



## Ponte Pielas

En **Narón**, na parroquia de Doso e cruzando o río Castro, localízase unha **ponte centenaria** no lugar de Pielas, Ponte Pielas. Trátase dunha pequena ponte de pedra de **orixe medieval** cun só arco que cruza o Rego do Castro, o mesmo río que pasa aos pés do castelo de Naraío e que tamén forma unha fermosa ferverenza.

Por Ponte Pielas pasaba un antigo camiño que conectaba Neda e Ferrol con Moeche e Ortigueira. Por esta razón era parte do Camiño Francés para os peregrinos que ían cara a Santiago de Compostela desde San Andrés de Teixido e Ortigueira. Era o **Camiño das Ánimas de San Andrés**.

## Noticias

### Unha empresa proxecta unha planta de hidróxeno e «ammonia» verde en Langosteira

A empresa **Fisterra Enerxía España** presentou unha solicitude de concesión ante a Autoridade Portuaria da Coruña para construír e operar unha planta de xeración e almacenamento de hidróxeno e ammonia verde no porto exterior de Langosteira.

O proxecto de Fisterra Enerxía é o terceiro que se presenta nos últimos meses **relacionado co plan Green Port da Autoridade Portuaria**, co que esa institución prevé superar o proceso de descarbonización coa chegada de empresas de enerxía Verde e novas tecnoloxías ao porto exterior.

Máis Info

### Un barrio que recicla, adorna e goza

Os nenos e nenas que viven na rúa da Mercé e arredores queren saír a pasear polo seu barrio e sentir o Nadal. A falta de luces ha revoltado as súas cabecitas ata dar co plan perfecto. Todo coa axuda da educadora social Cristina Blanco. “O ano pasado foron uns Nadais tristes porque non se puideron celebrar. Falamos da decoración e decidimos reciclar material e pedir adornos vellos aos veciños para colocalos nas árbores da rúa”, explica Blanco.

A esta idea, que tivo “moi boa acollida”, sumouse a librería A Tobeira, que cedeu o seu espazo para a elaboración das decoracións. “Isto serve para espertar conciencia e pensar que si colaboramos todos se poden facer cousas súper chulas”, comenta a educadora social

Máis Info

## As illas Baleares perderán este século máis da metade da súa área de praia

Un estudo calcula que, nun escenario intermedio de cambio climático, desaparecerán 37 das 869 praias actuais, mentres que a perda permanente na área de praia (area e similares) será do 56%.

Diversos estudos analizaron nos últimos anos os posibles impactos da crise climática nas zonas costeiras a escala global e nalgúñas das áreas máis poboadas.

Con todo, existe aínda moita incertidume sobre os danos que poden causar a elevación do nivel do mar e os temporais asociados ao cambio climático en moitas áreas de costa.

Un estudo publicado esta semana na revista *Frontiers in Marine Science* analiza, neste sentido, o caso das praias das illas Baleares ante os escenarios de cambio climático previstos para este século.

[Máis Info](#)

## As doce consecuencias da crise climática nas montañas

Nos Pireneos cada vez hai menor dispoñibilidade de auga, constátanse cambios na biodiversidade vexetal e animal, e é evidente que a liña do bosque ascende cara a zonas ocupadas antes só por praderías. Vívese unha nova realidade social nos pequenos núcleos e pobos.

Cando amence no refuxio Oulettes de Gaube (Francia), Bernat Claramunt está listo para iniciar unha expedición como guía científico polo val de Gaube, nos Pireneos. Como ecólogo do Centro de Investigación Ecolóxica e Aplicacións Forestais (CREAF) e experto nos sistemas montañosos, coñece ben o terreo. Por isto, non pode deixar de mirar o Glaciar deas Oulettes e constatar o seu retroceso, aínda que siga mostrándose imponente.

[Máis Info](#)

## Como usar as Tecnoloxías Verdes na nosa vida diaria

As tecnoloxías verdes han chegado para cambiar o mundo, pero moitos séguense preguntando si realmente son eficaces e si poden resolver os retos a futuro que ten o mundo. *ECoticias.com* - 'O Xornal Verde' trata de despezar algunhas dúbidas respecto diso.

O termo 'tecnoloxía' non adoitaba asociarse coa protección do medio ambiente. De feito, o progreso tecnolóxico considerábase ata non fai moito, un signo da acción humana, algo antropogénico e por tanto, sinónimo de destrución, contaminación e morte. Pero créronse as tecnoloxías verdes ou limpas, que pugnan por cumprir cos seus roles e ao mesmo tempo manter e preservar os ecosistemas naturais.

Nos últimos anos, a palabra 'verde' asociouse case a calquera cousa, que se queira destacar como non contaminante ou ecolóxica. Pero ás 'tecnoloxías verdes' aínda que están presentes ao noso redor, non sempre llas identifica como tales. O seu obxectivo principal é simple: reducir os efectos nocivos da actividade humana no medio ambiente, producindo máis, con menos.

[Máis Info](#)

### Sabías que...

No **DOGA nº 238 do 14 de decembro** establécense as bases reguladoras para a concesión de **axudas** a entidades locais de Galicia para o financiamento de actuacións en materia de **residuos de competencia municipal**, cofinanciadas polo fondo europeo relativo ao Mecanismo de recuperación e resiliencia da UE non marco do Plan de recuperación, transformación e resiliencia, financiado pola Unión Europea-NextGenerationEU.

