

EL FRESNO



Cdad. de
Regantes

La Fuente

Boletín Informativo

Número 3 | Junio 2009





**Ángel de Gorostidi
Pérez-Ventana**

Presidente de la Comunidad
de Regantes El Fresno

Hablar de aguas en estos momentos me resulta fácil y cómodo a la vez. Hace unos tres años pusimos en marcha el Anillo Hídrico de Huelva. Eso significó el primer paso para conseguir la estabilidad de nuestros regadíos. Moguer y Palos de la Frontera fuimos los grandes beneficiados de esta obra con una inversión de más de 46 millones de euros. Conseguimos poner en esta orilla del Tinto más de 5.000 l/s procedentes del sistema Chanza-Piedra.

Hoy estamos realizando las obras de la Impulsión de El Fresno, con las que llevaremos hasta las balsas de Montemayor más de 3.500 l/s, y desde aquí transportaremos al Condado más de 2.000 l/s. En pocos meses finalizarán y tendremos la ocasión histórica de poder empezar a regar en todos los pueblos del entorno de Doñana.

También tenemos que decir que, aparte de estas dos grandes obras, tenemos más proyectos en marcha:

- **Obras del Trasvase:** Una vez aprobada la transferencia de 5 Hm³, la Consejería de Medio Ambiente está gestionando la materialización de este trasvase, con una inversión de más de 30 millones de euros, con el que se conseguirá llevar el agua de uso doméstico hasta la Palma del Condado y de uso agrícola al corazón del Condado. Y lo vamos a hacer a lo grande, con dos redes de tuberías distintas y con tres balsas de regulación.

- **Presa de Alcolea:** Se encuentra en estos momentos en periodo de ejecución, por lo que dentro de cuatro años será una realidad y la inversión de 52 millones de euros comenzará a dar fruto.

- **Canal de Trigueros:** En estos momentos, estamos realizando el proyecto de la unión de la AZUD de Alcolea con la Campiña y con el Condado. Esta inversión de más de 80 millones de euros consolidará de forma definitiva los regadíos de los pueblos del entorno de Doñana.

- **Obras de red de distribución en el Condado:** Lucena del Puerto, Bonares y Rociana podrán ver de forma fehaciente cómo sus tierras se beneficiarán de las aguas superficiales, y además sin distinción entre la Cuenca del Guadiana y la del Guadalquivir. Esta inversión será financiada por la Consejería de Agricultura y Pesca con subvenciones que podrán llegar hasta el 70%.

Se están realizando obras, inversiones en regadíos y, como consecuencia, creando riquezas. Es el momento de disfrutar de los acontecimientos. La Junta de Andalucía y el Gobierno central están invirtiendo en Huelva y, particularmente, en los pueblos del Condado. Estamos hablando de más de 200 millones de euros, sin que el agricultor haya puesto uno sólo. Me gustaría felicitar a los más de 1.500 agricultores que conformamos el Condado de Huelva porque pronto veremos que nuestros sueños se están haciendo realidad.



sumario

_Incorporaciones de Lucena y Rociana	3
_Hacia la consolidación del Condado	4 - 5
_Anteproyecto de la Ley de Aguas de Andalucía	6
_Mejoras en las balsas de Montemayor	7
_Obras de Impulsión de El Fresno	8 - 12
_Cursos de formación	
_Nueva página web	13
_Conocemos a Antonio Tirado, presidente de Costa de Huelva	14 - 15
_Conocemos a José María Fernández, ingeniero de Caminos, Canales y Puertos	16 - 17
_Reunión con la Agencia Andaluza del Agua	
_Consejo para regantes	18
_Alegaciones al Potad	
_Finaliza el convenio con Unión Fenosa	19
_Acuerdo para la mejora del medio rural	
_Nueva bomba de repuesto para Valdemaría	20
_Certificado de Sanidad para Malvinas	
_Limpieza y poda para evitar incendios	21
_Temperaturas / Precipitaciones / Estado de las balsas y embalses	22-23

Agricultores de Lucena y Rociana se incorporan a la Comunidad



La Comunidad de Regantes sigue creciendo. Tras la anterior incorporación de los agricultores de Bonares, ahora les toca el turno a los de Lucena y Rociana, quienes reunidos con sus alcaldes Manuel Mora y Amaro Huelva, respectivamente, decidieron formar parte de El Fresno el pasado 16 de febrero y 9 de enero.

Las reuniones con Lucena y Rociana se celebraron en las casas de la cultura de las respectivas localidades y concitaron a unos 250 agricultores en total, entre los que se encontraban también los alcaldes y el presidente de la Comunidad de Regantes, Ángel Gorostidi.

Estas asambleas previas a la integración a El Fresno responden a las exigencias de la Ley de Aguas, que requiere que los alcaldes se reúnan con sus agricultores para decidir si desean crear una comunidad propia o adherirse a alguna ya existente. En los casos de Lucena, Rociana y Bonares, todos decidieron por unanimidad unirse a El Fresno.

Anteriormente a la incorporación, a finales de diciembre de 2008, los agricultores de los términos de Lucena y Rociana visitaron las obras de Impulsión de El Fresno para conocerlas más en profundidad y sobre el terreno y comprobar el buen ritmo de construcción de las mismas.



Arriba, visita de agricultores rocianeros a las obras de Impulsión; abajo, las reuniones mantenidas con los alcaldes y agricultores de Lucena y Rociana.

