

## PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES

Entidad Contratante: **UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO**

**Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria**

**Procedimiento de Selección:**

**Tipo:** Contratación Directa N° 11/2023- Por Compulsa Abreviada

**Ejercicio:** 2023

**Clase:** Etapa única - Nacional

**Modalidad:** Sin modalidad

**Expediente:** N°\_EEX:19736 **Ejercicio:** 2023

**Objeto de la contratación: "Adquisición Bibliografía"**

Presentación de ofertas:	Plazo y horario
Casilla de correo electrónico <a href="mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar">contrataciones@fcai.uncu.edu.ar</a> , Secretaria Administrativa Financiera, FCAI, UNCUIYO	Hasta el día 14/09/2023 a las 9:30 horas
Acto de Apertura: Día y Hora	
14/09/2023 10:00 HORAS	

.....  
Firma y Sello del Proponente

**INVITACIÓN A COTIZAR**

**PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES**

San Rafael, 4 de Setiembre de 2023.-

Señor Oferente:

**"Oferente"**

**"Dirección"**

**"Localidad"**

Sírvase cotizar precio (**en pesos**) por los bienes que se indican a continuación, de acuerdo con las especificaciones que se detallan y las Condiciones Particulares que se anexan.

Las ofertas deberán ser entregadas, ÚNICAMENTE, en la casilla de correo [contrataciones@fcai.uncu.edu.ar](mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar) hasta las 9:30 horas del día 14/09/2023.-

Saludo a Ud. muy atentamente.



Diego Hernán Pagliano  
Secretario Administrativo Financiero  
FCAI-UNCUYO

Secretaria Administrativa Financiera – Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria – UNCUYO – SAN RAFAEL (Mza.)  
e-mail: [contrataciones@fcai.uncu.edu.ar](mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar) Tel: 02604 4421947/4436213 int. 1506 /1525

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
1	1	Automatismos industriales	JULIÁN RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, LUIS MIGUEL CERDÁ FILIU, ROBERTO BEZOS SÁNCHEZ-HORNEROS	Paraninfo	2a Ed. - 2022	13: 9788413661612 10: 8413661617		
2	1	Instrumentación Industrial	CREUS, Antonio	Alfaomega, Marcombo	8a Ed. - 2011	9786077070429		
3	1	Electricidad y Automatismos Eléctricos	Luis Miguel Cerdá Filio	Paraninfo	2017	13: 9788497324540		
4	1	Máquinas eléctricas	JUAN JOSE MANZANO ORREGO	Paraninfo	2014	9788428334396		
5	1	Máquinas Eléctricas Técnicas Modernas De Control	PONCE CRUZ, Pedro	Alfaomega	2017	9786076226889		
6	1	Accionamientos Eléctricos	Jesús Fraile Mora	Garceta Grupo Editorial	2a Ed. - 2019	13: 9788417289379		
7	2	Ingeniería de Control Moderna	Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	2010	9788483226605		

