

MEDIO AMBIENTE. Los tratamientos aplicados por el Govern en el acuífero de Santa Gertrudis no sólo no han logrado erradicar la contaminación que todavía persiste, sino que ésta se propaga a nuevos pozos. Así lo confirmaron ayer tanto fuentes de la conselleria de Medio Ambiente como los propios vecinos. El Govern señala que ha conseguido grandes avances en la descontaminación del acuífero, pero admite que «será difícil acabar con esto» y habla de un plazo de al menos diez años. Mientras tanto, el juicio sigue sin celebrarse y la empresa de la gasolinera está en concurso de deudores, según los vecinos, que temen ahora por las indemnizaciones.

El Govern no logra erradicar la contaminación de Santa Gertrudis, que afecta a nuevos pozos

Seis años después del vertido, los vecinos siguen sin poder beber el agua y los técnicos detectan que las sustancias tóxicas se desplazan hacia el sur. Aunque se ha eliminado gran parte del combustible, la limpieza total podría tardar más de diez años

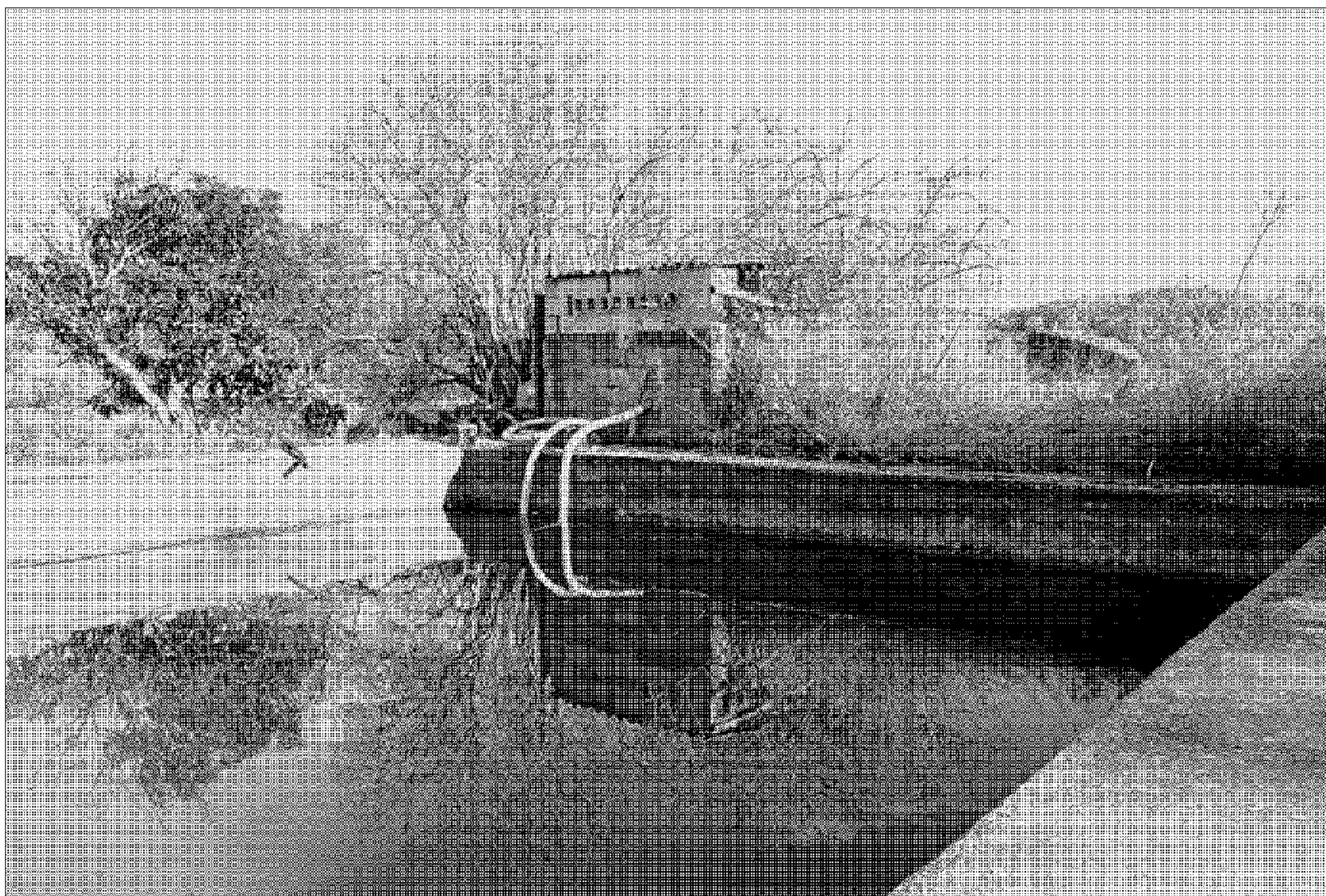
EIVISSA | JOAN LLUÍS FERRER

■ Seis años después de que un grave vertido de los tanques de combustible de la gasolinera de Santa Gertrudis contaminara una quinena de pozos de su entorno, la conselleria de Medio Ambiente del Govern y la empresa contratada para regenerar el acuífero continúan sin lograr su objetivo de que el agua contaminada vuelva a ser potable y apta para el consumo humano. Según confirmaron ayer técnicos de la conselleria y vecinos de la zona, gran parte del agua sigue sin poder beberse y, además, han aparecido nuevos pozos afectados en los últimos meses.

