

Topcon anuncia las soluciones UAS respaldadas por Intel®

Se trata de su socio en la gama de sistemas aéreos no tripulados (UAS), MAVinci

Topcon Positioning Group anuncia que su socio en la línea de sistemas aéreos no tripulados (UAS), MAVinci, ha sido adquirido por Intel®. Topcon está asociado con MAVinci para aportar clientes del segmento de la Topografía al ala fija Sirius Pro. Topcon y MAVinci GmbH, con base en Alemania, concertaron un acuerdo de distribución mundial en 2014, tras una asociación estratégica en 2013.

Charles Rihner, vicepresidente del Grupo Topcon GeoPositioning Solutions, comenta a este respecto: «Topcon seguirá ofreciendo excelente soporte y ventas a nuestra oferta de UAS de ala fija. Ya estamos trabajando en equipo con Intel en el sistema Intel Falcon 8+ multirrotor y esperamos más éxitos con la asociación del modelo Sirius Pro de ala fija».

«Nuestro enfoque sigue estando en un firme soporte a los clientes actuales y al crecimiento futuro de los mercados mundiales UAS», declara. «La adquisición acelerará enormemente el desarrollo del producto dentro de la cartera, al tiempo que también aportará la ventaja de la tecnología compartida».

La adquisición previamente mencionada se anunció a principios de noviembre.

Para más información, visite topconpositioning.com o <http://topconpositioning.es>

Sobre Topcon Positioning Spain

Subsidiaria en España de Topcon Positioning Systems, a su vez perteneciente a la empresa japonesa Topcon Corporation (topcon.com), Topcon Positioning Spain es una compañía que tiene como misión facilitar equipos y herramientas de la más alta tecnología de medición a empresas y profesionales para que estos puedan conseguir la máxima productividad y competitividad.

La empresa desarrolla propuestas tecnológicas innovadoras para realizar proyectos en los diversos ámbitos de su negocio: desde la topografía, la arquitectura y construcción a la agricultura. Así, Topcon proporciona tecnología de posicionamiento innovadora a topógrafos, ingenieros, agricultores, parques y operadores de maquinaria, y consigue trasladar a la obra, explotación, replanteo o levantamiento topográfico, conceptos tan importantes como el aumento de la productividad, la disminución de costes operativos, el incremento en la cualificación de los empleados o la seguridad.

En cuanto a producto, la compañía facilita equipos de la más alta tecnología de medición en:

Topografía: equipos topográficos, como estaciones totales, teodolitos, controladoras de mano, receptores GPS, etc.

Maquinaria de obra pública: sistemas de automatización para motoniveladora, bulldozer, pavimentadora,...

Agricultura de precisión: GPS, precisión centimétrica RTK, plantadora, autoguiado eléctrico e hidráulico, nivelación, control de tramos, dosis variable, etc.

Láser: equipos de nivelación y distanciómetros para construcción.

Topcon Positioning Spain dispone de certificaciones de calidad ISO 9001 de AENOR e IQNet y de un laboratorio de I+D+i, desde su departamento de Servicio Técnico, donde se ofrece servicios de calibración, reparación, y distintos contratos de mantenimientos para los equipos, incluyendo seguro a todo riesgo.

El pasado año 2015, Topcon Positioning Spain obtuvo una facturación superior a los ocho millones de euros con una plantilla de 37 trabajadores.

Más información en: <http://topconpositioning.es>

Sobre Topcon Positioning Systems y Topcon Corporation

Topcon Positioning Systems tiene su sede central en Livermore, California, EE.UU. (topconpositioning.com). Su sede en Europa se encuentra en Capelle a/d IJssel, Países Bajos (topconpositioning.eu). Topcon Positioning Systems diseña, fabrica y distribuye productos y soluciones de posicionamiento preciso para los mercados de la topografía, construcción, agricultura, ingeniería civil, BIM, cartografía y GIS, gestión de activos y control móvil. Sus marcas incluyen Topcon, Sokkia, Tierra, Wachendorff Elektronik, Digi-Star, NORAC y 2LS.

Topcon Corporation (topcon.com), fundada en 1932, y cotiza en la Bolsa de Tokio (7732).

Nota: si desea más información sobre esta nota de prensa puede ponerse en contacto con Mar Borque & Asociados. Tel: 932411819. e-mail:marborqueasociados@marborqueasociados.com. www.marborqueasociados.com

Datos de contacto:

Mar Borque
Directora
932411819

Nota de prensa publicada en: [Madrid](#)

Categorías: [Nacional Hardware Industria Alimentaria](#)

<https://www.notasdeprensa.es>