.....  
Firma y Sello del Proponente

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
8	1	Control Automático de Procesos Industriales	Alfredo Roca Cusido	Díaz De Santos	2014	10: 8499697801; 13: 9788499697802		
9	1	Dynamics and Control in Mechanical Engineering Systems	Wei He; Shuzhi Sam Ge; Bernard Voon Ee How	Springer	2016	9781447172277		
10	1	Control Systems Engineering	Norman S. Nise	John Wiley & Sons	2019	9781119590132		
11	1	Sistemas de Control Moderno	Richard C. Dorf	Alhambra	2005	10:8420544019 ; 13: 9788420544014		
12	1	Modern Control Systems	Richard Dorf; Robert Bishop	Pearson Education Limited	2021	9781292422374		
13	1	Enfoque práctico del control moderno	Enrique Arnáez Braschiecoe Ediciones	Ecoe Ediciones	2014	9786124191282		
14	1	Introducción Rápida a Matlab y Simulink para Ciencia e Ingeniería	Manuel Gil Rodríguez	Díaz De Santos	2003	10:8479785969 ; 13:9788479785963		
15	1	Fundamentos de Control con Matlab	Fernando Matía Espada, Enrique Pinto Bermúdez	Pearson	2010	10:8483226510 ; 13:9788483226513		
16	1	Consultoría e Ingeniería Ambiental	Gómez Orea Domingo, Gómez Villarino Mauricio	MUNDIPRE NSA	2007	9788484763130		
17	2	Puesta en marcha del Sistema de Gestión Ambiental	Dorantes Arjona	IC EDITORIAL	2022	9788411038393		
18	1	ISO 14001:2015. Implantación de Sistemas de Gestión Ambiental	Sanchez Rivero, J.Manuel	FC EDITORIAL	2018	9788416671960		
19	1	Siderurgia	P. Pezzano	ALSINA	2019	9789505532315		
20	1	Diseño en Ingeniería Mecánica de Shigley	Budinas Richard	McGraw-Hill Interamericana de España S.L.	11a Ed. - 2021	9781456284824		
21	1	Diseño en Ingeniería Mecánica de Shigley	Budinas Richard	Mcgraw-Hill	10a Ed. - 2019	9781456267568		
22	1	Diseño de Elementos de Máquinas	Juvinall	Limusa Wiley	2013	9786070504365		
23	1	Diseño de Elementos de Máquinas	Robert L Mott	Pearson Publications Company	4a Ed. - 2006	9789702608127		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren- glón	Canti- dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
24	1	Diseño de Maquinaria: Síntesis y Análisis de Máquinas y Mecanismos	Robert L. Norton	Mcgraw-Hill	5a Ed. - 2013	9786071509352		
25	1	Manufactura, Ingeniería y Tecnología: Procesos de Manufactura. Volumen 2	Serope, Kalpakjian Steven R. Schmid	Pearson	7a Ed. - 2014	9786073227421		
26	1	Manufactura, Ingeniería y Tecnología: Procesos de Manufactura. Volumen 1	Serope, Kalpakjian Steven R. Schmid	Pearson	7a Ed. - 2014	9786073227353		
27	1	Tecnología de las Máquinas Herramienta	Arthur R. Gill, Peter Smid Steve F. Krar	Alfaomega	6a Ed. - 2009	9786077686897		
28	1	Ejecución de procesos de mecanizado, conformado y montaje	Albert Ginjaume, Felipe Torre	Paraninfo	2005	9788497323826		
29	1	Autodesk Inventor Paso a Paso: Diseño CAD y Simulac	Wild, Johannes	OEM (Publicación independiente, sin editorial)	-	9798493228490		
30	1	Autodesk Inventor 2023: Advanced Assembly Modeling (Mixed Units): Autodesk Authorized Publisher		ASCENT, Center for Technical Knowledge (6 Mayo 2022)		10: 1956032703; 13: 9781956032703		
31	1	Inventor y su simulación con ejercicios prácticos	Younis	Alfaomega	2013	9786077075776		
32	1	Advanced Engineering Mathematics	Kreyszig, E.	Addison-Wesley	10a Ed. - 2020	10:1119455928; 13: 9781119455929		
33	1	Ecuaciones diferenciales en derivadas parciales	Hans F. Weinberger,	Editorial Reverté	1a Ed. - 2011	;10:8429151605 13:9788429151602		
34	1	Matemáticas avanzadas para Ingeniería	Peter V. Oneil	Cengage Learning Latin America	6a Ed.	10:9706867961; 13:9789706867964		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
35	2	Balace de materia y energía. Procesos industriales	Monsalvo Vázquez - Miranda Pascual - Romero Sánchez - Muñoz Pérez	GRUPO EDITORIAL PATRIA S.A. DE C.V.	1a Ed. - 2014	9786074380361		
36	1	CÁLCULO. Tomo I	LARSON - EDWARDS	CENGAGE LEARNING	10	9786075220154		
37	1	Cálculo de una Variable. Trascendentes Tempranas	Stewart, James — Clegg, Daniel — Watson, Saleem	CENGAGE LEARNING	9	9781473792173		
38	1	PRECÁLCULO: MATEMÁTICAS PARA EL CÁLCULO	STEWART-REDLIN-WATSON	CENGAGE LEARNING	7	9786075262758		
39	1	Cálculo una Variable	THOMAS	PEARSON	13	9789702627869		
40	1	Measuring electronics and sensor. Basic of measurement technology, sensors, analog and digital signal processing	Herbert Bernstein	Springer	2021	9783658350666		
41	1	Cálculos y diseño en la ingeniería de los alimentos, Volumen I: Fundamentos, mecánica de fluidos y complementos	A. IBARZ , R. IBARZ, A. GARVÍN	Acribia	2022	9788420012780		
42	1	Cálculos y diseño en la ingeniería de los alimentos. Volumen II: Transmisión de calor	A. IBARZ , R. IBARZ, A. GARVÍN	Acribia	2023	9788420012964		
43	1	Cálculos y diseño en la ingeniería de los alimentos. Volumen III: Transferencia de materia y simultánea de materia-calor	A. IBARZ , R. IBARZ, A. GARVÍN	Acribia	2023	9788420013114		
44	1	Innovación alimentaria	Gil Gil, Gemma	Síntesis	2017	9788491715405		
45	1	INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS	FERNANDO GUTIERREZ MARTIN	Síntesis	2020	9788413570341		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
