



BOLETÍN DIARIO

MERCADO DE GRANOS

AÑO LXXII - 15.002 - 27/03/2009

Precios de Cámaras Arbitrales del país

Precios fijados el día 27/03/2009

Precios orientativos del día 26/03/2009

Precios en \$/Tn

| Granos cotizables | Cámara Rosario | Cámara Buenos Aires | Cámara Bahía Blanca | Cámara Buenos Aires p/Quequén | Cámara Córdoba | Cámara Santa Fe |
|-------------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|----------------|-----------------|
| Trigo Duro | S/C | S/C | S/C | S/C | S/C | S/C |
| Trigo art. 12 * | | | | | | |
| Maíz Duro | | | | | | |
| Girasol | | | | | | |
| Soja | | | | | | |
| Sorgo | | | | | | |

(*) Condición de pago diferido de los molinos.

Mercado de Disponible de Rosario

27/03/2009

| Destino / Localidad | Entrega | Pago | Modalidad | Precios (\$/Tn) |
|---------------------|---------|------|-----------|-----------------|
| Trigo | | | | |
| Exp/Ros | C/Desc. | Cdo. | M/E | S/C |
| Maíz | | | | |
| Exp/Ros | C/Desc. | Cdo. | M/E | S/C |
| Sorgo | | | | |
| Exp/Ros | C/Desc. | Cdo. | M/E | S/C |
| Soja | | | | |
| Fca/SM | C/Desc. | Cdo. | M/E | S/C |
| Girasol | | | | |
| Fca/Ros | C/Desc. | Cdo. | M/E | S/C |

(Exp) Exportación. (Fca) Fábrica. (Mol) Molino. (Cdo.) 97,5% Pago contado + 100% IVA, con la LP, y 2,5% con la LF. (FII/Cnft) Flete/contra-flete. (C/D) Con descarga incluida. (S/D) Sin incluir costo de la descarga. (C/E) Pago contra entrega. (M/E) Mercadería entregada. (E/Inm) Entrega inmediata. (Ros) Rosario (SL) San Lorenzo (SM) San Martín (SF) Santa Fe (Ric) Ricardone (PA) Punta Alvear (VGG) Villa Gdor Galvez (GL) Gal Lagos (AS) Arroyo Seco (VC) Villa Constitución (SN) San Nicolás (SP) San Pedro (SJ) San Jerónimo Sur. Precios en dólares convertibles a pesos según el dólar comprador Bco Nacion vigente hasta la entrega. (*) Valores ofrecidos, sin operaciones. (**) retira de procedencia hasta 200 Km de Rosario.



