

INFORME SEMANAL AL 8/12/11

- Evolución de los cultivos al 8/12/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2011/2012 (Cártamo, Cebada cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2011/2012 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la siembra de arroz
- Avance de la siembra de girasol
- Avance de la siembra de maíz
- Avance de la siembra de maní
- Avance de la siembra de soja
- Avance de la siembra de sorgo
- Avance de la cosecha de cebada
- Avance de la cosecha de trigo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2010/2011
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 30/11/11 y el 06/11/11

MINISTERIO DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y PESCA
Dirección de Información Agrícola y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 30/11 al 06/12)

Cayeron 0.5-38 mm en el extremo sur de **Buenos Aires**, se registraron 2.9-50 mm en los partidos del sudoeste, 16-24 mm en el sudeste, 12-30.5 mm en Gral. Alvarado, Gral. Pueyrredón y Necochea (zona Mar y Sierras), 1-2 mm en unos pocos puntos de la zona tradicional de invernada, 2-35 mm en la zona núcleo (información parcial), y 2-11 mm en el oeste. En el centro norte, 12 mm en Veinticinco de Mayo, y en el centro, 14 mm en Saladillo.

En **Córdoba** se registraron 1-45 mm en Gral. Roca y Pte.R. S. Peña, 0.5-9 mm en Unión y Marcos Juárez, 6-18 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 5-30 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 5-15 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María. En **San Luis**, 1-19 mm

En **Entre Ríos** cayeron 8-9 mm en la zona citrícola, 2.5-15.9 mm en los departamentos arroceros, 5-26 mm en el área granaria sobre el Paraná, y 1-22 mm en el resto de la provincia..

El norte de **La Pampa** informó 1-25 mm, y 3-66.5 mm el sur.

El norte de **Santa Fe** recibió 5-25 mm en la localidad de Tostado, 4-24 mm el centro (San Jerónimo y San Martín), y 2-36.2 mm el sur (Belgrano e Iriondo).

Hacia el NEA, 1-130 mm en el **Chaco**. En el NOA, 8-67 mm en **Salta**, 13-19 mm en **Jujuy**, 11-15 mm en **Catamarca** y 2-72 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 8/12/2011

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2011/2012

CARTAMO

Buena evolución de lo sembrado en Villa Ocampo, (departamento Gral. Obligado), en Colonia Durán (departamento de San Javier) y lo detectado en la zona de Tostado (departamento Nueve de Julio). Se estima iniciar la cosecha a mediados o fines de diciembre.

Continúa la cosecha de cártamo en el centro y oeste del Chaco con rindes inferiores a la campaña pasada, rondando los 7,5 QQ/ha. Se llevan cosechadas 23.000 ha sobre un total de 55.200 ha en condiciones de cosecha en la presente campaña.

Fin de cosecha en Salta, donde se obtuvo una producción de 33.400 ton

CEBADA CERVECERA

Cosecha prácticamente finalizada, en el secano de C.Rosales y B.Blanca; los rindes promedian los 8 qq/ha, mejorando en la zona de riego.

En general sin lluvias en la semana en Bolívar, solamente algunas puntuales, lo cual permitió cosechar la cebada sin interrupciones, con rendimientos van desde los 30 qq hasta los 50 qq. Simultáneamente dio comienzo la siembra de soja de segunda.

En Bragado, el cultivo de cebada cervecera se encuentra en Madurez Fisiológica. En general, el estado del cultivo es muy bueno. Se ha iniciado la cosecha, siendo el avance de 41 % a nivel delegación. El rendimiento promedio de lo cosechado, es de 48 qq/ha.

Comenzó en forma rápida la cosecha de cebada en la delegación Pehuajó con muy buenos rendimientos con picos de 45 qq/ha en Carlos Tejedor y Pehuajó; en el resto de la delegación los rendimientos se especula que promediarán los 29-32 qq/ha. Hay zonas demoradas por falta de piso.

El avance de cosecha en Salliqueló alcanza alrededor del 30%, con buena calidad. En Pellegrini se perdieron unas 250 ha por fenómeno de granizo ocurrido el 03 y 07/11/2011. Por efecto de heladas (26 y 27/10) y lotes afectados por granizo en el ámbito de la delegación se estiman daños promedios del 10 %.

Algunos lotes en Tandil están algo marcados por efecto de las heladas tardías, aunque el rendimiento esperado sobre la mayoría de los cuadros es muy optimista.

Comenzó la cosecha en Veinticinco de Mayo, con buenos rindes medios, y calidad comercial buena tanto en calibre como en contenido de proteína.

Sólo resta levantar un 25 % de la C. Cervecera en Laboulaye, cuyos valores de producción promedian los 25 quintales.

Buenos rindes generales del cultivo en Marcos Juárez, con promedios de 35 qq.

Restan muy pocos lotes por cosechar en Rosario del Tala, los rendimientos obtenidos se ubican entre los 22 qq/ha y 32 qq/ha.

Se esta en plena cosecha en Santa Rosa, con promedios bastante alentadores que alcanzan los 1.800 y hasta 2.900 kg/ha y con granos de aparente buena calidad. La mayoría se entrega a acopio.

Ha finalizado en Casilda la cosecha de cebada, con rendimientos aceptables cercanos a los cuarenta quintales por hectárea de promedio. Queda confirmado que han sido muy limitados zonalmente los efectos nocivos causados por stress hídrico y heladas tardías. La calidad industrial también refleja valores adecuados a los requerimientos, aunque, en algunos casos,

se han detectado ciertos inconvenientes con granos verdes a causa de la desuniformidad en la maduración de las espigas (rebrotos).

COLZA

Se espera muy buen rinde en Tandil, aunque se presenta algo atrasada en su maduración.

En la zona de Rosario del Tala se da por finalizada su cosecha. Sobre unas 8.800 ha, implantadas, se recolectaron unas 8.400 ha, dándose como perdidas unas 400 ha. Los rendimientos promedios obtenidos se posicionan alrededor de los 15,50 qq/ha.

Se están cosechando los últimos potreros en Santa Rosa, con rindes aceptables de 1.800 kg/ha promedio.

En áreas de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, al cultivo implantado en la zona de Villa Minetti, perteneciente al departamento Nueve de Julio presenta buena evolución.

La colza que se encuentra en el departamento Pringles (San Luis) sigue teniendo buen desarrollo y aspecto y está apunto de cosecharse.

LINO

En la semana los productores de Rosario del Tala comenzaron lentamente con la recolección de los primeros lotes, encontrándose el avance de la cosecha en un 7 %, con rendimientos entre los 8 a 16 qq/ha; algunos pensado en corta e hilar para acelerar maduración, sumado a la presencia de malezas.

El cultivo implantado en Campo Ubajó, en el Departamento Gral. Obligado, perteneciente al área de influencia de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, evoluciona bien, favorecido por las últimas precipitaciones. Se ha iniciado la cosecha con rindes regulares.

