



**MAÑANA CIERRAN SUS PUERTAS, EN EL PABELLÓN 7,
SID TECNODEPORTE Y EXPOALCALDÍA**

DEBATE E INNOVACIÓN CENTRAN LA AGENDA DEL DÍA EN FERIA DE ZARAGOZA

**LA CALIDAD DE LAS AGUAS, SU REUTILIZACIÓN Y LA
APUESTA POR NUEVOS MATERIALES MÁS EFICIENTES HAN
SIDO LOS PRINCIPALES TEMAS DE LAS JORNADAS TÉCNICAS**

Zaragoza, 3 marzo de 2010.- El debate y los intercambios comerciales han protagonizado la agenda de la segunda jornada de SMAGUA, ExpoAlcaldía y SID Tecnodeporte. Los salones, que tienen lugar a lo largo de esta semana en Feria de Zaragoza, han conseguido reunir a los principales agentes relacionados con los sectores del municipalismo, el agua y el deporte, que han unido sus sinergias para ofrecer una cita conjunta de referencia internacional.

El Centro de Congresos de la institución ferial ha sido el foro para el intercambio de opiniones gracias al ambicioso programa de jornadas técnicas que se lleva a cabo en los tres salones. En esta línea, dentro de la celebración de SMAGUA, el tema de la reutilización de aguas en el entorno doméstico e industrial ha sido uno de los asuntos más relevantes y actuales que han marcado el día.

El director de Aqua España, Sergi Martí, ha sido el encargado, junto al director general de Feria de Zaragoza, José Antonio Vicente, de dar la bienvenida a los asistentes y les ha deseado una jornada que ofrezca posibilidades de presente y futuro.

En este sentido, el experto de GE Water & Proces Technologies Pere Vidal ha hecho especial hincapié en la importancia de trabajar en pro de la regeneración de las aguas. Ha explicado que por regeneración se entiende "el tratamiento de las aguas depuradas que permite obtener la calidad adecuada para el uso final". En relación con esto, ha subrayado la necesidad de llevar a cabo medidas que resalten la calidad sobre otros factores. Asimismo, ha incidido en

“homogeneizar” el método o los métodos para reutilizar las aguas, pero “siempre atendiendo a los usos finales”.

Entre los ejemplos de reutilización, Vidal ha enumerado algunos como el riego en zonas verdes urbanas; los sistemas contra incendios; la limpieza de calles; el riego agrícola; las torres de refrigeración industrial o la recarga de acuíferos.

Acerca del coste del agua regenerada, Pere Vidal ha apuntado que, cada vez, es más bajo el precio del agua producida por regeneración, mientras que el agua de aporte “sube más su precio”. Por lo tanto, ha apostado por llevar a cabo mecanismos para promover la regeneración de aguas como “herramienta de futuro”.

Para Jochen Scheerer, de Aqua España, nuestro país todavía no puede medirse con otras regiones de Europa donde llevan años depurando y regenerando las aguas, principalmente “de las esorrentías”.

Finalmente, el miembro de la Comisión Técnicas de Aguas Grises Aqua España, Jordi Lluís Huguet ha sugerido la utilización de la publiometría, así como ha recordado la urgencia de contar con un marco legal o un Real Decreto que vaya “más allá” y que especifique el planteamiento del uso del agua.

El consejero de Agricultura del Gobierno de Aragón, Gonzalo Arguilé, ha vuelto a visitar SMAGUA para participar en los encuentros de asesoramiento al regante, promovidos por SIRASA.

Por otro lado, en la jornada de hoy, hay que destacar el comienzo de los encuentros comerciales internacionales organizados por AMEC, procedentes de Argelia, Egipto, Túnez y Emiratos Árabes, así como la presencia de una delegación procedente de Marruecos, cuya participación en SMAGUA responde a la apertura de nuevos mercados a los productos hídricos españoles.

SID TECNODEPORTE Y EXPOALCALDÍA

Entre las personalidades que hoy han visitado las instalaciones feriales de la carretera de Madrid, cabe destacar, también, la presencia de la consejera de Educación, Cultura y Deporte, María Victoria Broto. En el marco de SID Tecnodeporte, la titular de Deportes ha querido apoyar con su presencia la candidatura olímpica de Zaragoza Pirineos 2022, que cuenta con un espacio relevante en el salón de equipamientos deportivos y de ocio.

Broto ha estado acompañada por representantes de las instituciones que conformarán el consorcio de la candidatura, como el consejero de

Grandes Proyectos y Cultura del Ayuntamiento de Zaragoza, Jerónimo Blasco, el diputado de la Diputación de Huesca Francisco Mateo, y el concejal de Deportes del Ayuntamiento de Huesca, Domingo Malo.

El objetivo de esta visita ha consistido en demostrar públicamente la apuesta de estas instituciones por la candidatura aragonesa. La consejera ha destacado la sostenibilidad del proyecto, así como las grandes posibilidades que ofrece la Comunidad para llevar a cabo un evento de esta magnitud.

