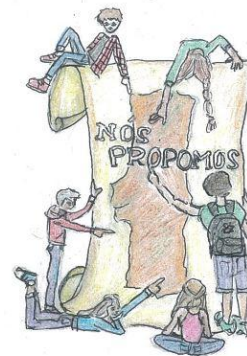




Agrupamento de Escolas de Carvalhos  
Escola Secundária de Carvalhos



### **Entrevista ao Sr. Engenheiro Domingos**

(Pedido de autorização da entrevista)

1. Na sua opinião, a adesão ao aproveitamento da energia solar na Escola Secundária foi uma boa opção? Porquê?
2. Quantos painéis solares possui a Escola Secundária?
3. Qual a média anual de custos que a Escola Secundária tem com os painéis solares?
4. Para uma escola, os painéis solares são suficientes na produção de energia solar?
5. Qual a diferença na produção de energia solar ao longo do ano é relevante?
6. Quais os custos que tem, ainda, com o consumo de energia convencional?
7. O Sr. Engenheiro Domingos como responsável pelo Agrupamento de Escolas dos Carvalhos, já pensou em aplicar esta e outras formas de aproveitamento de energia renovável, a eólica, por exemplo, nas outras escolas, do Agrupamento? E por que não o faz?
8. Na sua opinião, daria maior rendimento os painéis solares ou aerogeradores?
9. Qual a sua opinião sobre o conhecimento e aproveitamento por parte dos habitantes das energias renováveis na freguesia de Pedroso - Seixezelo?
10. Para si, qual é o problema que condiciona esta falha no aproveitamento da energia solar?
11. Como diretor do Agrupamento de Escolas dos Carvalhos, considera possível a junta de freguesia ajudar financeiramente no investimento de painéis solares nas escolas da freguesia?
12. Coloca a hipótese de contactar outras empresas que ajudem no financiamento desse investimento?
13. Existe algum programa de ajuda no investimento do aproveitamento da energia solar para as escolas do concelho de V. N. de Gaia?
14. Como representante de uma grande comunidade (escolas), acha que o presidente da Câmara/Junta também deveria sensibilizar os habitantes sobre a energia solar?
15. Que medidas, na sua opinião, deveria o presidente da junta tomar para ajudar os fregueses?
16. O que pensa da hipótese de criar um projeto a nível da freguesia/concelho que tivesse como intenção dar a conhecer e ajudar as pessoas a optarem pelas energias renováveis?

Obrigada pela atenção!