

# BOLETIM



Número 5 | Maio a Agosto de 2011

Publicação gratuita



## DESTAQUE:

- Pilhão vai à Escola
- Ecopilhas e Pingo Doce trocam Pilhas por Leite
- Sondagem aos Ecoparceiros

## NESTA EDIÇÃO:

Legislação

Notícias sobre Ambiente

## Ecopilhas vai à Escola

A campanha “Pilhão vai à Escola” é o mais recente projecto da Ecopilhas.

O arranque da campanha coincide com o início no ano lectivo 2011/2012. Todas as escolas localizadas em Portugal Continental e Regiões Autónomas estão convidadas a participar.

O principal objectivo do “Pilhão vai à Escola” é incentivar as crianças e jovens para a adopção de boas práticas ambientais e sobretudo sensibilizá-las para a importância da separação selectiva de Pilhas e Baterias usadas dos restantes resíduos, para que seja possível encaminhar as mesmas para a reciclagem.

As Escolas ao participarem na iniciativa vêem o seu esforço e empenho reconhecidos, visto existir um mecanismo de atribuição de pontos pelos Pilhões recolhidos pelas Escolas. Pontos que são revertidos em material para actividades escolares. (informação mais detalhada na pág.3).

**Campanha:**  
**“Energia de Vida”**  
**Ecopilhas**  
**e Pingo Doce doam**  
**10 mil litros de leite**  
**(pág.8)**



## Editorial

A TERRA NÃO PODE ESPERAR.

Faltam poucos meses para o fim do ano. Em 2012 tudo será diferente. A crise económica está na boca de todos e parece resumir as necessidades deste mundo. Quando temos dor atacamos com analgésicos e controlamos o sintoma. Mas o mal permanece e não raras vezes volta com maior força.

A crise económica pretende assumir-se como a mãe de todas as prioridades e parece querer ofuscar tudo. As medidas de austeridade assemelham-se a analgésicos.

Quando olhamos o planeta, sem ideias pré concebidas, todos sabemos o que se pode esperar dos 7.000.000 habitantes se não mudarmos de atitude. Não são precisos estudos ou provas que expliquem porque é que a maioria dos nossos comportamentos consumistas são nefastos para o planeta. Porque é que nos últimos 50 anos o modo de vida ocidental criou tantos resíduos. E, como se não bastasse, a legítima aspiração de todos os povos do mundo a uma vida ocidentalizada, acaba por nos colocar muito perto de um precipício ambiental que alguns tendem a ignorar.

Atacar a crise económica é decerto fundamental, e não se pretende discutir aqui qual o melhor remédio para o fazer, mas apenas desejar que todos os decisores tenham consciência de que a sustentabilidade ambiental do planeta Terra deve presidir a todas as decisões.

Eurico Cordeiro  
*Director Geral da Ecopilhas*

## Ecopilhas recolhe mais de 7 milhões de pilhas no 1º. Semestre de 2011

No primeiro semestre de 2011 a Ecopilhas recolheu mais de 7 milhões de pilhas e baterias portáteis em todo o território nacional.

Este resultado demonstra o contínuo empenho dos Cidadãos na preservação do ambiente e no correcto encaminhamento de resíduos, perigosos para o ambiente, para tratamento e reciclagem.



## Ecopilhas incentiva escolas a recolherem Pilhas e Baterias

‘Pilhão vai à Escola’ é o novo projecto da Ecopilhas dirigido a todas as Escolas que tenham, pelo menos, um dos seguintes níveis de ensino: creche, educação pré-escolar, ensino básico: 1.º ciclo, 2.º ciclo, 3.º ciclo, ensino secundário.

As inscrições começam no próximo dia 1 de Outubro. Todas as escolas interessadas deverão preencher o ‘Formulário de Inscrição’ online directamente no site criado para o efeito em [www.pilhaoescola.ecopilhas.pt](http://www.pilhaoescola.ecopilhas.pt).

O site contém informação relativa ao concurso e também servirá como base de trabalho para cada uma das escolas inscritas.



