



As Brañas do Sar son unhas das contornas naturais más ricas de Santiago de Compostela: estes **humidais ocupan un total de 33 hectáreas** no leste da cidade e durante séculos determinaron a vida e a arquitectura da zona. O paso do río Sar polo leste de Santiago, no pequeno val entre os **montes Viso, Gaiás e das Santas Mariñas**, explica a orixe destas "brañas", o nome que reciben estas zonas parcialmente alagadas nas concas dos ríos.

O **Barrio de Sar**, que garda unha estreita relación co río e adapta a súa arquitectura ao seu curso, **separa as Brañas do Sar en dous partes** ben diferenciadas: **o norte**, máis degradada polas construcións, e **o sur**, onde o río circula con máis liberdade e conservouse mellor o ecosistema.

Noticias

Bandeiras azuis en Galicia - 155 distintivos este verán, 111 para as praias galegas

Galicia lucirá este verán 155 bandeiras azuis das que 111 corresponden ás praias galegas merecedoras da insignia que certifica a seu óptimo estado para o próximo verán de 2021. Canto ás bandeiras azuis para **portos deportivos**, son un total de 11: 6 na Coruña, 6 en Pontevedra e 1 en Lugo.

En total, hai **34 municipios premiados**, un máis que na pasada edición, dos cales **14 son da provincia da Coruña (35 praias)**, 12 son da provincia de Pontevedra (58 praias) e 8 de Lugo (18 praias). Destaca o feito de que o areal do Lago das Pontes (As Pontes) recibe por primeira vez este galardón.

Más Info

Slow light: A iniciativa nada en Galicia para cambiar e mellorar a luz do mundo

A Coruña é o berce dunha iniciativa cidadá que busca conseguir **meillores ciudades a través da luz**, Slow light é a iniciativa para cambiar e mellorar a luz do mundo. As zonas urbanas e rurais non están ben iluminadas, xa que se centran soamente en dar luz e non en si esta contribúe a protexer o medio ambiente e a saúde da cidadanía. A iniciativa Slowlight é un novo movemento que promove, a través da iluminación pública, a **creación de meillores territorios, ciudades e pobos a través da luz**. O Pleno da Deputación da Coruña xa suscribiu o "compromiso SlowLight, para unha iluminación pública sostible".

Más Info

O Tribunal de Contas advirte gastos ambientais en concellos de só o 1%

A presidenta do Tribunal de Contas, María José de la Fuente, sinalou que **o gasto ambiental de 96 concellos de más de 10.000 habitantes** soamente dedicou a gastos ambientais o **1% do total** de gastos de servizos públicos.

En xeral, as entidades non optaron por establecer sistemas de xestión ambiental da Unión Europea, o que supuxese o recoñecemento oficial do seu compromiso respecto ao medio ambiente e permitido controlar as súas actuacións e certificado os proxectos.

[Más Info](#)

Desenvolven unha gasolina que reduce notablemente as emisións de CO2

O provedor de tecnoloxías Bosch, o fabricante de vehículos Volkswagen e a multinacional enerxética e petroquímica Shell desenvolveron **Blue Gasoline**, un combustible que reduce un 20% as emisións de dióxido de carbono (CO2) por quilómetro percorrido.

Este novo carburante **contén o equivalente a un 33% de enerxías renovables**, o que permite reducir as súas emisións nun 20% en comparación coa gasolina. "No camiño cara á mobilidade respectuosa co medio ambiente, debemos asegurarnos de non deixar ningunha oportunidade técnica sen aproveitar, comezando pola electromobilidade e terminando polos combustibles renovables", reivindicou o presidente da división de Solucións de Sistemas de Propulsión de Bosch, Uwe Gackstatter.

Este tipo de gasolina chega despois do **Blue Diesel**, aumentando así a gama de combustibles renovables e baixos en carbono.

[Más Info](#)

O buque Ángeles Alvariño, a investigar os fondos mariños de Galicia

Científicos do Instituto Español de Oceanografía (IEO) percorrerán durante quince días o litoral do Cantábrico e Galicia para **estudar os seus fondos rochosos**, desde os **75 aos 800 metros de profundidade**, utilizando a tecnoloxía máis avanzada para gravar imaxes submarinas en hábitats nunca explorados.

O **obxectivo** é "contribuír a reducir o gran descoñecemento que na actualidade existe sobre os hábitats e comunidades presentes nos fondos rochosos profundos e non tan profundos, aínda que inalcanzables con técnicas normais de mergullo", explica o investigador Alberto Serrano, xefe da campaña.

Esta é a primeira campaña que se desenvolve na zona do Cantábrico e Galicia dentro do **programa ESMARES**, co que se fará un **seguimento anual** do estado destes ecosistemas.

Con este programa dáse cumprimento ao **directiva marco sobre a estratexia mariña**.

[Más Info](#)

Sabías que...

O ecólogo Sissel Sjöberg pregúntase: **Como é posible que un paxaro tan pequeno como a reinita común poida cruzar un mar ou o deserto nas súas épicas migracións?** Aínda que só pesan a metade dunha pelota de golf, son capaces de percorrer 7000 quilómetros entre o norte de Europa e o África subsahariana dúas veces ao ano. Estes pequenos voadores nocturnos elévanse á saída do sol a alturas de ata 6000 metros, tres veces máis alto do que voan normalmente.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Raviolones de brócoli ecológico

Ingredientes:

200 gr de brócoli ecológico, 100 gr de queixo fresco ou ricota, 1 ovo, 50 gr de nozes picadas, 2 dentes de alio machucados, 50 gr de chía cocida, tres ou catro follas de albahaca, masa para ravioles, manteiga e queixo parmesano ao gusto.

