

Málaga capital

La Junta supedita el plan para la integración del cauce del Guadalmedina a la realización de un nuevo estudio

El Gobierno andaluz determinará qué actuaciones se pueden llevar a cabo pese a que el Ayuntamiento ya las ha plasmado en un documento inicial



El Ayuntamiento ultima unos modelos en 3D sobre el comportamiento del agua para rebajar el lecho. / ÑITO SALAS



JESÚS HINOJOSA
Málaga

Jueves, 16 julio 2020, 00:35



Aunque existe una mejor sintonía política entre el Ayuntamiento y la Junta de Andalucía en relación al proyecto para **integrar el cauce del Guadalmedina en la trama de Málaga**, la actuación sigue todavía lastrada por diversos trámites y estudios previos que hacen ver aún de

lejos el momento en el que pueda llegar a aprobarse y empezar a materializarse. Más de un año después de que la **Gerencia Municipal de Urbanismo** culminara el documento inicial del plan especial para el río, que contempla el uso del cauce como parque fluvial, trazar nuevas pasarelas y 'puentes-plaza' para coser la cicatriz urbana que supone, embovedar un tramo entre los puentes de la Aurora y de Armiñán, y soterrar el tráfico en los laterales, el expediente sigue aún siendo objeto de debate entre la administración local y la regional, que ha iniciado dos nuevos estudios técnicos relacionados con cuestiones hidráulicas, ambos contratados por la **Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible**.

Uno de ellos consiste en una actualización topográfica barométrica del cauce e incluye un análisis granulométrico, con el objetivo de poder ampliar el conocimiento de los materiales depositados a lo largo del río y poder realizar un cálculo sobre el lecho móvil, con mejores garantías de los estudios realizados hasta ahora. El otro está destinado a profundizar en el comportamiento del Guadalmedina frente a una posible avenida de agua de 600 metros cúbicos por segundo, que es la capacidad exigida por los estudios técnicos realizados años atrás por el Gobierno central y el andaluz.

No obstante, la Junta tiene aún pendiente de contratar **un tercer estudio respecto al futuro del Guadalmedina**. Así lo anunció en días pasados la consejera de Desarrollo Sostenible, **Carmen Crespo**, en respuesta a una pregunta del parlamentario de Ciudadanos **Carlos Hernández White**. Crespo desveló que se encuentra «en preparación» el pliego de condiciones para sacar a concurso la realización de este tercer análisis que servirá para «**determinar qué actuaciones se pueden llevar a cabo**, siempre con la máxima colaboración con el Ayuntamiento». La consejera insistió en que este tercer estudio «es el que va a determinar las actuaciones, que yo creo que es importante». ¿Quiere eso decir que aún no está claro que el plan para el río sea el que ha elaborado inicialmente el Ayuntamiento?

El concejal de Urbanismo confía en que sea «una labor complementaria» al diseño ya elaborado por el Consistorio

El concejal de Ordenación del Territorio, **Raúl López**, espera que no sea así y confía en que este tercer estudio sea «una labor complementaria» a la que ya ha realizado la Gerencia de Urbanismo, cuyos técnicos mantuvieron el pasado lunes una reunión con responsables de la Junta para presentarles el avance de las últimas modelizaciones realizadas en 3D por el Ayuntamiento respecto al comportamiento del agua. Con esos ensayos, el Consistorio quiere demostrar que es factible **rebajar el lecho del cauce para hacer posible el tramo embovedado** planteado entre la Trinidad y el Centro.

Con todo, el plan del Guadalmedina también requiere una **evaluación ambiental previa** cuyo trámite podría demorarse más de un año y que aún no ha comenzado.

TEMAS Junta de Andalucía, Málaga

LO + LEÍDO

Diario Sur Málaga capital

Top 50

- 1 La Junta da vía libre a un nuevo centro comercial frente a Leroy Merlin en Málaga tras dos ...
- 2 La Policía Local de Málaga sorprende con un emotivo vídeo para felicitar la Navidad en un año complicado
- 3 Tres médicos de Málaga, entre los 50 especialistas más valorados de España de la sanidad privada
- 4 Así están las cuentas públicas de los principales ayuntamientos de Málaga
- 5 Javier Machuca: «No hay que poner límites a las operaciones que se realizan con el robot Da Vinci»

2 Comentarios

MÁS NOTICIAS DE DIARIO SUR

Alemania bate un nuevo récord de fallecimientos con 590 en 24 horas

Tres médicos de Málaga, entre los 50 especialistas más valorados de España de la sanidad privada

PATROCINADA**DesafiosXL**

La banca prepara la vacuna económica

TE PUEDE INTERESAR

Moderna es líder en la carrera para hacer frente a la COVID-19. ¿Qué significa esto para los inversores?

eToro | Patrocinado

Este juego puede entrenar a su cerebro para pensar de forma estratégica

Total Battle: El Juego De Estrategia Online | Patrocinado

40€ por cada amigo que contrate la luz y el gas de Repsol

Repsol | Patrocinado

MÁS NOTICIAS

Confinamiento y nuevas restricciones en Andalucía frente a la crisis del coronavirus | Andalucía suma 37 muertes, 366 casos en 24 horas y baja su tasa 20 puntos

DIARIO SUR

La Junta da vía libre a un nuevo centro comercial frente a Leroy Merlin en Málaga tras dos años de trámites

DIARIO SUR

Confinamiento y nuevas restricciones contra el coronavirus en Andalucía | Directo | El Consejo de Gobierno analiza la situación del coronavirus en Andalucía y las posibles medidas a tomar contra la pandemia

DIARIO SUR

Fotos



 **El acto con motivo del Día de la Constitución de Málaga, en imágenes**



 **Un paseo por la Málaga de noche con el toque de queda**



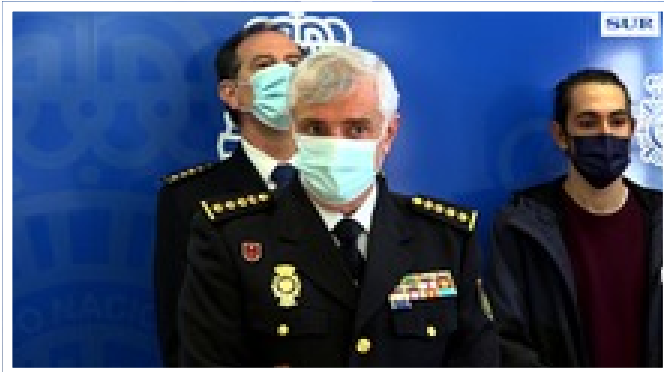
 **Rutas teatralizadas: 'Estampas del vino de Málaga' y 'Paseo histórico por la Carretera de Cádiz y su pasado industrial'**



 **Hallados en Málaga nuevos tesoros de la cerámica musulmana**

Vídeos

El hijo de Jesús Quintana y la Policía informan sobre el secuestro del ingeniero agrónomo malagueño, ya liberado



© Prensa Malagueña, S.A.

Domicilio social en Málaga, Av. Dr. Marañón, 48.



[Contactar](#) | [Aviso legal](#) | [Condiciones de uso](#) | [Política de privacidad](#) | [Publicidad](#) | [Mapa web](#) | [Política de cookies](#)