

Carbueros Metálicos inaugura las nuevas instalaciones de la planta de El Morell (Tarragona)

La planta de separación de gases del aire de la compañía se inauguró en 1992 y ha ampliado sus funciones, ya que desde su Centro de Servicios Operativos se controlarán ahora 131 instalaciones de toda España. El proyecto se ha llevado a cabo durante los últimos tres años y convierte a la planta en un referente en innovación tecnológica, eficiencia y operaciones dentro del grupo Air Products en el sur de Europa.

Carbueros Metálicos, empresa del grupo multinacional Air Products, inauguró el 5 de junio las nuevas instalaciones construidas en su planta de separación de gases del aire de El Morell (Tarragona). El acto de inauguración contó con la presencia de Francesco Maione, director General de Carbueros

Metálicos; José Luís Méndez, director de Operaciones de la firma, y Pere Guinovart, alcalde de El Morell, entre otras autoridades y representantes institucionales y empresariales de la zona.

La apuesta realizada en la planta de El Morell responde a la voluntad estratégi-

ca de Carbueros Metálicos por continuar reforzando su presencia en Tarragona, mejorar su competitividad y aumentar la proximidad a sus clientes de la zona. De este modo, las nuevas instalaciones de la planta catalana contarán con mayores recursos tecnológicos y supondrán también una significativa mejora en materia de eficiencia y seguridad para el centro.



De izquierda a derecha, Francesco Maione; Teresa Pallarès, directora General de AEQT; Pere Guinovart y José Luís Méndez.

Innovación tecnológica y mejora operativa en eficiencia, y competitividad

Las nuevas instalaciones se han materializado en la construcción de un nuevo taller de mantenimiento de la flota de camiones cisterna (550 m²) que ofrecerá servicio a todos los vehículos que sirven a clientes en España, Portugal y el sur de Francia. Asimismo, también se ha adecuando una zona de unos 2.000 m² para el estacionamiento de cisternas y vehículos tractores, se ha construido un nuevo edificio de 90 m² para dar servicio a los más de 50 conductores que pasan a diario por la planta y se ha habilitado un área de un



aparcamiento de 1.350 m² para el estacionamiento de vehículos.

Por otro lado, en el marco de la nueva dimensión de la planta, el Centro de Servicios Operativos (OSC, en las siglas en inglés) con el que la planta opera desde hace dos años y desde el que se supervisan remotamente cuatro de las plantas criogénicas de separación y licuación de gases del aire y 46 instalaciones de generación de gases oxígeno, nitrógeno e hidrógeno que la compañía tiene en España, pasará ahora a controlar también a distancia 81 instalaciones de gases medicinales en hospitales de nuestro país. En total, desde El Morell se controlarán 131 instalaciones remotas de la compañía, por lo que la planta se

convierte en un centro de referencia en innovación tecnológica para Carburos Metálicos y para el grupo Air Products en el sur de Europa.

Apuesta por Tarragona

Mediante esta mejora en sus instalaciones, Carburos Metálicos no solo consolida los aproximadamente 100 puestos de trabajo directos e indirectos que ha generado en la zona, sino que también muestra una vez más su apuesta por Tarragona como área clave en la estrategia de la compañía, ya que al margen de la planta de El Morell, la compañía cuenta con otras cuatro plantas más en la región ubicadas

en La Pobla de Mafumet, La Canonja y Vilaseca.

La planta de El Morell centra su actividad en la separación de gases del aire (oxígeno, nitrógeno y argón) y su comercialización ya sea en formato gas como líquido. Además, desde el área de Tarragona Carburos Metálicos también produce, distribuye y vende productos a varios sectores como el químico, la metalurgia, vidrio, aguas, alimentación, medicinal, energía, laboratorios, congelación, ocio y bebidas, con una producción de más de 2.500 t de gas al día.

