

**ANEXO - FORMULARIO UNICO Y OFICIAL DE OFERTA**

**Cotizar en esta planilla en letra de imprenta y en pesos con IVA incluido:**

***La cotización debe presentarse únicamente en la presente Planilla de Cotización***

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
1	1	Kit para soldadora Inverter Iron-250 50Hz/60Hz 220V compuesto por: 1 Porta Electrodo: largo de cable 1.70 reforzado. 1 Pinza maza: largo de cable 1.20 reforzado. Amperaje: 200A.			
2	40	Electrodos E-6013 x 2,5 mm			
3	20	Antiparras para soldar. Material: policarbonato. Requisitos específicos: Protección contra radiación (uV e IR). Resistencia al impacto. Calidad óptica. Certificación: sellos que avalen el cumplimiento de normas locales (como IRAM) o internacionales. Norma aplicable: IRAM 3620; IRAM 3621. Internacional: ANSI Z87.1 o equivalente.			
4	20 pares	Guantes para soldar. Requisitos específicos: Material: cuero de descarné. Costura Kevlar. Forrado Interno. Certificación Resistencia Altas Temperaturas. Normativa aplicable: Resolución SRT 299/2011.			
5	5	Máscara Para Soldar Casco Soldador Protectora. Material: Polipropileno. Paño fijo en vidrio transparente. Paño plegable en vidrio fume negro opaco. Con vincha regulable en PVC. Medida universal. Requisitos específicos. Protección ocular y facial contra radiación ultravioleta, infrarroja, y partículas proyectadas. Materiales resistentes al calor y visores aprobados para soldadura. Ajuste firme y regulable. Normativa aplicable: Resolución SRT 299/2011 y complementos.			
6	20 pares	Mangas de para soldar. Material: cuero de descarné. Costuras reforzadas. Requisitos específicos: Resistencia a altas temperaturas, salpicaduras de metales fundidos y chispas. Diseño ergonómico que permita movilidad sin comprometer la seguridad. Normativa aplicable: Resolución SRT 299/2011.			
7	20	Delantal soldador. Material: cuero de descarné. Costuras reforzadas. Requisitos específicos: Resistencia altas temperaturas, salpicaduras de metales y chispas. Certificado que garantice protección térmica y mecánica según los riesgos. Normativa aplicable: Resolución SRT 299/2011			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
8	5	Máscara careta fotosensible para soldar. Cantidad de sensores: 2. Tipo de alimentación: batería. Tiempo de respuesta de claro a oscuro: 0.6ms. Material: Plástico de alto impacto. Temperatura mínima de funcionamiento - Temperatura máxima de funcionamiento: 5 °C - 55 °C. Requisitos específicos: Sensores fotosensibles. Resistencia al impacto. Protección UV/IR. Debe cumplir rango de temperatura de funcionamiento estándar de 5°C a 55° C. Norma aplicables: Argentina: IRAM 3620; IRAM 3621. Internacionales: ANSI Z87.1 (USA); EN 379 (Europa); ISO 9001 (Gestión de calidad) . Certificación necesaria: debe contar con etiquetas o documentación que certifiquen el cumplimiento de las normas mencionadas.			
9	70 pares	Guantes moteados. Requisitos específicos: Material: Algodón/PVC. Antideslizante. Tipo de Guante: Tejidos. Protección con riesgos mecánicos (abrasión, desgarró , cortes). Adecuados para Tareas Generales. Talle 7 y 8 (35 pares talle 7 y 35 pares talle 8). Etiqueta visible indicando conformidad con estándares aplicables. Normativa aplicable: Resolución SRT 299/2011.			
10	100	Tarugos 8". Material: Naylon. Diámetro: 8 mm. Largo: 45 mm. Con tope.			
11	2	Bidón de Aceite de lino. Contiene 5 litros . Tipo de pintura: Impermeabilizante. Volumen neto: 5 L. Peso neto: 5 kg. Rendimiento: 1 m <sup>2</sup> . Usos recomendados: Madera. Superficies aptas sugeridas: Maderas.			
12	2	Aguarrás. Contenido: 4 litros. Tipo de envase: Botella. Tipo de diluyente y solvente: Aguarrás. Inflamable.			
13	2	Altímetro portátil. Montaje: de pie. Capacidad máxima de medida: 3 metros. División: mm.			
14	12	Angulo L. Esquinero. Acabado: Satinado. Material: Acero inoxidable. Medidas aproximadas: Largo: 5 cm. Altura: 5 cm.			
15	30	Arandela Grower negra de diámetro 1/2"			
16	30	Arandela plana de hierro Zincado de 1/2".			
17	4	Arco De Sierra Hoja Bimetálica 15 . Tipo de serrucho: arco de sierra. Materiales de aplicación: Metal. Largo del serrucho: 150 mm. Hoja bimetálica de 150 mm.			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
18	1	Azada grande. Material asada: acero 1.0 Material del mango: Madera; Medidas: Largo x Ancho: 130 cm x 18.5 cm. Incluye mango.			
19	8	Azada y escardillo de jardín . Material: metálico; Mango: metal y goma; Medidas: largo: 340 mm, ancho: 60 mm.			
20	15	Balde Albañil. Material: plástico; manija reforzada; Mediadas: altura: 22cm; diámetro de arriba: 31 cm. Reforzado			
21	6	Bandeja pintor plana. Material: plástico; manija reforzada; Medidas aproximadas: altura: 22cm; diámetro de arriba: 31 cm. Reforzado			
22	2	Bidón para Combustible. Capacidad 20 litros; Color Rojo o Amarillo; Máxima seguridad ; Antiestático; Fabricado con polímeros virgen;Tamaño de cada bidon 37 x 33 x 24cm (alto x ancho x profundidad). Vacio. Apto para almacenar Nafta.			
23	30	Bulón Cabeza hexagonal material hierro zincado, medida 1/2" x 2" rosca Whitworth			
24	2	Caja de Protectores auditivos. Contiene: 200 unidades .Modelo: tapón. Requisitos específicos: Atenúa hasta 29 dB. Certificación por parte de la SRT o conformidad con estándares internacionales equivalentes (EN 352-2 o ANSI S3.19). Normativa aplicable: Resolución SRT 299/2011			
25	2	Caja Herramientas Organizador Plástica. Medidas: 41x19x17cm. 12 compartimientos. Material: plástico.			
26	20	Cepillo de acero. 4 x 19 hileras. Mango plástico. Material de las cerda: alambre de acero			
27	4	Cepillo de PVC Multiuso. Material de las cerdas: PVC. Material del mango: Plástico. Forma del cepillo: Recto. Largo total: 16 cm. Ancho total: 6 cm. Con mango			
28	10	Cerradura Para Cajón. Cilindro Largo 22 mm. Llave Articulada.2 Llaves. Perforación 19 mm Ø. Materiales de la cerradura: Acero. Tipo de instalación: Empotrable.			
29	6	Cinta métrica de 2 m. Medidas aproximadas: Largo: 2 m. Ancho: 16 mm. Peso: 100 g; Unidad de medida: m. Material: Acero. Retráctil. Diseño ergonómico.			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
30	15	Cinta métrica de 3 metros. Material: plástico y metal; Medidas: largo de cinta: 3m, ancho 5 mm; peso 50 gr; unidad de medidas cm.			
31	6	Cola de carpintero con pico. ADHESIVO VINILICO PARA CARPINTERIA. Peso de la unidad: 500 g. Volumen de la unidad: 500 cc. Tipo de pegamento: Líquido Viscoso. Superficies aptas: Puertas, espigados, juntas y uniones, laminados a placas, machimbres, sillas y todo tipo de muebles. Acabado: Mate. Lavable			
32	20	Corredera Telescópica Guía Cajón Ducasse 30cm Zinc Reforzada. Características Técnicas: Medida: 300 mm. Material: Acero. Carga: 25 kg por par. Montaje: Lateral. Rodamiento: Corredera a bolillas.			
33	2	Cutter Trincheta Profesional Metálico Retráctil + 10 Hojas. De hoja sementada . Material de mango: metal. Con traba de seguridad. Ancho de la hoja 18 mm.			
34	4	Destornillador. Tamaño de la punta: PH0. Forma de la punta: Phillips. Material del mango: Plástico. Largo de la varilla: 100 mm. Con punta magnética.			
35	90	Disco de corte tipo Tyrolit. De diámetro 114x 1,6 mm para amoladora de 4 1/2".			
36	30	Disco de desbaste de 114 x 4,5 o 4,8 mm de espesor. Tipo Tyrolit Para amoladora de 4 1/2"			
37	4	Escuadra carpintería. Material: Acero. Largo: 180 mm.			
38	5	Escuadra Carpintero. Tipo Crossmaster. Material: Acero. Largo: 300 mm.			
39	5	Escuadra metálica. Mango de Aluminio. Regla de Acero Templado. 14" - 350mm. Material: Acero. Largo: 35 cm. Ángulos de la escuadra: 90 °. Grado de circunferencia 90°			
40	50	Gafas de seguridad. Antiparras. . Modelo: Antejo Seguridad Transparente. Materiales: PVC, Policarbonato. Tipo de tratamiento del cristal: Anti-rayaduras. Tipo de protección: Ocular, Frontal. Tipo de ventilación: Indirecta. Usos recomendados: Construcción, Industria alimentaria, Industria química, Seguridad. Normativa aplicable: IRAM 3606:201			
41	22	Hoja de sierra bimetal, medida: 24d sin par.			
42	6	Hoja Sierra. Medidas :Largo total 100mm, largo de dientes 75mm, espacio entre dientes 3mm.Tipo de uso: Madera.			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca / Modelo
43	2	Juego Mecha Acero Rápido Profesional Metal . Set por 6 unidades. Medidas: 2 A 8 M. 1 Broca HSS 2.0MM.1 Broca HSS 3.0MM.1 Broca HSS 4.0MM. 1 Broca HSS 5.0MM. Broca HSS 6.0MM. 1 Broca HSS 8.0MM. Material: acero rápido. Mango cilíndrico. Uso: Profesional			
44	2	Juego de llaves allen. Metrica. Hexagonales. Set por 9 piezas. Medidas: 1.5mm - 2.0mm - 2.5mm - 3.0mm - 4.0mm - 5.0mm - 6.0mm - 8.0mm - 10.0mm. Material: metal.			
45	2	Juego de llaves combinadas. Fija estriada. Set por 12 piezas de 8 a 22mm. Medidas: 8 mm; 9mm; 10 mm; 11 mm; 12 mm; 13 mm; 14 mm; 15mm; 16 mm 17 mm; 19 mm; 22 mm. Material: cromo vanadio			
46	1	Juego de mecha para madera completo de 10 piezas tipo Stanley. Características: Medidas 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6. Tipo de mecha: acero rápido.			
47	1	Juego de mecha para mampostería completo de 12 piezas tipo Stanley. Tipo de mecha: SDS Plus			
48	2	Juego Set Puntas Impacto 45 Piezas Imantadas. El set incluye 45 puntas para atornillador de impacto. Puntas Planas SL #3 - #4 - #5 - #6 X 25 mm. Puntas Planas Sl #5,5 x 50 mm. Punta Torx TH10 - TH15 - TH20 - TH25 - TH30 - TH40 X 25 mm. Punta Torx T10 - T15 - T20(2) - T25 - T27 - T30 - T40 X 25mm. Punta Torx T15 - T20 - T25 X 50 mm. Punta Hexagonal Hex #3 - #4 - #5 - #6 x 25 mm. Punta Phillips Ph1 - Ph2 (3) - Ph3 x 25 mm. Punta Phillips Ph2 x 50 mm. Punta Phillips Ph2 x 89 mm. Punta Pozidrive Pz #1 - #2(3) - #3 x 25 mm. Punta Pozidrive Pz #2 x 50 mm .Punta Pozidrive Pz #2 x 89 mm. Boquilla magnetica de 1/4 x 65 mm. Boquilla para tubos 3/8 Pulg. Boquilla de 7 mm - 8 mm - 10 mm x 48 mm. Estuche plastico.			
49	2	Juego Sondas Galgas Milimétricas . 20 piezas. Rango de medición mínimo: 0.05 mm, rango de medición máxima: 1mm. Tipo de calibre: mecánico. Material: metal. Largo:100mm. Medidas 0,05-0.10-0.15-0.20-0.25-0.30-0.35-0.40-0.45-0.50-0.55-0.60-0.65-0.70-0.75-0.80-0.85-0.90- 0.95-1,00mm			
50	50	Lápiz de carpintero. Tipo de lápiz: Grafito. Graduación: HB.			
51	2	Macho C.2 BSW (5) medida: diámetro nominal: 1 5/8; diámetro de rosca: 41,275. Tipo Bremen			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
52	2	Macho C.2 BSW (9) medida: diámetro nominal: 7/8; diámetro de rosca: 22,225. Tipo Bremen			
53	2	Machos en juego con manija porta m; 8 piezas; porta macho; macho de roscar; medidas: 3 a 12 mm			
54	3	Martillo uña de metal 16 onzas. Peso: 0.68 kg.			
55	5	Martillo Chapista. Horizontal; peso aproximado: 250 gr; largo del martillo: 28 cm; material de la cabeza: acero; mango de madera. Ideal para trabajos sobre chapa.			
56	4	Martillo galponero. Tipo: Uña. Peso: 12 oz. Largo: 30 cm. Con mango ergonómico. Material de la cabeza: Acero. Material de la manija: Biomaterial. Estilo de uña: Carpintero.			
57	5	Martillo Maza 2 kg. Cabeza de Acero Alto Impacto de 2 KG. (2000 G). Mango de Fibra de Vidrio de Alta resistencia a los golpes y la torsión. Mango Engomado para mayor comodidad y agarre ergonómico			
58	5	Martillo piqueta. Peso del martillo: 300 g. Largo del martillo: 25 cm. Material de la cabeza: Acero. Material de la manija: Acero. Acero de alta resistencia. Diseño dual con cincel a un lado y puntero en el otro que permite llegar a espacios estrechos. Manija de resorte para resistir impactos.			
59	6	Mecha 2mm. Material: Acero rápido. Medidas aproximadas: Diámetro: 2mm; Largo Total: 49mm: Largo de Corte; 24mm. Especificaciones técnicas: Materia Prima: HSS-Acero rápido M2. Angulo de afilado: 118°. Corte: derecha. Geometría: Perfil Normal. Angulo de Hélice: 28/30°. Profundidad de perforado: 4XD. Vástago: cilíndrico. Tolerancia:h8. Dureza: 63-65HRc. Para perforado de aceros, aluminio, chapas, no ferrosos, etc. USO: en herramientas eléctricas, taladros manuales, agujereadoras de banco, tornos, CNC.			
60	4	Morsa Mesa Profesional. Con yunque. Giratoria. Ancho de la mordaza: 60 mm. Material de la estructura: acero de fundición. Peso: 1,7kg.			
61	2	Morsa chica. Apertura de mordaza: 30 mm .Ancho de la mordaza: 10 mm. Base giratoria.			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
62	1	Muela Diamante Periférica Para Afilado De Metal Duro. Modelo: de afilado. Tipo de herramienta: piedra. Diámetro del disco: 100 mm. Diámetro central: 20 mm. Espesor: 5 mm. Peso: 400 kg. Superficies aptas: metalduro. Material: CARBURO DE TUGNSTENO.			
63	7	Nivel. Modelo: 3 gotas. Cantidad de viales: 3. Material: Aluminio. Medida: 60 cm. Características: Elevada precisión de 0.5 mm/m; 3 burbujas vertical, horizontal y oblicua.			
64	1	Pala ancha con mango. Material de la pala : acero forjado; medidas: largo 107 cm; ancho: 24 cm; material del mango: madera; medidas: largo 77 cm; largo total: 107 cm; altura por ancho: 107 cm por 24 cm .			
65	1	Pala corazón con mango. Material de la pala: acero forjado; medidas: largo: 105 cm; peso: 2.25 kg; material del mango: madera; largo del mango: 70 cm ; largo total: 105 cm; altura por ancho: 105 cm x 225 mm.			
66	14	Pala de mano; Material del mango: Madera; Largo del mango:74 cm; Largo total:110 cm; Altura x Ancho: 32 cm x 32 cm; Peso: 150 g.			
67	2	Paquete de Clavos 1 ". Tipo de cabeza del clavo: Plana. Tipo de cuerpo del clavo: Liso. Tipo de punta: París. Material: Acero. Peso por paquete: 1 kg.			
68	2	Paquete de Tornillos de 6 x 2. Punta aguja. Tipo de tornillo: DRYWALL. Forma de la cabeza: Trompeta. Sistema de apriete: ph2. Forma de la rosca: Whitworth. Medidas aproximadas: Tamaño: 6. Largo: 50 mm. Diámetro: 3,5 mm. Forma de la punta del tornillo: Aguja. Material: Acero. Contenido: 500 unidades.			
69	75 pares	Guante Engomado Para Jardinería / Líquidos / Barro; material goma; antideslizante ( talle 7 y 8) . 38 pares talle 7. 37 pares talle 8. Normativa aplicable: IRAM 3640:2020.			
70	2	Peine Para Roscas Métrico Pulgadas Whitworth 52pz . MEDIDAS: Roscas Métricas 60° y Whitworth 55°. Rosca Métrica 60°0.25, 0.3, 0.35, 0.4, 0.45, 0.50, 0.6, 0.70, 0.75, 0.80, 0.9, 1.0, 1.25, 1.5, 1.75, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0 mm Rosca Whitworth 55°: 4G, 4 1/2G, 5G, 6G, 7G, 8G, 9G, 10G, 11G, 12G, 13G, 14G, 16G, 18G, 19G, 20G, 22G, 24G, 25G, 26G, 28G, 30G, 32G, 36G, 40G, 48G, 60G, 62G			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
71	6	Pincel Pintor de cerdas 2 1/2. . Número de pincel: 20. Medidas aproximadas: Ancho: 630 mm. Largo total: 21 cm; Largo del mango: 13 cm. Tipo de cerdas: Sintético. Material del mango: Madera. Pinturas aptas: Látex, Sintético.			
72	1	Pintura Epoxi apta: metal ; cubre aproximadamente 15 m2; base solventes; contiene: 20 litros .			
73	5	Pinza universal. Voltaje máximo soportado: 1000V. Largo: 6 ". Material de la cabeza: Acero al carbono. Materiales del mango: ergonómico, antideslizante y aislante			
74	5	Piqueta Hachuela Soldador Herrero Forjada 400 G			
75	6	Prensa sarmiento tipo G 4". Medidas aproximada: Largo x Ancho: 135 mm x 69 mm. Material: Hierro.			
76	10	Punta de trazar, material: vanadio; medida: 225 mm			
77	10	Punzón Punto centra automático, material: cuerpo de acero moleteado + punta de aleación de acero; medidas: diámetro aproximado: 12,7 mm; longitud aproximada: 130 mm			
78	1	Rastrillo. Material: metal; 16 dientes; ancho de la cabeza: 36 cm ; con mango de madera resistente.			
79	2	Regla de aluminio. Medidas: 5cmx2.5cm X 2 Metros.			
80	5	Regla de metal de precisión.; medidas: 50 cm; doble cara milímetros y pulgadas.			
81	100	Remaches de pop 4x8 mm. Material del eje de acero galvanizado.			
82	6	Rodillo 10cm. Modelo: mini rodillo. Largo mínimo del rodillo: 10 cm. Material del rodillo: Poliéster. Material del mango: Plástico. Pinturas aptas: Epoxi, Esmalte, Látex.			
83	1	Rollo de Alambre Dulce/ Fardo. Calibre 16 ; espesor 16 mm ; material: acero; alambre recocado. Peso: 1kg.			
84	1	Serrucho costilla para madera. Carpintero tipo: Bremen. Características: Mango anatómico; dientes de doble filo; 10 dientes por pulgada; dureza de la hoja: 50 HRc. Material de la hoja: AC-65mn. Material del mango: ABS & TPR. Longitud d ela hoja: 12" ( 305mm). Longitud total: 17 1/2" (445mm). Peso Aprox: 457 g			
85	100	Tarugos 6". Material: Nylon. Diámetro: 6 mm. Largo:40mm. Con tope.			

Renglón	Cantidad	Descripción del renglón	Precio Unitario	Total	Marca/Modelo
86	6	Tijeras de poda 8". Tipo de tijera: Bypass. Tipo de corte: Bypass. Material del mango: Goma. Material de la hoja: Cromo vanadio. Usos recomendados: Poda. Largo total: 8 pulgadas.			
87	4	Tinta azul de trazado en metal. Contiene: 0,5 litros.			
88	1.000	Tornillo Autoperforante 6 x 5/8. Para maderera. Medidas: Largo: 1" = 25 mm; Diámetro de tornillo: 3,5 mm; Diámetro de Cabeza: 8mm. /			
89	100	Tornillo Fix Para Tarugo. Forma de la cabeza: Plana. Forma de la rosca: Fina. Largo: 40 mm. Diámetro: 4,5 mm. Uso específico: Drywall. Superficies recomendadas: Fenólico. Forma de la punta del tornillo: Aguja. Material: Acero.			
90	100	Tornillo fix para tarugo. Forma de la cabeza: Plana. Forma de la rosca: Fina. Largo: 45 mm. Diámetro: 5 mm. Uso específico: Drywall. Superficies recomendadas: Fenólico. Forma de la punta del tornillo: Aguja. Material: Acero.			
91	30	Tuerca hexagonal metálica zincada, diámetro 1/2" rosca Whitworth			
92	80	BISAGRA Codo 0. Diámetro de la cazoleta: 35 mm. Peso máximo soportado: 50 kg. Materiales de la bisagra: Acero. Superficies de aplicación: Madera. Ángulo de apertura: 110°. Largo: 10 cm. Ancho: 2.3 cm. Espesor: 2.3 mm.			
93	80	BISAGRA Codo 18. Diámetro de la cazoleta: 35 mm. Peso máximo soportado: 50 kg. Materiales de la bisagra: Acero. Superficies de aplicación: Madera. Ángulo de apertura: 110°. Largo: 10 cm. Ancho: 2.3 cm. Espesor: 2.3 mm.			
94	1	Yunque/Birgonia Medidas aproximadas: 290mm x 60mm x 95mm. Peso: 5 kg Material: Fundición nodula			
<b>TOTAL GENERAL DE LA OFERTA (IVA Incluido):</b>					

(Solo se aceptarán precios unitarios expresados con hasta 2 (dos) decimales. En caso de cotizar con más decimales de los indicados, solo se tomarán los dos primeros.)

Son pesos (IVA INCLUIDO):(Importe en letras) \_\_\_\_\_

Plazo de Entrega:(Declarar en Días hábiles) \_\_\_\_\_

COTIZA ALTERNATIVAS:  SI/NO  (Tachar lo que NO corresponda) – Conf. Art. 3° PByCP)

Aceptamos la competencia de los Tribunales Federales en lo Contencioso Administrativo con Asiento en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y hacemos expresa renuncia a otro fuero o jurisdicción.

Esta Propuesta, junto con la aceptación por escrito del Adjudicatario, constituirá un vínculo contractual entre ambas partes una vez integrada la Garantía de Fiel Cumplimiento de contrato y emitida la Orden de Compra. Entendemos que la Universidad no está obligada a aceptar ni la oferta más baja ni ninguna otra que puedan recibir.

Confirmamos por la presente que esta Oferta cumple con el período de validez y con la Garantía de Oferta, en caso de ser requerida en los Documentos de la presente contratación. Asimismo, con carácter de Declaración Jurada, el oferente manifiesta no estar incurso en ninguna de las causales de inhabilidad ni inelegibilidad contempladas en la normativa aplicable, conforme Art. 18, Inc. i) apartado 5, del Pliego Único de Bases y Condiciones Generales aprobado por Disposición ONC N° 63/16.

La sola presentación de la propuesta en el marco del presente proceso significará de parte del proponente el pleno conocimiento y aceptación de las cláusulas que rigen el llamado, por lo que no será necesario presentar junto con la propuesta ningún ejemplar de los pliegos.

<b>Firma Autorizada del Oferente:</b>	
<b>Nombre y Cargo del Firmante:</b>	
<b>Razón Social de la Empresa:</b>	
<b>CUIT N°:</b>	
<b>Dirección, Localidad, Código Postal:</b>	
<b>Teléfono y Fax aptos para notificaciones:</b>	
<b>Correo electrónico apto para notificaciones:</b>	

ANEXO - DECLARACIÓN JURADA DE PARENTESCO Y/O VINCULOS COMERCIALES (R.R. N° 140/15)

Lugar y Fecha,.....

