

Los drones de la empresa española Hemav sobrevuelan Brasil y México

Por Redacción - • original



Hemav, startup fundada en 2012 por seis jóvenes ingenieros de la [Universidad Politécnica de Cataluña \(UPC\)](#), ha aprobado un plan de expansión internacional que contempla iniciar actividades este año en **Brasil y México**.

La compañía inicia así una tercera fase de desarrollo con el foco puesto en América Latina, centrándose en la **agricultura de precisión**. La tecnología de Hemav permite realizar diagnósticos de manera digital, con drones y software propio, sobre el estado de los campos y cultivos. Genera también orientación sobre los tratamientos, además de predecir resultados agronómicos para una mejor productividad por parte de los agricultores.

Además de expandirse, la empresa quiere consolidar su presencia en **Perú, Ecuador, Colombia, Chile y Argentina**, en **Latinoamérica, Francia y Portugal**, además de en **España**.

De hecho, la expansión de su actividad a Brasil y México seguirá el modelo que Hemav ha desarrollado en estos países mediante **acuerdos con otras empresas vinculadas al sector agrícola** (compañías de fertilizantes, riego, maquinaria y otras) para que ofrezcan también su tecnología.

Ya ha firmado acuerdos de representación en varios países de Latinoamérica. En Chile con **Bio Nativa**, empresa de biotecnología dedicada al desarrollo, producción y comercialización de insumos agrícolas. En Perú con **Farmagro**, líder del mercado agrícola peruano con 55 años de historia y especializada en todo tipo de servicios al agricultor. En Ecuador con **Cotfila**, compañía dedicada a la provisión de servicios de innovación. En Colombia con **I Flight** y en Argentina con **Hab**, empresa de larga experiencia en asesoramiento agrónomo.