

EL CORREO ESPAÑOL-EL PUEBLO VASCO. DESDE 1975 www.elcorreo.com

REPOSO FINAL PARA LAS RELIQUIAS DE MÁRTIODA



Tras seis años de restauración, el conjunto procedente de la Iglesia de San Juan se queda en el Bellas Artes de forma permanente P9

MARINKOVIC, LA INSPIRACIÓN OFENSIVA QUE ECLIPSA A HOWARD P44



Trump, ante el juez

El expresidente de EE UU se declara «no culpable» de los 34 cargos por el 'caso Daniels' P24

Trump, rodeado de su equipo de asesores, se sienta en el banquillo de los acusados. STEVEN HIRSCH/REUTERS

Álava proyecta una balsa, nuevos sondeos y canalizaciones para sortear las sequías

Gorbeialdea y la Llanada sufren los mayores problemas

Muchos pueblos de Álava beben de arroyos y manantiales que llegan muy justos al verano. Para evitar tener que cerrar el grifo, como el verano pasado, las cuadri-

llas planean proyectos como la construcción de la balsa de Zuia, con capacidad para 537.000 metros cúbicos y 36 millones de presupuestos. ELENA JIMÉNEZ P2

Los regantes de Rioja Alavesa denuncian sabotajes en el Inglares

Euskadi roza el millón de cotizantes tras marcar un nuevo récord de empleo

La Seguridad Social incorporó en marzo 6.506 afiliados, la mayor cifra desde 2005

Euskadi baja de los 110.000 parados por primera vez desde hace quince años. Son 109.192 los desempleados vascos tras el positivo arreón registrado en el mercado laboral vasco en marzo. P28

Iberdrola vende la mayoría de su negocio en México por 5.500 millones de euros P31

Esquelas	14
Tus Anuncios	41
El tiempo	55
Pasatiempos	56
Agenda	58
Gente&TV	60
Televisión	62

Diez años de cárcel por violar a su hijastra de 14 años de forma repetida en Vitoria

La jueza Elena Cabero ha dictado una sentencia de 10 años de cárcel para un hombre que violó en el hogar familiar a su hijastra de 14 años durante trece meses. Su madre no la creyó. P5

EL MUEBLE SE VISTE DE FERIA EN ABRIL
NAJERADECOR'23

DEL 31 DE MARZO AL 10 DE ABRIL
AMBOS DÍAS DE 10H A 20H

PRESENTACIÓN NUEVAS COLECCIONES
PRECIOS DE FERIA
BUTA DE PINCHOS
SORTEO DE 1000€

EN NUESTRAS TIENDAS

NAJERA CAPITAL DEL MUEBLE

www.najeradecor.com





El último episodio de sequía que se dio en verano obligó a prohibir el riego de huertas y jardines en pueblos de La Llanada como Ozaeta. IGOR MARTÍN

Los pueblos de Álava preparan planes ambiciosos para contener próximas sequías

Zuia retoma el proyecto de construir una balsa, la Llanada prevé nuevos sondeos y Rioja Alavesa, una canalización

ELENA JIMÉNEZ



VITORIA. Las previsiones meteorológicas auguran lluvia esta primavera. En concreto, alrededor de un 10% más de precipitaciones de las que suelen darse en esta época. Pero para los pueblos de Álava no basta con mirar al cielo y por ello varias cuadrillas del territorio están ultimando planes para el verano. Como Zuia, que ha retomado el proceso (hasta ahora paralizado) de construcción de una balsa para acumular agua. O el Consorcio de la Llanada, que estudia la posibilidad

de desarrollar nuevos sondeos subterráneos. En Rioja Alavesa, sopesan sacar adelante un proyecto de canalización entre Laguardia y Oion.

Si bien la preocupación es compartida en toda la provincia, estos proyectos ganan especial interés en las zonas donde el año pasado vieron limitado el uso del agua para cuestiones lúdicas. Los principales problemas de abastecimiento se sitúan en la zona de Gorbeialdea y la Llanada Alavesa, con 18.000 alaveses afectados

por las restricciones para regar huertas y jardines o llenar piscinas. Los vecinos de Zuia, Okondo, Barrundia, Elburgo, San Millán, Iruraiz-Gauna y el pueblo vitoriano de Oreitia fueron los primeros en recibir los avisos. A ese listado se sumaron después los concejos de Gauna, Trokoniz, Txintxetru, Añua, Arbulo, Argómaniz, Gazeta, Ixona, Egileta y Mendijur. La mayor parte de estos núcleos, asociados al potente consorcio Urbide de 107 entidades, se surten de arroyos

y manantiales, que se ven directamente golpeados por la falta de precipitaciones. Les pasa lo mismo a la veintena de pueblos que dependen del Consorcio de Llanada Oriental-Sierra de Elgea.

