



invertia

RECORTE DE PRENSA
PRESS CUTTING

Fecha: 10/03/10

terra

PORTADA | CORREO | CHAT

Google

IBEX 35 ▼ -0,61% | DOW JONES ▼ -0,12% | NASDAQ 100 ▼ -0,39% | EUROSTOXX50 ▼ -0,26% | AYUDA ?

invertia

Inmobiliario | Contactar | Foros | Cartera | Acciones

Empresa IR

MIS FINANZAS

FOROS

MERCADOS

EMPRESAS

FREEQUENCE

Iniciar Sesión | Regístrate | [Terra ID]

FREEQUENCE

PRODUCTOS FINANCIEROS EXCLUSIVOS
PARA USUARIOS DE INVERTIA

MIS FINANZAS

- Depósitos n!
- Hipotecas n!
- Cuentas n!
- Préstamos n!
- Fondos
- Planes de Pensiones
- Oferta Inmobiliaria
- Oferta de empleo
- Vivienda
- Fiscal

MERCADOS

- Bolsa
- Renta fija
- ETF's
- Warrants
- Divisas y Materias Primas
- Cartera

EMPRESAS

- Resultados
- Recomendaciones
- Hechos CNMV
- Dividendos
- OPV's
- Capital Riesgo

INFORMACIÓN

- Noticias
- Economía
- Al Minuto
- Agenda
- Especiales

FOROS

- Carpetas
- Destacados
- Mis Foros
- Los + Foreros
- Los + Foreros

SERVICIOS

- Móviles
- Mensajería
- Juego
- Chat
- Viajes

Empresa Titulares Fuente

| Economía | Empresas | Fiscalidad | Mercados | Mis Finanzas

Economía/Empresa.- FRV adjudica a Enertis y Satec por 5 millones la gestión tecnológica de sus plantas solares en España

Fecha: 10/3/2010 Fuente: Europa Press

imprimir enviar A⁻ A⁺

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Fotowatio Renewable Ventures (FRV) ha adjudicado a Enertis Solar y a Satec un contrato por importe de 5 millones de euros para la instalación y mantenimiento durante más de veinte años de un sistema de integración, gestión y control tecnológico de todas sus instalaciones de energía solar fotovoltaica en España, anunció en un comunicado.

El sistema ofrecido por estas empresas permite la recogida y procesamiento de información de los procesos relacionados con la producción de energía solar fotovoltaica y, según el comunicado, es pionero en el mundo.

Entre otras posibilidades, permite identificar, en tiempo real, fallos o caídas en la producción de energía de cada una de las plantas, generar las alertas oportunas y poner en marcha un dispositivo de actuación para solucionar cualquier alteración con la máxima agilidad.

El sistema empezará a implementarse paulatinamente a partir de este mes en la primera de las ocho plantas del operador solar en España, cuya potencia total supera los 100 MW de potencia instalada. Está previsto que en marzo de 2011 se haya completado la instalación en todas las instalaciones contempladas en esta primera fase.

En fases posteriores, FRV, junto con las dos adjudicatarias, analizará la posibilidad de implantar el sistema en nuevas instalaciones de la compañía en Italia y EEUU.



[1d|5d|3m|6m|12m|24m]