ROFEX. Cierre de rueda Viernes 26 de Marzo de 2009

Call

| Posición | Ejerc. | Prim. | Min. | Máx. | Ultimo | Vol. | Prm.R.** | Var. % | I.A |
|-----------|--------|-------|-------|-------|--------|------|----------|--------|-------|
| IMR042009 | 108 | | | | | | 0,420 | -28,06 | 14 |
| IMR042009 | 112 | | | | | | 0,010 | -61,37 | 39 |
| IMR042009 | 116 | | | | | | 0,000 | -77,29 | 30 |
| ISR052009 | 220 | | | | | | 12,890 | -22,10 | 120 |
| ISR052009 | 224 | | | | | | 10,510 | -24,03 | 168 |
| ISR052009 | 228 | | | | | | 8,440 | -26,03 | 16 |
| ISR052009 | 232 | | | | | | 6,670 | -28,11 | 90 |
| ISR052009 | 236 | | | | | | 5,190 | -30,24 | 64 |
| ISR052009 | 240 | | | | | | 3,960 | -32,41 | 569 |
| ISR052009 | 244 | | | | | | 3,940 | -30,67 | 76 |
| ISR052009 | 248 | | | | | | 3,050 | -32,48 | 52 |
| ISR052009 | 252 | | | | | | 2,340 | -34,30 | 32 |
| ISR052009 | 256 | | | | | | 1,780 | -36,12 | 44 |
| ISR052009 | 260 | 0,70 | 0,70 | 0,80 | 0,80 | 16 | | | 581 |
| ISR052009 | 268 | | | | | | 0,820 | -40,22 | 44 |
| ISR052009 | 280 | | | | | | 0,380 | -43,85 | 204 |
| ISR052009 | 288 | | | | | | 0,200 | -46,97 | 313 |
| ISR052009 | 296 | | | | | | 0,100 | -49,99 | 50 |
| ISR052009 | 300 | | | | | | 0,070 | -51,45 | 202 |
| ISR052009 | 320 | | | | | | 0,010 | -58,3 | 280 |
| ISR052009 | 324 | | | | | | 0,010 | -59,6 | 116 |
| ISR052009 | 328 | | | | | | 0,010 | -60,8 | 20 |
| ISR052009 | 348 | | | | | | 0,000 | -66,5 | 68 |
| ISR052009 | 352 | | | | | | 0,000 | -67,6 | 40 |
| ISR072009 | 234 | | | | | | 14,080 | -16,4 | 48 |
| ISR052010 | 240 | | | | | | 20,480 | -10,36 | 12 |
| ITR012010 | 156 | | | | | | 4,070 | -0,53 | 10 |
| DLR032009 | 3,05 | | | | | | 0,660 | 3,61 | 282 |
| DLR032009 | 3,10 | | | | | | 0,610 | 3,92 | 250 |
| DLR032009 | 3,66 | | | | | | 0,058 | 23,69 | 377 |
| DLR032009 | 3,72 | | | | | | 0,022 | 18,10 | 250 |
| DLR042009 | 3,10 | | | | | | 0,652 | 4,82 | 4.889 |
| DLR042009 | 3,19 | | | | | | 0,562 | 5,64 | 201 |
| DLR042009 | 3,20 | | | | | | 0,552 | 5,75 | 3.000 |
| DLR042009 | 3,24 | | | | | | 0,512 | 6,22 | 174 |
| DLR042009 | 3,40 | | | | | | 0,352 | 9,32 | 590 |
| DLR042009 | 3,72 | 0,053 | 0,053 | 0,053 | 0,053 | 10 | | | 5.219 |
| DLR042009 | 3,83 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 0,010 | 10 | | | 688 |
| DLR042009 | 3,89 | | | | | | 0,007 | 60,55 | 864 |
| DLR042009 | 4,00 | | | | | | 0,001 | 80,00 | 700 |
| DLR042009 | 4,20 | | | | | | | 100,0 | 350 |
| DLR052009 | 3,24 | | | | | | 0,551 | 4,83 | 238 |
| DLR052009 | 3,45 | | | | | | 0,341 | 7,86 | 112 |
| DLR052009 | 3,89 | | | | | | 0,052 | 19,54 | 238 |
| DLR052009 | 3,97 | | | | | | 0,031 | 21,86 | 102 |
| DLR052009 | 4,14 | | | | | | 0,009 | 26,76 | 10 |
| DLR062009 | 3,45 | | | | | | 0,392 | 5,88 | 263 |
| DLR062009 | 3,95 | | | | | | 0,095 | 10,79 | 273 |
| DLR062009 | 4,05 | | | | | | 0,066 | 11,71 | 20 |
| DLR072009 | 3,48 | | | | | | 0,451 | 3,83 | 2.062 |
| DLR072009 | 4,00 | | | | | | 0,156 | 5,98 | 2.062 |
| DLR072009 | 4,10 | | | | | | 0,124 | 6,3 | 250 |
| DLR082009 | 3,53 | | | | | | 0,497 | 4,21 | 4.254 |
| DLR082009 | 3,58 | | | | | | 0,425 | 4,9 | 173 |
| DLR082009 | 3,64 | | | | | | 0,391 | 5,10 | 87 |
| DLR082009 | 4,06 | | | | | | 0,182 | 6,87 | 4.254 |
| DLR082009 | 4,12 | | | | | | 0,162 | 7,08 | 173 |
| DLR082009 | 4,18 | | | | | | 0,144 | 7,3 | 107 |
| DLR092009 | 3,67 | | | | | | 0,435 | 4,7 | 2.909 |
| DLR092009 | 3,72 | | | | | | 0,399 | 5,0 | 8.125 |
| DLR092009 | 3,74 | | | | | | 0,389 | 5,1 | 37 |
| DLR092009 | 3,80 | | | | | 1200 | | | 6.579 |
| DLR092009 | 3,94 | | | | | | 0,265 | 6,2 | 30 |
| DLR092009 | 4,22 | | | | | | 0,166 | 7,0 | 2.909 |
| DLR092009 | 4,28 | | | | | | 0,130 | 8,0 | 8.125 |
| DLR092009 | 4,30 | | | | | | 0,125 | 8,1 | 37 |
| DLR092009 | 4,37 | | | | | 1200 | | | 6.579 |
| DLR122009 | 4,00 | 0,270 | 0,200 | 0,270 | 0,200 | 1100 | | | |
| DLR122009 | 4,10 | | | | | | 0,274 | 6,7 | 70 |