TRIGO

Buenos Aires

En Bahía Blanca incrementan las pérdidas en general, por sequía, pulgón, heladas tardías y granizo en no pocos casos. Se observan lotes tempranos que se probaron, y se ingresó hacienda. Algo se comenzó a mover y con maquinarias propias, tanteando los rindes, pero el índice de humedad es alto. En candeal se referencian rindes probables de 1200/1300 kg/ha, en seco, y mejor en zona de riego

En la última semana, no se han registrado lluvias en Bragado, por lo que las labores de cosecha de la fina se están realizando normal y aceleradamente. Fenológicamente, el cultivo de trigo se encuentra en madurez fisiológica. En general, el estado del cultivo es muy bueno. Se ha iniciado la cosecha del trigo, siendo al avance de cosecha de 25% a nivel delegación. El rendimiento promedio de lo cosechado, es de 42 qq/ha.

Durante la semana se produjeron lluvias en Pigüé, que mantienen buenos niveles de humedad, asegurando en buen llenado de los granos de cosecha fina, como así también el nacimiento adecuado de los cultivos de cosecha gruesa.

Hacia el 10/12, es probable el inicio de recolección de trigo en Salliqueló, estimándose mermas en rindes por fenómenos climáticos que rondarían entre un 5 y un 10%.

En general todos los cultivos de cosecha fina a la fecha se presentan en Tandil con estado vegetativo y sanitario satisfactorio, no comprobándose la existencia de plagas insectiles de relevancia, aunque algunos lotes se los individualiza con cierto grado de enmalezamiento. Se han localizado algunos lotes avanzados para la fecha, estimando que posiblemente pueda comenzar su cosecha en forma más adelantada que lo habitual, esperando también sobre los mismos muy buenos rindes.

En la delegación Tres Arroyos, en la corriente semana, volvieron producirse precipitaciones en toda la jurisdicción. Las lluvias registradas en el corriente mes, ha determinado que el estado de los cultivos de cosecha fina, en general estén con un buen llenado de grano, y también favoreciendo la continuidad de la siembra de granos de cosecha gruesa, en la medida que el suelo lo permita. Todos los lotes de trigo están en finalización de llenado de grano, mientras que las cebadas, están en su mayoría en grano pastoso y madurez fisiológica. Como es habitual todos los años, en Cnel. Dorrego se adelanta la cosecha con relación a los demás partidos de esta delegación, y a la fecha se habría recolectado aproximadamente un 25 %, de la superficie sembrada, con rindes que varían de 8,0 qq/ha a 35,0 qq/ha. Esta variación se produce a raíz porque hay un sector de este partido que fue muy afectado por la sequía.

Las condiciones climáticas están acelerando el proceso de madurez en Veinticinco de Mayo, por lo que se estima la cosecha comenzaría en el transcurso de los próximos 6/7 días.

Córdoba

Una vez que las condiciones de piso lo posibilitaron, se retoma la trilla en trigo en Laboulaye. Con un avance del 45 % del área sembrada, los rindes se estabilizan en valores bastante bajos si comparamos con la cosecha pasada; al momento promedian los 20/22 quintales. Así es que algunos lotes son destinados a la confección de reservas, ya que al entender de los productores es mas negocio convertirlos en carne. Mas preocupante es la calidad ya que muchas partidas no superan los 74 puntos de PH y los Molinos Harineros rechazan entregas por no satisfacer valores mínimos y puntos de Gluten suficientes para segurar harinas blancas y de buena calidad. Producto de la caída de granizo y piedra, la semana anterior, se contabilizan al momento unas 1000 ha perdidas en el departamento R. S. Peña, en lotes vecinos a las localidades de Melo, Va. Rossi y Providencia

Se ha trillado casi el 90% de la superficie implantada en Marcos Juárez, y a la fecha se continúa con la trilla. El mayor porcentaje por cosechar se encuentra en la zona sur de la delegación, donde se recolecto un 80% de la superficie. En general, los rindes son muy buenos, ubicándose desde 20 qq a 55 – 60 qq. En la zona de Marcos Juárez, Leones, Monte Buey, los rindes se encuentran en 45 qq; en Corral de Bustos y Cavanagh, los mismos están en los 40qq. Al norte, en Noetinger los valores se encuentran en 34 qq, y en Cruz Alta, 37qq. En zona de Cintra y Chilibroste los rindes promedian 35qq; en Idiazabal, 38qq. En zona de J. Posse 40qq, 35qq en Colonia Bremen. Se estima que el 10 u 11/12 se concluye la trilla.

Restando principalmente los lotes bajos donde hay algún problema de piso. La calidad de grano es variable pero en general la misma es buena.

Avance de cosecha normal en Río Cuarto. Se embolso mucho por no poder entregar, los molinos casi no recibían.

La cosecha de lotes se encuentra en los tramos finales en la región de San Francisco, con rendimientos y calidades dispares según zonas y manejo.

Prácticamente esta finalizada la cosecha de trigo en todo el ámbito de la delegación Villa María. En el Departamento Río Segundo ha concluido la trilla con un rinde promedio de 24.7 qq/ha. Tanto en el Departamento Tercero Arriba como en el Departamento General San Martín el avance de trilla es de un 98 %, quedando sólo algunos lotes aislados. En estos Departamentos los rendimientos promedio son de 21 y 24.4 qq/ha, respectivamente.

Entre Ríos

Favorecidos por los días en la zona se intensificó su recolección, encontrándose cosechado alrededor del 83 %, posicionándose los rendimientos promedios alrededor de los 33 qq/ha, unos a dos quintales por arriba de los esperados. En cuanto a la calidad, si bien por el momento son pocas las muestras analizadas, se observan que el contenido de Proteínas es superior y el Peso hectolítrico es inferior a los obtenidos el año pasado.

La Pampa

En General Pico las condiciones de humedad del suelo aún son calificadas como adecuada para el cultivo. Las lluvias de la semana interrumpieron los trabajos de inicio de cosecha. Dichos trabajos se reiniciaron en forma generalizada y con buen ritmo estimado un rango de rendimientos de mayor frecuencia de 1600 a 2200kg/ha.

Los trigos de Santa Rosa se encuentran en plena maduración, perdiendo humedad. Se comenzaron a cosechar los primeros lotes con rindes alentadores, que promedian los 2.000-2.200 kg/ha y con granos de aparente buena calidad. La mayoría se esta metiendo en silo bolsa.

Santa Fe

A ritmo lento y en los lugares donde el piso lo permitió, se continuó con la cosecha de los últimos lotes en Avellaneda, siendo muy regular la calidad y baja la proteína. De acompañar las condiciones climáticas, se estaría culminando en los próximos días.

En los departamentos del norte de la delegación Cañada de Gómez (San Martín y San Jerónimo) la cosecha de este cereal ya finalizó, y en la zona sur (Iriondo y Belgrano) aun resta una pequeña superficie por cosechar. Se estima que a finales de esta semana la cosecha finalice completamente.

El avance de la recolección en Casilda registra índices de noventa por ciento, con rindes que superan las expectativas previas. Hay lotes de buena fertilidad que han alcanzado marcas de hasta cincuenta y siete quintales por hectárea, aunque el promedio está situado en torno a los

treinta y ocho quintales. La calidad panadera es mucho mejor a la de la campaña pasada, con proteína entre 10.5 y 11 por ciento en la mayoría de lo cosechado, y gluten variable, alrededor de 25. En pocos días más las labores de trilla quedarán concluidas.

