

Armada recibe vehículos para mejorar la seguridad en el borde costero

Aporte del Gobierno Regional supera los mil millones de pesos.

Crónica
 cronica@lidersanantonio.cl

Cuatro motos acuáticas especializadas en rescate, cuatro cuatrimotos todoterreno, nueve camionetas doble cabina 4x4 y dos minibuses con capacidad para 17 pasajeros entregó ayer el Gobierno Regional a la Armada para fortalecer la capacidad operativa de la Dirección del Territorio Marítimo (Directemar) en la región, en una inversión que supera los mil millones de pesos.

En la ceremonia de entrega, efectuada ayer en Valparaíso, las autoridades resaltaron que el nuevo equipamiento permitirá reforzar labores de

fiscalización, rescate, y vigilancia en el borde costero en la región, incluida la provincia de San Antonio, hasta donde llegará una parte importante de los nuevos vehículos.

El gobernador regional, Rodrigo Mundaca destacó que "una iniciativa de esta naturaleza nunca se había realizado en la región de Valparaíso y se hace fundamentalmente para reforzar las labores de la Policía Marítima en materia de fiscalización, en materia de emergencia, de cuidado del medio ambiente al interior del océano, particularmente en seguridad y en materia del ejercicio de la soberanía sobre el borde costero".



UNA PARTE IMPORTANTE DE LOS VEHÍCULOS LLEGARÁ A LAS CAPITANÍAS DE SAN ANTONIO Y ALGARROBO.

El comandante en jefe de la Primera Zona Naval, contraalmirante César Delgado, comentó respecto a estos equipos que "su distribución va a estar dada en las capitanías de puerto y gobernaciones marítimas de la quinta re-

gión y también en el sector de Juan Fernández, lo cual nos va a permitir incrementar la seguridad en nuestro borde costero".

Añadió que "esta es una tremenda oportunidad y una muy buena señal del Gobierno Regional

respecto de la conciencia marítima, que engloba muchas cosas. El territorio no solamente es la tierra, es el mar, es el borde costero, son los puertos. Por lo tanto, la Policía Marítima tiene un rol fundamental que ejercer".