

Data: 22.04.2009

Titulo: Vaticano bate Amareleja

Pub: **24horas**

Tipo: Jornal Nacional Diário

Secção: Nacional

Pág: 10

  
clipping  
consultores

## SANTA SÉ ANUNCIA A CONSTRUÇÃO DA MAIOR CENTRAL SOLAR



A vila da Amareleja orgulha-se dos seus painéis solares, mas corre o risco de ser ultrapassada

# Vaticano bate Amareleja

Área: 439cm<sup>2</sup> / 50%

Tiragem: 91.465

FOTO

Cores: 4 Cores

ID: 2624810

Texto • Ana Maia

ana.m.maia@24horas.com.pt

**O** Vaticano anunciou ontem que pretende construir a maior central solar da Europa. Se concretizar o plano, a Santa Sé passa uma “rasteira” na central da Amareleja, no concelho alentejano de Moura, que está classificada como sendo a maior. Ainda assim o presidente da Junta de Freguesia garantiu que não ficará com ciúmes. O importante, diz, são os ganhos para o meio ambiente.

“Dizem que são todas maiores, mas quando vamos a ver afinal são todas mais pequenas que a da Amareleja. Fala-se que vão construir uma em Espanha que seria a maior do mundo, mas fica abaixo desta. Ainda nenhuma ultrapassou a nossa”, disse ao **24horas** Manuel Ramalho, presidente da Junta da Amareleja, com alguma vaidade.

O responsável confessou que ainda não tinha ouvido falar do projecto do Vaticano, mas admite que não ficará triste se a central da Santa Sé ultrapassar a da vila alentejana. “Sou amigo do ambiente, por isso quantas mais cen-

## A central fotovoltaica da vila alentejana conquistou o título de maior da Europa. Mas isso pode mudar quando o Vaticano construir a deles

trais melhor. Não tenho ciúmes, nem levo isto para a competição”, brincou. “Acho bom que existam mais centrais solares. O ambiente fica mais limpo”, defendeu.

A funcionar em pleno há quase quatro meses, a enorme central da Amareleja ocupa 250 hectares. Tem 2520 seguidores solares, com 104 painéis fotovoltaicos cada um. A central, que obrigou a um investimento de 261 milhões de euros, vai produzir 93 mil megawatts, o suficiente para abastecer 35 mil habitações.

A central tem levado muitos curiosos à terra mais quente de Portugal. “Há mais turistas e nota-se um movimento

diferente do que havia antes da central”, contou Manuel Ramalho, que revelou que por ali o termómetro já chegou aos 47 graus.

### Vaticano quer dar energia a 40 mil lares

O Vaticano anunciou ontem que pretende construir uma central com capacidade de gerar 100 mil megawatts energia, o suficiente para abastecer 40 mil habitações. A central deverá nascer em Santa Maria di Galeria, uma localidade que fica cerca de 20 quilómetros a norte de Roma. O investimento deverá rondar os 500 milhões de euros.

O objectivo é “aproveitar a crise para tentar desenvolver essa fonte de energia renovável que, a longo prazo, trará recompensas incomparáveis”, disse o presidente da Comissão Pontificia para o Estado da Cidade do Vaticano, cardeal Giovanni Lajolo, à Rádio Vaticano.

Naquele terreno, que tem cerca de 740 hectares, já estão instaladas as torres e antenas de transmissão da Rádio Vaticano. ■