Las buenas condiciones climáticas permitieron avanzar en la cosecha en Rafaela, la cual continuó arrojando buenos rendimientos, con promedios que varían según zonas en un rango de 25 a 40 qq/ha. Se están recolectando los últimos lotes pendientes de trilla. Se estima que la calidad comercial es variable, ya que se verifican partidas con buena calidad y otras con regulares condiciones, por bajo peso hectolítrico y granos lavados, afectados en algunas zonas por las intensas lluvias registradas en la parte final del ciclo. Además, en varios casos los valores de proteína se encuentran por debajo de la base.

Continúa la cosecha con muy buen ritmo en Venado Tuerto, y los promedios de rendimientos rondan los 38 qq/ha.

San Luis

Comenzaron a cosecharse los lotes más adelantados, con promedios que oscilan entre los 38 y 40 quintales por hectárea. La mayor parte se encuentra en madurez fisiológica. La sanidad es buena.

Chaco

Cosecha finalizada en la provincia de Chaco con un rinde promedio de 11,7 QQ/ha como resultado de una producción de 186.897 TN sobre una superficie cosechada de 159.660 has. Los valores de PH rondaron entre 72 y 84 con un contenido de gluten en general bajo.

NOA

Se da por finalizada la cosecha en Catamarca, con rindes (2.100 kg/ha) y calidad normal para la zona.

Se da por finalizada la cosecha de trigo en Salta y Jujuy, estimándose que se han cosechado entre ambas provincias unas 193.000 ha con rendimientos similares a la semana pasada, entre 8 y 26 qq/ha. Como es de esperar en la zona, los mejores rindes se han dado en donde fue posible regar, con algunos lotes que han superado los 28/30 qq/ha. Los lotes de trigo no cosechados se dejan para cobertura como es normal en la zona a secano.

La trilla de trigo finalizó en Tucumán con lotes muy dispares, y algunos fueron abandonados por poco rendimiento o porque aparecieron las lluvias. En trigo se obtuvieron entre 8 a 18 qq/ha.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012

ALGODÓN

Continua lentamente la siembra de algodón a medida que las condiciones climáticas y de piso lo permiten, alcanzando el 60% del área estimada para la presente campaña y teniendo

en cuenta que en 10 días vence la fecha límite para la finalización de la misma en los departamentos del sur y oeste de la provincia de Chaco según la normativa vigente del SENASA. Los lotes más adelantados de la zona norte y este están próximos a iniciar la floración.

Se esta próximo a finalizar la siembra de Algodón en el departamento Anta estimándose un avance de 92.8 %, unas 9.600 ha, con buena evolución general encontrándose en el estado de crecimiento.

ARROZ

En la semana se da por finalizada la siembra de arroz para la zona de Rosario del Tala, con un área que rondaría las 43.500 Has. (36.500 de Largo fino y unas 7.000 Has. de Largo ancho), con respecto a la campaña anterior mermaría en un 29 %. Los lotes se presentan desde emergencia hasta macollaje, y se continúa con controles de malezas antes de inundar los lotes.

Continúa en Avellaneda la siembra del Largo Fino, pero en forma lenta debido a las últimas precipitaciones. Se completó la siembra de Largo Ancho.

Resta sembrar los últimos lotes de largo fino principalmente en el departamento Garay. Se verifica una buena evolución de los cultivos en etapas de nacimiento y crecimiento inicial.

Fin de la siembra en el Chaco.

GIRASOL

Buenos Aires

En Pehuajó, se siguen reportando ataques de cortadora en las zonas que tuvieron lluvias excesivas, y escape de malezas por lavado de los preemergentes.

Finalizó la siembra de Girasol en Salliqueló, con incrementos de área en Adolfo Alsina, Pellegrini y Tres Lomas, respecto de lo estimado a priori.

Córdoba

Finalizada la siembra en Laboulaye, los lotes evolucionan favorecidos por las muy buenas condiciones de humedad en el perfil, todos ellos transitando sin adversidades sus estadíos de crecimiento vegetativo.

En Marcos Juárez el cultivo se encuentra entre V4 a V6, en buenas condiciones

Desarrollo normal en Río Cuarto, el granizo obligará a resembrar algunos lotes.

La Pampa

Las condiciones de humedad del suelo en General Pico aún son calificadas como adecuada. En este contexto, se dio por finalizado los trabajos de siembra de los últimos lotes del cultivo. El estado de las sementeras es calificado como Bueno y los lotes más adelantados han formado su quinto a sexto par de hojas.

Finalizó esta semana en Santa Rosa la siembra de girasol cumpliendo la superficie estimada. Los primeros sembrados están emergidos sin problemas, con buen stand de plantas implantadas y con ocho-diez hojas verdaderas de más de 4 cm. Se continúa con la aplicación de residuales (clearsoles) y graminicidas.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución es buena en general, favorecida por las últimas precipitaciones registradas en las distintas zonas. Se presentan problemas de ataque de pájaros (palomas y cotorras) que ya están causando daño a muchos lotes.

Los lotes de Rafaela evolucionan en la etapa de floración, verificándose un buen estado y sanidad de los cultivos, los cuales han sido beneficiados por las lluvias que se vienen registrando en las últimas semanas.

San Luis

Se los encuentra desde V1 hasta V12 con buen stand de plantas y buena sanidad, hay algunos productores que están refertilizando con fertilizantes líquidos.

Chaco

El cultivo de girasol se encuentra en etapas de crecimiento vegetativo (20%), floración (44%) y llenado (36%) en muy buen estado general de los lotes y muy buenas expectativas de rinde. Continúa la preocupación de los productores por la incidencia de palomas aunque por ahora no se han presentado reportes.

MAIZ

Buenos Aires

La siembra del cultivo de maíz ha finalizado en Bragado, completándose la intención inicial.

Se esperan incrementos en superficie sembrada con maíz en Adolfo Alsina, Guaminí y Pellegrini, respecto de intención de siembra estimada a priori. En general los lotes muestran muy buena emergencia y en casos cuadros implantados tempranos con buen desarrollo y logro de plantas por hectárea.

En Tres Arroyos finalizó la siembra de Maíz.

Muy buena respuesta luego de las lluvias registradas en Veinticinco de Mayo, mejorando el desarrollo de este cultivo tanto en lotes sembrados temprano como en los más tardíos. Se han observado lotes con leves daños de helada registrada en el mes de octubre, que no se informó

en su oportunidad dado que recién se manifiesta en las hojas superiores de de las plantas; se trata de lotes aislados y por zonas, y no se estima cause mucha merma en el rinde.

Córdoba

Producto de las inclemencias climáticas ocurridas en Laboulaye, en unas 6.000 has del departamento Peña el granizo afectó al cultivo desde un 30 a un 100% y en éstos habrá que resembrar. Estando en fecha y con buena humedad aun es factible. Aparecen lotes con ataque de "Puccinia" (Roya) pero aun con valores bajos.-

Es muy bueno el estado del cultivo en Marcos Juárez. Los lotes de siembra de septiembre (55%) comienzan a ingresar en la etapa de floración con la aparición de la panoja. Es muy heterogénea la fenología ya que se extendió la ventana de siembra este año. A la fecha comienza a sembrarse de segunda aunque la superficie tiende a la baja con respecto a la intención de siembra. Se observa presencia de roya en hoja por lo que se comenzara a controlar.

Las siembras tempranas están desarrollando normalmente en Río Cuarto. Comenzó la siembra tardía.

