

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES

Contratante:

Facultad de Agronomía y Agroindustrias - UOC N°135-001

Procedimiento de Selección:

Objeto de la Contratación: Adquisición de Bibliografía Técnica

Tipo: Contratación Directa N° 12/2019

Clase: Sin Clase

Modalidad: Sin Modalidad

Expediente N°: 501/2019

Rubro Comercial: (38) Imprenta y Editoriales

Costo del Pliego: Sin Costos

Consultas de Pliego

Mesa de Entradas de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias - UNSE

Dirección: Av. Belgrano (S) N° 1912, Edificio Principal 1° Piso

Santiago del Estero, CP 4200

Correo Electrónico: compras.faya@hotmail.com

Hasta: 17/09/2019 a las 12 hs.

Presentación de la Ofertas

Mesa de Entradas de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias - UNSE

Dirección: Av. Belgrano (S) N° 1912, Edificio Principal 1° Piso

Santiago del Estero, CP 4200

Hasta 18/09/2019 Hora 10:00. **NO SE ACEPTARAN AQUELLAS OFERTAS QUE SU PRESENTACIÓN EXCEDAN LA FECHA Y HORARIO FIJADOS PARA SU APERTURA.**

Apertura de Ofertas

Secretaría de Administración de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias - UNSE

Dirección: Av. Belgrano (S) N° 1912, Edificio Principal 1° Piso

Santiago del Estero, CP 4200

Fecha: 18/09/2019 Hora 10:00.

CLÁUSULAS PARTICULARES

1) CONVOCATORIA: La presente contratación se regirá por el Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional aprobado por Decreto Delegado N° 1023/01; y el Reglamento del Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional aprobado mediante Decreto N° 1030/16.

2) OBJETO: *Adquisición de Bibliografía Técnica*

3) CONSULTAS DE PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES:

Consultas al Pliego de Bases y Condiciones Particulares deberán efectuarse personalmente o por escrito a la dirección de correo electrónico compras.faya@hotmail.com hasta el día **13/09/2019 08:00 a 13:00 Hs.** Serán respondidas al día siguiente del fijado como plazo máximo para las consultas por correo electrónico. No se aceptarán consultas telefónicas y no serán contestadas aquellas que se presenten fuera de término.

3.1 En oportunidad de realizar una consulta al pliego, los consultantes deberán suministrar obligatoriamente su nombre o razón social, domicilio, y dirección de correo electrónico en los que serán válidas las comunicaciones que deban cursarse hasta el día de apertura de las ofertas.

3.2 No se aceptarán consultas telefónicas y no serán contestadas aquellas que se presenten fuera de término.

4) PRESENTACIÓN DE LA OFERTA

La oferta deberá presentarse en sobre único, perfectamente cerrado, consignándose en su cubierta los datos de la contratación a la que corresponde –tipo, número, día y hora-.

4.1-Las ofertas que se reciban por correo postal se considerarán presentadas en el momento de su recepción por parte de la Unidad Operativa de Compras de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias-.

4.2-La oferta deberá ser redactada en idioma nacional y firmada en todas sus fojas por el oferente, su representante legal o apoderado, en cuyo caso deberá acompañarse la documentación que acredite la calidad invocada.

4.3-Los oferentes no tendrán opción de presentar sus ofertas electrónicamente.

4.4-Las ofertas presentadas fuera del término fijado para su recepción, serán rechazadas sin más trámite, aun cuando el acto de apertura no se hubiera iniciado.

4.5-El oferente que presente una propuesta por correo postal deberá identificar en el sobre, caja o paquete que la contenga: el tipo y número de procedimiento de selección a que corresponda, precisándose el lugar, día y hora límite para la presentación de las ofertas y el lugar, día y hora de apertura.

“2019 – Año de la Exportación”

4.6-Si la oferta no estuviera así 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 será devuelta al presentante.

5) EFECTOS DE LA PRESENTACION DE LA OFERTA: (Art.52 Dto.1030/16)

La presentación de la oferta significará de parte del oferente el pleno conocimiento y aceptación de las cláusulas que rigen el llamado a contratación, por lo que no será necesaria la presentación de los pliegos firmados junto con la oferta.

6) LUGAR Y FECHA DE APERTURA DE LAS OFERTAS. (Art. 51 Dto.1030/16)

En el Secretaría de Administración de la Facultad Agronomía y Agroindustrias, Avda. Belgrano (s) 1912, Santiago del Estero, **el día 18 de septiembre de 2019 a la hora 10:00.**, se procederá a abrir las ofertas, en acto público, en presencia de funcionarios de la jurisdicción o entidad contratante y de todos aquellos que desearan presenciarlo, quienes podrán verificar la existencia, número y procedencia de los sobres, cajas o paquetes dispuestos para ser abiertos.

