza en los inversores? ¿Se promueve la iniciativa privada para no estar sujeto a coyunturas económicas ni ayudas?
- ¿Se puede hablar de nuevas formas de promoción de las instalaciones solares térmicas?
- Argumentos para la venta de energía
- Tiempo de retorno energético

**Juan Fernández**  
Presidente  
ASIT

16.15

### MESA REDONDA

**Potencial Climatización Solar mediante Energía Térmica**

- Análisis de la situación actual de las tecnologías para climatización solar
- Puesta en marcha y mantenimiento de las instalaciones de climatización solar

Moderador:

**Pedro Luis Rodríguez**  
Comisión Técnica. ASIT  
Director General  
CLIMATEWELL

**Alberto Coronas**  
Catedrático del Area de Máquinas y Motores Térmicos del Departamento de Ingeniería Mecánica  
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**Victor Soto Francés**  
Miembro del Comité Técnico  
ATECYR

**Edwin Lamas**  
Departamento de Termodinámica Aplicada  
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

17.00

**Aplicaciones industriales- experiencias de grandes Consumos y aplicaciones en viviendas: análisis de la rentabilidad económica y beneficio medioambiental de las instalaciones de Energía Solar Térmica**

**Luis Garrido**  
Comisión Técnica  
ASIT /ASSYCE

**Ana Iglesias**  
Directora de Proyectos de Innovación Residencial  
EMPRESA MUNICIPAL DE LA VIVIENDA DE MADRID

**José Ramón Ledesma Aguilar**  
Jefe de Servicio Unidad Centralizada de Ingeniería y Mantenimiento  
HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LAS NIEVES

17.45

### MESA REDONDA

**A debate las herramientas y medidas a tomar para mejorar y facilitar el cumplimiento del CTE**

*El Código Técnico de la Edificación (CTE) obliga a incorporar la energía solar térmica en las nuevas construcciones, ahora es el momento de aplicar todas las medidas y herramientas para facilitar el cumplimiento del CTE*

- Modelos simplificados para cálculo de prestaciones de instalaciones solares térmicas
- Avances en la Guía ASIT y en los Programas CALCULASIT

**Daniel González i Castellví**  
Comisión Técnica. ASIT  
Director comercial  
AIGUASOL

**Juan Carlos Martínez**  
Comisión Técnica. ASIT  
Ingeniero Consultor

18.30

Fin de la Jornada **Solar Térmica**

### Quién debe asistir

- » Directores Técnicos
- » Directores de Innovación y Desarrollo
- » Directores y Responsables de Operación
- » Directores y Responsables de Explotación
- » Directores y Responsables de Mantenimiento
- » Directores de Proyectos
- » Responsables de Energías Renovables
- » Responsables del Área de Energía
- » Responsable de Instalaciones
- » Directores de Medio Ambiente

### De las siguientes empresas

- » Promotoras y Constructoras de Parques de Energía Solar
- » Promotoras y Constructoras de Parques de Energía Solar Termoeléctrica
- » Fabricantes de Componentes, Tecnología y Servicios para Instalaciones Solares Termoeléctricas
- » Fabricantes de Componentes, Tecnología y Servicios para Instalaciones Solares Fotovoltaicas

- » Empresas suministradores de productos/servicios de captación, almacenamiento y utilización de energía solar térmica

### Ingenierías y Consultoras de Energía

- » Director Comercial

### Banca y Empresas de Capital Riesgo

- » Responsable de Project Finance
- » Responsable de Financiaciones Estructuradas

Jueves, 23 de Septiembre de 2010

## Análisis actual de la situación y perspectivas del mercado SOLAR TERMOELECTRICO

- Mercado, normativa y conexión a red
- Promoción, financiación, diseño, construcción y puesta en marcha de plantas termosolares: lecciones aprendidas

- Almacenamiento e hibridación, operación y mantenimiento
- I+D

9.00 Recepción de los Asistentes

### MERCADO, NORMATIVA Y CONEXION A RED

9.30 APERTURA DE HONOR

**Situación del mercado solar en España: efectos reales de la nueva normativa y nuevo escenario que se abre con las primas...**

**Valeriano Ruiz**  
Presidente  
**PROTERMOSOLAR**

10.15

**Situación de la aprobación de la normativa específica y el nuevo escenario de la Energía Termosolar en España**

- Últimos avances de la transposición de la Nueva Directiva de Energías Renovables

**MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO  
Y COMERCIO**

11.00

Café y visita al Area de  
Exposición **SolarPowerExpo**



11.45

**Requisitos legales de las administraciones autonómicas y municipales**

**COMUNIDADES AUTONOMAS**

**AYUNTAMIENTOS**

12.30

**Requisitos técnicos y operativos para la conexión e integración en el sistema eléctrico español**

- Estudios de valoración de la capacidad de conexión

- Integración en la operación del sistema

**Juan Francisco Alonso Llorente**  
Jefe del Departamento de Acceso a la Red  
**REE**

### PROMOCION, DISEÑO, CONSTRUCCION Y PUESTA EN MARCHA DE PLANTAS TERMO SOLARES: LECCIONES APRENDIDAS

13.15

**Gestión de la plantas reales**

14.00

Pausa Almuerzo libre

15.30

**Diseño, construcción y puesta en marcha**

Representante  
**DURO FELGUERA**

### FINANCIACION

16.15

**Mejores estrategias y proyección futura sobre cómo conseguir Project Finance para termosolar**

**Gonzalo Ruiz de Angulo**  
Project Finance Energy  
**BBVA**

### ALMACENAMIENTO, OPERACION Y MANTENIMIENTO

17.00

**Análisis de las diferentes técnicas de almacenamiento y costes de energía termoeléctrica y pros y contras: sales fundidas, hormigón, almacenamiento en roca, intercambiadores aceite-sales y bombas**

- ¿Se ha evaluado la potencia total que generará con esta técnica?
- Capacidad de almacenamiento y potencia térmica que tendrá

Representante  
**CIEMAT**

17.45

Coloquio

18.00

Fin de la Jornada **Solar Termoeléctrica**

## Eficiencia Energética en Edificios

- Marco normativo y situación de mercado
- CTE, Certificación Energética

- Arquitectura bioclimática
- Rehabilitación

Miércoles, 22 de Septiembre de 2010

**9.00** Recepción de los Asistentes

**9.30** APERTURA DE HONOR

MINISTERIO DE VIVIENDA (Pendiente)

GOBIERNO DE ARAGON (Pendiente)

**9.45**

### Situación actual del marco normativo de referencia en eficiencia energética en la edificación

- CTE y su futura actualización. Nuevas exigencias en cumplimiento de la Directiva Europea
- El Reglamento de Instalaciones Térmicas en los edificios- RITE y su próxima modificación
- Proyecto de RD de certificación energética de edificaciones existentes

**Javier Serra**

Subdirector General de Innovación y Calidad de la Edificación. Dirección General Arquitectura y Política de Vivienda  
**MINISTERIO DE VIVIENDA (Pendiente)**

### ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA PARA CUMPLIR CON EL CTE

**10.15**

#### Requisitos mínimos de eficiencia energética del CTE y su vinculación con la Certificación energética: retos y visión de futuro

- Diseño y construcción de edificios bioclimáticos
- Cómo valorar, diseñar e integrar en los proyectos instalaciones energéticas eficientes
- Materiales sostenibles y ecológicos
- Exigencias para edificios existentes
- Posibles métodos de calificación
- Criterios para la certificación de edificios existentes

**José Antonio Tenorio**

Ingeniero de Caminos  
**INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA**


**10.45**

#### Exigencias básicas de eficiencia energética que deben cumplir los nuevos edificios y los que se reformen o rehabiliten: Documento Básico de Ahorro de Energía

**Francisco José Serna Lumbreras**  
Project Manager Departamento de Arquitectura Bioclimática  
**CENER – CENTRO NACIONAL DE ENERGÍAS RENOVABLES**

