

Conectados hacemos futuro

Andrés Rico Mora y Manuel Romero Rincón.

INFORMACIÓN

La nueva patronal alicantina nace «sin ninguna intención de acercarse a la CEV»

INFORMACIÓN

INFORMACIÓN

Opinión-Tribuna

Alicante y su fuerza



Francisco Martín Irlés

PROA, un foro de debate social y ciudadano impulsado por UPA



López-Istúriz: «Unión Profesional defiende valores comunes a todas las profesiones»

Los valores profesionales y la movilidad, claves del encuentro de Unión Profesional con el eurodiputado López-Istúriz



PROA
FORO PROVINCIA DE ALICANTE

Invitación
a la mesa redonda que con el tema
"El agua en la provincia de Alicante. Realidad, problemas y soluciones"
tendrá lugar el martes, 30 de enero de 2018, a las 17:30 horas
en el auditorio de La Lonja de Orihuela (calle Aragón, s/n)

Patrocinan:



info@upalicante.org
SRC 633 117 111

El futuro de la provincia de Alicante pasa por el AGUA

CONCLUSIONES

INFORMACIÓN

La nueva patronal alicantina nace «sin ninguna intención de acercarse a la CEV»

Uepal se atribuye la representación de 50.000 empresas de la provincia tras reunir a 26 asociaciones en su asamblea fundacional.



pilar cortés

La foto oficial de Uepal. Francisco Gómez, en el centro con los brazos cruzados. A su derecha, Eladio Anierte y Miguel Baena. A la izquierda del primero, Cristóbal Navarro.

David Navarro 22.02.2018

La organización exigirá a la Generalitat el reconocimiento como confederación más representativa de la provincia

La Unión Empresarial de la Provincia de Alicante (Uepal) ya es una realidad. Los representantes de hasta 26 asociaciones firmaron ayer el acta fundacional de la **nueva confederación** con la que pretenden **ocupar el hueco** que ha dejado vacío la desaparición de **Coepa** y evitar que la CEV, la patronal autonómica que impulsa Salvador Navarro, se apodere en exclusiva de este espacio. Es más, a pesar de las especulaciones de las últimas semanas, su presidente provisional, Miguel Baena, dejó claro tras la asamblea que no tienen «ninguna intención» de intentar una acercamiento con esta organización tras los «desplantes» que, a su juicio, sufrió Coepa cuando intentó negociar con ella.

«Uepal nace para defender los intereses de los **empresarios alicantinos** y vamos a seguir nuestro propio camino para conseguirlo. No nos importa lo que hagan los demás y no vamos a dar el primer paso para buscar un pacto con nadie tras todo lo ocurrido», aseguró Baena, quien defendió que la nueva confederación ya es la «más representativa de la provincia», a pesar de la ausencia de algunas asociaciones sectoriales de peso, como la del juguete (AEFJ), Fempa, los hoteleros de Hosbec, la patronal del calzado Avelcal o la del pequeño comercio (Facpyme).

Así, las 26 asociaciones que ya forman parte de Uepal se atribuyen la representación de **más de 50.000 empresas**, que emplean a 120.000 trabajadores. Entre las organizaciones de peso de la nueva confederación están la Asociación de la Empresa Familiar, la de hostelería, Asaja, la de componentes del calzado, Cepyme, los farmacéuticos, las constructoras de obra pública, la Unión Profesional -que agrupa a la mayoría de colegios profesionales- o **Jovempa**, entre otras, aunque esta última también pertenece a la CEV a través de la autonómica AJE.

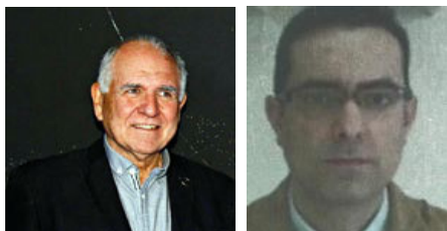
Una vez constituida, el siguiente paso será solicitar la inscripción en el registro de asociaciones y, posteriormente, se reclamará a la Generalitat el reconocimiento como una de las organizaciones empresariales más representativas de la autonomía, lo que le permitiría designar a los representantes de la patronal en los foros públicos. En este sentido, como la ley establece que sólo las **organizaciones de ámbito autonómico** pueden tener este reconocimiento, los estatutos de Uepal han fijado que su ámbito territorial es la Comunidad Valenciana, aunque su objeto sea la defensa del empresariado alicantino.

En este sentido, Baena insistió ayer en que no ve ningún problema a que existan dos patronales con este reconocimiento. «Los sindicatos son dos, CC OO y UGT, y no pasa nada, ¿por qué no puede ocurrir lo mismo con las patronales?», insistió. Al respecto, Baena señaló que llegarán donde haga falta para exigir su derecho a representar a los empresarios de la provincia en las instituciones.

Las asociaciones fundadoras de Uepal

- ▶ Asociación de Esteticistas y Maquilladoras de Alicante.
- ▶ Asociación de Empresas de Biotecnología de Alicante.
- ▶ Asociación Empresarial del Sector Óptico de Alicante.
- ▶ Asociación Española de Componentes para el Calzado.
- ▶ Asociación Provincial de Autoescuelas de Alicante.
- ▶ Asociación Provincial de Empresarios de Hostelería.
- ▶ Asoc. Provincial de Empresarios Farmacéuticos.
- ▶ Asoc. Provincial de Mayoristas de Alimentación.
- ▶ Asoc. Provincial de Empresas Limpieza de Edificios y Locales.
- ▶ Asociación de la Empresa Familiar de Alicante.
- ▶ Federación Metalúrgica Alicantina.
- ▶ Federación de Jóvenes Empresarios Provincia de Alicante.
- ▶ Federación de Obras Públicas.
- ▶ Federación Empresarios de Transporte de Mercancías.
- ▶ Federación Empresarios de Frutos y Productos Hortícolas.
- ▶ Asociación de Empresarios de Guardamar.
- ▶ Unión Profesional de Alicante.
- ▶ Asaja-Alicante.
- ▶ Cepyme Alicante.
- ▶ Círculo de Economía de la provincia de Alicante.
- ▶ Asociación de Empresarios Minoristas de Alimentación.
- ▶ Círculo de Empresarios del Medio Vinalopó.
- ▶ Asociación Empresarial de Alquiler de Vehículos de la Comunidad Valenciana.
- ▶ Asociación de Acuicultores de Guardamar.
- ▶ Asociación empresarial de la Vega Baja.
- ▶ Asoc. Turística Vall de Pop.

