



Nº 214 - MAYO/JUNIO 2009 - AÑO XXXV

energía

INGENIERÍA ENERGÉTICA
Y MEDIOAMBIENTAL

Órgano difusor de:

COMITÉ NACIONAL DE ESPAÑA



Entrevista a Luis
M^o Pérez, director
general de la planta
de Zamudio de GE
Digital Energy

Jornada "La energía
nuclear en España"

Aplicación de la
eficiencia energética
al diseño de
ecocomunidades

La batería Li-ion
para híbridos

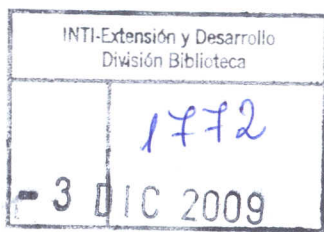
Respuesta en
frecuencia. La
huella dactilar del
transformador de
potencia

Titulos originales
de los trabajos
enviados por el
Comité Español de
CIGRE a la central
de París para su
presentación pública
en la Asamblea
General de CIGRE.
París 2010



Liderando el camino de la Eficiencia Energética

hasta el
30%
de ahorro energético



- > Maximizando el uso de la energía.
- > Reduciendo el consumo energético.
- > Reduciendo las emisiones de CO₂.

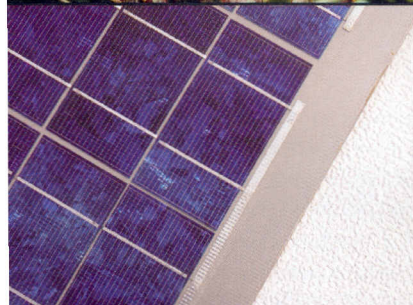
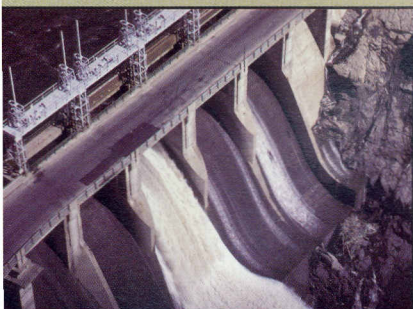
Make the most of your energy

SCL001Y09_02

www.schneiderelectric.es

Schneider
Electric

sumario



ENTREVISTA

Entrevista a Luis M^º. Pérez, director general de la planta de Zamudio GE Digital Energy 36

JORNADA

La energía nuclear en España, por ENERGÍA..... 40

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Aplicación de la eficiencia energética al diseño de ecocomunidades, por E. Barreiro Sánchez, E. Perea, R. Rodríguez, A. Romero y E. Turienzo 52

BATERÍAS

La batería de Li-ion para híbridos, por P. Bolufer 62

INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL

Respuesta en frecuencia. La huella dactilar del transformador de potencia, por V. Lozano Sánchez 68

CIGRÉ

Títulos originales de los trabajos enviados por el Comité Español de CIGRÉ a la central de París para su presentación pública en la Asamblea General de CIGRÉ. París 2010, por CN CIGRÉ 76

SECCIONES FIJAS

Noticias..... 6
Directorio..... 89
Índice alfabético de anunciantes..... 93