



De izquierda a derecha, Carlos Ferraz, David Riera, Xavier Silva, Pau Mateo y Antoni Mas, cinco de los siete cofundadores de Hemav.

Hemav dobla plantilla hasta 100 empleados

TECNOLOGÍA/ La compañía de Castelldefels refuerza su equipo de ingenieros y crea un departamento de marketing.

J.O. Barcelona

Hemav quiere volar más alto. La *start up*, una de las pioneras del negocio de los drones en Catalunya, ha superado los cien empleados tras duplicar su plantilla el pasado año.

La empresa fundada en 2012 por siete ingenieros aeronáuticos de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) se ha especializado en servicios de alto valor añadido a partir de la combinación de información aérea –obtenida habitualmente mediante el uso de drones– con inteligencia artificial aplicada. Su principal cliente son empresas del sector agrario, aunque también da servicio, por ejemplo, a compañías eléctricas.

El corazón de la tecnología de Hemav no son los drones, sino el software que ha desarrollado para procesar la información captada desde el cielo. A través de sus concesionarios –que gozan de exclusividad en cada zona–, la firma dispone actualmente de una red de 102 plataformas o drones, que compra a fabricantes del sector y adapta a

ACCIONISTAS

Hemav está dirigida por Álex Gomar y Xavier Silva –dos de los cofundadores– y entre sus socios de referencia se encuentra Scranton Enterprises, holding holandés vinculado a Grifols. Desde su creación, la firma ha captado 3,4 millones.

sus necesidades, incorporando como elementos clave una cámara y un paracaídas. La información que captan los drones se remite al centro de procesamiento que Hemav tiene en el campus de la UPC en Castelldefels (Baix Llobregat), donde se encuentra la sede de la firma.

En el caso de la agricultura de precisión, se logran así datos clave sobre las necesidades de riego de los campos, la presencia de fitopatógenos o las previsiones de cosecha.

El crecimiento de la compañía se ha producido en España, Italia y Portugal, pero, sobre todo, en Latinoamérica. Hemav ya estaba implantada en Perú, Ecuador, Colombia, Chile y Argentina, países a los que se unirán ahora Brasil y México (ver EXPANSIÓN Catalunya del 27 de febrero).

Para afrontar el alza del negocio, Hemav contrató el pasado año a unas 50 personas, hasta llegar a 103 empleados. Ha fichado, sobre todo, a ingenieros aeronáuticos, agrónomos e informáticos, aunque también a profesionales de perfil comercial; de hecho, la firma ha creado un departamento de marketing con doce personas.

Al mismo tiempo, Hemav ha alquilado un segundo edificio, de unos 700 metros cuadrados, en el campus de Castelldefels, cerca de su sede original, situada en la incubadora de Agencia Espacial Europea. Las nuevas instalaciones albergan software e ingeniería, y las antiguas, formación de pilotos, comercial y marketing.

Hemav duplica su plantilla y gana espacio en Castelldefels

La *start up* catalana Hemav, especializada en el análisis de la información captada mediante drones para su uso en la agricultura de precisión –entre otros sectores–, ha duplicado su plantilla en un año, hasta 103 empleados, y ha ampliado sus instalaciones en el campus de la UPC en Castelldefels (Baix Llobregat) para hacer frente a su ritmo de crecimiento. La firma ha reforzado su equipo de ingenieros y ha creado un departamento de marketing. **P4**



El software de la firma procesa la información que captan los drones.