* Las cifras de interés abierto corresponden a la rueda anterior.

**Los valores indicativos de las primas se calculan en base a los parámetros del SARP® y son valores teóricos. Los mismos no afectan el cálculo de márgenes y diferencias.

Aquellas posiciones que registran volumen pero no tienen valores en «Primero», «Mínimo», «Máximo» y «Último» fueron operadas a través de pases.

Cotización U\$S BCRA C.3500

| Fecha | Ajuste |
|------------|--------|
| 27/03/2009 | 3.7103 |
| 26/03/2009 | 3.6917 |

Cotización EURO

| Fecha | Ajuste |
|------------|--------|
| 27/03/2009 | 4,9328 |
| 26/03/2009 | 5,0233 |

| Posición | Ejerc. | Prim. | Min. | Máx. | Ultimo | Vol. | Prm.R.** | Var. % | I.A |
|-----------|--------|-------|-------|-------|--------|------|----------|--------|-----|
| IMR042009 | 104 | | | | | | 0,850 | -19,1 | 6 |
| IMR042009 | 108 | | | | | | 3,220 | -4,81 | 66 |
| IMR042009 | 148 | | | | | | 42,800 | | 12 |
| ISR052009 | 176 | | | | | | 0,020 | 77,51 | 12 |
| ISR052009 | 180 | | | | | | 0,030 | 73,60 | 142 |
| ISR052009 | 184 | | | | | | 0,070 | 69,67 | 36 |
| ISR052009 | 188 | | | | | | 0,130 | 65,72 | 16 |
| ISR052009 | 200 | | | | | | 0,720 | 54,14 | 151 |
| ISR052009 | 212 | | | | | | 2,540 | 43,45 | 101 |
| ISR052009 | 220 | | | | | | 4,910 | 37,03 | 88 |
| ISR092009 | 228 | | | | | | 4,980 | 39,26 | 0 |
| ITR012010 | 124 | | | | | | 4,680 | -0,41 | 10 |
| DLR042009 | 3,00 | | | | | | 0,000 | -42,98 | 480 |
| DLR042009 | 3,10 | | | | | | 0,001 | -37,65 | 290 |
| DLR042009 | 3,40 | | | | | | 0,000 | -62,57 | 50 |
| DLR042009 | 3,50 | | | | | | 0,000 | -63,32 | 130 |
| DLR042009 | 3,60 | | | | | | 0,005 | -44,78 | 10 |
| DLR072009 | 3,48 | | | | | | 0,105 | -6,43 | 100 |
| DLR082009 | 3,53 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 0,003 | 100 | | | 1 |
| DLR122009 | 3,95 | | | | | | 0,281 | -5,38 | 140 |



