




*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ciencias Exactas y*  
*Naturales y Agrimensura*

**CONTRATACIÓN DIRECTA POR COMPULSA ABREVIADA N° 48/2017**  
**RÉGIMEN SIMPLIFICADO Res. N° 909/16 C.S. ANEXO II Art. 1 Inc. b)**  
**Reglamento Dto. P.E. N. 1030/16 –Dto. 1023/01**  
**FECHA Y LUGAR PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS: Día 05/06/2017 Hora: 11:00**  
**Av. Libertad N° 5470 – Monoblock 2 – Corrientes (CP 3400) - Facultad de Ciencias Exactas y**  
**Naturales y Agrimensuras – U.N.NE.**  
**Expediente N° 09-2017-01806**

Señor/es:

Tenemos el agrado de dirigirnos a Ud/s con el objeto de invitarlos a cotizar la adquisición de Libros que se detalla a continuación, sujeto a las exigencias establecidas en las reglamentaciones vigentes y las condiciones generales que al pie se detallan:

  
Sr. Rodolfo Emiliano Acosta  
Auxiliar C. G. E. F.  
FACENA - UNNE

  
Cía. PAULA CRONICA BAEZ  
A/C División Compras y Suministro  
FACENA - UNNE

**RUBRO: “Adquisición de Bibliografía en el Marco del Proyecto PROMINF de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - UNNE”.**

## PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

**Organismo Contratante:** UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

### PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

**Tipo:** Contratación Directa por Compulsa Abreviada 48/2017  
**Clase:** Sin Clase  
**Modalidad:** Sin Modalidad  
**Motivo contratación directa:** Por monto  
**Expediente:** EXP : 09-01806/2017  
**Objeto de la contratación:** Adquisición de Bibliografía en el Marco del Proyecto PROMINF  
**Rubro:** Librería,pap. y utiles oficina  
**Lugar de entrega único:** EXACTAS - CAMPUS ROCA (Avenida Libertad 5470 - Monoblock 2 (3400) CORRIENTES, Corrientes)

Retiro del pliego		Consulta del pliego	
<b>Dirección:</b>	Avenida Libertad 5470, (3400), CORRIENTES, Corrientes	<b>Dirección:</b>	Avenida Libertad 5470, (3400), CORRIENTES, Corrientes
<b>Plazo y horario:</b>	Lunes a viernes de 07:00 a 14:00 hs	<b>Plazo y horario:</b>	Lunes a viernes de 07:00 a 14:00 hs
<b>Costo del pliego:</b>	\$ 0.00		
Presentación de ofertas		Acto de apertura	
<b>Dirección:</b>	Avenida Libertad 5470, (3400), CORRIENTES, Corrientes	<b>Lugar/Dirección:</b>	Avenida Libertad 5470, (3400), CORRIENTES, Corrientes
<b>Fecha de inicio:</b>	19/05/2017	<b>Día y hora:</b>	05/06/2017 a las 11:00 hs.
<b>Fecha de finalización:</b>	05/06/2017 a las 11:00 hs.		