«Viendo el caudal que han llevado los ríos en marzo, se espera un verano complicado», reflexiona Unai Gutiérrez, alcalde de Zuia, que se abastece de la cuenca alta del río Baias, al igual que Urkabustaiz, pueblo colindante. Lo que suele ocurrir en la época

Los regantes de Rioja Alavesa denuncian ante la Ertzaintza el sabotaje del caudal ecológico del Inglares

M. P.

LABASTIDA. La Comunidad de Regantes de la Rioja Alavesa y Son Sierra Riojana presentó la semana pasada una denuncia ante la comisaría de la Ertzaintza de Laguardia por un delito medioambiental en el río Inglares. En el texto, el colectivo señala que el

punto de captación de agua que asegura el nivel de este cauce «está obstruido» para impedir el paso del líquido y que este sólo vaya al canal de riego.

«En dos semanas hemos detectado tres veces el mismo problema», sostiene el presidente de la Comunidad de Regantes, Ignacio Gil. «Se atasca adrede la sali-

da que mantiene el caudal ecológico del río y se desvía el agua por nuestro canal». El colectivo quiere salir así al paso de las acusaciones en el sentido de que ellos eran los que atentaban contra el nivel del Inglares para beneficiar sus plantaciones.

El canal de captación de agua para la Comunidad de Regantes

se encuentra junto al desvío que mantiene el caudal ecológico del río. En ese punto «se observa que está obstruido por una serie de palos cortados y cruzados entre sí, introducidos en el hueco que queda para el paso del agua del río», señala la denuncia presentada el 30 de marzo. «Se sospecha que estos palos los haya podido colocar una persona de manera intencionada» añade el texto.

Gil destaca que «solo en la noche del jueves al viernes pasado, detectamos este problema en dos ocasiones». El sabotaje ha empu-

jado a la Comunidad a reforzar la vigilancia por parte del guarda, que ha sido quien ha comprobado los hechos.

«No son palos de arrastre, sino que están cortados con tijera o navaja y puestos allí», se queja el portavoz de los regantes, a los que se ha acusado en otras ocasiones de 'secar' el río Inglares. Ellos en cambio se quejan de que «hemos pedido en muchas ocasiones a URA y a la Confederación que limpien el río, pero no lo han hecho. Nosotros limpiamos el canal, pero con el río no pasa lo mismo».

CLAVES

36

millones de euros costará la balsa que abastecerá a Zuia. El proyecto se está revisando.

140

litros de agua consume una persona al día en la Llanada. Elgea cobrará por consumo.

77%

de capacidad tiene hoy Ullibarri, del que no 'beben' los pueblos afectados por la sequía.

estival en ambas zonas es que «ese agua no es suficiente» y se tiene que recurrir a captaciones subterráneas. URA, la Agencia Vasca del Agua, acaba de presentar un plan para resolver esos problemas de desabastecimiento que «vienen de hace años».

Una balsa para Zuia

«En 2011 se planteó la construcción de una balsa en Zaro (Markina) con capacidad para 537.000 metros cúbicos, pero el proyecto se quedó en el armario», reivindica el edil. El plan, que cuenta con el apoyo de la Diputación, se ha empezado a revisar ahora. Si sigue adelante, las obras, que darán resultados en tres años y costarán cerca de 36 millones de euros, permitirán «acumular agua en los meses que más caudal tiene el río y emplearla cuando escaseen las lluvias». «Pedimos una solución y es la que nos han dado», zanja Gutiérrez, sin valorar la intervención.

En la comarca de la Llanada Oriental —otra de las zonas con principales problemas de garantía—, según el Plan Director de Abastecimiento y Saneamiento de la Diputación— se están planteando «desarrollar nuevos sondeos para sacar agua del subsuelo», adelanta Jon Sáez de Urbain, presidente del Consorcio Llanada Oriental-Sierra de Elgea que, en la actualidad, se abastece de dos sondeos y del río Ugarrana. «Se están estudiando las posibilidades. No saldrá adelante en los próximos meses, pero siempre hay que estar tomando precauciones», advierte.

El caso del concejo de Ozaeta es particular. Este núcleo, de menos de 200 habitantes, que se nutre de dos manantiales, acaba de entrar en el Consorcio de Elgea como comprador, «no como socio», puntualiza el presidente de la Junta, Rodolfo Uriarte. Esto supone que el depósito esté conectado a la entidad para comprarles agua «en caso de necesidad». Además, «modificaremos la ordenanza de aguas, en



La Diputación plantea la renovación de la conducción para el abastecimiento desde el río Zirauntza. N. GONZÁLEZ

la que se recogerán precios distintos según el consumo», apunta Uriarte, tras indicar que «lo habitual es gastar unos 140 litros por persona» al día.

