



La Fuente



**Más de dos décadas
trabajando por los regadíos**



**En Uning trabajamos
para que tú te dediques
a lo importante:
ofrecer las mejores berries.**



Asesoría laboral, contable, fiscal y mercantil, mediación civil y mercantil.



Auditorías privadas, auditorías públicas, informes especiales, auditorías de medios y seguridad de información.



Derecho penal, derecho mercantil, derecho urbanístico e inmobiliario, derecho administrativo, derecho civil, normas de calidad, protección de datos y Cumplimiento Legal (Compliance)

Huelva
C. Plus Ultra, 5, 3ºD-E - 4ªA
Huelva, Cp: 21001
☎ 902 99 70 11 · 959 246 099

Huelva
Edificio Picasso · Cl. Plus Ultra, 8, 8ª
21001 Huelva (España)
☎ 902997011 · 959240705

Lepe
Edificio Gabriel Toscano · Avd. Andalucía, 27, 1ª
(Antigua notaría de D. Federico Salazar Martínez)
21440 Lepe · Huelva
☎ 902997011 · 959381778

editorial



Ángel Gorostidi Pérez-Ventana

Presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno

El comienzo del verano nos ha dado la peor de las sorpresas. Cuando escribo estas líneas hace sólo unos días que nuestro entorno ha sido azotado por las llamas. No les miento si les digo que pasamos horas de mucha angustia por un fuego que veíamos avanzar como un gigante. Finalmente, como David contra Goliat, los efectivos antiincendios supieron ponerle freno. Más de 8.000 hectáreas de nuestro entorno se han visto afectadas.

Esperamos que todo vuelva a su ser pronto, que seamos capaces de recuperar la afección medioambiental que hemos sufrido. Quiero desde aquí lanzar mi agradecimiento al sector agrícola, que junto a voluntarios anónimos, empresas, etc. supieron estar en primera línea del fuego y lanzar su propuesta de ayuda. Me consta que fuisteis muchos los que sacásteis el tractor al campo para poner vuestro granito de arena contra las llamas.

Por otro lado, quiero recordarles que seguimos sin poder dar agua a más de 200 hectáreas beneficiarias del trasvase de 4,99 hm³ porque no se ha solucionado la problemática de la Declaración de Impacto Ambiental (DIA). Lo que era cuestión de días, según nos dijeron, es un trámite que nos tiene sin poder dar agua a muchos agricultores que han pagado la obra y que merecen, como los demás, poder regar sus cultivos.

Las semanas avanzan pero nosotros seguimos luchando para que en los despachos se sea consciente de que el agrícola es un sector que necesita soluciones, que genera empleo y riqueza económica y que, para seguir haciéndolo, necesita el compromiso de su clase política.

Porque estoy seguro de que ya lo habrán oído: "sin agricultura, ténganlo claro, perdemos todos".

sumario



4

Las gestiones del Fresno evitan el sobrecoste del trasvase de 4,99 hm³



5

Nos unimos a la Asociación de Comunidades de Andalucía, Feragua



6-7

Conocemos a la comunera Emilia Gómez, de José María Gómez S.L.



12

Nos visitan los colegios Montemayor y Juan Ramón Jiménez



14-15

Entrevista a la subdelegada del Gobierno en Huelva, Asunción Grávalos



16-19

La Declaración de Impacto Ambiental del Trasvase, en punto muerto



20-21

Entrevista al responsable jurídico de Cuna de Platero, Rafael Domínguez



22

Arroyo Don Gil y Los Alcañares no reciben las concesiones definitivas de agua



24-25

Entrevista secr. gral de Medio Ambiente, Belén Gualda



26

Más de 18.000 personas claman agua y tierra ya



28-29

Temperaturas, precipitaciones, balsas y embalses



30

El fuego calcina más de 8.000 hectáreas de pino y matorral



Obras ejecutadas por SEIASA para el trasvase de 4,99 hm³

Las gestiones del Fresno evitan pagar el sobrecoste de la obra del trasvase a SEIASA

Las gestiones de la Comunidad de Regantes El Fresno han hecho posible que los comuneros no tengan que abonar los casi 1,8 millones de euros exigidos por la Sociedad Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA) meses después de haberse liquidado la obra del trasvase de 4,99 hm³.

Finalmente, tras las gestiones realizadas por El Fresno y otras comunidades de regantes afectadas por el aumento del coste de las obras ejecutadas por SEIASA, el pago ha sido suspendido.

Los agricultores aportaron el 30 % del coste total de la obra, con un montante total de 20,5 millones. El sobrecoste conllevaba que el comunero asumiera el 60 %. La finalización de la obra se firmó en octubre de 2015 y la notificación del sobrecoste llegó en mayo de 2016. El Fresno ha mostrado su satisfacción con el cambio de opinión de SEIASA, ya que se trataba de gastos que no eran subvencionables y querían que pagaran los agricultores beneficiados de esta obra. El trasvase de 4,99 hm³ comenzó a funcionar parcialmente en agosto de 2016.

Antonio Ramón Guinea sustituye a Manuel Romero en la CHG

LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL GUADALQUIVIR TIENE NUEVO PRESIDENTE. ALEJANDRO RODRÍGUEZ ES EL NUEVO COMISARIO DE AGUAS DEL ORGANISMO DE AGUAS ANDALUZ Y JUAN LLUCH ES EL NUEVO COMISARIO ADJUNTO.

La Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) ha reestructurado su organigrama. Lo más destacado es que Manuel Romero, su presidente desde el año 2012 dejó de serlo a finales del mes de abril. Toma el testigo en el cargo Antonio Ramón Guinea, hasta ahora ingeniero jefe de la CHG en Córdoba.

Aunque ha desempeñado parte de su etapa laboral en la Agencia Andaluza del Agua como Jefe del Servicio de Infraestructuras de Córdoba de enero de 2008 a octubre de 2011, la mayor parte de su carrera ha sido en la CHG, donde lleva desde 1985, siendo uno de los máximos responsables técnicos.

Ramón ya ha mantenido su primer encuentro de trabajo con el delegado del Gobierno en Andalucía, Antonio Sanz, el que ha subrayado que la experiencia del nuevo presidente de la CHG en sus anteriores puestos de trabajo dentro de la Confederación le "avala" para el nuevo cargo que empieza ahora a desarrollar y se ha comprometido a tener "un diálogo e interacción permanente" con el nuevo presidente para seguir desarrollando proyectos que beneficien a los ciudadanos.

El otro cambio destacado dentro de la CHG ha sido la designación de un nuevo comisario de Aguas, puesto que asumirá Alejandro Rodríguez. Juan Lluch pasa a ser comisario adjunto.

Desde la Comunidad de Regantes El Fresno han querido agradecer a Romero "el haber estado siempre de lado del agricultor, entendiendo nuestras necesidades y nuestro trabajo". A Ramón Guinea le anima a "apoyarse en la Comunidad" en temas relacionados con regadíos y le desea "mucho suerte en su nueva etapa". Palabras de agradecimiento también han tenido para Juan Lluch, que asumió la Comisaría de Aguas tras la renuncia de Rafael Álvarez. "Es una persona de profundos conocimientos y enorme capacidad de trabajo", por ello le han deseado "una nueva etapa muy fructífera".

Nos sumamos a la Asociación de Comunidades de Regantes de Andalucía

La Comunidad de Regantes El Fresno acaba de formalizar su unión a la Asociación de Comunidades de Regantes de Andalucía, Feragua. De esta forma, El Fresno se convierte en miembro de la asociación autonómica.

Según ha explicado el presidente del Fresno, Ángel Gorostidi, se trata de una alianza muy positiva para el comunero ya que "tenemos voz y presencia en la primera asociación del regadío andaluz". La unión del agricultor en diferentes entidades "es beneficioso siempre, porque no somos personas aisladas sino grupos que tenemos los mismos intereses y luchamos por ellos", ha defendido.

El presidente de Feragua, José Manuel Cepeda, visitó las instalaciones del Fresno, así como los cultivos de algunos comuneros.

El Fresno ha invertido en regadío más de 70 millones de euros desde su creación en 1995.

Feragua, que nació en 1994, agrupa más de 300.000 hectáreas de todas las cuencas andaluzas, el 33 % de la superficie de riego en Andalucía.



El Fresno forma parte de Feragua

Maurizio Motor
Especialistas en recambios



Latiguillos
hidráulicos



Bosque
y jardín



Recambios
para automóvil



Maquinaria
agrícola



Recambios
para camión

Emilia Gómez

José María Gómez S.L.

