

# PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

**Organismo Contratante:** UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

## PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

**Tipo:** Licitación Privada 13/2024  
**Clase:** De etapa única nacional  
**Modalidad:** Orden de Compra Abierta  
**Expediente:** EXP : 500/2024  
**Objeto de la contratación:** Contratación de servicio de transporte, tratamiento de residuos peligrosos, químicos y provisión de insumos para el Campus Miguelete  
**Rubro:** Serv. profesional y comercial  
**Lugar de entrega único:** Comisión de Recepción Definitiva - Suministros (Yapeyu 2068 PB (1650) SAN MARTIN, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
<b>Dirección:</b>	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Dirección:</b>	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Plazo y horario:</b>	De lunes a viernes de 11 a 16hs hasta el día 23 de mayo de 2024 a las 14:30hs.	<b>Plazo y horario:</b>	Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 17 de mayo de 2024.
<b>Costo del pliego:</b>	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
<b>Dirección:</b>	aperturas@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Lugar/Dirección:</b>	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Fecha de inicio:</b>	14/05/2024	<b>Día y hora:</b>	23/05/2024 a las 14:30 hs.
<b>Fecha de finalización:</b>	23/05/2024 a las 14:30 hs.		

## RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
---------	-------------	------------------	----------

<b>Renglón</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unidad de medida</b>	<b>Cantidad</b>
1	Se requiere la contratación del servicio de INSUMOS /TRANSPORTE Y TRATAMIENTO RESIDUOS PELIGROSOS QUÍMICOS.	UNIDAD	12,00
2	Excedente por kg (Exedente para utilizar en caso de que el servicio del Renglón N°1 supere los 500 kg)	KILO	1.000,00
3	Bidones de 5lt de alta densidad para soluciones de sustancias químicas apilables.	UNIDAD	500,00
4	Cajas de cartón corrugado 320cm x 320cm x 450cm	UNIDAD	500,00
5	Bolsa de color amarillo de mínimo 120 - 150 micrones	UNIDAD	500,00
6	Servicio de retiro, transporte y tratamiento de residuos químicos peligrosos corriente Y29 hasta 100 kg	UNIDAD	2,00