

## ITINERÁRIO ENERGY BUS 2011

### NOVEMBRO

14 a 17	Vale de Cambra
18 a 21	Sever do Vouga
22 a 25	São Pedro do Sul
26 a 29	Oliveira de Frades
30 a 2/12	Arouca

### DEZEMBRO

3 a 5	São João da Madeira
6 a 8	Santa Comba Dão
9 a 11	Figueiró dos Vinhos
12 a 14	Marinha Grande
15 a 17	Alcobaça

### FAÇA eco DESTA IDEIA

Dê-nos os seus comentários e sugestões aqui no autocarro ou pelo e-mail [energybus@terrasystemics.com](mailto:energybus@terrasystemics.com). Descubra formas de consumir eficientemente energia consultando o nosso site [www.edp.pt>sustentabilidade>sociedade>ciencia e cultura](http://www.edp.pt>sustentabilidade>sociedade>ciencia e cultura)

## ITINERÁRIO ENERGY BUS 2012 – 1º semestre

### JANEIRO

10 a 12	Vila do Bispo
13 a 15	Aljezur
16 a 18	Monchique
19 a 21	Silves
22 a 24	Lagoa
25 a 27	Albufeira
28 a 30	Aljustrel

### FEVEREIRO

31/01 a 2	Castro Verde
3 a 5	Mértola
6 a 8	Serpa
9 a 11	Moura

### MARÇO

13 a 15	Elvas
16 a 18	Vila Viçosa
19 a 21	Estremoz
22 a 24	Vila Velha de Rodão
25 a 27	Fratel

### ABRIL

10 a 12	Coruche
13 a 15	Salvaterra de Magos
16 a 18	Azambuja

### MAIO

3 a 5	Arcos de Valdevez
6 a 8	Guimarães
9 a 11	Lamego
12 a 14	Carregal do Sal
15 a 17	Canas de Senhorim
18 a 20	Góis
21 a 23	Pampilhosa da Serra
24 a 26	Pedrógão Grande

### FAÇA eco DESTA IDEIA

Dê-nos os seus comentários e sugestões aqui no autocarro ou pelo e-mail

[energybus@terrasystemics.com](mailto:energybus@terrasystemics.com). Descubra formas de consumir eficientemente

energia consultando o nosso site [www.edp.pt>sustentabilidade>sociedade>ciencia e cultura](http://www.edp.pt>sustentabilidade>sociedade>ciencia e cultura)

## ITINERÁRIO ENERGY BUS 2012 – 2º semestre

### SETEMBRO

18 a 20	Montalegre
21 a 23	Boticas
24 a 26	Ribeira de Pena
27 a 29	Cabeceiras de Basto
30 a 2/10	Vila Nova de Famalicão

### OUTUBRO

3 a 5	Pombal
6 a 8	Ansião
9 a 11	Alvaiázere
12 a 14	Arrouquelas
23 a 25	Fundão
26 a 28	Mação
29 a 31	Cartaxo

### NOVEMBRO

6 a 8	Alcochete
9 a 11	Barreiro
12 a 14	Moita
15 a 17	Montijo

### FAÇA eco DESTA IDEIA

Dê-nos os seus comentários e sugestões aqui no autocarro ou pelo e-mail

[energybus@terrasystemics.com](mailto:energybus@terrasystemics.com). Descubra formas de consumir eficientemente

energia consultando o nosso site [www.edp.pt>sustentabilidade>sociedade>ciencia e cultura](http://www.edp.pt/sustentabilidade/sociedade/ciencia_e_cultura)