Maione destacó: "Esta nueva apuesta en El Morell consolida nuestra importante presencia en la zona de Tarragona,



Francesco Maione.



clave en nuestra estrategia de negocio porque no solo nos permite dar un servicio mejor siendo más cercanos a nuestros clientes, sino también porque reúne ventajas logísticas y agrupa una destacada presencia empresarial de nuestro sector, a la vez que cuenta con un diálogo positivo con las administraciones. Además de las ventajas operativas, con esta nueva apuesta nuestra planta pasa a ser un referente tecnológico en centralización y control remoto de nuestra actividad dentro del grupo Air Products y por lo tanto a ser un polo importante para la actividad de nuestra compañía en todo el sur de Europa.”

En palabras de Méndez, “el esfuerzo en innovación realizado en la planta de El Morell demuestra claramente el compromiso de Carbuos Metálicos por la zona de Tarragona con el objetivo de contar con instalaciones y servicios altamente competitivos. Se trata de la única planta de separación de gases del aire que tenemos en Cataluña así como el único Centro de Servicios Operativos de Carbuos Metálicos y Air Products para el Sur de Europa, una infraestructura de referencia que está muy tecnificada y nos permite claramente aumentar nuestra productividad. Por otro lado, el nuevo taller de cisternas centralizará nuestras necesidades, de manera que nos permitirá ser más eficientes y ambientalmente más sostenibles.”

Presencia en Tarragona

Con origen industrial en el área de Tarragona en 1958, Carbuos Metálicos cuenta hoy con cinco plantas en la zona: una planta de separación de gases del aire (ASU) en El Morell; una planta de producción de CO₂ y de protóxido de nitrógeno en La Pobla de Mafumet; un centro de producción de hidrógeno (Hyco) también en la Pobla de Mafumet; una planta de producción de CO₂ en La Canonja y una planta de depuración y compresión de hidrógeno en Vilaseca.

Desde Tarragona, Carbuos Metálicos produce, distribuye y vende productos



Visita al centro de servicios operativos.

y servicios a sectores tan variados como el químico, la metalurgia, vidrio, aguas, alimentación, medicinal, energía, laboratorios, congelación, ocio y bebidas. Dentro de su política de proximidad, Carbuos Metálicos se involucra en distintos proyectos e iniciativas dirigidas tanto a su equipo humano como a su entorno más próximo, estando de igual modo presente en organizaciones de referencia en la zona, como la AEQT (Asociación Empresarial Química de Tarragona).

La capacidad de producción que Carbuos Metálicos tiene en el área de Tarragona es de más de 2.500 t de gas al día.

Carbuos Metálicos

Carbuos Metálicos es especialista en el sector de gases industriales y medicinales que produce, distribuye y vende gases para numerosos sectores. La compañía aporta una amplia gama de productos, soluciones y servicios a sus clientes, así como materiales y equipos destinados a las aplicaciones de estos gases.

Fundada en 1897, Carbuos Metálicos cuenta con más de 117 años de servicio a la industria de nuestro país y siempre ha mantenido un fuerte vínculo con la sociedad. Actualmente, la compañía

tiene un equipo de más de 700 profesionales en España, una capacidad de producción de más de 1.000 toneladas de gas licuado cada día (mtpd), 13 plantas de producción, 12 plantas de envasado, dos laboratorios de gases de alta pureza, y un centro de I+D ubicado en Bellaterra (Barcelona), que desde 2014 tiene responsabilidades mundiales dentro del grupo Air Products en las áreas de agricultura, alimentación, tratamiento de aguas y aplicaciones de CO₂. Además, es la única compañía gasista que da cobertura a todo el territorio español, mediante una red de 160 distribuidores que aportan flexibilidad y cercanía y que le permiten servir a más de 100.000 clientes.

Desde 1995, pertenece al grupo norteamericano Air Products, hecho que le añade el potencial y la visión de un grupo global que cuenta con 21.000 empleados en más de 50 países y que presta servicio a clientes en todo el mundo, ofreciendo además de gases, materiales de alto rendimiento e intermedios químicos.

www.carbuos.com

(Véase anuncio en la sección Guía del Comprador.)