Com o objectivo de motivar toda a comunidade escolar, foram criadas três categorias de prémios que irão reflectir o envolvimento das Escolas no que se refere à quantidade de pilhas e baterias recolhidas., o “Prémio Desempenho da Escola” no qual se oferece material destinado a actividades escolares, de acordo com a quantidade de pilhas e baterias recolhidas.; o “Prémio Recolha Per Capita”, atribuído às três Escolas que recolham mais pilhas e baterias por aluno a nível nacional; e o “Prémio Recolha Absoluta” atribuído às três Escolas que recolham mais pilhas e baterias a nível nacional.

Eurico Cordeiro, Director-Geral da Ecopilhas, refere que «é reconhecido que crianças e jovens são formadores por excelência, conseguindo contribuir positivamente para a alteração de atitudes e comportamentos dos mais velhos e por isso, estamos convictos que a iniciativa “Pilhão vai à Escola” será percebida pelos professores e por toda a comunidade escolar, como uma mais-valia na adopção de boas práticas ambientais, nomeadamente na separação selectiva de pilhas e baterias usadas».



Mais informações sobre o projecto em [www.pilhaoescola.ecopilhas.pt](http://www.pilhaoescola.ecopilhas.pt)  
ou através do email [pilhaoescola@ecopilhas.pt](mailto:pilhaoescola@ecopilhas.pt)

## Conselho úteis

### Pequenos gestos, grandes feitos

O ano lectivo já começou e com ele a azáfama diária, no entanto as brincadeiras continuam presentes pelo que é importante rever, com frequência, se os brinquedos dos mais novos não têm pilhas e baterias esquecidas. E se sim, depois de verificar o seu estado de conservação, deverá depositá-las no Pilhão habitual ou no Pilhão que estiver mais perto da sua casa ou local de trabalho. Assim, garantirá uma correcta manutenção dos brinquedos e contribuirá para preservar o meio-ambiente.

### E para o uso correcto das pilhas e baterias a Ecopilhas relembra ainda alguns conselhos...

- Deve usar o tamanho e tipo de pilha ou bateria correctos recomendados pelo fabricante do seu aparelho/ equipamento
- Certifique-se que coloca correctamente as pilhas no seu aparelho: com os terminais + (mais) e - (menos) conforme indica a imagem assinalado no seu aparelho
- Guarde as pilhas e baterias em local seco e à temperatura ambiente
- Sempre que não estiver a usar o aparelho remova as pilhas e baterias sobretudo se souber que não o vai usar durante várias semanas ou até mesmo por vários meses
- Enquanto o equipamento estiver a ser alimentado pela corrente doméstica remova as pilhas ou as baterias do mesmo.



## Ecopilhas “integrou cartaz” do Festival Serra da Estrela

A Ecopilhas apoiou o Festival Serra da Estrela 2011, evento que teve lugar em Manteigas de 25 a 27 de Agosto, através da entrega de 4.000 mini Pilhões.

Os mini Pilhões foram distribuídos aos visitantes do Festival no kit ecológico, que como o nome indica, visou sensibilizar para a protecção e preservação do meio ambiente.

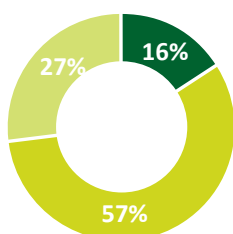
A música constituiu o mote para os festivaleiros se sentirem mais sensibilizados para preservar o meio ambiente e colocarem as pilhas e baterias no Pilhão disponibilizado no recinto do evento.

# O que pensam os nossos Ecoparceiros

Todos os anos a Ecopilhas realiza um estudo sobre a qualidade dos seus serviços junto das entidades que colaboram no esforço de recolha de pilhas e baterias usadas (Ecoparceiros).

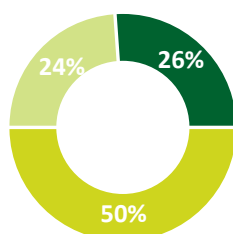
Em 2011 os resultados do estudo revelaram que a maioria dos utilizadores do sistema está satisfeita com os serviços prestados, dando classificações muito positivas como se pode verificar nos gráficos apresentados, onde se destacam as avaliações feitas à plataforma informática que gere toda a logística e circuito de entrega e recolha de Pilhões.

Os inquéritos feitos e as conclusões retiradas dos mesmos, ao longo dos já 9 anos de actividade, têm permitido melhorar de forma significativa todo o processo de gestão da recolha de pilhas e baterias usadas.



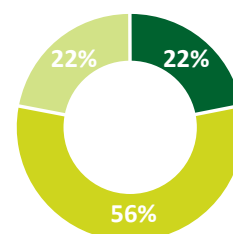
## Aspecto geral da plataforma

O aspecto geral da plataforma impacta de forma positiva a maioria dos utilizadores.



## Tempo de Acesso à plataforma

Geralmente os acessos são muito rápidos e respondem às necessidades



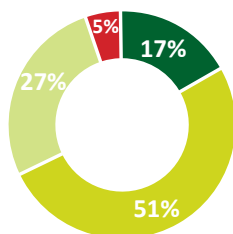
## A plataforma é 'amiga' do Utilizador?

A plataforma tem-se revelado intuitiva para quase todos os utilizadores

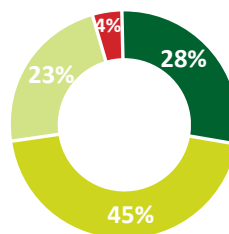
Excelente Satisfaz bastante Satisfaz

## Entrega e recolha de Pilhões

A maioria dos utilizadores estão satisfeitos com as entregas e recolhas de Pilhões ainda que existam casos onde é desejável corrigir procedimentos



## Serviço de Recolha de Pilhões



## Serviço de Entrega de Pilhões

Excelente Satisfaz bastante Satisfaz Não Satisfaz

# Novidades...

## Outdoor publicitário “movido” a energia solar e eólica

A RICOH, empresa de origem japonesa especialista em Soluções de Escritório, Impressão de Produção e Managed Document Services, instalou em Inglaterra o seu primeiro outdoor publicitário abastecido a energia solar e eólica.

O outdoor, com três metros de altura e doze de largura, é constituído por 96 painéis solares e cinco turbinas eólicas individuais. A iluminação do painel só acontece quando há energia suficiente acumulada para o seu funcionamento, o que faz com que este esteja dependente das condições atmosféricas. O Outdoor situa-se numa estrada que faz a ligação entre a capital inglesa e o aeroporto de Heathrow.



## Ciclismo urbano potencia desenvolvimento económico



Um estudo da Universidade de Massachusetts revelou que o ciclismo urbano pode ser um dos “agentes” dinamizadores do desenvolvimento económico.

A universidade analisou 58 projectos de 11 Estados norte-americanos e concluiu que os projectos relacionados com o ciclismo urbano foram responsáveis por um total de 11,4 empregos por 720 mil euros de investimento, enquanto os projectos rodoviários, com o mesmo investimento, geraram 7,8 empregos.

O estudo identificou ainda que a construção de faixas para bicicletas cria 46% mais empregos que os projectos de infra-estruturas rodoviárias utilizados unicamente por automóveis.

## Percursos a pé, de bicicleta ou de transportes públicos em forma de cartas

A Câmara Municipal de Lisboa lançou recentemente um baralho de 52 cartas com sugestões de percursos alternativos para realizar a pé, de bicicleta ou de transportes públicos.

Os percursos podem ser realizados em diversos pontos da cidade de Lisboa ou nos Concelhos de Almada, Cascais, Sintra ou na Serra da Arrábida.



# Legislação e ambiente

## Ecopilhas no Arquipélago dos Açores

A expansão da actividade da Ecopilhas às Regiões Autónomas está em conformidade com o n.º. 1 da Cláusula 2ª e com o n.º. 2 da Cláusula 2ª do Despacho n.º 3863/2010 da licença atribuída à Ecopilhas, abrangendo a mesma o território de Portugal Continental e a possibilidade da entidade gestora alargar a sua actividade às Regiões Autónomas. O Despacho n.º 3863/2010, do Secretário de Estado do Ambiente, de 24 de Fevereiro de 2010, publicado no Diário da República, II Série, n.º. 43, de 03 de Março de 2010, reconhece a aplicação da licença da Ecopilhas à Região Autónoma dos Açores.

