

# DESTAQUE DA SEMANA

**AMBIENTE** ■ O Hotel Sheraton, em Lisboa, recebe na quinta-feira a IV Conferência Energias Renováveis. Um dos oradores é Hans Jorgen Koch, do Ministério do Clima e Energia da Dinamarca, país que em Dezembro acolhe a cimeira mundial do Ambiente

# Portugal discute energias renováveis

Especialistas nacionais e europeus estarão reunidos esta semana em Portugal para debater a necessidade de investimento nas energias renováveis e a eficiência energética. Em Amareleja, no concelho de Moura, no Alentejo, está a maior central fotovoltaica do Mundo

## Central Fotovoltaica de Amareleja

2520 seguidores solares

com 262 mil módulos fotovoltaicos

Área 250 hectares equivale a 250 campos de futebol

Capacidade 46,61 Megawatts abastece 36 mil habitações

Investimento 261 milhões de euros



Outras centrais  
Serpa 11 MW    Mértola 750 kW    Valadas 100 kW  
Almodôvar 2,15 MW    Ferreira do Alentejo 23,8 MW

## Outras energias em Portugal

### Centrais hidroelétricas

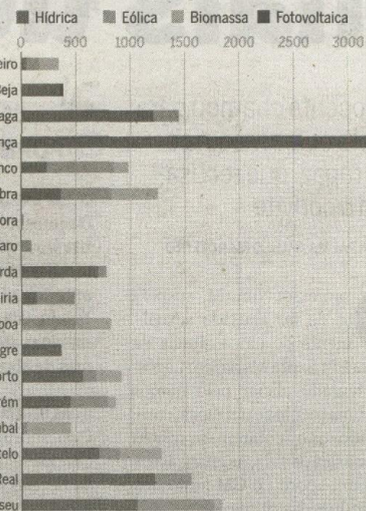
59 barragens em 5 zonas

19 Cávado  
Lima  
13 Douro  
27 Tejo  
Mondego

### Centrais eólicas

1608 geradores no final de 2008

## Fontes renováveis por distrito



Centrais eólicas geram 3600 Megawatts de energia

Centrais fotovoltaicas geram 84,41 Megawatts de energia

Centrais hidroelétricas geram 4578 Megawatts de energia