Hacia la consolidación del Condado de Huelva

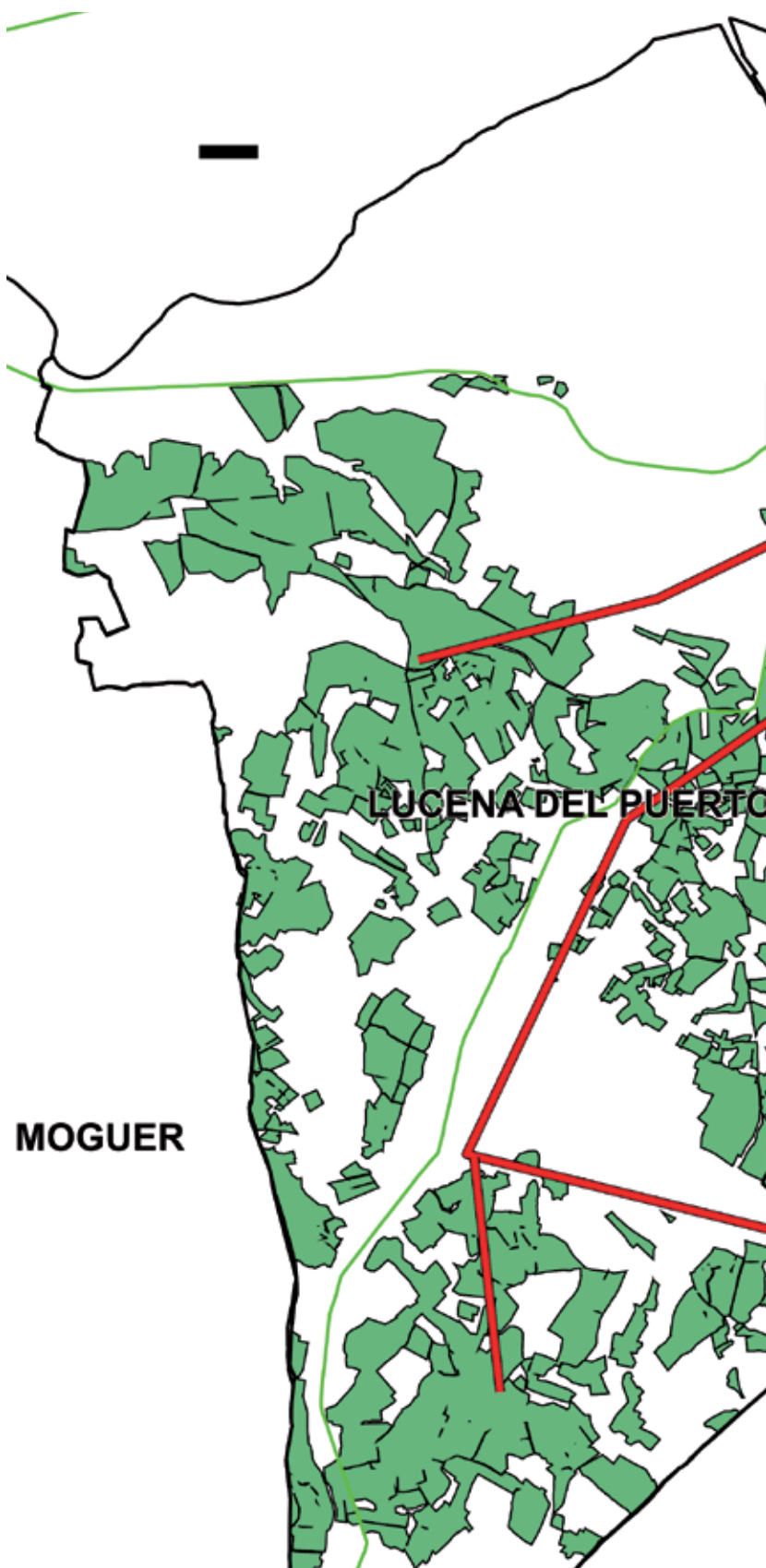
Aunque las obras de Impulsión de El Fresno supondrán la consolidación y modernización de los regadíos de Moguer, Lucena del Puerto y Bonares, aún queda por alcanzar el mayor reto: llevar agua a todo el Condado de Huelva. Esta es una antigua reivindicación de los municipios de esta zona, que durante años han demandado a las administraciones que les garanticen el abastecimiento de agua para el consumo humano y para los regadíos. Afortunadamente, el Consejo de Ministros autorizó el pasado 15 de febrero de 2008 la transferencia de 4,99 hectómetros cúbicos de agua desde la cuenca Atlántica –antes denominada del Guadiana– a la del Guadalquivir.