Continúa a buen ritmo la siembra de lotes de maíz de segunda en San Francisco en los distintos departamentos, favorecida por la ocurrencia de lluvias con distinto milimetraje, pero que aportan humedad al perfil. Los maíces de primera se encuentran en la etapa de floración y con una condición general que está entre excelente a buena. No hay problemas en cuanto a sanidad de los cultivos

Los lotes de maíz de Villa María se encuentran en plena etapa de crecimiento, estando, los lotes sembrados en la primera quincena de septiembre, próximos a florecer. El estado general de las plantas es muy bueno favorecidos por las lluvias, y los lotes que han sufrido caída de plantas y deshilachado de hojas, debido a los fuertes vientos y granizo de las últimas tormentas, se están recuperando.

Entre Ríos

Si bien los lotes implantados están evolucionando normalmente en Rosario del Tala, en la mayoría de los departamentos se estaría necesitando una lluvia, dado a que están ingresando en el período crítico. Los lotes de primera se encuentran desde V 6 hasta floración. En cuanto a los lotes de segunda y tardíos, se alcanzaron ha sembrar muy pocos lotes, en aquellos lugares en donde contaban con humedad. A la fecha, la mayoría de los productores esperando que mejore la humedad en la cama de siembra, para iniciar su siembra. Algunos lotes fueron afectados por ataques de Tizón foliar y Roya, y en algunos casos se llegaron hacer tratamientos.

La Pampa

Durante la semana se registraron en General Pico precipitaciones generalizadas el día 4. El promedio de dichas precipitaciones fue de 11mm con valores máximos que superaron los 20mm. Con respecto a los valores de temperaturas absolutas de la semana, los registros máximos superaron los 30 °C durante 3 días de la semana siendo el valor máximo 31.5 °C

registrado el día 6 del corriente. Las condiciones de humedad del suelo aún son calificadas como adecuada para los trabajos de siembra del cultivo destinado a forraje. Con excepción de días con registros de lluvias, los trabajos de siembra se desarrollan con buen ritmo. La superficie destinada a cosecha ya ha finalizado y se estima un avance de los trabajos del 85 % de la superficie sembrada total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance siembra había superado el 90%. El estado de las sementeras es calificado como Bueno y los lotes más adelantados han formado su tercer y cuarto par de hojas.

Continúa la siembra de maíz (ya de segunda época) en Santa Rosa. Los primeros sembrados están con ocho-diez hojas expandidas, muy buenos, en pleno crecimiento y sin plagas a la vista. Los que se encuentran en muy buen estado están siendo fertilizados con Urea o UAN.

Santa Fe

Los lotes tempranos evolucionan bien en Avellaneda, y se encuentran en diferentes etapas de crecimiento, y los más adelantados en floración y llenado de grano.

En Cañada de Gómez, los lotes más avanzados ya se encuentran florecidos (sobre todo en la zona norte de esta delegación) y los más retrasados en V 5 gozando de excelentes condiciones fitosanitarias. Se están realizando tratamientos para roya en aquellos materiales susceptibles.

En Casilda, nos encontramos con buena parte del área implantada ingresando al período de floración, es decir, a la primera fase del período crítico de rendimientos. La humedad edáfica es adecuada, aunque el incremento térmico actual deviene en la necesidad de precipitaciones para cubrir el aumento en la demanda hídrica del cultivo. Los síntomas de Roya de la Hoja se han generalizado a unos cuantos híbridos, no obstante se está aun por debajo de los umbrales de tratamiento. Se está sembrando maíz de segunda sobre antecesor legumbres. Es probable que el área estimada para ésta práctica decaiga por motivos comerciales. Los productores analizan la posibilidad de sembrar soja de segunda en muchos lotes.

Los lotes de primera evolucionan en Rafaela bajo buenas condiciones, en la etapa final de crecimiento vegetativo y los más adelantados en floración. Los cultivos se vieron beneficiados por el buen régimen de lluvias registrado durante el mes de noviembre. Resta completar las siembras tardías del maíz de segunda a partir de mediados de diciembre.

Se encuentran en muy buen estado en Venado Tuerto, con una altura aproximada de 1,50-1,70 m; las fertilizaciones con nitrógeno ya han finalizado. Sanitariamente comenzaron a mostrar algunos híbridos, las primeras pústulas de roya de la hoja.

San Luis

Prosigue la siembra. Los lotes más tempranos se encuentran en V6-V12 y con buen stand de plantas, las cuales se están refertilizando.

Chaco

El cultivo de maíz en la provincia de Chaco y en lo que corresponde a la siembra temprana se encuentra en estado general de bueno a muy bueno y con los lotes más adelantados en

inicio a plena floración. Las condiciones hídricas son muy favorables permitiendo un desarrollo óptimo del mismo.

NOA

Comenzó la siembra en Catamarca, siendo la superficie similar a cosecha pasada. El estado del suelo, si bien no es el óptimo, presenta condiciones buenas para el inicio de las siembras.

MANI

Buena evolución del área sembrada en Laboulaye; cultivo en plena etapa de crecimiento vegetativo y con buena sanidad.

Creciendo normalmente en Río Cuarto.

Prácticamente, durante la última semana ha finalizado la siembra de este cultivo en Villa María, el cual se encuentra en pleno estado de emergencia, incluso algunos lotes, sembrados en primera instancia, ya se encuentran en estado de crecimiento. No presenta ningún tipo de plagas.

SOJA

Buenos Aires

Fin de la siembra de primera en Bragado. Se ha iniciado la siembra de la soja de segunda, siendo al avance de siembra del 20 % a nivel delegación.

En general, los lotes implantados en Tandil se presentan con un buen stand de plantas y desarrollo fenológico de sus primeros estadios, satisfactorio. Asimismo, es de destacar la presencia de malezas en número importante, en algunos lotes. Se da por finalizada la siembra de primera.

Resta implantar unas 12.000 ha de soja de primera ocupación, en todo el ámbito de la delegación Salliqueló, y en cuanto a segunda ocupación, el avance es mínimo (13%) realizado sobre rastrojos de avenas, centenos y cebadas. Se estima una superficie inferior al ciclo anterior.-

Tal como se venía informando, no se completó en Veinticinco de Mayo la intención de siembra anunciada en su oportunidad el principal factor fue la falta de humedad y las bajas temperaturas que se registraron, el desarrollo de los lotes es muy desparejo encontrándose entre buenos y regulares. Al dar comienzo la cosecha de avena y cebada ya comenzó en forma muy lenta la siembra de soja de segunda; no es masiva dado que en varios partidos falta humedad.

Córdoba

Prácticamente concluida la siembra de esta Oleaginosa en Laboulaye. Los lotes tempranos transitan etapas de crecimiento V2 a V6. Producto de las inclemencias climáticas ocurridas, mas de 5.000 ha en el departamento Peña han sufrido distinto grado de afección, que en algunos casos implica la resiembra.- Continúan los controles del complejo de "defoladoras y bolillera". Sobre rastros de Trigo y aprovechando la buena humedad, dio comienzo la siembra de segunda.

En Marcos Juárez, los lotes sembrados en octubre con grupos 4 cortos y 3 se encuentran en floración y en V5 en buenas condiciones. El resto va desde emergencia a V 4. Se reportan ataques por oruga bolillera, se realizan controles de manera esporádica aprovechando la aplicación de herbicidas, también se detecta presencia de megacele pero no se realizan controles. Se inicio hace una semana la siembra de segunda, y se avanza rápidamente, se estima que en los próximos días se concluya por lo menos el 95% de la implantación ya que la humedad es adecuada en general.