En otros pueblos como Elburgo dependen de las decisiones que tome Urbide, el consorcio al que pertenecen, pero a nivel municipal le están dando vueltas a cómo ahorrar en el grifo. La alcaldesa, Natividad López de Munain, defiende «la concienciación» de la población y tomar algunas medidas alternativas que les ayuden. Por ejemplo, en la revisión del Planteamiento General de Ordenación Urbana

(PGOU) barajan, entre otras opciones, que «las casas tengan sus propios depósitos, formados con el agua de la lluvia o pensamos en la posibilidad de cultivar plantas de la zona que se adapten mejor para que consuman menos», subraya.

Por su parte, en el consorcio Urbide, hablan de una «planificación» ante «sequías de emergencia» tanto para las cuencas cántabras (la comarca de Ayala) como para las mediterráneas. «Las restricciones se aplicarán en función de la situación. Nos queda toda la primavera, que suele ser un trimestre lluvioso,

EL CONSORCIO

JOSÉ RAMÓN TOÑA, URBIDE

«Las inversiones para mantener las redes municipales han revertido en un ahorro del 25%»

pero tendríamos las herramientas para enfrentarnos a ese tiempo seco, en caso de que se diera», afirma José Ramón Toña, director técnico. «Los niveles irían desde pre-alerta hasta alerta y emergencia. Se empezaría con campañas de concienciación, re-

ducción de baldeo de calles, regadíos, se restringiría el llenado de piscinas; medidas que se impulsaron el curso anterior)... Lo más drástico sería ir reduciendo la presión en la red, hacer cortes programados de suministros... Pero son cosas difíciles de que ocurran», enuncia Toña. Asimismo, hace hincapié en las inversiones que se han realizado para mantener «en buen estado» las redes municipales, lo que ha revertido en «un 25% de ahorro en los consumos».

Una acción preventiva que, a primera vista pudiera parecer menor, pero en la que también incide Jon Escuzza, alcalde de Okondo, localidad que funciona con un sistema propio. «Son intervenciones que empezamos en mayo del año pasado y seguimos realizando. Sirven para disminuir los consumos y minimizar las pérdidas porque, a veces, por la altitud de los depósitos, se generaban reventones. No va a haber más agua que la que tenemos y nuestro cometido es garantizarla, así que debemos guardarla como un bien muy preciado», razona el edil.

De Laguardia a Oion

El Consorcio de Rioja Alavesa, que padece más riesgo hacia otoño «cuando las viñas requieren más agua», plantea un proyecto de cinco kilómetros de canalización para conectar el polígono de Casablanca (Laguardia) con Oion. «Se ha sacado a licitación la redacción del proyecto, que costará cerca de un millón de euros, pero es un plan B», aclara Juanjo García Berruero, su presidente. De ahí que antes mencionara otras alternativas. Desde noviembre se ha prohibido a las entidades públicas que rieguen las calles. Además, en esa zona se ha trabajado «intensamente en la prevención de fugas». «Si hay agua, habrá para todos los pueblos. Si no, para ninguno», ataja García Berruero. «Hay que invertir en estos planes casi de manera constante».

LAS OBRAS DE LA DIPUTACIÓN

Una nueva conducción para garantizar el agua en Lantarón

La Diputación alavesa también quiere evitar que los problemas del verano anterior se repitan o agraven. Ya en agosto anunció tres obras para mejorar la red de abastecimiento. Estas actuaciones planteaban la conexión entre el sondeo y el depósito de Ozaeta (ya fina-

lizada), la renovación de la conducción para el abastecimiento desde el nacedero del río Zirauntza, «cuya contratación todavía se está tramitando», y la conexión de Mezklia al sistema de abastecimiento de Salvatierra que, en estos momentos, se está concretando sobre el plano. Estas intervenciones se suman ahora a la actualización de la conducción de agua (de 3.609 metros) para asegurar el suministro a la

zona oeste de Lantarón, que depende del sistema de Sobrón y complementa a aquellos que dan servicio en Puentelarrá, Fontecha y Bergüenda. «El suministro, que está fuera de servicio, presenta problemas de calidad y cantidad» y en verano «obliga al empleo de fuentes alternativas». Algunas, «insuficientes», «deben completarse con el suministro de camiones cisterna», recoge el Boletín oficial de Álava.



fojansa

Expertos en la creación de ambientes interiores óptimos y eficientes

fojansa

Portal de Legutiano Kalea, 31
01015
VITORIA-GASTEIZ
Tel.: 945 31 39 50

Kapelamendi, 5
VITORIA-GASTEIZ
Tel.: 945 25 02 02
comunidades@fojansa.com

Más de 25 años de servicio
Mantenimiento de más 200 comunidades en el País Vasco
Servicios completos de instalaciones para todo tipo de clientes



WEIF
SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN

FOJANSA Es concesionario oficial para el País Vasco de la prestigiosa marca WOLF y partner líder de la Transición Energética