ROFEX. Cierre de rueda Viernes 26 de Marzo de 2009

Futuros

| Posición | Anter. | Prim. | Min. | Máx. | Ultimo | Vol. | Ajuste | Var.% | I.A * |
|-----------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|---------|
| IMR042009 | 105,2 | | | | | | 105,2 | | 880 |
| IMR052009 | 110,5 | | | | | | 110,0 | -0,45 | 66 |
| IMR072009 | 116,5 | | | | | | 116,1 | -0,34 | 46 |
| ISR052009 | 233,0 | 229,0 | 227,5 | 229,8 | 228,0 | 72 | 228,0 | -2,15 | 8.003 |
| ISR072009 | 236,5 | | | | | | 231,5 | -2,11 | 562 |
| ISR092009 | 241,5 | | | | | | 236,5 | -2,07 | 12 |
| ISR112009 | 246,6 | | | | | | 241,6 | -2,03 | 92 |
| ISR052010 | 227,0 | | | | | | 222,0 | -2,20 | 76 |
| ISR072010 | 231,0 | | | | | | 226,0 | -2,17 | |
| ITR052009 | 127,4 | | | | | | 127,4 | | 16 |
| ITR072009 | 136,8 | | | | | | 135,6 | -0,88 | 72 |
| ITR012010 | 134,8 | | | | | | 134,8 | | 12 |
| MAI042009 | 108,0 | | | | | | 108,0 | | |
| SOJ052009 | 237,0 | 231,8 | 231,8 | 231,8 | 231,8 | 8 | 231,5 | -2,32 | 1169 |
| DLR032009 | 3,687 | 3,692 | 3,692 | 3,711 | 3,710 | 32.834 | 3,710 | 0,62 | 395.434 |
| DLR042009 | 3,722 | 3,735 | 3,735 | 3,753 | 3,752 | 54.195 | 3,752 | 0,81 | 304.774 |
| DLR052009 | 3,751 | 3,765 | 3,765 | 3,782 | 3,781 | 11.578 | 3,781 | 0,80 | 318.025 |
| DLR062009 | 3,781 | 3,810 | 3,795 | 3,815 | 3,810 | 32.812 | 3,810 | 0,77 | 276.737 |
| DLR072009 | 3,820 | 3,820 | 3,820 | 3,850 | 3,845 | 16.590 | 3,845 | 0,65 | 256.512 |
| DLR082009 | 3,852 | 3,861 | 3,861 | 3,885 | 3,884 | 5.956 | 3,884 | 0,83 | 265.143 |
| DLR092009 | 3,888 | 3,920 | 3,918 | 3,922 | 3,922 | 1.690 | 3,922 | 0,87 | 245.528 |
| DLR102009 | 3,925 | 3,945 | 3,945 | 3,956 | 3,955 | 934 | 3,955 | 0,76 | 247.600 |
| DLR112009 | 3,948 | 3,980 | 3,980 | 3,988 | 3,985 | 2.329 | 3,985 | 0,94 | 242.265 |
| DLR122009 | 3,985 | 4,000 | 4,000 | 4,030 | 4,026 | 16.615 | 4,025 | 1,00 | 264.943 |
| DLR012010 | 4,015 | 4,000 | 4,000 | 4,060 | 4,050 | 61.945 | 4,050 | 0,87 | 228.270 |
| DLR022010 | 4,050 | 4,065 | 4,065 | 4,085 | 4,080 | 82.825 | 4,080 | 0,74 | 191.794 |
| DLR032010 | 4,094 | 4,170 | 4,150 | 4,170 | 4,150 | 45 | 4,124 | 0,73 | 36.007 |
| DLR042010 | 4,129 | 4,197 | 4,125 | 4,200 | 4,193 | 15.790 | 4,170 | 0,99 | 16.640 |
| ECU032009 | 5,045 | | | | | | 4,939 | -2,10 | |

| Totales | Tipo | Producto | Volumen | | Interés Abierto | |
|----------------|------|----------|----------------|--------------|------------------|----------------|
| | | | Contratos | Toneladas | Contratos | Toneladas |
| Futuro | ISR | | 72 | 1.800 | 8.745 | 218.625 |
| Futuro | SOJ | | 8 | 200 | 1169 | 29225 |
| Futuro | IMR | | | | 992 | 49.600 |
| Futuro | DLR | | 336138 | | 3289672 | |
| Futuro | ITR | | | | 100 | 5000 |
| Put | ISR | | | | 575 | 14375 |
| Put | IMR | | | | 232 | 11.600 |
| Put | DLR | | 100 | | | |
| Put | ITR | | | | 10 | 500 |
| Call | ISR | | 16 | 400 | 3284 | 82100 |
| Call | IMR | | | | 563 | 28150 |
| Call | DLR | | 3520 | | 67962 | |
| Call | ITR | | | | 10 | 500 |
| Totales | | | 339.854 | 2.400 | 3.374.035 | 439.675 |