O **brócoli ecológico** lávase, se trocea e férvese lixeiramente en auga con sal (sen que perda a súa cor verde brillante), unha vez coado e morno, córtase menuadamente e colócase nun bol, onde se lle agrega o queixó, o ovo, o alio, as nozes, as follas de albahaca moi finamente picadas e a chía. Unha vez preparado o recheo, compróbase e corríxese o sal e condimenta ao gusto (pemento, tomillo, romeu, etc.).

[Máis Info](#)

Teatro con impacto cero grazas á enerxía que se logra pedaleando

Asistir ao teatro pode ser unha experiencia triplemente satisfactoria si acódease a un dos espectáculos da compañía Mulino ad arte, que dirixe o italiano Daniele Rouco. Non só ofrecen entretenimento senón tamén participar nun evento en vivo con cero impacto ambiental mentres se fai exercicio. Quen dá máis.

En lugar das tradicionais butacas, en Teatro a pedali (Teatro a pedais) o espectador senta nunha bicicleta e pedalea durante toda a obra. Grazas ao pedaleo, os participantes xeran enerxía e contribúen directamente á autosostenibilidade do evento.

[Máis Info](#)

Os glaciares pirenaicos desaparecerán nunhas décadas

Un estudo liderado polo Instituto Pirenaico de Ecoloxía (IPE) apunta á **posibilidade de que os glaciares pirenaicos retrocedan** ao longo das próximas décadas **ata a súa desaparición total** debido ao actual contexto de **aumento das temperaturas a escala global**.

No seu estudo, o IPE, organismo dependente do Consello Superior de Investigacións Científicas, **céntrase no glaciar do pico de Monte Perdido** e argumenta que, a pesar de resistir aos períodos cálidos da época romana e medieval, a excepcionalidade derivada do actual cambio climático podería provocar a súa desaparición xunto á de moitos outros do sur de Europa.

[Máis Info](#)

Que podes facer para salvar o planeta? 20 accións sinxelas e rápidas

A **Hora do planeta**, un acto simbólico que consiste en **apagar as luces de monumentos emblemáticos, casas ou oficinas** como protesta pola destrucción do ecosistema e a biodiversidade da Terra, celebrarase este **sábado 27 entre as 20.30 e as 21.30 horas**. Durante 60 minutos, edificios tan icónicos como a Torre Eiffel ou a Sacra Família quedarán na penumbra para protestar contra do cambio climático.

Actualmente existen moitos hábitos cotiáns que podemos adquirir para tentar salvar o planeta, en casa, reduce o consumo de plásticos desechables, apostar por electrodomésticos de baixo consumo. Atópaos coas etiquetas A+, A++ e A+++ ...

[Máis Info](#)

Boas Prácticas

A Escola de Camiños da Coruña lidera un proxecto europeo sobre sistemas de saneamento

Os sistemas de **saneamento e drenaxe** son infraestruturas esenciais nas cidades xa que permiten **transportar e tratar as augas residuais e pluviais** dun modo seguro, evitando as inundacións e asegurando a calidade do medio ambiente. Con todo, moitos sistemas de drenaxe están en perigo e a súa funcionalidade pode reducirse debido á crecente impermeabilización das concas de drenaxe naturais, ou envellecemento das redes, os cambios nos patróns de choiva producidos pola crise climática ou polas ameazas para a saúde pública e o medio natural orixinados polos novos contaminantes verteduras durante as choivas máis intensas.

Máis info

Científicos, xestores e empresarios traballarán conxuntamente en reducir a contaminación por plásticos na acuicultura mariña

Investigadoras do Instituto Español de Oceanografía (IEO) puxeron en marcha o **proxecto REDACUICULTURAPLASTIC**, cuxo obxectivo é crear unha rede de traballo cos múltiples actores involucrados na **xestión dos residuos plásticos** derivados das instalacións de acuicultura mariña en España que facilite a posta en común de boas prácticas e solucións innovadoras a este problema.

O importante desenvolvemento da acuicultura produciuse baseándose no **uso do plástico como material básico** en numerosos elementos das instalacións e aparellos como cordas e redes...

Máis Info

A reciclaxe sempre é #Trending Topic na nosa terra

Mantén firme o teu compromiso co medio ambiente. Separa os residuos en orixe e depositaños nos colectores correspondentes para propiciar a súa reciclaxe.

A través de **distintos soportes online** tales como carteis, gifs e vídeos animados, e utilizando o argot propio dos nativos dixitais, a iniciativa, bautizada co lema “A reciclaxe sempre é #Trending Topic na nosa terra”, nútrese con **mensaxes atractivas e dinámicas** nos que se pon en valor a natureza e a necesidade de participar no seu coidado a través da práctica diaria do tres erres (reducción, reutilización e reciclaxe).

Máis info

Axenda Ambiental

- **Novidades bibliográficas** más destacadas incorporadas á Biblioteca e **Centro de Documentación Ambiental do CEIDA** durante o pasado mes de abril.
- **Conferencia Mundial da UNESCO sobre Educación para o Desenvolvemento Sostible.** Online, 17, 18 e 19 de maio de 2021.
- **Roteiro guiado polo Parque Nacional Sierra de Guadarrama. "Chorro grande e chorro mozo".** La Granja, Segovia. 22 / 05 / 2021.

[Ver Boletíns anteriores](#)