



<b>Nombre del organismo contratante</b>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO</b> <b>CUIT 30-58676189-3 IVA EXENTO</b> <b>GANANCIAS EXENTO Art.20 Inciso (a)</b>
---	--

**DATOS DEL PROVEEDOR**

Razón Social: <b>MODELO</b>		
CUIT N°: <b>MODELO</b>	IVA:	
Domicilio: <b>MODELO</b>		
Localidad: <b>MODELO</b>	Provincia:	C.P.: <b>MODELO</b>
Teléfono:	Fax:	Email:

**PROCEDIMIENTO DE SELECCION**

Tipo: <b>CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS</b>	N° <b>26/2017</b>	Ejercicio: <b>2017</b>
Clase: <b>SIN CLASE</b>		
Modalidad: <b>SIN MODALIDAD</b>	Dto. <b>1023/01 Art. 25 Inciso a) Apartado 1. - RES. CONS. SUP. N° 259/17 - Art. 26 a)2.</b>	

<b>Expediente N° 126.965</b>
------------------------------

Rubro Comercial: <b>70 - AGRIC. GANADERÍA, CAZA, SILVICULT.</b>
Objeto de la contratación: <b>SEMILLAS - HERBICIDAS - FERTILIZANTES</b>

Costo de Pliego: <b>0</b>	<b>SOLICITANTE: FACULTAD DE AGRONOMÍA Y VETERINARIA</b>
---------------------------	---

**PRESENTACIÓN DE OFERTAS**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES</b> <b>RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>Hasta el día 24 de OCTUBRE de 2017 a las 12:00 horas.</b>

**ACTO DE APERTURA**

Lugar/Dirección	Plazo y Horario
<b>DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES</b> <b>RUTA NAC. N° 36 Km. 601</b>	<b>24 de OCTUBRE de 2017 a las 12:00 horas.</b>

**ESPECIFICACIONES**

Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
1	2-5-4-00504-0126	500	KILOGRAM O	Herbicida postemergente de acción sistémica, de amplio espectro, para barbecho químico y control de maleza en soja: Principio activo: Glifosato (sal isopropilamina de la N-fosfometil glicina equivalente a ácido glifosato) Concentración: 78 % Formulación: SG (gránulos solubles) Clase Toxicológica: III o IV Presentación: envase x 10 kg.		
2	2-4-5-00504-0178	130	KILOGRAM O	Herbicida preemergente / postemergente, de acción sistémica y residual para el control de malezas de hoja ancha, en maíz: Principio activo: Atrazina Concentración: 90% Formulación: WG (gránulos dispersables). Clase Toxicológica: III o IV Presentación: envase x 15kg. o 10 Kg.		
3	254-00506-0179	10	LITRO	Insecticida piretroide de amplio espectro de acción, especialmente indicado para el control de larvas y adultos de insectos masticadores y picadoreschupadores Principio activo: * Lambda-cihalotrina es una mezcla racémica de : (Z)-(1R,3R)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (S)-%u03B1-ciano-3-fenoxibencilo y (Z)-(1S,3S)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil...(ver detalle).		
4	254-00504-0168	20	LITRO	Herbicida post-emergente selectivo de acción sistémica para control de gramíneas selectivo para el cultivo de soja y alfalfa Principio activo: haloxifop r metil Concentración: 12% o similar Formulación: EC (concentrado emulsionable) Presentación: bidón x 5 Lts.		
5	254-09507-0010	80	LITRO	Aceite vegetal, uso coadyuvante de acción de contacto Principio activo: Aceite vegetal Concentración: según marcas Formulación: EC (concentrado emulsionable) Clase Toxicológica: III o IV  Presentación: envase x 20 litro		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
6	2-5-3-0396-0008	7000	KILOGRAM O	Fertilizante para maíz Nomenclatura química: Fosfato Diamónico Grado: 18-20-0 (g.e. 18-46-0) Formulación: GR (granulada) Acción: aporte de nitrógeno y fósforo Presentación: Bolsa por 50 Kg.		
7	2-5-3-0396-0010	4000	KILOGRAM O	Fertilizante para soja: Nomenclatura química: Súper Fosfato Simple Formulación: GR (granulada)- Grado: 0-21-0-12-20 Acción: aporte de fósforo, azufre y calcio. Presentación: Bolsa por 50 Kg.		
8	2-5-3-03960-0008	5000	KILOGRAM O	Fertilizante para maíz Nomenclatura química: Urea N, 46-0-0 Formulación: GR (granulada) Grado: 46-0-0 (g.e. 46-0-0) Acción: aporte de nitrógeno Presentación: Bolsa x 50 Kg.		
9	2-1-4-07179-0011	360	KILOGRAM O	Semilla de sorgo forrajero azucarado identificado. presentación: Bolsa x 40 Kg.		
10	214-07401-0001	150	PAQUETE	INOCULANTE SOJA PARA 3500 kg de semilla.		
11	251-09014-0001	80	LITRO	Herbicida selectivo de acción sistémica, no volátil, para el control de malezas de hoja ancha. Principio activo: 2,4 D (sal dimetilamina del ácido 2,4 diclorofenoxiacético y éster isobutilico del ácido 2,4 diclorofenoxiacético) Concentración: 100% o similar Formulación: SL (concentrado soluble) o EC (concentrado emulsionable). Presentación: Envase por 20 lts.		
12	254-00504-0157	10	LITRO	Herbicida post-emergente selectivo de acción sistémica y foliar. Principio activo: Dicamba (sal dimetilamina del ácido 2-metoxi 3,6 diclorobenzoico). Concentración: 57,71% o 77% o similar. Formulación: SL (concentrado soluble). Presentación: Envase por 5 lts.		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
13	2-5-4-00504-0179	30	LITRO	Herbicida post-emergente selectivo de acción sistémica para control de gramíneas selectivo para el cultivo de alfalfa Principio activo: Cletodim Concentración: 24% o similar Formulación: EC ( concentrado emulsionable) Clase Toxicologica: III o IV Presentación: bidón x 5 Lts.		
14	2-5-4-00504-0185	30	LITRO	Herbicida Preemergente-post-emergente selectivo de acción sistémica para control de malezas de hoja ancha selectivo para el cultivo de alfalfa Principio activo: Flumetsulam Concentración: 12% o similar Formulación: EC ( concentrado emulsionable) Clase Toxicologica: III o IV Presentación: bidón x 5 Lts.		
15	254-00504-0092	500	GRAMO	Herbicida post-emergente para el control de malezas de hoja ancha en el cultivo de soja y praderas. Principio activo: Clorimurómetil Concentración: 75% o similar Formulación: Gránulos dispersables. Clase Toxicologica: III o IV Presentación: bolsas hidrosolubles 100 gr		
16	254-00504-0088	35	LITRO	Herbicida: Es selectivo para el cultivo de soja, maní y girasol, aplicándose en pre-emergencia del cultivo y malezas, controlándolas eficazmente. Principio activo: sulfentrazone: Concentración: 50% Formulación: Suspensión concentrada Presentación: envase x 5 lts.		
17	254-00504-0031	40	LITRO	Herbicida Es un herbicida selectivo sistémico indicado para el control de malezas de hoja ancha, en cultivos de alfalfa, maní y pasturas mixtas o consociadas formadas por leguminosas. Principio activo: Esteres butílico del ácido 2,4 DB. 93.1g* Solvente y emulsionante c.s.p. 100 cm3. * Equivalente a ácido 2,4 dicloro fenoxibutílico 76,0g / 100 cm3. Concentración: 93% o similar Formulación: Clas...(ver detalle).		

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Reng. N°	Código Catálogo	Cant.	Unidad de Medida	Descripción	Importe	
					Unitario	Total
18	254-00506	5	LITRO	Insecticida: Es un insecticida que afecta a las larvas de Lepidópteros Actúa por ingestión, y en menor medida por contacto. No actúa sobre insectos de otros grupos como depredadores o benéficos, lo que permite su uso en programas de control integrado Principio activo: Metoxifenocida Concentración: 24% Formulación: suspensión concentrada Presentación: Envase 1-5 lt		
19	254-00506-0131	20	LITRO	Insecticida a base de cipermetrina al 25%. Actúa por contacto sobre plagas insectiles como lepidópteros, coleópteros y trips. Principio activo: Cipermetrina: cis 40-50%, mezcla de isómeros cis y trans de alfa-ciano-3-fenoxibencil-2,2-dimetil -3-(2,2dicloro vinil) ciclopropano carboxilato25g Solvente y emulsionante c.s.p100 cm3 Concentración: 25%. Formulación: Emulsión Concentrada. Clase Toxicolog...(ver detalle).		
20	254-09507-0004	3	LITRO	Coadyuvante no ionico, de acción de contacto. Principio activo: alcohol etoxilado 50 g agentes solubilizantes c.s.p 100 cm3 Clase Toxicologica: III o IV Presentación: envase x 1 litro		
21	254-00507-0020	3	KILOGRAM O	Raticida Superwarfarinico - Monodosico Raticida de actividad prolongada. Principio activo: FLOCOUMAFEN: 4-hydroxy-3-[1,2,3,4-tetrahidro -3-[4-(4-trifluorometilbencyloxy)-naftil] cumarina(combinación de isómeros cis y trans). 0.005 gr. Vehículo atrayente, amargante y colorante c.s.p%u2026100 gramos Presentación: envase de 40 a 100 gr.		
22	253-03960-0010	6500	KILOGRAM O	Fertilizantes: Superfosfato Triple (SPT) producto utilizado en de cultivo de soja como arrancador. Concentración: 20P Presentación: Bolsas 50 kg		
23	214-07179-0094	450	KILOGRAM O	Semillas: Moha, cultivo forrajero de verano utilizado para alimentación animal, directa o no, de buna calidad y rápido crecimiento Presentación: bolsas 25 kg		
<b>IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA</b>						

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



IMPORTE TOTAL DE LA OFERTA (en letras):.....

CUIT N° .....

LUGAR Y FECHA .....

## Información detallada de renglones

**Renglon 1** - Herbicida postemergente de acción sistémica, de amplio espectro, para barbecho químico y control de maleza en soja:

Principio activo: Glifosato (sal isopropilamina de la N-fosfometil glicina equivalente a ácido glifosato)

Concentración: 78 %

Formulación: SG (gránulos solubles)

Clase Toxicológica: III o IV

Presentación: envase x 10 kg.

**Renglon 2** - Herbicida preemergente / postemergente, de acción sistémica y residual para el control de malezas de hoja ancha, en maíz:

Principio activo: Atrazina

Concentración: 90%

Formulación: WG (gránulos dispersables).

Clase Toxicológica: III o IV

Presentación: envase x 15kg. o 10 Kg.

**Renglon 3** - Insecticida piretroide de amplio espectro de acción, especialmente indicado para el control de larvas y adultos de insectos masticadores y picadoreschupadores

Principio activo: \* Lambda-cihalotrina es una mezcla racémica de : (Z)-(1R,3R)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2 dimetilciclopropanocarboxilato de (S)-%u03B1-ciano-3-

fenoxibencilo y (Z)-(1S,3S)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2 dimetilciclopropanocarboxilato de

(R)-%u03B1-ciano-3-fenoxibencilo Concentración: 5 a 25 %.

Formulación: Concentrado Emulsionable.

Clase Toxicológica: II o IV.

Presentación: envase de 1 a 5 lts.

Marca de referencia: Karate zeon o droga similar.

**Renglon 4** - Herbicida post-emergente selectivo de acción sistémica para control de gramínea selectivo para el cultivo de soja y alfalfa

Principio activo: haloxifop r metil

Concentración: 12% o similar

Formulación: EC ( concentrado emulsionable)

Presentación: bidón x 5 Lts.

**Renglon 5** - Aceite vegetal, uso coadyuvante de acción de contacto

Principio activo: Aceite vegetal

Concentración: según marcas

Formulación: EC (concentrado emulsionable)

Clase Toxicológica: III o IV

Presentación: envase x 20 litro

**Renglon 6** - Fertilizante para maíz

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Nomenclatura química: Fosfato Diamónico

Grado: 18-20-0 (g.e. 18-46-0)

Formulación: GR (granulada)

Acción: aporte de nitrógeno y fósforo

Presentación: Bolsa por 50 Kg.

**Renglon 7** - Fertilizante para soja:

Nomenclatura química: Súper Fosfato Simple Formulación: GR (granulada)-

Grado: 0-21-0-12-20

Acción: aporte de fósforo, azufre y calcio.

Presentación: Bolsa por 50 Kg.

**Renglon 8** - Fertilizante para maíz

Nomenclatura química: Urea N, 46-0-0

Formulación: GR (granulada)

Grado: 46-0-0 (g.e. 46-0-0)

Acción: aporte de nitrógeno

Presentación: Bolsa x 50 Kg.

**Renglon 9** - Semilla de sorgo forrajero azucarado identificado. presentación: Bolsa x 40 Kg.

**Renglon 10** - INOCULANTE SOJA PARA 3500 kg de semilla.

**Renglon 11** - Herbicida selectivo de acción sistémica, no volátil, para el control de malezas de hoja ancha.

Principio activo: 2,4 D (sal dimetilamina del ácido 2,4 diclorofenoxiacético y éster isobutilico del ácido 2,4 diclorofenoxiacético)

Concentración: 100% o similar

Formulación: SL (concentrado soluble) o EC (concentrado emulsionable).

Presentación: Envase por 20 lts.

**Renglon 12** - Herbicida post-emergente selectivo de acción sistémica y foliar.

Principio activo: Dicamba (sal dimetilamina del ácido 2-metoxi 3,6 diclorobenzoico).

Concentración: 57,71% o 77% o similar.

Formulación: SL (concentrado soluble).

Presentación: Envase por 5 lts.

**Renglon 13** - Herbicida post-emergente selectivo de acción sistémica para control de gramíneas selectivo para el cultivo de alfalfa

Principio activo: Cletodim

Concentración: 24% o similar

Formulación: EC (concentrado emulsionable)

Clase Toxicológica: III o IV

Presentación: bidón x 5 Lts.

**Renglon 14** - Herbicida Preemergente-post-emergente selectivo de acción sistémica para control de malezas de hoja ancha selectivo para el cultivo de alfalfa

Principio activo: Flumetsulam

Concentración: 12% o similar

Formulación: EC (concentrado emulsionable)

Clase Toxicológica: III o IV

Presentación: bidón x 5 Lts.

**Renglon 15** - Herbicida post-emergente para el control de malezas de hoja ancha en el cultivo de soja y praderas.

Principio activo: Clorimurómetil

Concentración: 75% o similar

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



Formulación: Gránulos dispersables.

Clase Toxicologica: III o IV

Presentación: bolsas hidrosolubles 100 gr

**Renglon 16** -Herbicida: Es selectivo para el cultivo de soja, maní y girasol, aplicándose en pre-emergencia del cultivo y malezas, controlándolas eficazmente.

Principio activo: sulfentrazone:

Concentración: 50%

Formulación: Suspensión concentrada

Presentación: envase x 5 lts.

**Renglon 17** -Herbicida Es un herbicida selectivo sistémico indicado para el control de malezas de hoja ancha, en cultivos de alfalfa, maní y pasturas mixtas o consociadas formadas por leguminosas.

Principio activo: Esteres butílico del ácido 2,4 DB. 93.1g\* Solvente y emulsionante c.s.p. 100 cm3. \* Equivalente a ácido 2,4 dicloro fenoxibutílico 76,0g / 100 cm3.

Concentración: 93% o similar

Formulación: Clase Toxicologica: III

Presentación: bidones 10 lts o 20 lts.

**Renglon 18** -Insecticida: Es un insecticida que afecta a las larvas de Lepidópteros Actúa por ingestión, y en menor medida por contacto. No actúa sobre insectos de

otros grupos como depredadores o benéficos, lo que permite su uso en programas de control integrado

Principio activo: Metoxifenocide

Concentración: 24%

Formulación: suspensión concentrada

Presentación: Envase 1-5 lt

**Renglon 19** -Insecticida a base de cipermetrina al 25%. Actúa por contacto sobre plagas insectiles como lepidópteros, coleópteros y trips.

Principio activo: Cipermetrina: cis 40-50%, mezcla de isómeros cis y trans de alfa-ciano-3-fenoxibencil-2,2-dimetil -3-(2,2dicloro vinil) ciclopropano carboxilato25g Solvente y emulsionante c.s.p100 cm3

Concentración: 25%.

Formulación: Emulsión Concentrada.

Clase Toxicologica: II.

Presentación: envase de 1 lts a 5 lts. c/u

**Renglon 20** -Coadyuvante no ionico, de acción de contacto.

Principio activo: alcohol etoxilado 50 g agentes solubilizantes c.s.p 100 cm3

Clase Toxicologica: III o IV

Presentación: envase x 1 litro

**Renglon 21** -Raticida Superwarfarinico - Monodosico

Raticida de actividad prolongada.

Principio activo: FLOCOUMAFEN: 4-hydroxy-3-[1,2,3,4-tetrahidro -3-[4-(4-trifluorometilbencyloxy)-naftil]

cumarina(combinación de isómeros cis y trans). 0.005 gr. Vehículo atrayente, amargante y colorante c.s.p%u2026100 gramos

Presentación: envase de 40 a 100 gr.

**Renglon 22** -Fertilizantes: Superfosfato Triple (SPT) producto utilizado en de cultivo de soja como arrancador.

Concentración: 20P

Presentación: Bolsas 50 kg

**Renglon 23** -Semillas: Moha, cultivo forrajero de verano utilizado para alimentación animal, directa o no, de buna calidad y

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE





Universidad Nacional de Río Cuarto  
Dirección de Contrataciones

<b>EXPEDIENTE N° 126.965</b>	<b>CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS</b>	<b>N° 26/2017</b>
------------------------------	---	-------------------

rápido crecimiento  
Presentación: bolsas 25 kg

\_\_\_\_\_  
*FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE*



**CONDICIONES ESPECIALES**

DOCUMENTACION A PRESENTAR POR EL OFERENTE

- 1) Comprobante de C.U.I.T. expedido por AFIP de conformidad con Resolución 663/99 AFIP.
- 2) DECLARACIÓN jurada DE HABILIDAD PARA CONTRATAR CON LA ADMINISTRACIÓN PUBLICA NACIONAL (SE ADJUNTA FORMULARIO)
- 3) Constancia de incorporación al SIPRO - SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PROVEEDORES Res. Cons. Sup. 259/17 Art. 195.- (<http://www.argentinacompra.gob.ar/>).
- 4) CERTIFICADO FISCAL PARA CONTRATAR, expedido por la AFIP a solicitud del interesado, y según Resolución General de la AFIP N° 1814/05 Quedan excluidos de esta obligatoriedad las presentaciones de ofertas cuyo importe no supere los PESOS CINCUENTA MIL (\$ 50.000,00).

SERÁ DESESTIMADA LA PROPUESTA DE LOS OFERENTES INSCRIPTOS EN EL REPSAL (Registro Público de Empleadores con Sanciones Laborales) DE ACUERDO A LA COMUNICACIÓN GENERAL N° 22 DE LA JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS.

EXCEPCIÓN A LA OBLIGACIÓN DE PRESENTAR GARANTÍAS: cuando el monto de la garantía no fuera superior a PESOS SESENTA Y CINCO MIL (\$ 65.000,00) (Art. 94 Inc. c) Res. Cons. Sup. N° 259/17).

COTIZACIÓN: deberá presentarse en ORIGINAL, con I.V.A. INCLUIDO (Consumidor Final).

PLAZO DE MANTENIMIENTO DE OFERTA CUARENTA Y CINCO (45) DÍAS CORRIDOS.

PLAZO DE ENTREGA: DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS HABILES

PLAZO DE PAGO: DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS CORRIDOS DE LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE FACTURA, Y CON POSTERIORIDAD A LA RECEPCIÓN FINAL DEL BIEN O SERVICIO.

LUGAR DE ENTREGA: -U.N.R.C. - CAMPO POZO DEL CARRIL - LA AGUADA - DISTANTE A 45 KM. DE RÍO CUARTO - CÓRDOBA

Por cualquier controversia que se suscite con relación al contenido y/o interpretación de la presente convocatoria, las partes se someterán a la Jurisdicción de los Tribunales Federales con asiento en la Ciudad de Río Cuarto, haciendo renuncia expresa a todo otro fuero legal especial que pudiera corresponderle.

IMPORTANTE: SE DEBERA INDICAR LA MARCA DE LOS PRODUCTOS COTIZADOS.

El sobre debe remitirse cerrado, indicando claramente: Licitación, día y hora de apertura.

Se debe completar los faltantes en el campo <DATOS DEL PROVEEDOR>

SEÑOR OFERENTE: DEBE FIRMAR TODAS LAS FOJAS DE SU PROPUESTA.

El oferente podrá leer y/o descargar de la página web: [www.argentinacompra.gov.ar](http://www.argentinacompra.gov.ar) normativa Pliego Único de Bases y Condiciones Generales. No siendo obligatoria su presentación juntamente con su oferta, pero no podrá aducir desconocimiento del mismo.-

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE



<b>EXPEDIENTE N° 126.965</b>	<b>CONTRATACION DIRECTA POR TRAMITE NORMAL DE 50 A 1300 MODULOS</b>	<b>N°26/2017</b>
------------------------------	---	------------------

**1.- CONSTITUCION DE DOMICILIO ESPECIAL EN RIO CUARTO**

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma ..... y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°..... año 2017, dejo expresa constancia que constituyo domicilio legal especial en calle .....N° ..... B°.....de la Ciudad de Río Cuarto, donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada

**2.- CONSTITUCION DE DIRECCION DE CORREO ELECTRONICO Y N° TELEFONO/FAX**

En mi carácter de apoderado/titular.....de la firma ..... y al solo efecto del llamado a Contratación Directa/Licitación Pública/Licitación Privada N°.....año 2017, dejo expresa constancia que constituyo la siguiente dirección de correo electrónico .....@.....,

N° TEL/FAX..... donde serán validas todas las notificaciones que curse la Universidad Nacional de Río Cuarto relacionadas con la contratación antes citada.-

.....de.....de 2017.

(lugar y fecha)

Firma, Aclaración y Sello

DNI N°

Los plazos de notificaciones realizadas por este medio se contarán a partir del aviso de recibo del destinatario. Para el caso de que no exista contestación, los plazos correrán a partir del día hábil subsiguiente a la fecha de remisión.

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE