

SESIONES ORDINARIAS
2010
ORDEN DEL DÍA N° 1136

COMISIÓN DE DEFENSA NACIONAL

Impreso el día 14 de septiembre de 2010

Término del artículo 113: 23 de septiembre de 2010

SUMARIO: **Pedido** de informes al Poder Ejecutivo sobre el estado de licitación para la compra de radares primarios 3D móviles largo alcance y el desarrollo del prototipo de Radar Primario 3D Largo Alcance (RP3DLAP) para el Sistema Nacional de Vigilancia y Control Aeroespacial. **Fernández.** (3.254-D.-2010.)

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Defensa Nacional ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Fernández (R. A.), por el que se solicitan informes al Poder Ejecutivo sobre diversas cuestiones relacionadas con la licitación para la compra de radares primarios 3D móviles de largo alcance y el desarrollo del prototipo de Radar Primario 3D de Largo Alcance para el Sistema Nacional de Vigilancia y Control Aeroespacial; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja su aprobación.

Sala de la comisión, 1° de septiembre de 2010.

*Julio C. Martínez. – Carlos A. Carranza.
– Liliana Fadul. – Alfredo H. Olmedo.
– Patricia Bullrich. – Norberto P. Erro.
– Rodolfo A. Fernández. – Juan C. D.
Gullo. – Silvia C. Majdalani. – Ernesto F.
Martínez. – Pedro O. Molas. – Manuel A.
Morejón. – Fernando E. Solanas. – Juan
P. Tunessi.*

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Solicitar al Poder Ejecutivo nacional que informe, a través de los organismos que correspondan, acerca del estado de la licitación para la compra de radares primarios 3D móviles largo alcance y el desarrollo del Prototipo de Radar Primario 3D Largo Alcance (RP3DLAP) para el Sistema Nacional de Vigilancia y Control Aeroespacial.

–Se indique en qué estado se encuentra la licitación para la compra de radares primarios 3D móviles largo alcance.

–Se exponga cuándo estarían operativos los radares primarios 3D móviles que van a ser adquiridos y en qué sitios van a ser ubicados.

–Se dé cuenta de la fase en la cual se encuentra el desarrollo del prototipo de Radar Primario 3D Largo Alcance (RP3DLAP) llevado adelante por INVAP.

–Se expliciten los sitios estratégicos donde van a ser emplazados los Radares Primarios 3D Largo Alcance (RP3DLAP).

Rodolfo A. Fernández.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Defensa Nacional, al considerar el proyecto de resolución del señor diputado Fernández (R. A.), manifiesta su total conformidad a la iniciativa planteada en el proyecto original.

Julio C. Martínez.