### PLIEGO DE CONDICIONES **PARTICULARES**

Organismo Contratante: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

### PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Licitación Privada 2/2021 Tipo:

Clase: De etapa única nacional

**Modalidad:** Sin Modalidad **Expediente:** EXP: 731/2021

Objeto de la contratación: Adquisición de equipamiento de laboratorio

Rubro: Equipos

Lugar de entrega único: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales UBA (Intendente Güiraldes

2160, Pabellon 2 (1428) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad

Autónoma de Buenos Aires)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
Dirección:	Intendente Güiraldes 2020, Pabellón 2 P.B., (1428), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires	Dirección:	Intendente Güiraldes 2020, Pabellón 2 P.B., (1428), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Plazo y horario:	Hasta el 12/07/2021 a las 12:00 hrs.	Plazo y horario:	Hasta el 06/07/2021 Inclusive
Costo del pliego:	\$ 0,00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
Dirección: Fecha de inicio:	Pabellón 2 P.B., (1428), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires	, ,	Intendente Güiraldes 2020, Pabellón 2 P.B., (1428), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Ciudad Autónoma de Buenos Aires 12/07/2021 a las 12:00 hs.
Fecha de finalización:	12/07/2021 a las 12:00 hs.		



### **RENGLONES**

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	Granizadora de hielo en escamas. Producción diaria de hielo de al menos 95 kg/día. Capacidad de almacenamiento de hielo no menor a 30 kg. Sistema de refrigeración A/W. Clase Tropical (+43 °C). Alimentación 220 V. Garantía de al menos un año y servicio técnico posterior disponible en el país.	UNIDAD	1,00
2	Calcímetro Display alfanumérico iluminado Ajuste de escala y sensibilidad Comunicación PC via USB Vaso acrílico, prensa de inox.	UNIDAD	1,00
3	Ocular/objetivo 128x para Microscopio estereográfico Stemi 305 (Zeiss)	UNIDAD	1,00
4	lupas morsa, luz fría 3X 13 cm	UNIDAD	2,00
5	Estabilizadores voltaje monovolt, rango de voltaje de entrada es de 185V - 240V, potencia pico de 500VA, potencia nominal de 240 VA, 6 tomas.	UNIDAD	2,00
6	MICROSCOPIO BINOCULAR DE POLARIZACIÓN (PETROGRÁFICO) Estativo para luz transmitida, con controles macro y micrométricos coaxiales graduados al micrón y bilaterales. Sistema de iluminación con fuente de poder incorporada para iluminación LED, dial de control de intensidad, con filtro azul de interferencia y funda protectora. Tubo de observación binocular de tipo Siedentopf, con longitud de tubo infinto/IX y ángulo de inclinación de 30 grados. Prismas de alta transmisión con tratamiento antifúngico. Ajuste de la distancia interpupilar entre 55 y 76 mm. Tubo del ocular izquierdo con corrección de ±5 dioptrías. Accesorio Intermedio de polarización. Par de oculares de gran campo L plan 10x / 20, para portadores de anteojos y uno de ellos regulable con retículo de cruz reticular y marca de orientación. Revólver portaobjetivos cuádruple centrable en forma independiente cada objetivo, con ranura para corredera de analizador de luz transmitida o para compensadores de luz polarizada. Corredera y analizador fijo. Placa de retardo de 1 λ, rojo de 1er orden, para luz transmitida, libres de tensiones, con corrección a infinito, aptos también para técnicas, campo oscuro y campo claro: 1 panorámico de 2.5X o 4X, ej: 4X/0.10 POL 1 de 10X, ej: 10X/0.25 POL 1 de 40X o mayor aumento, ej: 63X/0.75 POL Con módulo de Lente de Bertrand para uso en técnicas de conoscopía Platina mecánica circular giratoria con diámetro mínimo de 172 mm, con lectura de vernier de 0.1 grado, con freno para posicionar la platina. Par de pinzas de sujeción de portaobjetos. Debe poder admitir la colocación de un charriot X-Y con botones de arresto para medición estadística de campos y que permita graduar el avance por pasos. Condensador 0.85 pre centrado, regulable en altura y posibilidad de intercambiar condensadores, para trabajo en seco campo claro, con diafragma de apertura variable. Lente de condensador, libre de tensión, ranura para acomodar compensadores de 1 lambda y 1/4 lambda. Diafragmas de apertura con marcas de posición correcta de aumentos de	UNIDAD	1,00



# Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	1.65).		
7	FABRICADORA DE HIELO EN ESCAMA GRANULADA Producción 24 hs: 90 a 300 Kg Capacidad: de 20 a 55 Kg Dimensiones: 73,8x69x102 cm aprox Peso Neto: 50 a 94 Kg Peso Bruto: 65 a 105 Kg Watts: 500 a 1200 W Voltaje: 220 240v Con manuales de uso. Lista para instalar	UNIDAD	1,00
8	pH-metro /ORPde mesa Rango de pH: -2-16.00 pH; Resolución: 0,01/0,001 pH; Precisión: +/- 0,01 pH; con electrodo de pH Tri-Combinado pH/ATC con solucion de almacenamiento; Compensación de Temperatura Auto/Manual -20-120°C; Interfase rs232; Rango mV: +/- 2000mV; Conector BNC, con soluciones buffer 4, 7, 10, puerto USB	UNIDAD	5,00
9	Agitadores magnéticos con regulación de temperatura con base plástica con velocidad de agitación de 0 a 2000rpm, digital, alimentación 220v 50Hz, placa cerámica, max de volumen de trabajo 5L, con sonda de contacto	UNIDAD	5,00
10	Electrodo de referencia Phoenix Ag/Agul, 0-100ºC, 12mm, recargable electrodo de referencia de pH, doble unión, cuerpo epoxi 05899-25	UNIDAD	2,00
11	Electrodos ORP en material plástico, con conector BNC, electrodo de trabajo Pt, electrodo de referencia Ag/Agcl 35805-13	UNIDAD	2,00
12	Columna analítica para HPLC C18 (lineal) fase reversa. Largo 150mm. ID 4,6 mm	UNIDAD	1,00
13	Balanza analitica, electrónica de 220gr de capaci-dad, sensibilidad al 0.1mg. Con teclas cursor para navegación por los menus. Con cabina antiventeo de tres puertas incluida, salidad RS232 bidireccional para conexión con PC o Impresoras. Calibración por pesas internas motorizadas para su autocalibración" Marcas: Sartorius, Precisa, Ohaus)	UNIDAD	2,00
14	Balanzas electrónicas de 320gr, sensibilidad al 1mg. Con teclas cursor para navegación por los menues. Con cabina antiventeo de tres puertas incluida, salidad RE232 bidireccional para conexión con PC o Impresoras. Calibración por pesas internas motorizadas para su autocalibración, con manuales	UNIDAD	2,00
15	Centrifuga de mesa velocidad 500 6000rpm , indicador y selector digital programable de velocidad y tiempo, bloqueo de funcionamiento eléctrico por apertura de la tapa, con capacidad para tubos de hemólisis, de ensayo y tubos de hasta 50mL	UNIDAD	1,00
16	Estufa eléctrica de secado mediana, interior de acero inoxidable. Medidas aproximadas 30x40x30, con estante/s tipo rejilla. Rango de temperatura 50-200°C, con indicador lumínico de funcionamiento y resistencia, con reloj de corte e interruptor de corte, con termómetro a la vista.	UNIDAD	1,00
17	Micropipeta automática de volumen variable de 2 a 200µL (microlitros) con tornillo de selección de volumen tipo Gilson, sin cricket	UNIDAD	2,00
18	Micropipeta automática de volumen variable de 1 a 10mL (microlitros) con tornillo de selección de volumen tipo Gilson, sin cricket	UNIDAD	2,00
19	Micropipeta automática de volumen variable de 1000 a 5000μL (microlitros) con tornillo de selección de volumen tipo Gilson, sin cricket	UNIDAD	2,00
20	Micropipeta automática de volumen variable de 100 a 1000µL (microlitros) con tornillo de selección de volumen tipo Gilson, sin cricket	UNIDAD	2,00
21	Multímetros portátiles digitales con las siguientes características: 41/2 ó 51/2dígitos, DC voltaje: 200mV a 1000V; AC voltaje de 2V a 750V de 40 a 500Hz; DC corriente: 20microA a 20ª; AC corriente: de 40 a 500Hz de 2mA a 20ª; Resistencia: 200 Ohm a 20Mohm; Prueba de continuidad, transistor, diodo, display de baja bateria, display max.: 1999, display de LCD y	UNIDAD	10,00

