



LA SEQUÍA DESCUBRE EL VIEJO PORTOMARÍN EN EL FONDO DE BELESAR

La falta de precipitaciones en Galicia está provocando situaciones tan inusuales en esta época del año como la salida a la luz del fondo de los embalses y la aparición de los antiguos pueblos que quedaron bajo las aguas tras su

construcción. Este es el caso del embalse de Belesar, en Portomarín. Hace días que los vecinos pueden pasear incluso por las ruinas de la antigua población y por los puentes que en su día servían para cruzar el río. OSCAR CELA

Ourense se ve obligada a abastecerse directamente del Miño y el embalse que surte a Pontevedra ha perdido casi el 20% de su reserva

Galicia continuará sin lluvia hasta mediados de mes, según los pronósticos

Los meteorólogos consideran ya este otoño en Galicia como el más seco de los últimos 50 años, desde que se tiene constancia de mediciones fiables y continuadas. Los científicos consideran además que las previsiones no

indican una mejoría de la situación. No se esperan precipitaciones destacables al menos en diez días. El anticiclón anclado al sur de las Islas Británicas mantiene la nubosidad lejos de Galicia y en cambio desvía las borrascas ha-

cia el Mediterráneo. Es el mundo al revés. En Levante, los ríos se desbordan, mientras que el Noroeste se convierte en la zona de la Península donde mayor y más prolongada es la ausencia de lluvias. » 2, 3 y 42

ENTREVISTA CON LA AZAFATA GALLEGA LIBERADA

«Lo que nos pasó en el Chad fue surrealista total»

Carolina Jean volvió ayer a casa. La joven azafata coruñesa residente en San Pedro de Nós aterrizó en Alvedro con una cara muy distinta a la que se le vio durante los doce días que estuvo retenida por las autoridades del Chad. «Todavía no me lo creo. Es que es surrealista total», dijo la joven.



Carolina Jean

Consciente ahora del revuelo que provocó su caso, asegura que siempre fueron optimistas: «Desde el principio. Es lo que nos ha ayudado a pasar estos días». En el avión viajaba con su novio, sus padres y su hermana, y pasó inadvertida hasta que una auxiliar de vuelo la reconoció. » 22 y 23

Tráfico investiga carreras a 200 kilómetros por hora en Lugo colgadas en YouTube

La Jefatura Provincial de Tráfico de Lugo está investigando las carreras ilegales de motos y coches que se hacen los fines de semana en carreteras como la de A Fonsagrada, y de las cuales existen pruebas a través de vídeos colgados en YouTube. Tráfico también descubrió persecuciones entre coches deportivos en Vilalba y Guiriz, en situación de riesgo extremo. » 12

• DE SOL A SOL •

¿Sin padres?

Empiezan a detectarse en Galicia anomalías nunca vistas: comas etílicas por beber en masa en la calle, vídeos de palizas, carreras ilegales a 200 por hora difundidas luego en Internet... En el fondo, todo acaba en lo mismo: falta educación y sale el bárbaro que llevamos dentro. Educar era asunto de los padres, pero nos come el trabajo, las prisas... ¡Qué error!

ECONOMÍA

El paro aumentó en octubre en Galicia un 3,84%, y en el conjunto de España, un 1,55% » 40

GALICIA

El fiscal recurre el auto de la jueza que archivó la denuncia sobre el Gaiás » 6

Liberado el empresario ourensano secuestrado en México » 11

ADMINISTRACIÓN

El personal de confianza de la Xunta es el triple del que indican los Presupuestos » 4

La Voz de Santiago

Raxoi amplía el contrato de la empresa que diseña el PXOM por 135.000 euros para conseguir la aprobación total » 13

Hoy por 3,95 € + cupón do lombo

A Gran Historia de Galicia

os martes e xoves

Latas de Infusiones Verbenas

Cupon 21

6 noviembre Hoy GRATIS

de lunes a viernes

El Rey expresa en un multitudinario acto en Ceuta «la sincera amistad de España hacia Marruecos»

