

Aragón:

La punta de la crecida del Ebro deja atrás la Comunidad

- El Gobierno dice que “lo peor ha pasado ya” y rebaja el nivel de emergencia al uno
- La estimación de daños se hará más adelante, cuando se retire el agua desbordada

ZARAGOZA.- La punta de la crecida extraordinaria del Ebro de esta semana ha pasado ya por Aragón y entraba ayer en el pantano de Mequinenza (Zaragoza, en el extremo oriental de Aragón), aunque las aguas desbordadas tardarán en retirarse del todo de los pueblos de las comarcas de la Ribera Alta y la Ribera Baja y hasta entonces no habrá una estimación correcta de los daños.

En cualquier caso, el Gobierno de Aragón es “optimista” y estima que “lo peor ha pasado ya”, por lo que ha rebajado el nivel de emergencia que declaró el pasado 12 de abril del dos al uno, según explicó a los medios el consejero de Presidencia, Vicente Guillén, tras la reunión de ayer en el Centro de Coordinación Operativa Integrada (Cecopi) en el I12 Aragón.

Existen importantes daños en los cultivos, en las huertas, en las granjas y en las infraestructuras, pero se evaluarán más adelante, “con un poquito más de tiempo”, dado que el agua todavía anega miles de hectáreas.

No obstante, el Gobierno de Aragón prevé que en la comunidad los daños en los campos serán en torno a un diez por ciento inferiores a los que se produjeron en la última crecida ex-



Aspecto que presentaba ayer la carretera que une Pastriz con la Puebla de Alfindén.

traordinaria, la de 2015, cuando se vieron afectadas más de 15.500 hectáreas.

Según los datos de la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE), el Ebro a su paso por Zaragoza está ahora mismo en 4,41 metros de altura y lleva un caudal de 1.558 metros cúbicos por segundo, con tendencia descendente pero aún con nivel amari-

llo de preaviso. La punta de la crecida atravesó la capital aragonesa entre las ocho y las nueve de la noche del domingo con una altura de 5,36 metros y 2.037 metros cúbicos por segundo de caudal.

Aguas abajo, en la estación de afloramientos de Gelsa, en la Ribera Baja, el Ebro lleva una altura de 5,27 metros y un caudal de 2.065

metros cúbicos por segundo, también con tendencia descendente. Aunque la punta de la riada entra ya en el pantano de Mequinenza, en el límite de la comunidad aragonesa con la catalana, el episodio de crecida no se dará por concluido por parte de la CHE hasta que toda la crecida haya llegado a este pantano. ● EFE

Condena de 40 años para el asesino de Santa Isabel

El hombre mató a su mujer con un martillo en Zaragoza en 2016

ZARAGOZA.- La Audiencia Provincial de Zaragoza ha condenado a Faustino S.S., a 40 años y un día de prisión por asesinar a su mujer, Rosario, con un martillo y por intentar matar a dos de sus hijos. Los hechos ocurrieron en el barrio rural zaragozano de Santa Isabel el 8 de mayo de 2016.

La sentencia considera al acusado, de 74 años de edad, responsable de un delito de asesinato consumado contra su mujer, por el que se le impone una pena 15 años prisión; un delito de asesinato en grado de tentativa acabada contra su hijo Emilio, por el que se le condena a 20 años y a 5 años más por un delito de asesinato en grado de tentativa inacabada contra su hijo José Ramón. ● E. P.

El Gobierno de Aragón da un paso más en transparencia

Lanza una versión del plan con el que rinde cuentas de su gestión

ZARAGOZA.- El Gobierno de Aragón quiere dar un paso más en transparencia con una nueva versión del plan en el que rinde cuentas de su gestión, pasando de una “foto fija” en torno a los compromisos de la legislatura, su cumplimiento y presupuestos, a una “película en movimiento”, con datos en “tiempo real”.

Esta herramienta para el seguimiento del plan del Gobierno en el que se pueden consultar compromisos del ejecutivo por departamentos, disponible en el Portal de Transparencia, hará de la administración aragonesa una de las más punteras en este ámbito, según explicó ayer el director general de Participación Ciudadana, Transparencia, Cooperación y Voluntariado, Raúl Oliván. ● EFE

Las científicas aragonesas reclaman visibilidad

Las seis investigadoras que recibirán la Medalla de las Cortes reivindican a la mujer en la ciencia

ZARAGOZA.- Las seis investigadoras que recibirán el próximo 23 de abril la medalla de las Cortes de Aragón, en representación de todas las mujeres científicas, reivindicaron ayer la importancia de visibilizar a un colectivo que históricamente ha estado poco reconocido por las instituciones.

Así lo expresaron antes de reunirse con los miembros de la Mesa del parlamento autonómico que acordó de forma unánime entregarles el máximo reconocimiento de la institución con motivo del Día de Aragón.



Recepción de la Mesa de las Cortes a las seis investigadoras que recibirán la Medalla de la institución.

“El premio es muy importante para las investigadoras aragonesas y para la ciencia en general”, aseguró la delegada de Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en Aragón, María Jesús Lázaro, quien destacó la trascendencia de las mo-

vilizaciones que se produjeron el pasado 8 de marzo.

En ese sentido, la doctora en Ciencias Químicas defendió la necesidad de que las científicas accedan a cargos de responsabilidad y de que la administración continúe desarrollando

planes de igualdad. “Yo creo que las Cortes han acertado porque solo había dos mujeres que habían recibido la medalla desde 1986”, apuntó la investigadora altoaragonesa del Instituto de Carboquímica del CSIC, Pilar Gayán.

La científica afincada en Soteto, que este año ha sido nombrada como una de las mejores investigadoras de España, insistió en que el premio se ha otorgado “merecidamente” por la contribución han tenido las mujeres en los avances científicos a lo largo de la historia.

“Caminamos a hombros de gigantes”, añadió la directora del Instituto Universitario de Ciencias Medio Ambientales de Aragón, Gloria Cuenca, que recordó a todas las mujeres que les precedieron y que jamás fueron reconocidas. ● EFE