

# PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

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

## PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

**Tipo:** Contratación Directa por Compulsa Abreviada 175/2022  
**Clase:** Sin Clase  
**Modalidad:** Sin Modalidad  
**Motivo contratación directa:** Por monto  
**Expediente:** EXP : 8043/2022  
**Objeto de la contratación:** Adquisición de insumos para laboratorio  
**Rubro:** Insumo p/ armamento  
**Lugar de entrega único:** Campus Miguelete, Edificio IIB-INTECH (Avda. 25 de Mayo y Francia. (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 Aires	<b>Dirección:</b>	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones o solicitar al correo compras@unsam.edu.ar, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Plazo y horario:</b>	Lunes a viernes de 11 a 16 horas hasta el día 5 de enero a las 13:00hs	<b>Plazo y horario:</b>	Hasta el 30 de diciembre al email compras@unsam.edu.ar
<b>Costo del pliego:</b>	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
<b>Dirección:</b>	Las ofertas deberán ser enviadas al siguiente correo electrónico: aperturas.unsam@gmail.com, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires	<b>Lugar/Dirección:</b>	Dirección de Adquisiciones y Contrataciones, (1650), SAN MARTIN, Buenos Aires
<b>Fecha de inicio:</b>	26/12/2022	<b>Día y hora:</b>	05/01/2023 a las 13:00 hs.
<b>Fecha de finalización:</b>	05/01/2023 a las 13:00 hs.		

## RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	Bureta Graduada De Vidrio 25 Ml.	UNIDAD	4,00
2	Cámara Neubauer Cta. Globulos unidad Doble Retículo Boeco (Germany) X Unidad.	UNIDAD	2,00
3	Cubetas desechables para espectrofotometría de 1,5ml de PS. Pack de 100 cubetas.	UNIDAD	2,00
4	Cubreobjetos para microscopía 20X20 X 100 Unidades.	UNIDAD	10,00
5	Cubreobjetos para microscopía 24x50 X 100 UNIDADES.	UNIDAD	10,00
6	EPPENDORF 0,2ML AUTOCLAVABLE PCR. Tubos para PCR con tapa tipo bisagra, de polipropileno. Con base cónica para microcentrífuga, certificado libres de DNAsa, RNAsa y pirógenos, de 0,2 ml de volumen X 1000 Unidades.	UNIDAD	4,00
7	EPPENDORF 0,5 ML. Tubos para PCR con tapa tipo bisagra, de polipropileno. Con base cónica para microcentrífuga, certificado libres de DNAsa, RNAsa y pirógenos, de 0,5 ml de volumen. x 1000 Unidades.	UNIDAD	3,00
8	EPPENDORF 1,5 ML. Tubos para PCR con tapa tipo bisagra, de polipropileno. Con base cónica para microcentrífuga, certificado libres de DNAsa, RNAsa y pirógenos, de 1,5 ml de volumen. Bolsa x 500 unidades.	UNIDAD	10,00
9	EPPENDORF 2 ML. Tubos para PCR con tapa tipo bisagra, de polipropileno. Con base cónica para microcentrífuga, certificado libres de DNAsa, RNAsa y pirógenos, de 2 ml de volumen. BOLSA X 500 unidades.	UNIDAD	2,00
10	ERLENMEYER x100ml./ POR UNIDAD. Erlenmeyer de vidrio de 100 ml con graduación. Autoclavables a 121°C durante 20 min.	UNIDAD	20,00
11	ESPATULAS DE METAL CHICAS 180 MM. Espátula de metal para uso de laboratorio chica.	UNIDAD	10,00
12	ESPATULAS DE METAL MEDIANAS 200MM. Espátula de metal para uso de laboratorio cucharita/pala chica.	UNIDAD	10,00
13	FRASCO DE VIDRIO 250 ML	UNIDAD	50,00
14	GRADILLAS PARA FALCON DE 15 ML. Gradilla plástica para 40 tubos tipo Falcon 15 ml x unidad.	UNIDAD	5,00
15	GRADILLAS TUBOS 50 ML. Gradilla plástica para tubos tipo "Falcon" de 50 ml 8/10 posiciones x unidad.	UNIDAD	5,00
16	GUANTES DE LATEX X 100 UNIDADES (TALLE LARGE). Sin polvo, ambidiestros, descartables y en envases cerrados de 100 Unidades.	UNIDAD	2,00
17	GUANTES DE LATEX X 100 UNIDADES (TALLE MEDIUM). Sin polvo, ambidiestros, descartables y en envases cerrados de 100 unidades x caja.	UNIDAD	4,00
18	GUANTES DE LATEX X 100 UNIDADES (TALLE SMALL). sin polvo, ambidiestros, descartables y en envases cerrados de 100 Unidades por caja.	UNIDAD	4,00
19	Hojas de bisturí por unidad compatible con mango nro 4.	UNIDAD	50,00
20	Jeringa descartable X 10 ml, graduada, de 3 cuerpos, con conector luer; en envase unitario estéril, atóxica, apirógena. Caja x 100 Unidades.	UNIDAD	20,00
21	JERINGA INS.+ AGUJA. Jeringa 1ml Cc X 100u Con Aguja 30g X 1/2 Ultra Fina. Caja por 100 unidades.	UNIDAD	20,00
22	JERINGA TUBERCULINA 1 ML./ CAJA X 100 unidades. Sin aguja.	UNIDAD	1,00
23	Mango de bisturi Nro 4 X 1 Unidad.	UNIDAD	5,00
24	Mechero de alcohol para uso de laboratorio X 1 Unidad.	UNIDAD	10,00