Mientras en Marruecos arreciaban las protestas por la visita de los Reyes a Ceuta, en la ciudad autónoma los monarcas fueron recibidos por una población entusiasta. La comitiva real regresó a Madrid y hoy se desplazará hasta Melilla. » 18 y 19



La población musulmana también acudió a recibir a los Reyes | JORGE ZAPATA

El anticiclón de las Azores dará paso en unos diez días a nubes altas, que solo bajarán las temperaturas

Galicia no registraba un otoño tan seco desde que existen mediciones fiables

El sur de la comunidad es la zona de toda España con menos precipitaciones desde el 1 de septiembre

Carlos Punzón

VIGO | Galicia está viviendo el otoño con menos lluvias de su historia reciente, lo que meteorológicamente se establece desde que se dispone de datos de mediciones diarias fiables y continuadas, es decir desde hace medio siglo. En todo ese período no se encuentra una estación como la presente con menos precipitaciones que la que se registra en la actualidad, agrandándose además el récord cada día que pasa sin llover.

Por las previsiones que a día de hoy manejan los expertos, esta situación todavía alcanzará mayores cotas dado que no se vislumbran indicios de que rompa a llover a corto plazo. Los expertos de MeteoGalicia estiman que al menos durante las dos próximas semanas no se producirán precipitaciones en Galicia, aunque avanzan que algunas nubes medias y altas harán que las temperaturas máximas descendan un poco. Pero las lluvias tendrán que esperar.

Por culpa de un anticiclón

Un potente y estable anticiclón procedente de las islas Azores, desde donde avanzan habitualmente hacia Galicia las altas presiones, lleva semanas frenando a los vientos del sur, responsables con suma frecuencia de la descarga de agua sobre el noroeste peninsular, según señalan los expertos. El anticiclón, además de estar estabilizado al norte de la Península, es muy seco, lo que incide aún más en

la carestía de precipitaciones, al convertirse así en un escudo más contundente frente a las bajas presiones. Esta coraza lleva semanas actuando desde el norte de la Península frente a las borrascas, que de modo inusual se están desviando hacia el Mediterráneo por la derecha y hacia Canarias por la izquierda en su búsqueda de nuevas salidas.

Esa situación está provocando que mientras en Galicia solo se han registrado dos jornadas con ligeras lluvias en todo lo que va de otoño, comunidades como Valencia, Andalucía o Canarias han sufrido fuertes precipitaciones e incluso riadas.

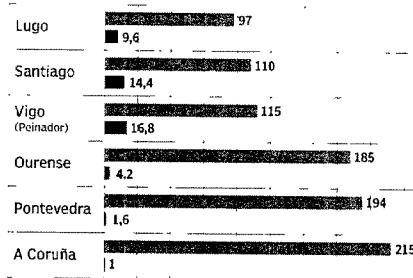
Lo más seco de la Península

El mapa del balance hídrico en el que el Instituto Nacional de Meteorología reseña las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre no deja lugar a dudas: Galicia es la zona donde mayor y más prolongada es la ausencia de lluvias en toda la Península. En concreto, las provincias de Pontevedra y Ourense ocupan la mayor extensión de toda España donde los valores se sitúan por debajo de los 15 litros por metro cuadrado desde el 1 de septiembre al 31 de octubre. Solo cuatro pequeñas zonas comprendidas en una franja interior que discurre desde Cataluña hasta Castilla-La Mancha presentan unos índices similares a los del sur de Galicia, pero en espacios más reducidos.