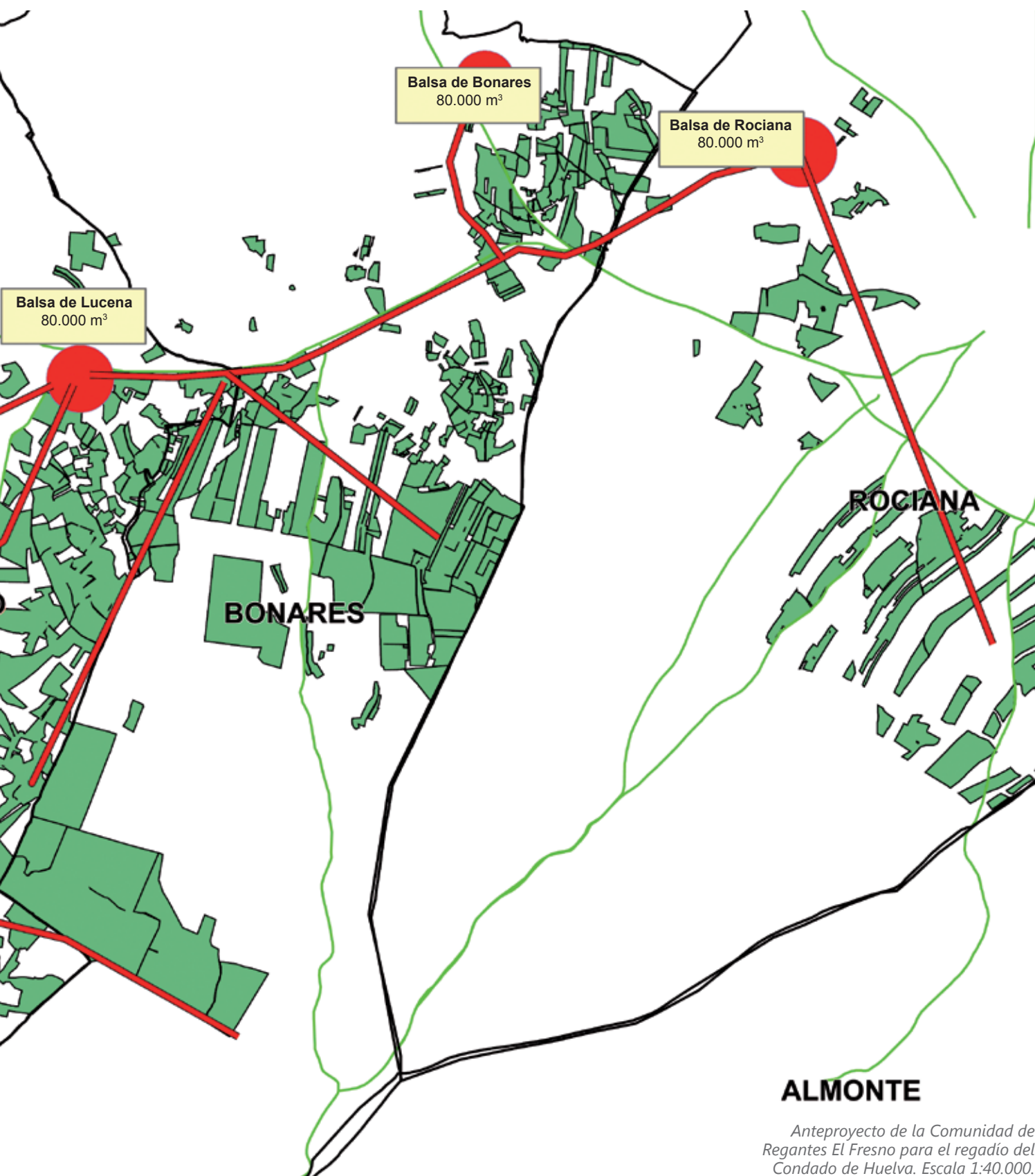
La Junta de Andalucía, a través de la Delegación en Huelva de la Consejería de Medio Ambiente, está gestionando una nueva inversión de más de 30 millones de euros para garantizar la ejecución de las obras del trasvase al Condado. Contará con la construcción de tres nuevas balsas (una en Lucena del Puerto, otra en término municipal de Rociana del Condado y otra en la Palma del Condado cerca de la estación de tratamientos de agua potable). Cada balsa tendrá 80.000 m³ de capacidad, y además contará con una estación de bombeo en Lucena y una red doble de tuberías (una destinada a agua potable y otra para regadíos).

Las obras de Impulsión, junto con las del trasvase y la distribución que la propia Comunidad va a realizar en el Condado, harán posible llevar el agua de riego a todos los municipios del entorno de la corona norte de Doñana, y además aliviará de forma notable las extracciones del acuífero 27. Por ello, El Fresno ha entregado a la Agencia Andaluza del Agua la solicitud de ampliación del perímetro de riego y el anteproyecto de trasvase al Condado, según el cual la conducción partirá desde la balsa del Anillo Hídrico, pasando por la balsa de Montemayor hasta la nueva balsa que se construirá en Lucena, dentro de la cuenca hidrográfica del Guadiana, y desde ésta pasará a la cuenca hidrográfica del Guadalquivir, garantizando ese aporte hídrico.

La transferencia, por tanto, se hará efectiva a través de las obras de Impulsión, y a partir de ahí la conducción de 21 kilómetros de recorrido tendrá un primer tramo desde Lucena hasta Rociana con una conducción doble –una tubería de 400 milímetros y otra de 600 milímetros–, y desde Rociana hasta la ETAP de La Palma con una conducción simple de 600 milíme-

tros. La balsa de Bonares será imprescindible porque desde allí se podrá regar todo el Condado con agua procedente de la futura presa de Alcolea. No obstante, el presidente de El Fresno considera que es necesario comenzar a suministrar agua al Condado de Huelva





Anteproyecto de la Comunidad de Regantes El Fresno para el regadío del Condado de Huelva. Escala 1:40.000.

antes de que la presa esté en funcionamiento. "Es muy probable que este periodo de subvenciones del marco Europeo, el 2007-2013, sea el último, por tanto es necesario realizar las obras de modernización y consolidación del Condado antes de la finalización del

periodo porque no sería viable acometer las obras sin las subvenciones actuales", señala. "La presa de Alcolea será la que definitivamente asegurará los regadíos del Condado, y mientras se estarán consolidando los riegos superficiales".



Reunión mantenida con representantes de comunidades de regantes para estudiar las alegaciones a los artículos del anteproyecto.

Nos reunimos con otras comunidades para estudiar el borrador de la Ley de Aguas de Andalucía

Algunas comunidades de regantes de Huelva y El Fresno se reunieron a finales de abril para estudiar las alegaciones de esta institución provincial al anteproyecto de la Ley de Aguas de Andalucía con el objetivo de mejorarlo. La Junta de Andalucía prevé que esta normativa esté aprobada de forma definitiva antes de que finalice 2009 y con ella pretende construir un régimen jurídico del agua adecuado a las necesidades específicas de nuestra comunidad autónoma.

El anteproyecto de Ley de Aguas de la Comunidad Autónoma de Andalucía se expuso a información pública durante 15 días desde el pasado 22 de abril para que todos los interesados pudieran presentar las alegaciones que estimen oportunas tal y como dispone la Ley 6/2006, de 24 de octubre, del Gobierno de la Comunidad Autónoma de Andalucía. Este periodo de tiempo fue aprovechado por El Fresno y otras comunidades para analizar los 90 artículos que componen la ley y estudiar las alegaciones.

Gracias a este proceso, el Gobierno andaluz persigue dotar del necesario consenso entre las fuerzas políticas y sociales a la regulación de la Ley de Aguas, que permitirá que Andalucía alcance los objetivos medioambientales de gestión sostenible y protección de los recursos hídricos en la Directiva Marco del Agua de la Unión Europea y promover una política que garantice que el agua no es un factor limitador del desarrollo andaluz.