EMILIA GÓMEZ HA TOMADO EL TESTIGO, JUNTO A SUS HERMANAS, DE LA EMPRESA QUE FUNDARON SUS PADRES, JOSÉ MARÍA GÓMEZ S.L. ASEGURA QUE YA SU MADRE RECUERDA IR A SEMBRAR FRESAS EN TERRENOS AGRÍCOLAS ALEDAÑOS A LUCENA DEL PUERTO, SU LOCALIDAD. TANTO LES AFECTA LA FALTA DE AGUA SUPERFICIAL QUE PODRÍAN NO SEMBRAR FRAMBUESAS, UNA PLANTA QUE REQUIERE RIEGO EN VERANO.



“Nos estamos planteando no sembrar frambuesas porque no tenemos agua”

¿Cuáles son los inicios de Emian?

Esta empresa la fundaron mis padres. Antes, mis abuelos tenían tierras y era mi padre el que las trabajaba. En los inicios él lo hacía todo. Primero tuvo cereales, patatas, melón. Más tarde, José María Gómez S.L. se fundó en el año 1995. Más tarde nos incorporamos las tres hijas.

Del año 95 hasta ahora, ¿han cambiado mucho las cosas?

Ha cambiado todo. El trabajo ya no tiene nada que ver con lo que hacíamos antes. En el año 95 podía haber una sola persona trabajando en la oficina una vez a la semana y nos sobraba. Ahora hay momentos que nos faltan manos.

Además, antes hacíamos sólo producción y ahora comercializamos también. Ahora sólo con producir ya tenemos mucho trabajo añadido, para certificarnos y poder vender la fresa. Está todo controlado desde el primer paso que damos con la fresa hasta que sale hacia el consumidor

¿Cree que ese control es positivo?

Es positivo. Nos obliga a seguir unas normas y a no cultivar como quieras. Está todo controlado y todos seguimos la misma hoja de ruta y no debemos salirnos de ahí.

¿Cuántas personas forman parte de la empresa?

Unos 50 trabajadores, entre campo y nave, en campaña.

¿Qué fruta cultivan?

Tenemos unas 40 hectáreas en total y cultivamos, sobre todo, fresa, frambuesa, mora y un poquito de arándanos. Además, hay agricultores que nos traen su fruta para comercializarla.

El *boom* del arándano ha llegado antes de lo que se pensaba. Hay muchísimo arándano y se ha sembrado por todos sitios.

¿Cómo ha ido transcurriendo la campaña?

Este año estamos teniendo una campaña rara pero, en principio, buena. Rara porque ha sido muy plana, sin altibajos de volúmenes de fruta, sin excesos.

De hecho, en Semana Santa, que es cuando tradicionalmente suele haber mucha fruta, este año ha faltado. Eso es bueno para el sector porque damos

calidad, buenos precios, más estables etc. Los precios de la fruta si tienen que bajar lo hacen fácilmente pero para subir no es tan sencillo que lo hagan.

Respecto a su duración, esperamos que la fresa aguante hasta junio y la frambuesa y mora hasta final de junio, según los mercados.

¿Cómo les afecta que se venda fruta de mala calidad?

Afecta muchísimo. Si la fruta llega al mercado en malas condiciones nos cargamos el mercado de todo el sector. La calidad debemos mirarla todos con lupa, y no todos lo hacen.

No somos conscientes de que los actos de uno afectan a todo el sector. Si mandamos fruta mala, el consumidor no compra ni la nuestra ni la de nadie porque todos somos “fresa de Huelva” y si un día compra una mala, ya no repite.

¿Tienen problemas de agua?

Tenemos todo el problema del agua que podamos tener. Una finca

a la que no nos ha llegado la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del trasvase de 4,99 hm³ y está situada al lado de la balsa de regulación del

Fresno, en Lucena. Pasan por allí la tubería, los cables, cuando hay que desembolsar agua porque llueve mucho, etc. pero no podemos coger ni una mijita. Para esta campaña, lamentablemente, no esperamos nada.

Tenemos agua superficial del Fresno en otra finca pero no es suficiente para todo. De hecho, nos estamos planteando no sembrar frambuesas porque no vamos a tener agua para regarlas.

¿Cuál es vuestra relación con El Fresno?

Cuando se habló por primera vez de entrar en la Comunidad fueron muy pocos los que apostaron por eso. Mi padre entró con 5 hectáreas y le decían que para qué, teniendo agua de pozo. Nosotros siempre hemos apostado por el agua superficial.

“El boom del arándano ha llegado antes de lo que se pensaba. Hay muchísimo”

El Fresno, más de 20 años al servicio del agricultor y el medio ambiente



Votación de los comuneros del Fresno en una asamblea general de la Comunidad

La Comunidad de Regantes El Fresno no tuvo unos inicios fáciles. A pesar de ello, ha logrado convertirse en uno de los centros más modernos y vanguardistas de la provincia, modernizando los regadíos en el Condado de Huelva, punto neurálgico del sector de los frutos rojos en la provincia. Esta sede ha sabido conjugar su servicio al agricultor con el cuidado al medio ambiente.

El germen del Fresno se sembró en los años 93-94. Tal y como recuerda su presidente, Ángel Gorostidi, su nacimiento estuvo vinculado a la necesidad de agua superficial para el riego en el cultivo de primor. "La sequía había obligado a muchos agricultores de nuestro entorno a abandonar los cultivos", lo que les llevó a tomar una decisión, cuanto menos, arriesgada. "Decidimos invertir 800 millones de pesetas para construir balsas, redes hidráulicas, eléctricas, etc. a pesar de no tener, a priori, garantías de concesiones de agua por parte de la entonces Confederación Hidrográfica del Guadiana". Esos primeros agricultores "demostraron ser unos valientes, con espíritu de unión, de sector, y aportaron dinero sin que lo tuviéramos todo de nuestro lado".

Lo apostaron todo al agua y ganaron. "Logramos crear una Comunidad de Regantes que actualmente

da servicio a Moguer, Bonares y Lucena del Puerto en el Distrito hidrológico Tinto, Odiel y Piedras y hemos comenzado el trasvase hacia el Guadalquivir".

Diez años del "Proyecto de Impulsión del Fresno". Las necesidades de los agricultores seguían sin estar cubiertas del todo y El Fresno necesitaba crecer para garantizar agua superficial al mayor sector económico de la provincia. El 12 de noviembre de 2007 se ponía la primera piedra de las obras de "Impulsión del Fresno".

Con un presupuesto de 36 millones de euros, El Fresno tenía por delante el proyecto de regadíos más ambicioso y moderno de los que se han realizado hasta el momento en la provincia de Huelva. Involucraba más de 3.800 hectáreas de cultivos de Moguer, Lucena del Puerto y Bonares. "La Impulsión del Fresno supuso multiplicar por diez la capacidad de entrada de agua en las balsas de Montemayor, transportar 3.500 litros de agua por segundo en 25 kilómetros de red de tuberías".

La estación de Hidroguadiana, una nueva red hidráulica compuesta por dos tuberías de diámetro de 1,5 metros, una sala de rebombeo y la balsa de agua de Lucena se convirtieron en nuevos activos

de esta Comunidad al servicio del agricultor, "que conseguía seguir sustituyendo agua de pozo (subterránea) por agua superficial".

Trasvase 4,99 hm³. Cierre masivo de pozos. Ocho años después de este primer proyecto, en octubre del año 2015 se iniciaba una nueva aventura en El Fresno: el trasvase de 4,99 hm³ al Condado desde la Cuenca del Tinto, Odiel y Piedras hasta la del Guadalquivir. Con 20,5 millones de euros de inversión (de los que los comuneros han aportado 3,5 millones) comenzaba un proyecto que contaba con una promesa de los agricultores: "Cerrar pozos. Sustituir las extracciones de agua subterránea por este trasvase. En esto siempre hemos sido claros, queremos agua de calidad, con garantías y cuidar nuestro entorno", apunta Gorostidi.