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
25	Placa MULTIWELL 24 wells/ para cultivo celular. Para células adherentes. Estériles en paquete individual. Marcación alfanumérica. Fondo plano.	UNIDAD	50,00
26	PINZA DOBLE BURETA / POR UNIDAD.	UNIDAD	4,00
27	PIPETAS PASTEUR PLASTICA GRADUADA X3 ML (bolsa x 500 unidades).	UNIDAD	1,00
28	PISETA plástica x 250ml./ POR UNIDAD	UNIDAD	5,00
29	PISETAS plástica x500ml./ POR UNIDAD	UNIDAD	5,00
30	PORTAOBJETO estandar 25,4 x 76,2mm/ 1 X 50 UNIDAD	UNIDAD	10,00
31	PROBETA de vidrio, graduada x100ml. / POR UNIDAD	UNIDAD	10,00
32	PROBETAS DE 2 LITROS GRADUADAS VIDRIO/ POR UNIDAD	UNIDAD	2,00
33	PROPIPETA GOMA / POR UNIDAD	UNIDAD	20,00
34	TIPS AMARILLOS 200ul p20/p200. Compatible con Pipetas Gilson, Ependorf y Finnpiquette P20, P100 y P200 simples y multicanal. Volúmen 1-200 ml. (bolsa por 1000 unidades)	UNIDAD	20,00
35	TIPS AZULES 1000 ul p1000. Compatible con pipetas Gilson, Ependorf y Finnpiquette P1000. Bolsa por 1000 unidades.	UNIDAD	10,00
36	TIPS para p2/p10 x1000. Volumen variable de 0.5 a 10 ml. Autoclavables y compatibles con Pipetas Gilson, Ependorf y Finnpiquette. Bolsa por 1000 unidades.	UNIDAD	5,00
37	TUBOS DE 15 ML Para CENTRIFUGA ESTERIL TIPO FALCON. Para centrifugación. 15 ml de volumen. Base cónica, graduados, estériles de polipropileno, con tapa a rosca de polietileno. Bolsa por 1000 unidades.	UNIDAD	5,00
38	TUBOS DE 50 ML /CENTRIFUGA ESTERIL. TIPO FALCON. Para Centrifugación. 50 ml de volumen. Base Cónica, Graduados, estériles de polipropileno, con tapa a rosca de polietileno. Bolsa por 1000 unidades.	UNIDAD	5,00
39	TAMPON DE LISIS DE GLOBULOS ROJOS HYBRI-R7757-100ML	UNIDAD	4,00