INFORMACIÓN



Conectados hacemos futuro

Andrés Rico Mora y Manuel Romero Rincón
22.02.2018 | 01:12

En relación con el estado deficitario de la red ferroviaria que conecta Elche, Crevillent y Alicante, queremos aportar las siguientes consideraciones.

La red ferroviaria que conecta Elche, Crevillent y Alicante pertenece a la línea Murcia-Alicante, una línea que en 2015 y sólo en el servicio de cercanías movilizó a 3,73 millones de pasajeros. Con la próxima puesta en servicio de la alta velocidad a Murcia, parte de esa línea ferroviaria se ha visto modernizada creando dos tramos diferenciados:

1. Murcia-San Isidro completamente modernizado (estaciones, electrificación, ancho de vía y duplicación de vía).
2. San Isidro-Crevillent-Elche-Alicante sobre el que no se ha actuado al haberse paralizado en 2013 las obras para su mejora.

Esto supondrá que Crevillent, Elche ciudad, Elche Parque Empresarial, Institución Ferial Alicantina y el aeropuerto Alicante-Elche, pasen a formar parte de una «isla ferroviaria» desconectada del resto de la infraestructura ferroviaria de la provincia, de las líneas de alta velocidad y del Corredor Mediterráneo.



El territorio por donde discurre la línea ferroviaria Crevillent, Elche y Alicante y sus zonas de influencia, es un gran núcleo de actividad económica, cultural, industrial y turística

- ✓ Tan sólo hay 30 Km de separación entre las tres poblaciones.
- ✓ Elche y Alicante son la 3ª y 2ª ciudad de la Comunidad Valenciana.
- ✓ El Área Funcional Elche - Alicante cubre el 61% de la población de la provincia, con más de un millón de habitantes.
- ✓ Contiene las principales dotaciones de la provincia: aeropuerto, puerto provincial, EUIPO, **IFA**, cuatro universidades, polígonos industriales, autovías y autopistas.
- ✓ El aeropuerto Alicante-Elche es el 5º de España en número de pasajeros con más de 12 millones al año.
- ✓ Elche Parque Empresarial cuenta en la actualidad con 700 empresas, 2,5 millones de metros cuadrados y 12.000 trabajadores.

El ferrocarril es una infraestructura indispensable para el desarrollo y crecimiento de las regiones, tanto desde el punto de vista de la movilidad de las personas como desde el desplazamiento de mercancías hacia el resto de España y la Unión Europea. En 2030 el 25% de las mercancías deberán desplazarse por ferrocarril eléctrico y nuestra industria no puede quedarse descolgada

Por todo lo expuesto anteriormente, realizamos las siguientes manifestaciones:

Primero. Ofrecemos nuestro absoluto apoyo a cuantas actuaciones supongan la mejora de la red ferroviaria que conecta Elche, Crevillent y Alicante. La no actuación y mejora de dicha red supondrá un gravísimo perjuicio para los intereses generales de nuestra provincia.

Segundo. Consideramos que el Plan de Cercanías 2017-2025 de la Comunitat Valenciana presentado conjuntamente por el Ministerio de Fomento y la Generalitat Valenciana el 18/12/17, no garantiza la viabilidad y el futuro de nuestra línea de ferrocarril ya que no incluye ninguna previsión de modernización de la infraestructura (electrificación y ancho estándar). Además, dicho Plan reconoce la saturación de nuestra línea y la pérdida de calidad del servicio para los viajeros (un 6% en 2017).

Tercero. Consideramos que cualquier mejora que se realice sobre dicha red ferroviaria, deberá contemplar:

- ✓ Conexión con: la nueva estación Elche Alta Velocidad, Elche Parque Empresarial (pasajeros y mercancías), la Institución Ferial Alicantina IFA y el aeropuerto Alicante - Elche.
- ✓ Previsión y reserva de una Zona de Actividades Logísticas dentro de dicha red.
- ✓ -Un nuevo acceso ferroviario para la ciudad de Alicante que libere su fachada litoral sur denominado como «Variante de Torrellano». Incluyendo la conexión con la línea convencional Alicante-La Encina y la de Alta Velocidad Alicante-Madrid.
- ✓ Acceso directo de pasajeros al TRAM de Alicante en la estación Alicante Término.
- ✓ Mejora completa de la infraestructura: electrificación, duplicación de vía en todo el tramo incluido el túnel de Elche, ancho estándar, eliminación de pasos a nivel y prolongación de los dos extremos del túnel de Elche.
- ✓ Modernización del material rodante destinado al servicio de cercanías, permitiendo un servicio con alta frecuencia, cómodo y seguro.

Cuarto. Consideramos que se debe retomar y ejecutar los Proyectos Constructivos encargados por el Ministerio de Fomento en el año 2007 así como el Estudio Informativo de duplicación del túnel de Elche y la conexión con la estación Elche Alta Velocidad. Dichos proyectos desarrollan la mayoría de mejoras indicadas en el apartado anterior.

Quinto. Finalmente, apelamos al sentido de la responsabilidad de los representantes políticos de la Generalitat Valenciana y de los Ayuntamientos de Elche, Crevillent y Alicante, para que unan fuerzas y trabajen coordinadamente en la culminación de este importantísimo proyecto para que sea una realidad en el menor tiempo posible



[Internacional](#) [Notas de Prensa](#) [Noticias](#) [UP](#)

López-Istúriz: «Unión Profesional defiende valores comunes a todas las profesiones»

Los valores profesionales y la movilidad, claves del encuentro de Unión Profesional con el eurodiputado López-Istúriz

Unión Profesional (UP), representada por los miembros de la Comisión Ejecutiva, **ha mantenido una reunión con el Eurodiputado del Parlamento Europeo, Antonio López-Istúriz**, para trasladar las inquietudes de los miembros asociados sobre los procesos parlamentarios de interés para las profesiones y la conveniencia del diálogo entre profesiones e instituciones, principalmente acerca del **Paquete de Servicios presentado por la Comisión Europea el pasado 10 de enero de 2017**.

El presidente en funciones de Unión Profesional, José Antonio Galdón, ha destacado que las profesiones, como subsector de la sociedad civil, presentan unas características y valores específicos que deben ser comprendidos por los legisladores y los poderes públicos. Por ello, es imprescindible que haya una **interlocución directa y continuada con los colegios profesionales «durante todo el proceso de elaboración de las normativas, así como en la toma de decisiones»**, no solo a nivel nacional sino también a nivel internacional.

