

Geração Depositário | Geração Verdão

filipa moita | Lagoa | 19.01.2019



**GERAÇÃO
DEPOSITRÃO**

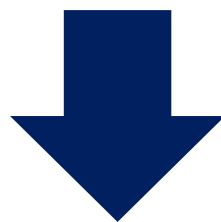
11ª Edição

CIDADÃO / CONSUMIDOR

Deposição seletiva para garantir a reciclagem dos resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos, pilhas e embalagens



1ª Edição



Iniciativas de **PREVENÇÃO**

SENSIBILIZAÇÃO, COMUNICAÇÃO e EDUCAÇÃO

enquadramento

GERAÇÃO DEPOSITRÃO

900
ESCOLAS / ENTIDADES

> 1200
NOTÍCIAS

> 5000
RECOLHAS

> 500
PRÉMIOS

100
EVENTOS

RECOLHA
> 2500
TONELADAS
(GD10)

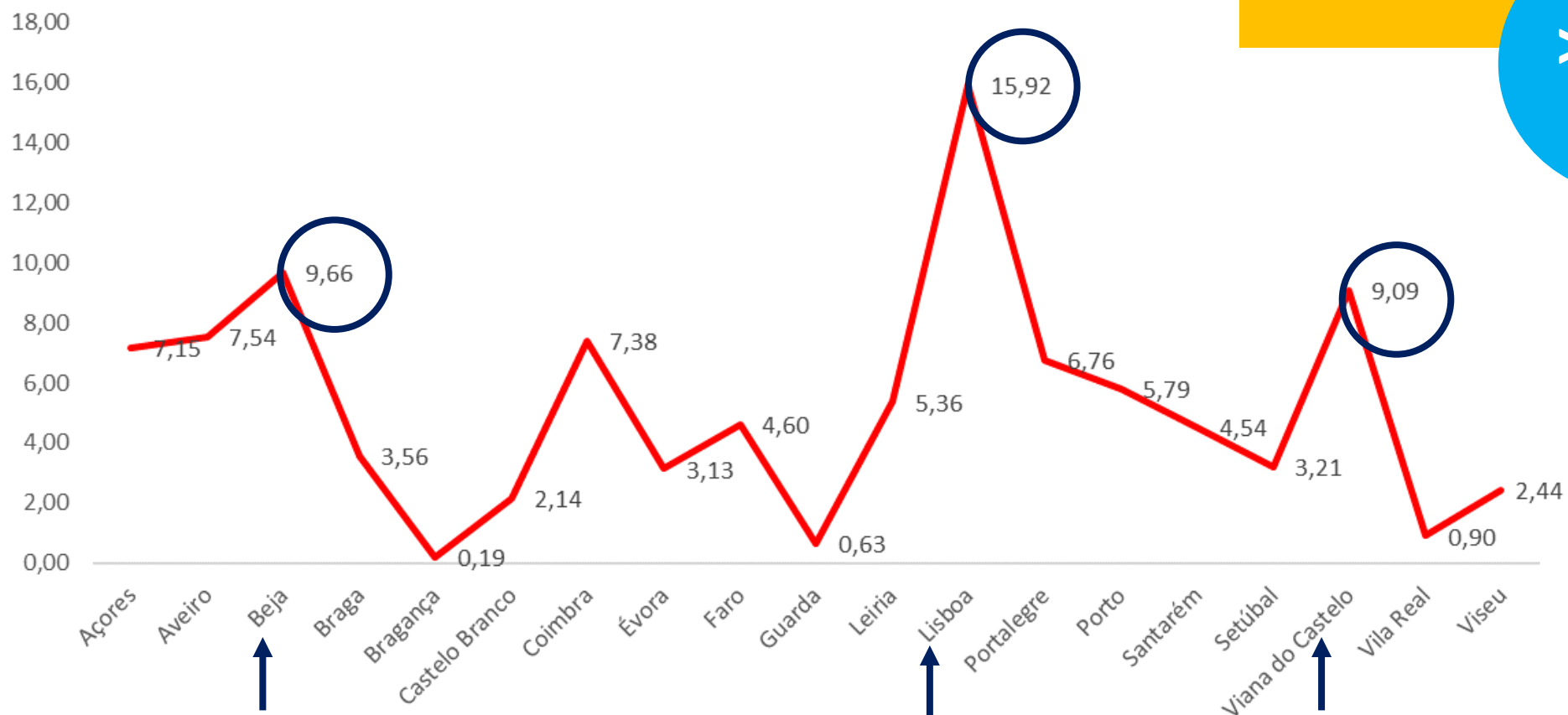
420 000
ALUNOS
40 000
PROFESSORES



geração depositrão

GERAÇÃO DEPOSITRÃO

Peso recolhido (%)



> 20 000€
PRÉMIOS

> 100
PRÉMIOS

geração depositário

GERAÇÃO DEPOSITRÃO

461
TONELADAS

Resultados Recolhas PESO TOTAL_GERAÇÃO DEPOSITRÃO 10

Escola	Peso (kg)
Escola Básica de Saboia nº 1	25198
Escola Secundária de Ponte de Sor	21708,5
EB1 de Cabanas de Tavira	13749
EB 2,3 Damião de Odemira	12320
EB1 de Lamas	11466

