

CHJ | INFORME DE INDICADORES

# El Júcar medio saca un aprobado alto bajo el nuevo Plan de Sequía

El actual sistema de control, vigente desde el 27 de diciembre, confirma que el año comienza con normalidad en las zonas de Albacete que forman parte de la Demarcación Hidrográfica

E.F. / ALBACETE

El año 2018 fue el del final de la sequía meteorológica en el Júcar medio, que incluye buena parte de Albacete y de Cuenca, después de varios episodios de lluvias intensas que comenzaron en pleno invierno y se prolongaron hasta bien entrado el mes de noviembre.

Pero los tres años de sequía precedentes -2015, 2016 y 2017- dejaron tras de sí un déficit que, por fin, empieza a normalizarse, de acuerdo al último informe de indicadores de sequía elaborado por el organismo de cuenca y correspondiente al mes de diciembre.

Este informe es el primero que se elabora de acuerdo a las determinaciones del nuevo Plan Especial de Sequía de la Demarcación Hidrográfica del Júcar, que entró en vigor el 27 de diciembre. Con el nuevo sistema Albacete y Cuenca logran un aprobado alto.

La principal novedad del informe publicado por la Confederación del Júcar es que, en vez de un solo grupo de variables, como se hacía con el antiguo sistema, ahora se analizan dos: los indicadores de sequía prolongada y los indicadores de escasez.

**PRECIPITACIÓN.** El indicador de sequía prolongada estudia la falta de lluvias durante un periodo de tiempo y teniendo en cuenta aspectos como la intensidad y la duración. Por eso, se centra en el estudio de los datos mensuales de lluvia acumulada durante un año.

Por debajo de un valor de 0,3, se entiende que hay una situación de sequía prolongada, que obligaría a

ESCENARIOS DE SEQUÍA Y ESCASEZ EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

DICIEMBRE DE 2018



## El color verde avanza con algunas excepciones

El primer mapa corresponde al estudio del indicador de sequía prolongada; como se puede ver, dicho escenario queda descartado y todo el ámbito que administra la CHJ se tiñe de verde claro. El segundo corresponde al estudio del indicador de escasez; el color verde oscuro corresponde a la normalidad, el amarillo a la prealerta y el rojo a la situación de emergencia, que sólo se da en la Marina Alta. / FUENTE: CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

flexibilizar el régimen de caudales ecológicos. En la situación actual, el valor está entre el 0,5 y el 0,6, por lo que se entiende que no hay sequía prolongada y no cabe, por tanto, adoptar medidas.

En cuanto al indicador de escasez, en su cálculo se tienen en cuenta datos de naturaleza muy va-

riada, como las precipitaciones medidas en las estaciones meteorológicas, las aportaciones de los ríos en las estaciones de aforo y las aportaciones de entradas a embalses, las evoluciones de los niveles piezométricos en los acuíferos y los volúmenes embalsados.

En el caso concreto de Albacete,

se miden los datos de las estaciones de aforo de Balazote, Valdeganega y Alcalá -todas ellas en nivel verde, esto es, 'normalidad'- y el piezómetro de Cenizate, que todavía se mantiene en situación de 'alerta- o nivel naranja. Hay que recordar que este piezómetro controla el acuífero de la Mancha Oriental.

### ALPERA Un bando hace varias recomendaciones de seguridad para San Antón

Con motivo de la cercana celebración en Alpera del día de San Antón, que todos los años se conmemora en la plaza de la Iglesia con una hoguera y la tradicional tira de carretillas, la alcaldesa alperina, Cesárea Arnedo, publicó un bando en el que se advierte a los vecinos de la zona de la conveniencia de sacar los vehículos de la plaza, así como de las calles aledañas, justo antes de que tengan lugar las celebraciones. También se recuerda a quienes tomen parte en la suelta de carretillas de la conveniencia de ir adecuadamente protegidos y equipados para prevenir posibles incidencias, aunque en último término será «responsabilidad suya» su participación.

### HIGUERUELA Adjudican las obras de climatización en la Residencia de Mayores El Jardín

El Ayuntamiento de Higuera dio cuenta esta semana de la adjudicación a la firma Eulen, SA, de las obras de climatización en la Residencia de Mayores El Jardín de la localidad, por algo más de 60.000 euros y un plazo de ejecución de 45 días. Según los datos del contrato publicado en la plataforma estatal de contratación de sector público, los trabajos, según detallan las condiciones del pliego, comprenden entre otros la instalación de unidades de climatización, aparatos de aire acondicionado partes de equipos refrigeradores y congeladores, y de bombas de calor.

CHINCHILLA DE MONTEARAGÓN | PATRIMONIO

## La Ruta senderista 'San Antonera' congregó a un centenar de personas

Tras completar los 11 kilómetros de recorrido de dificultad media-alta, hubo una visita a lo alto del campanario de la Iglesia de Santa María del Salvador

M.L.C. / CHINCHILLA

El sábado se celebró la tercera Ruta Senderista *San Antonera*, organizada por la Asociación de vecinos del Barrio San Antón y Santa Elena de Chinchilla, junto al Consorcio de la Sierra Procomunal y el Ayuntamiento chinchillano.

A las nueve de la mañana, un

centenar de participantes, partieron desde la ermita de San Antón y siguieron el camino que lleva a un refugio situado a unos seis kilómetros, donde disfrutaron del entorno natural de la Sierra Procomunal y pudieron hacer una plantación de especies autóctonas poco antes de llegar en el paraje denominado La Rambla del Agua.

Tras degustar un almuerzo típico manchego, regresaron a la ciudad, completando así los más de 11 kilómetros de ruta con dificultad media-alta. Una visita a la Iglesia de Santa María del Salvador y a lo alto de su campanario, guiada por el concejal de cultura Miguel Ángel Sánchez, puso fin a una interesante jornada.



Los senderistas disfrutaron de una agradable mañana invernal. / M.L.C.