



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 323

18/12/2024



Un dos lugares que por si só xustifica unha visita á **Pobra do Caramiñal** e ademais é un dos miradoiros máis espectaculares que podemos atopar en Galicia, se non o que máis. **O Miradoiro da Curota**, con 498 metros de altitude, permite obter a mellor panorámica do municipio, que se ve case na súa totalidade, coa localidade da Pobra perfectamente debuxada, as súas praias e, ao lonxe, o Cabo Fisterra, a Ría de Arousa e a de Muros e Noia. As **bateas intúense** coma se fosen formigas diminutas flotando sobre o mar e albíscase, tímido e difuminado, o magnético perfil das Cíes.

Noticias

As obras das dúas áreas verdes do centro histórico de Betanzos alongaranse ata marzo de 2025

As obras das áreas verdes de **Travesa e Os Cabidos**, que se acometen con cargo aos Next Generation concedidos a Betanzos, terían que acabar o día 31 pero, polo atraso na entrega as subministracións necesarias, que dependen de empresas valencianas afectadas pola DANA, solicitouse unha ampliación de tres meses máis a Madrid.

A idea é **recuperar dous espazos degradados**, os antigos hortos do convento de San Francisco e o do pazo de Taboada, para **destinalos a uso público**, para o que se conta cun **80% de financiamento dos Next Generation**.

Máis Info

Cambre dedicará 200.000 euros á reforma do paseo de Os Templarios

O Concello de Cambre levará a cabo a reforma do paseo de **Os Templarios**, unha obra na que investirá 199.187,43 euros (IVE incluído) para “dar resposta ás necesidades **de lecer e espaxamento** dos usuarios deste espazo.

É un itinerario peonil que presenta un pavimento no que se combinan áreas cunha soleira de formigón e zonas con baldosas de lousa. Segundo o proxecto da consultora Cimark, “o deseño do paseo actual fai que se perciba certa sensación de ‘dureza’ espacial á hora do goce deste espazo urbano”...fanse **necesarias máis zonas axardinadas**, ademais de que a lousa resultou ser un material errado en canto a durabilidade.

Máis Info

O tren ecolóxico que constrúe a China será máis rápido que un avión: 1.000 km/h

China iniciou a construción dun **tren de levitación magnética (maglev** no argot técnico) que xa superou o seu primeiros test alcanzando unha velocidade de 620 quilómetros por hora, aínda que **o obxectivo é alcanzar o 1.000 km/h**, o cal revolucionaría o transporte terrestre. Trátase dun tren de ultrarrápida velocidade que ofrece as mesmas prestacións que un avión en canto a rapidez e aínda maiores en canto a comodidade, pero con menos emisións e, por tanto, máis ecolóxico.

China tomouse en serio este novo modelo de transporte, que permitiría **acurtar considerablemente os tempos** que actualmente necesitan os trens rápidos convencionais. O **T-Flight**, que é como se chama este tren de levitación magnética combina esta tecnoloxía con tubos sen carga para **minimizar a resistencia ao aire e a fricción**. De feito, **non existe contacto físico coa vía**, senón que o tren flota literalmente sobre ela.

Máis Info

Detectan dúas especies mariñas típicas das Illas Canarias preto da costa de Cataluña

Dúas especies mariñas tropicais, **a vella canaria e o verme de lume**, típicas de Canarias, foron detectadas por primeira vez na **costa de Cataluña**, indicadores do quecemento do mar Mediterráneo, segundo informou o Instituto de Ciencias do Mar (ICM-CSIC). Estes achados foron detectados na cuarta edición de BioMARató, un evento de ciencia cidadá que busca censar a biodiversidade mariña e costeira catalá mediante unha competición amigable entre persoas afeccionadas ao mar.

Esta iniciativa, coordinada polo Instituto de Ciencias do Mar, mobilizou **a máis de 480 voluntarios** para censar a biodiversidade da costa catalá e alcanzou un récord de datos con 1.731 especies e 91.211 observacións rexistradas na plataforma MINKA, entre maio e outubro de 2024.

Tamén se rexistraron outras especies indicadoras do quecemento do mar e a alteración dos ciclos biolóxicos, como a ovulación prematura das gorgonias ou a floración adiantada da posición.

