

# PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

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

## PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

**Tipo:** Licitación Privada 42/2023  
**Clase:** De etapa única nacional  
**Modalidad:** Sin Modalidad  
**Expediente:** EXP : 5069/2023  
**Objeto de la contratación:** Servicio de medición del valor de puesta a tierra y la verificación de la continuidad de las masas  
**Rubro:** Serv. profesional y comercial  
**Lugar de entrega único:** Campus Miguelete, Gerencia de Mantenimiento, Logística y Seguridad (Martín de Irigoyen N° 3100 (1650) MIGUELETE, Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
<b>Dirección:</b>	Por el portal DIAGUITA, por COMPR.AR o solicitar al correo: compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos	<b>Dirección:</b>	al correo compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos
<b>Plazo y horario:</b>	De lunes a viernes de 11 a 16 hs hasta el 10/11/2023	<b>Plazo y horario:</b>	de lunes a viernes de 11 a 16 hs hasta el 6/11/2023
<b>Costo del pliego:</b>	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
<b>Dirección:</b>	al correo aperturas@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos	<b>Lugar/Dirección:</b>	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Fecha de inicio:</b>	27/10/2023	<b>Día y hora:</b>	10/11/2023 a las 14:00 hs.
<b>Fecha de finalización:</b>	10/11/2023 a las 14:00 hs.		

## RENGLONES

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

<b>Renglón</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unidad de medida</b>	<b>Cantidad</b>
1	Servicio de medición del valor de puesta a tierra y la verificación de la continuidad de masas	UNIDAD	1,00
2	Trabajos no contemplados en Renglón 1.	UNIDAD	1,00

## **OBSERVACIONES GENERALES**

A los efectos de presentar oferta, se deberá realizar una visita técnica, a coordinar con la Gerencia de Mantenimiento, Logística y Seguridad al mail [hysunsam@unsam.edu.ar](mailto:hysunsam@unsam.edu.ar), hasta la fecha límite para realizar consultas. La visita técnica se realizará en el Campus Miguelete, Martín de Irigoyen N°3100, San Martín, Prov. de Buenos Aires.