### RENGLONES

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
1	PHP creación de páginas web dinámicas. Editorial: Alfaomega grupo editor argentino S.A.. Edición 2016. Autor: Beati Hernan	UNIDAD	3.00
2	El gran libro de HTML5 CSS3 Y JAVASCRIPT. Editorial: Marcombo. Edición 2016. Autor: Gauchat Juan Diego	UNIDAD	3.00
3	Redes de Computadoras - Un enfoque Descendente. Editorial Pearson Educación. Edición 2010 o superior. Autor: Kurose James F. Ross Keith W	UNIDAD	2.00
4	Cálculo Numérico. Editorial: Paraninfo. Edición 2016. Autor: Amat Sergio	UNIDAD	3.00
5	Metodos numéricos para Ingenieros (7º ED.Editorial MCGRAW-HILL. Edición 2015. Autor: Steven C. Chapra, Raymond P. Canale	UNIDAD	3.00
6	Operating System Concepts. Editorial: John Wiley & Sons - 9th Edition. Edición 2012. Autor: Silberschatz Galvin and Gagne	UNIDAD	2.00
7	Operating Systems: Principles and Practice (Second Edition). Editorial Recursive Books. Edición 2014. Autor Thomas Anderson & Michael Dahlin	UNIDAD	2.00
8	Modern Database Management. 10/E. Editorial Prentice Hall. USA. Edición 2011. Autor J.A. Hoffer, R. Venkataraman, H.	UNIDAD	2.00
9	Data Mining and Knowledge Discovery Handbook. 2/E. Editorial Springer USA. Edición 2010. Autor O Maimon, L. Rokach	UNIDAD	2.00
10	Internetworking with TCP/IP: Principles, Protocols and Architecture. 6th edition. Editorial Pearson. Edición 2014. Autor Comer D.E.	UNIDAD	2.00
11	Redes de computadoras - Un enfoque descendente. 5ta edición. Pearson Educación S.A. España Edición 2010. Autor Kurose J.F; ROSS, KW	UNIDAD	2.00
12	Software Architecture in Practice (3rd edition). Editorial Addison Wesley. Edición 2012. Autor Len Bass and Clements Paul	UNIDAD	3.00
13	Gestión de la complejidad en las organizaciones: la estrategia frente a lo imprevisto y lo impensado. Editorial Granica. Edición 2014. Autor Jorge Etkin.	UNIDAD	2.00
14	Diseño Organizativo - Estructura y procesos. Editorial Granica. Edición 2013. Autor Juan José Gilli y otros	UNIDAD	2.00
15	BackTRak 5 -Hacking de Redes inalámbricas. Editorial Alfaomega grupo editor. Autor Arboledas	UNIDAD	2.00
16	Que es la seguridad informática? Editorial Paidos. Autor Scolnik Hugo D.	UNIDAD	2.00
17	Ethical Hacking. Editorial Alfaomega. Autor Caraciolo Claudio	UNIDAD	2.00
18	El gran libro de Html5 Css3 y Javascript. Editorial Marcombo. Autor Gauchat Juan Diego	UNIDAD	2.00
19	Computación en la nube: Estrategias de cloud computing en las empresas. Editorial Alfaomega grupo editor. Autor Joyanes Aguilar Luis	UNIDAD	2.00
20	Lógica para informáticos. Editorial Alfaomega grupo editor. Autor Nivelá Pilar, Oliveras Albert, FarreRafel	UNIDAD	2.00
21	Robótica. Autor: Reyes Cortes Fernando.	UNIDAD	2.00
22	Diseño y Evaluación de Arquitectura. Autor: Beltran Pardo Marta, Guzman Sacristan Antonio	UNIDAD	2.00
23	Compiladores. Teoría y Evolución. Autor Ruiz Catalan Jacinto	UNIDAD	2.00
24	El Gran Libro de Python. Editorial Marcombo. Autor Buttu Marco	UNIDAD	2.00
25	Introducción a la Programación con Greenfoot. Editorial Prentice-Hall. Autor: Kolling Michael	UNIDAD	2.00
26	El trabajo en Equipo. Ventajas y dificultades. Editorial: Granica. Autor: Katzenbach Jon R.	UNIDAD	2.00
27	Programación Concurrente. 2da edición Paraninfo S.A. Edición 2007. Autor: Jose Tomas Palmas Mendez	UNIDAD	4.00
28	Python 3 al Descubierto. Editorial RA-MA. Edición 2016. Autor Alberto Cuevas Alvarez	UNIDAD	3.00

Renglón	Descripción	Unidad de medida	Cantidad
29	Manual de Informática Forense. Editorial ERREPAR. Edición 2012. Autor: Arellano Gonzalez Luis E., Darahuge Maria Elena	UNIDAD	2.00
30	Simulación y control de procesos por Ordenador. Editorial: Alfaomega. Edición 2007. Autor Creus Sole Antonio	UNIDAD	2.00
31	Inteligencia Artificial e ingeniería del conocimiento. Editorial Alfaomega. Edición 2006. Autor: A Matilde, Pajares Martin sanz, Gonzalo	UNIDAD	2.00
32	Minería de datos a través de ejemplos. 1ra edición Alfaomega. Edición 2015. Autor Perez	UNIDAD	2.00
33	Big Data. Alfaomega. Edición 2013. Autor: Joyanes L.	UNIDAD	2.00
34	Estructura y diseño de computadoras. Editorial: Reverte. Ed 2011. Autor: Hennessy John, Patterson David	UNIDAD	4.00
35	Robotica: Analisis, modelado, control e implementación. Editorial: Open Access. Ed 2015. Autor: Martín Hernández Ordoñez, Manuel Benjamín Ortiz	UNIDAD	3.00
36	La PC por dentro. Ed: 2013. Autor Ginzburg Mario	UNIDAD	4.00

## CLAUSULAS PARTICULARES

### ARTÍCULO 1: PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Se admitirán hasta el día y hora fijados en este llamado. Las ofertas deberán estar redactadas en idioma nacional, firmadas en todas sus hojas por el oferente o su representante legal. Las testaduras, enmiendas, raspaduras o interlíneas, si las hubiere deberán ser debidamente salvadas por el firmante de la oferta cuando correspondiere. Podrán presentarse **por correo postal** o personalmente **en sobres, cajas o paquetes cerrados** y consignarán en su cubierta la leyenda "FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA", NUMERO DE CONTRATACION DIRECTA, FECHA DE APERTURA. DIVISIÓN COMPRAS Y SUMINISTROS - DIRECCIÓN GESTIÓN ECONÓMICO FINANCIERA, AVENIDA LIBERTAD N° 5470, MONOBLOCK 2º- CAMPUS UNIVERSITARIO – UNNE - C.P. 3400 – CORRIENTES CAPITAL.

Se admitirán ofertas enviadas por correo postal, en las que se consignará fecha y hora de recepción por parte de la Facultad, y se considerarán presentadas en ese momento. Si la oferta no estuviera identificada y aún presentada en término no estuviere disponible para ser abierta en el momento de celebrarse el acto de apertura, se considerará como presentada fuera de término y quedará agregada al expediente de la tramitación.

### ARTÍCULO 2: OFERTA

Los proponentes deberán especificar claramente las características y detalles de los renglones cotizados; debiendo ser estos originales, nuevos sin uso, de primera calidad y la mayor cantidad de datos posibles que pudieran servir para una mejor evaluación del artículo a adquirir. El origen del producto cotizado, si no se indicara, se entiende en principio que es de producción nacional.

La sola presentación de la oferta implica la aceptación de las condiciones establecidas en el presente pliego.

### ARTÍCULO 3: COTIZACIÓN

La oferta deberá ser expresada únicamente en Pesos, incluyendo I.V.A. sin discriminar, en atención a que la "Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensuras – UNNE" reviste ante el Impuesto

al Valor Agregado el carácter de "I.V.A. EXENTO", siendo su Clave Única de Identificación Tributaria la N° 30-99900421-7.

Los elementos deberán ser cotizados renglón por renglón, indicando precio unitario y cierto, en números, con referencia a la unidad de medida establecida, el precio total del renglón, en números, las cantidades ofrecidas, y el total general de la oferta, expresado en letras y números. Si el total cotizado para cada renglón no respondiera al precio unitario, se tomará este último como precio cotizado.

**El precio cotizado será el precio final que deba pagar la Facultad por todo concepto.** El oferente podrá formular oferta por todos los renglones o por algunos de ellos.

#### ARTÍCULO 4: MONEDA DE COTIZACIÓN

En PESOS. **No cotizar con mas de dos (2) decimales**, caso contrario, solo se tendrá en cuenta los primeros dos (2)

#### ARTÍCULO 5: OFERTA ALTERNATIVA

Se aceptarán ofertas que cumpliendo en un todo las especificaciones técnicas de la prestación prevista en el presente pliego ofrezcan distintas soluciones técnicas, que hagan que puedan haber distintos precios para el mismo producto o servicio (Art. 56 del Reglamento del Dto. 1030/16). Sólo serán consideradas las Ofertas Alternativas que estén acompañadas de la Oferta Básica ajustada a todos y cada uno de los requisitos de estas Condiciones.

#### ARTÍCULO 6: MANTENIMIENTO DE OFERTA

Las ofertas deben mantenerse válidas por el lapso de quince (15) días corridos (Art. 54 del Reglamento del Dto. 1030/16).

#### ARTÍCULO 7: PLAZO DE ENTREGA

El Plazo máximo de entrega será fijado por el oferente y no será superior a treinta (30) días hábiles a partir del día hábil inmediato siguiente de la notificación de la orden de compra, salvo casos de excepción que por la índole del elemento a proveer, fabricación y/o importación, cantidad, etc., pueda demandar un plazo mayor, excepción ésta que el oferente deberá justificar en su propuesta.

#### ARTÍCULO 8: ADJUDICACIÓN

El organismo Licitante optará si se adjudica por renglón o en forma global de acuerdo a sus necesidades y conveniencias, no generando ello derecho a reclamo alguno por parte de los oferentes.

