

**BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión:  
17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**LABORATORIO QUIMICO**

Proteínas Totales Tal Cual (Proteína.Bruta) .....	*AOAC 14-026 - .....	\$	<b>4.130,00</b>	250 g
Proteinas S.S.S (incluye humedad).....	*AOAC 14-026 ( H° por estufa).....	\$	<b>4.280,00</b>	250 g
Proteinas digeribles (Incluye Prot Total) .....	*AOAC 7053.....	\$	<b>3.470,00</b>	250 g
Digestibilidad(incluye proteínas totales+proteinas digeribles).....	*AOAC 14-026 - AACC 46-10 - * AOAC 7053 ..	\$	<b>5.450,00</b>	250 g
Proteinas Solubles (Incluye Prot Total).....	IRAM 5614 .....	\$	<b>3.790,00</b>	250 g
Materia Grasa Tal Cual.....	Res ex SAGyP 1075/94 .....	\$	<b>3.300,00</b>	250 g
Materia Grasa S.S.S (incluye humedad).....	Res ex SAGyP 1075/94 (H° por estufa).....	\$	<b>4.290,00</b>	250 g
Humedad .....	Por Estufa .....	\$	<b>1.480,00</b>	250 g
Acidez .....	Res ex SAGyP 1075/94 .....	\$	<b>3.635,00</b>	250 g
Índice de Peróxidos .....	°AOCS Cd 8-53 .....	\$	<b>5.450,00</b>	250 g
<i>Quimico 1:</i> Índice de Peróxidos + Materia Grasa + Acidez .....	°AOCS Cd 8-53 - Res ex SAGyP 1075/94 .....	\$	<b>7.090,00</b>	250 g
<i>Quimico 2:</i> Índice de Peróxidos + Materia Grasa .....	° AOCS Cd 8-53 -Res ex SAGyP 1075/94 - .....	\$	<b>5.280,00</b>	250 g
<i>Quimico 3:</i> Acidez + Materia Grasa.....	Res ex SAGyP 1075/94 .....	\$	<b>5.110,00</b>	250 g
Fibra Bruta .....	*AACC 32-10 - °AOCS Ba 6-84 .....	\$	<b>5.770,00</b>	250 g
Actividad Ureásica .....	°AOCS- Ba 9-58 .....	\$	<b>3.470,00</b>	250 g
Cenizas Totales .....	*AOAC 7.049 .....	\$	<b>3.130,00</b>	250 g
Cenizas Insolubles en Clorídrico .....	°AOCS Ba 5 B-68 .....	\$	<b>4.620,00</b>	250 g
Calcio ( Incluye Cenizas Totales).....	*AOAC 7.101 - * AOAC 7.049 .....	\$	<b>7.092,00</b>	250 g
Fósforo Total (Incluye Cenizas Totales ).....	Gravimetría - * AOAC 7.049.....	\$	<b>7.092,00</b>	250 g
<i>Quimico 4:</i> Cenizas Totales + Calcio + Fósforo .....	*AOAC 7.049 - *AOAC 7.101-Gravimetría .....	\$	<b>8.750,00</b>	250 g
Nitrógeno Total .....	*AOAC 14-026 -.....	\$	<b>3.300,00</b>	250 g
Nitrógeno Total S.S.S. (Incluye Humedad).....	*AOAC 14-026 .....	\$	<b>4.110,00</b>	250 g
Micotoxinas (Aflatoxina, DON, Zearalenona, Fumonisina, T2/HT2): por muestra				
<i>Micotoxina x1</i> .....	Inmunocromatografía.....	\$	<b>6.600,00</b>	250 g
<i>Micotoxina x2</i> .....	Inmunocromatografía.....	\$	<b>10.230,00</b>	250 g
<i>Micotoxina x3</i> .....	Inmunocromatografía.....	\$	<b>13.530,00</b>	250 g
<i>Micotoxina x4</i> .....	Inmunocromatografía.....	\$	<b>16.500,00</b>	250 g
<i>Micotoxina x5</i> .....	Inmunocromatografía.....	\$	<b>20.460,00</b>	250 g
Energía Metabolica: Prot. Totales + Materia Grasa + Humedad + Fibra Bruta + Cenizas.....		\$	<b>10.400,00</b>	
Quimico 5: Prot. Totales+Prot. Digeribles +Digestibilidad + Materia Grasa + Activ. Ureásica + humedad...		\$	<b>10.400,00</b>	250 g
Quimico 6: Materia grasa + proteínas totales + humedad.....		\$	<b>6.270,00</b>	
Quimico 7: Materia grasa + proteínas totales + humedad + actividad ureásica .....		\$	<b>9.240,00</b>	