En Río Cuarto, creciendo normalmente la de primera, con algunas resiembras por granizo y ataques de cortadora. Comenzó la siembra de segunda.

Se continúa con la siembra de lotes en la región de San Francisco, y con mayor ritmo en el norte, donde las lluvias fueron tardías y la humedad en el suelo no era la adecuada, de ahí la extensión del período de siembra. Los lotes implantados en el departamento San Justo, en general se encuentran entre VC (etapa cotiledonar) y V 5(5 hojas verdaderas). Se observa la presencia de "oruga bolillera" en lotes que tienen potreros de alfalfa cercanos; en algunos casos se necesitó realizar el control químico respectivo ya que el daño superaba el umbral permitido. También se observan ejemplares de "isoca medidora", pero que todavía no requieren tratamiento. Se siguen observando trips en las hojas que están despegando sus folíolos. En cuanto a enfermedades, se observa presencia de "mancha marrón" en las sojas que están en V2-V5, sin presentar algún problema por el momento. Sigue la siembra de lotes de segunda a ritmo intenso, con el fin de aprovechar las lluvias producidas durante los últimos días.

La soja de primera está sembrada en su totalidad en Villa María, y está en etapa de crecimiento, pudiéndose encontrar lotes en estadios cotiledonar hasta V4, todos con buenas condiciones. Ha medida que se va realizando la trilla de trigo se van haciendo rollos en la mayoría de los lotes, y a continuación se están sembrando los lotes con soja de segunda. Con respecto a plagas, se ven lotes puntuales con actividad importante de hormigas y en menor medida presencia de orugas cortadoras. En cuanto a Helicoverpa gelotopoeon (oruga bolillera), que puede comportarse como defoliadora en soja, se han encontrado pocas cantidades en la mayoría de los lotes de la región.

La Pampa

En Gral. Pico, las condiciones de humedad del suelo aún son calificadas como adecuada para los trabajos de siembra del cultivo, con excepción de algunos sectores ubicados al oeste de la región donde la humedad es calificada como Regular. En este contexto continúan los trabajos de siembra con buen ritmo y en forma generalizada en toda la región. Se estima un avance de

siembra del 80%. El estado de las sementeras es calificado como Bueno y los lotes más adelantados han iniciado la formación de su segundo y tercer par hojas.

Continúa activa la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Las primeras emergidas se encuentran muy buenas, con tres-cuatro trifoliadas y sin plagas, ya que se tratan con residuales (fipronil) contra tucuras y hormiga conjuntamente generalmente con la aplicación de glifosato post siembra.

Entre Ríos

Si bien faltan algunos lotes de primera aislados por sembrar o resembrar, se da por finalizada su siembra con un área de unas 830.000 ha, encontrándose los lotes desde emergencia hasta seis (V 6) hojas desarrolladas. En los departamentos Tala y Gualeguay, algunos lotes tuvieron que resembrarse por presencia del complejo de hongos Damping-off. En lo que respecta a la siembra de lotes de segunda, si bien muchos productores han frenado la implantación por falta de humedad en la cama de siembra, algunos continúan con la misma en seco, ubicándose el avance de su siembra alrededor del 47 %, sobre una intención de unas 152.000 Has.

Santa Fe

Las tareas de siembra van lentas en Avellaneda, debido a las precipitaciones registradas en la zona que no permiten acelerar las mismas.

Excelentes condiciones climáticas para este cultivo. Los lotes están bien provistos de humedad y con buenos registros térmicos. Los cuadros más avanzados se encuentran en V 6 y los más retrasados en V 1 todos con muy buena sanidad. Continúa la siembra del cultivo, de segunda, y se estima que la misma finalice la semana entrante si así lo permiten las condiciones climáticas. Los lotes ya emergidos se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias.

Se observan diferentes estados vegetativos en Casilda, con alturas máximas de treinta centímetros en los planteos más adelantados, lotes éstos que comienzan a emitir las primeras flores. El estado R1 se corresponde con variedades de grupo de madurez III sembradas en Octubre. Se han resembrado lotes afectados por granizo en los distritos San José de la Esquina y Villada, monitoreándose a nivel general la presencia de Megascelis e Isoca Bolillera con detecciones puntuales de tales plagas. Se realizan controles de herbicidas para detener el avance de Rama Negra y maíz RR en antecesores con dicha genética. A medida que se liberan lotes de trigo se implanta la soja de segunda, dado que la humedad de suelo es adecuada en la totalidad del área de intención. Una parte de los sembradíos ya ha emergido, correspondiendo a los antecesores arveja, lenteja o cebada que permitieron ingresar a los rastrojos más temprano.

Luego de las recientes lluvias, y aprovechando las buenas condiciones de humedad de los suelos, en Rafaela se avanzó significativamente en la siembra de los lotes de primera, donde en muchas zonas se encuentra muy próxima a su finalización. Se verifica una buena emergencia de los lotes sembrados hasta el momento. También se inició en algunas zonas la siembra de los primeros lotes de soja de segunda sobre rastrojo de trigo, estimándose que en los próximos días se generalizará la misma.

Las sojas de primera de Venado Tuerto se encuentran en el estado fenológico V3/V4 con muy buen porte y aspecto. Sanitariamente comenzaron a observarse las primeras manchas de ojo de rana. Continúa la siembra de segunda en la medida que se van desocupando los lotes de trigo, y por el momento se ha parado por falta de humedad.

San Luis

Ha avanzado a paso firme la siembra; algunos lotes se tuvieron que resembrar por la abundante caída de granizo semanas anteriores.

NOA

Con leve descenso en la superficie, se inició la siembra en Catamarca. El estado del suelo, si bien no es el óptimo, presenta condiciones buenas para el inicio de las siembras.

Se han registrado buenas lluvias durante esta semana en Salta y Jujuy, que estarían permitiendo generalizar el avance de la siembra de los distintos cultivos para esta campaña. Se estima que el avance de siembra de Soja en Salta sería de un 1 %, unas 6.000 ha, con buena evolución general; en los próximos días se estaría largando de lleno la siembra en los demás departamentos de Salta y Jujuy, encontrándose el cultivo actualmente en el estado de nacimiento y crecimiento.

Aparecieron las lluvias en Tucumán, por lo que los suelos siguen mejorando en los contenidos de humedad en muchas zonas de la provincia. Teniendo en cuenta esto, y por la fecha en la cual nos encontramos los contenidos de humedad son de regulares a adecuados. Los productores están trabajando en labores de barbecho y están listos para lanzar la siembra en varias zonas donde los contenidos de humedad son adecuados y que solo esperan piso para entrar. Sí se observa cierta incertidumbre en qué sembrar y lograr mantener los porcentajes de rotaciones con gramíneas, ya que la comercialización del maíz es bastante difícil en la región.

SORGO

Se da por finalizada la siembra de este cultivo en Villa María. El cultivo se encuentra en plena etapa de crecimiento entre V5 y V7, sin inconvenientes hasta el momento, muy favorecidos por las últimas lluvias. Se estima que la superficie destinada a este cultivo se incrementaría en esta campaña, sacando un poco de superficie al cultivo de maíz, y de esta forma mantener la rotación.

La mayoría de los lotes implantados en Rosario del Tala, por el momento presenta estado sanitario entre bueno a muy bueno. Los lotes se presentan desde emergencia a macollaje. Algunos cuadros se tuvieron que resembrar debido a excesos de humedad al momento del nacimiento, a bajas temperaturas, a intensos ataques de hormigas, y también (en menor medida) a problemas por residuos de herbicidas. En la última semana comenzó la siembra de lotes de segunda, aunque la mayoría está parada por falta de humedad en la cama de siembra. Se está sembrando sobre rastrojo de trigo o arveja, ingresando en los próximos días, los lotes que van sobre rastrojo de lino.

Continúa en Santa Rosa la siembra de potreros con sorgos forrajeros y graníferos. Los cultivos emergidos se encuentran en buen estado, con seis hojas, y en muchos casos se observan problemas de malezas.

Se completaron en Avellaneda las tareas de siembra de los lotes del temprano, estimándose para fines del mes de diciembre, la siembra del tardío. La evolución es buena en general.

Continúa en Cañada de Gómez la etapa vegetativa de este cultivo con excelentes condiciones climáticas y un buen ritmo de crecimiento. No se registran problemas de plagas ni enfermedades.

Sigue la evolución vegetativa en Casilda, sin inconvenientes, con humedad de suelo adecuada. Se verifican algunos enmalezamientos con gramíneas de difícil control. La mayoría de los lotes han uniformado su nivel de crecimiento con la caída de las últimas precipitaciones.

La siembra de sorgo granífero se encuentra prácticamente finalizada en Rafaela. Se verifica una buena evolución y estado sanitario de los cultivos.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

8/12/11

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: prosiap@minagri.gob.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada
Semana al 08/12/11

| MAIZ | | | | | | |
|----------------|-----------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------|
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 01/12/11 | 08/12/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 99 | 1.428.106 | 1.512.360 | 99 | 99 |
| Córdoba | 83 | 83 | 945.296 | 1.025.803 | 73 | 83 |
| Entre Ríos | 95 | 82 | 181.615 | 183.238 | 82 | 82 |
| La Pampa | 93 | 86 | 350.106 | 323.824 | 79 | 86 |
| Santa Fe | 85 | 81 | 481.807 | 524.246 | 80 | 81 |
| Resto del País | 24 | 29 | 206.143 | 250.889 | 21 | 29 |
| Total | 77 | 79 | 3.593.074 | 3.820.361 | 74 | 79 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| SOJA | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 01/12/11 | 08/12/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 78 | 80 | 4.647.905 | 4.891.200 | 72 | 80 |
| Córdoba | 72 | 90 | 3.663.283 | 4.557.870 | 79 | 90 |
| Entre Ríos | 72 | 89 | 1.059.111 | 1.314.940 | 80 | 89 |
| La Pampa | 81 | 65 | 326.817 | 262.110 | 56 | 65 |
| Santa Fe | 74 | 87 | 2.304.809 | 2.719.880 | 81 | 87 |
| Resto del País | 13 | 6 | 378.564 | 161.600 | 5 | 6 |
| Total | 67 | 73 | 12.380.488 | 13.907.600 | 66 | 73 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| GIRASOL | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 01/12/11 | 08/12/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 99 | 954.150 | 804.300 | 97 | 99 |
| Córdoba | 100 | 100 | 43.200 | 41.300 | 100 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 17.500 | 6.850 | 76 | 100 |
| La Pampa | 87 | 96 | 278.055 | 312.050 | 95 | 96 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 173.875 | 182.000 | 100 | 100 |
| Resto del País | 99 | 100 | 247.104 | 334.500 | 100 | 100 |
| Total | 98 | 99 | 1.713.884 | 1.681.000 | 98 | 99 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| TRIGO | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 01/12/11 | 08/12/11 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 2 | 4 | 45.968 | 80.180 | 0 | 4 |
| Córdoba | 61 | 87 | 322.827 | 423.670 | 45 | 87 |
| Entre Ríos | 53 | 83 | 147.907 | 246.380 | 38 | 83 |
| La Pampa | 0 | 17 | - | 28.380 | 0 | 17 |
| Santa Fe | 82 | 83 | 359.731 | 357.740 | 59 | 83 |
| Resto del País | 99 | 99 | 883.010 | 899.700 | 99 | 99 |
| Total | 36 | 42 | 1.759.443 | 2.036.050 | 30 | 42 |

