



Deputación  
DA CORUÑA

# Boletín de Medio ambiente

Nº 231

22/06/2022



**Abegondo estreou unha variante do Camiño Inglés: Ruta Cultural dos Amilladoiros.**

Trátase dun percorrido de 6,2 quilómetros de lonxitude entre **Leiro e Beche** pasando por **Vilacova** que pon en valor os amilladoiros, uns elementos patrimoniais conformados por pedras que amontoaban os peregrinos. A senda alberga nos seus trazados **espazos naturais** de relevancia como a **capela e a fonte de San Paio de Vilacova** e funciona como unha variante do Camiño Inglés actual, dado que empeza e termina nun punto da vía a Santiago.

## Noticias

**O Concello da Coruña executará cinco paquetes de medidas para mellorar a mobilidade na cidade**

Promoverase a **monitorización e sensorización das zonas peonís reguladas** e as **zonas de carga e descarga** ante a futura implantación dunha Zona de Baixas Emisións (**ZBE**) na Coruña que incluíra melloras na sinalización para o seguimento do cumprimento da normativa vixente no referente á circulación rodada e peonil.

Grazas a este iniciativa, dispórase dun **novo sistema de base tecnolóxica** para garantir a seguridade viaria e dos peóns, así como o correcto estacionamento nas zonas de carga e descarga. Ademais, porase en marcha unha campaña de sensibilización e concienciación dirixida á cidadanía.

Máis Info

**A viaxe á beira escura da Torre de Hércules descobre o seu patrimonio natural**

Con motivo do **trece aniversario** do nomeamento do faro como Patrimonio da Humanidade, o **obxectivo é vincular o histórico e o natural** dentro dese concepto asumido pola Unesco. A través da colaboración coa Escola de Mergullo Nauga, é posible dar un **paseo baixo o mar** practicamente do mesmo xeito que entre os menhires e estatuas de punta Herminia.

Concibido para profesionais que acoden a congresos, amigos de viaxes alternativas ou coruñeses que busquen novos retos, o Consorcio de Turismo encadra o proxecto tamén na súa política de **sustentabilidade** e a procura da **certificación Biosphere Destination de turismo**.

Máis Info



## As ondas de calor do século XXI: preto de 50 graos á sombra (e 25 na cama)

As ondas de calor constitúen un risco climático ben coñecido na **conca do Mediterráneo** na época estival. Estes rigores térmicos, especialmente de mediados de xullo a mediados de agosto (o período canicular), foron unha constante dos veráns de gran parte de España.

Pode afirmarse, co aval dos datos rexistrados polas estacións meteorolóxicas da **Axencia Estatal de Meteoroloxía (AEMET)**, que as ondas de calor **son hoxe máis frecuentes** que no pasado. Concretamente, no decenio 2011-2020, a súa aparición duplicou a frecuencia observada en cada unha das décadas anteriores, polo menos desde 1975.

Diferentes traballos demostraron que durante as ondas de calor, coas súas noites tropicais e tórridas, **augmenta** claramente a **morbilidade**, é dicir, os ingresos hospitalarios. Tamén se incrementa a **mortalidade**, especialmente de persoas de idade avanzada ou con enfermidades crónicas.

Máis Info

## AIMPLAS colabora con Mares Circulares na fabricación de 15 bancos a partir de lixos mariños

**AIMPLAS**, o Instituto Tecnolóxico do Plástico, participou nun proxecto da iniciativa Mares Circulares de Coca Cola que posibilitou a **recuperación dun total de 5.200 quilos de lixos mariños** das costas españolas para darlles unha segunda vida en forma de **mobiliario urbano**, que xa se está instalando nos distintos portos colaboradores a modo de recoñecemento aos pescadores involucrados.

Concretamente, 500 profesionais do mar e 104 embarcacións recolleron e transportaron os lixos mariños desde distintos portos españois, entre eles tres galegos: **Muros e Santa Uxía de Ribeira (A Coruña)** e **Bueu (Pontevedra)**.

Máis Info

## Día Mundial de Loita contra a Desertificación e a Seca 2022

Cada **17 de xuño** conmemórase o **Día Mundial de Loita contra a Desertificación e a seca**. Nesta oportunidade será baixo o lema **'Superando xuntos a seca'**. Mandatarios e representantes de varios países reúnen-se en Madrid, que será a sede do evento mundial.

A situación presente e o escuro futuro que se albisca é consecuencia directa da nosa forma de vida. **As actividades humanas teñen nefastos efectos sobre o medio ambiente**. Este fenómeno non fai máis que aumentar as posibilidades de desertificación de certas áreas. E iso implica un futuro incerto para o mundo enteiro.

**O problema da auga agrávase día a día**. Cada vez hai menos e moita da que podería empregarse perdeuse para sempre por culpa da contaminación. **As secas severas son o prolegómeno dos incendios**. E estes cada vez son peores. O noso ritmo de vida provócaos e logo preguntámonos **Que facemos cos megaincendios?**

Máis Info

## Sabías que...

Un dos factores máis preocupantes que atopamos nas grandes cidades é a **contaminación** que ten o problema de que, como é algo que non podemos ver en moitas ocasións, pode estar a nos afectar gravemente sen que nos deamos conta. Para **coñecer a calidade do aire** podemos recorrer a **Google Maps**, que non deixa de incluír melloras e que hai xa un tempo que deixou de ser un simple GPS e pasou a ser unha **aplicación con gran cantidade de funcións**.



# Mestura informativa

## RECEITA ECOLÓXICA: Alcachofas ao forno con pico de galo

**Ingredientes:** 4 alcachofas, 1 limón, 400 g de carne picada (metade tenreira, metade porco), 1 cebola branca, 1 cebola morada, 100 g de tomate frito, 2 tomates maduros, 1 chilé jalapeño, 2 limas, pementa, 4 manojitos de cilantro, aceite de oliva, sal.

Precalear o forno a 180 °C. Pelar os talos das alcachofas, sen cortalos; retirar as follas exteriores e regalas co zume do limón. Pasalas á placa, cubrilas con papel vexetal e hornear 40 minutos. Darlles a volta e asalas 10 minutos máis. Lavar o cilantro e trocealo. Dispor no vaso da batidora, xunto con 50 ml de aceite, e triturar. Engadir máis aceite (uns 50 ml), aos poucos, ata obter unha salsa suave. Pelar a cebola branca e cortala en juliana; dourar nunha tixola cun fondo de aceite. Agregar as carnes e rehogarlas ata que estean feitas. Incorporar o tomate frito, salpimentar e mesturar. Preparar o pico de galo...

Máis Info

## O ser humano é responsable de máis do 90 % das mareas negras

Un equipo de científicos cartografiou a contaminación por hidrocarburos nos océanos e descubriron que o 94 % das mareas negras oceánicas teñen orixe nas actividades humanas. Críase que a metade desa contaminación por petróleo era de fontes naturais. Os investigadores detectaron estas manchas de petróleo flotantes, procedentes de pequenas verteduras, de barcos, de oleodutos, de fontes naturais como filtracións no fondo do océano e tamén de zonas nas que a industria ou as poboacións producen escorrentías que conteñen hidrocarburos. Utilizouse intelixencia artificial para examinar máis de 560.000 imaxes de radar por satélite recollidas entre 2014 e 2019. Iso permitiu determinar a localización, a extensión e as probables fontes de contaminacións.

Máis info

## As tartarugas mariñas están en perigo de extinción

A Unión Internacional para a Conservación da Natureza (IUCN polas súas siglas en inglés) contempla tres niveles de ameaza entre os seres vivos. En primeiro lugar, o nivel de baixo risco —con dúas categorías: “preocupación menor” e “case ameazada”—; o segundo nivel inclúe especies ameazadas —en tres categorías: “vulnerable”, “en perigo” e “en perigo crítico”; e o terceiro inclúe as especies extintas. Ademais, conta cun nivel específico para aquelas especies para as que non hai datos suficientes para catalogalas noutros grupos —categoría de datos insuficientes—.