**11.15**

Café y visita al Area de Exposición de

**Ecobuilding'2010**  **EcoBuilding**

**12.00**

#### Aislamiento térmico y la eficiencia energética de los edificios. Utilización de nuevos materiales para el cumplimiento del CTE

**Luis Mateo**

Director General  
**ANDIMAT**

### CERTIFICACION ENERGETICA

**12.30**

#### Ce2 Procedimiento simplificada para certificación energética de edificios de viviendas. Fundamentos, aplicación y ejemplos prácticos

**Gloria Gómez Muñoz**

Arquitecta  
**CC60 ESTUDIO DE ARQUITECTURA SLP**

**13.00**

### MESA REDONDA

#### ¿Por qué renovables en construcción?, ¿por qué ahora? Las novedades técnicas como argumento de venta. Ventajas económicas. Cómo conseguir un mayor ahorro/ menor coste y cumplir con la normativa

- Climatización eficiente en edificación: cuáles son las ventajas frente a otros sistemas: Justificación frente al promotor como herramienta de venta al cliente
- Integración de energías renovables en edificios (térmica y fotovoltaica, minieólica, biomasa, geotérmica). Paneles de capa fina

**Jaume Margarit**

Subdirector de Energías Renovables  
**IDAE**

Representante  
**APPA**

### REHABILITACION

**13.45**

#### Cuáles son las ayudas a los promotores puestas en marcha para la rehabilitación de viviendas. ¿Es condición tener la certificación de eficiencia energética?

**Nuria Pedrals**

Subdirectora General de Calidad, Sostenibilidad y Rehabilitación de Vivienda

**DIRECCION GENERAL DE VIVIENDA. GENERALITAT DE CATALUÑA**

**14.30**

Fin de la Jornada **Ecobuilding'2010**

Uno de los sectores en el que más transformaciones provocarán las energías renovables será el sector de la construcción. Por ello, iR España organiza una Jornada Técnica en el marco de la 2ª **Feria Internacional ECOBUILDING'2010** en la que:

- Sabrá cuáles serán las nuevas **exigencias de eficiencia energética** que incorporará la actualización del **CTE** tanto en edificios nuevos como a reformar
- Conocerá el Procedimiento Simplificado para la **Certificación de Eficiencia Energética de Edificios de Vivienda**, el **Ce2 Simplificado Viviendas**
- Descubrirá si está **cumpliendo** con las **obligaciones** marcadas por la norma
- Tendrá **una visión completa** y general de toda la **normativa** sobre **Eficiencia Energética en Edificios Públicos y Privados**

¡Le esperamos el próximo **22 de Septiembre** en Zaragoza!

### Quién debe asistir

**Ayuntamientos, CC.AA**

**Constructoras**

- » Director Técnico
- » Jefe de Oficina técnica

**Arquitectos**

**Promotores**



Todas las novedades en

iSíguenos!

[http://twitter.com/iiR\\_Spain](http://twitter.com/iiR_Spain)



## ¿Cómo inscribirse?

Elija entre estas 5 opciones para enviarnos sus datos

[www.iir.es](http://www.iir.es)    [inscrip@iir.es](mailto:inscrip@iir.es)

t: 902 12 10 15 - 91 700 48 70

f: 91 319 62 18

Príncipe de Vergara, 109  
28002 Madrid

El Departamento de Atención al Cliente se pondrá en contacto con Vd. para confirmar su inscripción

### PRECIOS

- SolarCard** CF0099  
(21, 22 y 23 de Septiembre)  
**Precio: 299 € + IVA**  
Asistencia libre a cualquiera de las sesiones
- Energía Solar Fotovoltaica** CF0099S1  
(21 de Septiembre)  
**Precio: 199 € + IVA**
- Eficiencia Energética en Edificios - ECOBUILDING** CF0098  
(22 de Septiembre. Sesión de mañana)  
**Precio: 99 € + IVA**
- Energía Solar Térmica** CF0099S2  
(22 de Septiembre. Sesión de tarde)  
**Precio: 99 € + IVA**
- Energía Solar Termoeléctrica** CF0099S3  
(23 de Septiembre)  
**Precio: 199 € + IVA**

