



Identificate / Regístrate Martes 25 de mayo de 2010 Contacta con laopiniondegranada.es | RSS

pisos coches

laopiniondegranada.es

NOTICIAS  
Granada

HEMEROTECA »

EN ESTA WEB

Google™

PORTADA

GRANADA

ACTUALIDAD

DEPORTES

OPINIÓN

CULTURA

BLOGS

OCIO Y SERVICIOS

Granada Provincia Entrevistas Empresas



Ahora la Gama Toyota viene con más Tranquilidad. Descúbrela

laopiniondegranada.es » Granada

Ministerio de Defensa

## Carme Chacón visita el MADOC

La ministra asiste a la presentación del nuevo equipamiento de los soldados españoles, el 'combatiente del futuro'

12:49 VOTE ESTANOTICIA ☆☆☆☆☆



**REDACCIÓN** España está ultimando los equipos de protección, comunicación y visualización del 'combatiente del futuro', que han sido desarrollados con tecnología española de última generación y que servirán para ofrecer mayor seguridad y mejor información a nuestros soldados, según ha destacado hoy la ministra de Defensa, Carme Chacón, que ha asistido a una presentación de dicho programa en la sede del Mando de Adiestramiento y Doctrina (MADOC) del Ejército de Tierra, en Granada.

El programa 'Combatiente del Futuro' es un proyecto de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) del Ministerio de Defensa, desarrollado por un grupo de empresas españolas y concebido como un sistema de equipos avanzados para mejorar la capacidad de localización, detección y supervivencia de los soldados.

Con este programa se pretende conseguir un combatiente individual, integrado dentro de un pelotón o equipo, que sea capaz de combatir en el campo de batalla digitalizado en el que operará la Fuerza futura. El 'combatiente del futuro' estará equipado con modernos sistemas de protección, comunicación, mando y control, navegación, optrónica, así como generación de energía y sostenimiento.

Además, el diseño modular del 'combatiente del futuro' le permite adoptar una configuración específica según las condiciones del escenario, ambiente, misión y cometidos específicos dentro de su unidad.

Tras asistir a la presentación del programa, la ministra de Defensa, Carme Chacón, ha indicado que el peso del equipo básico y de combate que debe soportar un soldado es un factor esencial para su eficacia y seguridad. Así, ha apuntado que uno de los empeños de los últimos años ha sido aligerar el peso que llevan los soldados sin afectar a su seguridad.

En este sentido, ha señalado que el equipamiento del "Combatiente del Futuro" supone una reducción de seis kilos respecto al equipo que actualmente llevan los soldados españoles, por ejemplo, en la misión de Afganistán, al mismo tiempo que se "ganará en eficiencia y seguridad".

Para Chacón, "las nuevas amenazas, como el terrorismo, los enfrentamientos asimétricos o las armas de destrucción masiva, nos obligan a replantear nuestra forma de actuar y los equipos que manejamos". Por esta razón, el Combatiente del Futuro, va a estar equipado con enlace inalámbrico con el pelotón, conexión a través de Internet, visores para poder actuar de día y de noche, sensores para informar del estado de salud y un chaleco más ligero y resistente que ofrecerá mayor protección y movilidad. Todo este equipamiento tendrá un peso máximo de 30 kilos.

En esta línea, la ministra de Defensa ha apuntado que todo esto puede ser realidad en un año, ya que en seis meses concluirá la fase de desarrollo y se pasará a la producción. Así, "si se cumplen los plazos previstos, los nuevos equipos podrán estar en zona de operaciones a partir de junio de 2011", señaló Chacón.

La ministra también ha recordado que con este prototipo, fruto del trabajo de más de diez años, España se sitúa al mismo nivel que los Ejércitos más avanzados que poseen programas similares, y está encabezando "los esfuerzos de la Agencia Europea de Armamento para el desarrollo de un combatiente futuro común a todos los países de la Unión Europea".