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
	medición de temperatura entre -40ºC y 800ºC con puntas de prueba, manuales y pilas, con salida SERIE o USB		
22	Agitador magnético con calefacción para 220 v, con capacidad de agitación hasta 3 Litros, regulación de velocidad de agitación en forma continua (200 - 1500 rpm) y regulación de temperatura desde temperatura ambiente hasta 300°C como mínimo, con placa calefactora de 15 cm de diámetro aprox. Clase de protección IP21. Un (1) año de garantía.	UNIDAD	2,00
23	Balanza electrónica analítica con las siguientes características: Línea de Bobina Móvil. Capacidad máxima 320 g. Sensibilidad 0,001 g. Con cabina antiventeo de tres puertas incluida. Plato de acero inoxidable de 120 mm. Interfaz RS-232C para conexión a PC o impresora.	UNIDAD	1,00
24	Bomba para Vacío por Sello Hidráulico con las siguientes características: Diseño monoblock, Motor 2-3 HP, Desplazamiento 800-960 litros /minuto, Vacío máximo 30 Torr, Caudal de agua 5-6 litros/minuto, Potencia 800 W	UNIDAD	1,00
25	Manto Calefactor para Balón de 100 mL con las siguientes características: Carcaza en acero laminado en frío recubierta en pintura electrostática, De rápido calentamiento con control electrónico de temperatura, Resistente a los agentes corrosivos, Rango de trabajo: Ambiente +5ºC a 380ºC, Alimentación 220V 50Hz, Garantía 1 (un) año	UNIDAD	6,00
26	Microcentrífuga (CR-1512 Capp Rondo Mini Centrifuge 15000rpm/15600g for 12x 1.5-2.0ml tubes) o calidad superior.	UNIDAD	2,00
27	Vortex (Vortex Mixer 4.500rpm w/ adjust. Speed) o calidad superior	UNIDAD	2,00
28	Agitador con calor (Hotplate Stirrer 2200rpm,550°C ceramic,20L capacity,220V) o calidad superior.	UNIDAD	1,00

### **CLAUSULAS PARTICULARES**

### ARTÍCULO 1: SITUACIÓN ESPECIAL - EMERGENCIA SANITARIA

Ante la situación de excepción y la declaración de emergencia sanitaria, estamos adoptando medidas asociadas a la prevención del avance de COVID-19. Es por ello que momentáneamente la atención de la Dirección de Compras será exclusivamente vía correo electrónico a dcompras@de.fcen.uba.ar

#### ARTÍCULO 2: ENCUADRAMIENTO LEGAL

Lo que no esté previsto en las presentes Cláusulas se regirá por lo establecido en el Decreto 1023/01 y el Reglamento del Régimen de Contrataciones de la Universidad de Buenos Aires, en adelante el Reglamento, aprobado mediante Resolución CS Nro. 8240/2013 (Pliego Único de Bases y Condiciones Generales que se encuentra publicado en la Página Web exactas.uba.ar/compras/#normativa) y sus modificatorias.

#### **ARTÍCULO 3: EFECTOS DE LA PRESENTACION**

La presentación de la oferta significará de parte del oferente el pleno conocimiento y aceptación de las normas y cláusulas que rigen el llamado a contratación así como las



### Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

Circulares Aclaratorias y Modificatorias que surjan en el transcurso del presente llamado, la evaluación de todas las circunstancias y la previsión de sus consecuencias, por lo que no será necesaria la presentación de los pliegos con la oferta. El licitante no será responsable por cualquier error u omisión del oferente en la presentación de la oferta. Con posterioridad a la apertura los oferentes no podrán alegar desconocimiento o ignorancia en la interpretación de las cláusulas y normas que rigen el presente pliego.

La posibilidad de modificar la oferta concluirá con el vencimiento del plazo para presentarla, sin que sea admisible alteración alguna en la esencia de las propuestas después de esa circunstancia.

