

NUEVOS PROGRAMAS DE MODERNIZACIÓN DE LAS FAS

El Gobierno da luz verde a la adquisición de 25 aviones *Eurofighter*, misiles contracarro, lanzacohetes y baterías antiaéreas

EL Consejo de Ministros del pasado 12 de septiembre acordó la modificación del techo de gasto para diferentes programas de modernización de las Fuerzas Armadas que se desarrollarán entre 2023 y 2035 por un valor de 6.270 millones de euros. La mayor partida se destina al programa *Halcón*, cuyo presupuesto total es de 4.593,6 millones de euros, y que va a suponer la adquisición de 25 cazas *Eurofighter* para iniciar el reemplazo de los *F-18* del Ala 12 y Ala 15 a finales de esta década.

El Gobierno también ha autorizado al Ministerio de Defensa a adquirir compromisos de gasto para la segunda fase del

misil *Spike*, el lanzacohetes móvil *Silam* y la actualización de las baterías *Nasams*, programas cuyo valor conjunto asciende a 1.675,4 millones de euros.

La aprobación de estas nuevas inversiones garantiza la viabilidad financiera y el calendario para el pago de las anualidades. El Ministerio de Defensa aún tendrá que someter los contratos a la aprobación del Consejo de Ministros. Precisamente, en la misma reunión del Ejecutivo se autorizó la celebración del contrato para la adquisición de 16 aviones *C-295W* de patrulla y vigilancia marítima (Ver RED nº 408) por valor de 2.034 millones de euros. Además, se dio luz verde a Defensa

para realizar otras compras de material por más de 400 millones y que incluyen la adquisición de dos buques logísticos (uno para el Ejército de Tierra y otro para la Armada), la compra de pod designadores láser para sistemas de combate aéreo, camiones todoterreno, espoletas para munición de 155 mm, mantenimiento de carros *Leopard* y repuestos para los cazas *F-5* utilizados para la formación avanzada de pilotos.

Posteriormente, en el Consejo de Ministros del día 25, también se autorizó la compra de 522 misiles *Mistral III* y equipos asociados por 324,6 millones.

Victor Hernández

> PROGRAMA HALCÓN

EL proyecto *Halcón II*, con un presupuesto de 4.000 millones, incluye 25 nuevos *Eurofighter*, con motores y sistemas de apoyo de misión, para iniciar el proceso de sustitución de los veteranos *F-18* de las bases de Torrejón y Zaragoza, cuya vida operativa concluye hacia el final de la década. A ello se añade un paquete logístico inicial y nivel de mantenimiento ML2 y dos sistemas de simulación de alta fidelidad junto con su infraestructura. Por otra parte, se amplía el programa *Halcón I* con 593 millones para cubrir necesidades de la primera fase, firmada en junio de 2022, en la que ya se compraron 20 aviones del mismo modelo para el Ala 46, en Canarias. También se emplearán 1,4 millones de euros en la modernización de algunas capacidades de los *Eurofighter* actualmente en servicio.



> SISTEMA ANTIAÉREO NASAMS

EL objetivo es actualizar a la versión 2+ de este sistema antiaéreo de cota media-baja en servicio desde hace 20 años en el Ejército de Tierra y del que actualmente hay desplegadas sendas baterías en Estonia y Letonia. Además, se dotará con una batería al Ejército del Aire y del Espacio para relevar al sistema *Spada 2000* de corto alcance, que está adscrito al Escuadrón de Apoyo al Despliegue Aéreo (EADA). El sistema *Nasams* fue adquirido en 2003. Tras diez años en servicio comenzaron a detectarse problemas en determinados componentes y dificultades para adquirirlos; adicionalmente, España es el único país de la comunidad *Nasams* que todavía no ha modernizado sus baterías. El presupuesto total del programa es de 673,4 millones de euros, desglosado entre 2023 y 2027.



Pepe Díaz



Eurospike

> MISIL SPIKE LR2

CON un presupuesto de 287,5 millones, el programa *Spike II 2ª fase* contempla la adquisición de 1.680 misiles y 168 puestos de tiro de la versión más avanzada de este sistema —*Spike LR2*— para modernizar la defensa contracarro del Ejército de Tierra y la Infantería de Marina. El objetivo es, señala el Ejecutivo, producir este misil en España potenciando «las capacidades Industriales Estratégicas de la Defensa implicadas mediante un plan de transferencia de tecnología». El grupo de empresas que se encargará de su producción está conformado por Pap Tecnos, Escribano, Expal, FMG y Tecnobit, a las cuales se suma la israelí Rafael.

> LANZACOHETES SILAM

EL programa dotará a las unidades de Artillería de un sistema lanzacohetes móvil capaz de proporcionar apoyos de fuego con gran precisión y a distancia superior a la que permiten los sistemas de cañón, una capacidad que ofrecían los lanzacohetes *Teruel*, fuera de servicio desde hace más de una década. El objetivo es que la producción sea nacional. Expal y Escribano han presentado una propuesta para desarrollar un nuevo lanzador múltiple en nuestro país basado en el *Puls*, de la israelí Elbit Systems. El presupuesto total del programa es de 714,5 millones de euros desglosado en cinco años, entre 2023 y 2027.



FEINDEF