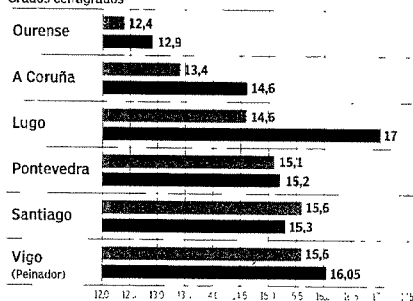
El norte de la comunidad tampoco presenta un escenario más húmedo, ya que se sitúa en la franja siguiente, en la que se han contabilizado lluvias entre 30 y 50 litros por metro cuadrado en los dos últimos meses. La comunidad de Valencia, en cambio, lidera el ranking estatal de lluvias, con más de 600 litros.

UNA ESTACIÓN SIN LLUVIAS

Precipitaciones medias Desde 1971 Octubre 2007
Litros/m²



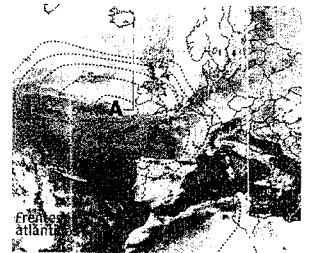
Temperaturas medias Desde 1971 Octubre 2007
Grados centígrados



Fuente: INE, Meteosat

Imagen del Meteosat (5 de noviembre)

Desde el día 25 de octubre se mantiene un anticiclón estacionario al norte de la Península que impide la llegada de frentes atlánticos (lluvias)



Mapa de precipitaciones acumuladas

Del 1 de septiembre al 30 de octubre. Litros/m²



LA VOZ

LA EXPERTA | **MARÍA JESÚS SOUTO** | Meteoróloga

«La atmósfera no tiene memoria y ni los refranes ni la estadística sirven para predecir cómo será el invierno»

C.P.

VIGO | Los meteorólogos se aferran a los datos más que a sus propias previsiones. La estadística continuada establece un patrón que en el clima acaba influyendo casi tanto en las previsiones como las imágenes de los satélites, pero hay excepciones. Visto lo visto en los últimos meses, María Jesús Souto, de MeteoGalicia, se arriesga y se moja: «Como mínimo en los próximos quince días no habrá lluvias, aunque bajarán las temperaturas altas hasta valores más normales para el momento actual del año», mantiene. Sin embargo, añade la coletilla de que «todo puede variar de un día a otro».

Lo que sí está probado a su juicio es que Galicia vive un momento climatológicamente inusual. «Este es el otoño más seco de los últimos cincuenta años y se seguirán batiendo récords durante unos

días más». Para la meteoróloga hay datos que hablan por sí mismos, como los más de 200 litros que históricamente caen de media en los meses de octubre en zonas como Vigo o Santiago, a los que este año solo se podrá contraponer en algunas zonas un solo litro por metro cuadrado.

Evolución

«¿Que qué va a pasar en invierno? No se sabe, no hay nada que pueda hacer deducir que un otoño seco vaya a dar paso a un invierno lluvioso o todo lo contrario».

En el tiempo no hay reglas, por mucho que se empeñe el refranero. «La atmósfera no tiene memoria y ni los refranes, ni las temporadas, ni las estadísticas sirven para predecir cómo será el próximo invierno», recalca María Jesús Souto para echar tierra sobre las teorías populares con las que se

pronostica el tiempo para los próximos meses en función de los pasados.

Las predicciones a largo plazo, más allá de siete días, tampoco son consideradas como infalibles en el organismo meteorológico gallego. La proliferación de previsiones en Internet hechas desde cualquier parte del mundo son puestas al menos entre interrogantes desde MeteoGalicia.

«Nosotros también podríamos hacer pronósticos siguiendo modelos automáticos, pero ese tipo de sistemas hay que corregirlos cada poco tiempo para ir ajustándolos a lo que está sucediendo conforme cambia el tiempo. A veces es tan difícil incluso predecir a corto plazo...», concluye Souto, quien resalta que esta temporada se ha suscitado un gran interés de los medios de comunicación por saber si va a cambiar el tiempo.