Asamblea celebrada en el salón de la Comunidad de Regantes

Este proyecto cuenta con una red de tuberías de 35 kilómetros y beneficiaba, inicialmente, a 858 hectáreas. El trasvase se puso en marcha parcialmente el pasado mes de agosto. "Desde entonces, con agua para 500 hectáreas de cultivo, la Comunidad, la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG), la Sociedad Estatal de Infraestructuras Hidráulicas (Seiasa) y la Demarcación Hidrográfica del Tinto, Odiel y Piedras hemos clausurado 350 pozos. En cuanto se desbloquee la situación que no permite que podamos dar agua a 360 hectáreas que precisan una modificación de la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) cerraremos 120 pozos más por parte de la CHG y diez más del Tinto, Odiel y Piedras". Estar ubicados en el entorno del Parque de Doñana hace que "debamos ser especialmente cuidadosos con el agua, por eso además de trabajar en el cierre de pozos, formamos a nuestros comuneros en técnicas de ahorro de agua. Porque somos conscientes de que es un bien escaso y muy valioso", ha concluido Gorostidi.



Estación Hidroguadiana de la Comunidad

Solicitan la ampliación del túnel de San Silvestre para aumentar el caudal de agua



Presa del Chanza, que hace de frontera natural entre España y Portugal

La activación de una nueva transferencia de 15 hm³ al Condado lleva implícita la ampliación del túnel de San Silvestre. Actualmente, sólo una tubería hace posible el paso del agua por esta zona de la provincia y sería necesario contar con una segunda, para aliviar este “embudo”.

La Demarcación Hidrográfica del Tinto, Odiel y Piedras transporta agua desde el embalse del Chanza al Piedras (desde los términos municipales del Granado hasta los de Lepe y Cartaya). El agua va circulando de forma natural, a través de conductos, aprovechando la altura, llega a la presa del Piedras por gravedad. En

La tubería del túnel de San Silvestre solo transporta 8m³/segundo, muy por debajo de lo necesario

San Silvestre, la orografía del terreno montañoso no ayuda a que el agua caiga y vaya hacia el Sur de la provincia de Huelva. La montaña se sortea con una tubería que la atraviesa. Esto provoca que en esta zona sea un embudo por donde solo puede pasar el agua que sea capaz de admitir esta tubería.

Por este motivo, la Comunidad de Regantes El Fresno ha sido una de las entidades que apoya que se active una segunda tubería por el túnel de San Silvestre porque, de otra manera, el trasvase de 15 hm³, que usará estas infraestructuras, no sería funcional, puesto que el agua se frena en este punto porque solo tiene capacidad para transportar 8 m³/segundo, cuando el resto de la infraestructura transporta 20 m³/segundo.

Han demandado al Gobierno central que declare de Interés General del Estado las obras del desdoble “debido a la importancia de estas actuaciones para el sector agrario onubense”. Este desdoble tendría beneficios para el abastecimiento humano, usos industriales y agrícolas de distintas zonas de la provincia.

Terminadas las obras de Arroyo Don Gil y realizándose las de La Charca y Los Alcalares

La Comunidad de Regantes El Fresno ha acometido varias obras en los últimos meses para mejorar y fortalecer el servicio que presta a sus comuneros. Por un lado, han concluido las obras realizadas en Arroyo Don Gil y, por otro, se ejecutan las de La Charca y Los Alcalares, en Moguer.

El sector F de esta Comunidad, Arroyo Don Gil, cuenta con una nueva tubería que aporta mayor caudal de agua a los agricultores de esta zona, más garantía y calidad en el suministro de riego.

Las obras de Arroyo Don Gil comenzaron el verano pasado, coincidiendo con la finalización de la campaña agrícola, y se colocó una tubería nueva de dos kilómetros que discurre de forma paralela a la que ya existe en la zona.

Las obras en el sector C estarán listas antes de que comience la próxima campaña agrícola en la zona

Para seguir mejorando el servicio que presta a sus comuneros, la Comunidad de Regantes ha realizado obras de mejora en La Charca y Los Alcalares (sector C),

donde también se ha colocado una nueva tubería para fortalecer el servicio de llegada del agua superficial a la zona, unas obras que han comenzado con la finalización de la campaña agrícola. Las obras han comenzado al terminar la campaña agrícola y se espera que estén listas para la campaña siguiente.

Labores de mantenimiento. Por otro lado, la Comunidad de Regantes El Fresno aprovecha los meses de inactividad de la campaña de la fresa para ejecutar tareas de mantenimiento más rutinarias y que son necesarias para el buen funcionamiento de las instalaciones.

Para realizarlas, El Fresno lleva a cabo cortes en el suministro en los sectores de riego, nunca durante más de dos o tres días, por zonas. Los técnicos de la Comunidad sustituyen las ventosas, limpian las balsas, etc. "Estas tareas, según explica el presidente de la Comunidad de Regantes, Ángel Gorostidi, se realizan una vez cada dos o tres años y son muy necesarias para que todo el engranaje que lleva agua a los campos siga funcionando".



Obras de mejora del servicio



La Comunidad realiza la limpieza de las balsas

Alumnos del Virgen de Montemayor y el IES Juan Ramón Jiménez visitan la Comunidad



Alumnos del colegio Virgen de Montemayor de Moguer

Alumnos del colegio Virgen de Montemayor y el Instituto de Enseñanza Secundaria (IES) Juan Ramón Jiménez, ambos de Moguer, han visitado la Comunidad de Regantes El Fresno para conocer cómo realizamos la gestión del agua.

Por un lado, unos 80 alumnos del colegio Virgen de Montemayor visitaron las instalaciones de la Comunidad para conocer todo el proceso que sigue el agua hasta llegar a regar los cultivos de frutos rojos. La visita comenzó en la Comunidad de Regantes, donde nuestro presidente, Ángel Gorostidi, y la técnica del Fresno Raquel Mora, les explicaron la figura del comunero y cuál es el camino de este agua hasta llegar al campo. La segunda de las paradas fue en la Estación de Bombeo Hidroguadiana, donde

comprobaron el funcionamiento de una estación de bombeo y la finalidad de las balsas de agua. Desde aquí, los estudiantes visitaron Montemayor, paraje donde pudieron comprobar cómo llega el agua, mediante el riego por goteo, gota a gota, al agricultor. La visita finalizó con la visita a la cooperativa Cuna de Platero, donde comprobaron el fruto de la buena gestión del agua: las berries.

Por otro lado, casi un centenar de estudiantes del IES Juan Ramón Jiménez conocieron cuál es la gestión el agua para el riego en la Corona Norte de Doñana. Los estudiantes han recibido información de primera mano sobre cómo esta entidad trabaja para que sea posible la convivencia entre agricultura de primor en el Condado y el espacio natural de Doñana.



Alumnos del IES Juan Ramón Jiménez de Moguer



Naturalmente



DISTRIBUIDOR OFICIAL



AGRO GM, S.L.
Polígono Industrial Dehesa Boyal, Calle Bodega Espinosa, nave 2
21700 La Palma del Condado - Huelva MV: 959 400 050 / 630 098 355
agrogm@agrogm.com

“El cultivo de frutos rojos es un motor Fórmula Uno para la economía de Huelva”

¿Cuál es el mapa actual de los regadíos en la provincia?

Sin duda un mapa bien distinto al de hace tan sólo un par de años. El trasvase del Condado está permitiendo que 563 hectáreas se rieguen, por primera vez, con agua superficial. En un año se ha hecho uso de 2,5 millones de metros cúbicos de agua del trasvase y esto, que ahora parece que no tiene importancia, es un logro histórico en el que han participado los agricultores, los regantes y también el Gobierno de España.

De forma paralela, las obras de la presa de Alcolea, en las que el Gobierno invierte 89 millones de euros, abren unas oportunidades de desarrollo enormes.

¿Cree que se valora lo suficiente al sector de los berries onubense?

Por supuesto. Aunque parezca una frase manida, el cultivo de frutos rojos es un motor Fórmula Uno para la economía de Huelva y la creación de empleo. Un dato: la campaña agrícola da trabajo a más de 100.000 personas.

¿Qué retos se ha marcado en el ámbito del agua en esta nueva etapa para usted?

“La campaña agrícola da trabajo a más de 100.000 personas”

Que todos los proyectos en los que está inmerso el Gobierno sigan adelante para que esta tierra siga creciendo y ofreciendo oportunidades.

¿En qué situación está la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del trasvase de 4,99 hm³ al Condado tras el informe remitido por Medio Ambiente?

Primero, recordarle que el trasvase cuenta con DIA desde octubre de 2013. No obstante, hay unas 200 hectáreas de las más de 800 beneficiadas por el trasvase impulsado por el Gobierno, que están en un procedimiento administrativo vinculado a la DIA que está en vías de solución. Para ello, era necesario un informe preceptivo de la Junta de Andalucía que no ha entregado hasta hace tan sólo unos días, después de que el Ministerio llevase meses reclamándolo. Y, por otro lado, recordar que existe otro centenar de

hectáreas a las que no puede llegar el agua hasta que la Junta no las recalifique de forestal a regadíos.

