



DIRECCION NACIONAL DE AVIACION CIVIL
E INFRAESTRUCTURA AERONAUTICA
URUGUAY

Pedido No 41.165

TRANSCEPTOR VHF/AM BANDA AERONAUTICA **SEGÚN MEMORIA ADJUNTA**

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

Por más información
Dirección Electrónica
División Comunicaciones y Potencia
Sr WILSON PELAYO
2604 0404 Int 4520-4519



DIRECCIÓN NACIONAL DE AVIACIÓN CIVIL E INFRAESTRUCTURA AERONÁUTICA
DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA AERONÁUTICA.-
DIRECCIÓN DE ELECTRÓNICA.
DIVISIÓN COMUNICACIONES Y POTENCIA.

Aeropuerto Int. de Carrasco, "Gral. Cesáreo L. Berisso", 22 de Diciembre de 2019.

SEÑOR DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS:

Por la presente solicito a Ud. la adquisición de "Un equipo Transceptor VHF/AM en Banda Aeronáutica", que funcione como back up del único equipo VHF/AM adquirido para la TWR de Durazno.

El mismo debe tener las siguientes características:

ITEM	DETALLE	CANTIDAD (HASTA)
1	Transceptor VHF/AM banda Aeronáutica, configurable en cuanto a potencia entre 5 y 50W. Debe incluir todo lo necesario para encender y operar: dos(2) micrófonos de mano, adaptador para instalación en rack de 19". Alimentación 220 VAC y 24 VDC.	1

- Se exigirá cumplir específicamente lo solicitado en el "detalle".
- Se ponderará compatibilidad con la instalación y equipamiento existente y apoyo post venta: 30%
- Precio: 25%
- Antecedentes de la Empresa, reconocimiento en el mercado: 20%
- Garantía: 20%
- Plazo de entrega: 5%

Por consultas técnicas o visitas coordinar con Dirección de Electrónica, división Comunicaciones y Potencia,

Teléfono: 2604 0408, interno 4520 o 4519

Persona a contactar: Wilson Pelayo.

Director Div. Comunicaciones y Potencia

Perito Ing. B 15

WILSON PELAYO