El técnico de la dirección general de Recursos Hídricos del Govern Jordi Giménez señaló: «Todavía hay zonas que están mal, pero bastante menos que hace unos años». Al ser preguntado sobre si son aptos para el consumo humano los pozos de uso doméstico afectados, el técnico confirmó que «algunos siguen estando bastante mal». Además, las tres perforaciones que se dedican a la venta pública de agua y que también resultaron contaminadas continúan clausuradas por orden de la conselleria de Sanidad.

«Es difícil acabar con todo esto; no es cosa de un año ni de dos, tal vez pueden pasar diez años», admitió el Govern, que señaló que hay zonas cercanas a la gasolinera que «están más o menos bien». Sin embargo, no pudo precisar cuántos pueden considerarse en buen estado. En cambio, la contaminación, dentro del acuífero, está desplazándose hacia el sur, lo que ha provocado la detección de contaminantes en pozos donde antes apenas se habían observado. Jordi Giménez no cuantificó el número de nuevos pozos afectados, pero vecinos de la zona hablaron de «uno o dos», que estarían cerca de la rotonda de la ITV.

«Se observa que la contaminación ha ido afectando a pozos cada vez



Aspecto que presentaba ayer uno de los pozos afectados por la contaminación del acuífero de Santa Gertrudis

M. COPA

«No hay ni uno apto para usar»

Pep Suñer, uno de los vecinos afectados, afirmó de forma categórica que «la situación está igual que siempre, e incluso peor, porque hay pozos que ahora están contaminados que antes no lo estaban». «Hay gente que me ha venido a ver alarmada porque no sabía qué hacer», añadió. En todo caso, explicó que de los pozos que inicialmente quedaron contaminados «no hay ni uno solo cuya agua sea apta para el consumo» y que las únicas oscilaciones en la intensidad de la contaminación dependen «de si llueve mucho o no». «Había algún pozo que pensaban que estaba bien, pero tras hacer nuevos análisis vieron que seguían igual», relató. «Desde que hubo las últimas elecciones nadie del Govern ha venido a reunirse con nosotros para decirnos nada», añadió Suñer. | J. LL. F.

más al sur, que es el flujo natural del agua. Desde el principio hasta ahora, pozos que no habían sido afectados, se ve que tienen afectación», explicó, aunque no detalló a cuántos se refería.

El agente que se detecta en los análisis de estos últimos casos es el MTBE, que es el aditivo empleado en la gasolina como sustitutivo del plomo y que en algunos países ya ha sido prohibido.

En cuanto al futuro del tratamiento, indicó: «El caso es que llega un momento en que para ter-

minar de limpiarlo tendrías que invertir mucho dinero para conseguir limpiar sólo un poquito. Primero, la contaminación baja muy deprisa, pero después la curva de descenso es muy lenta. Llega un momento en que no sale a cuenta invertir. Lo que se hace es realizar un seguimiento y efectuar inyecciones puntuales para ver si se puede descontaminar alguno de estos focos».

De hecho, en los últimos meses se han continuado inyectado sustancias para combatir estos elementos.

La empresa propietaria, en concurso de deudores

EIVISSA | J. LL. F.

■ El portavoz de los vecinos de Santa Gertrudis, Pep Suñer, expresó ayer su preocupación por el hecho de que la empresa que explotaba la gasolinera, Hidrotechnyk España, ha presentado un concurso de deudores, con lo que se preguntó: «¿Quién nos pagará ahora? No vamos a ver ni un duro». Además, Suñer indicó que «no hay ningún seguro que cubra todo esto», con lo que la incertidumbre sobre posibles compensación «es total».

LA CIFRA

3,7 millones

en concepto de fianza

El juez ordenó el pago de una fianza de 3,7 millones de euros en concepto de fianza.

Se da la circunstancia de que todavía está pendiente la celebración de juicio contra los responsables de la gasolinera. El titular del Juzgado de Instrucción número 1,

Juan Carlos Torres, decretó en junio la apertura de juicio oral contra los tres responsables de la estación de servicio por un supuesto delito contra los recursos naturales y el medio ambiente. También se ha de sentar en el banquillo de los acusados el director de obra de la gasolinera, acusado del mismo delito. La Fiscalía pide una pena de cuatro años de cárcel para cada uno de ellos y el pago de una multa de 20 meses con una cuota de 40 euros al día, es decir, 24.000 euros. El juez ordenó el pago de

una fianza de 3,7 millones de euros en concepto de responsabilidad civil.

Utilización del pozo del Govern

Por otra parte, el Govern destacó que continúa en funcionamiento el pozo que abrió en la zona para abastecer a los usuarios que están afectados por la contaminación, y que aporta agua a varias casas a través de una red de tuberías. Suñer confirmó que dicho pozo está siendo utilizado por varios vecinos del área.