Por su parte, López Istúriz ha señalado que **Unión Profesional defiende valores comunes a todas las profesiones** a pesar de las particularidades que cada una de ellas pueda tener; «precisamente es con esa

unidad con la que debéis llegar a las instituciones europeas, para defender el alto nivel y calidad de las profesiones liberales españolas en Europa».

Todos los asistentes han coincidido en señalar que las profesiones junto a las instituciones europeas deben trabajar unidas por conseguir una movilidad efectiva de los profesionales en todo el territorio europeo y para ello, es esencial tener en cuenta a los colegios profesionales y los valores característicos que éstos protegen: deontología, formación continuada -Desarrollo Profesional Continuo, Validación Periódica de la Colegiación-, acto profesional y garantía de interés general



PROA, un foro de debate social y ciudadano impulsado por la Unión de Colegios Profesionales de Alicante

El Foro PROA es una iniciativa de la Unión de Colegios Profesionales de Alicante (UPA) y los Consejos Sociales de la Universidad de Alicante (UA) y la Universidad Miguel Hernández (UMH) con el objetivo de aglutinar a la sociedad civil para poner en valor la provincia de Alicante. Tal y como ha trasladado Fernando Martín, secretario del Foro PROA, «este proyecto aspira a unir a la sociedad civil alicantina para que proclame el valor de la misma y que sea reivindicativa manteniendo una identidad propia para que ejerza como un actor principal». Entre las premisas, recogidas en su manifiesto, se encuentra la de llenar el vacío que existe en la sociedad actual para crear espacios de debate y promoción que, desde su punto de vista, «no son posibles en el endogámico mundo de lo público, poniendo en valor a la sociedad civil y siendo influyente como lobby reivindicativo. Eso sí, siempre respetando los principios y valores constitucionales, especialmente el pluralismo y la libertad». Los objetivos de este Foro pasan por promover la implicación de la sociedad civil de la provincia de Alicante en todas aquellas cuestiones que pueden incidir en la puesta en valor de la provincia; incentivar el diálogo a través de foros abiertos, participativos y plurales; proyectar y difundir los valores y potencialidad desde la provincia de Alicante; generar un marco riguroso y profesional de libre expresión de ideas y opiniones que genere una dinámica positiva para abordar los temas más diversos de

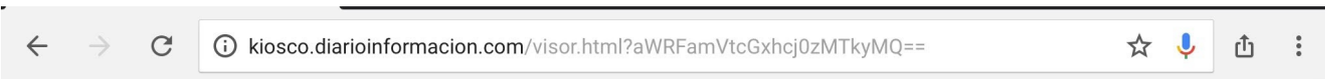


la actualidad en la provincia; apoyar iniciativas y proyectos tendentes a favorecer el debate social y cultural con rigor, el consenso, el intercambio de opiniones, el diálogo y el entendimiento en los temas que, según se ha dicho, constituyen los objetivos del Foro; y funcionar como plataforma de lanzamiento de nuevas ideas y pensamientos, proyectos y propuestas para dar solución a las cuestiones que más ocupan o preocupan a los ciudadanos de la provincia de Alicante.

Como concluye su manifiesto, «PROA se compromete a ser un Foro ciudadano de ámbito provincial, independiente, de carácter cívico y social, con plena capacidad para desarrollar sus actividades a través del debate, el consenso y el diálogo social, centrados en los problemas y temas actuales que afectan y preocupan a los ciudadanos de la Provincia de Alicante».

Forman parte del Foro instituciones como los Consejos de la Universidad de Alicante y la Universidad Miguel Hernández de Elche, y organizaciones empresariales tales como la Cámara de Comercio de Alicante, CEPYME, la Asociación de Mujeres Empresarias y FACPYME, entre otras.

RED INTERCOLEGIAL



34 MARTES, 20 DE FEBRERO, 2018

INFORMACIÓN

Voces y Miradas



Tribuna

Francisco Martín Iries
Secretario de PROA

Tras leer la colaboración del señor **Esteban Vallejo** en Tribuna, diario INFORMACIÓN del martes 13 de febrero, con el título tan sugerente como poco acertado *Creencias suicidas*, veo conveniente unas precisiones que, como nacen desde la reflexión, seguro que serán del agrado de su autor aunque no procedan de un «salvaje de la rentabilidad», denominación de su agrado. Su exposición de **A. Ellis** sobre la irracionalidad o falsedad de nuestras creencias, y lo imperioso que es reconocer este hecho, para, entre otros objetivos, aliviar sufrimientos, entra en contradicción cuando, a continuación, niega la capacidad humana de conocer la realidad objetiva. Y los ejemplos que cita, bien como explicación de las aportaciones del autor bien como lo entiendo de el propio señor Vallejo, para mejor explicar las ideas irracionales, los prejuicios...

ALICANTE Y SU FUERZA

pervierten la idea principal de su tribuna. Que su planteamiento inicial haya servido para: a) citar (¿o ensalzar?) a **Ximo Puig** (¡flaco favor, a mi parecer, le hace!) y b) para concluir, con un silogismo falaz, que quienes sí percibimos actitudes y datos discriminatorios para la provincia de Alicante es porque ni vemos la evidencia, ni la Historia, ni las Matemáticas, al estar aferrados a irracionalidades..., me parece tal disparate que, al menos, bien se merecen estas líneas. Y que el señor Vallejo haya equiparado las reivindicaciones de los ciudadanos y grupos de la provincia de Alicante con los nacionalismos redentores ya pasa de castaño oscuro, más aún en los momentos actuales. Yo, de la provincia de Alicante, me veo perjudicado cuando, y solo a título de ejemplo:

1) Escucho en la apertura del año académico universitario algo así: «Apoyamos... a la Generalitat Valenciana... en su reclamación de un sistema de financiación más justo...». Pero demandamos también un reparto más equilibrado de la financiación y de la inversión per cápita en el interior de la Comunidad... (pues) la provincia de Alicante no solo ha sido discriminada en inversiones en infraestructuras en los PGE... sino tam-

bién en las inversiones de la Generalitat Valenciana... Hay datos incontrovertibles... la renta per cápita de los alicantinos es inferior a la de la Comunidad Valenciana en más de 2.000 euros, lo que, en sí mismo justificaría una mayor inversión de la Generalitat... y tampoco es para nada seguro que los alicantinos recibamos servicios y estemos dotados de infraestructuras al mismo nivel que otros territorios de la Comunidad...»

