



DIRECCION NACIONAL DE AVIACION CIVIL  
E INFRAESTRUCTURA AERONAUTICA  
URUGUAY

## **Pedido No 41.166**

### **1 KIT DE ANTENA COAXIAL y ACCESORIOS** **4 ENLACES DE RADIO PARA DATOS y ACCESORIOS** **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](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**  
**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 "Sistema de enlace de radio para datos", los cuales se utilizarán como backup del actual enlace de Fibra Óptica de Carrasco, a los efectos de minimizar los tiempos de corte en las comunicaciones Aeronáuticas del ACC. El mismo debe tener las siguientes características:

ITEM	DETALLE	CANTIDAD
1	Sistema de enlace de radio para datos. Alcance entre 3Km. Con todos sus accesorios.	4

- 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



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 kit de antena coaxial y accesorios", que funcione como repuesto de la instalación del equipo VHF/AM Serie 4200 de la marca Rhode&Schwarz adquirido para la TWR de Colonia.

El mismo debe tener las siguientes características:

ITEM	DETALLE	CANTIDAD (HASTA)
1	Antena Omnidireccional, dipolo tipo látigo: para banda de 118 a 137 Mhz, 50 ohms.	1
2	Cable de alimentación flexible RG213 o similar, helicoidal de baja pérdida.	50 mtrs.
3	Conector tipo N macho para RG213 "derecho", para conexión a antena y descargador gaseoso	1
4	Conector tipo N macho para RG213 "ángulo recto", para conexión a radio.	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.

Perito Ing. B 15

WILSON PELAYO