



DIRECCION NACIONAL DE AVIACION CIVIL  
E INFRAESTRUCTURA AERONAUTICA  
URUGUAY

**Pedido No 22.534**

**ADQUISICION UN EQUIPO TRANSCCEPTOR VHF/AM y KIT  
DE INSTALACION DE ANTENA COMPLETO PARA  
AEROPUERTO DE DURAZNO**

- Las ofertas se pueden hacer por la página de Compras Estatales
- O entregar personalmente en Sección Compras de 08.30 a 15.30 Hs de lunes a viernes en Av. Wilson Ferreira Aldunate 5519 (Ex Cno Carrasco), zona Aeropuerto Viejo
- O a través del mail [compras@dinacia.gub.uy](mailto:compras@dinacia.gub.uy)
- Las Empresas deben estar inscriptas en el RUPE
- No se realizan adelantos
- Pago a través del SIIF

**Por más información**  
**División Comunicaciones y Potencia**  
**2604 0408 Int 4520 de 8.30 a 15.30 hs**  
**[wilson.pelayo@dinacia.gub.uy](mailto:wilson.pelayo@dinacia.gub.uy)**  
**[mcarbo@dinacia.gub.uy](mailto:mcarbo@dinacia.gub.uy)**

FUERZA AÉREA

DIRECCIÓN NACIONAL DE AVIACIÓN CIVIL E INFRAESTRUCTURA  
AERONÁUTICA

AIC "Gral. Cesáreo L. Berisso", 18 de setiembre de 2019.-

**SEÑOR DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS:**

Por la presente solicito a Ud. la adquisición de "Un equipo Transceptor VHF AM para el aeropuerto de Santa Bernardina Durazno y kit de instalación de antena completo", de acuerdo al siguiente detalle:

ITEM	Detalle	Cantidad (Hasta)
1	<b>Transceptor VHF AM banda aeronáutica,</b> configurable en cuanto a potencia entre 5 W y 50W. Debe incluir todo lo necesario para encender y operar: filtro, kit de conexiones, dos (2) micrófonos de mano, adaptador para instalación en rack de 19" pulgadas. Alimentación 220 VAC y 24 VCD.	1
2	Antena omnidireccional dipolo tipo látigo: 118 a 137 Mhz, 50 ohms	1
3	Cable alimentación flexible RG214, helicoidal de baja pérdida 1/2".	50 mtrs
4	Conector tipo N para 1/2" Straight (derecho)	1
5	Conector tipo N para 1/2" Right Angle (ángulo recto)	1

**Características:**

1) Se exigirá cumplir específicamente lo solicitado en el "detalle"

2) Criterio de selección:

- Ajuste a los Requerimientos: excluyente,

- Compatibilidad con instalación y repuestos existentes, apoyo post venta: 30%

- Precio: 25%
- Reconocimiento en el mercado, marca, modelo, antecedentes: 20%
- Garantía: 20%
- Plazo de entrega 5%

**Consultas, visitas:**

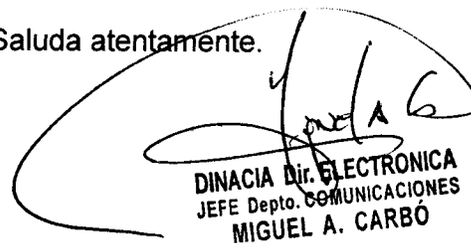
A coordinar con Dirección de Electrónica División Comunicaciones y Potencia

Tel. 2604 0408 interno 4520

Mail: [wilson.pelayo@dinacia.gub.uy](mailto:wilson.pelayo@dinacia.gub.uy)

[mcarbo@dinacia.gub.uy](mailto:mcarbo@dinacia.gub.uy)

Saluda atentamente.



DINACIA Dir. ELECTRONICA  
JEFE Depto. COMUNICACIONES  
MIGUEL A. CARBO