Máis Info

Achan cesio e berilio de probas nucleares na calima sahariana depositada sobre os Pireneos

A **calima do Sahara** é noticia todos os anos por tinguir os céos con pintorescos tons alaranxados, resultado do **po arrastrado polo vento** desde o sur. Isto ten implicacións para as infraestruturas (por exemplo, reduce a produción de enerxía solar), así como para a saúde humana (provoca problemas respiratorios). Pero este po tamén arrastra **consigo elementos radioactivos que se depositan no chan de España** e outros países europeos, segundo un traballo que acaba de publicar un grupo de científicos.

Europa experimentou un evento extremo de deposición de po en febreiro de 2021. Foi a ocasión que aproveitaron os científicos para lanzar unha campaña de ciencia cidadá na que as persoas que vivían en determinadas cadeas montañosas cubertas de neve (entre elas, os Pireneos) debían **tomar mostras de neve, que logo foron analizadas en busca de po**. Voluntarios e científicos colleitaron mostras de neve de 10 x 10 cm² a través de toda a capa de po nos Pireneos e os Alpes europeos (concretamente os que se estenden por Francia e Suíza) ata unha altura de 2.500 m sobre o nivel do mar. Logo, enviaron o contido derretido a laboratorios en Toulouse e Grenoble, Francia, onde **as mostras se filtraron e secaron para analizar as partículas de po**.

Máis Info

Sabías que...

O **cerebro humano é un dos órganos máis esixentes enerxeticamente, xa que consome ata o 20% da enerxía do corpo en repouso**. A medida que os devanceiros humanos desenvolveron cerebros máis grandes, xurdiu a necesidade de atopar maneiras máis eficientes de ver e utilizar enerxía. Segundo un estudo recente, a microbiota intestinal podería desempeñar un papel fundamental neste proceso.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: ensalada de garavanzos e cabaza

Ingredientes: 750 g de cabaza pelada e cortada en cubos de 1,5 cm aprox., 1 dente de allo machucado, 1/2 culleradiña de pementa de Xamaica (é fácil atopala en tendas especializadas en liña), 2 culleradas de Aceite de Oliva, sal e pementa negro de muíño, 400 g de garavanzos previamente cocidos (e postos a noite anterior a remollo), 1/2 cebola vermella pequena picada fina, 4 culleradas de coandro picado, Un puñado de grans de granada, 1 dente de allo, 3,5 culleradas de zume de limón, 3 culleradas de tahini, 2 culleradas de auga.

Prequentar o forno a 180 °C e meter os cubos de cabaza, untados lixeiramente con aceite, un pouco de sal e pementa de muíño. Mentres se asa a cabaza, facer o aderezo, mesturando o tahini co allo machucado. O ideal é esmagar o allo e agregarlle un chisco de sal. Incorporar lentamente o zume de limón e o aceite...

Máis Info

Os chimpancés mostran habilidades únicas ao romper noces

Un estudo publicado na revista Nature Human Behaviour revela que **algúns chimpancés son verdadeiros expertos na arte de romper noces**. A investigación, que se estendeu ao longo dun cuarto de século, ofrece unha mirada sen precedentes ás **habilidades** destes primates **no seu hábitat natural**.

Os científicos observaron a **diferentes grupos de chimpancés** traballando arduamente para acceder ao interior nutritivo dunha noz. Algúns o logran cunha **destreza impresionante**, mentres que outros, da mesma idade e sexo, poden tardar o **dobro de tempo**. Esta variación non é casual nin temporal, senón que parece ser unha **característica constante de cada individuo**.

Máis info

Cada español desperdicia máis de 28 euros na compra de alimentos de Nadal

De acordo cun estudo da Asociación Española de Consumidores, o gasto previsto por consumidor en alimentación este **Nadal** será de 28,98 €. Desta forma, e se se ten en conta que 3 de cada 10 españois desperdician polo menos un 10% dos alimentos que adquiren, segundo unha enquisa levada a cabo por Too Good To Go (<https://www.toogoodtogo.com/es;app> que lidera a loita contra o desperdicio de alimentos no mundo), durante o mes de **decembro** moitos "tiran ao lixo" **máis de 28 €** da cesta da compra.