2) Repaso la ponencia del señor presidente del Colegio de Economistas, presentada en el acto de presentación del Foro PROA: «Son datos... de los PGE y otros (del estudio "Crisis y Recuperación de la Economía Alicantina": a) el peso de las inversiones estatales en nuestra provincia, euro/habitante, es bastante inferior a la media de España en todos los años del periodo; b) la inversión del sector público estatal en la provincia de Alicante en 2017, sin considerar las inversiones de la Seguridad Social, es de 96,80€/habitante, siendo en la Comunidad Valenciana de 117,65€/habitante (provincia de Valencia, 128,62€/habitante), y en el conjunto de España 182,5€/habitante); c) estas diferencias se mantienen al considerar la inversión total per cápita. Es, en consecuencia, difícilmente justificable niveles

de inversión tan bajos como los asignados a nuestra provincia, más aun si vemos sus carencias en infraestructuras, el potencial de determinados proyectos pendientes y su peso en la aportación al PIB de España».

3) Leo en prensa la difícil situación económica en que se encontraba IFA y lo penitente, pero complicado, que resultaba que la Generalitat saliera en su «rescate». Al final... asume cuarenta y cinco millones de euros, y treinta millones anteriormente (total setenta y cinco millones de euros), cuando resulta que de la institución ferial de Valencia asumirá cuatrocientos millones de euros, además de los otros cuatrocientos millones anteriores (total ochocientos millones de euros).

Y, muy a mi pesar, suma y sigue, pues lo mejor sería que no fuera así. Por ello que yo pida, pidamos, que se nos trate adecuadamente, sin olvidar, eso sí, la solidaridad, no solo lo considero conveniente sino necesario. Coincido en que «Alicante tiene el futuro en el bolsillo a poco que nos demos cuenta de nuestra propia fuerza», pero es del todo inaceptable que el señor Vallejo identifique nuestro pensamiento y modo de actuar (aquí hablo en plural) con el suicidio y el homicidio, aunque sea en sentido simbólico.

¡Al final va a resultar que quien cae en la irracionalidad y el prejuicio es quien pretendía erradicarlo!

Lectores

LAS CARTAS SE PUEDEN ENVIAR PREFERENTEMENTE POR CORREO ELECTRÓNICO A informacion.cartas@epi.es

“EL AGUA EN LA PROVINCIA DE ALICANTE”
CONCLUSIONES. 30/01/2018

PROA
FORO PROVINCIA DE ALICANTE

Invitación
a la mesa redonda que con el tema
“El agua en la provincia de Alicante. Realidad, problemas y soluciones”
tendrá lugar el martes, 30 de enero de 2018, a las 17:30 horas
en el auditorio de La Lonja de Orihuela (calle Aragón, s/n)

Patrocinan:

info@upalicante.org
SRC: 633 117 111

El futuro de la provincia de Alicante pasa por el AGUA

PROA, foro cívico de la provincia de Alicante promueve que se atienda el mensaje de la sociedad real y llegue con actitud de acogida, búsqueda de soluciones y propósito de implementación a sus representantes públicos. Con la celebración de la Mesa Redonda **“El Agua en la Provincia de Alicante”** se han tratado muy diversas cuestiones sobre la situación hidrológica de nuestra provincia, lo que constituye uno de los mayores retos para la provincia de Alicante.

Objetivo fundamental es animar y cooperar en el impulso de un gran acuerdo en materia de agua, que se sume al **Pacto de Estado del Agua en España** y a la aprobación del **Plan Hidrológico Nacional**, hoy, lamentablemente, atascados por falta de entendimiento, aunque nuestra tierra siga padeciendo las consecuencias de un desequilibrio hidráulico cuya solución queda obstaculizada por la desidia, el egoísmo y la incapacidad de quienes tienen la responsabilidad de distribuir un bien del que globalmente disponemos para atender todos los usos existentes.

Y es de acuerdo con este espíritu con el que aportamos las siguientes **CONCLUSIONES**.

"El agua en la provincia de Alicante. Realidad, problemas y soluciones"

Presenta: D. Fernando CANDELA MARTÍNEZ, presidente/decano ICALI, PROA y UPA.

Moderador: D. Andrés RICO MORA, delegado del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Ponentes: D. José Antonio ANDUJAR ALONSO, presidente de la 'Federación de Comunidades de Regantes de la CV'.
D^a María FLOR GARCÍA, gerente de 'Operaciones de Depuración de Hidraqua'.
D. Santiago FOLGUERAL MORENO, gerente de 'Arvum Agriculture & Engineering'.
D. Vicente MEDINA ALCÁZAR, presidente de la 'Asociación de Establecimientos Turísticos de Alicante Sur'.
D. Joaquín MELGAREJO MORENO, director del 'Instituto del Agua y de las Ciencias Ambientales de la UA'.
D. Antonio Manuel RICO AMORÓS, director del 'Instituto Interuniversitario de Geografía de la Universidad de Alicante'.

Primero. - El problema del agua en la provincia de Alicante no puede contemplarse como uno de tantos, al ser uno de los principales problemas que menoscaban e impiden un crecimiento sólido, armónico y sostenible. La **escasez de recursos hídricos** se ha convertido en un **problema estructural** de enorme envergadura, que incide negativamente en la producción de bienes y servicios, y tanto el problema como su solución no pueden contemplarse aislada e independientemente del resto de los de España, de lo contrario estaríamos abocados a la indigencia hidráulica y a la obligación de dotarnos de infraestructuras costosísimas. Ningún territorio español es autosuficiente en todos los recursos vitales y necesarios, por lo que no existe razón alguna para que aislemos el agua de una justa distribución, máxime cuando las escorrentías anuales de nuestro país son más que suficientes para dotar a todos sus ciudadanos. Sin una solución efectiva se compromete el presente y el futuro económico y social de la agricultura, la industria, el turismo y los

servicios en general, sin olvidar las repercusiones ambientales, y ello pese a que tanto el PIB y la balanza de pagos aporten beneficios económicos y estratégicos.

Segundo. – Hacer efectivo el principio básico de que **‘todos los españoles tienen el derecho a la plena disponibilidad del agua’** es un imperativo, también marcado por el principio constitucional de velar por la utilización racional de todos los recursos naturales en protección y mejora de la calidad de vida y en defensa y restauración del medio ambiente.