### LUGAR DE CELEBRACION

Recinto Ferial de Zaragoza. Km. 311. Ctra. A2  
50012 Zaragoza. Tel. 976 764700



- Quiero suscribirme a la revista INFOPOWER por 90 €/año**

- No puedo asistir. Estoy interesado en su documentación

iiR le recuerda que la inscripción a nuestras jornadas es personal

Div. C/ME/B

### Consulte precios especiales para más de 1 sesión

El precio incluye la documentación on line disponible, cafés y visita al Area de Exposición

### INFORMACION GENERAL

#### CERTIFICADO DE ASISTENCIA

A todos los asistentes que lo deseen se les expedirá un Certificado Acreditativo de Asistencia a este evento.

#### CANCELACION

Si Vd. no puede asistir, tiene la opción de que una persona le sustituya en su lugar. Para cancelar su asistencia, comuniquenlo con, al menos, 2 días laborables antes del inicio del evento. Se le enviará la documentación una vez celebrado el evento (\*\*) y le será retenido un 30% del precio de la inscripción en concepto de gastos administrativos. Pasado este periodo no se reembolsará el importe de la inscripción.

iiR le recuerda que la entrada a este acto únicamente estará garantizada si el pago del evento es realizado antes de la fecha de su celebración.

(\*\*) En caso de cancelación del evento por parte de iiR el asistente podrá elegir la documentación de otro evento)

Hasta 5 días antes, iiR se reserva el derecho de modificar la fecha de celebración del curso o de anularlo, en estos casos se emitirá un vale aplicable en futuros cursos o se devolverá el 100% del importe de la inscripción.

#### ALOJAMIENTO

Beneficiése de la mejor tarifa disponible en el Hotel correspondiente y en los Hoteles de la Cadena NH haciendo su reserva a través de Viajes Iberia, e-mail: [madrid.santiagobernabeu16@viajesiberia.com](mailto:madrid.santiagobernabeu16@viajesiberia.com) o Tel. 91411 08 56, indicando que está Vd. inscrito en un evento de iiR España.



#### TRANSPORTISTA OFICIAL

Los asistentes a los eventos que iiR España celebre en 2010 obtendrán un descuento del 40% en Business y del 45% en Turista sobre las tarifas completas en los vuelos con Iberia. En los vuelos operados por Air Nostrum obtendrán un 30% de descuento sobre tarifa completa en Business y Turista. La reserva y emisión se puede hacer en: SERVIBERIA (902 400 500), Oficinas de Ventas de IBERIA, la Web [www.iberia.com/ferias-congresos](http://www.iberia.com/ferias-congresos) o Agencia Viajes Iberia, indicando el Tour Code BTOIB21MPE0026.



#### TRANSPORTE OFICIAL TERRESTRE

Los asistentes a los eventos que iiR España celebre en 2010 obtendrán un descuento del 30% en trenes de: Alta Velocidad-Larga Distancia, Alta Velocidad-Media Distancia y Cercanías-Media Distancia-Convenacional. Beneficiése de este descuento descargando el documento de asistencia en [www.iir.es/renfe](http://www.iir.es/renfe) y presentándolo en cualquier punto de venta RENFE, al adquirir el billete.



