

El sistema de cimentación del puente no resistió la fuerza de la riada

Un informe técnico del Ministerio indica que la extracción de grava en el año 2007 no afectó al viaducto de la A7, pero IU sostiene lo contrario

:: M. B. B.

LORCA. Un puente de más de treinta años de antigüedad, con un sistema de cimentación propio de la época, no pudo resistir la fuerza de la riada del pasado 28 de septiembre. En respuesta a una pregunta formulada por Izquierda Unida, el Gobierno central informó ayer de que el hundimiento del viaducto sobre la A7, en la rambla de Béjar que divide Lorca y Puerto Lumbreras, se produjo al socavarse «la cimentación superficial del estribo sur y de la primera pila». Esta formación política lo atribuye a la extracción de áridos que se produjo años atrás. Los informes técnicos del Ministerio de Fomento apuntan por el contrario que no existe ninguna relación con aquella actividad.

El Gobierno central sostiene que la empresa extractora de grava no causó daños a la estructura del puente. La cimentación del viaducto se realizó sobre una gran zapata de hormigón enterrada bajo el lecho de la rambla; una estructura de la época que se considera igual de válida en la actualidad, ya que hay cientos de puentes similares. La fuerza de la riada provocó el hundimiento.

Para curarse en salud, la reconstrucción del viaducto se está realizando sobre pilotajes profundos, una práctica más habitual en los tiempos que corren. Los técnicos comprobaron también que durante las extracciones de grava no se demolió una solera del puente ni



El puente sobre la rambla de Béjar tras la riada. :: PACO ALONSO / AGM

El puente se construyó en 1979 con zapatas de hormigón. Ahora se repara con pilotaje

El Ministerio de Fomento espera que el nuevo viaducto se abra al tráfico a final de año

se dejaron descarnados los pilares, sino que fueron reforzados con piedras, ya que se realizó un seguimiento por parte de la guardería de la Confederación Hidrográfica, que abrió un expediente para que la zona quedara restituida.

El responsable de Infraestructuras de Izquierda Unida-Verdes en la Región, José Manuel López, no obstante, ha relacionado el derrumbe con la extracción de grava. «Lo cierto es que una vez se extrajeron los áridos se le quitó una parte importante de la protección natural que tenía la cimentación, por lo que la extracción tuvo consecuencias graves para el estado del puente, y está detrás del derrumbe», dijo. A su juicio, «la autoridad competente debería dictaminar en un informe sobre las consecuencias reales de la caída del puente», informa Europa Press.

Denuncias de regantes

La pregunta de Izquierda Unida, formulada en pasado 2 de octubre a la Mesa del Congreso por el diputado Ricardo Sixto, exponía que en el año 2007 la Comunidad de Regantes de Puerto Lumbreras advirtió a la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) que «la extracción de áridos que estaba ejecutando en el cauce de la rambla podría afectar a la estabilidad del puente». En su respuesta, el Gobierno ha alegado que el Ministerio de Fomento abrió diligencias previas contra la empresa extractora de áridos, y que fruto de ello «se restituyó el dominio público de la estructura a su estado anterior, se aportaron los permisos de la CHS y se comprobó que no se había producido daños en la infraestructura».

El Ministerio de Fomento prevé que el viaducto quede reparado y abierto al tráfico a final de año.

El alcalde dice entender que los afectados por la inundación quieran manifestarse

:: EFE

LORCA. El alcalde, Francisco Jódar, opinó ayer sobre la manifestación que la agrupación agraria COAG ha convocado para el 12 de diciembre en Murcia, y con la que agricultores y ganaderos damnificados por la riada del 28 de septiembre reclamarán más ayudas directas del Gobierno.

Jódar dijo que «hay que prestar especial atención a lo que dicen las organizaciones agrarias porque son las que mejor conocen los problemas de los que han sufrido las inundaciones. Habrá que estudiar las cuestiones que plantean y trasladarlas al Gobierno, ya que son un análisis real de problemas reales que afectan a buena parte del sector primario lorquino».

El primer edil que entiende «que la gente quiera manifestarse y más en estos momentos en los que se pide algo razonable, que es la solución a unos problemas gravísimos provocados por una catástrofe natural».

Francisco Jódar hizo estas declaraciones tras ser preguntado por el balance de actuaciones realizadas dos meses después de la tragedia. Al respecto dijo que «se están produciendo avances en la recuperación aunque es difícil sobreponerse a dos catástrofes superpuestas como las sufridas por la localidad».

Jódar recordó que el daño que causaron las inundaciones «fue tremendo» y que será necesario «seguir trabajando para intentar ir poniendo soluciones a los gravísimos problemas que ha generado esta segunda catástrofe», que afectó especialmente a núcleos rurales. Añadió que ya se están «consiguiendo resultados gracias a las enmiendas presentadas a los presupuestos».

Noventa jóvenes vuelven a las aulas con un programa de empleo

Habían abandonado sus estudios y ahora aprenderán un oficio y conseguirán el título de Secundaria

:: T. M. M. / P. W. R.

LORCA. La vuelta a las aulas de jóvenes que abandonaron su formación es el principal objetivo de un programa de cualificación profesional que ha puesto en marcha el Ayuntamiento en colaboración con la Comunidad Autónoma. Noventa lorquinos de entre 16 y 19 años partici-

parán en el proyecto aprendiendo no solo un oficio, sino también recibiendo la formación que les reconocerá con una certificación académica equivalente a segundo de Educación Secundaria y un certificado de profesionalidad de nivel 1 (auxiliar).

Esta certificación les permitirá además continuar en el programa de educación de adultos para obtener en un plazo de un año la titulación de haber superado todo el ciclo de Secundaria. Los resultados del pasado año, según la concejala de Promoción de Empleo, Lali Ibarra, fueron «muy positivos», ya que «ocho de los jóvenes que participa-

ron decidieron continuar con su formación reglada en Secundaria o Formación Profesional, tras superar el examen especial de acceso».

El resto de participantes lograron quedarse en la empresa en la que realizaron sus prácticas mientras llevaban a cabo sus cursos dentro del Programa de Cualificación Profesional Inicial, según la edil. «14 de los jóvenes consiguieron trabajo en las empresas con las que realizaron prácticas, un dato importante», señaló.

Este año, el quinto en que se celebra esta formación, los alumnos se especializarán en oficina, informática, peluquería, mantenimien-



Los participantes durante la sesión inaugural, ayer. :: P. ALONSO / AGM

to de vehículos, soldadura y construcciones metálicas, además de en instalaciones electrotécnicas y comunicaciones.

Los alumnos recibirán formación mediante clases teóricas y realizarán prácticas durante un perio-

do de un mes en empresas especializadas en las materias que cursarán. «Su formación se completará con asignaturas transversales sobre igualdad y prevención de riesgos laborales», detalló la concejala de Empleo.