46	2	DISEÑO DE PROCESOS EN INGENIERÍA QUÍMICA	ARTURO JIMENEZ GUTIERREZ	REVERTÉ	2003	9789686708516		
47	1	ANALISIS Y SIMULACIÓN DE PROCESOS	HIMMELBLAU AND BISCHOFF	REVERTÉ	2004	9788429172355		
48	1	SIMULACIÓN DE PROCESOS Y APLICACIONES	AGUSTIN JIMENEZ AVELLO	DEXTRA	2013	9788416277384		
49	2	SIMULACIÓN DE PROCESOS EN INGENIERÍA QUÍMICA	VICTOR HUGO MARTINEZ SIFUENTES	PLAZA Y VALDES	2000	9789688567555		
50	1	PROCESS HEAT TRANSFER: PRINCIPLES, APPLICATIONS AND RULES OF THUMB	ROBERT W. SERTH THOMAS LESTINA	ACADEMIC PRESS HTRI	2a Ed. - 2014	9780123971951		
51	1	PRODUCT AND PROCESS DESIGN PRINCIPLES: SYNTHESIS, ANALYSIS AND EVALUATION	SEIDER, W., SEADER, J., LEWIN, D.	JOHN WILLEY & SONS	2003	9781119588030		
52	1	SYSTEMATIC METHODS OF CHEMICAL PROCESS DESIGN	BIEGLER, L., GROSSMANN, I.,	PEARSON COLLEGE	1997	9780134924229		
53	1	PINCH ANALYSIS AND PROCESS INTEGRATION	KEMP, I.C.	BUTTERWORT HEINE-MANN	2a Ed. - 2007	9780750682602		
54	1	Corrosión y Degradación de Materiales	HUERTA OTERO E.	SÍNTESIS	2001 y/o 2012	9788477385189		
55	1	Electroquímica Moderna. Volumen I	J. O BOCKRIS	EDITORIAL REVERTÉ	2009	10:8429170553 ; 13:9788429170559		
56	1	Electroquímica Moderna. Volumen II	BOCKRIS J.O'M., REDDY, A.K.	REVERTÉ	1979	10:8429170561; 13:9788429170566		
57	1	Electrochemistry and Corrosion Science	Néstor Pérez	Springer	2016	9783319248455		
58	1	Fundamentos de teoría electroquímica	Fernández Domene, R. M. - Roselló Márquez, G. - Batista Grau, P.	Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia	2020	9788490488706		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
59	1	Fundamentos de Electroquímica y Aplicaciones Seleccionadas	Vazquez Mario Víctor	EAE Editorial Academia Española	2013	9783659052804		
60	1	Simulación y optimización avanzadas en la industria química y de procesos: HYSYS	Susana Luque Rodríguez Aurelio B. Vega Granda	Universidad de Oviedo	2005	8468930288		
61	1	Mecánica de Medios Continuos	Anne Cros Faucheux	Trillas	1a Ed. - 2017	9786071728678		
62	1	Mecánica del medio continuo en la Ingeniería - Teoría y problemas resueltos	Gubert Anyeto, Xavier; Ferrer Ballester, Miquel	Alfaomega / Universitat Politècnica De Catalunya	1a Ed. - 2020	9786075382074		
63	1	Conceptos Básicos Sobre Mecánica de los Medios Continuos	Oualid Chahaoui	Scienza Scripts	1a Ed. - 2020	9786200910592		
64	1	Schaum's Outline Of Continuum Mechanics	George Mase	McGraw-Hill Education		9780070406636		
65	1	Continuum Mechanics for Engineer	G. Thomas Mase, Ronald E. Smelser, George E. Mase	Taylor & Francis	4a Ed. - 2016	9781482238686		
66	1	Introduction to Continuum Mechanics	W Michael Lai, David Rubin, Erhard Krempf	Elsevier	4a Ed. - 2009	9780750685603		
67	1	Mecánica de Materiales	Gere, James M. — Goodno, Barry J.	Cengage Learning	9a Ed. - 2019	9786075268194		
68	2	Ingeniería mecánica : Estática	R.C. Hibbeler	PEARSON	14a Ed.	9786073237079		
69	1	INGENIERÍA BIOLÓGICA Una ingeniería para el siglo XXI	Doblare Castellano, Manuel	PRENSAS DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	2010	9788415031475		
70	1	Amphibian Ecology and Conservation A Handbook of Techniques	C. Kenneth Dodd, Jr	Oxford University Press	2009	10 : 0199541191; 13: 9780199541195		
71	1	Invasive Species Management: A Handbook of Techniques	Mick N. Clout and Peter A. Williams	Oxford University Press	2009	9780199216338		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
72	1	Social Science Theory for Environmental Sustainability A Practical Guide	Marc Stern	Oxford University Press	2018	9780198793199		
73	1	Freshwater Ecology and Conservation Approaches and Techniques	Jocelyne Hughes	Oxford University Press	2018	9780198766421		
74	1	Conservation Education and Outreach Techniques	Susan K. Jacobson, Mallory D. McDuff, and Martha C. Monroe	Oxford University Press	2a Ed. - 2015	9780198716693		
75	1	Conservation and Sustainable Use: A Handbook of Techniques	E.J. Milner-Gulland and J. Marcus Rowcliffe	Oxford University Press	2007	9780198530350		
76	1	Habitat Management for Conservation: A Handbook of Techniques	Malcolm Ausden	Oxford University Press	2007	9780198568735		
77	2	Química Biológica	Antonio Blanco, Gustavo Blanco	El Ateneo	11a Ed.	9789500213370		
78	1	FÍSICA UNIVERSITARIA CON FÍSICA MODERNA. Volumen II	YOUNG y FREEDMAN	PEARSON	2018	9786073244404		
79	3	FÍSICA: ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	SERWAY y JEWETT	CENGAGE	2019	9786075267098		
80	2	FÍSICA PARA CURSOS CON ENFOQUE POR COMPETENCIAS	YOUNG y FREEDMAN	PEARSON	2014	9786073223423		
81	2	FÍSICA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA. Volumen II	MOSCA G., TIPLER P.	REVERTÉ	6a ed. 2010	9788429144307		
82	1	ANÁLISIS SENSORIAL DE ALIMENTOS Y RESPUESTA DEL CONSUMIDOR	F. J. Pérez Elortondo y M <sup>a</sup> D. Salvador Moya	Amvediciones	2022	9788420012797		
83	2	Economía: Principios y Aplicaciones	Francisco Mochón Morcillo y Víctor Alberto Beker	Mc Graw Hill	4a Ed.	9789701067949		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente



Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
84	2	Microeconomía Versión para América Latina	Mankiw, N. G.	Cengage Learning	6a Ed. - 2015	9786075194479		
85	2	Macroeconomía Versión para América Latina	Mankiw, N. G.	Cengage Learning	6a Ed. - 2014	9786075194516		
86	1	Tratado de Nutrición. Tomo I. Bases fisiológicas y bioquímicas de la Nutrición	Ángel Gil Hernández	Editorial Médica Panameri- cana	3a Ed.	9788491101901		
87	1	Tratado de Nutrición. Tomo II. Bases fisiológicas y bioquímicas de la Nutrición	Ángel Gil Hernández	Editorial Médica Panameri- cana	3a Ed.	9788491101918		
88	1	Tratado de Nutrición. Tomo III. Composición y calidad nutritiva de los alimentos	Ángel Gil Hernández	Editorial Médica Panameri- cana	3a Ed.	9788491101925		
89	1	Tratado de Nutrición. Tomo IV. Nutrición Humana en el Estado de Salud.	Ángel Gil Hernández	Editorial Médica Panameri- cana	3a Ed.	9788491101932		
90	1	Tratado de Nutrición. Tomo V	Ángel Gil Hernández	Editorial Médica Panameri- cana	3a Ed.	9788491101949		
91	1	Fundamentos de nutrición normal	Laura Beatriz López y Marta María Suárez	Editorial El Ateneo	3a Ed.	9789500211468		
92	1	Química	Chang, R. - Goldsby, K. A.	McGraw- Hill	12a Ed.	9786071513939		
93	1	Química	Whitten, K. W. - Davis, R. E. - Peck, L. M. - Stanley, G. G.	Cengage Learning	10a Ed.	9786075199597		
94	1	Química Inorgánica. Volumen I	Shriver, D. F. - Atkins, P. W. - Langford, C. H.	Reverté	1997	9788429170047		
95	1	Química Inorgánica. Volumen II	Shriver, D. F. - Atkins, P. W. - Langford, C. H.	Reverté	1997	9788429170054		
96	1	QUÍMICA ORGÁNICA. Tomo I	WADE L. G.	PEARSON	9a Ed. - 2016	9786073238472		
97	1	QUÍMICA ORGÁNICA. Tomo II	WADE L. G.	PEARSON	9a Ed. - 2016	9786073238496		
98	1	QUÍMICA ORGÁNICA	YURKANIS BRUICE PAULA	PEARSON	5a Ed.	9789702607915		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren- glón	Canti- dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
99	1	QUÍMICA ORGÁNICA I: Conceptos básicos	SOTO CAMARA	SÍNTESIS		9788477383994		
100	1	SÍNTESIS ORGÁNICA	VV.AA.	SÍNTESIS	1999	9788477386537		
101	1	MECANISMOS DE REACCIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA PROBLEMAS SE	GROUTAS WILLIAM C.	MC GRAW HILL	2002	9789701032589		
102	1	PROBLEMAS RESUELTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA (PASO A PASO)	GARCIA CALVO FLORES FRANCISCO- DOBADO J.	Paraninfo	2007	9788497324588		
103	1	QUÍMICA UNA INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA GENERAL ORGÁNICA Y BIOLÓGICA	TIMBERLAKE KAREN	PEARSON- PRENTICE HALL	10a Ed.	9788483227435		
104	1	QUÍMICA ORGÁNICA	CAREY FRANCIS	MC GRAW HILL	9a Ed.	9786071512109		
105	1	POLÍMEROS	Areizaga, J. - Córtazar, M. - Elorza, J.	Síntesis	2002	10: 8497560264; 13: 9788497560269		
106	1	Transformación de Materiales Termoplásticos	Juan Manuel López Romero	IC editorial	2013	10:8415942206 ; 13: 9788415942207		
107	1	Procesos de Fabricación en Polímeros y Cerámicos	Leonardo Emiro y otros Contreras Bravo	Ediciones de la U	2018	9789587627428		
108	1	Petróleo y gas Natural: Industria, Mercados y Precios	Enrique Parra iglesias	Ed. Akal	2003	10: 8446017687; 13: 9788446017684		
109	1	Tecnología y Margen de refino del petróleo	José Lluch Urpí	Editorial Díaz de Santos S.A	2008	9788479788759		
110	1	Ampliación Derivados del Petróleo: Procesos con origen en el Petróleo	José C. Peña Martin	Editorial Académica Española		10: 6202252731; 13: 9786202252737		
111	1	Clasificación Decimal Universal Abreviada	Asociación Española de Normalización y Certificación	AENOR	Edición abreviad a 2016	9788481438888		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren-glón	Canti-dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
112	1	Física para la Ciencia y la Tecnología: Mecánica. Volumen 1A	Tipler, P. A. Mosca, G.	Reverté	6a Ed.	9788429144215		
113	1	Química de Brown para cursos con enfoque por competencias	Brown, T. L. H. Lemay, E. Bursten, B E. Murphy C. J. Woodward, P.	Pearson	1a Ed.	9786073223393		
114	1	Introducción a la Química	Whitten, K. W. Davis, R. E. Peck, M. L. Stanley, G. G.	Cengaje	1a Ed.	9786075700663		
115	1	Desarrollo de productos	Lerma Kirchner, A. E.	Cengaje	5a Ed.	9786075262987		
116	1	Diseño de Reactores Homogéneos	Ramírez López, R. Hernández Pérez, I.	Cengaje	2a Ed.	9786075269191		
117	1	Ingeniería de Mantenimiento	Rabelo, C.	Nueva Librería	1a Ed.	9789871104659		
118	1	Física para la ciencia y la tecnología. Volumen I: Mecánica/Oscilaciones y Ondas/Termodinámica	Tipler, Paul Allen. Mosca, Gene	Reverté	6a Ed.	9788429144291		
119	1	PYTHON DESDE -1	Méndez Torreblanca D	MEDINALIBER HISPANICA, OU	2021	9789916959244		
120	1	El aprendizaje pleno. Principios de la enseñanza para transformar la educación.	Perkins, D.	Paidós	2010	9789501215281		
121	1	Hacer visible el pensamiento. Cómo promover el compromiso, la comprensión y la autonomía de los estudiantes.	Ritchhart, R., Church, M., & Morrison, K.	Paidós	2014	9789501215465		
122	1	Introducción a los Sistemas de Control	Ing. Ricardo Hernández Gaviño	Prentice Hall	2010	9786074428421		
123	1	Tecnología para cerveceros y malteros	Wolfgang Kunze	VLB Berlín	2006	9783921690543		

 .....  
 Firma y Sello del Proponente

Ren- glón	Canti- dad	Título	Autor	Editorial	Edición	ISBN	Precio Unitario	Precio Total
124	2	Máquinas Eléctricas	Stephen Chapman	Mcgraw-Hill	5a Ed. - 2012	9786071507242		
<b>TOTAL</b>								

La oferta asciende a la suma de pesos. ....

.....

Deberá indicarse la alícuota del impuesto al valor agregado aplicada a cada Renglón.

Renglon	IVA
	21 %
	10,5 %

NO VÁLIDO PARA COTIZAR

.....  
Firma y Sello del Proponente

### **CONDICIONES PARTICULARES**

Los oferentes deberán cotizar los bienes y/o servicios acorde con los requerimientos del presente Pliego.

Serán declaradas inadmisibles las ofertas que modifiquen o condicionen las cláusulas del mismo y/o impliquen apartarse del régimen aplicado.

No se reconocerá ningún gasto por concepto alguno que no haya sido cotizado en la oferta respectiva, asumiendo el Adjudicatario dichos costos en caso de que se originen.

El Organismo Convocante se reserva el derecho de no adjudicar, si considera que las ofertas presentadas le resultan insatisfactorias, sin mediar explicación alguna ante los oferentes.

Toda la documentación presentada con la Oferta tendrá carácter de declaración jurada y cualquier omisión y/o falsedad de los datos aportados que se comprobare podrá importar – a juicio de la Autoridad de Aplicación – el rechazo de la Oferta.

1. **OBJETO: Adquisición Bibliografía.**
2. **DÍA Y HORA MÁXIMA PARA PRESENTACIÓN DE OFERTA:** Hasta el día 14 de Setiembre del 2023 a las 9:30 horas se recepcionarán las ofertas.
3. **DÍA Y HORA DE APERTURA:** El día 14 de Setiembre del 2023 a las 10:00 horas.
4. **DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO INSTITUCIONAL DONDE SERÁN RECIBIDAS LAS OFERTAS:** Todas las ofertas que se presenten deberán ser remitidas a la casilla de correo [contrataciones@fcai.uncu.edu.ar](mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar), perteneciente a la Secretaria Administrativa Financiera de la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria de la Universidad Nacional de Cuyo.
5. **MARCO NORMATIVO:** La presente Contratación Directa se rige, en este orden de prelación, por:
  - 5.1 Ordenanza Consejo Superior Nº 86/2014, sus modificatorias y complementarias.
  - 5.2 Decreto Delegado Nº 1023/2001.
  - 5.3 Decreto Nº 1030/2016, siempre y cuando sus disposiciones no resulten contrarias a la normativa indicada precedentemente, sean acordes a la autonomía Universitaria y resulten aplicables teniendo en cuenta las particularidades y necesidades de la Universidad.
  - 5.4 Pliego de Bases y Condiciones Particulares y Pliego de Especificaciones Técnicas.
6. **PLAZOS:** Todos los plazos establecidos en este Pliego y en toda otra documentación, relacionada con el llamado a esta Contratación, se computarán en días hábiles administrativos para la UNCUYO, salvo que en forma expresa se establezcan en días corridos. Cuando el vencimiento de algún plazo coincida con un día feriado o día inhábil, se prorrogará hasta el primer día hábil administrativo siguiente.
7. **MANTENIMIENTO DE LAS OFERTAS:** La oferta presentada será mantenida por el plazo de TREINTA (30) días hábiles contados a partir del día siguiente a la fecha de apertura. A su

.....  
Firma y Sello del Proponente

vencimiento, ésta se renovará automáticamente, salvo que el oferente manifestara en forma expresa su voluntad de no hacerlo con una antelación mínima de 10 días corridos al vencimiento de cada plazo (art. 54 del Anexo del Decreto N° 1030/16).