Respecto ao tipo de comida que máis desperdiciamos, os **doces do Nadal** ocupan o primeiro posto na clasificación, cun 40%, seguidos polas **galletas ou chocolates**, cun 39%, e a **carne**, cun 32%. Só un 18% identifica o peixe e as salsas como excedente, e un 23% di que o pan é un dos alimentos que máis tira nesta época.

Máis Info

Mira se a túa fechadura é así porque pode ser moi fácil de forzar

As fechaduras son o principal elemento de seguridade ao que recorrer para evitar que os ladróns entren ao noso fogar. O motivo é sinxelo: **unha fechadura moderna e de calidade é practicamente imposible de forzar**. Mentres que unha que xa conta con varios anos de antigüidade pode ser forzada polos ladróns en cuestión de segundos e sen facer ruído.

Sempre que vexamos unha chave que sexa bastante simple é indicativo de que a fechadura non é moi segura. Neste sentido, **recoméndase prestar atención aos pines**, que son os **buracos** que adoita haber na chave. Se ten só 6 pines significa que a nosa fechadura é moi vulnerable. **Temos que irnos como mínimo a unha que teña 8 ou 10.**

Máis Info

Boas Prácticas

Castela e León rexistra un novo máximo histórico poboacional do aguia imperial ibérica

Endémica da península Ibérica, xunto ao lince ou ao oso pardo, a aguia imperial é unha das aves máis ameazadas da nosa fauna. **Chegou a estar ao bordo da extinción.** Foi entón cando se comezou a realizar un **seguimento** completo e anual de todos os territorios, á vez que se poñían en marcha diferentes **medidas de xestión e conservación**, como a alimentación suplementaria en determinados territorios, a monitoraxe e a corrección da mortalidade provocada pola colisión e electrocución en tendido eléctricos, entre outras. Grazas a estas e outras iniciativas, como as **prácticas de xestión forestal sostible e a recuperación en extensión e abundancia das poboacións de coello silvestre** en determinadas áreas da conca do Douro, a poboación desta rapaz de gran tamaño comezou a recuperarse.

Máis info

Os bosques metropolitanos de Barcelona reforzan a súa resiliencia fronte a incendios e fenómenos meteorolóxicos extremos

Este decembro comezaron as intervencións para a prevención de incendios nos bosques metropolitanos. O **Plan** está orientado a realizar traballos de prevención de incendios antes da época de máximo risco de incendio forestal co **obxectivo de preparar os bosques para minimizar este risco e dotalos de maior resiliencia** ante outros fenómenos meteorolóxicos extremos como secas severas, choivas torrenciais ou ventoleras fortes. O cambio climático e a magnitude da masa forestal existente fan necesario afrontar os incendios con visión metropolitana e con vocación de servizo público.

Máis Info

Madrid bate récords en recollida de residuos este 2024

En **2019**, o 69,12% dos residuos que se recollía na capital correspondía á fracción resto non reciclábel, mentres que, en **2023**, esa porcentaxe descendeu ao 48,74%. O **pasado mes de outubro, Madrid chegou ao 52% de recollida selectiva**, por encima do obxectivo da Unión Europea fixado no 50% para 2024. Así, a capital atópase nunha senda positiva para cumprir co obxectivo do **55% en 2025**.

Neste ano, cos datos actualizados ata setembro, a cifra de residuos recolleitos non reciclábel atópase xa nun 45,25%. Isto implica que, en apenas cinco anos, a Área, logrou que **se reduza en máis de 24 puntos a recollida da fracción resto**. Fronte ás 834.236 toneladas desta fracción recollidas en 2019, o pasado ano (2023) foron 549.489 toneladas.

Máis Info

Axenda Ambiental

EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA A SUSTENTABILIDADE NO CO-RAZÓN DAS POLÍTICAS PÚBLICAS.

Percorrido histórico, boas prácticas e recomendacións para a súa transversalización.

EDITA: Organismo Autónomo de Parques Nacionais (OAPN) e Ministerio para a Transición Ecolóxica e Reto Demográfico.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal