



PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES

TSI 2109/2015

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Tipo: Trámite Simplificado **Clase:** Sin Clase **Modalidad:** Sin Modalidad
Motivo: Por monto **Expediente:** 1-45942/2013 Alc. **Rubro:** Otros bienes de uso
41/2013
Objeto: Adquisición de bibliografía para la Unidad de Enseñanza Universitaria Quequén.
Lugar de entrega: UNIDAD DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA DE QUEQUEN (Calle 508 N° 881 (entre 517 y 521)
(7631) QUEQUEN, Buenos Aires)

| Retiro del pliego | | Consulta del pliego | |
|-------------------------------|---|-------------------------|---|
| Dirección: | DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires | Dirección: | DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires |
| Plazo y horario: | de lunes a viernes de 8:00 a 13:00 hs. | Plazo y horario: | de lunes a viernes de 8:00 a 13:00 hs. |
| Costo del pliego: | \$ 0.00 | | |
| Presentación de ofertas | | Acto de apertura | |
| Dirección: | DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires | Lugar/Dirección: | DIRECCIÓN GRAL. DE COMPRAS. Gral. Pinto 399 of. 120, (7000), TANDIL, Buenos Aires |
| Fecha de inicio: | 06/06/2015 | Día y hora: | 19/06/2015 a las 11:00 hs. |
| Fecha de finalización: | 19/06/2015 a las 11:00 hs. | | |

REGLONES

| Renglón | Descripción | Unidad de medida | Cantidad |
|---------|--|------------------|----------|
| 1 | Modelos de Demanda del Transporte: Planificación del Transporte. Ortuzar, Juan de Dios. Alfaomega 2000 | UNIDAD | 2.00 |
| 2 | Introducción a la Probabilidad y Estadística Cenage Learning Editores 2010 Probabilidad y Estadística Mendenhall, William ; Robert J. Beaver y Barbara M. Beaver | UNIDAD | 2.00 |
| 3 | Transportes II Zaputovich, H.W. Administración Naviera Centro de Informaciones de Transporte Internacional 1979 | UNIDAD | 1.00 |
| 4 | Probabilidad y Estadística Montgomery, D. ; D. Goldsman, C. Borrer Probabilidad y Estadística para Ingeniería Compañía Editorial Continental 2006 | UNIDAD | 2.00 |
| 5 | Logística I Ballou, Ronald H. Logística Empresarial. Control y Planificación Díaz de Santos 1991 | UNIDAD | 3.00 |
| 6 | Gestión de la Calidad Kaoru, Ishikawa Introducción al control de Calidad Díaz de Santos 1994 | UNIDAD | 5.00 |
| 7 | Gestión de la Calidad Pérez Fernández de Velasco, José Antonio Gestión por procesos Esic 2007 | UNIDAD | 5.00 |
| 8 | Evaluación de Proyectos Coss Bu Análisis y evaluación de proyectos de inversión Limusa 1998 | UNIDAD | 3.00 |