MATBA. Futuros con entrega en US\$

27/03/09

| Posicion | Ant | Ap | Min | Max | ultimo | cierre | Var | volumen | val_oper | OI_tons |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|---------|----------|-----------|
| TRIGO B.A. 05/2009 | 138,5 | 137,0 | 137,0 | 138,5 | 138,5 | 138,5 | | | | 24.800 |
| TRIGO B.A. 07/2009 | 142,0 | 141,0 | 141,0 | 141,0 | 141,0 | 141,0 | -1,0 | | | 120.700 |
| TRIGO B.A. 09/2009 | 146,5 | | | | | 145,5 | -1,0 | | | 1.200 |
| TRIGO B.A. 01/2010 | 139,0 | 136,0 | 136,0 | 137,0 | 137,0 | 137,0 | -2,0 | | | 23.500 |
| MAIZ ROS 04/2009 | 109,5 | 107,5 | 107,5 | 110,0 | 109,5 | 109,5 | | | | 143.900 |
| MAIZ ROS 05/2009 | 111,5 | | | | | 111,5 | | | | 200 |
| MAIZ ROS 06/2009 | 113,5 | | | | | 113,5 | | | | |
| MAIZ ROS 07/2009 | 119,0 | 115,0 | 115,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | -2,0 | | | 50.800 |
| MAIZ ROS 12/2009 | 125,0 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | -2,0 | | | 1.900 |
| GIRASOL ROS 03/2009 | | | | | | | | | | |
| SOJA I.W. 05/2009 | 101,0 | | | | | 101,0 | | | | 8.500 |
| SOJA Q.Q. 05/2009 | 95,2 | | | | | 95,2 | | | | 8.800 |
| SOJA ROS 04/2009 | 236,0 | | | | | 232,0 | -4,0 | | | |
| SOJA ROS 05/2009 | 237,0 | 232,5 | 231,5 | 234,6 | 233,0 | 233,0 | -4,0 | | | 751.600 |
| SOJA ROS 07/2009 | 240,0 | 237,0 | 235,0 | 237,0 | 235,0 | 236,0 | -4,0 | | | 40.600 |
| SOJA ROS 09/2009 | 241,0 | | | | | 237,0 | -4,0 | | | |
| SOJA ROS 11/2009 | 247,0 | 244,0 | 242,5 | 244,5 | 243,0 | 243,0 | -4,0 | | | 31.500 |
| SOJA ROS 05/2010 | 230,0 | | | | | 230,0 | | | | 4.100 |
| SOJA ROS 07/2010 | 234,0 | | | | | 234,0 | | | | |
| TOTALES | | | | | | | | | | 1.212.100 |

MATBA. Futuros con entrega en \$

| Posicion | Ant | Ap | Min | Max | ultimo | cierre | Var | volumen | val_oper | OI_tons |
|------------------------|-------|----|-----|-----|--------|--------|-------|---------|----------|---------|
| Trigo BA Inm./Disp | 490,0 | | | | | 490,0 | | | | |
| Maiz BA Inmed. | 400,0 | | | | | 400,0 | | | | |
| Maiz BA Disponible | 400,0 | | | | | 400,0 | | | | |
| Soja Ros Inm/Disp. | 850,0 | | | | | 840,0 | -10,0 | | | |
| Soja Fáb. Ros Inm/Disp | 850,0 | | | | | 840,0 | -10,0 | | | |

MERCADOS DE EXPORTACION
Índices y/o FOB Mínimos (SAGPyA)

26/03/09

| Producto | Embarque | Precio | Producto | Embarque | Precio | Producto | Embarque | Precio |
|---------------|----------|--------|----------------|----------|--------|-----------------|----------|--------|
| Alpiste | Unico | 425 | Maní | Unico | 784 | Harina Lino | Unico | 123 |
| Avena | Unico | 150 | Soja | Unico | 364 | Harina Maní | Unico | 173 |
| cebada cerv. | Unico | 175 | Girasol | Unico | 300 | Pellets Soja | Unico | 330 |
| Lenteja | Unico | 910 | Aceite Soja | Unico | 700 | Pellets Lino | Unico | 145 |
| Trigo Candeal | Unico | 240 | Aceite Girasol | Unico | 680 | Pel.Int.Girasol | Unico | 110 |
| Trigo Pan | Unico | 209 | Aceite Lino | Unico | 680 | Tort/Exp. Soja | Unico | 338 |
| Maíz | Unico | 164 | Aceite Maní | Unico | 1170 | Tr/Exp.Girasol | Unico | 142 |
| Mijo | Unico | 210 | Harina Soja | Unico | 330 | Tort/Exp. Lino | Unico | 148 |
| Sorgo | Unico | 135 | Harina Girasol | Unico | 138 | Trt/Exp. Maní | Unico | 180 |

Precios en US\$/Tn

MERCADOS FOB

26/03/09

| Pos. Emb. | Golfo de México | | | Puertos Argentinos | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------|--------|--------|--------------------|--------|----------|--------|---------|--------|----------|--------|-------------|--------|
| | Trigo | Maíz | Soja | Trigo (1) | | Maíz (1) | | Sorgo | | Soja (1) | | Girasol (2) | |
| | | | | Fob | Fas T. | Fob | Fas T. | Fob | Fas T. | Fob | Fas T. | Fob | Fas T. |
| Spot | | | | 209,00 | 151,29 | 164,00 | 123,29 | 135,00 | 100,21 | 364,00 | 224,31 | 300,00 | 167,62 |
| Mar | 236,96 | 172,35 | 372,56 | | | | | | | | | | |
| Abr | 237,00 | 172,70 | 371,40 | v220,00 | 162,29 | 163,68 | 122,96 | v138,09 | 103,30 | c363,22 | 223,57 | | |
| May | 237,00 | 173,10 | 370,30 | | | | | v142,22 | 107,43 | c361,38 | 221,74 | | |
| Jun | 240,90 | 174,50 | 369,40 | | | | | | | | | | |
| Jul | 240,90 | 175,70 | 368,51 | | | | | | | | | | |
| Ago | 240,93 | 176,93 | 364,37 | | | | | | | | | | |
| Sep | 240,93 | 178,15 | 353,56 | | | | | | | | | | |
| Oct | 243,06 | 179,99 | 345,88 | | | | | | | | | | |
| Nov | 245,26 | 181,78 | 344,11 | | | | | | | | | | |

En dólares por tonelada. (1) Pto.Paraná. (2) Quequén. (3) Bs.As. Si no especifica, cualquier puerto. Fas T. significa Fas Teórico. Sopt: índice SAGPyA

MERCADOS INTERNACIONALES

Chicago y Kansas (en US\$/Tn)