Tercero.- Este imperativo parte de la evidencia de que en España existe agua suficiente, aunque desigualmente distribuida en el espacio y en el tiempo, por lo que es primordial superar la concepción errónea de que España es un país de escasos recursos hídricos, que nos ha situado en un proceso de moratoria hidráulica, estéril en soluciones y útil en la excusa de la inactividad de determinados responsables políticos y sociales, que olvidan o ignoran que **España dispone de agua suficiente, de técnicas, de empresas solventes y de capacidad de inversión pública para afrontar esta tarea** en colaboración con los usuarios del agua. Y, en este orden, es asimismo necesario redimensionar el significado y alcance del *‘España es un país seco’*, que, si bien se sustenta en la disminución del régimen de lluvias, omite que disponemos de agua suficiente aunque concentrada en un 70% en las cuencas de los sistemas Norte-Duero, Ebro, Tajo y Guadiana.

Cuarto. - En bien de la provincia de Alicante, al igual que para la llamada España seca, es imprescindible lograr la **independencia de nuestra climatología**, revirtiendo la amenaza de los condicionantes climáticos (lluvias escasas) y de las coyunturas hidrológicas (sequías), en bien tanto del desarrollo de la agricultura hortofrutícola de vocación exportadora, la industria, los servicios turísticos y las actividades productivas en general como de la superación de las ‘guerras del agua’.

En el logro de este propósito se contemplan dos condiciones: una, ya cumplida: la **capacidad técnica de España**; la segunda, **aun por conseguir, el acuerdo político**. Liberarnos de las negativas condiciones climáticas no depende, pues, de unas posibilidades técnicas, puesto que contamos con ellas, sino de las actuaciones responsables políticas.

Quinto. - Ante la amenaza o el golpe de una situación de sequía, se cuestionan principios, argumentos y realidades, encontrando cabida prejuicios como el de que *‘cualquier cesión de agua entre cuencas es un despojo de unas comarcas en bien de otras’*. La búsqueda de soluciones es hartamente difícil al hacerse en tiempos poco propicios para el debate, con consecuencias negativas al convertirse los juicios en prejuicios y ver que determinados

responsables políticos y sociales intentan sacar provecho con visiones y argumentos parciales y, frecuentemente, poco racionales.

Nuestra obligación es exponer que **muchos de estos juicios, argumentos y prejuicios están contaminados por el desconocimiento de la realidad hidráulica española**. En su solución no caben “la patología de la simplificación”, las “guerras del agua” ni el “independentismo hidráulico”, como sucede, por ejemplo, con los ataques continuos al Trasvase Tajo-Segura, ocultándose la existencia de otros trasvases y grandes sistemas regionales de abastecimiento de agua potable en uso. Así, al igual que el Tajo-Segura, también resultan estratégicos para España el Ter-Llobregat (Región Metropolitana de Barcelona), Zadorra-Arratia (Bilbao), Ebro-Besaya (Santander), Júcar-Turia (Área Metropolitana de Valencia), Guadiaro-Majaceite (Bahía de Cádiz), Negratín-Almanzora (Almería), el complejo y extenso sistema de suministro del Canal de Isabel II que, para garantizar el agua potable a la Región Metropolitana de Madrid, ha interconectado siete cuencas fluviales de la margen derecha del río Tajo más la nueva toma de emergencia en el Azud de Valdajos en el sistema de cabecera del Tajo,...

Sexto.- Desde este planteamiento, liberador de la dependencia climatológica, se frenaría la amenaza de la escasez de agua en cantidad y calidad. **PROA**, en consecuencia, apoya e impulsa un **Pacto Nacional del Agua que aborde con valentía y consenso una planificación hidrológica** que permita una mejor gestión de la oferta, en sus facetas de transferencias de recursos entre las cuencas españolas, la regulación de aguas superficiales, reutilización de aguas de depuradoras correctamente regeneradas, desalinización,... todo ello con el objetivo de asegurar la disponibilidad del agua para los potenciales usuarios y el medio ambiente, con un uso económicamente eficiente, ambientalmente aceptable y atendiendo a las demandas en los diversos espacios territoriales.

Séptimo. - En este sentido, se desprende nuestra defensa de los **trasvases**, entre ellos el del **TAJO-SEGURA** y el del **JÚCAR-VINALOPÓ**, esenciales dentro del conjunto de obras hidráulicas precisas para la conexión de las Cuencas en España. Entre los más de 500 trasvases en España, de diferentes dimensiones y cuantía, la singularidad del primero, Tajo-Segura, radica en ser una de las piezas maestras de la política hidráulica general de los sucesivos Planes Hidrológicos, especialmente el de 1933, y posteriormente ratificado por el nonato Plan Hidrológico Nacional de 1992.

Del Trasvase Tajo-Segura puede discutirse mucho sobre su funcionamiento, pero no cabe cuestionar su existencia en bien de un país que aspira a un equilibrado balance hidrológico. Las transferencias de aguas tienen sentido formando forman parte de un conjunto y de una

política general. Equilibrar recursos hidráulicos de todo el país fue propósito inicial del Trasvase Tajo-Segura, permitiendo no solo transferir agua al Levante sino también que el Tajo recibiera las aguas del Norte (Duero y Ebro), sirviendo así de plexo dorsal de las aguas recibidas y aprovechadas y lanzarlas hacia las cuencas del Sur y Levante.

Señalamos algunas opciones técnicas, que, a su vez, pueden combinarse:

- a) Desde el Tajo Medio (la conexión Tiétar-Alberche) al sistema de Cabecera y a la Región Metropolitana de Madrid, para reequilibrar la acusada disimetría que opera en la cuenca del Tajo, ya que la cabecera, con registros de lluvia de 600 a 800 mm, no es el sector que más recursos ofrece, sino la margen derecha, particularmente la zona del Macizo de Gredos, con precipitaciones medias anuales que se acercan a los 2.500 mm. El Tiétar es el río que ofrece más ventajas, con recursos que superan los 1.600 hm³/año y demandas inferiores a 200 hm³/año.
- b) También resultaría viable una transferencia desde el Ebro Medio o desde el Alto Duero a la cabecera del Tajo, que podría transferirse por el Acueducto Tajo-Segura. La cuenca fluvial menos expuesta a los riesgos de sequía, de la península ibérica es la del Ebro, y una transferencia moderada de 400 ó 500 hm³/año es perfectamente viable.
- c) E igualmente, otra transferencia moderada que cabría solicitar sería desde el Bajo Ebro al Júcar, aprovechando el sistema de regulación del embalse de Tous. Durante el periodo invernal, el Ebro ofrece recursos suficientes y con condiciones de calidad muy óptimas para atender todo tipo de usos en los sistemas de explotación del Júcar que padecen escasez de agua, como el Sistema de Explotación del Vinalopó-L'Alacantí, cuyos problemas no han sido resueltos con el trasvase Júcar-Vinalopó por los serios problemas de calidad que plantea el

