



COLUMNA DE OPINIÓN



Josep F. Sánchez
Representante Techsolids del Comité de Redacción de Industria Química

¿Todos los días sale el sol?

Veintiocho de octubre. Sigo en Gijón y el día amanece nublado. Quizás esté esperando a la votación de hoy en el Congreso para ver si sale el sol o se desata la tormenta.

Como ya anuncié el mes pasado en esta España convulsa o confusa, ayer Techsolids realizó su tercera jornada, esta vez en Gijón, principado de Asturias.

A falta de analizar las encuestas, que, junto con las presentaciones de la jornada haremos llegar a todos los asistentes, desde la organización pensamos que fue un éxito. La participación fue de unas 140 personas, de las cuales 100 aprox. eran personal de empresas de la zona interesadas, y unos 40 socios de Techsolids. Ambas cifras son importantes: primero porque no es fácil hacer *salir* a tantas personas de sus empresas durante todo un día (eso sólo se consigue con un temario atractivo); por otro lado, porque conseguir que 40 socios de Techsolids, de un total de 46, asistan a la jornada demuestra el *compromiso* de nuestro colectivo con las actividades del mismo.

Salir y compromiso. Destaco estas palabras porque en este contexto tienen un significado relevante. *Salir* de la empresa. Recuerdo aquel señor que fabricaba en su taller, del que nunca salía, las mejores cocinas de carbón. Tenía siempre una cantidad ingente de pedidos. Un día llegó al último, y no había más. ¿Qué pasó? Salió a la calle y vio por primera vez que las cocinas eran de butano. *Compromiso* deriva del término latino *compromissum*, y se utiliza para describir una obligación que se ha contraído; en nuestro caso la que tienen los socios con la organización a la que pertenecen.

Me gustaría dar las gracias a la Universidad de Oviedo, Cámara de Gijón, Innovasturias y la Federación de Empresarios Asturianos, que han colaborado con nosotros para que esta jornada sea posible; jornada que, por otro lado, no habría sido posible sin los asistentes, ponentes y la inestimable implicación del Palacio de Congresos de Gijón.

Acabo la columna y el sol no se anima en Gijón. En el Congreso sigue el debate anterior a la votación. Con *salir* a la calle y ver qué está pasando, y *compromiso* hacia las obligaciones contraídas, hoy en Gijón sería, como dice la canción, "Todos los días sale el sol, chipirón".

TECNIFUEGO PRESENTA LOS REQUISITOS PARA UNA PUERTA CORTAFUEGO

Tecnifuego-Aespi presenta la norma UNE 23740-1:2016, que establece los requisitos para la instalación, uso y mantenimiento de las puertas cortafuego, que son parte fundamental de la protección contra incendios del edificio. Esta norma también describe la documentación que debe acompañar a la puerta, así como los requisitos normativos que deben cumplir sus componentes.



La misión de una puerta cortafuego es compartimentar, retardar la progresión del incendio, permitir la evacuación segura y facilitar el rescate y la extinción. Para conseguirlo, una puerta cortafuego debe ser resistente al fuego, poderse abrir fácilmente para permitir la evacuación, y estar cerrada en el momento del contacto con el fuego. Y la única forma de garantizar que una puerta cortafuego puede cumplir su misión es realizando una correcta instalación y un mantenimiento periódico, siempre por personal formado y experto, y debidamente acreditado. Al mismo tiempo, la puerta debe usarse adecuadamente, apuntan desde Tecnifuego-Aespi.