# Mestura informativa

## RECEITA ECOLÓXICA: Rape en salsa verde de cilantro

Parece mentira canto cambia unha receita cun simple cambio nun ingrediente. E é que esta receita de rape en salsa verde de cilantro é apenas unha pequena variación sobre a receita clásica de peixe en salsa verde, elaborada con perexil, pero a diferenza de sabor e aroma é tremenda, é un prato absolutamente distinto.

Ingredientes:

- Rape fresco 2 trozos divididos en 4 tajadas
- Cilantro fresco un manojó
- Caldo de pescado q fumet medio vaso
- Harina de trigo una cucharada
- Diente de ajo 2
- Cebolla 0.5
- Vino blanco medio vaso
- Sal y pimienta al gusto
- Aceite de oliva virgen extra para pochar los ingredientes, 3 cucharadas

Máis Info

## Prohibir a venda de animais en tendas trasladará o seu comercio sen control a internet

A prohibición de vender animais en tendas prevista no anteproxecto de Lei de Protección e Dereitos dos Animais trasladará o seu comercio "sen control" a internet e suporá a perda de 50.000 empregos, segundo a Asociación Española de Distribuidores de Produtos para Animais de Compañía (Aedpac).

No caso de que a futura lei apróbese coa súa actual redacción, na que non se fai mención ao comercio online, a venda de animais quedará limitada a criadores.

Máis info

## Afundación organiza roteiros en bicicleta para os maiores seguindo as luces do Nadal

Afundación, a Obra Social de Abanca, programou unha serie de saídas esta semana nas que as decoracións de Nadal determinan os roteiros que se seguen. As saídas serán con residentes de Remanso e Domusvi A Cidade a partir das 18.00 horas, paseando pola praza de Azcárraga, María Pita, A Mariña, os Cañóns e Obelisco para logo regresar ás residencias da Terceira Idade.

Desta maneira, continúa co seu programa "Pedalear e conversar", dinamizado desde a súa área 60, que se enmarca no movemento internacional "En bicicleta sen idade", iniciado en Dinamarca e que se consolidou en cidades como Donosti, Madrid, Alacante, Albacete, Zaragoza ou Barcelona.

Máis Info

## A ciencia confirma que o lobo noruegués-sueco extinguiuse

O que era unha sospeita é agora unha certeza: os lobos autóctonos de Noruega e Suecia están extinguidos. Desapareceron na década dos 70 e agora un estudo xenético confirmouno.

O Goberno noruegués ha publicado un informe no que se confirma que os humanos acabaron coa poboación orixinal de lobos de Noruega en estado salvaxe ao redor de 1970.

Stenøien é o primeiro autor do novo informe, que aborda a composición xenética da poboación de lobos noruegués-suecos

Máis Info

# Boas Prácticas

## Castellón, pioneira en España na recollida de envases cerámicos procedentes da alimentación

A Consellería de Agricultura, Desenvolvemento Rural, Emerxencia Climática e Transición Ecolóxica impulsa a recollida separada de envases cerámicos procedentes da alimentación e a xardinería, no marco do Plan Integral de Residuos da Comunitat Valenciana (PIRCV).

Esta iniciativa, coordinada pola Consellería, iniciarase en breve na provincia de Castelló e resulta pioneira en España.

Así, realizarase un proxecto demostrativo a través da rede de eóparques móbiles da provincia de Castelló, co obxectivo de recoller separadamente este material de alto valor e peso e poder devolvelo á cadea de fabricación como materias primas limpas cunha recuperación material de máis do 90 %.

Máis info

## Elche aposta por converterse en cidade verde co novo servizo de limpeza

Elxe aspira a ser declarada 'Capital Verde Europea 2030' e unha das claves para conseguir este reto pasa polo novo servizo de limpeza viaria e recollida de residuos, que entrou en funcionamento o pasado mes de maio. O Concello ilicitano destinará 290 millóns de euros nos próximos 10 anos a este contrato coa unión temporal de empresas UTE Elxe, integrada polas empresas líderes no sector Urbaser e FCC Medio Ambiente.

Máis Info

## Tarragona alcanza os obxectivos nos barrios onde se implantaron os colectores cerrados

Desde o pasado mes de agosto Tarragona conseguiu aumentar a recollida selectiva coa implantación en tres barrios da cidade do sistema de control de acceso e identificación de usuarios/as nos colectores. Esta transformación «foi feita en tempo marca», tal como apuntou o concelleiro de Limpeza Pública, Jordi Fortuny. «Tarragona alcanzou xa os obxectivos de Europa para o 2025 no tres barrios onde se implantaron os colectores cerrados», dixo. E apunta ao concelleiro: «O obxectivo é unha recollida selectiva do 55% e no Serrallo chegouse ao 68,27%». En Cala Romana o índice é do 49% e a Bonavista do 53%.

Máis Info

## Axenda Ambiental

- ✚ **Xornadas sobre os incendios forestais**, 14, 16 e 20 de decembro de 2021.
- ✚ **Xornadas REVITALIZA: Biorresiduos municipais, retornando ao agro**, Pazo Provincial da Deputación de Pontevedra, Pontevedra, 20 e 21 de decembro de 2021.
- ✚ **XVII Premios Fundación BBVA á Conservación da Biodiversidade**, Prazo límite 31 de marzo de 2022.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña  
Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente  
Email: [medioambiente@dacoruna.gal](mailto:medioambiente@dacoruna.gal)