

# PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

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

## PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

**Tipo:** Contratación Directa por Adjudicación Simple 16/2023  
**Clase:** Sin Clase  
**Modalidad:** Sin Modalidad  
**Motivo contratación directa:** Especialidad  
**Expediente:** EXP : 15906/2022  
**Objeto de la contratación:** Adquisición de equipamiento, componentes y partes para el diseño y desarrollo de un instrumento satelital  
**Rubro:** Equipos  
**Lugar de entrega único:** Campus Miguelete, Edificio Tornavías - Escuela de Ciencia y Tecnología (Martín de Irigoyen Nº 3100 (1650) MIGUELETE, 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 10 de febrero de 2023 a las 12:30hs.	<b>Plazo y horario:</b>	Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 7 de febrero de 2023.
<b>Costo del pliego:</b> \$ 0,00			
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
<b>Dirección:</b>	aperturas.unsam@gmail.com, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Lugar/Dirección:</b>	compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Fecha de inicio:</b>	01/02/2023	<b>Día y hora:</b>	10/02/2023 a las 12:30 hs.
<b>Fecha de finalización:</b>	10/02/2023 a las 12:30 hs.		

## RENGLONES

<b>Renglón</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unidad de medida</b>	<b>Cantidad</b>
1	Soporte de equipamiento en tierra para diseño y desarrollo de un instrumento satelital tipo ISISpace	UNIDAD	1,00
2	Soporte de modelo de ingeniería para el diseño y desarrollo de un instrumento satelital tipo ISISpace	UNIDAD	1,00
3	Soporte de modelo de vuelo para el diseño y desarrollo de un instrumento satelital	UNIDAD	1,00
4	Soporte de Software para el diseño y desarrollo de un instrumento satelital	UNIDAD	1,00