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | TIPO | AREA A SEMBRAR Ha | 03/11 % | 10/11 % | 17/11 % | 24/11 % | 01/12 % | 08/12 % | AREA SEMBRADA Ha |
|----------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| CORRIENTES | LA | 5.000 | 30 | 70 | 90 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| | LF | 94.500 | 65 | 70 | 80 | 90 | 95 | 100 | 94.500 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. CORRIENTES | | 99.500 | 63 | 70 | 81 | 91 | 95 | 100 | 99.500 |
| CHACO | LA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LF | 8.000 | 80 | 90 | 90 | 94 | 100 | 100 | 8.000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. CHACO | | 8.000 | 80 | 90 | 90 | 94 | 100 | 100 | 8.000 |
| PARANA | LA | 3.400 | 48 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.400 |
| | LF | 33.100 | 53 | 69 | 88 | 96 | 100 | 100 | 33.100 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. PARANA | | 36.500 | 53 | 70 | 89 | 96 | 100 | 100 | 36.500 |
| R. DEL TALA | LA | 7.000 | 12 | 50 | 65 | 71 | 100 | 100 | 7.000 |
| | LF | 36.000 | 24 | 55 | 70 | 76 | 94 | 100 | 36.000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. R.DEL TALA | | 43.000 | 22 | 54 | 69 | 75 | 95 | 100 | 43.000 |
| T. ENTRE RIOS | | 79.500 | 36 | 62 | 78 | 85 | 97 | 100 | 79.500 |
| FORMOSA | LA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LF | 8.100 | 60 | 70 | 70 | 80 | 100 | 100 | 8.100 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. FORMOSA | | 8.100 | 60 | 70 | 70 | 80 | 100 | 100 | 8.100 |
| AVELLANEDA | LA | 3.700 | 15 | 70 | 85 | 85 | 100 | 100 | 3.700 |
| | LF | 26.500 | 35 | 50 | 65 | 65 | 85 | 90 | 23.850 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. AVELLANEDA | | 30.200 | 33 | 52 | 67 | 67 | 87 | 91 | 27.550 |
| RAFAELA | LA | 100 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | LF | 14.000 | 60 | 70 | 75 | 80 | 90 | 95 | 13.300 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. RAFAELA | | 14.100 | 60 | 70 | 75 | 80 | 90 | 95 | 13.400 |
| T. SANTA FE | | 44.300 | 41 | 58 | 70 | 71 | 88 | 92 | 40.950 |
| TOTAL PAIS | LA | 19.200 | 24 | 65 | 82 | 87 | 100 | 100 | 19.200 |
| | LF | 220.200 | 53 | 66 | 77 | 85 | 94 | 98 | 216.850 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 10/11 | 239.400 257.850 | 51 73 | 66 80 | 78 91 | 85 94 | 95 97 | 99 98 | 236.050 - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | | AREA | 03/11 | 10/11 | 17/11 | 24/11 | 01/12 | 08/12 | AREA |
|--------------|-------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------|
| | | A SEMBRAR Has | % | % | % | % | % | % | SEMBRADA Has |
| Bahía Blanca | | 15.000 | - | - | 23 | 29 | 74 | 88 | 13.200 |
| Bolívar | | 30.750 | 66 | 80 | 90 | 95 | 98 | 100 | 30.750 |
| Bragado | | 13.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.000 |
| Junín | | 5.100 | 10 | 15 | 60 | 100 | 100 | 100 | 5.100 |
| Lincoln | | 14.500 | 15 | 67 | 90 | 71 | 100 | 100 | 14.500 |
| Pehuajó | | 154.150 | 90 | 90 | 99 | 100 | 100 | 100 | 154.150 |
| Pergamino | | 10.500 | 91 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10.500 |
| Pigüé | | 84.000 | 3 | 12 | 31 | 71 | 96 | 100 | 84.000 |
| Salliqueló | | 16.000 | 76 | 88 | 98 | 100 | 100 | 100 | 16.000 |
| Tandil | | 172.500 | 56 | 60 | 89 | 100 | 100 | 100 | 172.500 |
| T.Arroyos | | 258.700 | 53 | 57 | 77 | 89 | 94 | 100 | 258.700 |
| 25 de Mayo | | 31.900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 31.900 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 806.100 | 58 | 62 | 81 | 91 | 97 | 99 | 804.300 |
| | 10/11 | 954.150 | 56 | 73 | 81 | 90 | 96 | 100 | - |
| Laboulaye | | 12.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 12.000 |
| M. Juárez | | 3.400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.400 |
| Río Cuarto | | 23.000 | 53 | 73 | 80 | 100 | 100 | 100 | 23.000 |
| S. Francisco | | 2.500 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.500 |
| Villa María | | 400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400 |
| CORDOBA | 11/12 | 41.300 | 73 | 85 | 89 | 100 | 100 | 100 | 41.300 |
| | 10/11 | 43.200 | 54 | 76 | 85 | 99 | 100 | 100 | - |
| Paraná | | 6.500 | 89 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.500 |
| R. del Tala | | 2.500 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 350 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 9.000 | 89 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.850 |
| | 10/11 | 17.500 | 97 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| General Pico | | 124.500 | 26 | 31 | 47 | 75 | 90 | 90 | 112.050 |
| Santa Rosa | | 200.000 | 61 | 68 | 87 | 97 | 98 | 100 | 200.000 |
| LA PAMPA | 11/12 | 324.500 | 48 | 54 | 72 | 89 | 95 | 96 | 312.050 |
| | 10/11 | 318.600 | 52 | 75 | 79 | 80 | 83 | 87 | - |
| Avellaneda | | 129.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 129.200 |
| C. de Gómez | | 1.800 | - | 20 | 50 | 100 | 100 | 100 | 1.800 |
| Casilda | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rafaela | | 50.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50.500 |
| V. Tuerto | | 500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 500 |
| SANTA FE | 11/12 | 182.000 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 182.000 |
| | 10/11 | 173.875 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 268.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 268.500 |
| FORMOSA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 32.000 | 41 | 72 | 93 | 100 | 100 | 100 | 32.000 |
| S. ESTERO | | 34.000 | 20 | 50 | 70 | 80 | 100 | 100 | 34.000 |
| TUCUMAN | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 1.697.400 | 66 | 71 | 84 | 93 | 98 | 99 | 1.681.000 |
| | 10/11 | 1.756.925 | 65 | 79 | 85 | 91 | 95 | 98 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | | AREA | 03/11 | 10/11 | 17/11 | 24/11 | 01/12 | 08/12 | AREA |
|----------------|-------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|
| | | A SEMBRAR Has | % | % | % | % | % | % | SEMBRADA Has |
| Bahía Blanca | | 8.000 | - | - | 15 | 34 | 71 | 90 | 7.200 |
| Bolívar | | 101.000 | 81 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 101.000 |
| Bragado | | 123.500 | 86 | 86 | 86 | 96 | 100 | 100 | 123.500 |
| Junín | | 116.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 116.000 |
| Lincoln | | 228.410 | 91 | 96 | 96 | 96 | 98 | 100 | 228.410 |
| Pehuajó | | 400.700 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400.700 |
| Pergamino | | 64.850 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 64.850 |
| Pigüé | | 16.000 | 20 | 59 | 84 | 100 | 100 | 100 | 16.000 |
| Salliqueló | | 93.000 | 95 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 93.000 |
| Tandil | | 107.200 | 90 | 95 | 97 | 100 | 100 | 100 | 107.200 |
| T.Arroyos | | 44.000 | 63 | 69 | 88 | 97 | 100 | 100 | 44.000 |
| 25 de Mayo | | 195.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 195.500 |
| Otros partidos | | 15.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 15.000 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 1.513.160 | 92 | 96 | 97 | 99 | 99 | 99 | 1.512.360 |
| | 10/11 | 1.428.106 | 92 | 96 | 98 | 98 | 100 | 100 | - |
| Laboulaye | | 300.000 | 62 | 67 | 78 | 80 | 80 | 87 | 261.000 |
| M. Juárez | | 277.455 | 95 | 95 | 95 | 95 | 98 | 99 | 274.680 |
| Río Cuarto | | 207.700 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 81 | 168.237 |
| S. Francisco | | 225.000 | 15 | 15 | 19 | 24 | 41 | 65 | 146.250 |
| Villa María | | 231.100 | 61 | 69 | 72 | 75 | 76 | 76 | 175.636 |
| CORDOBA | 11/12 | 1.241.255 | 60 | 63 | 67 | 69 | 73 | 83 | 1.025.803 |
| | 10/11 | 1.142.900 | 79 | 81 | 81 | 81 | 81 | 83 | - |
| Paraná | | 77.700 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 73.038 |
| R. del Tala | | 145.000 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 76 | 110.200 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 222.700 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 183.238 |
| | 10/11 | 191.300 | 93 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | - |
| General Pico | | 245.200 | 42 | 47 | 57 | 66 | 78 | 87 | 213.324 |
| Santa Rosa | | 130.000 | 45 | 53 | 72 | 81 | 82 | 85 | 110.500 |
| LA PAMPA | 11/12 | 375.200 | 43 | 49 | 62 | 71 | 79 | 86 | 323.824 |
| | 10/11 | 374.700 | 54 | 73 | 77 | 81 | 89 | 93 | - |
| Avellaneda | | 59.500 | 27 | 27 | 27 | 28 | 28 | 28 | 16.660 |
| C. de Gómez | | 278.240 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 239.286 |
| Casilda | | 75.000 | 87 | 87 | 87 | 87 | 89 | 92 | 69.000 |
| Rafaela | | 118.800 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 89.100 |
| V. Tuerto | | 116.000 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 95 | 110.200 |
| SANTA FE | 11/12 | 647.540 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 524.246 |
| | 10/11 | 567.420 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | - |
| CATAMARCA | | 10.000 | - | - | - | - | - | 10 | 1.000 |
| CORRIENTES | | 11.000 | - | - | 10 | 15 | 25 | 30 | 3.300 |
| CHACO | | 130.500 | 7 | 9 | 9 | 9 | 9 | 17 | 22.185 |
| FORMOSA | | 10.000 | - | - | 10 | 10 | 10 | 15 | 1.500 |
| JUJUY | | 5.010 | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 35.200 | 47 | 50 | 54 | 57 | 58 | 74 | 26.048 |
| SALTA | | 148.185 | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 155.000 | 24 | 27 | 32 | 42 | 56 | 78 | 120.900 |
| S. ESTERO | | 301.500 | - | - | 10 | 15 | 20 | 25 | 75.375 |
| TUCUMAN | | 58.070 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 581 |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 4.864.320 | 63 | 66 | 69 | 71 | 74 | 79 | 3.820.361 |
| | 10/11 | 4.559.800 | 69 | 73 | 74 | 74 | 76 | 77 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | TIPO | AREA A SEMBRAR Has | 03/11 % | 10/11 % | 17/11 % | 24/11 % | 01/12 % | 08/12 % | AREA SEMBRADA Has |
|-------------------|-----------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|
| CORRIENTES | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 588 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 588 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 588 | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 6.650 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 6.650 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 6.650 | - | - | - | - | - | - | - |
| SANTA FE | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 130 | - | - | - | - | 25 | 50 | 65 |
| | Total | 130 | - | - | - | - | 25 | 50 | 65 |
| | 10/11 | 130 | - | - | - | 40 | 80 | - | - |
| SAN LUIS | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 9.500 | 37 | 80 | 95 | 98 | 99 | 100 | 9.500 |
| | Total | 9.500 | 37 | 80 | 95 | 98 | 99 | 100 | 9.500 |
| | 10/11 | 5.700 | - | - | - | 20 | 60 | 80 | - |
| LA PAMPA | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 44.400 | - | - | - | - | - | 49 | 21.756 |
| | Total | 44.400 | - | - | - | - | - | 49 | 21.756 |
| | 10/11 | 44.400 | - | - | - | - | 5 | 38 | - |
| Laboulaye | Colorado | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 105.000 | 10 | 55 | 80 | 90 | 100 | 100 | 105.000 |
| | Total | 105.000 | 10 | 55 | 80 | 90 | 100 | 100 | 105.000 |
| | 10/11 | 80.000 | - | 21 | 28 | 50 | 64 | 82 | - |
| Marcos Juárez | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 10/11 | 100 | - | - | - | - | 90 | 100 | - |
| Río Cuarto | Colorado | | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 93.000 | 70 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 93.000 |
| | Total | 93.000 | 70 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 93.000 |
| | 10/11 | 91.500 | 60 | 80 | 90 | 95 | 100 | 100 | - |
| Villa María | Colorado | 800 | - | 62 | 100 | 100 | 100 | 100 | 800 |
| | Rosado | 36.200 | - | 34 | 52 | 72 | 97 | 100 | 36.200 |
| | Total | 37.000 | - | 35 | 53 | 73 | 97 | 100 | 37.000 |
| | 10/11 | 35.500 | - | - | 78 | 94 | 94 | 99 | - |
| CORDOBA | Colorado | 800 | - | 62 | 100 | 100 | 100 | 100 | 800 |
| | Rosado | 234.200 | 32 | 66 | 84 | 91 | 100 | 100 | 234.200 |
| | Total | 235.000 | 32 | 66 | 84 | 91 | 100 | 100 | 235.000 |
| | 10/11 | 207.100 | 22 | 38 | 60 | 75 | 83 | 92 | - |
| TOTAL PAIS | Colorado | 800 | - | 62 | 100 | 100 | 100 | 100 | 800 |
| | Rosado | 295.468 | 27 | 55 | 69 | 75 | 82 | 90 | 265.521 |
| | Total | 296.268 | 27 | 55 | 69 | 75 | 82 | 90 | 266.321 |
| | 2010/11 | 264.568 | 17 | 29 | 46 | 57 | 65 | 79 | - |