El fin de semana fueron notificados 85 fuegos, que afectaron a más de 328 hectáreas de monte

Dos sexagenarios, detenidos en A Guarda por un incendio forestal

A. Martínez / J. Santos

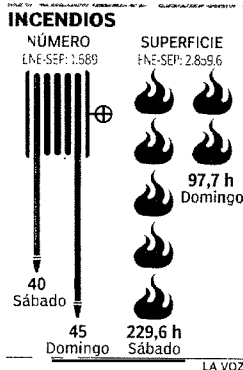
BAIONA / MOAÑA La Policía Autonómica ha puesto a disposición judicial a un total de 63 presuntos incendiarios en lo que va de año. Ayer mismo fueron detenidos una mujer y un varón de 71 y 68 años de edad, respectivamente, a quienes se les imputa la autoría del incendio ocurrido el pasado 27 de octubre en el municipio pontevedrés de A Guarda. Las llamas llegaron a afectar a dos hectáreas de monte raso. Cuatro días después de este incidente se produjo en ese ayuntamiento otro incendio que afectó a seis hectáreas de monte arbolado y que llegó a amenazar a varias viviendas y naves industriales.

Los agentes pudieron también localizar a su presunto responsable, un hombre de 86 años que originó el fuego por negligencia a la hora de quemar rastrojos. La falta de prudencia también fue la causa de otro incendio que tuvo lugar en Oia hace dos semanas y su responsable, un hombre de 60 años, también fue detenido. Una persona más fue también arrestada el pasado mes de octubre por provocar de manera intencionada varios fuegos en la parroquia de Bahiña, en Baiona, donde las llamas amenazaron una zona poblada.

Casi un centenar de fuegos

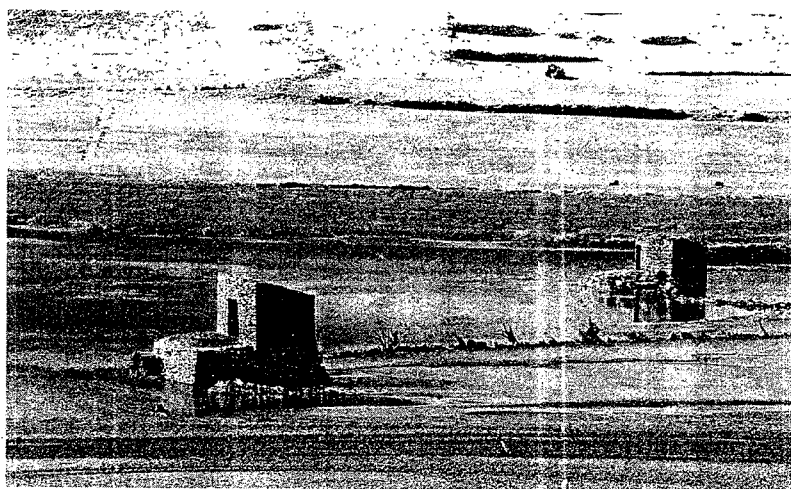
Durante el pasado fin de semana se contabilizaron en Galicia 85 incendios forestales, que en total afectaron a 328,34 hectáreas de monte. Ourense, con 52 focos, fue la provincia gallega más afectada por los primeros fuegos que se consignan en noviembre, haciendo perceptible el olor a quemado prácticamente a lo largo de toda la provincia durante la noche del sábado.

Un fuego que la semana pasada arrasó 25 hectáreas de monte en Moaña se reavivó en la madrugada del domin-



go en la zona más próxima a las viviendas del barrio de Broullón. Aunque solo ardió un metro cuadrado de monte, la alarma cundió entre los conductores que circulaban por el corredor de O Morrazo. Según indicó el responsable de la agrupación canguesa, fue un incendio fácil de controlar, a pesar de la altura de las llamas, al estar la zona a refugio del viento.