Razón Social:.....

N° CUIT:.....

EL QUE SUSCRIBE (CON PODER SUFICIENTE PARA ESTE ACTO) DECLARA BAJO JURAMENTO, QUE LA PERSONA CUYOS DATOS SE DETALLAN PRECEDENTEMENTE, SUS SOCIOS DIRECTOS Y/O REPRESENTANTES LEGALES **SI/NO** (**tachar lo que no corresponda**) MANTIENEN RELACIÓN DE PARENTESCO Y/O RELACIONES COMERCIALES CON TRABAJADORES Y/O FUNCIONARIOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS.

Si declara "SI", Completar:	
FUNCIONARIO	GRADO DE PARENTESCO / RELACIÓN COMERCIAL

FIRMA: .....

ACLARACIÓN DE FIRMA: .....

CARÁCTER EN EL QUE REPRESENTO A LA EMPRESA: .....

DOMICILIO ESPECIAL:.....

TELEFONO DE CONTACTO: .....

CORREO ELECTRONICO APTO PARA NOTIFICACIONES: .....

**ANEXO - DECLARACIÓN JURADA DE INTERESES DEL DECRETO 202/17**

Lugar y Fecha,.....

Razón Social:.....

N° CUIT:.....

¿La persona declarante tiene vinculación con los funcionarios enunciados en los artículos 1° y 2° del Decreto N° 202/17? (Marque con una X donde corresponda)

SI	NO
Complete los campos "Funcionario con quien la persona declarante posee un vínculo" y "Tipo de vínculo". <b>En caso de que hubiere más vínculos con los funcionarios enunciados en los artículos 1° y 2° del Decreto 202/17 debe completar tantos formularios como vínculos hubiere.</b>	La opción elegida implica la declaración expresa de la inexistencia de vinculaciones en los términos del Decreto N° 202/17. No se exige más información. Firme al pie del formulario la Declaración Jurada de Intereses.

Funcionario con quien la persona declarante posee un vínculo ¿Con cuál de los siguientes funcionarios?

(Marque con una X donde corresponda)

Presidente	
Vicepresidente	
Jefe de Gabinete de Ministros	
Ministro	
Autoridad con rango de ministro en el Poder Ejecutivo Nacional	
Autoridad con rango inferior a Ministro con capacidad para decidir	

En caso de haber marcado "Ministro", "Autoridad con rango de ministro en el Poder Ejecutivo Nacional" o "Autoridad con rango inferior a Ministro con capacidad para decidir" complete los siguientes campos:

Nombres	
Apellidos	
Cargo	
Jurisdicción	

Tipo de vínculo (Marque con una X donde corresponda y brinde la información adicional requerida para el tipo de vínculo elegido)

Sociedad o comunidad	En información adicional detalle "Razón Social" y "CUIT".
Parentesco por consanguinidad dentro del cuarto grado y segundo de afinidad	En información adicional detalle qué parentesco existe concretamente.
Pleito pendiente	En información adicional detalle "carátula", "n° de expediente", "fuero", "jurisdicción", "juzgado" y "secretaría".
Ser deudor	En información adicional detalle "motivo de deuda" y "monto".
Ser acreedor	En información adicional detalle "motivo de acreencia" y "monto".
Haber otorgado al funcionario beneficio/s de importancia	En información adicional detalle "tipo de beneficio" y "monto estimado".
Amistad pública que se manifieste por gran familiaridad y frecuencia en el trato	No se exige información adicional

Información adicional

**Declaro bajo juramento que:**

- Estoy en conocimiento de que la falsedad en la información consignada en este formulario será considerada una falta de máxima gravedad a los efectos que correspondan en los regímenes sancionatorios aplicables.
- Estoy en conocimiento de que la declaración negativa de vinculaciones con los funcionarios/as mencionados en los artículos 1° y 2° del Decreto 202/17, implica la declaración expresa de la inexistencia de tales vinculaciones.
- Todos los datos consignados son verdaderos y cuando declaro información de terceros he realizado las debidas diligencias para constatar su veracidad.

(<https://www.argentina.gob.ar/anticorruptcion/prevencion/decretos-intereses/202-17/ddjj>)

.....  
Firma y aclaración.