

MORATALLA

Los regantes del Alhárabe podrán salvar sus cultivos con un riego de emergencia

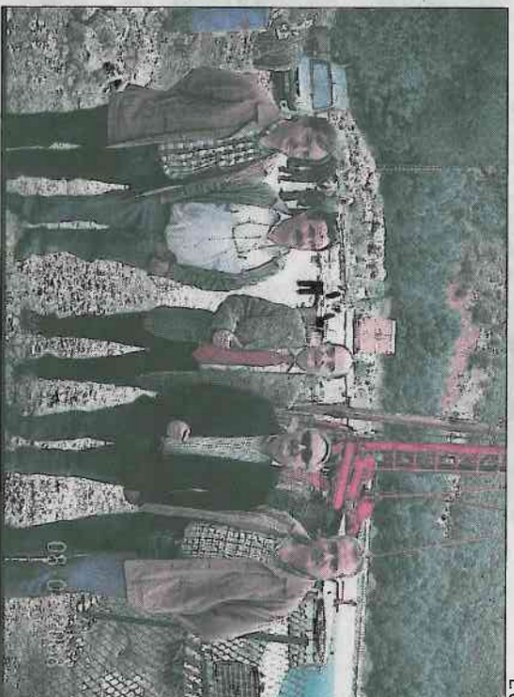
La CHS desembalsará de la presa de La Risca 100.000 metros cúbicos para las cosechas de abril, mayo y junio almacenados durante este invierno

REDACCIÓN

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zoria, y el alcalde de Moratalla, Juan Llorente, visitaron ayer diversas actuaciones que está realizando el organismo de cuenca para proporcionar nuevos recursos a los regantes del municipio, como el desembalse de la Presa de la Risca para ayudar a la Comunidad de Regantes del río Alhárabe mediante un riego de emergencia para salvar sus cultivos de primavera, sobre todo, el albaricoco y el olivar. La CHS ha decidido almacenar agua para los regantes en este embalse durante el invierno, con el objetivo de que, en la época de riego que co-

mienza ahora, desembalsar unos 70 litros por segundo hasta lograr los 100.000 metros cúbicos, cantidad que garantiza a esta comunidad caudal suficiente para la cosecha de abril, mayo y junio.

La CHS también está terminando un sondeo, aguas abajo del camping de la Puerta, que sustituye a dos pozos de la Comunidad de Regantes del río Alhárabe que secaban la poza terminal de Somogil. Esta surgencia volvió a manar a finales de 2004 después de haber permanecido seca durante casi 20 años. En aquel momento, la directiva de la Comunidad de Regantes y la CHS estudiaron las alternativas que permitieran compatibilizar el regadío de sus



El presidente de la CHS, junto al alcalde de Moratalla y regantes de la zona

1.000 hectáreas de albaricoceros y olivar, con el mantenimiento y recuperación de la apreciada surgencia natural. La poza de Somogil se encuentra dentro del cauce del barranco de Hondares, afluente del río Alhárabe, muy cerca del camping de la Puerta. De su fondo brotan entre cinco y diez litros por segundo de aguas

Ejecución
Nuevo sondeo para recuperar la poza terminal de Somogil

Desde 2005 el organismo viene realizando actuaciones encaminadas a su definitiva recuperación de la poza de Somogil. Lo primero ha sido evitar que los sondeos Somogil de Arriba y Hermanillas se pongan en funcionamiento, ya que al estar tiempo funcionando en temporada de riego, se comprobaba que la poza se seca. De esta forma, la CHS está ejecutando un sondeo, cuyo presupuesto alcanza más de 500.000 euros. Lejos de la poza terminal y junto a una balsa de la Comunidad de Regantes, que sustituya estos dos sondeos. Este nuevo sondeo es surgente, tendrá casi 400 metros de profundidad y se espera que dentro de 15 días esté ya sacando agua, según fuentes de la CHS.