Los precios adjudicados serán considerados invariables, no procediendo ningún tipo de incremento por reconocimiento de precios o cualquier mecanismo que actualice los mismos durante la vigencia del contrato. Por lo tanto, no se aceptarán las ofertas que condicionen la invariabilidad de sus precios a eventuales fluctuaciones del mercado

#### ARTÍCULO 4: CONDICIONES DE CALIDAD Y GARANTÍA MÍNIMA

Los bienes a proveer deberán ser NUEVOS, SIN USO - respetando las Normas de Calidad existentes - obedeciendo la marca que el adjudicatario ofreció oportunamente en su oferta. Los bienes a proveer deberán contar con una garantia contra defectos de fabricacion de al menos SEIS (6) meses, a menos que se haya espitulado un plazo mayor en las especificaciones técnicas.

#### **ARTÍCULO 5:** FORMA DE PAGO

La forma de pago será dentro de los SIETE (7) días habiles de la fecha de recepción definitiva de los bienes o fecha de recepción de las facturas, lo que fuera posterior.

#### ARTÍCULO 6: LUGAR, FORMA y PLAZO DE ENTREGA

a) La ENTREGA de los bienes adjudicados (recepción provisoria) se efectuará en el DEPARTAMENTO DE SUMINISTROS, ubicado en el Subsuelo, Pabellón II, Ciudad Universitaria, Núñez, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en días hábiles, de Lunes a Viernes, previa comunicación vía correo electrónico a dcompras@de.fcen.uba.ar, corriendo flete, acarreo y descarga por cuenta y responsabilidad exclusiva del adjudicatario, debiendo este acompañar un remito con dos copias. La Facultad podrá proponer y acordar con el proveedor otro lugar de entrega, si el Departamento de Suminsitros se encontrara cerrado por el DISPO. b) El PLAZO MÁXIMO PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES será propuesto por el oferente no debiendo superar el mismo los SESENTA (60) días hábiles contados a partir del día hábil siguiente la fecha de notificación de la Orden de Provisión. (Según consta en el Art. 100 del Reglamento). Asimismo, si se propusiera plazo de entrega "inmediato" se entenderá que el mismo deberá cumplirse dentro de las CUARENTA y OCHO (48) horas posteriores a la notificación de la Orden de Compra.

LOS PLAZOS ESTIPULADOS EMPEZARAN A CONSIDERARSE DESDE EL DIA HABIL SIGUIENTE AL PERFECCIONAMIENTOD DEL CONTRATO.

No obstante, si por razones de emergencia sanitaria la Facultad pospusiese la recepción de la mercadería, el plazo entre la solicitud de entrega y la asignación de día y horario, no será contemplado para una eventual mora de cumplimiento.

- c) <u>FORMA DE ENTREGA DE LA MERCADERÍA:</u> Los bienes deberán ser entregados en embalajes en los que el proveedor consigne claramente:
- 1. Procedimiento de Adquisición al que corresponde la entrega;
- II. Departamento Docente al que corresponde el embalaje (No se aceptarán embalajes que agrupen entregas para mas de un Departamento Docente). Se publicará junto al pliego la agrupación de renglones por departamento, de acuerdo al Anexo III;
- III. Renglón ó renglones al que corresponde el embalaje.

TODA MERCADERÍA QUE AL MOMENTO DE SU ENTREGA NO CUMPLA CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS PUNTOS QUE ANTECEDEN, SERÁ RECHAZADA EN EL ACTO SIN EXCEPCIÓN.

#### ARTÍCULO 7: CONTENIDOS DE LA OFERTA

- a) Constancia de Inscripción en la A.F.I.P vigente (RG AFIP 1817/2005) donde conste situación frente al IVA y otros impuestos y el Código Único de Identificación Tributaria (CUIT).
- b) Descripción, folletos y/ó catálogos en caso de corresponder.
- c) A los efectos del cumplimiento de sus obligaciones, los proponentes deberán fijar su domicilio legal en el Territorio de la República y constituir domicilio especial en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- d) Los oferentes deberán denunciar un TELEFONO/FAX y una dirección de correo electrónico (e-mail) en la cual serán válidas todas las comunicaciones/notificaciones de acuerdo a lo establecido en el Reglamento.
- e) Las Declaraciones Juradas que se mencionan en la Cláusula 9.