En el plano congresual, en la jornada de hoy ha tenido lugar el debate sobre el 'Mantenimiento integral en las instalaciones deportivas', en el que el director del área de césped artificial de la empresa aragonesa Mondo Ibérica, Jesús Catón, ha explicado que en condiciones normales, este tipo de césped puede tener una vida útil entre ocho y diez años, pero ha subrayado que todo depende de "las condiciones meteorológicas y de factores como la exposición ultravioleta y el cuidado".

En cuanto a la instalación de este tipo de material, Catón ha destacado que estos campos son más caros de instalar, pero a la larga más baratos, "porque sus costes de mantenimiento son más bajos". Además, ha resaltado el aspecto ecológico del césped artificial: "se trata de una instalación deportiva ecológica y sostenible", ha apuntado, dado que necesita menos cantidad de agua para el riego, no precisa de herbicidas ni fitosanitarios y, además, en su fabricación se emplean materiales reutilizados como los neumáticos fuera de uso de los automóviles.

Por otro lado, David Campos, miembro de la Junta Directiva de la asociación Atep, ha explicado que España, en cuestión de agua y piscinas, lleva un retraso con respecto a Europa. A su juicio, hay que analizar "el coste, que en nuestro país es más bajo que en el resto de la Unión Europea, y la recuperación para otros usos o, incluso, para un rellenado de las mismas instalaciones". En definitiva, en su intervención ha abogado por llevar a cabo planteamientos que nos acerquen más a "nuestros vecinos europeos" y que persigan criterios de "aprovechamiento de agua y eficiencia".

PROGRAMA PARA EL JUEVES, 4 DE MARZO EN SMAGUA

09'45 horas Sala 3	✓ Jornadas Técnicas Oficiales SMAGUA 2010 Sesión: Gestión de los recursos. El ahorro y la calidad del agua. El impacto de las sequías Coordinación técnica: Tecnología del Agua
-----------------------	--

10'00 horas Stand Pab. 5	✓ Continuación de los Encuentros de Negocios con compradores internacionales
11'00 horas Bodega	✓ Reunión de la red de ventas de Genebre
12'00 horas Sala 5	✓ Conferencia de Sistemas de Telelectura de Contadores, organizada por Geconta Medidores de Fluidos, S.L.
13'00 horas Sala 1	✓ Conferencia técnica organizada por Logitek, S.A.
15'30 horas Sala 3	✓ Jornadas Técnicas Oficiales SMAGUA 2010 Sesión: Avances tecnológicos en el servicio de distribución urbana de aguas Coordinación técnica: Aeas
15'30 horas Sala 2	✓ Seminario técnico sobre Tratamiento, Depuración y Reutilización de las Aguas en el marco de los Servicios Públicos de Abastecimiento de Agua y Saneamiento a Poblaciones (dirigido a un grupo de empresarios de Méjico, encuadrado en el Programa AI-Invest IV) Organiza Ategrus – Asociación Técnica para la Gestión de Residuos, Aseo Urbano y Medio Ambiente
18'30 horas Sala 4	✓ Entrega de Diplomas y firma de la puesta en marcha de la Cátedra Internacional del Agua. Organiza: Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia de Doña Godina

PROGRAMA EXPOALCALDÍA Y SID TECNODEPORTE

09'55 horas Sala A P7	✓ Continuación de las Jornadas Técnicas SID TECNODEPORTE 2010 Sesión: Gestión y organización de grandes eventos deportivos y su impacto económico-social Coordinación técnica: Instalaciones Deportivas XXI
10'00 horas Sala B P7	✓ Continuación de la VI Conferencia ATEGRUS-LIMPUR 2010
10'30 horas	Panel III: Introducción al cálculo de los servicios de recogida y limpieza y su control
16'00 horas	Panel IV: La lluvia, la nieve y la ciudad

10'00 horas Auditorio	<p>✓ Jornada Técnica PARJAP</p> <p>Modernización en la administración y prestación de servicios municipales</p> <p>✓ 1ª Ponencia: Repercusión de la Directiva de Servicios en su aplicación a los servicios municipales</p>
10'45 horas	<p>✓ 2ª Ponencia: Realidad y aplicación de las nuevas tecnologías en la prestación de servicios municipales</p>
12'00 horas	
12'45 horas	<p>✓ 3ª Ponencia: Modernización y aplicación de tecnología en la conservación y divulgación del patrimonio verde</p>
13'45 horas	<p>✓ Debate-coloquio. Oportunidad y utilidad de las nuevas tecnologías en la prestación de servicios municipales</p> <p>✓ Lectura de conclusiones y clausura</p>
11'30 horas Sala 2	<p>✓ Mesa Redonda sobre Comunicación Deportiva</p>
19'00 horas	Clausura SID TECNODEPORTE y EXPOALCALDIA 2010