El anteproyecto de la que será la primera Ley de Aguas de Andalucía llegará al Parlamento para su aprobación como Proyecto de Ley en las primeras semanas de junio, con el objetivo de que la normativa sea aprobada de forma definitiva antes de que finalice el presente año 2009.

El texto de la Ley responde a los preceptos de la Directiva Marco de Agua e incorpora los contenidos del Acuerdo Andaluz por el Agua. De forma general, el texto pretende construir un régimen jurídico del agua adecuado a las necesidades concretas de Andalucía, recogiendo las virtudes actuales del ordenamiento estatal y corrigiendo sus insuficiencias con el fin de adaptarlas a la realidad andaluza y a sus necesidades de desarrollo.



Arriba y a la derecha puede apreciarse el trazado de la nueva conexión.

Mejoras en la operatividad de las dos balsas de Montemayor

La Comunidad de Regantes ha creado una nueva conexión que permitirá que la balsa de 105.000 m³ de Montemayor pueda llenarse directamente con el agua proveniente de Hidroguadiana y no sólo a través del conducto que unía esta con la balsa de 250.000 m³. Esta mejora permite que la carga de ambas balsas pueda hacerse ahora de forma simultánea y evita que una posible avería en una pueda afectar a la otra.

El Fresno ha solicitado a la Junta de Andalucía la conexión de las dos balsas de Montemayor a la red de tuberías de la Impulsión de El Fresno provenientes de Hidroguadiana, que hasta el momento sólo alimentaban a la balsa de mayor capacidad. Ahora, gracias a esta nueva conexión, podrán cargarse ambas balsas de forma independiente, por lo que no será necesario llenar la balsa mayor para, posteriormente, llenar la más pequeña, como se estaba haciendo hasta el momento a través de la conexión existente entre ambas.

Esta mejora, además de permitir el llenado simultáneo de ambas balsas con agua proveniente de Hidroguadiana, permitirá que la carga de agua siga siendo operativa en caso de avería en la línea de tuberías procedentes de la Agencia Andaluza del Agua. Se trata, por tanto, de un añadido de importancia, sobre todo si se tiene en cuenta que las balsas de Montemayor son las de mayor capacidad de la Comunidad.



La Impulsión de El Fresno alcanza el 80% de su ejecución

Las obras de Impulsión de El Fresno con las que se está acometiendo la modernización de los regadíos para Moguer, Lucena del Puerto y Bonares se encuentran al 80 por ciento de su ejecución global, con el 95 por ciento de su conducción hidráulica finalizado. Los aproximadamente 40 millones de euros aportados íntegramente por las administraciones central y autonómica están más cerca de convertirse en un hito en la historia de los regadíos del Condado.



Nueva estación de bombeo y sala de control en el Anillo Hídrico.





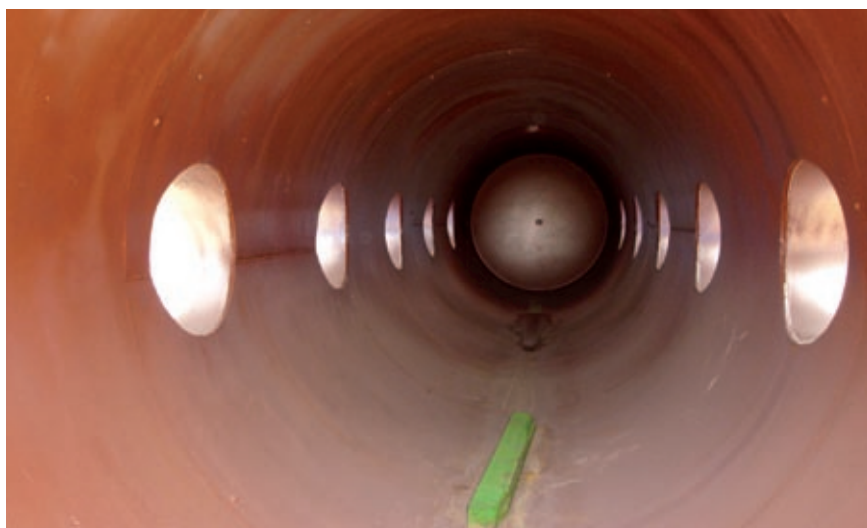
Arriba, ejecución de obras en el entorno de las balsas de Montemayor, junto a la nueva estación de bombeo; y a la derecha, imágenes de la estación de bombeo, del interior de las tuberías, de la unión de tramos y del interior de la estación de bombeo de Montemayor.

Las obras de Impulsión de El Fresno siguen avanzando. Durante los últimos meses se han terminado las expropiaciones de terrenos y la empresa Tragsa, adjudicataria de las obras, ha soterrado la red de tuberías en casi los 19 kilómetros de recorrido. Además, las dos nuevas salas de rebombeo –ubicadas en Moguer junto al paraje de los Cristos y en Montemayor– están ya construidas. Por tanto, tan sólo resta por hacer una balsa de regulación en Lucena que tendrá un volumen útil de 87.568 metros cúbicos, y la electrificación de las salas de control.

Según ha explicado el presidente de la Comunidad de Regantes, Ángel Gorostidi, “el ritmo de ejecución está cumpliendo con los plazos previstos pese a tratarse de unas obras de gran magnitud, por lo que a finales de este año o principios del próximo podremos darlas por finalizadas”. Una vez concluida, la Impulsión de El Fresno permitirá pasar de los 350 litros por segundo actuales a los 3.500, a través de una red hidráulica compuesta por dos tuberías de hormigón de camisa de chapa.