Si el día señalado para la apertura de las ofertas deviniera inhábil, el acto tendrá lugar el día hábil siguiente, en el mismo lugar y a la misma hora.

Ninguna oferta presentada en término podrá ser desestimada en el acto de apertura. Si hubiere observaciones se dejará constancia en el acta de apertura para su posterior análisis por las autoridades competentes.

7) PLAZO DE MANTENIMIENTO DE LAS OFERTAS. (Art. 54 Dto. 1030/16)

Los oferentes deberán mantener su oferta por el término de CUARENTA Y CINCO (45) DIAS CORRIDOS, a contar del día de presentación de la propuesta.

8) FORMA DE COTIZACIÓN: Los oferentes podrán cotizar por todo o parte de lo solicitado, por renglón completo, indicando su precio UNITARIO con I.V.A. INCLUIDO, las ofertas deberán presentarse en ORIGINAL. La cotización deberá efectuarse en moneda nacional, salvo en los casos en que expresamente se autorice para cotizar en moneda extranjera. Salvo especificación en contrario, los pagos se efectuarán en moneda argentina.

9) CRITERIO DE SELECCIÓN DE LAS OFERTAS:

La adjudicación deberá recaer en la propuesta más conveniente para el organismo contratante, teniendo en cuenta el precio, calidad, idoneidad del oferente y demás condiciones de la oferta. Conforme a lo establecido por el Artículo N° 15 del Decreto 1023/2001.

10) OFERTAS ALTERNATIVAS. (Art. 56 Dto. 1030/16)

Se entiende por oferta alternativa a aquella que cumpliendo en un todo las especificaciones técnicas de la prestación previstas en el pliego de bases y condiciones particulares, ofrece distintas soluciones técnicas que hace que pueda haber distintos precios para el mismo producto o servicio.

“2019 – Año de la Exportación”

Solo se admitirán ofertas alternativas cuando en los pliegos de convocatoria se acepten expresamente.

11) DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR POR EL OFERENTE.

A cada oferta acompañará:

- 1)** Comprobante de C.U.I.T. expedido por A.F.I.P.
- 2)** Constancia de Inscripción expedido por la Administración Nacional de Ingresos Públicos (A.F.I.P.)
- 3)** Constancia de incorporación al SIPRO - SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PROVEEDORES - Resolución SSGP N° 5/2004 - (<http://www.argentinacompra.gov.ar/>).

12) VERIFICACIÓN DE CALIDADES:

Dentro de los DOS (2) días hábiles administrativos, la Unidad Operativa de Contrataciones verificará que la oferta fuera formulada por personas humanas y/o jurídicas que estuvieran incorporadas en el Sistema de Información de Proveedores y habilitadas para contratar con la ADMINISTRACIÓN NACIONAL de acuerdo a lo prescripto en el artículo 28 del Decreto Delegado N° 1.023/01 y sus modificatorios y complementarios a la fecha de comienzo del período de evaluación de las ofertas.

- 1)** Incorporación al SIPRO en caso de presentar ofertas con constancia de preinscripción.
- 2)** Libre deuda, expedido por la A.F.I.P., con las formalidades legales pertinentes de conformidad con lo establecido por la R.G. AFIP N° 4164-E.

13) CRITERIO DE EVALUACIÓN DE OFERTAS

La adjudicación recaerá sobre la oferta que se ajuste a lo solicitado, ofrezca el precio más conveniente, y resulte más beneficioso para la satisfacción de los intereses de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, producto de una evaluación integral de todas las características de la oferta.

Asimismo, resulta de aplicación de la Ley N° 25.551 de “Compre Trabajo Argentino” y su reglamentación Decreto N° 1.600/02 y normas complementarias, así como la Ley N° 25.300 de “Fomento para la Micro, Pequeña y Mediana Empresa” y sus normas complementarias.

Del mismo modo resulta de aplicación el Decreto 1289/2010 que incorpora la “Decisión N° 26/07 del Consejo del Mercado Común del MERCOSUR sobre POLÍTICA DE PROMOCION Y COOPERACION EN PRODUCCION Y CONSUMO SOSTENIBLES EN EL MERCOSUR”, la evaluación de ofertas entonces se basara en *favor* de aquellas ofertas que fueren presentadas bajo estas estrategias, ofreciendo bienes y/o servicios que respondan al consumo sustentable, minimizando el impacto ambiental, a través del ahorro de materias primas, agua y energía.