Finalmente, Carme Chacón ha resaltado la labor que lleva a cabo el Mando de Adiestramiento y Doctrina del Ejército de Tierra en ámbitos tan necesarios como la instrucción y la investigación aplicada. A este respecto, indicó que el MADOC es uno de los garantes de la profesionalidad y la eficiencia de nuestras Fuerzas Armadas, excelencia que ya ha traspasado nuestras fronteras con su primera misión internacional para la formación de las Fuerzas de Seguridad de Somalia.

Tras la presentación del programa 'Combatiente del Futuro', la ministra de Defensa se ha dirigido al Rectorado de la Universidad de Granada, donde ha inaugurado el Centro Mixto Universidad de Granada-MADOC, 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.

El vigente convenio marco de colaboración entre el Ministerio de Defensa y la Universidad de Granada fue suscrito en 1994. La creación del MADOC en 1997 propició su pleno desarrollo en todas las áreas: institucional, formación, investigación, servicios, cultural, etc. Ambas instituciones han realizado 26 proyectos de



Centro de Diagnóstico  
Radiológico por Imagen  
de Alta Tecnología

GALERÍA GRÁFICAS DE GRANADA



### Día de la Cruz de Granada 2010

Foto: María José Espigares

Ver galería »

laopiniondegranada.es LA SELECCIÓN DE LOS LECTORES

LO ÚLTIMO	LO MÁS LEÍDO	LO MÁS VOTADO
1. La mujer, protagonista en el Alhambra		
2. El pediatra responde en directo a los lectores de la web		
3. Federer pondrá a prueba a Alejandro Falla		
4. El Gobierno espera finalizar la reforma de las cajas en junio		
5. El análisis de ADN devuelve a 13 niños haitianos a sus familias		
6. La contratación de hipotecas sube un 2,4% en marzo		
7. El Ibox sube el 1,90%		
8. Negociaciones entre Caja Murcia, Caja Granada, Sa Nostra y Caixa Penedés		
9. CAM y Cajastur aprueban su fusión		
10. Alertan sobre el uso "interesado" del estudio de detalle en Atarfe		

previsión

Granada Motril Baza

miércoles	jueves	viernes
Máx:28°   Min:13°	Máx:26°   Min:9°	Máx:27°   Min:8°

investigación conjuntos.

La colaboración con la Universidad de Granada 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.

**Anuncios Google**

**Universidad de Granada**

Estudia en el mejor entorno posible en una ciudad de cultura y ocio [estudiaengranada.ugr.es](http://estudiaengranada.ugr.es)

**Energía Solar en Granada**

Curso de Energía Solar en Granada Formación Personalizada. Infórmate [www.CursosRenovables.es](http://www.CursosRenovables.es)

**Oposiciones Subalterno**

iMAD la editorial del opositor! Temarios, test Ayuntamiento Granada [www.mad.es](http://www.mad.es)

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Más Ofertas Aquí



**Zapatos de Fútbol Adidas**  
La tienda para deportistas.

80,00 €



**Nuvi 200 + Radares**  
Importantes descuentos on-line.

140,00 €



**Raqueta de tenis Wilson kd new pro**  
Si te gusta el tenis, disfrútalo al máximo con esta promoción!

59,95 €

Enlaces recomendados: Juegos | Cta NARANJA de ING 3,5% TAE 4 meses Sin comisiones | DEPOSITOS Open 4%

CONÓZCANOS: CONTACTO | LOCALIZACIÓN

PUBLICIDAD CONTACTAR



laopiniondegranada.es es un producto de Editorial Prensa Ibérica

Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de laopiniondegranada.es. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.



Otros medios del grupo Editorial Prensa Ibérica

Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | Información | La Opinión A Coruña | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Opinión de Zamora | La Provincia | La Nueva España | Levante-EMV | Mallorca Zeitung | Regió 7 | Superdeporte | The Adelaide Review | 97.7 La Radio | Blog Mis-Recetas | Euroresidentes | Lotería de Navidad

Aviso legal



Circulación en A-44 (kms 125.0 a 132.0) Desprender