Este nuevo sistema de riego comenzará en la balsa del Anillo Hídrico, desde donde se tomará el agua hasta Lucena, pasando previamente por las balsas de Montemayor. En su recorrido, dotará de agua superficial a un millar de agricultores que verán garantizado un suministro de agua de mayor calidad y con un menor coste energético. Además, las obras de Impulsión de El Fresno aliviarán las reservas del acuífero 27, que actualmente sufre las extracciones provenientes de pozos, dañando así el Parque Nacional de Doñana.

Los presupuestos dedicados a la Impulsión de El Fresno rondan los 40 millones de euros, de los cuales un 76 por ciento está destinado a redes hidráulicas; un 10, a estaciones de bombeo; un 8, a la línea eléctrica; y un 6, a automatismos. El Gobierno central, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, y el Gobierno autonómico, mediante la Consejería de Agricultura y Pesca, han aportado 24,5 y 15,5 millones de euros, respectivamente, por lo que cubren íntegramente los presupuestos sin que los agricultores tengan que hacerse cargo de gasto alguno.



Las infraestructuras eléctricas de la Impulsión ya están en marcha

Toma para la balsa de Lucena

Una vez terminada la balsa de Lucena, la Comunidad de Regantes tendrá que afrontar la electrificación de la Sala de Bombas, siendo necesario encontrar el punto de enganche en un lugar con capacidad energética suficiente. Durante el pasado mes de febrero el presidente de El Fresno, Ángel Gorostidi, mantuvo diversas reuniones con los alcaldes del Condado y con Sevillana Endesa para buscar una solución a este problema. Como consecuencia, El Fresno ha realizado ya una reserva de enganche próximo a la futura balsa, evitando así tener que desplazarse a más de 10 kilómetros de distancia.



Nueva subestación

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, la Consejería de Agricultura y Pesca y técnicos de Tragsa se reunieron en la sede de El Fresno a principios de febrero para abordar la dotación de línea eléctrica para las dos estaciones de bombeo de Hidroguadiana y Montemayor construidas para la Impulsión de El Fresno. Aunque el presupuesto inicial para la subestación era de 1,5 millones de euros, diversos requisitos técnicos de Sevillana Endesa han elevado los costes por encima de los 3,5 millones. No obstante, el Ministerio y la Consejería han asumido este incremento en los gastos y lo acatarán al 50 por ciento. De este modo, se procederá a la construcción de una subestación en la zona de Torre Arenillas que cubrirá la demanda actual y futura de El Fresno a través de una línea eléctrica de doble sentido.





Nuevos cursos de formación sobre ahorro energético y transporte de animales

Un gran número de comuneros han asistido a tres de los cursos que El Fresno ha acogido durante el primer semestre del año. Por un lado, el ingeniero técnico agrícola Jesús Goicoechea impartió uno sobre ahorro energético en la agricultura, y por otro, el también ingeniero Sandiego Marroco desarrolló dos de 30 horas sobre bienestar animal en el transporte. Este último ha sido un curso organizado a través del Colegio de Ingenieros Agrícolas y es necesario realizarlo para poder transportar animales. Aquellos que no hayan podido asistir, podrán hacerlo en un nuevo curso que se celebrará en septiembre. Además, el Ifapa impartirá en la sede el 22 de junio un curso de 20 horas sobre mejora del uso y gestión del agua de riego.



Arriba, parte de los asistentes al curso de ahorro energético; abajo, los de transporte de animales.



En la imagen puede apreciarse la pantalla de bienvenida a la página web.

El Fresno hará su entrada en Internet a mediados de junio

Tal y como anunciamos en el número anterior, la Comunidad de Regantes lleva varios meses trabajando en su página web www.reganteselfresno.com, donde actualmente puede visionarse un vídeo sobre El Fresno. No obstante, a mediados del mes de junio cualquier interesado podrá tener ya acceso a todas las funcionalidades de este espacio de la Comunidad en Internet.

Gracias a esta web, cualquier persona podrá estar informada de toda la actividad de la Comunidad, así como de su historia e infraestructuras. A través de cualquier ordenador con acceso a Internet, podremos estar al tanto de asuntos como la predicción meteorológica, y subvenciones o legislación, entre otros muchos. En definitiva, una vía para que nos conozcan y para conocernos mejor.

Antonio Tirado

Presidente de Costa de Huelva



“Hay que buscar uniones mayores para ser los más fuertes”

Costa de Huelva ha sido el germen de algunas de las grandes cooperativas de Huelva. Su presidente, Antonio Tirado, ocupa el cargo desde hace 13 años, lo que le ha otorgado experiencia para ver los problemas del sector con una amplia perspectiva. La unión de los agricultores y el abastecimiento de agua son los dos pilares que siempre le han preocupado como presidente y como pequeño agricultor. Para él, las cooperativas son sólo el punto de partida para lograr la consolidación del sector.

¿Qué puede contarnos de Costa de Huelva?

Nació hace casi 20 años y entonces estaba junto a las actuales Cuna de Platero, Cora y Fresafloor. Fue un proyecto que empezó a disgregarse un año después, cuando se separó Cora y luego le siguieron las demás. Tras esta separación, Costa de Huelva se quedó con mucho lastre, con muchos problemas que afortunadamente ya no existen. Hoy es una cooperativa muy saneada, sin problemas financieros ni económicos.

¿Cuáles son los principios básicos de su cooperativa?

Uno es la unión de los agricultores. En principio, para un pequeño o mediano agricultor, la cooperativa es la mejor idea, pero creo que es muy simplista quedarse ahí. Hay que buscar uniones mayores para ser los más fuertes. Costa de Huelva pertenece a la comercial del fresco Onubafruit y a la comercial de industria Hudisa, y estamos en todos los ámbitos de representación que tiene el sector: Freshuelva, la Federación de Cooperativas... Pensamos que cuanto más grande sea la empresa en la que esté el agricultor, mejor protegido estará. El otro principio que nos preocupa es el tema del agua, que es lo que me une a la Comunidad de El Fresno. El problema más grave de nuestra zona es la consolidación de los regadíos con agua superficial.

¿Considera que hay demasiadas cooperativas?

