



Secretaria Regional  
de Educação  
Direção Regional de Educação



## Anexo II

Identificação da Escola: EB123/PE do Curral das Freiras

### Projeto de Recomendação

*Exposição de motivos: A Região Autónoma da Madeira possui um clima temperado mediterrânico com ventos predominantes de oeste a noroeste no inverno, e de nordeste no verão (os alíseos). A insolação mensal média tem uma boa distribuição ao longo do ano, tanto no Funchal como em Porto Santo, com máximos em maio e em agosto. De abril a outubro o Funchal regista menos horas de sol do que o Porto Santo, situação que é invertida nos restantes meses do ano (novembro a março). Os meses com maiores valores de insolação no Funchal são agosto (240 h) e julho (228 h); dezembro é naturalmente o mês com menos horas de sol (140 h).*

*Por todos os motivos acima descritos importa salientar a importância do aproveitamento das energias renováveis disponíveis, não poluentes, em detrimento das energias não renováveis e poluentes.*

*Visto ser um arquipélago e estar, obviamente, rodeado pelo oceano, poder-se-ia aproveitar, igualmente, a energia maremotriz; no entanto, este tipo de energia é demasiado caro, atualmente. Como tal, iremos cingir-nos, particularmente, a medidas que visam o aproveitamento da energia solar e eólica.*

**Medidas Propostas:** *(Redigir com clareza e objetividade, sem alíneas)*

1. Todos os edifícios públicos que venham a ser construídos de raiz deverão ser dotados de uma (ou mais) fonte de energia renovável, que produza, pelo menos, vinte por cento da energia que será necessária ao seu funcionamento.

2. Todos os novos semáforos a ser instalados na Região, bem como as sinalizações de passeadeiras, deverão utilizar painéis fotovoltaicos e não energia eléctrica gerada por fontes não renováveis. Se for possível, fazer a reconversão dos já instalados para este tipo de energia.

3. O Governo deverá voltar a participar a aquisição de painéis solares, ou algum tipo de aerogerador, às famílias, para a incentivar a sua compra e consequente colocação em habitações próprias, evitando a dependência total de outros tipos de energias.

4. O Governo poderá reduzir a taxa de IRS às famílias, no ano em que adquirirem painéis solares, ou algum tipo de aerogerador, de forma a incentivar a sua compra e consequente colocação em habitações próprias, evitando a dependência total de outros tipos de energias.

**Uma Questão** *(relacionada com o tema)*

1. Que projetos é que os deputados têm em mão, para debater, no que concerne às energias renováveis?

### **Identificação dos Deputados Eleitos**

1º Efetivo: Ana Mafalda Vieira Figueira, n.º2 – 7º A

2º Efetivo: Fátima Verónica Freitas, n.º5 – 7ºB

1º Suplente: Sol Adriana Pinto, n.º17 – 6º A

2º Suplente: Miguel Alexandre da Silva, n.º8 – 7º A

### **Identificação do Jornalista**

**Não levamos jornalista.**

### **Proposta de tema para a próxima edição do PJR**

**O que poderemos fazer para incentivar a natalidade na Região/no País?**