

Comunicado de prensa

El Ministerio de Defensa de Colombia encarga a Grupo In-nova y AERTEC Solutions el desarrollo y fabricación de dos aviones no tripulados

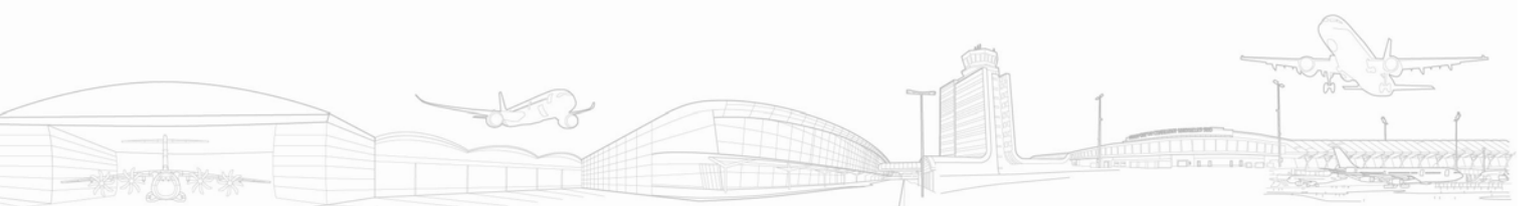
- Los trabajos abarcarán el desarrollo, fabricación y entrega de dos sistemas UAV completos: estación de tierra, aeronave, planta de potencia y autopiloto.
- Se trata del primer proyecto aeroespacial que AERTEC Solutions acomete en el mercado colombiano, de la mano de Grupo In-Nova, que ha liderado numerosos proyectos de transferencia de conocimiento y transferencia tecnológica, con todas las FF.AA. del país.
- El proyecto se desarrollará durante trece meses, y Grupo In-nova, en colaboración con AERTEC Solutions, han resultado adjudicatarios después de participar en un proceso de contratación que se ha prolongado durante más de un año.

28 de octubre de 2014.- La Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación del Ministerio de Defensa de Colombia (MDN) está trabajando en la generación de habilidades y capacidades en relación a los vehículos no tripulados aéreos (UAV's), con objeto de lograr, en medio plazo, la capacidad de diseño industrial sobre los diferentes componentes involucrados en un vehículo de estas características. Una de las necesidades que más a corto plazo se ha determinado, es la adquisición de tecnología para su posterior adaptación a las necesidades del país.

Conforme a las líneas estratégicas marcadas y después de un proceso de contratación que se ha prolongado durante más de un año, el Grupo In-Nova, en asociación con AERTEC Solutions, han resultado seleccionados para el desarrollo de un proyecto de cooperación tecnológica que se llevará a cabo durante 2015. Los trabajos abarcarán el desarrollo, fabricación y entrega de dos sistemas completos no tripulados: el sistema de control terrestre y la plataforma área, incluyendo aeronave, planta de potencia motor y sistema de guiado, navegación y control (autopiloto).

Se trata de una actividad que nace con el propósito de reforzar las capacidades propias del país en el ámbito de los vehículos aéreos no tripulados (UAV's), mediante la transferencia de conocimiento (ToK) y de tecnología (ToT) en relación a los sistemas autónomos de navegación y plataforma aeronáutica.

El proyecto se realizará tanto en España como en Colombia, dentro de instalaciones civiles y militares gracias al Convenio de Colaboración existente entre la Fundación In-Nova, entidad sin ánimo de lucro del Grupo In-Nova y la Secretaría de Estado de Defensa del Ministerio de Defensa de España.



Grupo In-Nova es una organización fuertemente internacionalizada que está especializada en la promoción de proyectos con carácter de transferencia de conocimiento (ToK) y transferencia de tecnología (ToT) en diferentes sectores y con especial presencia en el sector de la Seguridad y la Defensa. El Grupo está formado por diferentes organizaciones complementarias entre sí, y cuenta además con su fundación, Fundación In-Nova, la cual protagoniza proyectos de cooperación internacional y actividades de formación y entrenamiento a través de las Cátedras y Convenios con instituciones académicas, FF.AA. y Ministerios de Defensa. Un ejemplo especialmente representativo es la Cátedra In-Nova de la Universidad Politécnica de Madrid ó el Convenio con la Secretaría de Estado de Defensa del Ministerio de Defensa de España.

AERTEC Solutions es una multinacional de ingeniería y consultoría especializada en aeropuertos, transporte aéreo, industria aeronáutica y defensa que ha desarrollado proyectos en 21 países en los 5 continentes, con referencias en más de 70 aeropuertos internacionales y presente en los grandes programas aeronáuticos mundiales, como el A350XWB, el A400M, A320 o A330MRTT, entre otros. Cuenta con oficinas en España, Reino Unido, Francia, Portugal y Marruecos, y un equipo de más de 400 profesionales expertos en aeronáutica.

Para más información:

Jesús Herrera / Manuela Hernández

T. (+34) 954 62 27 27

M. (+34) 625 87 27 80/ 541 86 72 78

Consuelo Fernández

T. (+34) 925 24 59 70

M. (+34) 649 59 64 52