¿Cree que esas más de 200 hectáreas que se quedaron fuera del proyecto por la DIA tendrán garantizada el agua superficial?

Para ello es necesario que cumplan con todos los requisitos legales y ambientales. El objetivo del Gobierno es llevar agua superficial a una comarca del Condado que ha desarrollado una agricultura puntera, al tiempo que se preserva el acuífero de Doñana. Y para ello era necesario un trasvase y éste se ha hecho y ya riega 563 hectáreas de cultivo.

¿Se aprobará finalmente la transferencia de 15 hm³ al Condado?

¿No se ha aprobado y hecho el trasvase de 4,99 hm³? Este Gobierno ha demostrado que cumple su palabra con los agricultores. Reclamaban agua superficial y se les ha dado, invirtiendo millones de euros en los años más duros de la crisis.

Ahora el escenario político es muy distinto y es imprescindible recabar los apoyos necesarios para aprobar una ley de trasvase. Porque, no podemos olvidarlo, para los 15 hm³ hace falta una ley y, por tanto, respaldo en el Congreso.

¿Se valora lo suficiente la importancia que tiene para el agricultor contar con agua superficial?

En lo que respecta a este Gobierno, no cabe duda. Le insisto, hoy se están regando 563 hectáreas con agua superficial de un trasvase aprobado, financiado y ejecutado por el actual Gobierno.

Después de años clamando en el desierto, los agricultores están recibiendo el agua que reclamaban. Y, a la par, se está protegiendo Doñana con el cierre de pozos, algo que hasta ahora era inaudito.

¿Cuál cree que ha sido el papel del Fresno en la actualización de los regadíos de la comarca del Condado?

Crucial e imprescindible, porque el trasvase del Condado es un logro de todos. En este tema capital para la agricultura onubense, Gobierno y regantes hemos sabido ir de la mano y los resultados están ahí.

No ha sido fácil, pero ningún agricultor puede dudar del compromiso de esta Subdelegación, que siempre le ha abierto sus puertas.

Asunción Grávalos

Subdelegada del Gobierno
en Huelva

ASUNCIÓN GRÁVALOS SE HA PROPUESTO CONOCER A LA PERFECCIÓN LA REALIDAD Y NECESIDADES DE LA PROVINCIA DE HUELVA. LLEGÓ HACER SOLO UNOS MESES A LA SUBDELEGACIÓN DEL GOBIERNO CENTRAL EN HUELVA Y YA ES EJEMPLO DE TRABAJO Y CONSTANCIA. ASEGURA QUE SEGUIRÁ PONIENDO SU GRANITO DE ARENA PARA SOLUCIONAR LA PROBLEMÁTICA DE LOS REGADÍOS.





Estación de bombeo ubicada en Lucena

La Declaración de Impacto Ambiental del trasvase, en punto muerto

LOS MINISTERIOS DE AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE, RESPONSABLES AMBOS DE TEMAS HIDRÁULICOS, NO GARANTIZAN A LA COMUNIDAD DE REGANTES EL FRESNO Y A LA PLATAFORMA EN DEFENSA DE LOS REGADÍOS QUE SE VAYA A AGILIZAR LA DÍA PARA QUE LLEGUE EL AGUA A MÁS DE 220 HECTÁREAS QUE AÚN NO RECIBEN NI UNA GOTTA.



Decepción. Este es el sentimiento que ha despertado en la Comunidad de Regantes El Fresno el anuncio del secretario general de Agricultura y Alimentación del Ministerio de Agricultura y Alimentación, Carlos Cabanas, de que no garantizaban que el agua superficial fuera a llegar a todos los beneficiados por el trasvase de 4,99 hm³.

Así lo ha explicado Cabanas en una reunión mantenida en Madrid con el presidente del Fresno, Ángel Gorostidi, la técnico de la Comunidad, Raquel Mora, y el presidente de la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado, Cristóbal Picón, en la que también estuvieron presentes el subdirector general de Infraestructuras Hidráulicas,

La llegada del agua superficial va unida al cierre de pozos

Daniel Sanz, y el director general de la Sociedad Estatal de Infraestructuras Agrarias (Seiasa), Joaquín Rodríguez. En este encuentro, tanto la Comunidad como la Plataforma plantearon el desbloqueo de la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del trasvase al Condado. De las casi 300 hectáreas que aún no reciben agua del trasvase de 4,99 hm³, y que eran beneficiarias del mismo según el proyecto inicial pero se vieron afectadas por la DIA del proyecto, "no nos garantizan que el 100 % pueda recibir agua superficial y, para las que sí llegará el agua no nos dan fecha para hacerlo posible".

El Gobierno central manifestó en este encuentro que no podía garantizar la llegada del agua al Condado, ni para el trasvase de 4,99 hm³, activo a medias, ni para la transferencia de 15 hm³, para la que no hay ninguna gestión



Se han cerrado casi 300 pozos y están pendientes 120 más

realizada, ni las concesiones de agua subterránea pendientes. En este sentido, El Fresno ha lamentado el "despropósito" de la situación y ha recordado que los agricultores "han aportado el 30 % de su coste, un total de 5,5 millones de euros. Muchos de ellos han pagado una infraestructura de la que aún no ha llegado para sus fincas ni una gota de agua".

Así, ha recordado que el proyecto inicial recogía el riego con agua superficial para 848 hectáreas. "Estamos muy lejos de esa cifra", ya que la Comunidad sólo ha podido dar agua superficial a unas 400 hectáreas. La superficie pendiente de agua de riego no sólo fue beneficiaria en el proyecto inicial sino que está reconocida como de regadío en el Plan Especial de la Corona Norte de Doñana, aprobado en 2014 por la Junta de Andalucía.

Fue en agosto de 2016 cuando

El Fresno pudo comenzar a dotar de agua superficial a los primeros beneficiados por el trasvase, después de meses de

El trasvase se activó parcialmente en agosto de 2016 dejando a más de 200 hectáreas fuera

espera tras haber acabado las obras. Al tiempo, la Comunidad, la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG), Seiasa y la demarcación hidrográfica del Tinto, Odiel y Piedras comenzaron la clausura de pozos.

El Fresno ha recordado que el sector y ambas confederaciones implicadas "están cumpliendo con las exigencias que se incluían en la DIA del trasvase, que indicaba que



Estación de Bombeo Hidroguadiana

cuando llegara el agua superficial se irían cerrando paulatinamente las captaciones de agua subterránea”.

En Moguer, donde la Comunidad de Regantes El Fresno dota de agua superficial a los agricultores desde hace más de 15 años, el acuífero subterráneo ha tenido una recuperación de aproximadamente unos cuatro metros.

Las obras del trasvase culminaron dentro del plazo establecido, en octubre de 2015, y han supuesto una inversión de 20,5 millones de euros. De ellos, el 30 % proviene de fondos aportados por los agricultores beneficiarios y el 70 % restante, con aportación de la Administración central.

Este proyecto, el más ambicioso en materia de regadíos en la provincia de Huelva y, sobre todo, en el Condado. Este trasvase de 4,99 hm³ al Condado cuenta con una red de tuberías de 35 kilómetros para llevar agua a más de 700 hectáreas. Esta obra contó con dos ejecutores. Por un lado, las obras de “Abastecimiento al Condado de Huelva y entorno de Doñana”, que han sido desarrolladas por la Junta de Andalucía y, por otro, las obras de “Mejora y consolidación de los regadíos de El Fresno” (centradas en la red eléctrica y red de tuberías), que han dependido del Ministerio de

Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Entre las infraestructuras más destacadas de esta obra se encuentran una subestación eléctrica construida en el término municipal de Moguer y que ha supuesto una inversión de siete millones de euros; una sala de bombeo en Lucena del Puerto; una balsa en Rociana del Condado; casetas de agrupación; y una línea de alta tensión dividida en dos partes, una entre la subestación de Torrearenillas (propiedad de Endesa) y el Estero de Domingo Rubio, y otra desde el Paraje Natural hasta la subestación de Pinzón, en Moguer.