#### ARTÍCULO 8: FORMALIDADES DE LA OFERTA

#### I) PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS:

- a) Las ofertas se presentaran de forma electronica al correo dcompras@de.fcen.uba.ar con copia a dga@de.fcen.uba.ar. Los oferentes podrán además presentar las ofertas en sobre común o con membrete perfectamente cerrados y contendrán en su cubierta la indicación de la contratación a que corresponda con el día y la hora de la apertura, número de expediente y dirigido a la Cdra. Cristina Abraham con una antelación de TRES (3) dias hábiles previo a la apertura. Se deberá dar aviso a los correos antes mencionados manifestando que han efectuado la entrega presencial de la oferta.
- b) A partir de la fecha y hora fijada para la presentación de ofertas no se admitirá propuesta alguna sin excepción.
- c) Las propuestas que se presenten después del día y hora fijados, serán rechazadas sin más trámite.

#### II) CONDICIONES DE LA COTIZACION:

- a) Las ofertas serán redactadas en idioma nacional.
- b) Las ofertas deberán cotizarse en moneda nacional con IVA incluido por productos nacionalizados, indicándose el porcentaje del IVA aplicado. Los precios unitarios admitirán como máximo dos decimales (Ej.: \$ 1,98). Para las cotizaciones que no cumplan con este requisito, serán considerados solamente los dos primeros dígitos, sin redondeo.
- c) Los presupuestos remitidos por correo electronico deberán ser enviados en archivo adjunto con formato pdf y/o hoja de calculo con membrete de la firma.
- d) Una vez finalizado el DISPO, si aún no estuviera cumplido el contrato, se requerirá la firma y sello, en todas las hojas, del oferente o su representante autorizado debiendo acreditar la



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

personería con la presentación de la documentación correspondiente.

- e) El precio unitario y cierto, en números, con referencia a la unidad de medida solicitada en las Especificaciones Técnicas, la cantidad establecida en las mismas, el precio total del renglón en números, y el TOTAL general de la propuesta expresado en letras y números. En caso de cotizar con alternativas, la oferta se totalizará sobre el mayor valor propuesto.
- f) El oferente podrá formular oferta por todos los renglones ó por alguno de ellos
- g) Después de haber cotizado por renglón, podrá efectuar un descuento en el precio, por el total de los renglones o por grupo de renglones, sobre la base de su adjudicación íntegra.
- h) Los precios cotizados (unitarios y totales) deberán incluir el envase, los gastos de embalaje y el costo del flete y acarreo al lugar de destino indicado en las Condiciones Particulares.
- i) Las tachaduras, enmiendas y raspaduras e interlíneas en partes esenciales de la propuesta, deberán ser debidamente salvadas por el oferente. Si el total consignado para el renglón no respondiera al precio unitario, se tomará como válido este último.
- j) El proponente deberá mantener la oferta por el término de SESENTA (60) DIAS CORRIDOS contados a partir de la fecha del acto de apertura. Será facultad de este Organismo licitante, considerar o no las ofertas que no mantengan aquel plazo. Dicho plazo se prorrogará en forma automática por un lapso igual al inicial y así sucesivamente, salvo que el oferente manifestara en forma expresa su voluntad de no renovar el plazo de mantenimiento. Si el oferente no manifestara en forma fehaciente su voluntad de no renovar la oferta con una antelación mínima de DIEZ (10) días al vencimiento del plazo, aquélla se considerará prorrogada automáticamente por un lapso igual al inicial.
- k) Deberán consignar en cada renglón las MARCAS ofrecidas, principales características, modelo y los números de Catálogos si así correspondiera; bajo ningún concepto se aceptaran las palabras "SEGÚN PLIEGO".

Para el Renglón N° 13 deberá cumplirse con las marcas solicitadas debido a que las balanzas existentes son de esas marcas con lo cual facilita la calibración, mantenimiento y reposición de respuestos.

I) Se aceptarán la presentación de ofertas alternativas para el presente procedimiento, en los términos del Art. 64 del Reglamento.

