

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 | |
|--|---|--|--|
| Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires | Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires | Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires | Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires |
| Plazo y horario: De lunes a viernes de 11 a 16hs hasta el día 2 de julio de 2024 a las 12:30hs. | Plazo y horario: De lunes a viernes de 11 a 16hs hasta el día 27 de junio de 2024. | Plazo y horario: Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 27 de junio de 2024. | Plazo y horario: Lunes a Viernes de 11 a 16hs hasta el día 27 de junio de 2024. |
| Costo del pliego: \$ 0,00 | | | |
| Presentación de ofertas | | Acto de apertura | |
| Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires | Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires | Lugar/Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires | Lugar/Dirección: YAPEYU 2068 PB, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires |
| Fecha de inicio: 19/06/2024 | Fecha de inicio: 19/06/2024 | Día y hora: 02/07/2024 a las 12:30 hs. | Día y hora: 02/07/2024 a las 12:30 hs. |
| Fecha de finalización: 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 |

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