Las obras dependientes de la Junta de Andalucía comenzaron en mayo de 2013. Estas obras refuerzan la garantía de abastecimiento de agua de calidad a 81.000 habitantes de 13 municipios de la comarca del Condado. Por su parte, las del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, declaradas de Interés General, lo hicieron en el mes de junio de 2014, aprovechando el parón de la campaña agrícola para no entorpecer la misma.

“No podemos entender que con el esfuerzo, inversión y trabajo que ha costado esta infraestructura y lo que supone para los agricultores del Condado, ahora se infravalore, no sacándole el máximo partido que permite”, ha explicado el presidente del Fresno, Ángel Gorostidi.

Rafael Domínguez

Responsable jurídico de
Cuna de Platero

RAFAEL ES DE MOGUER, ASEGURA QUE LA AGRICULTURA DE PRIMOR HA MOLDEADO Y DADO A SU PUEBLO LA ESENCIA QUE TIENE AHORA Y QUE EL SECTOR DE FRUTOS ROJOS HA SABIDO AGUANTAR MEJOR LA ÉPOCA DE CRISIS, HACIENDO QUE EN SU MUNICIPIO Y EN LOS DEL ENTORNO SUS EFECTOS SE NOTARAN MENOS. "NOSOTROS EXPORTAMOS, ESO NOS HA AYUDADO A SEGUIR FUERTES". LA AGRICULTURA DEBE SEGUIR SIENDO LA BASE DE TODO, ARGUMENTA.



“La fuerza más destacada del agricultor es su rentabilidad social con el entorno”

¿Cómo llegó a Cuna de Platero?

Empecé a trabajar en Cuna de Platero hace más de 10 años en el departamento Laboral, estuve un breve espacio de tiempo en el Comercial y, finalmente, en el Jurídico, donde estoy a disposición de las necesidades del agricultor en este ámbito.

¿Sobre qué temas necesita el agricultor asesoramiento?

Pues desde temas relacionados con la burocracia hasta otros asuntos más especializados. Por ejemplo, la presentación de documentos para solicitar licencias o pedir permiso a la Administración para algún trabajo que vayan a acometer. Eso lo gestionamos nosotros.

¿Qué opina de esa enorme burocracia y requisitos para poder hacer agricultura?

Me parece una locura. Es excesivo. Hemos pasado de la inactividad absoluta de la administración a que ahora nos soliciten mil cosas. Creo que esto va a acabar colapsando el sistema, porque es exagerado.

¿Ha cambiado mucho en los últimos años?

El sector ha cambiado mucho. El sector se ha especializado y el agricultor ha evolucionado muchísimo, mejorando. Antes hacíamos una agricultura más familiar, más “para casa” y nos convertimos en empresarios agrícolas. El agricultor ha ido aprendiendo, adaptándose a las exigencias de los mercados, los consumidores y la administración (desde la local hasta la Unión Europea).

Cuando exportas, como es el caso de Cuna de Platero, ¿vuestras exigencias son las máximas?

Claro que sí. Los mismos clientes ya nos exigen a nosotros una calidad, unos requisitos, etc. exigencias de máxima calidad, trabajo respetuoso, con todos los permisos, etc.

Para nada esto es negativo. Para nosotros ha supuesto que nos adaptemos y nuestro agricultor esté a la cabeza en muchos aspectos, cumpliendo, aún por encima, lo que nos exigen la administración, los clientes, etc.

¿Qué panorama legal cree que tiene por delante el agricultor?

Es complejo. La Administración se ajusta a un marco normativo y recibe presiones externas para controlar cada vez más la agricultura.

Esta inquietud la tiene el agricultor. Tenemos un regusto amargo con todo lo que está pasando, no sólo en el Condado sino en el mundo.

¿Ha sabido el agricultor adaptarse a los cambios que ahora vemos?

Me ha sorprendido en ese aspecto. Poco a poco, Cuna de Platero ha sabido adaptarse y poco a poco nuestros agricultores han ido haciéndolo también. Ellos son conscientes de que la situación ha cambiado, que no podemos trabajar como hace 30 años, que hay que ser eficientes al máximo.

¿Cuáles son las fuerzas de este sector?

La más destacada es la social. Tenemos y buscamos rentabilidad social, además de la económica.

Si fuéramos rentables sólo económicamente, sin la relevancia social que tenemos, otro gallo cantaría para peor.

¿Cuál es la relación de Cuna de Platero con El Fresno?

Nuestros agricultores dependen del agua que nos suministra El Fresno -además de otras comunidades-. El agua superficial es la solución a parte de los problemas del agricultor.

“Sin El Fresno, individualmente, el agricultor estaría totalmente desprotegido”

¿Qué papel crees que ha tenido El Fresno en la organización del regadío del entorno?

Ha sido primordial, el principal actor. La Comunidad nació en los años 90 ante una situación extrema de sequía y puso una piedra para la consolidación del sector agrícola de regadío. La base para nuestros cultivos es el agua y debemos poner todos los medios para que todos los agricultores cuenten con ella y sin tener problemas en la comercialización, nivel administrativo, penal, etc.

La unión que propicia El Fresno es primordial. Individualmente el agricultor se vería completamente desprotegido.

El desacuerdo entre Junta y CHG paraliza las concesiones de Arroyo Don Gil y Los Alcalares

22



Embalse de la Comunidad de Regantes El Fresno para suministrar agua a los comuneros

La falta de acuerdo entre la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) y la Junta de Andalucía está dejando sin la posibilidad de disfrutar de concesiones de agua a agricultores de Moguer, de la zona de Arroyo Don Gil y Los Alcalares.

En Arroyo Don Gil y Los Alcalares, un espacio recogido como superficie de regadío en el Plan Especial de Ordenación de los Regadíos de la

Esta zona ya disfruta de concesiones de agua temporales y está a la espera de la definitiva

Corona Norte de Doñana, "la Comisaría de Aguas de la CHG quiere otorgar concesiones de agua superficiales definitivas, después de

que estos agricultores lleven muchísimos años concatenando concesiones temporales", ha explicado el presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno,

Ángel Gorostidi. "Entre dimes y diretes llevamos más de un año yendo y viniendo de la Junta a la CHG cuando lo que tienen que hacer es ponerse de acuerdo y tratar de agilizar las cosas porque los que pierden son los agricultores", ha dicho Gorostidi.

Es necesario que la Comisaría de Aguas de la CHG y la Junta de Andalucía "se sienten para ver qué requisitos necesitan ambas concesiones de agua y quién tiene que agilizarlos". El problema es, según ha indicado Gorostidi, que "la CHG solicita una Declaración de Impacto Ambiental (DIA) de los terrenos, o un documento que especifique que ésta no es necesaria". Esa DIA se solicita a la Junta de Andalucía "que asegura que no es necesario porque el Plan de la Corona Norte ya recoge que son tierras de regadío" a lo que la CHG responde que "necesita una afirmación por escrito de la Junta, donde diga que no es necesario".

La aprobación de estas concesiones definitivas darían seguridad y estabilidad a esta zona agrícola del municipio de Moguer.

Freshuelva finaliza una campaña “satisfactoria” sin picos de producción y mejores precios

La Asociación de Productores y Exportadores de Fresa de Huelva, Freshuelva, ha adelantado que ésta ha sido una campaña “satisfactoria” para sus asociados, sin que se hayan registrado picos de producción y con un leve aumento de los precios finales de venta.

Según explicó su presidente, Alberto Garrocho, y sin que hubiera aún datos definitivos que la Asociación suele dar al finalizar la temporada con los registros de sus empresas asociadas, han cerrado la campaña 2016-2017 de manera “satisfactoria” ya que a una producción similar a la del año pasado, unas 297.000 toneladas, se suma un aumento del precio medio final por kilo superior al 10 por ciento.

Garrocho ha indicado que ha sido una campaña marcada por la estabilidad. “No ha habido picos de producción, el mercado ha ido asumiendo y dirigiendo toda la fruta recolectada” desde diciembre hasta finales de mayo.

Además, en relación a los precios, ha remarcado que “han sido estables con medias que han permitido que el negocio haya sido rentable para todo el mundo”, y cifran el aumento del precio medio.



Vista general de una plantación de fresas



CAJA RURAL
DEL SUR

PLAN PARA EL
SECTOR AGRARIO
CRSUR AGRO

- LAS SOLUCIONES FINANCIERAS QUE ESTABAS ESPERANDO -
Productos pensados especialmente para ti, que harán mejorar el rendimiento de tu explotación.

LÍNEA DE PRODUCTOS PARA COOPERATIVAS Y SOCIOS.
Financiación de campaña, comercio exterior, agroseguro...