Esta fue la tercera vez que el fuego se extendía en dicha zona. Hace unos diez días se había producido un pequeño incendio que rebrotó el día 29 por la tarde. Aunque quedó sofocado, horas después se propagó de nuevo quemando toda la ladera del monte, unas 25 hectáreas. El presidente de la comunidad de montes de Moaña había advertido entonces de la posibilidad de que el fuego se reavivase, como finalmente sucedió. También en O Morrazo, en este caso en Cangas, una quema de rastrojos dio lugar ayer en Herbello a un nuevo fuego, pese a que esa práctica está prohibida por Medio Rural en toda Pontevedra desde el día 31. Desde esa fecha hasta ayer se produjeron en Cangas una veintena de alarmas por quemas. Protección Civil tuvo que intervenir en seis casos, al irse el fuego de las manos a quienes lo controlaban.



El bajo nivel del embalse de Belesar puso al descubierto el viejo pueblo de Portomarín | ÓSCAR CELA

La ocupación de los embalses se sitúa al 50%, un cuarto menos que el pasado año

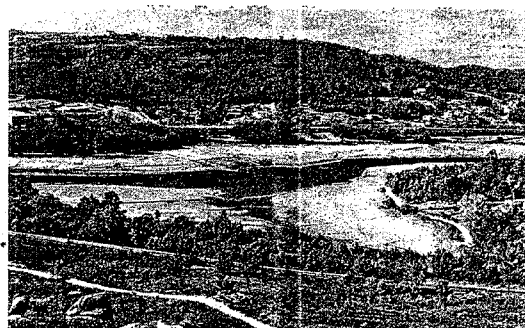
Ourense recurre al río Miño para poder abastecer a la ciudad

C. Punzón

VIGO | Los embalses de Galicia apenas alcanzan en conjunto el 50% de su capacidad, mientras el pasado año en estas mismas fechas superaban el 70%. La reiterada ausencia de lluvias de los dos últimos meses ha ido vaciando unas presas que en la recta final del verano se encontraban al borde del lleno, gracias a las precipitaciones estivales.

Dos meses y medio después, en Ourense es necesario echar mano del Miño para hacer frente al 6,5% de ocupación del embalse de Cachamuíña, con el que se abastece la ciudad. Los 1.400 millones de litros que se almacenan en el fondo del pantano son insuficientes para cubrir las necesidades de los ourensanos, a los que Aquagest atiende mediante un bombeo directo de agua desde el río. Dicha operación comenzó este año un mes más tarde de lo habitual, cuando el calor estival ya había hecho mella en la zona, pero se está prolongando de manera inusual.

Solo el embalse de O Con, en Vilagarcía, presenta un aspecto más desolador, pero la localidad arousana ya tira todo el año del Umia para cubrir sus necesidades, dado el pequeño tamaño de



El embalse de Cachamuíña, en Ourense, prácticamente sin agua | SANTI M. AML

la presa que abastece a Arousa y a todo O Salnés.

Fuerte caída en Pontevedra

Mientras los embalses de Ourense y Vilagarcía no han registrado sin embargo mermas en su nivel de ocupación en la última semana, el que surte a Pontevedra ha bajado en ese tiempo nada menos que un 19,8%, cayendo casi tres puntos por día. O Pontillón do Castro se encuentra al 64,1% de su capacidad, en todo caso cerca de veinte puntos más que el de Cecebre, con el que se atiende a A Coruña, que pierde casi dos puntos cada jornada. Ferrrol y Vigo son a día de hoy las zonas con más reservas embal-

sadas de Galicia, pese a que en el sur de la comunidad la falta de lluvias es más persistente.

Por el momento, ninguna zona de Galicia ha alertado sobre la posible incidencia que la falta de lluvias podría tener en las reservas si se mantiene la actual meteorología. Imágenes como la del viejo pueblo de Portomarín surgiendo entre los fangos del embalse de Belesar (al 34% de su capacidad), u otros de uso hidroeléctrico con menos reservas como los de Chandrexa, Fervenza o Ceniza (en niveles mínimos), no han encendido todavía las alarmas en espera de que las lluvias lleguen, al menos a medio plazo.