

Crónica de la visita a Oporto con ENFAMEC (Viernes 23 y sábado 24 de noviembre de 2018)

Comenzó nuestro viaje el viernes 23 de noviembre, pasado el mediodía, en el Instituto Calvo Sotelo (A Coruña). Camino de la *17º Feira Internacional de máquinas, equipamentos e serviços para a indústria* (EMAF), recogimos en Milladoiro a dos de nuestros compañeros de ENFAMEC y realizamos una parada obligada en Fortaleza para degustar el *Bacalhau* junto con otras ricas viandas (Fotografía 1.- Comida en el restaurante Fortaleza (Valença, Portugal). Después de un viaje agradable, llegamos a Oporto. Una vez instalados en el hotel nos dirigimos a la zona de Matosinhos, y aunque no pudimos disfrutar del paisaje de sus playas, disfrutamos de una agradable cena, acompañada de una amena conversación en el restaurante Casa Mota.

La feria, inaugurada el miércoles anterior en EXPONOR (Feira Internacional do Porto), contaba con numerosas empresas de diversos sectores: máquinas-herramienta, moldes, mantenimiento industrial, fundición y sinterización, limpieza industrial, logística y transporte, química y laboratorios, plásticos y gomas, instrumentación, automatización y control, robótica e informática aplicada a la industria, productos de metalurgia y metalmecánica, entre otros. Llegamos antes de tiempo pero no tuvimos que esperar mucho (Fotografía 2.- Grupo de ENFAMEC en el aparcamiento del recinto ferial). A las once, las diez en el horario europeo, tuvo lugar la apertura de puertas y nos dispusimos a recorrer el recinto ferial y aprovechar al máximo el viaje.

El sector de soldadura tenía una presencia importante en esta edición. Entre las empresas presentes en este sector estaban, entre otras, *Electro Portugal* que presentaba novedades en el área de soldadura, corte y tratamiento de humos de soldadura (Fotografía 3.- Trabajos de soldadura expuestos en el espacio ocupado por *Electro Portugal*) y *Unisola – Comercio e Indústria* que ocupaba, buena parte de su stand con la COMBIREX DX 3500. ¡Una lástima no poder verla trabajar! (Fotografía 4. Parte del grupo de ENFAMEC mostrando interés en la explicación del stand de *Unisola – Comercio e Indústria*).

Otro de los espacios que llamó nuestra atención fue el de la empresa *Repmaq* con la STM 3D/68 waterjet. Pudimos comprobar el buen acabado de las piezas con el sistema de corte por chorro de agua que lleva incorporado y llevarnos una muestra para casa (Fotografías 5 y 6. Máquina de corte por chorro de agua y pieza acabada del stand de *Repmaq*).

En la parada técnica realizada en uno de los necesarios avituallamientos presentes en el recinto ferial, comentaban los compañeros que estuvieran en la edición anterior, hace dos años, que el número de expositores aumentara considerablemente y que en esta edición creciera la variedad de sectores presentes: equipamientos industriales, metrología industrial, programas informáticos, instalación, reparación y mantenimiento, robótica y automoción y un largo etcétera.

Aunque nos hubiese gustado permanecer un poco más, llegó el momento de la vuelta a casa y después de comer en las proximidades de la feria emprendimos el camino de regreso. Siempre con la vista puesta en la próxima propuesta de ENFAMEC.