Sobre el **trasvase Tajo Segura**, se comparten y, en consecuencia, se asumen las siguientes peticiones del 'Sindicato Central de Regantes del Acueducto Tajo-Segura':

- ✓ La redotación de los usos dependientes del Trasvase con nuevos recursos (nuevas transferencias y desalinización) para cumplir con los volúmenes previstos en la legislación. A corto plazo se necesita un volumen de 205 hm³/año, adicionales a los valores medios que se reciben actualmente desde la cabecera del Tajo.
- ✓ La mejora de la participación de los usuarios en la gestión del Trasvase.
- ✓ Favorecer los Centros de Intercambio y contratos de cesión de derechos de uso, con el Tajo y la cuenca del Júcar. La Administración del Agua debe clarificar, regular y agilizar de forma inmediata el procedimiento administrativo a seguir para formalizar y desarrollar estos contratos.

- ✓ Para afrontar el escenario actual de sequía, se precisaría aumentar la producción de las desalinizadoras de Torrevieja, Valdelentisco y Águilas, a fin de generar un volumen adicional de 70 hm³/año, ampliable en otros 70 hm³/año en una segunda fase, pero (a) garantizando tarifas que no superen los 0,30 €/m³ y (b) buscando soluciones al problema que genera la presencia de boro para el riego de cítricos. Esta medida debe completarse con la conexión de la desalinizadora de Valdelentisco con el embalse de la Rambla de Algeciras. Y, asimismo, debe realizarse la conexión de los embalses de La Pedrera y la Rambla de Algeciras.
- ✓ A medio plazo, las áreas de uso del Trasvase Tajo-Segura, en Murcia, Alicante y Almería deberían acceder a recursos proporcionados por otras conexiones y transferencias moderadas y viables, por ejemplo desde el Duero Medio, afluentes de la margen derecha del Ebro, Ebro Medio y desembocadura del Ebro.

Y respecto a la **conexión Júcar-Vinalopó** es imprescindible:

- ✓ Una segunda toma, recuperándose la original (Cortes de Pallás) o, en su caso, otra toma alternativa (Alarcón o Azud de Antella), de modo que se proporcione agua de calidad apta para todos los usos.
- ✓ Finalizar las obras del Júcar-Vinalopó (postrasvase) y actuar en la mejora general de sus infraestructuras de regulación y transporte. La reparación del Embalse de San Diego debe asumirla íntegramente la Administración, dado que dicha obra ha recibido fondos públicos y su ejecución se ha producido con serias deficiencias sin llegar siquiera a entrar en explotación.
- ✓ Garantizar la viabilidad económica-financiera y ambiental de la Conexión, así como la calidad de los recursos transferidos para los distintos usos. La viabilidad económica del trasvase, depende de que la misma proporcione agua de calidad, apta para suministro urbano y para el riego de hortalizas, requisito éste que no se puede cumplir con la toma del Azud de la Marquesa.
- ✓ La búsqueda de acuerdos para establecer una regla de explotación clara y participativa para el funcionamiento de la Conexión. Asimismo, al igual que se exige para el Sistema de Explotación Vinalopó-L'Alacantí, la Administración del Agua debería imponer sistemas de control del consumo de agua, mediante contadores volumétricos, en el Sistema de Explotación del Júcar, particularmente en la Mancha Oriental y en el Bajo Júcar. Esta medida resulta necesaria, para un control racional y efectivo del agua, tal y como se exige para los regantes y abastecimientos del Vinalopó-L'Alacantí.

- ✓ Hacer efectiva la concesión de 12 hm³/año, estipulada en el Plan Hidrológico del Júcar, de agua de calidad, aguas abajo de Tous. Mientras se habilita una segunda toma, dicha concesión podría hacerse efectiva ya de forma inmediata, transfiriendo dicho volumen desde el Embalse de Alarcón, a través de Trasvase Tajo-Segura, conduciendo esos recursos hasta L'Alacantí-Bajo Vinalopó a través de las infraestructuras de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla.
- ✓ La segunda toma del Júcar-Vinalopó, debería garantizar un volumen de agua suficiente para atender los consumos de agua potable del sistema de explotación Vinalopó-L'Alacantí, y también debería elevar la garantía de suministro del Consorcio de Aguas de la Marina Baja.
- ✓ La conexión Júcar-Vinalopó debe garantizar los consumos de agua que requieran las áreas de uso con derechos de uso reconocidos legalmente. No es admisible que se quieran limitar las transferencias a los consumos de agua para riego de los últimos años, ya que ello lesiona muy gravemente los intereses de las comunidades de regantes con derechos de uso legalmente reconocidos.
- ✓ Y, siendo la sobreexplotación de acuíferos uno de los principales problemas ambientales de la Provincia de Alicante, es necesario, para su recuperación ambiental, la sustitución de los caudales de acuíferos sobreexplotados por nuevos recursos, como la conexión Júcar-Vinalopó y otras; y el estudio de posibilidades de sustitución de extracciones en acuíferos sobreexplotados con aguas regeneradas con tratamiento terciario avanzado, garantizando las infraestructuras de transporte y regulación que sean precisas.

Octavo. - En línea con lo expuesto, es fundamental dar a conocer que **el Pacto de Estado del Agua en España** no se reduce a una mera transferencia puntual de las aguas excedentes del Norte-Este español hacia las comunidades del Mediterráneo, sino que ha de entenderse como el comienzo de un proceso, contemplado en el gran Pacto de Estado sobre el AGUA, cuyas fases serían: (1) **Regulación total de las cuencas**, (2) **conexiones entre cuencas por los puntos más favorables** y (3) **comunicación recíproca entre todas las cuencas** para la disponibilidad máxima del recurso.