| Renglón | Descripción | Unidad de medida | Cantidad |
|---------|---|------------------|----------|
| 9 | Evaluación de Proyectos Baca Urbina, Gabriel Evaluación de proyectos Mc Graw Hill 2006 | UNIDAD | 3.00 |
| 10 | Investigación de Operaciones Chase, Aquilano y Jacob Administración de Operaciones: Producción y Cadena de Suministro Mc Graw Hill 2013 | UNIDAD | 5.00 |
| 11 | Gestión de la Calidad Delgado, Cantu Desarrollo de una cultura de calidad Mc Graw Hill 2001 | UNIDAD | 5.00 |
| 12 | Economía de la Empresa Mochon, Francisco y Victor A. Beker Economía. Principios y aplicaciones Mc Graw Hill 2008 | UNIDAD | 3.00 |
| 13 | Metodología de la Investigación Sampieri, R. Metodología de la Investigación Mc Graw Hill 2010 | UNIDAD | 2.00 |
| 14 | Probabilidad y Estadística Canavos, George C. Probabilidad y Estadística. Aplicaciones y métodos Mc.Graw Hill 1998 | UNIDAD | 2.00 |
| 15 | Investigación de Operaciones Hillier F. y Lieberman G. Investigación de Operaciones Mc.Graw Hill 2014 | UNIDAD | 5.00 |
| 16 | Evaluación de Proyectos Sapag Chain Nassir, Reinaldo Preparación y Evaluación de proyectos Mc.Graw Hill 2000 | UNIDAD | 3.00 |
| 17 | Organización y Gestión de Empresas Serra , Roberto y Eduardo Kastika Re-estructurando empresas, las nuevas estructuras de redes para diseñar las organizaciones del próximo siglo Norma S.A. 2004 | UNIDAD | 5.00 |
| 18 | Investigación de Operaciones Taha Hamdy Investigación de operaciones Pearson 2011 | UNIDAD | 2.00 |
| 19 | Probabilidad y Estadística Walpole, Ronald E.; Raymond H. Myers, Sharon L. Myers y Keying Ye Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias Pearson 2012 | UNIDAD | 2.00 |
| 20 | Organización y Gestión de Empresas Johnson, G.; K.Scholes, R. Wjittington Dirección Estratégica Pearson Alhambra 2006 | UNIDAD | 2.00 |
| 21 | Organización y Gestión de Empresas Certo, Samuel Administración Moderna Pearson Prentice-Hall 2001 | UNIDAD | 2.00 |
| 22 | Organización y Gestión de Empresas Robbins, Stephen y Mary Coulter Administration Pearson Prentice-Hall 2010 | UNIDAD | 4.00 |
| 23 | Organización y Gestión de Empresas Robbins, Stephen y Timothy Judge Comportamiento organizacional 15.ed. Pearson Prentice-Hall 2009 | UNIDAD | 5.00 |
| 24 | Evaluación de Proyectos Alexander, Sharpe & Bailey Fundamentos de inversiones. Teoría y práctica Prentice Hall 2003 | UNIDAD | 3.00 |
| 25 | Logística I Ballou, Ronald H. Logística: Administración de la cadena de suministros Prentice Hall 2004 | UNIDAD | 2.00 |
| 26 | Evaluación de Proyectos Bodie - Merton Finanzas Prentice Hall 2006 | UNIDAD | 3.00 |
| 27 | Investigación de Operaciones Eppen G.D. Investigación de operaciones en la ciencia administrativa Prentice Hall 2000 | UNIDAD | 5.00 |
| 28 | Gestión de la Calidad Luzón, Moreno Gestión de la calidad y diseño de organizaciones Prentice Hall 2001 | UNIDAD | 5.00 |
| 29 | Investigación de Operaciones Moskowitiz H. Investigación de Operaciones Prentice Hall 1995 | UNIDAD | 2.00 |
| 30 | Evaluación de Proyectos Sapag Chain, Nassir Evaluación de proyectos de inversión en la empresa Prentice Hall 2003 | UNIDAD | 3.00 |
| 31 | Organización y Gestión de Empresas Cardozo, Alejandro y otros Administración Empresaria Temas Grupo Editorial 2007 | UNIDAD | 5.00 |
| 32 | Gestión de la Calidad Sanguesa Marta, Mateo Ricardo, Ilzarbe Laura Teoría y práctica de la Calidad Thomson 2006 | UNIDAD | 5.00 |
| 33 | Planificación del Transporte Molinero, Ángel , Luis Ignacio Sánchez Arellano Transporte Público: Planeación, Diseño, Operación y Administración. Universidad Autónoma del Estado de México 1997 | UNIDAD | 1.00 |
| 34 | Planificación del Transporte Ortuzar , Juan de Dios y Luis G. Willumsen Modelos de Transporte Universidad de Cantabria 2008 2 \$ 271,00 | UNIDAD | 2.00 |



| Renglón | Descripción | Unidad de medida | Cantidad |
|---------|---|------------------|----------|
| 35 | Investigación de Operaciones Wayne Winston Invertigacion de Operaciones Tomson editores 2005. | UNIDAD | 5.00 |

CLAUSULAS PARTICULARES

ARTÍCULO 1: Forma de pago

FORMA DE PAGO

30 días de recibido el material de conformidad.

ARTÍCULO 2: Mantenimiento de la oferta

MANTENIMIENTO DE OFERTA

Las propuestas se mantendrán por el término de 30 días corridos, a contar de la fecha del acto de apertura.

ARTÍCULO 3: Moneda de cotización

MONEDA DE COTIZACIÓN

en pesos.

ARTÍCULO 4: Plazo de entrega

PLAZO DE ENTREGA

15 días. La entrega se efectuará con flete y descarga por cuenta del adjudicatario, debiendo los materiales estar perfectamente embalados.

ARTÍCULO 5: Garantía de oferta

GARANTÍA DE OFERTA

No se requiere.

ARTÍCULO 6: Otro

PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Podrán presentarse mediante: plataforma web, correo electrónico únicamente a compra_tsi_2109_2015@rec.unicen.edu.ar, facsímil con aviso de recibo (0249-4422000 int 132) o soporte papel, indicando tipo y nro de trámite; lugar, día, hora de la apertura y razón social del oferente. Las ofertas enviadas mediante correo electrónico serán recepcionadas hasta 30 minutos anteriores a la hora fijada para la apertura de las ofertas, y asimismo se considerarán válidas cuando el proveedor reciba la confirmación de la recepción por parte de la Universidad.

ARTÍCULO 7: Otro

REGLAMENTACIÓN

Rigen para este acto el Reglamento de Contrataciones del Estado aprobado por el Decreto 1023/01 reglamentado por Anexo Decreto 893/12 y la Ley 25.551/01 " Compre Trabajo Argentino".

ARTÍCULO 8: Otro

CONDICIÓN IMPOSITIVA

En el caso de resultar adjudicado se deberá presentar, juntamente con la factura original y por única vez, constancia



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA
PCIA DE BUENOS AIRES

de CBU con firma original, emitida por la entidad bancaria, en la cual se recibirá la transferencia del respectivo pago. Se deja constancia que la Universidad es agente de retención de Impuestos Nacionales y de Cargas Sociales establecidos por la AFIP. En caso de tener un Certificado No Retención extendido por dicho organismo, se deberá informar esta situación con cada factura. Caso contrario se procederá a practicar las retenciones correspondientes de acuerdo a las normativas vigentes.
Condición de la Universidad ante el IVA: EXENTO.

ANA MARÍA MÉNDEZ
Directora de Compras