



NOTA DE PRENSA

ÁLAVA INGENIEROS SE CONVIERTE EN PARTNER TECNOLÓGICO DE PROPHOTONIX EN ESPAÑA Y PORTUGAL TAMBIÉN PARA SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN LÁSER

La empresa española, referente en el suministro de alta tecnología para diferentes sectores, amplía así el convenio que ya mantenía con el fabricante líder americano para la distribución de sistemas de iluminación LED.

Álava Ingenieros se encargará del suministro de los equipos basados en tecnología de diodo láser de ProPhotonix, muy utilizados en diferentes tipos de aplicaciones industriales, como alineamiento, inspección, automatización, medición de partículas y control de calidad, entre otras.

Álava Ingenieros ofrece respuestas integrales que abarcan no sólo el suministro de la tecnología, sino otros servicios de valor añadido en el proceso de aplicación de los nuevos sistemas: diagnóstico, asesoramiento técnico, implantación, seguimiento, formación y soporte postventa.

Con una plantilla de 145 profesionales y una facturación de 33 millones de euros, Álava Ingenieros centra su oferta de productos, subsistemas en sectores como Aeroespacial, Automoción, Seguridad, Defensa, Energía, Comunicaciones, Financiero, Centros de Ensayo e Investigación, Ingeniería Civil, Universidades y Servicios de la Administración.

16 de septiembre.- El Grupo Álava Ingenieros, compañía especializada en el suministro de alta tecnología y sus servicios asociados y referente a nivel nacional en este campo, ha alcanzado un acuerdo con la compañía ProPhotonix, fabricante líder en sistemas de iluminación, para ampliar su alianza como partner tecnológico y proveedor oficial en España y Portugal.

De este modo, Álava Ingenieros se encargará del suministro de los sistemas y equipos basados en tecnología de diodo láser de ProPhotonix en ambos países, que se suma al acuerdo para la distribución de sistemas luminosos led que ya mantenía con la compañía americana. Este tipo de sistemas son muy utilizados en diferentes tipos de aplicaciones industriales en procesos productivos de sectores como Automoción, Seguridad y Transporte, Sanidad, Agroalimentario, Maquinaria-Herramienta, Ciencia e I+D. Entre estas aplicaciones destacan aspectos como el alineamiento y posicionamiento, inspección, automatización, fluorescencia, espectroscopía, visión artificial, medición de partículas y control de calidad.

Dentro de la cartera de sistemas y módulos de diodos láser que ofrecerán ambas compañías se incluyen sistemas de alineación láser, módulos láser industriales, módulos láser Photon, módulos láser TEC, equipos de diodo láser Threadmount y de diodo láser compactos, entre cuyas características destacan su precisión, luminosidad de alta intensidad y ahorro energético. Asimismo, Álava Ingenieros suministrará el software y resto de componentes y subsistemas vinculados a este tipo de tecnologías de iluminación en España y Portugal.

La multinacional americana ProPhotonix, con más de 15 años de experiencia, es hoy uno de los líderes en Europa en la fabricación de sistemas de iluminación con tecnología diodo láser para aplicaciones de visión, gracias al desarrollo de soluciones específicas para cada cliente, su equipo humano altamente cualificado y una cartera de productos de gran calidad muy demandados en el mercado internacional.

“Álava Ingenieros sigue trabajando en la ampliación de su oferta en el área de fotónica respondiendo a un mercado cada vez más ágil y orientado a estas tecnologías, y gracias a este nuevo acuerdo damos un paso clave para poder ofrecer soluciones a medida para nuestros clientes y socios, con una tecnología de vanguardia y eficiente”, afirma Luz Ruiz, directora de Área de Negocio Fotónica & Materiales de Álava Ingenieros.

Apuesta por la diversificación

Con más de 40 años de experiencia en el suministro de alta tecnología para las empresas y entidades más destacadas del ámbito nacional y proyectos desarrollados en numerosos países, el Grupo Álava Ingenieros se ha convertido en todo un referente en el sector gracias a su amplia cartera de soluciones y capacidades tecnológicas, que le permiten cubrir prácticamente cualquier necesidad del mercado.

La especialización ha sido una de las principales claves de su crecimiento y estrategia empresarial, a la que se ha unido su apuesta por la diversificación de clientes y productos y la creación de nuevas líneas de negocio, así como el aumento de su presencia en el mercado internacional. A este respecto destaca su esfuerzo continuo por ampliar su portfolio de productos y servicios con el fin de ofrecer el mejor servicio a sus clientes.

Álava Ingenieros ofrece respuestas integrales que abarcan no sólo el suministro de la tecnología, sino otros servicios de valor añadido en el proceso de aplicación de los nuevos sistemas: diagnóstico, asesoramiento técnico, implantación, seguimiento, formación y soporte postventa.

Con una plantilla de 145 profesionales expertos en diferentes materias, Álava Ingenieros centra su oferta de productos y subsistemas para las áreas de Medida, Ensayo, Comunicaciones, Seguridad, Defensa y Mantenimiento Predictivo, lo que le permite estar presente en diferentes sectores como Aeroespacial, Automoción, Seguridad, Defensa, Energía, Comunicaciones, Financiero, Centros de Ensayo e Investigación, Ingeniería Civil, Universidades y Servicios de la Administración. La compañía dispone de sedes en Madrid, Barcelona, Zaragoza, Lisboa (Portugal) y Lima (Ecuador)

Para más información:

Jesús Herrera 954 62 27 27 / 625 87 27 80