Resultados Recolhas PESO/ALUNO_GERAÇÃO DEPOSITRÃO 10

Escola	Nº Alunos
Jardim de Infância de Casais de São Clemente (antigo JI de Lamas)	491,18
Escola Básica de Saboia nº 1	419,97
EB1 de Lamas	382,20
EB1 de Cabanas de Tavira	335,34
EB1 de Loução - Venade	146,69



geração depositrão

GERAÇÃO DEPOSITRÃO

1ª FASE + 2ª FASE

ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS

a) mais peso de ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS NACIONAL
= equipamento **LG**
Total edição = 2

b) mais peso de ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS em cada DISTRITO e RA
= cartão presente no valor de **100€**
Total edição = 40



GERAÇÃO DEPOSITRÃO

1ª FASE + 2ª FASE

PILHAS

a) 50kg = 2 packs carregador + pilhas recarregáveis

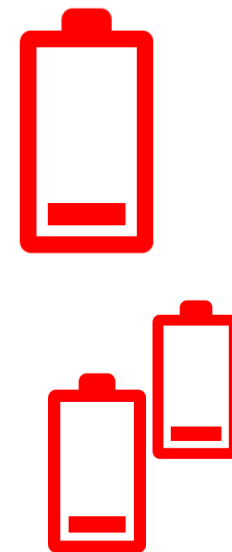
b) 100kg = 5 packs carregador + pilhas recarregáveis

c) 500kg = 250€ cartão presente

[top 5 recebe “Cantinho Pilhas Recarregáveis”]

Total edição = **TODAS** as **ESCOLAS** que atingirem este peso

d) mais peso de PILHAS em cada **DISTRITO** e **RA**
= **Depositrão Pilhas** (Total edição = 40)



GERAÇÃO DEPOSITRÃO

TOTAL ANUAL

ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS + PILHAS

a) **1000kg** ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS E PILHAS = cartão presente no valor de **50€**
Total edição = **TODAS** as **ESCOLAS** e **ENTIDADES** geminadas que atingirem este peso

b) **TOP 5 NACIONAL – PESO TOTAL**

Máquina sumos Orima + **500€** Pingo Doce (IPSS) + **500€** Worten
Total edição = **5 escolas**

c) **TOP 5 NACIONAL – PESO TOTAL**

Máquina sumos Orima + **500€** Pingo Doce (IPSS) + **500€** Worten
Total edição = **5 escolas**



geração depositrão

filipa moita | f.moita@erp-recycling.org

GERAÇÃO DEPOSITRÃO

PEDIDOS DE RECOLHA

@ operacoes@erp-recycling.org

RECOLHAS = ao longo de todo o ano

GERAÇÃO DEPOSITRÃO

ATIVIDADES
CRIATIVAS

Até
30.05

TODOS OS NÍVEIS DE ENSINO

a) **RECRIAR**: construção do **Depositrão** à imagem da escola

Total edição: 3 trabalhos (1 por escalão = **15 alunos premiados**)

b) **UPCYCLING**: construção um brinquedo, utilizando peças de elétricos e eletrónicos e pilhas

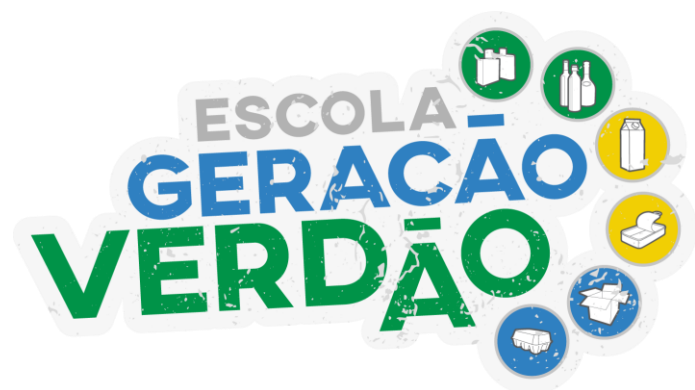
Total edição: 9 trabalhos (3 por escalão = **45 alunos premiados**)

geracaodepositrao.abae.pt



geração depositrão

filipa moita | f.moita@erp-recycling.org



ATIVIDADE
CRIATIVA

Até
15.05

1º CICLO DO ENSINO BÁSICO – PEÇA DE TEATRO

- Objetivo: trabalhar de forma correta, alegre e divertida a importância da Redução, Reutilização e Triagem para Reciclagem (e correta deposição) na construção de uma Economia Circular
 - Duração: 15 minutos (no máximo)
 - Materiais: cenário e as personagens constantes do Manual do professor (páginas 30 a 41)
 - Conteúdos a submeter:
 - guião escrito da peça de teatro + vídeo + memória descritiva
 - PRÉMIO: 200€ cartão oferta
- Total edição: 1 escola por **DISTRITO** e RA (20)



ecoescolas.abae.pt/projetos-2018-2019/geracao-verdao/; geracaoverdao.pt

geração verdão



Filipa Moita

@ filipa.moita@erp-recycling.org

☎ 912 237 962

OBRIGADA!