ALGUAZAS

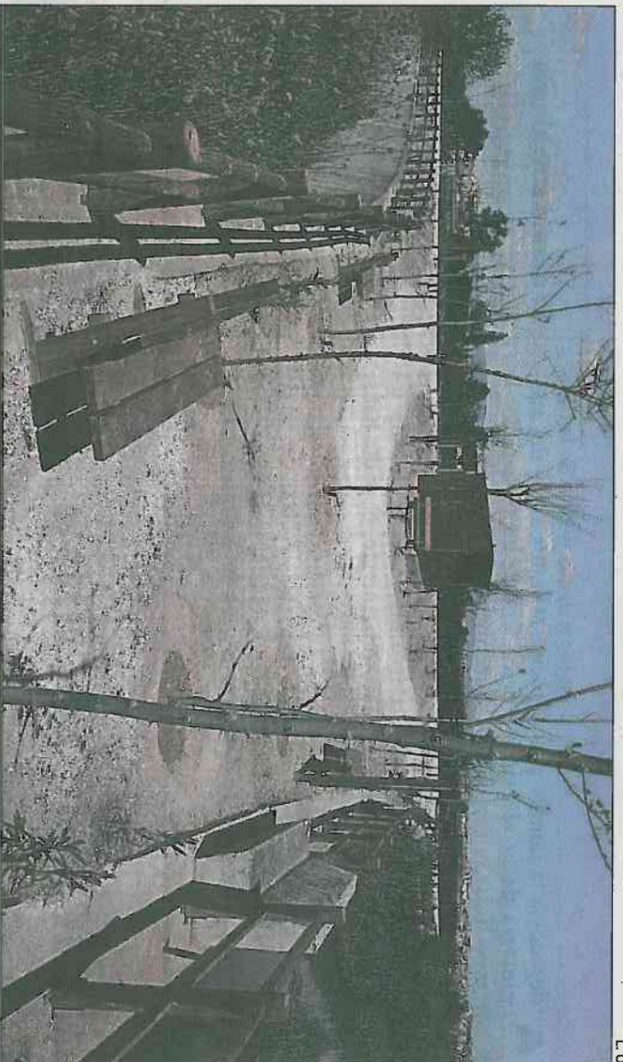
Adecentan los sotos con senderos y un mirador

SERENIO GALLEGO

El ayuntamiento de Alguazas ha terminado las obras de lavado de cara del río Segura a su paso por el municipio. La empresa que se ha encargado de la ejecución de las obras, ACUAMED, ha actuado en la Recuperación Ambiental del Segura adecuando los caminos ribereños (el que bordea el margen del Río Segura y aquellos que confluyen en él). También se han colocado carteles que señalizan las rutas, caminos y vegetación de sotos con especias arbóreas tales como el Fresno, ál-

amo, almehz u olmo. En la confluencia de los ríos Segura y Mula se ha adecuado un mirador paisajístico con bancos de descanso, en el que se podrá disfrutar del paisaje de una forma más cómoda y menos peligrosa.

El Ayuntamiento ha elaborado un proyecto complementario para acometer tres nuevas obras: rehabilitar el Puente de Hierro sobre el Segura; rehabilitar tanto vial como ornamental el puente de la antigua Carretera de Molina, y ordenar y acondicionar la antigua Carretera de Molina.



La recuperación ambiental del Segura a su paso por Alguazas incluye nuevas especies y hasta un mirador

NUEVAS TECNOLOGÍAS

El SICARM itinerante llega a Las Torres

REDACCIÓN

La localidad de Las Torres de Cotillas se convertirá esta semana en un municipio de lo más moderno y vanguardista a nivel regional gracias al SICARM, Foro Anual de la Sociedad de la Información Región de Murcia, ya que del 10 al 13 de abril, los torrenses tendrán la oportunidad de visitar las Demostraciones Tecnológicas

a Ciudadanos que estarán presentes estos días en el municipio. A través de talleres y stands se ofrecerán a los asistentes múltiples posibilidades en diferentes espacios interactivos. Mañana jueves 10 de abril, a las 11.30 horas, se procederá a la inauguración de este SICARM Itinerante 2008 en un acto que tendrá lugar en la explanada Maestro Ángel Palazón (frente al

Ayuntamiento) y al que asistirá el alcalde de Las Torres de Cotillas, Domingo Coronado, y el director general de la Sociedad de la Información, Diego Pedro García. La gran carpa de talleres SICARM Itinerante 2008 contará hasta el 13 de abril con 250 m² de superficie, 34 ordenadores conectados a Internet para la realización de 6 talleres monográficos asistidos por for-

madores, y 19 videoconsolas (38 jugadores) incluyendo Wii, PS3 y PS2. Esta carpa, donde se celebrarán hasta un total de seis talleres relacionados con Internet, estará ambientada en diferentes áreas temáticas que incluyen talleres, ocio, descansos, exposiciones y concursos. Además de máquinas y botones, habrá diversas conferencias-coloquio en un foro ciudadano

que, a lo largo de tres días, tratará de analizar distintos aspectos del uso de las tecnologías y de cómo afectan a nuestra vida y nuestra sociedad. Así, por ejemplo, 'La Generación Internet y la brecha digital' (jueves 10), 'El Mundo de los Blogs' (viernes 11) y 'Comercio Electrónico: comprar y vender por Internet' (sábado 12). Será en el Colegio Buendía a las 19.30 horas.