14) CLASES DE GARANTÍAS. (Art, 78 Dto. 1030/16)

Para afianzar el cumplimiento de todas sus obligaciones, los proponentes deberán constituir las siguientes garantías:

“2019 – Año de la Exportación”

a) De mantenimiento de la oferta: CINCO POR CIENTO (5%) del monto total de la oferta. En el caso de cotizar con descuentos, alternativas o variantes, la garantía se calcula sobre el mayor monto propuesto.

En los casos de licitaciones y concursos de etapa múltiple, la garantía de mantenimiento de la oferta será establecida en un monto fijo, por la jurisdicción o entidad contratante, en el pliego de bases y condiciones particulares.

b) De cumplimiento del contrato: DIEZ POR CIENTO (10%) del monto total del contrato.

Este proceso de compra No requiere incorporar garantía de mantenimiento ni de cumplimiento para las ofertas/contratos menores a 1000 módulos y para aquellas excepciones enumeradas en la normativa vigente.

15) OBLIGACION DEL ADJUDICATARIO

El que como resultado de la presente contratación resultare adjudicatario tiene obligación de informar número de cuenta bancaria en moneda nacional, corriente o de ahorro, la que deberá hallarse abierta en alguno de los bancos adheridos al sistema, autorizados a operar.

16) ENTREGA DEL MATERIAL. (Art. 83 Dto. 1030/16)

La entrega de la mercadería será realizada en la Dirección de Compras y Bs. Patrimoniales de ésta Universidad, o en la dependencia que se designe en el Pliego de Bases y Condiciones, mediante remitos por duplicado, el original será reservado por la dependencia receptora. La provisión del material o prestación del servicio se hará en el lugar y hora que se indique en la Orden de Provisión. Es por cuenta del adjudicatario el flete, acarreo, descarga y estiba en depósito de esta Universidad de los elementos contratados o su entrega en la oficina destinataria.

17) FACTURACIÓN. (Art. 90 Dto. 1030/16)

Las facturas serán presentadas una vez recibida la conformación definitiva y deberán reunir los requisitos que al respecto determina la A.F.I.P. La presentación de las facturas se realizara en Mesa de Entradas de la UNSE. Avda. Belgrano (s) 1912 – Santiago del Estero.

18) PLAZO DE PAGO. (Art. 91 Dto. 1030/16)

El plazo para el pago de las facturas será de quince (15) días CORRIDOS, o el que se fije en el pliego de convocatoria, prevaleciendo este último.

19) CIRCULARES ACLARATORIAS Y MODIFICATORIAS AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES (Art. 21 Dto. 1030/16)

La UNSE emitirá circulares aclaratorias y modificatorias al Pliego de Bases y Condiciones Particulares, de oficio o como respuesta a consultas.

Las circulares aclaratorias se difundirán, publicaran y comunicaran con DOS (2) días como mínimo de anticipación a la fecha fijada para la presentación de oferta.

Las circulares modificatorias se difundirán, publicaran y comunicaran con UN (1) día como mínimo de anticipación a la fecha fijada para la presentación de oferta.

“2019 – Año de la Exportación”

Las circulares por las que se suspenda o se prorrogue la fecha de apertura, se difundirán, publicaran y comunicaran con UN (1) día como mínimo de anticipación a la fecha fijada para la presentación de oferta.

20) ORDEN DE PRELACION. (Art. 21 Dto. 1030/16)

Todos los documentos que rijan el llamado, así como los que integren el contrato serán considerados como recíprocamente explicativos. En caso de haber discrepancia se seguirá el siguiente orden de prelación:

- a) Decreto Delegado N° 1.023/01 y sus modificatorios y complementarios.
- b) Las disposiciones del Decreto 1030/16 y las normas que se dicten en consecuencia.
- d) El Manual de Procedimientos del Régimen de Contrataciones de la Administración Nacional.
- e) El Pliego Único de Bases y condiciones Generales
- f) Este Pliego de Condiciones Particulares aplicable.
- g) La oferta.
- h) Las muestras que se hubieran acompañado.
- i) La adjudicación.
- j) La orden de compra, de venta o el contrato, en su caso.

22) JURISDICCIÓN ADMINISTRATIVA.

La sola presentación de la oferta significa, la aceptación lisa y llana de la Jurisdicción Administrativa, la aplicabilidad de las disposiciones legales y sus reglamentaciones, como asimismo el sometimiento al fuero Federal de Santiago del Estero, con expresa renuncia a todo otro fuero o jurisdicción.

ANEXOS

El Pliego de Bases y Condiciones Particulares de éste procedimiento podrá ser obtenido con el fin de presentar a cotizar o consultando en el sitio Web de la OFICINA NACIONAL DE CONTRATACIONES, www.argentinacompra.gov.ar

Los proveedores interesados en inscribirse en el SIPRO podrán hacerlo a través de la página de Internet www.argentinacompra.gov.ar, el sistema emitirá una constancia de pre-inscripción la cual deberá incorporarse a la oferta junto con la documentación respaldatoria.

ANEXO I

PEDIDO DE COTIZACIÓN

CONTRATACIÓN DIRECTA N° 12/2019

APERTURA: 18/09/2019

HORA: 10:00 Hs.

COTIZACIÓN: Toda firma debe ser salvada bajo firma del adjudicatario, caso contrario no será considerado.

REGLON	DESCRIPCION	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	123 Problemas de Fisiología Vegetal. Legaz González y Córdoba. Tapa blanda ISBN 13: 9788477380023. Editorial Síntesis. 1987	1,00		
2	A Field Guide To Insects: America North of México 2nd. Edition by Donald J. Borror (Author). Houghton Mifflin Harcourt. 2nd Edición (April 1998) ISBN 978-0395911709	1,00		
3	ADN Recombinante y Biotecnología Guía para estudiantes. KREUZER H. Ph.D. Carolina Biological Supply Company Burlington. North Carolina MASSEY A. Ph.D. A. Massey & Associates Chapel Hill. North Carolina. ISBN 9788420010250	1,00		
4	Agenda de Campo de Suelos. Información de Suelos para la Agricultura y el Medio Ambiente. Porta Casanellas J. y M. López Acevedo Reguerón. Ediciones Mundi Prensa. España 2005. 1ª Edición. ISBN 8484762318	1,00		
5	Algebra Lineal una Introducción Moderna. David Poole. Cengage. 3ª Edición. AÑO 2011. ISBN 9786074816082	1,00		
6	Algebra Lineal. David Lay. Pearson. AÑO 2013. ISBN 9786073216388	1,00		
7	Alonso J. Desmachelier C. Plantas Medicinales Autóctonas de la Argentina. Bases Científicas para su aplicación en atención primaria de la Salud. Buenos Aires Argentina: Corpus Editorial y Distribuidora. AÑO 2015. 748 Págs... ISBN 9789871860258	1,00		
8	Avances en Ecofisiología de Cultivos de Granos. Editor/es: Daniel J. Miralles. Luis N. Aguirrezabal. María E. Otegui. Betina C. Kruk	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

	y Natalia Izquierdo			
9	Bases y Herramientas para el manejo de Malezas. Autores Satorre - Kruk y De la Fuente. ISBN9789873738098	1,00		
10	Biología Celular y Molecular. Lodish H. Berk A. Kaiseir C. Krieger M. Betscher A. Ploegh H. Amon A. Scott M.P. Editorial Médica Panamericana. España 2016. EAN 9789500606264	1,00		
11	Biotechnology Fifth Edición. John E. Smith University of Strathclyde. CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS Cambridge New York Melbourne Madrid Cape Town Singapore Sao Paulo Cambridge University Press The Edinburgh Building Cambridge CB2 8RU UK First published in print format ISBN 9788429170092 J. E. Smith 1981 1988 2009	1,00		
12	Biología Introducción con experimentos modelo. JAGNOW G. Institute for Bodenbiologie der Forschungsanstalt for Landwirtschaft. DAVID W. Kardinal-Frings-Gymnasium. ISBN 9788420006987	1,00		
13	BIOTECNOLOGIA. Segunda Edición actualizada. Editorial Universidad de Quilmes. Autor María Antonia Muñoz de Malajovich. Traductor Gabriela Levitus. Edición 2013. ISBN 9789875582552	1,00		
14	Biología: Curso de prácticas de laboratorio. BECKER J.M. Department of Microbiology and Biochemistry Cellular and Molecular Biology. The University of Tennessee. CALDWELL G.A. Department of Biological Sciences. Columbia University. New York ZACHGO E.A. Department of Molecular Biology. Massachusetts General Hospital. Boston Massachusetts. ISBN 9788420008738	1,00		
15	BISCUIT BAKING TECHNOLOGY (2nd EDITION) - PROCESSING AND ENGINEERING MANUAL - Autores Davidson Iain. Editorial Elsevier Science & Technology Books. ISBN 9780128042113 AÑO 2016	1,00		
16	Biscuit Cookie and Cracker Production. Davidson. Iain. Elsevier Science & Technology Books. 1ª Edición. AÑO 2018. ISBN 9780128155790	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

17	Bradley Gerald L y Smith Karl J.: "Cálculo de una variable". Volumen 1. Editorial Prentice Hall. ISBN 9788489660762	1,00		
18	Bradley Gerald L y Smith Karl J.: "Cálculo de varias variables". Volumen 2. Editorial Prentice Hall. ISBN 9788489660779	1,00		
19	Brock. Biología de los Microorganismos. Michael T. Madigan. Kelly S Bender. Daniel Buckley. David Stahl. Pearson. 14ª Edición. Madrid 2015. ISBN 9788490352793	1,00		
20	Caballero Primitivo y Juan Ferré 2001 BIOINSECTICIDAS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE Bacillus thuringiensis EN EL CONTROL INTEGRADO DE PLAGAS-PHYTOMA. España en colaboración con la Universidad Pública de Navarra. 320 pp.	1,00		
21	Calero Castillo. Caridad. 2016 Conocer la Sanidad Vegetal. Syngenta Editorial Agrícola Española S.A. Caballero de Gracia. 24 3º Izq. 28013 Madrid España. ISBN 9788492928477	1,00		
22	Conceptos de Genética 10ª Edición. Editorial Pearson Educación. Autor William S. Klug. Edición 2013. ISBN 9788490353912	1,00		
23	Coscollá Ramón. AÑO 2004. Introducción a la Protección Integrada. Editorial Phytoma España. 356pp. ISBN 8493205656	1,00		
24	Curtis. Biología. Autor Adriana Schnek. Alicia Massarini. Idioma Español. ISBN 9789500603348	1,00		
25	Diccionario de Botánica. Font Quer. Editorial LABOR S.A. ISBN 9788483073001	1,00		
26	Dimitri M.J. y Orfila E.N. 1987. Tratado de Morfología y Sistemática Vegetal. Buenos Aires ACME ISBN: 9789505661268	1,00		
27	Durán Ramírez Felipe. 2007 -CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN LOS CULTIVOS. Editorial Grupo Latino Editores. ISBN 9789587360172	1,00		
28	Edafología Bases y Aplicaciones Ambientales Argentinas. Conti ME y L Giuffré (Eds.). Editorial FAUBA 2ª edición. AÑO 2011. ISBN 9789502913230	1,00		
29	EL ALMACENAMIENTO DE GRANOS Y SEMILLAS ALIMENTICIOS. Autor Appert J. Editorial Hemisferio Sur. ISBN 9789505045167 AÑO 1993	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

30	Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería. Dimitri. Editorial ACME. ISBN 9505661274	1,00		
31	Estadística para Investigadores. Diseño Innovación y Descubrimiento. Autores Stuart Hunter J.Box George E. Hunter William. Editorial REVERTE. 660pp. Formato Cartón. Edición 2008. Idioma Castellano ISBN 9788429150445	1,00		
32	FABRICACIÓN DE PAN. Autores Cauvain Stanley P. & Young Linda S. Editorial Acribia S.A. ISBN 9788420009834 AÑ O 2002	1,00		
33	Fermented Foods of Latin America: From Traditional Knowledge to Innovative Applications. Ana Lucia Barretto Penna. Luis A. Nero. Svetoslav D. Todorov. Edición 2016. ISBN 9781498738118	1,00		
34	Fermented Foods. Part I Biochemistry and Biotechnology Didier Montet Ramesh C. Ray. Edición 2015. ISBN 9781498740791	1,00		
35	Fermented Foods. Part II: Technological Interventions Ramesh C. Ray Montet Didier. Edición 2017. ISBN 9781138637849	1,00		
36	Física Conceptual. Paul G. Hewitt. Ed. Pearson. ISBN 9789702607953	1,00		
37	Física para la Ciencia y la Tecnología Vol. 2 C/Física Moderna: Mecánica Cuántica Relatividad y estructura de la materia. Paul Allen Tipler. Gene Mosca ISBN 9788429144260	1,00		
38	Física para la Ciencia y la Tecnología: Electricidad y Magnetismo Vol. 2A. Volumen 2. Parte 1. Paul Allen Tipler. Gene Mosca. ISBN 9788429144048	1,00		
39	Física para la Ciencia y la Tecnología: Mecánica Vol. 1. Paul Allen Tipler. Gene Mosca ISBN 9788429144017	1,00		
40	Física para la Ciencia y la Tecnología: Oscilaciones y ondas Vol. 1B. Paul Allen Tipler. Gene Mosca ISBN:9788429144024	1,00		
41	Física Preuniversitaria. Vol. 1. Paul Allen Tipler	1,00		
42	Física Universitaria Vol. I y II Ronald Lane Reese Ed. Tomson ISBN: 9789706861047	1,00		
43	Fisicoquímica. 6ta Edición. Peter William Atkins. Ediciones Omega S.A. ISBN 9788428208925	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

44	Fisicoquímica. Atkins ISBN 9789500612487	1,00		
45	Food Biology series CRC Press Taylor & Francis Group 6000 Broken Sound Parkway NW. Suite 300 Boca Ratón. FL 33487-2742	1,00		
46	Food Process Engineering and Technology. Zeki Berk. Academic Press. 3ª Edición. AÑO 2018. ISBN 9780128120187	1,00		
47	Fundación Hogares Juveniles Campesinos - 2010 MANUAL AGRICULTURA ALTERNATIVA. Editorial Fundación Hogares Juveniles Campesinos. AÑO 2010. ISBN 9789588595009	1,00		
48	Fundamentos de Biotecnología de los Alimentos. LEE B. H. Ph.D. Senior Research Scientist and Former Head of Biotechnology Section Agriculture Canada and Agri-Food Canada. ISBN 9781118384954	1,00		
49	Fundamentos de Fisiología Vegetal 2da Edición. 2008. Azcón Bieto J. Editorial S.A. MCGRAW-HILL / INTERAMERICANA DE ESPAÑA. ISBN 9788448151683	1,00		
50	Genética un Enfoque Conceptual. Benjamín A. Pierce. EAN 9788498353921. Editorial Médica Panamericana. 5ª Edición. 2016. 915 pp.	1,00		
51	GUÍA DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS 2017-2019. 18ª EDICIÓN. CASAFE	1,00		
52	Handbook of Agricultural Entomology 1st. Edición by Helmut F. van Emden (Author) Wiley-Blackwell. 1 edition (March 2013). ISBN: 9780470659137	1,00		
53	Herbicidas Aplicados al Suelo y al Follaje. Ed 2016. Editor Puricelli y Faccini	1,00		
54	Ingeniería Bioquímica. WEBB F.C. Guinness Lecturer in Biochemical Engineering University College London. ISBN 9788420000664	1,00		
55	Introducción a la Bioestadística Autores: Rohlf F. James Sokal Robert R. Editorial REVERTE. 380 pp. Formato Rústico. Edición 2002. Idioma Castellano. ISBN 9788429118629	1,00		
56	Introducción a la Biología Celular. Alberts. B. Bray. D. Hopkin. K. Johnson. A. Lewis. J Raff M Roberts K. Walter P. 3ª edición. Editorial Médica Panamericana. 2011. EAN	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

	9786077743187			
57	Introducción a la Biotecnología. BROWN C. M. DSc FRSE Catedrático de Microbiología. CAMPBELL J. PhD Profesor. PRIEST F. G. PhD Profesor. ISBN 9788420006666	1,00		
58	Introducción a la Edafología. Uso y Protección del Suelo. Porta Casanellas J. M López Acevedo Reguerón y R.M. Poch Claret. Editorial Mundi Prensa. 1ª Edición. España 2008. ISBN 9788484763420	1,00		
59	Introducción a la Genética Cuantitativa. Editorial Acribia SA. Autor D. S. Falconer. Ed.2001. ISBN 9788420009490	1,00		
60	Introducción a la Genética de Poblaciones. Editorial Síntesis. Autor A. Fontdevilla. Idioma Español. ISBN 9788477386919	1,00		
61	Introducción a la Mejora Genética Vegetal. Editorial Mundi Prensa SA. Autor Jos Ignacio Cubero Salmerón. AÑO 2013. Español. 600 Pág... ISBN 9788484766551	1,00		
62	Jacas J.A. y A. Urbaneja. 2008 CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS AGRÍCOLAS Phytoma España. 496 pp. ISBN 9788493524722	1,00		
63	JOSEP LLUIS SANCHEZ LLORENS- 2017 PRINCIPIOS DE SANIDAD VEGETAL. Editorial Síntesis. PP. 176. ISBN 9788490774618	1,00		
64	La Materia Orgánica del Suelo. Residuos Orgánicos Humus Compostaje Captura de Carbono. Gallardo Lancho Juan F. Editado por Orientación Grafica Editora. 1ª Edición. Buenos Aires 2016. ISBN 9789871922208	1,00		
65	Lactic Acid Fermentation of Fruits and Vegetables Spiros Paramithiotis. Edición 2016. ISBN 9781498726900	1,00		
66	Lehninger Principios de Bioquímica. Autores David L. Nelson. Michael M. Cox. 6ta Edición. Editorial Omega. ISBN 9788428216036	1,00		
67	Leithold Louis: "El Cálculo". Editorial Oxford. ISBN: 9789706131829	1,00		
68	Lewin's GENES XII. 12th Edición. Jocelyn E. Krebs. Elliott S. Goldstein. Stephen T. Kilpatrick. Jones & Bartlett Learning. 2017. 838 pp. ISBN 9781284104493	1,00		
69	LOS ACEITES Y GRASAS REFINACIÓN Y OTROS PROCESOS DE TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL. Autores Graciani Constante	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

	Enrique. Pérez A. Castellano María del Pino. Ruiz Méndez María Victoria. Editorial Antonio Madrid Vicente ISBN 9788496709959 AÑO 2012			
70	Malezas e Invasoras de la Argentina. Tomo I ISBN 9789871907700	1,00		
71	Malezas e Invasoras de la Argentina. Tomo II - ISBN 9789876551120	1,00		
72	Malezas frecuentes en los Agroecosistemas de la Región Sojera Núcleo. (Parte I). Autores Nisenshon Faccini Purelli Tuesca Allieri. ISBN 9789870547105	1,00		
73	Malezas: Concepto Identificación y Manejo de Sistemas Cultivados. Autor Julio Scursoni ISBN 9789502911434	1,00		
74	MANUAL DE ACEITES Y GRASASCOMESTIBLES. Autores Madrid A. Cenzano I. Vicente J.M. Editorial Antonio Madrid Vicente Acribia S.A. ISBN 9788487440601 AÑO 1997	1,00		
75	Marín Gómez Joaquín. García López Roberto. Pérez Marín Julio. Benegas Ortiz Jos. AÑO 2015. Implantación de Cultivos en Agricultura Convencional y Ecológica. Editorial Síntesis. ISBN 9788490771341	1,00		
76	Mecánica de Fluidos. Cengel. McGraw Hill. 2º Edición. AÑO 2012. ISBN 6071507790	1,00		
77	Métodos Numéricos Aplicados a la Ingeniería. Casos de Estudio Usando Matlab. Héctor Jorquera González y Claudio Gelmi Weston. Ediciones UC. 1ª Edición. México 2014. ISBN 9789587780918	1,00		
78	Métodos Numéricos Aplicados a la Ingeniería. Domínguez Sánchez Clicerio Federico. Nieves Hurtado Antonio. Grupo Editorial Patria. 1º Edición. México 2014. ISBN 9786074389265	1,00		
79	Microorganisms and Fermentation of Traditional Foods Ramesh C. Ray Montet Didier. Edición 2014. ISBN 9781482223088	1,00		
80	Molecular Cloning: Laboratory Manual. Fourth Edición Three volume set. Michael R. Green. Joseph Sambrook. Cold Spring Harbo. 2012 2028 pp. ISBN 9781936113422	1,00		
81	Morfología de las plantas superiores. J.J. Valla. Editorial Hemisferio Sur S.A. I.S.B.N 9505043783	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

82	Physiology of Crop Plants Hardcover Gardner Parce and Mitchel. 2010. ISBN 9780813813769	1,00		
83	Plant Physiology and Development (Ingles). 6th Edición 2015 Lincoln Taiz. Eduardo Zeiger. Ian Max Müller. Angus Murphy. Ed. Sinauer ISBN 9781605353531	1,00		
84	Plántulas Frutos y Semillas de Malezas. Autores Faccini - Nisenshon - Tuesca	1,00		
85	PRACTICAL GUIDE TO VEGETABLE OIL PROCESSING 2nd EDITION. Autores Gupta Monoj. Editorial Elsevier Science & Technology Books. ISBN: 9781630670504 AÑO 2017	1,00		
86	Principios De Fisicoquímica. 2ª Edición. Tapa blanda. 1080 págs. Editor Cengage Learning. Edición 2nd edition. Idioma Español. ISBN 9786074816143	1,00		
87	Principios de Ingeniería de los Bioprocesos. DORAN P. M. University of New South Wales. Sydney Australia. ISBN 9788420008530	1,00		
88	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA: LA CIENCIA DE LA INCERTIDUMBRE. Autores: Evans Michael J. Rosenthal Jeffrey S. Editorial REVERTE. 758pp. Formato Rustica. Edición 2005. Idioma Castellano ISBN 9788429150346	1,00		
89	Problemas Resueltos de Fisicoquímica. Tapa blanda. Autor Raúl Monsalvo Vázquez. Luis Alberto Pérez Monroy. Editor Marcombo. 1ª Edición. Colección Alfaomega. Idioma Español ISBN 9788426723185	1,00		
90	Problemas Resueltos de Fisiología Vegetal (2da Edición) Sabater García B. 2005. Editorial Universidad de Alcalá de Henares. ISBN 9788481386684	1,00		
91	PRODUCTOS DE PANADERIA CIENCIA TECNOLOGÍA Y PRÁCTICA. Autores Cauvain Stanley Editorial Acirbia S.A. ISBN 9788420011059 AÑO 2008	1,00		
92	Química la Ciencia Central. Brown. Le may ISBN 9702604680	1,00		
93	Química Orgánica. 5ta Edición de Yurkanis Bruice Paula. Editorial PEARSON /PRENTICE HALL. Encuadernación. Colección TEXTOS UNIVERSITARIO. ISBN 9789702607915	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

94	QUIMICA ORGANICA. 5ta Edición. VOLLHARDT P. ISBN 9788428214315. Editorial EDICIONES OMEGA S.A. Idioma Español	1,00		
95	Química Orgánica. L. G. Wade Jr. Editorial Pearson. 7° Ed. 2011. Volumen II. ISBN 9786073207935	1,00		
96	Química Orgánica. L.G. Wade. Pearson. 9? Edición. ISBN 9786073238496	1,00		
97	Química Orgánica. Volumen I. L. G. Wade Jr. Editorial Pearson. 7° Ed. 2011. ISBN 9786073207904	1,00		
98	Quorum Sensing. El Lenguaje de las Bacterias. Ana María Otero Casal y Otros. Acibia. 1° Edición. AÑO 2004. ISBN 9788420010465	1,00		
99	R. Larson R.P. Hostetler B.H. Edwards. Cálculo I Pirámides. ISBN 9788436820584	1,00		
100	R. Larson R.P. Hostetler B.H. Edwards. Cálculo II. Pirámides. ISBN 9789701071342	1,00		
101	Reactores Bioquímicos. Editorial Revert? B. Atkinson. Jos? Costa López (tr.) 1° ed. 5° imp. Junio 2010. 295 pp. Idioma Español ISBN??9788429170092	1,00		
102	RECHE MARMOL JOSE- 2015- PLAGAS Y ENFERMEDADES DE LAS HORTALIZAS EN INVERNADERO. Editorial Ministerio de Agricultura y Pesca Alimentación y Medio Ambiente. Secretaría General Técnica. PP. 623. ISBN 9788449100949	1,00		
103	Ríos Velasco Emilio J. 2017- Producción Vegetal Ecológica. Editorial Síntesis. AÑO 2017. ISBN 9788491710370	1,00		
104	Santiago Planas de Mart. 2013 APLICACIÓN SOSTENIBLE DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS. Editorial Eumedia S.A. AÑO 2013. pp. 322	1,00		
105	SECADO DE GRANOS Y SECADORAS. Autores De Dios C.A. Editorial Hemisferio Sur. ISBN 9789505045631 AÑO 2000	1,00		
106	Spectrometric Identification of Organic Compounds. 7ma edición. Autores Robert M. Silvertein. Editorial John Wiley and Sons. ISBN 9780470616376	1,00		
107	Susanne scholaen. 2005-Manual Integrado de Plagas en Hortalizas. Manual para Extensionista. pp. 162.	1,00		

“2019 – Año de la Exportación”

108	Tecnología de Aplicación de Productos Fitosanitarios en Equipos Pulverizadores Terrestres. Autores Carlos A. S. Sarubbi. Edición Mayo 2010. pp. 290	1,00		
109	TECNOLOGIA DE ELABORACIÓN DE LA PASTA Y DE LA SEMOLA. Autores: Kill R.C. & Turnbull K. Editorial Acribia S.A. ISBN 9788420010311 AÑO 2004	1,00		
110	TERMODINÁMICA 7° Edición. YUNUS A. CENGEL. University of Nevada. Reno. MICHAEL A. BOLES. North Carolina State University McGraw-Hill/INTERAMERICANA EDITORES. S.A. DE C.V. ISBN 978-607-15-0743-3	1,00		
111	Texto Ilustrado e Interactivo de Biología Molecular e Ingeniería Genética + Student consult en Español. Ángel Herráez Sánchez. Elsevier. 2012. 536 pp. ISBN 9788480866477	1,00		
112	The Insects: An Outline of Entomology 5th Edición by P.J. Gullan (Author) P.S. Cranston (Author). Wiley-Blackwell. 5 edition (November 2014) ISBN: 9781118846155	1,00		
113	Transferencia de Color y Masa. Yunus Cengel. McGraw Hill Interamericana de España S.L. 4° Edición. AÑO 2011. ISBN 9786071505408	1,00		
114	Xavi Fontanet Roig y Andreu Vila Pascual 2004 PLAGAS Y ENFERMEDADES EN HORTALIZAS Y FRUTALES ECOLOGICOS. Prevenir identificar y tratar con métodos ecológicos. Phytoma España. ISBN 9788494058226	1,00		