Sí. En estos años ha habido un cambio muy grande en el sector fresero de Huelva. Pero si miramos hacia adelante, el camino que hemos recorrido es todavía más pequeño del que nos queda por recorrer. Si nos fijamos en otros países como Dinamarca, Finlandia o Holanda, más avanzados en el tema cooperativista, vemos que nuestras cooperativas han avanzado muy poco. Nos encontramos en una situación de debilidad con respecto a las grandes cadenas comerciales.

¿Cómo ha ido la campaña de este año?

Ha sido muy difícil porque la climatología ha estado en contra. El frío hizo que la fresa se retrasara un mes y, además, hemos terminado la campaña muy pronto. Los precios son muy similares a los del año pasado, así que ahí no hay peros. En cuanto a la frambuesa, con las heladas se quemaron plantas. En las moras y arándanos hemos tenido una campaña normal. Este año se nos ha añadido algo más a todas las dificultades: la crisis. Las entidades financieras tienen dificultades para prestar dinero.

¿Qué le parece la incorporación de los agricultores de Lucena a El Fresno?

En Lucena estamos entre las dos cuencas. A mediados de los 90 estuvimos dando vueltas de una confederación a otra y no conseguíamos mucho. Se pensó en la creación de una comunidad de regantes del Condado pero finalmente esta idea fracasó. Con El Fresno es con quien hemos visto la luz. Hubo un problema de sequía hace unos años y solidariamente nos prestó apoyo de agua a agricultores de la zona de Guadiana, y eso es muy de agradecer. El Fresno va a ser una parte importante de la consolidación de los cultivos de Lucena porque estábamos en desventaja con respecto a otras zonas.





José María Fernández

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

“Las obras de Impulsión tendrán una gran trascendencia socioeconómica”

Para José María Fernández, la jubilación no es excusa para dejar de trabajar. Tras años de servicio en la Diputación de Huelva, este ingeniero de Caminos, Canales y Puertos sigue ofreciendo toda su experiencia a los grandes proyectos de El Fresno, en los que está inmerso desde los inicios de la Comunidad. En estos meses tiene toda su atención en las redes de distribución de las obras de Impulsión, una labor compleja en la que están involucrados todos los comuneros.

Parece que la jubilación no le ha quitado las ganas de trabajar...

Sigo trabajando con clientes con los que tengo alguna vinculación especial por haber trabajado con ellos durante muchos años, y también porque me apetece. Es otra forma de trabajar. La vida tiene sus etapas y en unas te gusta trabajar de una forma y otras de otra. Ahora trabajo a otro ritmo y en las cosas que realmente me gustan y son interesantes.

¿Cómo empezó su relación con la Comunidad?

La Comunidad me llamó cuando empezó a tomar el agua de los depósitos del Tinto, de la Confederación del Guadiana. Tomaba los excedentes. Entonces hice el proyecto de bombeo y conducción desde la cruz del término hasta la balsa de Montemayor. Esta fue mi primera actuación con El Fresno, y a partir de ahí hemos ido de una cosa a otra. Cada meta a la que llegábamos nos permitía ver otra a la que llegar, y así hasta nuestros días.

¿Le parece que la Comunidad es muy activa?

Tiene una actividad enorme. Aprovecha al máximo cualquier posibilidad para recibir fondos y le saca el máximo rendimiento a cualquier inversión. Hoy en día la Comunidad tiene una entidad y una fuerza que nadie esperaba al principio. Tiene mucho mérito haberla llevado a lo que hoy es. Siempre vi a gente con mucha ilusión pero nunca pensé que podían llegar a tanto y que iba a ser, en cierta manera, el embrión del Condado.

¿De qué forma está implicado en la Impulsión de El Fresno?

Las obras las están realizando el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino y la Junta de Andalucía, pero luego ese agua que traerán hay que distribuirla, y eso es lo que estamos estudiando ahora, es decir, cómo distribuirla a los nuevos regadíos de la zona del Condado. Nos encargamos de las redes de distribución que llevarán el agua desde las balsas hasta las parcelas.

¿Cómo calificaría la magnitud de estas obras?

Tienen una magnitud importante y una gran trascendencia socioeconómica para la zona.

¿Piensa que la gente es consciente de ello?

Muchas veces las cosas se van haciendo y no nos paramos a pensar pero estoy seguro de que cuando den un paso atrás para mirar se sorprenderán de cómo estaban las cosas y cómo serán a partir de ahora.

De todo cuanto hace para las obras de Impulsión, ¿qué es lo que más quebraderos de cabeza le da?

Contentar a todos y que las obras no causen daños a ninguno, es decir, la atención que hay que darle a los comuneros, que es totalmente comprensible porque las obras se están haciendo precisamente para ellos. Los trazados hay que mirarlos con lupa y hay que estar muy apegado al terreno y muy unido a los técnicos de la Comunidad. Hay que actuar en conjunto para que todo salga bien.





Complejo Chanza-Piedra.

El Fresno aporta información sobre los futuros usuarios de la presa de Alcolea y el Canal de Trigueros

El Fresno se reunió a mediados de abril con la Agencia Andaluza del Agua (AAA) para facilitarle información sobre los riegos del Condado de Huelva. Los datos entregados tanto en papel como en formato digital son de sumo interés para la configuración de la red del llamado Canal de Trigueros. Es sabido por todos que la presa de Alcolea será la que suministre y consolide los riegos del Condado, por tanto es muy im-

portante que la AAA conozca perfectamente cuáles son las fincas, superficies y cultivos que existen en la zona.

Por su parte, la presa de Alcolea, que estará finalizada en cuatro años, regulará el caudal del río Odiel para un mejor aprovechamiento, atendiendo a las actuales y futuras necesidades de la zona oriental de la provincia de Huelva.