#### ARTÍCULO 9: FORMA DE PAGO

El pago de la correspondiente adjudicación se efectuará (contra presentación de Factura y Recibo bajo las formalidades vigente a la fecha según normativa establecida por AFIP-DGI.) al CONTADO – **contra entrega de las mercaderías, Bienes y/u Obras**, previo conformidad de las autoridades superiores de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensuras. Cuando los proveedores se hallen fuera del radio de la Ciudad de Corrientes los pagos se efectuarán mediante DEPÓSITOS O GIROS BANCARIOS cuyos gastos serán debitados de la cuenta de los mismos, tramite para lo que

resulta imprescindible consignar numero de cuenta bancaria, C.B.U. y nombre del titular, caso contrario deberán hacerlo efectivo presentándose personalmente en el Departamento Tesorería de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura- U.N.N.E.

#### **ARTÍCULO 10: ENTREGA DE LA MERCADERÍA**

El adjudicatario deberá entregar la mercadería adjudicada, dentro del plazo fijado, libre de gastos por fletes, acarreos, descargas, seguros etc., funcionando y con todas las medidas de seguridad pertinentes correspondientes al tipo de bienes que se adquiere, en la Jefatura Compras y Suministros de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensuras - Avenida Libertad N° 5470, Monoblock 2, Campus Universitario – U.N.N.E. Corrientes (Capital) - Argentina, en el horario de 07:00 a 14:00 horas, salvo cuando expresamente se indique lo contrario.

#### **ARTÍCULO 11: GARANTÍA DE LA MERCADERÍA**

El Adjudicatario garantizará la calidad de la mercadería, responsabilizándose por cualquier vicio oculto, aún cuando se hubiera prestado conformidad formal en el Acto de Recepción, siendo su única obligación el reemplazo inmediato de las mercaderías defectuosas, o que no reúnan para la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensuras – UNNE las condiciones requeridas por el organismo.

**La U.N.N.E. es Agente de Retención Impositiva de la A.F.I.P. y D.G.R., por lo tanto está obligada a cumplir con lo establecido en las Res. 830/00 y 165/00 de los citados organismos.**

#### **ARTÍCULO 12: PRESENTACIÓN DE OFERTAS**

Las ofertas se presentaran en original, agregándose:

- Copia constancia inscripción AFIP.
- Copia constancia inscripción D.G.R. – Impuesto sobre los Ingresos brutos. Presentar constancia de exención en caso de corresponder.
- **En caso que la oferta total supere \$50.000.00** debe presentar Certificado Fiscal para contratar (Res. 1814/05 AFIP), o nota presentada ante la dependencia de la Administración Federal de Ingresos Públicos en la cual se encuentren inscriptos a los fines de solicitar el Certificado Fiscal para Contratar.
- Nota constituyendo domicilio especial y datos relativos: domicilio, teléfono, fax, dirección de correo electrónico y todo otro dato que permita una rápida localización.
- Por consultas: **Tel. 0379-4473932 Int. 122**  
**Correo Electrónico: [compras@exa.unne.edu.ar](mailto:compras@exa.unne.edu.ar)**

**PLANILLA DE COTIZACIÓN**

Organismo contratante: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE  
 Procedimiento de selección: Contratación Directa por Compulsa Abreviada 48/2017  
 Expediente: EXP:09-01806/2017  
 Asunto: Adquisición de Bibliografía en el Marco del Proyecto PROMINF

**Empresa oferente:**  
**C.U.J.T:**

Renglón	Tipo	Unidad de medida	Cantidad	Descripción	Precio unitario	Precio total
1	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	PHP creación de páginas web dinámicas. Editorial: Alfaomega grupo editor argentino S.A.. Edición 2016. Autor: Beati Hernan		
2	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	El gran libro de HTML5 CSS3 Y JAVASCRIPT. Editorial: Marcombo. Edición 2016. Autor: Gauchat Juan Diego		
3	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Redes de Computadoras - Un enfoque Descendente. Editorial Pearson Educación. Edición 2010 o superior. Autor: Kurose James F. Ross Keith W		
4	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	Cálculo Numérico. Editorial: Parainfo. Edición 2016. Autor: Amat Sergio		
5	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	Metodos numéricos para Ingenieros (7° ED. Editorial MCGRAW-HILL. Edición 2015. Autor: Steven C. Chapra, Raymond P. Canale		
6	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Operating System Concepts. Editorial: John Wiley & Sons - 9th Edition. Edición 2012. Autor: Silberschatz Galvin and Gagne		
7	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Operating Systems: Principles and Practice (Second Edition). Editorial Recursive Books. Edición 2014. Autor Thomas Anderson & Michael Dahlin		
8	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Modern Database Management. 10/E. Editorial Prentice Hall. USA. Edición 2011. Autor J.A. Hoffer, R. Venkataraman, H. Topi		
9	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Data Mining and Knowledge Discovery Handbook. 2/E. Editorial Springer USA. Edición 2010. Autor O Maimon, L. Rokach		
10	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Internetworking with TCP/IP: Principles, Protocols and Architecture. 6th edition. Editorial Pearson. Edición 2014. Autor Comer D.E.		
11	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Redes de computadoras - Un enfoque descendente. 5ta edición. Pearson Educación S.A. España Edición 2010. Autor Kurose J.F; ROSS, KW		
12	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	Software Architecture in Practice (3rd edition). Editorial Addison Wesley. Edición 2012. Autor Len Bass and Clements Paul		
13	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Gestión de la complejidad en las organizaciones: la estrategia frente a lo imprevisto y lo impensado. Editorial Granica. Edición 2014. Autor Jorge Etkin.		
14	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Diseño Organizativo - Estructura y procesos. Editorial Granica. Edición 2013. Autor Juan José Gilli y otros		
15	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	BackTRak 5 -Hacking de Redes inalámbricas. Editorial Alfaomega grupo editor. Autor Arboledas		
16	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Que es la seguridad informática? Editorial Paidós. Autor Scolnik Hugo D.		
17	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Ethical Hacking. Editorial Alfaomega. Autor Caraciolo Claudio		

18	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	El gran libro de Html5 Css3 y Javascript. Editorial Marcombo. Autor Gauchat Juan Diego			
19	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Computación en la nube: Estrategias de cloud computing en las empresas. Editorial Alfaomega grupo editor. Autor Joyanes Aguilar Luis			
20	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Lógica para informáticos. Editorial Alfaomega grupo editor. Autor Nivelá Pilar, Oliveras Albert, FarreRafel			
21	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Robótica. Autor: Reyes Cortes Fernando.			
22	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Diseño y Evaluación de Arquitectura. Autor: Beltran Pardo Marta, Guzman Sacristan Antonio			
23	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Compiladores. Teoría y Evolución. Autor Ruiz Catalan Jacinto			
24	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	El Gran Libro de Python. Editorial Marcombo. Autor Buttu Marco			
25	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Introducción a la Programación con Greenfoot. Editorial Prentice -Hall. Autor: Kolling Michael			
26	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	El trabajo en Equipo. Ventajas y dificultades. Editorial: Granica. Autor: Katzenbach Jon R.			
27	PRINCIPAL	UNIDAD	4,00	Programación Concurrente. 2da edición Paraninfo S.A. Edición 2007. Autor: Jose Tomas Palmas Mendez			
28	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	Python 3 al Descubierto. Editorial RA-MA. Edición 2016. Autor Alberto Cuevas Alvarez			
29	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Manual de Informática Forense. Editorial ERREPAR. Edición 2012. Autor: Arellano Gonzalez Luis E., Darahuge Maria Elena			
30	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Simulación y control de procesos por Ordenador. Editorial: Alfaomega. Edición 2007. Autor Creus Sole Antonio			
31	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Inteligencia Artificial e ingeniería del conocimiento. Editorial Alfaomega. Edición 2006. Autor: A Matilde, Pajares Martin sanz, Gonzalo			
32	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Minería de datos a través de ejemplos. 1ra edición Alfaomega. Edición 2015. Autor Perez			
33	PRINCIPAL	UNIDAD	2,00	Big Data. Alfaomega. Edición 2013. Autor: Joyanes L.			
34	PRINCIPAL	UNIDAD	4,00	Estructura y diseño de computadoras. Editorial: Reverte. Ed 2011. Autor: Hennessy John, Patterson David			
35	PRINCIPAL	UNIDAD	3,00	Robotica: Analisis, modelado, control e implementación. Editorial: Open Access. Ed 2015. Autor: Martín Hernández Ordoñez, Manuel Benjamin Ortiz			
36	PRINCIPAL	UNIDAD	4,00	La PC por dentro. Ed: 2013. Autor Ginzburg Mario			
						<b>Total Oferta</b>	

Firma y sello del oferente