“La mayor parte del sector es consciente de la importancia del medio ambiente y el respeto al mismo”

El 70 % de la superficie de la provincia de Huelva está protegida. ¿Cree que debería protegerse aún más?

Andalucía, en general, y Huelva, en particular, disponen de un patrimonio natural reconocido por su importancia tanto en Europa, como a nivel mundial. La Junta ha apostado por su protección, lo que nos ha llevado a convertirnos en la comunidad con mayor superficie protegida de España. Entiendo que ha de protegerse la mayor superficie posible, respetando el desarrollo socioeconómico de estos territorios. Está demostrado que es viable esa compatibilidad y que el desarrollo sostenible de los espacios protegidos es posible con una coordinación y unas políticas territoriales adecuadas.

¿Qué papel ha venido a desempeñar el Plan Especial de los Regadíos de Doñana?

El Plan Especial supone un instrumento de planificación territorial que nos permite ordenar las actividades que se desarrollan en el entorno de Doñana y que pueden tener consecuencias sobre su estado de conservación. El Plan constituye una herramienta fundamental para actuar de

“Sin comunidades como El Fresno sería imposible la aplicación del Plan Especial de Doñana”

manera eficaz contra una de las presiones más significativas en el ámbito de este Espacio Natural, declarado Patrimonio de la Humanidad, e incluido en la Green List of Protected Areas (Lista Verde), que reconoce la excelencia en la gestión de espacios naturales de todo el mundo, y los valores excepcionales presentes en él. La Comisión Europea mantiene abierto un expediente sancionador contra España, siendo el Plan decisivo y exigido para evitar que se resuelva mediante sentencia condenatoria de la UE al Gobierno, lo que resultaría del todo perjudicial tanto para el espacio protegido como la agricultura de la zona. Todas las administraciones compartimos que la agricultura es compatible con la protección del espacio y que el Plan permite despejar cualquier duda que se pueda tener al respecto.

¿Cómo está afrontando la Junta de Andalucía la problemática de los agricultores del Condado que pierden la calificación de sus tierras como regadío?

Comprendemos el problema social que supone y somos sensibles a esta cuestión, pero entendemos que el camino no es incluir superficies que no cumplen con la legalidad y que supondrían desviarnos del objetivo del Plan (solución que pondría en riesgo a toda la agricultura que sí es viable). Con este objetivo, la Junta de Andalucía se encuentra trabajando en coordinación con las Entidades Locales del ámbito de referencia, realizando la búsqueda de superficies que pudieran alojar al menos parte las explotaciones agrícolas que quedan fuera del proceso de regularización, siempre que cumplan la normativa.

¿Han sabido los agricultores acercarse al medio ambiente y verlo como un aliado?

En mi opinión, la mayor parte de este sector, tan importante para el desarrollo y estabilidad de la comunidad, es muy consciente de la necesidad e importancia del medio ambiente y el respeto al mismo. De hecho, la mayor parte de la superficie agrícola en la provincia está certificada con producción integrada. Saben que los mercados a los que suministran son cada vez más exigentes con esta cuestión. No obstante, se ha de dar un paso más para incorporar a los sistemas productivos un marchamo de calidad adicional y afianzar la imagen de una agricultura sostenible.

¿Cuál es el balance de pozos cerrados hasta este momento en su demarcación?

Se ha clausurado un total de 41 pozos en el Tinto-Odiel-Piedras, lo que representa un importante alivio sobre la presión ejercida sobre las masas de aguas subterráneas de este entorno, aunque la masa de aguas del Condado donde se ubican se encuentra en buen estado cuantitativo. La mayor superficie del Plan afectada por la necesidad de cierre de pozos se encuentra en el Guadalquivir, donde se han cerrado más de 300 pozos hasta en momento.

¿Qué valoración hace del trabajo de la Comunidad de Regantes El Fresno?

Desempeña un papel fundamental en la ordenación y regulación del uso del agua. Gracias a la gestión del dominio público hidráulico concesionado a esta comunidad podrá regularizarse una parte muy importante de la superficie de regadío ajustada al Plan Especial. Sin la labor de comunidades como El Fresno sería imposible la aplicación del Plan y por tanto la supervivencia de una agricultura sostenible con Doñana.

Belén Gualda

Secretaria general de Medio Ambiente
y Cambio Climático de la Junta

BELÉN GUALDA TRABAJA PARA HACER COMPATIBLE EL RESPETO Y CUIDADO AL MEDIO AMBIENTE CON EL DESARROLLO DE LOS TERRITORIOS GRACIAS A LA AGRICULTURA. ENTIENDE EL TRABAJO DEL AGRICULTOR Y ASEGURA QUE, EN SU MAYORÍA, ES CONSCIENTE DE QUE DEBE EXISTIR ESTE BINOMIO DE TRABAJO Y RESPETO.



18.000 personas claman agua y tierra



La manifestación avanza por la avenida del Decano hacia el centro de la ciudad

La Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado ha reunido en torno a ella a 18.000 personas que han clamado en las calles de Huelva por el agua y tierra que necesitan los cultivos de frutos rojos del Condado para subsistir.

Según ha explicado el presidente de la Plataforma, Cristóbal Picón, el sector tiene demandas encima de la mesa tanto para el Gobierno central como para la Junta de Andalucía. Por un lado, el Gobierno central "debe tener en cuenta que el trasvase de 4,99 hm³ aún no riega todas las hectáreas beneficiadas inicialmente, que no tenemos las concesiones de agua subterráneas prometidas por el Gobierno y la

Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) para la Comunidad de Regantes Condado y que nos tememos que no se ha movido nada para agilizar la transferencia de 15 hm³".

Por otro lado, la Junta de Andalucía "nos debe garantizar que no perderemos las tierras que han sido de nuestros padres y abuelos en el Condado, agrícolas desde siempre".

La Plataforma caminó hacia la Plaza de las Monjas y entregó sendos escritos a la Delegación del Gobierno de la Junta en Huelva y a la Subdelegación del Gobierno en Huelva.





Tarjeta exclusiva para clientes de Agrifusa
 Financiamos todas sus compras hasta en un año
 Convenio con Agrobank - Caixabank
 ¡Consúltenos!

John Deere Serie 4M EL N°1 de los freseros



JOHN DEERE



Ancho total fuera a fuera **1,40 mts despeje 46 cms**
 Precio especial de lanzamiento modelo 4066 M 25.400 €

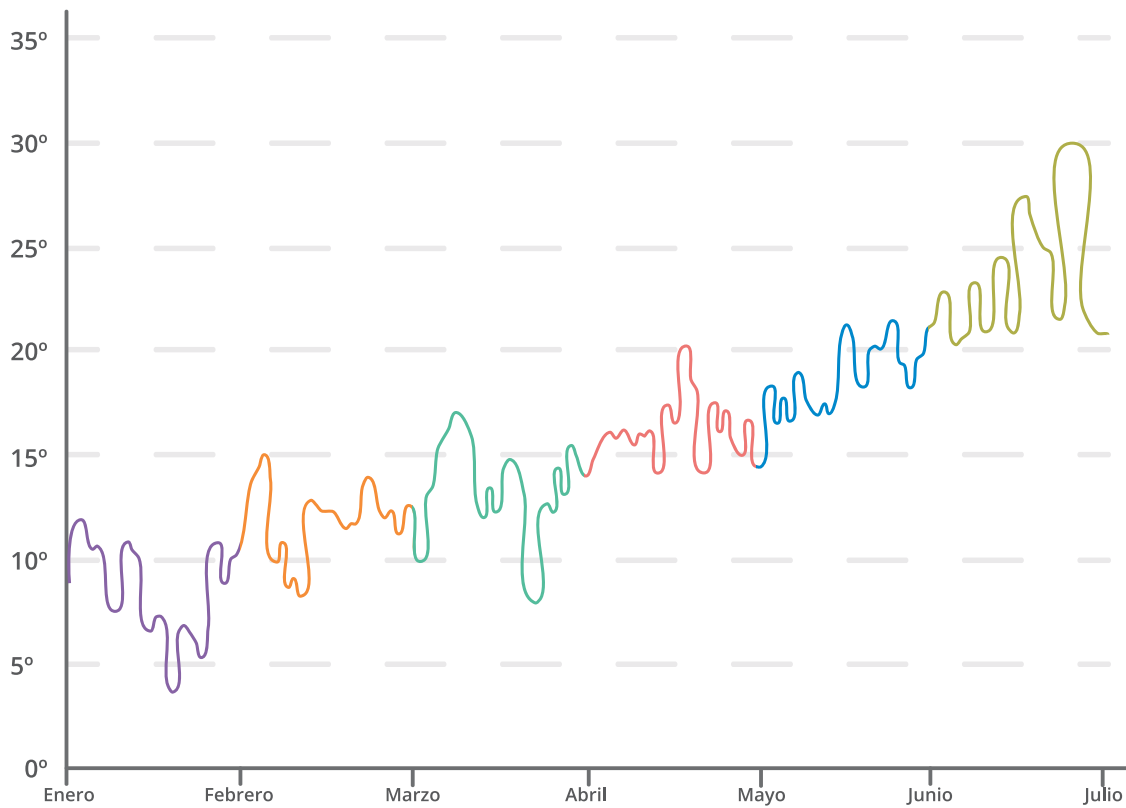
El precio no incluye 2º equipo de ruedas estrechas ni IVA