La Comunidad aconseja el uso eficiente de los fertilizantes nitrogenados

Los fertilizantes nitrogenados, como la urea y el nitrato, se encuentran entre los más conocidos y usados porque se disuelven con facilidad en el suelo y, por tanto, las plantas disponen de esos nutrientes nada más echarlos o pocos días después. Hay que tener en cuenta que estos fertilizantes, por sí solos, suponen más de la mitad del coste energético de los cultivos, de ahí la importancia de hacer un uso eficiente de ellos. Conocer la fertilidad del suelo y la cantidad de nitrógeno que es capaz de suministrar por sí mismo, o realizar un correcto manejo y regulación de la abonadora, son aspectos fundamentales. La Comunidad invita a todos sus regantes a que se acerquen a la sede para conocer más consejos sobre cómo lograr un uso eficiente de estos fertilizantes.



Delegados y representantes de los agricultores estudian alegaciones al Potahu

La Comunidad acogió el pasado 17 de abril un encuentro entre los delegados de Medio Ambiente, Juan Manuel López; Agricultura y Pesca, Esperanza Cortés; y Vivienda y Ordenación del Territorio, Gabriel Cruz, y los principales representantes de los agricultores de la zona para estudiar las alegaciones al Plan de Ordenación del Territorio del Área Metropolitana de Huelva (Potahu).

Del mismo modo que el resto de sectores implicados –turístico, agrícola, etcétera–, El Fresno presentó una serie de consideraciones, entre las que destaca la petición para instalar redes hidráulicas y líneas eléctricas en la denominada zona A de este Plan, siempre que no genere un impacto ambiental significativo en el entorno del Parque Nacional de Doñana.

A la derecha de la imagen, los delegados provinciales Gabriel Cruz, Juan Manuel López y Esperanza Cortés, en la reunión mantenida con los representantes de los agricultores.



Vence el convenio de suministro eléctrico con Unión Fenosa

El próximo 1 de agosto finalizará el convenio que Unión Fenosa y la Comunidad de Regantes mantienen para el suministro eléctrico.

Durante las próximas semanas, El Fresno solicitará presupuesto a las diferentes compañías eléctricas

existentes para acordar con quién seguirá trabajando a partir de agosto.

El convenio todavía vigente con Unión Fenosa permitió una oferta un 7 por ciento más barata que la del resto de las compañías del sector.



A la izquierda, la zona del camino arroyo Don Gil; y a la derecha, la firma del convenio.

Firmamos un acuerdo con el Ayuntamiento de Moguer para mejorar el medio rural

El alcalde de Moguer, Juan José Volante, y el presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno, Ángel Gorostidi, firmaron el pasado 13 de mayo un convenio de colaboración que permitirá realizar mejoras en el medio rural durante los tres próximos años.

Con este convenio, ambas partes exponen que el desarrollo agrícola de Moguer necesita una mejor ordenación rural, que mejore y adecue caminos, acequias, arroyos y otras infraestructuras rurales. Asimismo,

estipulan que la preservación del medio ambiente demanda una mayor implicación de las administraciones y entidades, lo que supondrá una mejora constante de la imagen del sector fresero en los mercados nacionales e internacionales.

La primera de las actuaciones incluidas en este acuerdo será el arreglo y asfaltado del camino arroyo Don Gil.



Nueva bomba de repuesto.

La balsa de Valdemaría tiene una nueva bomba de repuesto

El Fresno ha adquirido una nueva bomba de repuesto para la estación de Valdemaría pues las dos existentes llevan 14 años funcionando sin pausa para ofrecer al comunero un servicio ininterrumpido. Esta compra se ha realizado con la mirada especialmente puesta en la época de cultivo de fresas ya que es precisamente durante este periodo cuando una avería podría hacer más daño debido a la alta demanda de agua por parte de los agricultores. En tal caso, con la nueva bomba, que ya se encuentra en uno de los almacenes de la Comunidad, se podrán subsanar rápidamente posibles averías pues no sería necesario esperar a la reparación de la defectuosa para continuar con el suministro de agua.

Sanidad otorga el certificado para suministrar agua potable a Malvinas

Más de 3.500 personas se benefician ya del suministro de agua potable a la zona de Malvinas. Sanidad le ha otorgado a la Comunidad de Regantes el certificado para poder llevarlo a cabo cumpliendo todos las exigencias pertinentes.

La distribución de agua potable a Malvinas ha sido posible gracias a la firma de un convenio con Giahsa en el que esta última se comprometía a suministrar agua procedente de la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) del Tinto. La Comunidad de Regantes El Fresno cumple así con una demanda más que justificada, sobre todo teniendo en cuenta la cantidad de personas que habita en Malvinas durante la campaña.



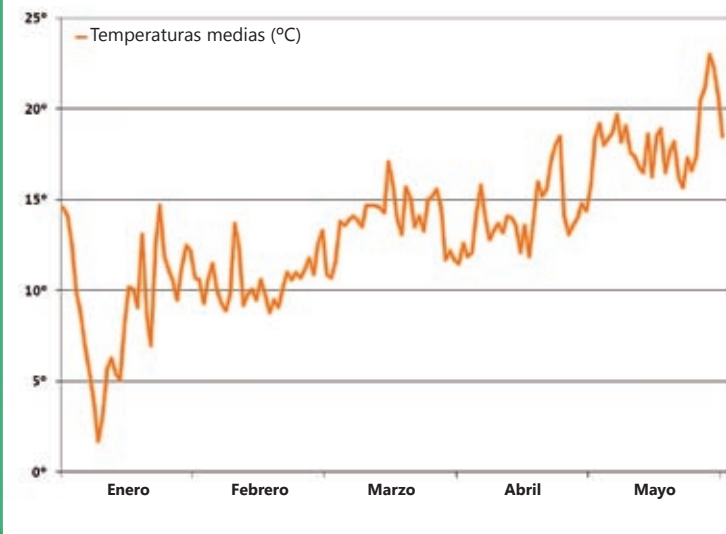
La zona de pinares anexa a la balsa de Malvinas es una de las que han sido limpiadas y podadas.