\* AOAC EDICION 1984

° AOCS EDICION 2003

De acuerdo a las características de las muestras, el acondicionamiento de la misma puede requerir el ensayo de humedad.

**BOLSA DE CEREALES Y CAMARA DE CEREALES Y AFINES DE CORDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión:  
17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**ENSAYOS DE AGUA**

ENSAYOS	TECNICAS ANALITICAS	COSTO TOTAL POR ENSAYO	CANTIDAD DE MUESTRA
<b>TIPO DE ENSAYOS:</b>			
Residuo Seco (a 105°C) .....	APHA (1992) 2540-B (Gravimetría)...	\$ 1.730,00	2 Litros
Cloruros ( en Cl <sup>-</sup> ) .....	APHA (1992) 4500 Cl-B.....	\$ 1.730,00	2 Litros
Sulfatos ( en SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ) .....	APHA (1992) 4500 SO <sub>4</sub> -E .....	\$ 1.730,00	2 Litros
Carbonatos ( en CO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> ) .....	AOAC (1984) 33076 .....	\$ 1.730,00	2 Litros
Bicarbonatos ( en CO <sub>3</sub> H <sup>-</sup> ) .....	AOAC (1984) 33076 .....	\$ 1.730,00	2 Litros
Calcio ( en Ca <sup>++</sup> ) .....	APHA (1992) 3500 Ca-D .....	\$ 1.730,00	2 Litros
Magnesio ( en Mg <sup>++</sup> ) (incluye Calcio) .....	APHA (1992) 3500 Mg-E .....	\$ 2.970,00	2 Litros
Sodio ( en Na <sup>++</sup> ) .....	APHA (1992) 3500 Na-D .....	\$ 1.730,00	2 Litros
Potasio ( en K <sup>+</sup> ) .....	APHA (1992) 3500 K-D .....	\$ 1.730,00	2 Litros
Arsénico .....	(Kit de determinación específico) .....	\$ 1.490,00	2 Litros
Nitratos .....	(Kit de determinación específico) .....	\$ 1.490,00	2 Litros
Nitritos .....	(Kit de determinación específico) .....	\$ 1.490,00	2 Litros
Amoníaco .....	(Kit de determinación específico) .....	\$ 1.490,00	2 Litros
Conductividad .....	Conductimetría .....	\$ 1.730,00	2 Litros
pH .....	Potenciometría .....	\$ 1.730,00	2 Litros
RAS.....	Cálculo matemático .....	\$ 2.640,00	2 Litros
ENSAYO DIAGNÓSTICO.....		\$ 6.770,00	2 Litros
Incluye*: Residuo seco, cloruros, sulfatos, carbonatos, bicarbonatos, arsénico, nitratos, nitritos, amoníaco, conductividad, pH.			
ENSAYO COMPLETO.....		\$ 8.750,00	2 Litros
Incluye*: Residuo seco, cloruros, sulfatos, carbonatos, bicarbonatos, calcio, magnesio, sodio, potasio, arsénico, nitratos, nitritos, amoníaco, conductividad, pH .			
* Las técnicas analíticas de cada uno de los ensayos incluidos en los análisis competitivo y diagnóstico son las detalladas en los rubros individuales,			

**BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión: 17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**ENSAYOS DE SUELOS**

<b>ENSAYOS</b>	<b>TECNICAS ANALITICAS</b>	<b>COSTO TOTAL POR ENSAYO</b>	<b>CANTIDAD DE MUESTRA</b>
<b>TIPO DE ENSAYOS:</b>			
% de Carbono .....	Walkley y Black .....	\$ 2.150,00	500 g.
% de Materia Orgánica (incluye % Carbono) .....	Walkley y Black .....	\$ 2.225,00	500 g.
% de Nitrógeno Total .....	Kjeldahl ASN 3313 .....	\$ 2.970,00	500 g.
Acidez PH Actual (1:2.5) .....	Potenciometría .....	\$ 1.650,00	500 g.
Fósforo disp (Incluye pH).....	IRAM SAGyP 29570-1 (Bray I) / Olsen .....	\$ 2.390,00	500 g.
Nitratos (incluye humedad) .....	Microdestilación .....	\$ 2.225,00	500 g.
Conductividad de Extracto .....	Conductimetría .....	\$ 1.490,00	500 g.
Calcio .....	Quelatometría con EDTA .....	\$ 1.980,00	500 g.
Magnesio (incluye Calcio) .....	Quelatometría con EDTA .....	\$ 2.310,00	500 g.
Sodio .....	Fotometría de llama .....	\$ 1.980,00	500 g.
Potasio .....	Fotometría de llama .....	\$ 1.980,00	500 g.
Capacidad de Intercambio Cationico.....	Microdestilacion.....	\$ 2.150,00	500 g.
Azufre.....	Turbidimetría .....	\$ 2.310,00	500 g.
Humedad (105 °C) .....	Gravimetría.....	\$ 2.150,00	500 g.
Textura .....	Pipeta de Robinson.....	\$ 5.280,00	1000 g.
pH Potencial (1:2.5 con KCl) .....	Potenciometría .....	\$ 1.490,00	500 g.
pH Hidráulico (1:10) .....	Potenciometría .....	\$ 1.490,00	500 g.
DIAGNÓSTICO .....		\$ 8.250,00	1000 g.
Incluye*: % de carbono, materia orgánica, nitrógeno, acidez (pH actual), fósforo, azufre, nitratos, conductividad de extracto, humedad.			
COMPLETO (con Recomendación de Fertilizacion).....		\$ 11.880,00	1000 g
Incluye*: % de carbono, materia orgánica, nitrógeno, acidez (pH actual), fósforo, nitratos, conductividad de extracto, humedad, calcio, magnesio, sodio, potasio, CIC y azufre			
Relación C/N (Incluye Materia Orgánica + Nitrógeno Total + % de Carbono).....		\$ 3.960,00	500 g.
* Las técnicas analíticas de cada uno de los ensayos incluidos en los análisis competitivo y diagnóstico son las detalladas en los rubros individuales,			

**BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión: 17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**LABORATORIO DE SEMILLAS**