AGRIFUSA Huelva | Parque Huelva Empresarial
 Avda. del Jamón Nave 10-2. 21007 Huelva

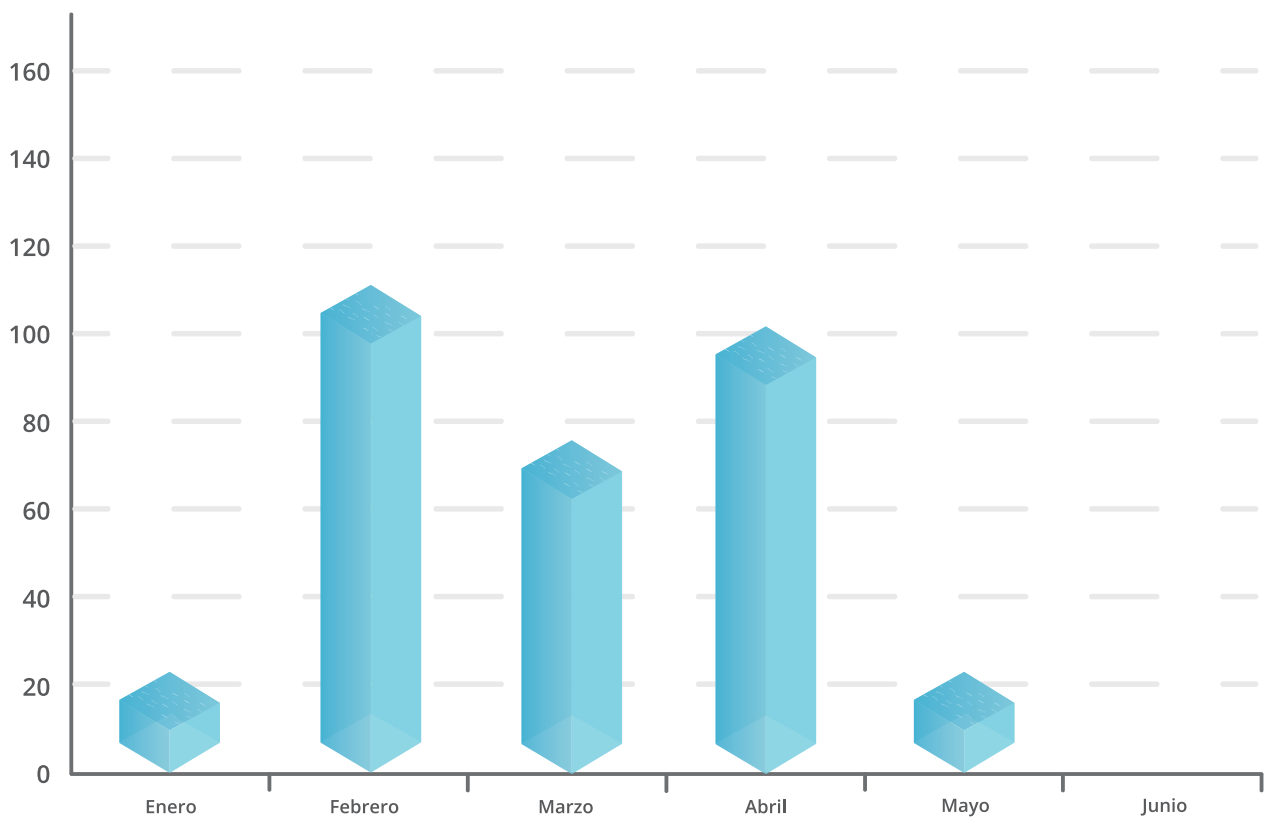
959 353 077 / 666 416 903
 666 416 891 / 666 416 890

Temperaturas medias. Enero – Junio 2017



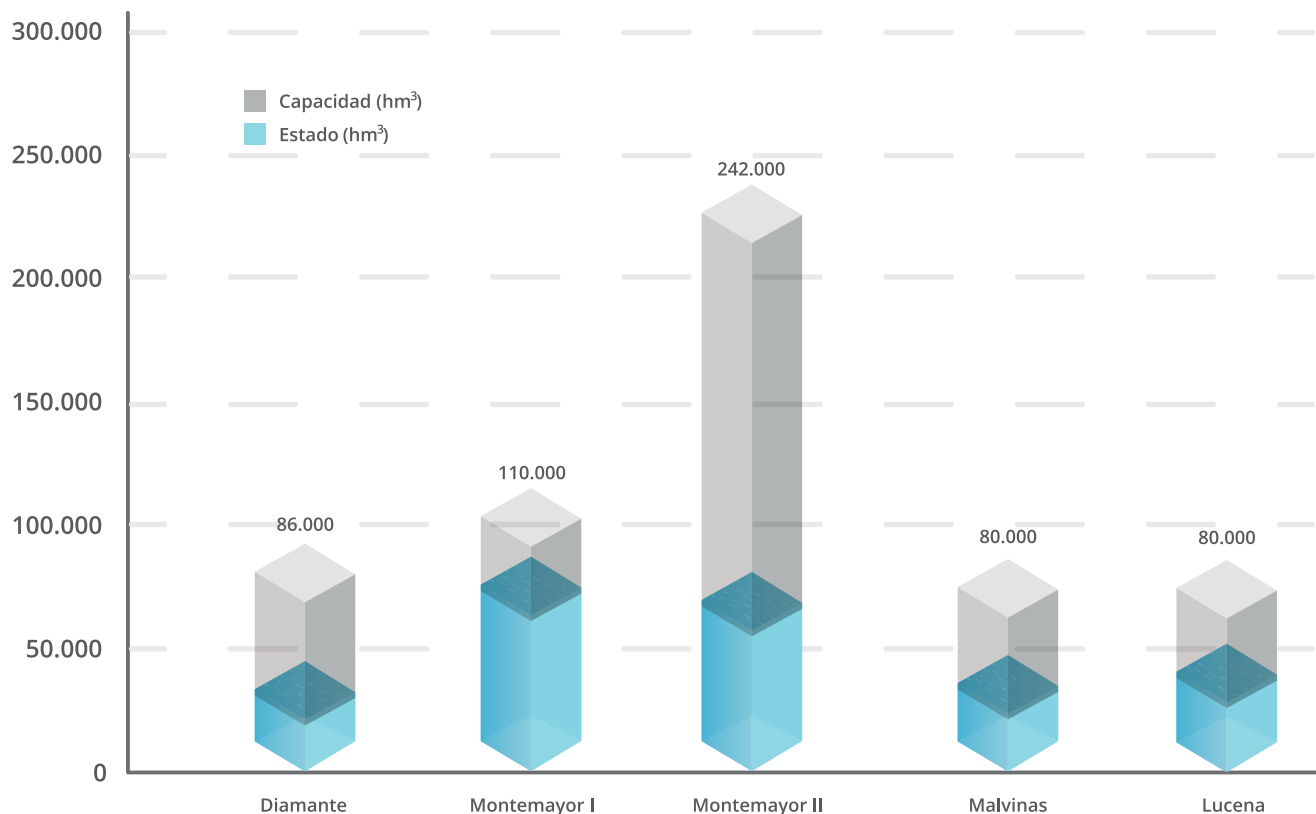
- Las temperaturas otoñales han sido más elevadas de lo normal.

