



Indra

COMUNICADO DE PRENSA

INDRA DESARROLLA LA RED DE MANDO Y CONTROL DE LA DEFENSA ANTIAÉREA ESPAÑOLA POR 177,3 M€

El Ministerio de Defensa español ha adjudicado a Indra el desarrollo e implantación de una red de mando y control de defensa antiaérea para hacer frente a las posibles amenazas en el espacio aéreo español por un importe de 177,3 millones de euros.

La red de mando y control estará integrada por centros de operaciones transportables dotados con sistemas de vigilancia radar, comunicaciones seguras y sistemas de control de armas que permiten detectar una amenaza, evaluarla y distribuir las órdenes para combatirla con eficacia.

Esta red se integrará con los sistemas de mando y control de las Fuerzas Armadas para completar los sistemas de inteligencia militar y coordinar una respuesta ágil ante cualquier incidencia, lo que redundará en una mayor capacidad operativa. Así, los centros de operaciones transportables pueden procesar e integrar la información procedente del resto de los sistemas de alerta del Ministerio de Defensa, entre los que figuran los sistemas de detección radar de muy largo alcance Lanza y los centros de mando y control de operaciones aéreas también desarrollados por Indra. El proyecto incluye además el mantenimiento del sistema durante un plazo de 10 años.

La entrega de los sistemas se iniciará en el año 2005 y se realizará escalonadamente, de forma que la red esté plenamente operativa e integrada para mediados de 2008. Indra implantará sistemas basados en tecnología propia, de última generación, que permitirá ampliar sustancialmente la capacidad de defensa antiaérea del Ejército Español.

Con esta adjudicación, el Ministerio de Defensa ratifica la confianza en Indra como proveedora de sistemas de inteligencia militar y la compañía española consolida su tecnología y su posición de liderazgo en esta área de negocio.