

XAVIER MIQUEL

Vicepresidente de Expofluidos



“NUESTRO OBJETIVO ES QUE EL VISITANTE SE ENCUENTRE FRENTE A VERDADEROS EXPERTOS QUE HABLEN EL MISMO LENGUAJE TÉCNICO”

Los salones Exposólidos y Polusólidos amplían su oferta con la incorporación del sector del manejo de fluidos agrupado bajo la insignia de Expofluidos. De esta forma, como señala el vicepresidente de este salón, Xavier Miquel, se ofrecerá al visitante que acuda del 9 al 11 de febrero de 2021, en los dos recintos de La Farga de L'Hospitalet y Fira de Cornellà, una respuesta integral a los requerimientos que en su conjunto presenta el proceso industrial

¿Cómo definiría el momento actual del sector o las empresas que gestionan fluidos? ¿Ha sido la digitalización el concepto que más ha revolucionado el sector en los últimos años?

La creciente necesidad de mejorar los procesos productivos, tanto de fluidos sólidos, líquidos o gases, está provocando la necesidad de desarrollar nuevas tecnologías para la gestión de dichos fluidos, o, alternativamente, mejorar las ya existentes.

En la actualidad los instrumentos de medida y control utilizados habitualmente son actualizados por parte de los fabricantes de una manera más frecuente, con el fin de proporcionar mejores prestaciones y, sobre todo, aumentar su integración en sistemas superiores. Actualmente todos los niveles de gestión de una empresa de producción disponen de un ingente volumen de información que, evaluada y gestionada de manera adecuada, puede proporcionar métricas fundamentales para mejorar tiempos de producción, así como reducir costes directamente asociados a su propio proceso productivo. La digitalización está resultando fundamental

» La creciente necesidad de mejorar los procesos productivos, tanto de fluidos sólidos, líquidos o gases, está provocando la necesidad de desarrollar nuevas tecnologías

en este proceso, proporcionando una infraestructura adecuada al cada vez mayor volumen de información generada, así como a la velocidad con que esa información requiere ser transmitida. No se debe olvidar, además, que esta digitalización no contribuye solo a la generación y transmisión de información, sino también a su registro, almacenaje y disponibilidad. Actualmente resultan cada vez más habitual la existencia de aplicaciones y plataformas que permiten la monitorización de equipos y la gestión de los propios procesos productivos de manera remota y en tiempo real.

¿En qué sectores de producción están más presentes con sus productos de gestión de fluidos en nuestro país?

Actualmente la necesidad de mejorar la gestión de los fluidos, ya sean sólidos, líquidos o gases, nos ha llevado a estar presentes en prácticamente todos los sectores industriales. Históricamente industrias como la del oil&gas, petroquímica, química farmacéutica o alimentaria fueron en el pasado la base de nuestra actividad. En la actualidad el I+D, así como la generación térmica, han pasado a ser también sectores fundamentales en nuestra actividad. En gran parte de estos sectores hemos constatado cómo las relaciones entre proveedor y cliente han ido evolucionando hacia una mayor y profunda colaboración para conseguir un objetivo común. La mejora de los procesos productivos requiere cada vez de más y mejores equipos que proporcionen una información que, hasta la fecha, o no estaba disponible o no cubría las expectativas. Aunar esfuerzos en ese sentido nos ha

permitido ser auténticos especialistas en determinados procesos y colaborar, así, en la mejora de las prestaciones de las instalaciones y los procesos de nuestros clientes

¿Qué pueden ofrecer los productores españoles frente a un mercado tan competitivo como el actual?

Nuestro mercado dispone de un equipo de profesionales de un nivel equiparable a la mayoría de las economías de primer nivel, tanto en el desarrollo de equipos como, sobre todo, en el diseño de soluciones específicas para los diferentes sectores industriales. La fabricación de skids o sistemas para el manejo de fluidos en general, ya sean sólidos, líquidos o gases, requieren de un profundo conocimiento y experiencia que nuestros técnicos atesoran dado el largo historial que el sector industrial y los centros formativos tienen en nuestro país. La adaptabilidad y la flexibilidad con la que nuestros fabricantes afrontan los retos de la globalización nos permiten estar entre los principales países que exportan equipos y soluciones para la medida y control de fluidos

¿Existiría alguna señal de identidad -si la hubiera- de las firmas o productos realizados en España frente a la que se ofrece en otros productos?

Posiblemente la especialización sea un valor a destacar en el sector del manejo de fluidos. Los crecientes requerimientos de calidad que actualmente las industrias transmiten al sector implica que los desarrolladores de tecnología focalicen sus esfuerzos en determinadas aplicaciones y fluidos que, aunque limitan su campo de actuación, incre-

mentan, por otro lado, su conocimiento de los procesos y, por lo tanto, la calidad de las soluciones que ponen a disposición de sus clientes.

¿Hacia dónde se dirigen los nuevos desarrollos en I+D+i en este sector de gestión de fluidos?

Aunque las soluciones pueden llegar a ser muy diferentes en función del tipo de fluido, en la mayoría de los casos existen objetivos comunes a todos ellos, como son la mejora en la medida y control de los diferentes parámetros que los procesos productivos requieren, así como la mejora de la seguridad, tanto de los operadores como de las instalaciones y, sobre todo, del medio ambiente. Las nuevas soluciones que nuestras empresas desarrollan van encaminadas a maximizar el rendimiento de los procesos productivos, reduciendo el consumo de materias primas cada vez más costosas de obtener y minimizar el impacto que los procesos puedan tener en un medioambiente cada vez más sensible a las emisiones

¿Por qué la necesidad de una feria como Expofluidos? ¿Cómo encaja dentro de los otros dos certámenes con los que comparte espacio, Exposólidos y Polusólidos?

