

ERA SOLAR

ENERGÍAS RENOVABLES MEDIO AMBIENTE - AHORRO ENERGÉTICO

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

SEPTIEMBRE/OCTUBRE 2000

NÚMERO 99 - AÑO XVIII

SUMARIO

- 5 Pérgola fotovoltaica en los jardines del Complejo Moncloa
- 7 La investigación y el desarrollo fotovoltaico en España
- 19 De los archivos históricos de la energía solar
- 28 Condiciones técnicas para instalaciones de energía solar térmica acogidas a las ayudas del plan de fomento de las energías renovables (1ª parte)
- 47 Instalación solar térmica para la producción de A.C.S. en el balneario de Cofrentes
- cc Texto íntegro del Real Decreto 1663/2000 sobre conexión solar de instalaciones fotovoltaicas a la red de baja tensión

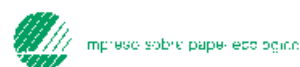
PORTADA

INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA, INTEGRADA EN UNA PÉRGOLA, SITUADA EN LOS JARDINES DEL COMPLEJO DE LA MONCLOA, FRENTE AL EDIFICIO DEL CONSEJO DE MINISTROS Y A LA ENTRADA DE LA RESIDENCIA OFICIAL DEL PRESIDENTE DEL GOBIERNO EN MADRID. LA INSTALACIÓN CON UNA POTENCIA DE 41,4 kWp Y UNA SUPERFICIE DE 288 MÓDULOS, ESTÁ CONECTADA A LA RED ELÉCTRICA Y SU PRODUCCIÓN MEDIA SERÁ DE 45.000 kW AL AÑO.
Fotografía: IDAE

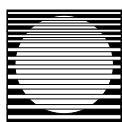


SECCIONES FIJAS

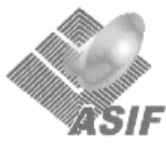
- 6 Agenda del Trabajo
- 24 ASIF informa
- 45 ASENSA
- 48 Noticias
- 58 Avances Técnicos
- 59 Certámenes y Cursos
- 60 Bolsa del Instalador



PORTAVOZ DE:



ASENSA
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA EMPRESAS
ENERGÍA SOLAR Y ALTERNATIVAS



ASOCIACIÓN DE LA
INDUSTRIA FOTOVOLTAICA



ASOCIACIÓN DE SERVICIOS
INTEGRALES
DE ENERGÍA
SOLAR



ASOCIACIÓN DE FABRICANTES, IMPORTADORES
E INSTALADORES DE ENERGÍA SOLAR