Este gran objetivo nacional constituye una meta esencial de nuestra sociedad de la Provincia de Alicante, dentro de un sistema de solidaridad y cohesión territorial de España. Plantearse y perseguir esta meta, que implicará a varias generaciones, coincide con el cumplimiento de las finalidades de la Directiva Marco del Agua Europea y las actuaciones hidráulicas constantes sobre aguas superficiales, reutilización de aguas regeneradas y

desalinización, actuaciones que han ido en aumento en estos últimos años, y que han permitido la sustitución progresiva de grandes volúmenes de agua potable y, por tanto, la disminución de la presión sobre los recursos. Esta tendencia en el uso de recursos alternativos ha supuesto que el aprovechamiento del 100% del agua disponible localmente haya sido un paso previo necesario antes de proceder a la búsqueda de otras soluciones.

Las actuaciones hidráulicas relativas a la desalinización, reutilización y aguas superficiales son imprescindibles, pero tienen un carácter complementario para atender de manera eficaz y puntual los numerosos problemas hidrológicos de nuestra Provincia. Sería un grave error que las convirtiéramos en la única solución al problema estructural del agua en las tierras de la provincia de Alicante, soslayando que se deben abordar y, en su caso, continuar cuanto antes aquellas acciones hidráulicas de más envergadura. No hacerlo así equivale a asumir que las comarcas y comunidades españolas deben seguir enfrentadas entre sí por un recurso que en España es abundante, el agua, culpando al Cielo, a la Naturaleza o al Vecino, -¡gran paradoja!-, y no a los que, en nombre de la sociedad, están obligados a tomar decisiones y a disponer la ejecución de las obras hidráulicas que tenemos pendientes hasta interconectar nuestro país.

Noveno. – En aras del interés general, solicitamos también una **mayor coordinación entre todas las Administraciones Públicas** implicadas en la Gobernanza del Agua, para incrementar la garantía de suministro y la calidad del recurso en materia de reutilización de aguas regeneradas. La provincia de Alicante hace un uso importante de las aguas depuradas, reutilizando más del 70 % del volumen tratado (119 hm³/año); sin embargo, las condiciones de calidad de dicho recurso todavía pueden mejorarse, sobre todo en materia de conductividad eléctrica (salinidad). Así, y en cumplimiento de la Directiva Marco del Agua 2000/60/CE, que establece el principio de que “quien contamina paga” y de que el agua residual no puede ser reutilizada si no está correctamente regenerada, todas las Administraciones implicadas (Estado y Generalidad Valenciana) deberían proporcionar los recursos económicos y los medios técnicos necesarios para garantizar que los recursos proporcionados por las depuradoras de la provincia de Alicante ofrezcan la calidad idónea para atender usos agrícolas y urbano-turísticos (riego de parques y jardines; baldeo de calles; tomas de incendios). La Ley 2/1992, de 26 de marzo, del Gobierno Valenciano, de saneamiento de las aguas residuales de la Comunidad Valenciana, en su Artículo 1 establece que entra dentro del ámbito de dicha Ley “la gestión y explotación de instalaciones públicas de evacuación, tratamiento, depuración y, en su caso, reutilización de aguas residuales procedentes de las redes de alcantarillado de titularidad local”; en consecuencia, el canon de Saneamiento y Depuración debería financiar también inversiones dirigidas a garantizar

una regeneración completa del agua depurada con una calidad suficiente para los distintos usos e, incluso, para las exigentes normas de producción que demanda la Agricultura Ecológica, mediante la implantación de sistemas terciarios avanzados, con desalinización incluida.

Ante los problemas no resueltos, pasemos de preguntarnos “¿qué va a pasar?” para lanzar este interrogante comprometedor “¿Qué vamos a hacer?”

Y, como resumen a lo expuesto, desde PROA exponemos:

- 1)** La **escasez de recursos hídricos** en la provincia de Alicante es un problema estructural de gran envergadura que menoscaba su crecimiento sólido, armónico y sostenible, y ello pese a que tanto el PIB y la balanza de pagos aporten beneficios económicos y estratégicos.
- 2)** Que ‘**todos los españoles tienen el derecho a la plena disponibilidad del agua**’ es un imperativo marcado por el principio constitucional de velar por la utilización racional de todos los recursos naturales.
- 3)** **España dispone de agua suficiente**, aunque desigualmente distribuida en el espacio y en el tiempo; domina **técnicas** y tiene **empresas solventes** para afrontar esta tarea.
- 4)** Tarea, en definitiva, para lograr la **independencia de nuestra climatología**, revirtiendo la amenaza de los condicionantes climáticos (lluvias escasas) y de las coyunturas hidrológicas (sequías).
- 5)** Es necesario tanto la **capacidad técnica** (cumplida) **como acuerdo político**, lejos este de “la patología de la simplificación”, las “guerras del agua” y el “independentismo hidráulico”.
- 6)** Conocer y divulgar que el **Pacto de Estado del Agua en España** comporta algo más que una transferencia puntual de aguas excedentes, puesto que las transferencias de aguas solo tienen sentido dentro de un conjunto y de una política general de equilibrio de los recursos hidráulicos de todo el país.
- 7)** Los **trasvases son esenciales** dentro del conjunto de obras hidráulicas precisas para la conexión de las Cuencas en España y han de plantearse dentro del marco del Pacto Nacional del Agua y del Plan Hidrológico Nacional. Con repercusión directa o indirecta en la provincia de Alicante se aportan, además de toda una serie de medidas concretas, 3 opciones técnicas combinables entre sí:

- a. Desde el Tajo Medio (la conexión Tiétar-Alberche) al sistema de Cabecera y a la Región Metropolitana de Madrid.
- b. Desde el Ebro Medio o desde el Alto Duero a la cabecera del Tajo, por medio del Acueducto Tajo-Segura.
- c. Y desde el Bajo Ebro al Júcar, aprovechando el sistema de regulación del embalse de Tous.

8) Se inicia así un proceso, contemplado en el Pacto de Estado sobre el AGUA, cuyas fases serían: (1) **Regulación total de las cuencas**, (2) **conexiones entre cuencas por los puntos más favorables** y (3) **comunicación recíproca entre todas las cuencas** para la disponibilidad máxima del recurso. Pero, asimismo, la **planificación hidrológica** ha de promover también aquellas actuaciones de regulación de **aguas superficiales**, utilización de **aguas subterráneas**, incremento del **uso conjunto** de las superficiales, **depuración y reutilización, desalinización, ...**

9) Es necesaria la **coordinación entre todas las Administraciones Públicas** implicadas en la Gobernanza del Agua, para garantizar el suministro y la calidad del recurso en materia de reutilización de aguas regeneradas.