Das sete especies de tartarugas que existen no mundo, todas salvo unha atópanse ameazadas, en maior ou menor nivel; a única que non aparece, ocupa a categoría de datos insuficientes.

Máis Info

## A grafiose chega ao xardín de San Carlos da Coruña e obriga a tallar de urxencia dous dos 20 olmos catalogados

Dous olmos do xardín de San Carlos deron positivo en grafiose, unha praga orixinada por un fungo que se transmite a través dun escaravello e que causou a morte de millóns de exemplares e olmedas centenarias de todo o mundo.

Fontes da Consellería de Medio Ambiente sinalaron que se apuran os trámites para autorizar a talla urxente das árbores afectadas co fin de frear o avance da enfermidade no conxunto protexido de San Carlos, declarado ben de interese cultural (BIC) e incluído no Catálogo Galego de Árbores Senlleiras, no apartado de Formacións, co código 21F.

Máis Info



# Boas Prácticas

## Zaragoza proxecta un gran centro multicultural e deportivo na fábrica de Gesa nas Fontes

O complexo, do que se **sacaron 4.097 toneladas de lixo e cascallos**, terá áreas socioculturais, espazos de co-working, unha praza pública e dixital, unha residencia de deportistas e Centro de Alto Rendemento

O proxecto, valorado nuns **18 millóns de euros**, presentarase á **convocatoria de subvencións europeas**, para o que se conta co apoio de distintas asociacións veciñais do barrio que reivindicaron durante anos un impulso á rehabilitación do edificio

Máis info

## Salamanca obtén o Premio Árbore 2022 pola súa xestión dos espazos verdes e a Natureza Urbana

A cidade de Salamanca gañou a primeira edición do Premio Árbore do Foro das Cidades de Madrid, que recoñece a **boa xestión dos espazos verdes e o traballo da localidade en materia de natureza urbana**.

Ao Premio Árbore **podía presentarse calquera cidade española e iberoamericana** cunha **pooboación superior aos 5.000 habitantes** que puxese en marcha o seu proxecto nos tres últimos anos ou estar en fase de execución neste 2022.

Salamanca recibiu o primeiro galardón pola súa estratexia de cidade a partir de solucións baseadas na **natureza** e por un proxecto que **integra holísticamente os seus valores naturais, sociais, económicos e patrimoniais**.

Máis info

## O AMB amplía a súa rede metropolitana de refuxios climáticos contra as ondas de calor

O AMB xa activou a rede metropolitana de refuxios climáticos (XMRC), que consta tanto de **espazos interiores con climatización** (bibliotecas, centros cívicos e outros equipamentos públicos) como **exteriores** (os grandes parques metropolitanos). Estes espazos permiten á cidadanía **refuxiarse das temperaturas extremas dos meses máis cálidos**, especialmente durante as ondas de calor como a que as metrópoles está a sufrir estes días.

En colaboración con 9 concellos metropolitanos, o AMB dispón dunha **rede de 55 espazos públicos** que ofrecen o servizo de refuxio climático á cidadanía, en especial ás persoas máis vulnerables.

Máis Info

## Axenda Ambiental

- O martes, 28 de xuño, o CEIDA organiza a **xornada formativa 'Participación cidadá en Reservas de Biosfera'** coa que pretende analizar o reto que supón nas Reservas de Biosfera a crise ambiental e o seu papel como instrumento de mitigación do cambio climático, así como presentar estes territorios como espazo educativo. A actividade terá lugar na sede do CEIDA, o Castelo de Santa Cruz (Oleiros) en horario de 10.30 a 14 h.

Ver Boletíns anteriores