ENSAYOS	TECNICAS ANALITICAS	COSTO TOTAL POR ENSAYO	CANTIDAD DE MUESTRA	
Poder Germinativo sin curar.....	ISTA .....	\$ 3.300,00	Según AFP 08-01 "Especificaciones de semillas"	
Poder Germinativo Curado .....	ISTA .....	\$ 4.200,00		
Germinación megatérmicas ( <i>Gramma/Brachiaria/Panicum/Bufel</i> ).....	ISTA .....	\$ 3.900,00		
Peso de 1000 Semillas (Ensayo único) .....	ISTA .....	\$ 2.000,00		
Pureza Física (% Semilla Pura + % Mat. Inerte + % Sem. extrañas) .....	ISTA .....	\$ 3.000,00		
Otras especies en N° (N° de semillas de malezas / kg muestra) .....	ISTA .....	\$ 4.200,00		
Viabilidad (Tetrazolio) / Vigor por Tetrazolio en Soja .....	ISTA/INTA/SYNGENTA...	\$ 4.200,00		
Festucosis .....	Welty y Azevedo 1988 ....	\$ 9.600,00		
Vigor por Cold Test (Incluye germinación SOJA Y MAIZ) .....	ISTA .....	\$ 6.000,00		
Primer conteo (acompaña poder germinativo) .....	ISTA .....	\$ 2.000,00		
<b>PACKS DE ENSAYO</b>				
DOBLE PODER (poder germinativo+poder germinativo curado).....	ISTA .....	\$ 6.000,00	Según AFP 08-01 "Especificaciones de semillas"	
FUERZA TOTAL (poder germinativo+primer conteo).....	ISTA .....	\$ 4.400,00		
FUERZA TOTAL CURADO (poder germinativo curado+primer conteo).....	ISTA .....	\$ 5.000,00		
SEMILLA VITAL (poder germinativo+viabilidad/vigor) .....	ISTA .....	\$ 6.000,00		
PODER+PESO (poder germinativo+peso de mil).....	ISTA .....	\$ 4.400,00		
PODER CURADO + PESO (poder germinativo curado+peso de mil).....	ISTA .....	\$ 5.000,00		
<b>PACK ¿cuántos kilos siembro?</b>				
(poder germinativo+pureza+peso de mil +densidad de siembra soja/trigo/maíz).....	ISTA .....	\$ 6.700,00		
PACK INTEGRAL (poder germinativo+pureza+peso de mil).....	ISTA .....	\$ 6.700,00		
<b>PACKS MEGATERMICAS para las especies: <i>Gramma/Brachiaria/Panicum/Bufel</i></b>				
PACK INTEGRAL MEGATERMICAS (poder germinativo+pureza+peso de mil).....	ISTA .....	\$ 7.300,00		
PODER+PESO MEGATERMICAS (poder germinativo+peso de mil) .....	ISTA .....	\$ 4.900,00		
FUERZA TOTAL MEGATERMICAS (poder germinativo+primer conteo).....	ISTA .....	\$ 4.900,00		
SEMILLA VITAL MEGATERMICAS (poder germinativo+viabilidad).....	ISTA .....	\$ 6.600,00		
<b>PACK SEMILLA VITALX5 (poder germinativo sin curar+primer conteo+viabilidad por tetrazolio)      PRECIO POR MUESTRA (mínimo 5 muestras)</b>				
TEMPLADAS (lotus, melilotus, alfalfa, festuca, agropiro, lotus, moha, setaria, lolium, treboles, bromus) .....		\$ 4.800,00		
MEGATERMICAS (grama/panicum/buffel/brachiaria).....		\$ 5.300,00		
<b>CONVENIO SYNGENTA (etapa cosecha y embolsado)</b>				
<b>SOJA y TRIGO NIDERA/NK Pack BASICO</b> .....	SYNGENTA .....	\$ 2.400,00	Según AFP 08-01 "Especificaciones de semillas"	
(incluye poder germinativo sin curar y otras especies en número/kg)				
<b>SOJA y TRIGO NIDERA/NK Pack COMPLETO</b> .....	SYNGENTA .....	\$ 3.300,00		
(incluye poder germinativo sin curar, pureza y otras especies en número/kg)				
<b>Controles Syngenta "Aislados"</b>				
Hilo o Peroxidasa .....	SYNGENTA .....	\$ 1.500,00	Según AFP 08-01 "Especificaciones de semillas"	
Pureza Física .....	SYNGENTA .....	\$ 3.000,00		
Peso de 1000 Semillas .....	SYNGENTA .....	\$ 2.000,00		
Poder Germinativo Sin Curar.....	SYNGENTA .....	\$ 1.700,00		
Poder Germinativo Curado .....	SYNGENTA .....	\$ 2.000,00		
Viabilidad/Vigor (Ensayo con Tetrazolio) .....	SYNGENTA .....	\$ 4.200,00		

**BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión:  
17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**LABORATORIO CALIDAD COMERCIAL - CEREALES Y SOJA**

ENSAYOS	TECNICAS ANALITICAS	COSTO TOTAL POR ENSAYO	CANTIDAD DE MUESTRA
<b>TIPO DE ENSAYOS: COMERCIAL / OPERACIÓN PRIMARIA / CONSULTA</b>			
<b>Con Arbitraje *</b>			
Trigo .....	Res SAGPyA N° 1262/04 .....	\$ 4.140,00	400 g
Soja .....	Res SAGPyA N°151/2008 .....	\$ 4.140,00	400 g
Sorgo .....	Res SENASA N° 554/11 .....	\$ 4.140,00	400 g
Sorgo + Taninos Condensados .....	Res SENASA N° 554/11 .....	\$ 5.830,00	400 g
Maiz .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 4.140,00	400 g
Cebada Forrajera .....	Res SENASA 27/2013 .....	\$ 4.140,00	400 g
Avena .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 4.140,00	400 g
Centeno.....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 4.140,00	400 g
<b>Sin Arbitraje *</b>			
Trigo .....	Res SAGPyA N° 1262/04 .....	\$ 2.980,00	400 g
Soja .....	Res SAGPyA N°151/2008 .....	\$ 2.980,00	400 g
Sorgo .....	Res SAGyP N° 419/99 .....	\$ 2.980,00	400 g
Sorgo + Taninos Condensados .....	Res SENASA N° 554/11 .....	\$ 4.430,00	400 g
Maiz .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 2.980,00	400 g
Cebada Forrajera .....	Res SENASA 27/2013 .....	\$ 2.980,00	400 g
Avena .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 2.980,00	400 g
Centeno.....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 2.980,00	400 g

\* No incluye Humedad

NOTA: COTEJO INMEDIATO ADICIONAL 50 %

## BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA



### GASTOS POR ENSAYOS

AFP 04-03  
F.Emisión: 17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

### LABORATORIO CALIDAD COMERCIAL - CEREALES ENSAYOS ESPECIALES

ENSAYOS	TECNICAS ANALITICAS	COSTO TOTAL POR ENSAYO	CANTIDAD DE MUESTRA
<b><u>TIPO DE ENSAYOS: ESPECIALES O POR RUBROS</u></b>			
*Ensayos Por Rubro (No determinados en lista).....	Según especie.....	\$ 1.400,00	400 g
Arbitraje .....	Según especie.....	\$ 1.400,00	400 g
Taninos Condensados (Sorgo).....	Res. 554/11 SENASA.....	\$ 3.530,00	400 g
Humedad Maíz/Trigo (Grano Entero).....	Por Estufa 72hs a 103°C AACC.....	\$ 2.980,00	400 g
Humedad Maíz (Grano Molido).....	IRAM 15850-2.....	\$ 1.750,00	400 g
Humedad Cereales y Productos(Grano Molido) .....	IRAM 15850-1.....	\$ 1.750,00	400 g
Humedad Garbanzo .....	ISO 24557:2009.....	\$ 1.750,00	400 g
Humedad Oleaginosas (Grano Entero) .....	Res.SAGPYA 1075/94 .....	\$ 1.750,00	400 g
Humedad por Humedimetro.....	Conductividad .....	\$ 1.200,00	400 g
<b><u>MAIZ FLINT</u></b>			
Dureza .....	Res SAGPyA 757/97.....	\$ 1.750,00	250 g
Indice de Flotacion .....	Res SAGPyA 757/97 .....	\$ 2.160,00	400 g
PH, Dureza e Indice de Flotacion .....	Res SAGPyA 757/97.....	\$ 3.960,00	400 g
<b><u>TRIGO (GRANOS Y HARINA)</u></b>			
Proteínas .....	Método Transmitancia de Infrarrojo.....	\$ 1.660,00	250 g
Ph + Proteinas.....	Res exSAGyP 1075/94 / Met. Infrarrojo .....	\$ 2.400,00	400 g
Glúten Húmedo o Index (Harina).....	Método Glutomatic IRAM 15864/13.....	\$ 2.580,00	250 g
Glúten Húmedo o Index (Grano).....	Método Glutomatic IRAM 15864/13.....	\$ 3.200,00	400 g
Glúten Húmedo o Index + Seco (Harina) .....	Método Glutomatic IRAM 15864/13.....	\$ 4.310,00	250 g
Glúten Húmedo o Index + Seco (Grano).....	Método Glutomatic IRAM 15864/13.....	\$ 4.960,00	400 g
Glúten Seco (Harina).....	Método Glutomatic IRAM 15864/13.....	\$ 2.980,00	250 g
Glúten Seco (Grano).....	Método Glutomatic IRAM 15864/13.....	\$ 3.600,00	250 g
Glúten Húmedo o Index + Proteinas + Peso Hectolitrico.....	Método Glutomatic IRAM 15864/13-SAGPYA 1264/04.....	\$ 5.340,00	400 g
Glúten Húmedo o Index + Proteinas o Peso Hectolitrico .....	Método Glutomatic IRAM 15864/13-SAGPYA 1264/04.....	\$ 4.340,00	400 g
Alveograma (Harina) .....	IRAM 15857/12.....	\$ 6.220,00	1500 g
Alveograma (Grano).....	IRAM 15857/12.....	\$ 8.150,00	3000 g
Falling Number (Harina) .....	IRAM 15682/03.....	\$ 2.660,00	450 g
Falling Number (Grano) .....	IRAM 15682/03.....	\$ 3.372,00	200 g
Alveograma + Falling Number (Harina) .....	IRAM 15857/95-15862/03.....	\$ 8.750,00	1500 g
Alveograma + Falling Number (Grano) .....	IRAM 15857/95-15862/03.....	\$ 10.850,00	3000 g
Alveograma + Falling Number + Gluten (Harina) .....	IRAM 15857/95-15862/04-15864/13.....	\$ 10.810,00	2000 g
Alveograma + Falling Number + Gluten (Grano) .....	IRAM 15857/95-15862/04-15864/13.....	\$ 13.410,00	3000 g
Alveograma + Falling Number + Gluten + Comercial .....	IRAM 15857/12-15862/04-15864/13- SAGPYA 1264/04.....	\$ 15.790,00	3000 g
* Alveograma Incluye humedad			
<b>NOTA: COTEJO INMEDIATO ADICIONAL 50 %</b>			

**BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión:  
17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**LABORATORIO CALIDAD COMERCIAL / OLEAGINOSAS**