Precipitaciones acumuladas. Junio – Noviembre 2016



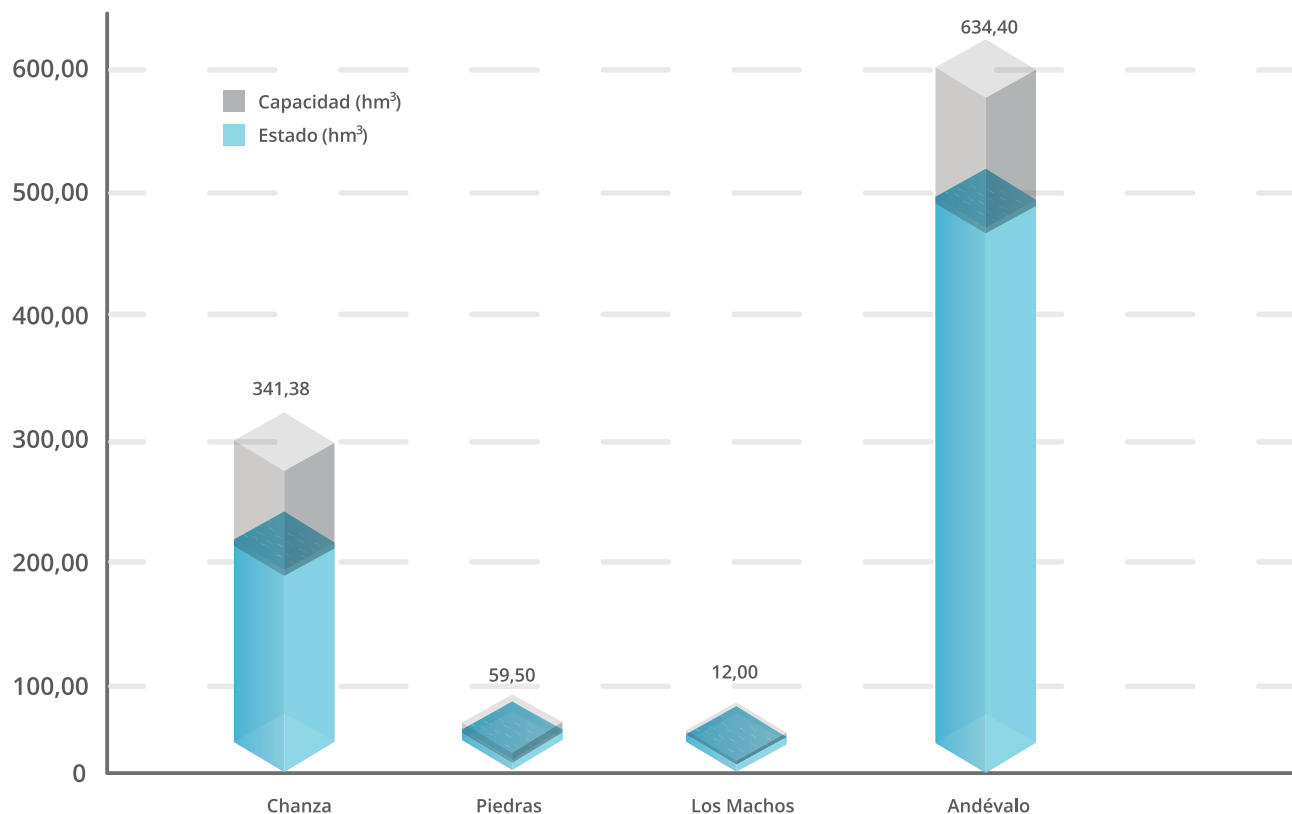
- Durante estos meses se han acumulado 301,40 l/m².

Estado de las balsas de El Fresno. Junio 2017



• El agua embalsada alcanza de media el 78 % de la capacidad.

Estado de los embalses de la provincia. Diciembre 2016



• En la actualidad los embalses de la provincia tienen acumulados 735,88 hm³.



Zona afectada por el incendio en el término municipal de Moguer. Fotografía: Ayuntamiento de Moguer

Un fuego calcina 8.486 hectáreas de matorral y arbolado en el término municipal de Moguer

EL PERÍMETRO TOTAL FUE DE 10.900 HECTÁREAS, LO QUE SUPONE QUE HAY 2.414 DE SUPERFICIE FORESTAL DENTRO DEL TOTAL QUE NO SE VIO AFECTADA. EL INFOCA Y LA GUARDIA CIVIL SIGUEN INVESTIGANDO EL ORIGEN DEL FUEGO.

La Junta de Andalucía ha informado de que han sido 8.486 las hectáreas de matorral y arbolado las que se han visto afectadas por un fuego que se declaró en el término municipal de Moguer, el pasado día 24 de junio y que estuvo activo tres días. Según los datos del Plan Infoca, el perímetro total afectado fue de 10.900 hectáreas, lo que supone que hay 2.414 hectáreas de superficie que no han ardiado.

El Infoca y la Guardia Civil siguen trabajando para delimitar y esclarecer el origen del incendio que

mantuvo en vilo a toda la provincia durante varios días. Además de daños a algunas fincas agrícolas, el fuego, que ardió durante más de tres días, ha provocado una gran afección medioambiental en la zona, sin que haya llegado al Parque de Doñana.

El presidente de la Comunidad de Regantes, Ángel Gorostidi, ha querido agradecer "a todos los que han trabajado y colaborado para lograr su extinción lo más rápido posible" y ha deseado que "la zona vuelva a ser pronto lo que era antes del incendio".

Obligatoria la inscripción al Suministro Inmediato de Información (SII)

Que nos encontramos en los albores de una verdadera revolución tributaria; a estas alturas simplemente, no es discutible. El denominado Suministro Inmediato de Información (SII) de IVA ha venido para quedarse y ya está aquí. Allá por el año 2009 en círculos tributarios se comenzó a hablar de la semblanza de este nuevo sistema, las nuevas obligaciones a implementar, y a las necesidades en cuanto a las modificaciones en el marco legislativo a abordar, para hacer viable la implantación del citado sistema. Estos cambios legislativos han llegado en muchos casos en silencio, dando por tanto por buenos los mismos y otorgándoles carta de naturaleza.

A partir del día 1 de julio de 2017 es obligatoria la adscripción al denominado SII para determinadas empresas, concretamente para las que tienen una facturación superior a 6 millones de euros,

grupos de IVA y empresas pertenecientes al Régimen de Devolución Mensual de IVA (REDEME). Más a tenor de las declaraciones del Sr. Secretario de Estado de Hacienda del pasado día 31 de mayo, dónde dejaba claro, la no existencia de prórrogas unilaterales a los plazos prefijados. Por otro lado, el pasado día 27 de mayo, la Agencia Estatal Tributaria, publicó una nota a través de la cual, se hacía invitación expresa para unirse al SII, a todas las empresas, sin ningún tipo de límite por forma social, actividad, facturación, o volumen de trabajadores.

Este escenario, absolutamente cierto y real, hace pensar en el hecho de que sin duda alguna a lo largo del año 2018 la obligación se irá extendiendo a la totalidad de las empresas del país, donde no va a ver moratoria ni descanso.

Carlos J. Pérez / Asesor fiscal y tributario

Bienvenidos
a un mundo de
Producto, servicio
y todo ello rápido



Abonos líquidos a medida.

Conozca Gat

Somos fabricantes

Nuestra fábrica está situada estratégicamente en el corazón de la zona productora de berries más importante de Europa.

Los principales productores de berries ya confían en Gat Fertilizantes.

Desde cooperativas a pequeñas explotaciones

Cada día más hectáreas de berries abonadas "a medida"

Confianza y asesoramiento

La mejor calidad de producto con el mejor servicio

Le servimos su fertilizante líquido en 24-48 h directamente en el cabezal de riego.

Más de 100 profesionales especializados a su servicio

Con un objetivo: Seguir siendo la compañía de referencia en el sector de los fertilizantes líquidos

- A la **vanguardia** en fertirrigación de berries.
- Controle CE, pH y concentración óptima con nuestro sistema de **soluciones Gat "A+B"**.
- **Laboratorio** propio para mayor control de calidad.
- Fertilizantes líquidos hechos **a la medida** de su agua de riego, suelo o sustrato, cultivo y variedad.
- Máxima **precisión** nutricional y **limpieza** de cintas de riego.
- Nuestro compromiso es su **éxito!** Investigación científica al servicio de su cultivo.



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

Edita:
Comunidad de Regantes El Fresno

Redacción y diseño:



Imprime:
Creagrafer

Depósito legal:
H-119-2008

Publicidad:
signos@lawebdesignos.com