

## Ciclo de Mesas Redondas A APREN e as Universidades

### O SOL COMO FONTE DE ENERGIA

*Comemoração do Dia Internacional do Sol*

*4 de maio de 2015*

*Universidade de Évora*

**Anf. 1 – Colégio Luís António Verney**

*Programa*

- |               |  |
|---------------|--|
| 14:00 - 14:15 | Nota de abertura<br><i>Universidade de Évora</i>   |
| 14:15 - 14:30 | O Panorama da Eletricidade Renovável em Portugal<br><i>António Sá da Costa, APREN - Associação Portuguesa de Energias Renováveis</i>   |
| 14:30 - 15:00 | Cátedra NB, Energias Renováveis<br><i>Manuel Collares Pereira, Universidade de Évora</i>   |
| 15:00 - 15:15 | A Central Solar de Amareleja<br><i>Manuel Barbosa, ACCIONA Energia Portugal</i>  |
| 15:15 - 15:30 | A Indústria Solar Fotovoltaica em Portugal<br><i>Alexandre Cruz, APESF - Associação Portuguesa das Empresas do Sector Fotovoltaico</i> |
| 15:30 - 16:30 | Debate e Conclusões  |
| 16:30 - 18:00 | Visita à plataforma de ensaio de campos de concentradores na Herdade da Mitra  |

## Como Chegar:

Anf. 1 - Colégio Luís António Verney - Universidade de Évora

Rua Romão Ramalho 59, 7000-671 Évora

[http://www.uevora.pt/conhecer/espacos\\_e\\_contactos](http://www.uevora.pt/conhecer/espacos_e_contactos)

Veja como chegar em: [http://www.uevora.pt/conhecer/espacos\\_e\\_contactos](http://www.uevora.pt/conhecer/espacos_e_contactos)

## Coordenadas GPS:

latitude/longitude: 38.5731/-7.904408333333

GPS eXchange (.gpx) | ViaMichelin (.xvm)

## LOCALIZAÇÕES



centrar mapa | chegar de Lisboa (Aeroporto)

## Contactos

APREN - Associação Portuguesa de Energias Renováveis

Av. Sidónio Pais, nº 18 R/C Esq. 1050-215 Lisboa

(+351) 213 151 621 / [comunicacao@apren.pt](mailto:comunicacao@apren.pt)