27/03/2009

| | Trigo | | Maíz | | Soja | | Aceite Soja | | Harina Soja | | | |
|--------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------|------|
| | Chicago/1 | Kansas/2 | Chicago/3 | Chicago/4 | Chicago/5 | Chicago/6 | Chicago/5 | Chicago/6 | Chicago/6 | Chicago/6 | | |
| May-09 | 186,39 | -2,7 | 202,09 | -3,5 | 152,36 | -1,5 | 336,95 | -9,9 | 714,73 | -26,0 | 312,83 | -7,7 |
| Jul-09 | 191,07 | -2,6 | 205,95 | -3,4 | 156,49 | -1,5 | 336,30 | -9,3 | 721,34 | -25,6 | 308,53 | -6,7 |
| Ago-09 | | | | | | | 330,98 | -8,5 | 724,87 | -25,6 | 301,81 | -5,4 |
| Sep-09 | 200,53 | -2,5 | 209,99 | -3,3 | 160,23 | -1,4 | 320,32 | -7,8 | 728,17 | -25,8 | 292,11 | -4,1 |
| Oct-09 | | | | | | | | | 731,48 | -25,8 | 282,41 | -3,6 |
| Nov-09 | | | | | | | 316,28 | -7,3 | | | | |
| Dic-09 | 209,26 | -2,5 | 215,51 | -2,3 | 165,05 | -1,4 | | | 738,32 | -25,4 | 280,09 | -3,7 |
| Ene-10 | | | | | | | 320,23 | -7,0 | 744,49 | -25,4 | 281,53 | -3,7 |
| Mar-10 | 214,95 | -2,4 | 220,28 | -2,8 | 170,07 | -1,4 | 323,17 | -7,0 | 750,00 | -25,4 | 285,16 | -3,6 |
| May-10 | 216,79 | -2,5 | | | 173,02 | -1,0 | 325,10 | -7,3 | 755,51 | -25,4 | 285,71 | -3,6 |
| Jul-10 | 218,26 | -2,4 | 222,49 | -1,3 | 174,99 | -1,0 | 327,67 | -7,4 | 759,92 | -25,4 | 286,82 | -3,6 |
| Ago-10 | | | | | | | 327,39 | -7,5 | 762,13 | -25,4 | 284,06 | -3,6 |
| Sep-10 | | | | | 173,81 | -0,8 | 327,39 | -7,5 | 763,23 | -25,4 | 284,06 | -3,6 |
| Oct-10 | | | | | | | | | 763,23 | -25,4 | 284,06 | -3,6 |
| Nov-10 | | | | | | | 326,93 | -6,9 | | | | |
| Dic-10 | 227,08 | -2,3 | 228,37 | -1,0 | 171,65 | -1,0 | | | 764,33 | -25,4 | 287,37 | -3,6 |
| Jul-11 | 227,45 | -2,2 | 229,10 | 1,7 | 179,52 | -1,0 | 332,54 | -6,8 | 764,33 | -25,4 | 287,37 | -3,6 |
| Oct-11 | | | | | | | | | 764,33 | -25,4 | 287,37 | -3,6 |
| Nov-11 | | | | | | | 328,13 | -7,5 | | | | |
| Dic-11 | | | | | 175,58 | -1,0 | | | | | | |

Rotterdam (en US\$/Tn)

| | Pellets de Soja | | Pellets Girasol | Aceite Soja | Aceite Colza | Ac. Girasol | Ac. Palma |
|----------|-----------------|--------|-----------------|-------------|--------------|-------------|-----------|
| | /7 | /8 | /9 | /10 | /11 | /12 | /13 |
| Afloat | 371,50 | | 189,00 | | | | |
| Mar-09 | | | | 749,13 | | | |
| Abr-09 | 358,00 | 358,00 | 189,00 | 749,13 | 751,79 | | 612,50 |
| Ab/Jn-09 | | | | | | 780,00 | |
| May-09 | 355,00 | 350,00 | 183,50 | | | | |
| My/Jn-09 | | | | | | | 605,00 |
| My/Jl-09 | | | | 753,12 | 771,75 | | |
| My/St-09 | 344,00 | 338,00 | | | | | |
| Jl/St-09 | | | | | | 810,00 | 595,00 |
| Ag/Oc-09 | | | | 758,44 | 803,68 | | |
| Oc/Dc-09 | 335,00 | 336,00 | | | | 830,00 | |
| Nv/En-10 | | | | 769,09 | 824,97 | | |
| En/Mr-10 | | | | | | 850,00 | |

1/ N° 2 blando colorado; N° 2 duro colorado de invierno. 2/ Colorado duro de invierno. 3/ N° 2 amarillo. 4/ N° 2 amarilla. 5/ Crudo. 6/ Grado 1 con mínimo contenido proteico del 48%.
 /7 CIF de origen Brasil, 48% proteína. /8 CIF de origen Argentina, 42% proteína. /9 CIF de origen Argentina/Uruguay, 37-38% prot. /10 FOB Crudo desgomado de Holanda. /11 FOB Rotterdam, origen Holanda o UE. /12 CIF Rotterdam, origen UE. /13 CIF Rotterdam, crudo, origen Malasia o Indonesia.