

ERA SOLAR

ENERGÍAS RENOVABLES

REVISTA TÉCNICA FUNDADA EN EL AÑO 1983. PRIMERA PUBLICACIÓN ESPAÑOLA DEDICADA EXCLUSIVAMENTE A LAS ENERGÍAS RENOVABLES

MAYO/JUNIO 2002

NÚMERO 108 - AÑO XX

SUMARIO

- 6** Las energías renovables en España 1999-2010
- 12** Del edificio verde al edificio sostenible
- 18** La fiabilidad en los programas de electrificación rural. Hacia un estándar técnico de calidad. El caso de las lámparas
- 34** Amayuelas de Abajo. Municipio ecológico
- 42** Proyecto Poship. Calor solar para procesos industriales
- 46** Promoción de las energías renovables y del ahorro energético para el periodo 2002/2003. Comunidad Autónoma de Madrid
- 56** Instalación FV de 236 kWp en el centro de mantenimiento de la EMT de Palma de Mallorca
- 75** Las cifras de la energía eólica en el año 2001. El "barómetro" de EurObserv'ER

página 12



página 34



página 56



página 75



PORTADA

INSTALACIÓN DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA PARA CLIMATIZACIÓN DE PISCINA EN EL POLIDEPORTIVO MUNICIPAL DE RONDA, PROVINCIA DE MÁLAGA. LA SUPERFICIE ÚTIL DE CAPTACIÓN ES DE 180 M² DE CAPTADORES SOLARES PLANOS, MODELO V-1 FABRICADOS POR PROMASOL, CON UNA PRODUCCIÓN OBTENIDA DE 100.000 KILOCALORIAS/HORA.

Fotografía: PROMASOL, S.L.



SECCIONES

- 8** Agenda de trabajo
- 60** Asensa
- 62** Noticias
- 75** Eolus. Actualidad de la industria eólica
- 84** Avances técnicos
- 88** Certámenes y cursos
- 93** Bolsa de instalador



PORTAVOZ DE:

