



# BOLETIM ESCOLA+

FEVEREIRO 2015

O Projeto Escola+ continua a “espalhar energia positiva” nas suas 20 escolas. Nestes últimos dois meses de trabalho concluíram-se os dois primeiros desafios propostos, com grande sucesso e participação de alunos do 1º e 4º ano, professores, e em muitos casos as suas famílias. Encontramo-nos neste momento no desenvolvimento do terceiro desafio, cuja qualidade dos trabalhos certamente não ficará atrás dos anteriores! Mas não é só de desafios que é feita esta

competição, em que se trabalha acima de tudo pela redução dos consumos de eletricidade. Assim sendo, as poupanças atingidas até ao fim de janeiro estão refletidas no “Ranking das escolas”, que pode ser consultado no site [www.escolamais.org](http://www.escolamais.org). Apelamos às escolas que nos informem de outras atividades realizadas no âmbito do projecto, inspirando todos a seguir bons exemplos!

## RANKING DAS ESCOLAS

A posição das escolas na competição está disponível online, no site do projeto Escola+, em [www.escolamais.org](http://www.escolamais.org). Neste momento as escolas que lideram o ranking são a Escola Básica Rosa Lobato Faria, a Escola Básica Professor José Salvado Sampaio, e o Externato das Pedralvas. Muitos parabéns e que continuem o bom trabalho! Às restantes escolas, se a vossa pontuação não for a mais alta, não desanimem, tudo pode mudar na próxima avaliação (desafio 3)!

*Nota: Nesta fase, a pontuação do ranking resulta da ponderação dos valores da “poupança” elétrica entre 1 de outubro e 31 de janeiro, em relação ao ano anterior (50%) e da classificação obtida nos dois primeiros desafios (50%).*

RANKING DE ESCOLAS					
EB1 Rosa Lobato Faria					
20	20				Total
16	16				
18	18				
1º Desafio	2º Desafio	3º Desafio	4º Desafio		
EB Prof José Salvado Sampaio					
19	18				Total
18	14				
18.5	17				
1º Desafio	2º Desafio	3º Desafio	4º Desafio		
Externato das Pedralvas					
17	17				Total
17	16				
17	16.75				
1º Desafio	2º Desafio	3º Desafio	4º Desafio		

LEGENDA: Poupança elétrica | Desafios |

## RESULTADOS DO 1º DESAFIO

Os trabalhos relativos ao 1º desafio, a maquete de uma “escola eficiente”, foram avaliados pelos elementos do júri, constituído por elementos da Câmara Municipal de Lisboa, Lisboa E-Nova e ISA Energy. Foram destacados em especial os trabalhos do Jardim-Escola João de Deus - Alvalade, da Escola Básica do Lumiar - Alto da Faia, da Escola Básica da Alta de Lisboa e da Academia de Música de Santa Cecília. No entanto, todos estão de parabéns pelos excelentes trabalhos desenvolvidos!

**No site do projeto, estão disponíveis as pontuações e as fotografias das vinte maquetes desenvolvidas pelas escolas.**



## RESULTADOS DO 2º DESAFIO

O 2º desafio terminou a 16 de janeiro: tratou-se de um trabalho destinado aos alunos do 1º ano, realizado em conjunto com os encarregados de educação. Destacaram-se agora os trabalhos da Academia de Música de Santa Cecília, do Jardim-Escola João de Deus – Alvalade, do Jardim-Escola João de Deus – Estrela e da Escola Básica de São José. Agradecemos e salientamos a notável participação e empenho dos encarregados de educação e famílias. Esperamos ter ajudado o maior número possível de famílias a reduzir os seus consumos de eletricidade na quadra natalícia!

**No site do projeto estão igualmente disponíveis as pontuações e as fotografias de alguns trabalhos desenvolvidos pelos alunos.**



## SESSÕES COM ALUNOS

Iniciaram-se as sessões de acompanhamento e apoio aos alunos. Desta vez dedicámos maior atenção aos alunos do 1º e do 4º ano, auxiliando-os nos seus desafios. Aproveitámos, também para explorar a plataforma EnerEscolas. Os alunos estão bastante empenhados em reduzir os consumos nas suas escolas. Desejamos a todos a continuação de um ótimo trabalho!



## REGULAMENTO DO 3º DESAFIO DISPONÍVEL

O regulamento do 3º desafio está disponível e pode ser consultado no [site](#). Este desafio requer a entrega de uma “checklist” de medidas de eficiência energética na escola, na qual os alunos deverão apresentar um levantamento de medidas adaptadas à sua escola e verificar, para cada uma delas, se já foi ou está a ser implementada. O 3º desafio destina-se aos alunos do 2º ano e estará em vigor de 2 a 27 de fevereiro.

## PROJETO ESCOLA+ NA RÁDIO

O projeto Escola+ foi também apresentado na rádio RDS, através de uma entrevista à coordenadora do Projeto, Diana Henriques, transmitida no dia 9 de janeiro no programa “Energia Positiva”. Visite o site do projeto para ouvir a transmissão em [podcast](#).

## PONTO DE ENCONTRO ESCOLA+

Uma das sessões “Ponto de Encontro” da Lisboa E-Nova, foi dedicada ao projeto Escola+. Esta decorreu no dia 10 de fevereiro, no Centro de Informação Urbana de Lisboa, onde foi possível assistir a uma apresentação do projecto pela sua coordenadora, Diana Henriques, e pela respetiva responsável pedagógica, Cláudia Lopes, e ainda visitar a exposição de maquetes relativas ao 1º desafio. A sessão contou com a presença e a participação ativa de representantes de várias escolas, envolvidas ou não no projeto, bem como de Câmaras Municipais de vários pontos do país, empresas, entidades de investigação e outras. A apresentação e o vídeo da sessão estão disponíveis no site da [Lisboa E-Nova](#).



Na Próxima Edição do Boletim...

Resultados do 3º Desafio  
Lançamento do 4º desafio  
Visualização dos consumos das escolas  
Instalação dos contadores inteligentes residenciais



• Projeto Escola+ • Promoção de Eficiência Energética entre Escolas do 1.º Ciclo de Ensino Básico • E-mail: [escolamais@lisboaenova.org](mailto:escolamais@lisboaenova.org) • [www.escolamais.org](http://www.escolamais.org) •

Promotor



Parceiro



Apoio



Financiamento