Finaliza la limpieza y poda de las zonas anexas a las balsas para evitar incendios

Durante las últimas semanas la Comunidad de Regantes ha procedido a la limpieza y poda del matorral y la arboleda próximos a todas las balsas, así como a su gradeo para reducir todo lo posible el riesgo de incendios durante el verano. Además, ha realizado la repoblación de árboles ornamentales en la zona de las balsas de Montemayor y Malvinas.

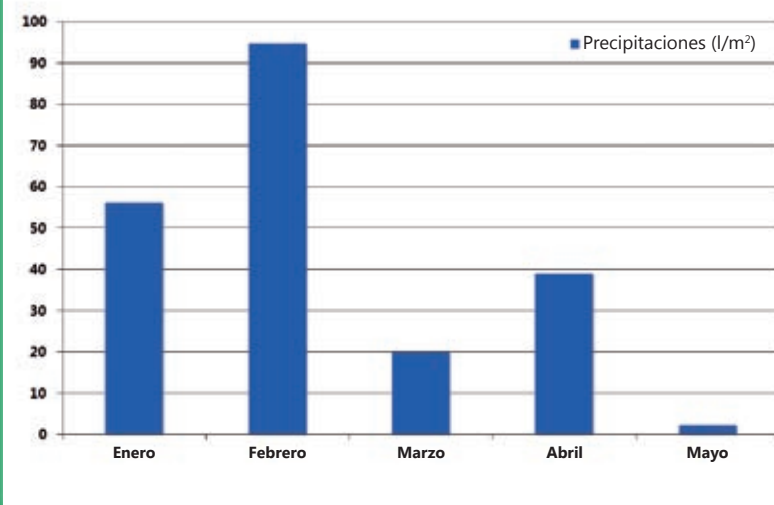
El Fresno demuestra así su preocupación por el medio ambiente, que va más allá del ahorro energético y de la optimización del agua, preocupándose también por su entorno más cercano. La Comunidad comparte su superficie de riego con una gran masa forestal que debe proteger pues de ella depende el futuro de sus comuneros.

Temperaturas medias



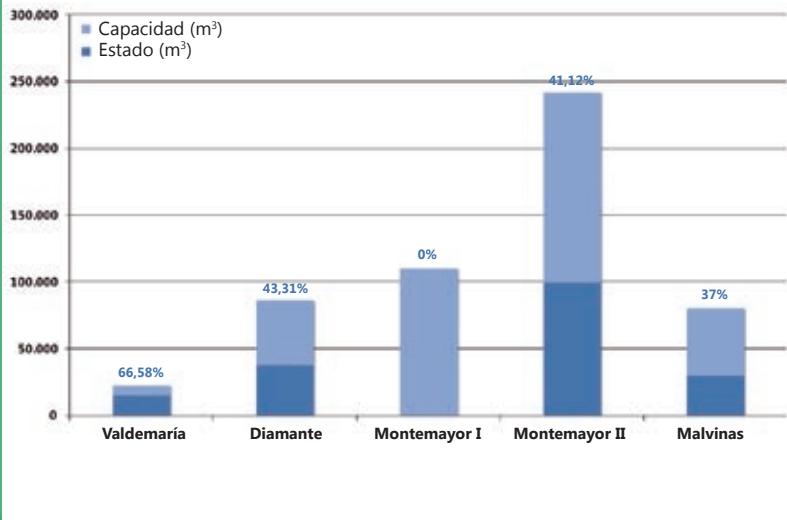
- En el gráfico puede apreciarse claramente la fuerte bajada de temperaturas experimentada en enero y que tuvo como consecuencias la pérdida de cosechas de frambuesa y el retraso de la campaña de la fresa.

Precipitaciones



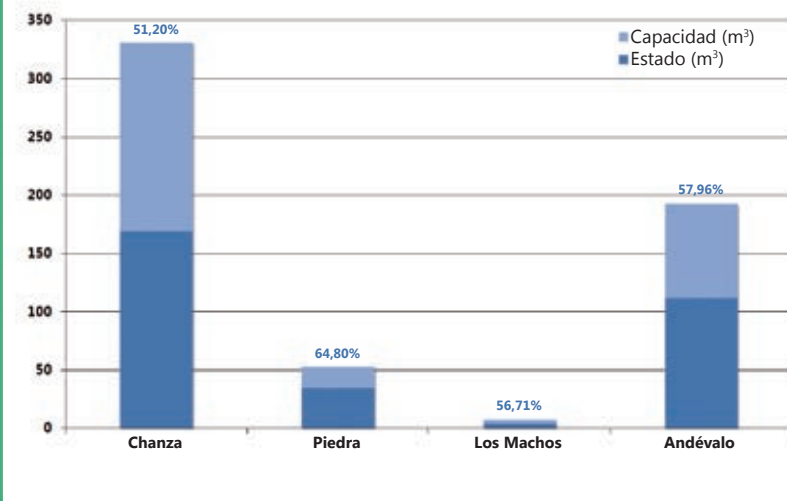
- Los primeros meses del año han tenido un comportamiento normal en lo que a precipitaciones se refiere, registrando unas cantidades que se enmarcan dentro de lo previsible.

Estado de las balsas de El Fresno. Junio 2009



• Al igual que otros años, y mientras no estén finalizadas las obras de Impulsión de El Fresno, el estado de las balsas ha disminuido en estos meses. Una vez concluidas las obras de Impulsión, las balsas terminarán la campaña prácticamente al 100 por 100 de su capacidad.

Estado de los embalses de la provincia. Junio 2009



• En su conjunto, los embalses de la provincia se encuentran al 59 por ciento de su capacidad total.

EL FRESNO



Cdad. *de*
Regantes

Polígono Industrial Los Arroyos
C/ Robles, parcela 49-A 21800 Moguer (Huelva)
Tlfno. 959 37 31 60
comunidad@reganteselfresno.com
www.reganteselfresno.com

Dep. Legal: H-119-2008
Edita: Comunidad de
Regantes El Fresno
Imprime: Creagrafer S.L.L.