

# PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

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

## PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

**Tipo:** Contratación Directa por Compulsa Abreviada 62/2024  
**Clase:** De Bajo Monto  
**Modalidad:** Sin Modalidad  
**Motivo contratación directa:** Por monto  
**Expediente:** EXP : 3545/2024  
**Objeto de la contratación:** Adquisición de equipamiento para laboratorio CIDI de la Escuela de Ciencia y Tecnología  
**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> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Plazo y horario:</b> De lunes a viernes de 11 a 16hs hasta el día 2 de julio de 2024 a las 12:30hs.	<b>Plazo y horario:</b> De lunes a viernes de 11 a 16hs hasta el día 27 de junio de 2024.	<b>Plazo y horario:</b> Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 27 de junio de 2024.	<b>Plazo y horario:</b> Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 27 de junio de 2024.
<b>Costo del pliego:</b> \$ 0,00			
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
<b>Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Lugar/Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Lugar/Dirección:</b> YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Fecha de inicio:</b> 19/06/2024	<b>Fecha de inicio:</b> 19/06/2024	<b>Día y hora:</b> 02/07/2024 a las 12:30 hs.	<b>Día y hora:</b> 02/07/2024 a las 12:30 hs.
<b>Fecha de finalización:</b> 02/07/2024 a las 12:30 hs.			

## RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	Cargador de notebook Compatible con notebook Hp Elitebook	UNIDAD	8,00

<b>Renglón</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unidad de medida</b>	<b>Cantidad</b>
	840 G3 19,5v 2,31a 45w tipo universal o superior		
2	Proyector tipo Viewsonic Pa503s o superior	UNIDAD	1,00