

“La automatización aumenta la eficiencia, reduce costos y mejora la calidad”

JOSÉ ANTONIO LABANDEIRA ROMERO CEO DE DPR AUTOMATISMOS

La automatización industrial como la que ofrece DPR Automatismos puede ser una herramienta poderosa para mejorar la competitividad y la productividad de una empresa

‘Innovación en movimiento’ es el lema de DPR Automatismos, la empresa de automatización industrial que se compromete a estar a la vanguardia de la tecnología, ofreciendo soluciones innovadoras y eficientes para sus clientes. “Nuestro enfoque en la innovación nos impulsa a buscar constantemente nuevas formas de mejorar los procesos industriales y maximizar la productividad. Con ‘Innovación en movimiento’ demostramos nuestro compromiso con la excelencia y la evolución continua en el campo de la automatización

industrial. ¡Estamos aquí para llevar tu empresa al siguiente nivel con soluciones innovadoras y eficaces!”, asegura José Antonio Labandeira Romero, CEO de DPR Automatismos.

Actualmente, ¿si una empresa no se automatiza va directa a la desaparición?

Definitivamente. Al implementar soluciones de automatización, las empresas pueden aumentar la eficiencia, reducir costos y mejorar la calidad de sus productos o servicios. La automatización puede ayudar a las empresas a adaptarse rápidamente a los cambios del mercado, a ser más ágiles y a mantenerse competitivas en un entorno empresarial en constante evolución. En resumen, la automatización puede ser un factor clave para el éxito y la supervivencia de una empresa en el mundo actual.



Investigando sobre la empresa, ¿vuestro portfolio de productos y servicios es impresionante. ¿Cuáles destacarías?

Realmente, yo destacaría todo el conjunto de la compañía, ya que a nivel de automatización realizamos todo tipo de proyectos. Pero si me pides que destaque uno, sería el proyecto de impresión 3D metal que estamos llevando a cabo juntamente con MELTIO. Es un proyecto muy ambicioso para hacer

llegar a toda la industria esta tecnología de impresión 3D con robot (Meltio Engine), la cual aumenta la versatilidad y el área de impresión hasta límites que una impresora convencional no alcanza. Actualmente estamos fabricando e instalando Robot Cell (celdas Plug & Play), además de instalaciones

customizadas en diferentes clientes dependiendo de sus necesidades y requerimientos.

Esto es gracias a formar parte de un grupo, ¿qué vertientes tiene y qué ventajas os aporta?

Nos aporta tener el control de todos los procesos durante la automatización, así como proteger parte de nuestro Know How.

Nuestro grupo consta de una serie de empresas que, juntando todas

ellas, podemos dar la solución llave en mano que estamos realizando actualmente para nuestros clientes.

DPR Automatismos es empresa madre del conjunto.

DCR Mecánica es la empresa de diseño y construcción mecánica, mecanizados, ensamblados.

D3D Tech Printing es la pequeña ingeniería basada en la tecnológica de la impresión 3D polímeros.

SAFEWORK es la ingeniería de seguridad para adecuación de maquinaria y realización de certificados CE y/o RD1215/97.

Estáis presentes en España, Portugal, Francia, Alemania, EEUU, Brasil, Argentina y México, ¿cuáles son vuestros planes de futuro?

Así es, nuestra central está aquí en España y desde aquí damos servicio a cualquier país.

Hace un año hemos ampliado con una delegación en México (Querétaro) para poder dar servicio a nuestros clientes allí, pero también con la intención de asentarnos en un país en el que la industria y automatización está en continuo crecimiento, y para dar servicio al mercado americano.