#### **ARTÍCULO 9: INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN**

Los oferentes, al momento de presentar su oferta deberán acompañar la información y/o documentación actualizada que se detalla en el Artículo Nº 197 del Reglamento, con el fin de determinar su identificación y su habilidad para contratar.

En todos los casos deberá acompañarse con la oferta:

- a) Declaración Jurada del oferente de que no se encuentra incurso en ninguna de las causales de inhabilidad para contratar con la Universidad y la Administración Pública Nacional.
- b) Declaración Jurada del oferente en la que manifieste el cumplimiento de la legislación laboral vigente.
- c) Declaración Jurada respecto a la no existencia de deuda exigible en concepto de aportes, contribuciones y toda otra obligación previsional (Ley 17.250/67).
- d) Declaración Jurada si mantienen o no juicios con el ESTADO NACIONAL, o sus entidades descentralizadas, individualizando en su caso: carátula, número de expediente, monto reclamado, fuero, juzgado y secretaría y entidad demandada.
- e) Declaración Jurada de aceptación de la jurisdicción de los Tribunales Federales con asiento en la ciudad autónoma de Buenos Aires en caso de controversias.



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

#### **ARTÍCULO 10:** GARANTÍAS A PRESENTAR

#### I. CLASES:

- a) Queda exceptuada la presentacion de la Garantía de Mantenimiento de oferta
- b) <u>Garantía de Cumplimiento del Contrato:</u> DIEZ POR CIENTO (10%) del valor total de la adjudicación, dentro de los CINCO (5) días hábiles contados a partir de la notificación via correo electronico de la Orden de Compra o la firma del contrato.
- c) De Impugnación: Ver Cláusula 13 "IMPUGNACIONES".

Todas las Garantías deberán ser remitidas en forma electrónica

#### II. FORMAS

Las garantías deberán integrarse de acuerdo a las condiciones establecidas en el Art. 93 del Reglamento.

- 1. En el caso que la Garantía de oferta (o cumplimiento de contrato) sea integrada mediante Pagaré "A la Vista"-cuando el monto de la garantía no supere la suma de PESOS SETENTA Y CUATRO MIL QUINIENTOS OCHENTA (\$74.580)-, este deberá ser a la vista y contener los siguientes requisitos:
- a) Fecha de emisión, sin fecha de vencimiento.
- b) A nombre de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales UBA.
- c) Incluirá la siguiente expresión: "por igual valor recibido en concepto de Garantía de Oferta (o Cumplimiento de Contrato) de la Contratación Directa de Compulsa Abreviada y Sin Modalidad  $N^{\circ}$ ."
- d) Indicar como lugar de pago la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- e) Deberá estar firmado correctamente, incluyendo el cargo y la aclaración del firmante.
- f) Detallar la razón social, el domicilio y teléfono de la firma que presenta el documento.
- Si se opta por presentar un Pagaré "A la Vista" no se podrá combinar con otras opciones en el Art. 93 del Reglamento.
- 2. En el caso de que la citada Garantía se integre mediante la presentación de una <u>Póliza de Seguro de Caución, la misma deberá ser electrónica</u> y ajustarse a las normativas vigentes de conocimiento de las Compañías Aseguradoras.

Según Resolución S.S.N. 33.463/08, Art.  $1^{\circ}$  -Contenido de Pólizas- se deberá consignar: "Esta póliza ha sido aprobada por la Superintendencia de Seguros de la Nación por Resolución/Proveído  $N^{\circ}...$ "

Asimismo, deberán contener la siguiente cláusula especial: "El asegurado no podrá cancelar, modificar y/o reducir el contrato de seguro original durante el transcurso de la vigencia, sin la autorización de la FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES – UBA".

- 3. Asimismo, en el caso de que la Garantía sea integrada mediante dinero en efectivo, de acuerdo a lo previsto en el Art. 93 Apartado a) del Reglamento, dicha operación deberá realizarse mediante depósito bancario o transferencia bancaria en la cuenta de la FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES –U.B.A.- a la CUENTA CORRIENTE OFICIAL 103/16, BANCO NACIÓN ARGENTINA, SUCURSAL PLAZA DE MAYO, Número de Sucursal: 0085 (Bme. Mitre 326, C.A.B.A.) debiendo solicitar el interesado información a la DIRECCION DE MOVIMIENTO DE FONDOS de esta Facultad al correo electrónico teso@de.fcen.uba.ar
- 4. En el caso de optar por una forma de Garantía mediante Cheque Certificado, deberá ser extendido "A LA ORDEN" de la U.B.A. 7000/806 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales RECURSOS PROPIOS.