**8. REQUISITOS DE LAS OFERTAS:** Las ofertas deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- 8.1 Deberán ser redactadas en idioma nacional.
- 8.2 El original deberá estar firmado en todas y cada una de las hojas, por el oferente o su representante legal.
- 8.3 Las testaduras, enmiendas, raspaduras o interlíneas deberán ser debidamente salvadas por el firmante de la oferta.
- 8.4 Las propuestas deberán remitirse **ÚNICAMENTE** a la casilla de correo perteneciente a la Secretaría Administrativa Financiera de la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria, [contrataciones@fcai.uncu.edu.ar](mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar), **en un solo archivo PDF**, de modo tal que sean recibidas antes del día y hora fijados para su presentación y de modo que permita su identificación, indicar en el Asunto del correo electrónico **“OFERTA CONTRATACIÓN DIRECTA N°11/2023”**. Este requisito es indispensable para mantener la transparencia del procedimiento licitatorio.
- 8.5 En el caso de necesitar realizar consultas varias previas a la fecha de apertura, referidas a la contratación, enviar correo electrónico a: [contrataciones@fcai.uncu.edu.ar](mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar), colocar en el Asunto “CONSULTA” o palabra similar que permita su identificación o en su defecto comunicarse a los siguientes números telefónicos (0260) 4421947 / 4436213 int. 1506 / 1525, de 9 a 13hs.
- 8.6 Las ofertas que no fueren enviadas de acuerdo a lo establecido anteriormente o lleguen después de la hora y día establecidos no serán tenidas en cuenta.

**9. OFERTAS ALTERNATIVAS Y VARIANTES:** Se aceptarán, según lo establecido en el Art. 56 y 57 Anexo del Decreto N° 1030/2016 “Reglamento del Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional”. Deberá indicarse claramente, en los casos en que se efectúen ofertas alternativas y/o variantes, cual es la oferta base y cuales las alternativas o variantes. En todos los casos deberá existir una oferta base.

**10. COTIZACIÓN:**

- 10.1 La cotización podrá realizarse en **PESOS o DÓLARES**.
- 10.2 **Los precios deberán llevar incluido el IVA.**
- 10.3 Deberá indicarse la alícuota del impuesto al valor agregado en el cuadro detallado al pie de la planilla de cotización.
- 10.4 Los precios cotizados –unitarios y totales- deberán contemplar los gastos de flete, acarreo, seguro de transporte y entrega, así como todo otro costo o gasto para el acabado cumplimiento del contrato resultante del presente procedimiento de selección.
- 10.5 No se reconocerá bajo ningún concepto, costo y/o gastos adicionales que no estén taxativamente especificados en los ofertados originalmente.  
Será **OBLIGATORIO** por parte del oferente, **MENCIONAR LA MARCA** del bien que oferta, debiendo ser el mismo de **PRIMERA CALIDAD, NUEVO Y SIN USO**.

.....  
Firma y Sello del Proponente

La especificación de materiales por su marca y modelo determinados, es a solo efecto de establecer un nivel de referencia de calidad y prestación mínima con la que el oferente basará su cotización.

Podrán ser reemplazados por equivalentes o calidad superior, cuando así este indicado. En el caso de optar por su reemplazo, deberán presentarse los comprobantes necesarios, que avalen las características de las equivalencias con respecto a lo especificado. Esta condición es necesaria para la aprobación y aceptación de los mismos.

**11. DOCUMENTACIÓN QUE DEBE ACOMPAÑAR A LA PROPUESTA:** En el momento de presentar la oferta y formando parte de la misma, los oferentes deberán presentar:

**11.1 INSCRIPCIONES:** Constancia de Inscripción en AFIP y en Ingresos Brutos vigentes.

**11.2 CONSTITUCIÓN DE DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO (ANEXO I):** Los oferentes deberán declarar dirección de correo electrónico donde la Institución podrá cursar las comunicaciones.

**11.3 CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN REGISTRO DE PROVEEDORES DE LA UNCUYO:** En caso de no encontrarse inscripto, el trámite deberá iniciarse a través de la página web de la Universidad Nacional de Cuyo: <http://proveedores.uncu.edu.ar/> y deberá subir en formato PDF la documentación que se indique. Para cualquier tipo de consulta contactarse con la Encargada del Registro de Proveedores el Sra. Mariana Iza al correo electrónico: [miza@uncu.edu.ar](mailto:miza@uncu.edu.ar) Se podrá prescindir de la inscripción al momento de la apertura de las ofertas, pero será obligatorio al momento de la adjudicación.

**11.4 DATOS DE LA EMPRESA OFERENTE (ANEXO II):** Declaración Jurada de que los datos obrantes en el Registro de Proveedores de la UNCUYO se encuentran actualizados.

**11.5 DECLARACION JURADA DE DOMICILIO LEGAL (ANEXO III):** Declaración Jurada en la que conste el Domicilio Legal del Oferente.

**11.6 CAUSALES DE INHABILIDAD (ANEXO IV):** Declaración Jurada en la que conste que no se encuentra incurso en ninguna de las causales de inhabilidad para contratar con el Estado Nacional.

**11.7 DECLARACIÓN JURADA (ANEXO V):** sometiéndose a la competencia de los TRIBUNALES FEDERALES CON ASIENTO EN LA PROVINCIA DE MENDOZA para la resolución de cualquier controversia que pudiera suscitar con motivo de la presente contratación, renunciando expresamente a cualquier otro fuero o jurisdicción.

**11.8 SITUACIÓN FISCAL:** De conformidad con lo establecido por la R.G. N° 4164/17 (AFIP), al momento de la evaluación de las ofertas se verificará si el proveedor se encuentra habilitado desde el punto de vista fiscal para contratar con la Universidad Nacional de Cuyo mediante consulta a la base de datos habilitada en la página web de AFIP. En caso de verificarse la existencia de deudas con el fisco nacional, se desestimará la oferta del proveedor.

A los fines de conocer su situación, deberá ingresar a AFIP con su clave fiscal al servicio "Sistema de Cuentas Tributarias" >> menú "Cuenta Corriente" >> opción "Detalle de Deuda Consolidada" >> se deberá seleccionar el ítem "Consulta de Deuda Proveedores del Estado" >> se deberá seleccionar el ítem "Consultar".

**12. GARANTÍA DE MANTENIMIENTO DE OFERTA Y CUMPLIMIENTO DE CONTRATO:** No deberán presentarse en esta contratación, de acuerdo a lo dispuesto en el Anexo del Decreto N°

.....  
Firma y Sello del Proponente



1030/2016 “Reglamento del Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional”, art. 80 inc. c) y d) respectivamente.

**13. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE OFERTAS:** A los fines de analizar las ofertas, se tendrá en cuenta el cumplimiento de los aspectos formales en la presentación de las ofertas, la calidad y antecedentes de los oferentes, el cumplimiento de las especificaciones técnicas solicitadas, la calidad de los bienes ofertados y su relación con el precio ofrecido. Asimismo, a los efectos del orden de mérito y/o precalificación de ofertas, constituirán elementos de juicio suficiente para recomendar la desestimación de una oferta, los antecedentes de incumplimientos en esta Universidad.

De conformidad con lo establecido en el Art. 15 del Decreto N° 1023/2001 “Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional”, la UNCUYO se reserva el derecho de adjudicar o no los bienes y/o servicios cotizados, en función de lo que le resulte más conveniente a sus intereses (prestaciones, antecedentes, precio, etc.), pudiendo utilizar un único criterio o una combinación de ellos para tomar su decisión.

**14. GARANTÍA DE IMPUGNACIÓN:** Los oferentes que presenten impugnación al dictamen de evaluación de ofertas, deberán en forma previa constituir garantía de impugnación por el 3% del monto de la oferta del renglón o de los renglones en cuyo favor se hubiera aconsejado adjudicar el contrato.

**15. ORDEN DE COMPRA:** La Orden de Compra resultante de la adjudicación, es el contrato del presente procedimiento de selección y como tal, se encuentra alcanzado por el sellado correspondiente.

La orden de compra será emitida en la moneda en la que se cotiza el Pliego.

En el caso de que el Pliego hubiera sido cotizado en dólares estadounidenses la base imponible correspondiente al sellado de la misma, se calculará sobre la base del tipo de cambio vendedor del Banco de la Nación Argentina vigente al cierre del día anterior a la fecha de su emisión.

**16. PLAZO DE ENTREGA:** Dentro de los QUINCE (15) días hábiles de la comunicación de la adjudicación, salvo que existan causales debidamente justificadas y la entidad admita la presentación fuera de término.

**17. LUGAR DE ENTREGA:** Los bienes adjudicados deberán ser entregados en la Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria, Bernardo de Irigoyen N° 375, San Rafael, (Mza.).

**18. CONDICIÓN DE PAGO GENERAL:** Contado VEINTE (20) días corridos, a partir de la conformidad definitiva o desde la presentación de la factura, lo que fuere posterior.

El pago se efectuará en moneda nacional.

En caso de cotización en dólares se utilizará el tipo de cambio vendedor del Banco de la Nación Argentina vigente al cierre del día hábil anterior a la liberación de la Orden de Pago.

**19. RECEPCIÓN - CONFORMIDAD DEFINITIVA:** La comisión de recepción recibirá los bienes con carácter provisional. Las mercaderías deberán entregarse acompañadas con remito o documento equivalente. El Organismo Convocante se reserva un plazo de DIEZ (10) días

.....  
Firma y Sello del Proponente



hábiles de recibidos los bienes destinado a efectuar la verificación de las especificaciones requeridas. Si los bienes no cumplen con las exigencias, los funcionarios competentes para otorgar la Recepción Definitiva intimarán al Adjudicatario para salvar las deficiencias. En caso de no satisfacerse la adecuación de lo entregado con lo solicitado, se podrá dar por terminada la adjudicación correspondiente, no reconociendo el Organismo Convocante ningún tipo de gasto, como así tampoco tendrá el proveedor derecho a reclamo alguno de cualquier naturaleza. Los proveedores estarán obligados a retirar los elementos rechazados dentro de los diez (10) días hábiles de notificado el acta de recepción que se confecciona a tal efecto. Vencido el plazo mencionado, se considerará que ha habido renuncia tácita en favor del organismo, pudiendo este disponer de los elementos.

La recepción definitiva no libera al adjudicatario de las responsabilidades emergentes de vicios redhibitorios que se adviertan durante un lapso de un (1) año, contados a partir de la conformidad definitiva. El adjudicatario quedará obligado a efectuar las reposiciones o reparaciones correspondientes que le indique el Organismo Convocante.

- 20. PRESENTACIÓN DE LAS FACTURAS:** Las facturas se enviarán por correo electrónico a [contrataciones@fcai.uncu.edu.ar](mailto:contrataciones@fcai.uncu.edu.ar). Las facturas ("B" o "C") deberán ser emitidas a nombre de la **UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO – Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria**, Bernardo de Irigoyen Nº 375, San Rafael, (Mza.). C.U.I.T. Nº **30-54666946-3**; y deberá hacer referencia al Nº de Expediente y Nº de Orden de Compra de que se trata. Se informa que esta Universidad reviste el carácter de EXENTO frente al I.V.A. e Ingresos Brutos. En todos los casos las facturas deberán emitirse electrónicamente. Dado que la UNCUYO es agente de retención tanto del Impuesto al Valor Agregado, Impuesto a las Ganancias e Ingresos Brutos, en el caso de que las firmas adjudicatarias cuenten con una exención a dichas retenciones o revistan la condición de agentes de retención de los mencionados tributos, deberán presentar junto con la factura documentación que acredite tal situación.

Saludo a Uds. Atentamente.



Diego Hernán Pagliano  
Secretario Administrativo Financiero  
FCAI-UNCUYO

.....  
Firma y Sello del Proponente

**ANEXO I**  
**DECLARACIÓN JURADA DE DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO**

El que suscribe, con facultades suficientes para este acto, DECLARA BAJO FE DE JURAMENTO que la dirección de correo electrónico donde la Institución podrá cursar las comunicaciones es la siguiente:

.....

Firma:

Aclaración:

Tipo y N° de Documento:

-----

**ANEXO II**  
**DECLARACIÓN JURADA SOBRE DATOS OBRANTES EN EL REGISTRO DE PROVEEDORES DE LA UNCUIYO**

El que suscribe, con facultades suficientes para este acto, DECLARA BAJO FE DE JURAMENTO que los datos de la empresa obrantes en el Registro de Proveedores de la UNCUIYO se encuentran actualizados y que existe documentación incorporada al Registro que acredita la representación de quienes suscriben la oferta económica.

Firma:

Aclaración:

Tipo y N° de Documento:

-----

**ANEXO III**  
**DECLARACIÓN JURADA DE DOMICILIO LEGAL**

El que suscribe, con facultades suficientes para este acto, DECLARA BAJO FE DE JURAMENTO que el DOMICILIO LEGAL del Oferente es el siguiente:

.....

Firma:

Aclaración:

Tipo y N° de Documento:

-----

.....  
Firma y Sello del Proponente

**ANEXO IV**

**DECLARACIÓN JURADA DE HABILIDAD PARA CONTRATAR CON LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA NACIONAL  
DECRETO DELEGADO Nº 1023/2001**

El que suscribe, con facultades suficientes para este acto, DECLARA BAJO FE DE JURAMENTO que esta habilitado para contratar con la ADMINISTRACIÓN PÚBLICA NACIONAL y la UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO, en razón de cumplir con los requisitos del Artículo 27 del Decreto Delegado Nº 1023/2001 y que no está incurso en ninguna de las causales de inhabilidad establecidas en los incisos a) a g) del Artículo 28 del citado plexo normativo.

Firma:

Aclaración:

Tipo y Nº de Documento:

-----

**ANEXO V**

**ACEPTACIÓN DE JURISDICCIÓN EN CASO DE CONTROVERSIAS Y DECLARACIÓN JURADA DE JUICIOS  
CONTRA EL ESTADO NACIONAL Y LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO**

El que suscribe, con facultades suficientes para ello, se somete, en caso de controversias, a la jurisdicción de los Tribunales Federales con asiento en la Provincia de Mendoza, con renuncia a cualquier otro fuero y jurisdicción que pudiera corresponder. Asimismo, DECLARA BAJO FE DE JURAMENTO que no mantiene juicios contra el ESTADO NACIONAL y/o la UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO, o sus entidades descentralizadas (caso contrario, mencionar los mismos con carátula, número de expediente, juzgado y secretaría).

Firma:

Aclaración:

Tipo y Nº de Documento:

-----

.....  
Firma y Sello del Proponente