

Últimas Edições



Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine

in @



Não obrigado

Permitir



AMBIENTE ▾ ATUALIDADE ▾ ADVISOR ▾ SENSIBILIZAÇÃO ▾ TENDÊNCIAS ▾

ANIVERSÁRIO AMBIENTE MAGAZINE

Como são recicladas as embalagens da Tetra Pak?



Home > Sensibilização > Iniciativas

MARE abre portas à comunidade para dar a conhecer a investigação desenvolvida

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar "Aceito", consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,

O MARE – C
Superior de
abrir as port
projetos de i
O Dia Aberto
17h00.



Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine

Escola
che, vai
ar os
o marinho.
14h00 às

A iniciativa visa dar a conhecer a atividade do CETEMARES a toda a comunidade local, prevendo a realização de diferentes atividades e jogos interativos, dinamizados pelos investigadores.

Os visitantes terão a oportunidade de descobrir as maravilhas dos oceanos, de se aventurar no mundo das macroalgas e dos fungos marinhos, de dar mergulhos sensoriais, de conhecer o poder dos recursos marinhos na alimentação, assim como a alimentação do futuro em 3D, e de contactar com alguma da biodiversidade da zona costeira. Haverá também exposição de aquários e partilha de experiências de expedições oceanográficas, entre outras atividades.

O CETEMARES é a sede do MARE – Politécnico de Leiria, permitindo uma maior interação com o mar e a indústria devido a uma localização privilegiada no porto de Peniche. O edifício CETEMARES conta com cerca de 2.000 metros quadrados de laboratórios providos com os mais modernos equipamentos na área da biologia, pescas, aquacultura, biotecnologia, química, microbiologia e tecnologia dos alimentos, tornando esta a única infraestrutura de Leiria e Oeste dedicada exclusivamente à Ciência e Tecnologia do Mar.

Etiquetas: [Dia Aberto](#) [Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar](#)

[Instituto Politécnico de Leiria](#) [MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente](#)



Partilha

Tweet



Partilha



Enviar



Artigo anterior

Serviço de recolha de eletrodomésticos porta a porta do Electrão já chegou a Mafra

Artigo seguinte

Desempenho climático de Portugal cai duas posições para 15.º lugar

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar "Aceito", consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,



Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine

BIODIVERSIDADE

Esta espécie parece inofensiva mas está a ameaçar o biodiversidade local no Gerês

O visão-americano, uma espécie invasora que ameaça a biodiversidade local, já foi detetado em todos os rios abrangidos pelo projeto...

🕒 13 DE DEZEMBRO, 2024 👁️ 29

INICIATIVAS

NOVA FCSH instala Canetão para reciclagem de materiais de escrita

A Faculdade de Ciências Sociais e Humanas (NOVA FCSH) deu mais um passo no seu compromisso com a sustentabilidade ao instalar um Canetão nas instalações da...

🕒 10 DE DEZEMBRO, 2024 👁️ 58

EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Serviços Municipalizados de Setúbal promovem educação ambiental em mercado de Natal

Mais de 100 crianças e respetivas famílias já participaram nas Oficinas - Vamos carregar nos eRRRRRes: Repensar, Recusar, Reduzir,

👁️

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar "Aceito", consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,



Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine



Cientistas portugueses descobrem molécula capaz de transformar CO2 em combustível

01

0 PARTILHAS

02

Plenoil chega a Portugal com postos de abastecimento em Sta. Maria da Feira, Gaia, Guarda e Viana do Castelo

0 PARTILHAS

03

Linha Violeta do Metro de Lisboa foi aprovada

0 PARTILHAS

Subscrever a nossa newsletter

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar "Aceito", consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,



Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine

Siga-nos



Siga-nos no Instagram

Notícias by **Ambitur**

[ISCE organiza Global Tourism TechEDU Conference 2025](#)

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar “Aceito”, consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,

13 Dezembri



ambiente
magazine

Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine

Accor vai in

és 2025

13 Dezembro 2024



Emirates conquista prémios nos World Travel Awards e World Travel Tech Awards 2024

13 Dezembro 2024



Últimas Edições

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar "Aceito", consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,

ambiente
magazine

Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine



2024 / nº 108 / Nov-Dez. / Ano XXXI / 12 Euros

ambiente

FLUORESCENTE

Onde Reciclar

electrão

DEIXE AQUI OS SEUS EQUIPAMENTOS ELÉCTRICOS PARA RECICLAR

“Temos a expectativa de cumprir as metas definidas para o novo horizonte de 10 anos”

Diretor-Geral de Elétricos e Pilhas do Electrão, Ricardo Furtado

As apostas para 2025 de empresas e autarquias

Quais os grandes desafios do setor energético em Portugal?

31 anos de inovação... Qual o seu lugar?

As apostas para 2025 de empresas e autarquias

Quais os grandes desafios do setor energético em Portugal?

31 anos de inovação... Qual o seu lugar?

Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar “Aceito”, consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,

ambiente
magazine

Seja o primeiro a saber! Receba notificações de todas as novidades Ambiente Magazine

ambiente magazine

© 2015 - 2023 Ambitur | Todos os direitos reservados. Powered by DCC

[Estatuto Editorial](#) / [Contacte-nos](#) / [RGPD](#)

Siga-nos



Usamos cookies para lhe oferecer uma experiência mais relevante, lembrando as suas preferências e visitas repetidas. Ao clicar "Aceito", consente a utilização de todos os Cookies. Pode, no entanto,