

NACIONAL 25-05-2010 17:51

Inicio Sesión | Registrarse

Los equipos de última generación Combatiente Futuro llegarán a las misiones en junio de 2011

Europa Press

 Votar |  Enviar |  Imprimir |  Comentarios


Los equipos Combatiente Futuro del Ejército

GRANADA, 25 (EUROPA PRESS)

La ministra de Defensa, Carme Chacón, anunció este martes que el sistema Combatiente Futuro --COMFUT, programa de EADS Defensa y Seguridad España para dotar al Ejército de un equipo de protección individual de máximas garantías y con mayores capacidades para defensa y combate-- comenzará a ser desplegado en misiones de mantenimiento de la paz en el exterior a partir de junio de 2011.

La responsable política de las Fuerzas Armadas desveló esta previsión durante su visita al Mando de Adiestramiento y Doctrina del Ejército (MADOC), con sede en Granada, donde comprobó en primera persona el funcionamiento de este sistema de armas, concebido para proteger a cada soldado, suboficial y oficial y que pesará 30 kilos, frente a los seis de cada equipamiento actual.

El equipo Combatiente Futuro permitirá a los soldados estar conectados entre sí y con sus inmediatos superiores --los cabos-- a través de internet y les posibilitará conocer en todo momento su localización en el terreno.

Este equipamiento, desarrollado bajo el nombre 'Combatiente Futuro', también incorporará visores nocturnos, sensores que detectarán el estado de salud del soldado casi a tiempo real y un chaleco más ligero y resistente que le dará mayor movilidad, todo ello pensado para obtener un combatiente individual, integrado dentro de un pelotón, que sea capaz de combatir en el campo de batalla digitalizado en el que operará la Fuerza futura.

El COMFUT es uno de los programas más ambiciosos desarrollados por EADS Defensa y Seguridad España por las posibilidades de aplicación en el Ejército español y en fuerzas aliadas. Se trata de un proyecto de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) que se está desarrollando con tecnología y en el que se trabaja desde hace ahora diez años, con una inversión global de 26 millones de euros, según detalló en su intervención la ministra de Defensa, que hizo hincapié en la necesidad de reducir el peso de los equipos que los soldados utilizan ahora en zonas como Afganistán.

MÁS SEGURIDAD Y EFICACIA

Uno de los principales objetivos del proyecto es que los soldados ganen en agilidad, eficacia y, por tanto, en seguridad con estos modernos equipamientos, que además de sistemas de protección también incluyen elementos de mando y control, navegación, optrónica, así como generación de energía y sostenimiento.

El sistema Combatiente Futuro permitirá conocer mejor las peculiaridades del terreno y adaptarse a la situación que exijan las condiciones externas, como las altas y bajas temperaturas propias de Afganistán, y los objetivos de la misión.

Para la ministra, las nuevas amenazas que se plantean en la sociedad actual, como el terrorismo o las armas de destrucción masiva, obligan al Ministerio de Defensa a replantear las formas de actuar y la eficacia de los equipos utilizados en las operaciones.

Por ello, está previsto que en seis meses concluya la fase de desarrollo de este proyecto y comience la de producción, de modo que Chacón auguró que "si se cumplen los plazos

[Última Hora](#) | [Lo + Leído](#) | [Lo + Votado](#)

09:56 Los Suns ahogan a los Lakers y empatan la eliminatoria

09:26 Telefónica no descarta lanzar una OPA hostil sobre PT

09:00 Zapatero garantiza ayudas al transporte del plátano de Canarias

08:58 Zapatero: rectificar es buen principio para gobernar

08:53 El impuesto a las rentas más altas se presentará en "breves semanas"

inno.me | tiempo para innovar

LA TIRADERA
por Enrique Bethencourt

RIQUI-RACA
Blog Amarillo por Carlos M. Ballester

Todo sobre la tele en I'm not a liar El blog de Duplica2

EL BLOG DE:
Santiago Gil

BLOG del LOCO

Bájate del carro

Cristóbal D. Peñate

Las insostenibles razones del Consorcio (I)

José Fco. Fernández Belda

Milagros en Guaguas

Eusebio Bautista

previstos", los nuevos equipos estarán en la zona de operaciones a partir de junio de 2011.

Asimismo, la ministra quiso destacar la excelencia de este programa de investigación que sitúa al ejército español a la altura de los más avanzados del planeta y anunció la intención de España de liderar el desarrollo de un 'combatiente' futuro común a todos los países de la Unión Europea, proyecto que ya está liderando nuestro país de la Agencia Europea de Armamento.

CENTRO MIXTO CON LA UNIVERSIDAD DE GRANADA

Tras la presentación del programa 'Combatiente del Futuro', la ministra de Defensa se ha dirigido al Rectorado de la Universidad de Granada y, tras mantener una reunión de trabajo con el rector, Francisco González Lodeiro, ha inaugurado el Centro Mixto Universidad de Granada-Madoc, fruto de la estrecha relación que ambas instituciones mantienen desde los noventa.

Este centro, situado en el edificio del Centro de Enseñanzas Virtuales (CEVUG) de la Universidad de Granada, funcionará como una escuela interuniversitaria de posgrado de la defensa en el que se gestionan programas de doctorado, máster y cursos de asesoramiento que comparten ambas instituciones.

La colaboración con la Universidad de Granada, suscrita en 1994, permite al Madoc llegar más lejos, acceder a más recursos y dotar a sus trabajos de un mayor rigor y validez. Al mismo tiempo, proporciona un espacio privilegiado para el conocimiento y comprensión entre el mundo universitario y el militar, fundamental para un mejor servicio a la sociedad.

Compartir:

-  Facebook
-  Meneame
-  Yahoo!
-  Technorati
-  Delicious
-  My Space

Enviar Comentario

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>* Nombre: <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p>* Correo: <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p>* Comentario (max. 500 car.):</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 80px; width: 100%;"></div> | <p style="text-align: center;">Condiciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Esta es la opinión de los internautas, no de CANARIASALDIA.com No está permitido verter comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes. Reservado el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema. |
| <p>*Código Anti-Spam (Respete mayúsculas y minúsculas):</p> <p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">AZZH</p> <input style="width: 80px; margin-left: auto; margin-right: auto;" type="text"/> | |
| <input type="button" value="Enviar comentario"/> | |

Consecuencias Imprevistas

Emilio del Barco

Estrategia electoral del PP

Rafael Álvarez Gil

El liberalismo "a la Cope" de Aznar

Roberto Rodríguez

Canarias está de luto

Miguel Morales Vizcaíno

[Ver más opiniones](#)

¿Le gustó el último capítulo de Pérdidos?

- Sí, estuvo genial
- No, me decepcionó
- No lo vi

[Ver Resultados](#) |



Estudiantes del IES Teguisse contra la Consejería de Educación del Gobierno de Canarias

Cenizo

Políticos y disfraces

JAPS

EXPOSICIÓN: EL ARTE DE LA JARDINERÍA EN ESPAÑA

yassirmdi

[Ver más noticias](#)