#### **ARTÍCULO 11: APERTURA**

En razón de la emergencia sanitaria, la apertura de las ofertas no se realizará en acto público.



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

En cumplimiento del Art. 69 del Reglamento, las ofertas económicas recibidas y el acta de apertura serán enviados a todos los oferentes dentro de las VEINTICUATRO (24) HORAS posteriores al acto de apertura, por los funcionarios intervinientes, a través del correo institucional: dcompras@de.fcen.uba.ar.

#### **ARTÍCULO 12: PREADJUDICACION**

Luego de examinar las propuestas, la COMISIÓN EVALUADORA <u>podrá requerir de los</u> <u>proponentes cualquier información complementaria, aclaraciones, folletos, fichas técnicas, características físicas, certificados de calidad, muestras y/o subsanación de defectos formales que considere necesarias.</u>

La COMISIÓN EVALUADORA descartará las que por deficiencias insalvables no permitan su comparación en condiciones de igualdad.

Dentro del plazo legalmente establecido, contado a partir de la fecha de recepción de las actuaciones, la COMISIÓN EVALUADORA deberá emitir el dictamen de evaluación de las propuestas.

La COMISIÓN EVALUADORA elaborará un Dictamen de evaluación y un orden de mérito de las ofertas presentadas.

La preadjudicación recaerá sobre la oferta que ajustándose a los requisitos del Pliego de Bases y Condiciones, resulte la más conveniente.

Una vez emitido el Dictamen de evaluación se notificará del mismo a todos los proponentes.

El Dictamen será notificado mediante correo electronico.

#### **ARTÍCULO 13: IMPUGNACIONES**

Los oferentes podrán impugnar el Dictamen de la preadjudicación dentro de los TRES (3) días desde su notificación, previa integración de la garantía regulada en el Art. 92 del Reglamento.

En virtud del distanciamiento social, preventivo y obligatorio vigente en la actualidad a causa de la emergencia sanitaria existente, la garantía de impugnación deberá constituirse mediante una Póliza de Seguro de Caución Digital, cumpliendo con los requisitos enunciados en la CLÁUSULA / ARTÍCULO 10 Ap. II) Punto 2 del presente Pliego.

La devolución de la garantía de impugnación se regirá por lo previsto en el Artículo 96 Inc. d) del Reglamento, según corresponda.

#### **ARTÍCULO 14: CUESTIONES JUDICIALES**

En las cuestiones judiciales que se planteen con relación al presente procedimiento, las partes se someterán a los Tribunales Federales con asiento en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, renunciando a cualquier otro fuero judicial. A tales fines, el PROVEEDOR constituye domicilio en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en el que serán válidas todas las notificaciones y/o comunicaciones que se cursaren. Asimismo, la FACULTAD constituye domicilio legal electrónico en: dcompras@de.fcen.uba.ar. Y los oferentes constituyen domicilio legal electrónico en la dirección de correo que denuncien con su oferta. Las comunicaciones electrónicas enviados desde y hacia dichas casillas contarán con pleno valor jurídico probatorio.

A todos los efectos legales, las notificaciones judiciales que deban cursarse a la FCEN-UBA, deberán ser través de la plataforma "Diligenciamiento Electrónico de Oficios a Organismos Externos del Poder Judicial" reglamentado mediante Acordada 15/2020 de la Corte Suprema de Justicia de la Nación, según Resolución (R) Nº 738/20.



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales -

Para las comunicaciones y notificaciones no judiciales, la FCEN-UBA constituye domicilio en Ciudad Universitaria, Pabellón II, Intendente Güiraldes 2160 de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

### Anexo III - Renglones por área

Área	Renglones	
Fisiología, Biología Molecular y Celular	1	
Ciencias Geológicas	2 al 6	
Química Inorgánica, Analítica y Química Física	7 al 21	
Química Orgánica	22 al 25	
Química Biológica	26 al 28	