10) Sin olvidar, además de las diversas propuestas expuestas, acciones como:

- a) Avanzar en medidas de gestión de la demanda, en regadíos y en abastecimientos, elevando la eficiencia en las distintas fases de captación, regulación distribución y consumo. Todo ello con el objetivo de garantizar recursos en cantidad, calidad y precio asumibles por los usuarios.
- b) Apostar por la mayor eficiencia en el binomio agua-energía, incorporando energías renovables.
- c) Favorecer la captación y regulación de las aguas pluviales y de avenida en cuencas urbanas.
- d) Promover los intercambios y los mercados de agua, desarrollando los artículos 67 a 72 del Texto Refundido de la Ley de Aguas (2001).
- e) Aun siendo ejemplares las actuaciones en materia de reciclaje y depuración de las aguas, es importante incrementar su número, sus niveles de calidad y, donde no se dan, implementar aquellas medidas, como conducciones y vehículos, para que no se desperdicie ni una gota y sea alternativa al uso de agua potable, por ejemplo, en riegos de jardines, limpieza de vías,...
- f) Impulsar campañas regulares de educación y formación ambiental en Colegios, Institutos y Universidades de la provincia de Alicante, para fomentar hábitos de ahorro en el consumo de agua.

PROA PROA PROA PROA PROA

Foro de opinión y debate de la sociedad civil de la Provincia de Alicante, que nace en la Unión de Colegios Profesionales y que engloba a múltiples entidades y profesionales. Se define como democrático y participativo, a favor y en defensa de una sociedad abierta, libre y orgullosa de su acervo social, económico y cultural común. Con la presente actividad se concreta uno de sus propósitos: *desarrollar actividades centradas en temas que afectan y preocupan a los ciudadanos de la Provincia de Alicante.*



PROA upa Unión Profesional de Alicante PROA PROA upa Unión Profesional de Alicante PROA

INFORMACIÓN

MIÉRCOLES, 31 DE ENERO, 2018 | 19

Provincia

El Foro Proa aporta soluciones al déficit hídrico y ve en el agua el futuro de la provincia

► Expertos apuestan por potenciar la reutilización de recursos, subvencionar la desalinización o interconectar cuencas ► Empresarios y agentes sociales llenan a rebosar el auditorio de La Lonja con el objeto de defender su medio de vida y evitar que se lastre el crecimiento

Orihuela

M. A. RIVES

El déficit hídrico que sufre la provincia no debería lastrear sus posibilidades de crecimiento. Cada día que pasa crece la urgencia de implementar soluciones que garanticen la disponibilidad de los recursos que se necesitan. En juego está la supervivencia de un importante sector económico como es el agroalimentario, pero también la viabilidad del turismo y la sostenibilidad del medio ambiente. Con el objetivo de analizar cuál es la realidad, qué problemas existen y sus posibles soluciones, el Foro PROA organizó ayer en Orihuela una mesa redonda con expertos en la materia que lanzaron propuestas sobre cómo ahorrar agua, reutilizarla en mayor medida y reivindicar infraestructuras que posibiliten que Alicante pueda seguir prosperando en el futuro.

El objetivo que se marca Foro PROA es dar voz a la sociedad para recoger sus preocupaciones, analizar sus propuestas y reivindicarlas después ante la administración competente. Se trata de tomar parte activa en las necesidades de la provincia y no limitarse a esperar a que lleguen soluciones, sino exigir las que correspondan, según explicó el presidente de la organización, Fernando Candela. «Con esta iniciativa y las que se vayan celebrando pretendemos sacar conclusiones sobre temas que preocupan y trasladarlas a los políticos, para que sepan que la sociedad civil tiene voz autorizada para hablar del asunto, como en este caso del agua». Una de las conclusiones es que «si hubiera una buena gestión política del agua se podrían solucionar mu-



Imágenes de los ponentes de la mesa redonda y de los asistentes en el Auditorio de La Lonja. TONY SEVILLA

chos más problemas». Otra es que el tema que se abordó importa y mucho a los alicantinos, pues el auditorio de La Lonja se llenó para escuchar a los ponentes. Empresarios y agentes sociales. El presidente de la Federación de Comunidades de Regantes de la Comunidad Valenciana, José Antonio Andujar, consideró que la sequía ha quedado demostrado que aún poniendo en marcha todos los recursos de pozos, desalinización o depuradoras «nos sigue faltando agua». A su juicio la única solución para salvar a la agricultura de Alicante pasa por «interconectar cuencas» con nuevos trasvases. «Necesitamos que se hable de infraestructuras hidráulicas, hay déficit de agua y corresponde a la administración aportar soluciones».

Por su parte, la gerente de Operaciones de Depuración de Hidraqua, María Flor, apostó por habilitar nuevas instalaciones que permitan la reutilización de aguas al tratarse de un «aspecto prioritario para la gestión eficiente de los recursos» y dado que en las condiciones actuales se demanda más agua de la que hay. Sobre ese asunto, el director del Instituto del Agua y de las Ciencias Ambientales de la Universidad de Alicante, Joaquín Melgarejo, añadió que la provincia «tiene potencial para aprovechar 30 hectómetros cúbicos más de aguas regeneradas si se aplican mejoras en los procedimientos de tratamiento para que vayan a la agricultura o a usos urbanos». El mismo consideró que en la situación actual el único recurso para la agricultura es la desalinización y reivindicó «acuerdos económico financieros para que los regantes puedan asumir el coste real de ese agua e infraestructuras para trasladarla donde se necesite».

Reacciones



« Con una buena gestión política del agua se podrían solucionar problemas»

FERNANDO CANDELA
PRESIDENTE FORO PROA



« Sigue faltando agua y la solución pasa por la interconexión de cuencas»

JOSÉ ANTONIO ANDÚJAR
PRESIDENTE REGANTES DE LA COMUNIDAD



« La reutilización de agua es una prioridad para una gestión más eficiente»

MARÍA FLOR
HIDRAQUA



« Se necesitan infraestructuras para poder trasladar el agua desalinizada»

JOAQUÍN MELGAREJO
UNIVERSIDAD DE ALICANTE



« Hay que fomentar que los alicantinos y los turistas usen agua de forma responsable»

VICENTE MEDINA
PRESIDENTE HOSTELEROS ALICANTE SUR