



**DIRECCION NACIONAL DE AVIACION CIVIL E
INFRAESTRUCTURA AERONAUTICA**

AIC, 2 de diciembre de 2024

PROCEDIMIENTO	Compra Directa No. 463/2024
SOLICITUD RECURSO	LLANADO DE TANQUES CON ARENA (SUAA)

REQUISITOS DE LOS INSUMOS:

- VER MEMORIA TECNICA ADJUNTA

SRES PROVEEDORES:

1	Las ofertas se deberán ingresar directamente <u>al Portal de Compras Estatales - SICE</u> (con propuesta comercial adjunta detallada e imágenes del producto ofrecido).
2	En el Archivo adjunto se deberá especificar garantía y si se cuenta con stock para pronta entrega.
3	IMPORTATE: En caso de cotizar en dólares americanos, se deberá utilizar la opción: <u>DÓLAR PIZARRA VENDEDOR.</u>
4	IMPORTATE: La cotización debe incluir el costo de envío, si corresponde. De no estar especificado, se entenderá que dicho costo no será cobrado.
5	Las Empresas deberán estar inscriptas en el <u>RUPE.</u>
6	Pago a través del <u>SIIF.</u>
7	En caso de ser adjudicatario, la entrega de los insumos deberá realizarse en <u>DINACIA, Sección Proveduría (Previa coordinación)</u> <ul style="list-style-type: none">- Dirección: Av. Wilson Ferreira Aldunate 5519 (Ex Camino Carrasco), zona Aeropuerto Viejo.- Teléfono: 2 604 04 08 int. 4427- Horario de recepción de mercadería: de 8:30 a 14:00 hs.
8	Por más información o consultas: <u>DIRECCION INGENIERIA</u> <ul style="list-style-type: none">- Teléfono: 2 604 04 08 int. 4437- Mail: maria.cervino@dinacia.gub.uy



DIRECCIÓN NACIONAL DE AVIACIÓN CIVIL E INFRAESTRUCTURA AERONÁUTICA.
Dirección de Infraestructura Aeronáutica
División Ingeniería de Aeropuertos

MEMORIA DESCRIPTIVA

Aeropuerto Internacional Ángel S. Adami.

El objeto del presente llamado comprende en el llenado con arena de los 3 tanques existentes de la planta inoperativa, siendo el volumen de cada tanque de 10.000 lt. en el Aeropuerto Internacional Ángel S. Adami, Departamento de Montevideo.

Se adjunta croquis de ubicación.

CROQUIS DE UBICACION



.NOTA : El Aeropuerto Angel S. Adami está exonerado del IVA por el Art. 83 del Decreto 220/998 del 12/08/98.