**Datos personales:** En cumplimiento con el artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos de que los datos personales que aporte en el presente formulario serán incorporados a los ficheros de "Institute for International Research España, S.L.", debidamente inscritos ante la Agencia Española de Protección de Datos, y cuyas finalidades son la gestión y cumplimiento de la relación establecida como consecuencia de la inscripción en el evento a que hace referencia, así como la gestión por parte de iiR de la selección de los asistentes al mismo, así como la realización de envíos publicitarios acerca de las actividades, servicios, ofertas, promociones especiales y de documentación de diversa naturaleza y por diferentes medios de información comercial, además de la gestión de la información de la que se disponga para la promoción de eventos, seminarios, cursos o conferencias que pudieran resultar de interés para los inscritos, de acuerdo con las labores de segmentación y obtención de perfiles relativa a los mismos, todo ello al objeto de personalizar el trato conforme a sus características y/o necesidades. Mediante la presente, usted queda informado y consiente que sus datos puedan ser cedidos a patrocinadores, publicaciones, expositores en ferias u otros sujetos en base a la relación que iiR mantiene con los mismos para procurar una mayor eficiencia de la gestión de sus actividades. Para el ejercicio de los derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición de sus datos por parte de iiR, deberá remitir un escrito identificado con la referencia "Protección de Datos" a "Institute for International Research España, S.L.", con domicilio social en la calle Príncipe de Vergara nº 109, 28002 Madrid, en el que se concrete la solicitud y al que acompañe fotocopia de su Documento Nacional de Identidad.

## ¿Por qué elegir iiR?

iiR España es líder desde hace más de **20 años** en el desarrollo y gestión de contenidos y eventos para empresas. Pertenecemos al **Grupo Informa plc**, el mayor especialista en contenidos académicos, científicos, profesionales y comerciales a nivel mundial. Cotizado en la Bolsa de Londres, el grupo cuenta con **10.500 empleados en 40 países, 150 unidades operativas** y más de **120 líneas de negocio** distintas:

- **+ 12.000 eventos** a través de compañías como iiR, IBC o Euroforum
- **+ 40.000 títulos académicos** en catálogo a través de marcas tan prestigiosas como **Taylor & Francis o Routledge**
- Soluciones estratégicas de **performance improvement** a través de marcas tan reconocidas como **ESI Internacional, Achieve Global, Forum o Huthwaite**

En España, ofrece un servicio de formación e información integral con productos innovadores que, anualmente, eligen más de **8.000 profesionales**:

- **Programas presenciales: + 500** seminarios, cursos, conferencias, encuentros y congresos de producción propia anuales
- **Formación In Company: + 200** cursos diseñados e impartidos de forma exclusiva para cada empresa
- **Formación on line:** Written Courses, E-learning, Web Seminars, Eventos Virtuales y Documentación Técnica de alto valor añadido y contenido de máximo interés

Además, comparte sinergias de negocio con **Grupo Info:** empresa editora de las revistas técnicas Infomarine, Infopower, Infoenviro e Infodomus.

### ¿Sabe que iiR es mucho más que eventos?

Descubra todos nuestros servicios

#### Formación In Company

Paloma Palencia  
Tel. 91 700 06 80 • [ppalencia@iirspain.com](mailto:ppalencia@iirspain.com)

#### Documentación On Line

Mª Rosa Vicente/Cristina Carpe  
Tel. 91 700 01 79 • Fax 91 141 36 15  
[documentacion@iirspain.com](mailto:documentacion@iirspain.com)

#### Acciones de patrocinio y eventos a medida

Nacho Flores  
Tel. 91 700 49 05 • Móvil: 609 883 316 • [sponsor@iir.es](mailto:sponsor@iir.es)

#### Written Courses

Dpto. Customer Relations  
Tels. 902 12 10 15 / 91 700 48 70 • [emartin@iirspain.com](mailto:emartin@iirspain.com)

#### E-learning

Susana Conde  
Tel. 91 700 42 75 • [sconde@iirspain.com](mailto:sconde@iirspain.com)

#### Eventos Virtuales

Dpto. Sponsor  
Tel. 91 700 49 05 • [sponsor@iir.es](mailto:sponsor@iir.es)

[www.informa.com](http://www.informa.com)

[www.iir.es](http://www.iir.es)

## iiR Doc



iiR España le ofrece la documentación formativa más completa de su sector

**TermoSolar Power Conference 2010**

Para adquirirla, contacte con:

Dpto. Documentación • Tel. 91 700 01 79  
[documentacion@iirspain.com](mailto:documentacion@iirspain.com) • [www.iir.es/doc](http://www.iir.es/doc)