Las ferias industriales se han de adap-

» Las nuevas soluciones que nuestras empresas desarrollan van encaminadas a maximizar el rendimiento de los procesos productivos, reduciendo el consumo de materias primas

tar a las exigencias de sus visitantes. Y, en el caso de Exposólidos y Polusólidos, los visitantes han considerado un valor añadido el ampliar la existente oferta de tecnología para sólidos y las soluciones para la captación y filtración con la nueva propuesta de tecnología para fluidos. Es en este sentido que consideramos Expofluidos como una ampliación necesaria de la oferta, para dar una respuesta integral a las necesidades tecnológicas de cada una de las empresas que nos visitan.

Cuando afirmamos que los profesionales que visitan el evento consideran muy positivo ampliar la oferta con la tecnología para el proceso de fluidos, lo hacemos basándonos en las encuestas realizadas a los más de 6.500 visitantes de Exposólidos 2019 y Polusólidos 2019. Los resultados nos indican que cerca del 85 % de nuestros visitantes consideraban atractiva la propuesta de ampliar la oferta al visitante con la creación de Expofluidos junto a los ya existente Exposólidos y Polusólidos. Con nuestra propuesta damos respuesta a un requerimiento que ha tenido un amplio consenso entre los visitantes

¿Qué sinergias se pueden establecer entre estos tres certámenes?

Cada certamen tiene claramente determinada y diferenciada su oferta tecnológica, por lo que se podría organizar de manera independiente de manera exitosa. Pese a esto, consideramos que las sinergias que se crean entre los tres salones nos permiten ofrecer al visitante una respuesta integral a cualquier requerimiento que nos plantee en relación a su propio proceso industrial. Aunar estas tecnologías en un único evento convierte a Expofluidos & Exposólidos & Polusólidos en un referente único en el mundo, donde los profesionales podrán encontrar las mejores respuestas a las necesidades tecnológicas de sus procesos. En nuestro caso no solo proporcionamos solución para mejorar la productividad de los procesos de fabricación de nuestros visitantes, sino que también

damos respuesta a los requerimientos, cada vez más exigentes, de protección medioambiental. Sirve como ejemplo las soluciones para captación y el filtraje de las emisiones generadas en el manejo tanto de sólidos como de fluidos en general.

¿Qué le puede ofrecer al visitante un evento de estas características?

Una de las características tanto de Expofluidos, y por supuesto también de Exposólidos y Polusólidos, es que los profesionales que los visitan lo hacen para analizar las mejores soluciones tecnológicas para sus procesos. Son técnicos que exigen a sus interlocutores un conocimiento detallado de sus propuestas, así como una experiencia consolidada en sus sectores. Con estas premisas, el visitante puede asegurarse un partner adecuado, así como una respuesta acorde con sus necesidades. Nuestro objetivo es que el visitante se encuentre frente a verdaderos expertos que hablen el mismo lenguaje técnico, que sean capaces de identificar sus necesidades y que les ofrezcan una solución que se ajuste a sus necesidades. Nuestra visión es la de un evento donde visitante y visitado compartan una mesa de trabajo con las herramientas necesarias para que, una vez finalizada la reunión, el resultado de la misma sea una propuesta que proporcione la solución adecuada a sus requerimientos.

¿Cómo va a estar estructurado Expofluidos en sus diferentes apartados: expositores, actividades, etc.?

Una de las novedades de la próxima edición de Expofluidos será su localización. El crecimiento continuado y sostenido de Exposólidos & Polusólidos, así como la incorporación de Expofluidos a nuestra propuesta, requería necesariamente aumentar el espacio disponible para el numeroso grupo de expositores interesados en estar presente en este evento. La posibilidad de unir dos recintos ya consolidados, como son La Farga de

» Una de las características de Expofluidos, y también de Exposólidos y Polusólidos, es que los profesionales que los visitan lo hacen para analizar las mejores soluciones tecnológicas para sus procesos

L'Hospitalet y Fira de Cornellà, mediante buses lanzaderas, ha sido una elección adecuada, ya que permitirá en tan solo cinco minutos de recorrido desplazar a un gran número de visitantes de un recinto a otro. Con el fin de que los expositores puedan seleccionar la ubicación que mejor consideren se ajusta a sus necesidades, no se ha realizado ningún tipo de sectorización por recinto, por lo que se podrá encontrar expositores de cualquiera de los tres eventos en ambos recintos. Esta estrategia ya fue utilizada en anteriores ediciones con Polusólidos y el resultado fue muy satisfactorio. Dicho esto, los visitantes dispondrán de una información detallada de los expositores y se pondrá énfasis en la promoción de Expofluidos como nuevo evento, disponiendo el mismo de un catálogo específico de expositores, así como una clara señalización dentro del evento. Expofluidos dispondrá de un programa propio de actividades paralelas dentro del evento, tanto aquellas que se decidan desde el Comité Organizador como las que desarrollen los expositores. Asimismo, dispondrá de su propia comunicación y acuerdos de colaboración con agentes sectoriales. 