O exercício da actividade Ecopilhas na Região Autónoma dos Açores tem a si adjacente:

- A rede de recolha de pilhas e acumuladores portáteis deve abranger os 19 municípios e ser estruturada a partir da conjugação entre os sistemas de gestão de resíduos urbanos, os distribuidores e outras entidades, designadamente unidades de saúde e estabelecimentos de ensino, que se pretendam constituir como pontos de recolha recorrendo aos Pilhões. De acordo com o Decreto-Lei n.º. 178/2006 estes pontos de recolha não são sujeitos a licenciamento.
- Deve existir uma rede regional de recolha de resíduos de pilhas e acumuladores industriais que integre, no mínimo, um local de recolha por concelho que integre a rede Ecopilhas. Rede constituída por Centros de Resíduos, operadores de gestão de resíduos licenciados pela Direcção Regional do Ambiente e/ou estabelecimentos comerciais com venda ao público de baterias e acumuladores novos. Pontos de recolha, que ao abrigo do Decreto-Lei n.º. 178/2006 não são sujeitos a licenciamento, com excepção para os Centros de Resíduos e para os operadores de gestão de resíduos. Excepções abrangidas pelo regime de licenciamento simplificado, conforme disposto no artigo 32º do referido diploma.

## Na próxima edição...

- 3º Peditório Nacional de Pilhas e Baterias Usadas
- Novo Suporte do Pilhão

## Ecopilhas

Praça Nuno Rodrigues dos Santos, 7  
1600-171 Lisboa

Tel: 217-252-010  
Fax: 217-252-019

# Ecopilhas solidária

## Ecopilhas e Pingo Doce doam 10 mil litros de leite

A campanha “Energia de Vida” doa 10 mil litros de leite a dezanove Instituições de Solidariedade Social, de Norte a Sul do País. A iniciativa lançada pela Ecopilhas e realizada em parceria com o Pingo Doce teve início no dia Mundial do Ambiente, 5 de Junho, e decorreu até dia 30 do referido mês.

A Ecopilhas recolheu 600 mil unidades de pilhas e baterias portáteis durante os dias da campanha tendo distribuído um total de 140 mil unidades de mini Pilhões em todas as lojas Pingo Doce.

Sobre a realização da campanha, Eurico Cordeiro, Director Geral da Ecopilhas, refere “esta campanha foi duplamente responsável: protegeu o ambiente e ajudou socialmente diversas Instituições de crianças e seniores, franjas da população que necessitam de cuidados e atenções especiais aos mais variados níveis.”

Ainda segundo o responsável, “ao longo do nosso percurso temos tido o privilégio de testemunhar o empenho e o contributo de todos em causas para as quais pedimos o apoio, através do simples gesto que é a entrega de pilhas e baterias portáteis usadas que habitualmente acumulamos em casa, e esta campanha veio reforçar a dedicação de todos para com causas sociais e ambientais pelo que estamos gratos a todos aqueles que participaram nesta iniciativa de solidariedade.”



### INSTITUIÇÕES DE SOLIDARIEDADE SOCIAL BENEFICIADAS:

#### Alentejo e Algarve

Centro de Apoio a Idosos; Centro Social e Paroquial de Corroios; Lar Betânia; Santa Casa da Misericórdia de Almodôvar.

#### Braga e Porto

Acreditar; Lar Luísa Canavarro; Serviços Assistência das Organizações de Maria; Sociedade S. Vicente de Paulo; AOS.

#### Lisboa e Vale do Tejo

AFA Associação Futuro Autónomo; Casa Parque Crescer Ser; Irmãzinhas dos Pobres;

#### Ribatejo e Zona Centro

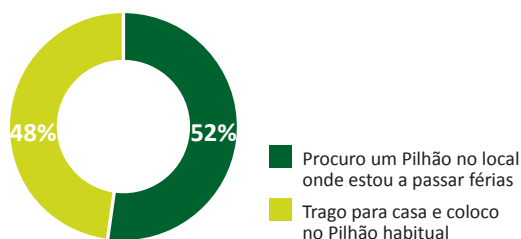
Associação Concha d'Afectos; Casa do Infantado Loures; Centro de Associação Social à Terceira Idade e Infância de Sanguedo; Esperança Viva.

#### Trás-os-Montes e Beira Interior

Associação do Jardim Social de Travassô; Centro Social e Paroquial de Chãs Tavares; Lar Divino Salvador; Internato Viseense Santa Teresinha.

## Inquéritos Ecopilhas ‘online’

Durante as suas férias, o que faz às pilhas e baterias usadas?



Sabia que pode prolongar a vida das pilhas recarregáveis se as recarregar apenas quando estão totalmente descarregadas?