ENSAYOS	TECNICAS ANALITICAS	COSTO TOTAL POR ENSAYO	CANTIDAD DE MUESTRA
<b><u>TIPO DE ENSAYOS: CONSULTA</u></b>			
<b><u>COMPLETO*</u></b>			
Maní .....	Res SAGPyA N° 814/00 Anexo "C" .....	\$ 8.158,00	400 g
Girasol .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 3.412,00	300 g
Cártamo .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 3.412,00	400 g
Colza .....	Res exSAGyP 1075/94 .....	\$ 3.412,00	400 g
<b><u>POR RUBRO: Maní*</u></b>			
Ensayos Sin Acidez .....	Res SAGPyA N°814/00 Anexo "C".....	\$ 5.440,00	400 g
Ensayos de Materia Grasa .....	Res IASCAV 159/96.....	\$ 3.200,00	400 g
Ensayos de Acidez .....	Res SAGPyA N°814/00 Anexo "C".....	\$ 2.380,00	400 g
Ensayos de Materia Grasa SSS y Acidez.....	IASCAV 159/96 Y Res exSAGyA 814/00 .....	\$ 4.750,00	400 g
Ensayos por rubro (Cuerpos Extraños y/o Tierra) .....	Res SAGPyA N°814/00 Anexo "C".....	\$ 1.910,00	400 g
<b><u>POR RUBRO : Girasol - Cártamo - Colza- Soja*</u></b>			
Ensayos Sin Acidez .....	Res exSAGyA 1075/94.....	\$ 3.200,00	300 g
Ensayos de Materia Grasa SSS.....	Res exSAGyA 1075/94.....	\$ 2.380,00	300 g
Ensayos de Acidez .....	Res exSAGyA 1075/94.....	\$ 2.380,00	300 g
Ensayos de Materia Grasa SSS y Acidez.....	Res exSAGyA 1075/94.....	\$ 3.260,00	300 g
Ensayos por rubro (Materias Extrañas y/o Chamico) ....	Res exSAGyA 1075/94.....	\$ 1.460,00	300 g
Ensayos de Mat. Grasa, Prot., H° en Soja .....	NIR.....	\$ 1.340,00	400 g
Ensayos de Mat. Grasa o Prot. en Soja .....	NIR.....	\$ 970,00	400 g
<b><u>TIPO DE ENSAYOS : COMERCIAL - OPERACIÓN PRIMARIA*</u></b>			
Girasol (25 Tn) Alícuota 2,0% .....	Res exSAGyA 1075/94.....Mínimo.....	\$ 3.412,00	300 g
Maní (30 Tn) Alícuota 2,0% .....	Res SAGyA N° 814/00 Anexo "C".....Mínimo.....	\$ 8.158,00	400 g
<b><u>TIPO DE ENSAYOS: RENDIMIENTO DE MANÍ*</u></b>			
Rendimiento en Caja ( Anexo A ) .....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 3.410,00	1000 g
Rendimiento Descascarado ( Anexo B ) .....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 3.410,00	1000 g
Rendimiento Descascarado ( Anexo C ) .....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 8.158,00	1000 g
Rendimiento Descascarado ( Anexo D ) .....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 3.410,00	1000 g
Rendimiento en Caja ( Anexo A.B.C.D.) .....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 13.370,00	1000 g
Rendimiento en Caja ( Anexo A.B.C.) .....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 11.600,00	1000 g
Rendimiento Descascarado ( Anexo B.C.).....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 10.280,00	500 g
Rendimiento Descascarado ( Anexo E).....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 350,00	1000 g
Descascarado-Adicional- ( Anexo B.C.D.).....	Res SAGPyA N° 12/99 .....	\$ 1.180,00	1000 g
*No incluye Humedad			
NOTA: COTEJO INMEDIATO ADICIONAL 50 %			

**BOLSA DE CEREALES Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA**



**GASTOS POR ENSAYOS**

AFP 04-03  
F.Emisión: 17/07/2006  
Rev AW 01/01/2022

**LABORATORIO CALIDAD COMERCIAL - RECIBIDOR OFICIAL**

ACTUACION

COSTO TOTAL DEL  
PROCEDIMIENTO\*

(\*) Radio Urbano ..... \$ **10260.00.-** + ensayo comercial c/arb. o mayor resultante\*

**Fuera Radio Urbano** hasta 50 Km ..... \$ **14340.00.-** + ensayo comercial c/arb. o mayor resultante\*

**Fuera Radio Urbano** hasta 100 Km ..... \$ **19840.00.-** + ensayo comercial c/arb. o mayor resultante\*

Más de 100 Km. a Razón De \$ **200.00** por Kilómetro.

(\*) Radio Urbano se cobrará costo de Recibidor Oficial por cada carta de porte + costo adicional por ensayo de cada carta de porte

Fuera de Radio Urbano se cobrará el costo de un (1) Recibo Oficial por única vez + costo adicional por ensayos de cada carta de porte

**Fuera de la Ciudad de Córdoba se aplicara la tarifa correspondiente a Fuera de Radio Urbano hasta 100 km., mas adicional por los km excedentes hasta el destino de actuación y estadía si correspondiese.**