(*) Cifras Provisorias
 Las AREAS están expresadas en hectáreas.
 ESTIMACIONES AGRICOLAS
 M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Has | 03/11 | 10/11 | 17/11 | 24/11 | 01/12 | 08/12 | AREA SEMBRADA Has |
|--------------|-------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | % | |
| Bahía Blanca | 1ª | 4.400 | - | - | - | 17 | 58 | 64 | 2.820 |
| | 2ª | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | 1ª | 330.000 | 18 | 46 | 70 | 80 | 96 | 100 | 330.000 |
| | 2ª | 120.000 | - | - | - | - | - | 30 | 36.000 |
| Bragado | 1ª | 332.900 | 30 | 46 | 76 | 87 | 96 | 100 | 332.900 |
| | 2ª | 117.320 | - | - | - | - | - | 19 | 22.290 |
| | F | 6.400 | - | - | - | - | - | - | - |
| Junín | 1ª | 480.600 | 10 | 60 | 90 | 100 | 100 | 100 | 480.600 |
| | 2ª | 144.700 | - | - | - | - | 2 | 20 | 28.940 |
| Lincoln | 1ª | 693.550 | 16 | 36 | 56 | 63 | 94 | 100 | 693.550 |
| | 2ª | 159.240 | - | - | - | - | - | 5 | 7.960 |
| | F | 14.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Pehuajó | 1ª | 609.000 | 12 | 15 | 60 | 88 | 94 | 100 | 609.000 |
| | 2ª | 153.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | F | 39.500 | - | - | - | - | - | - | - |
| Pergamino | 1ª | 706.850 | 18 | 25 | 70 | 100 | 100 | 100 | 706.850 |
| | 2ª | 77.800 | - | - | - | 0 | 3 | 19 | 14.780 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pigüé | 1ª | 170.500 | - | - | 3 | 53 | 90 | 100 | 170.500 |
| | 2ª | 25.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Salliqueló | 1ª | 215.000 | - | 15 | 46 | 50 | 85 | 94 | 202.100 |
| | 2ª | 30.000 | - | - | - | - | - | 13 | 3.900 |
| | F | 5.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Tandil | 1ª | 404.700 | 4 | 12 | 48 | 74 | 91 | 100 | 404.700 |
| | 2ª | 207.800 | - | - | - | - | - | - | - |
| Tres Arroyos | 1ª | 491.737 | 5 | 8 | 24 | 50 | 68 | 88 | 432.730 |
| | 2ª | 40.300 | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | 1ª | 388.000 | 15 | 22 | 50 | 64 | 84 | 100 | 388.000 |
| | 2ª | 157.200 | - | - | - | - | - | 15 | 23.580 |
| | | | | | | | | | |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 6.124.497 | 10 | 21 | 45 | 61 | 72 | 80 | 4.891.200 |
| | 10/11 | 5.935.442 | 16 | 32 | 51 | 64 | 72 | 78 | - |
| Laboulaye | 1ª | 687.000 | 27 | 44 | 55 | 80 | 87 | 95 | 652.650 |
| | 2ª | 45.000 | - | - | - | - | - | 5 | 2.250 |
| M. Juárez | 1ª | 1.010.419 | 65 | 85 | 98 | 98 | 100 | 100 | 1.010.420 |
| | 2ª | 118.000 | - | - | - | - | 7 | 80 | 94.400 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Río Cuarto | 1ª | 974.500 | 51 | 60 | 60 | 95 | 100 | 100 | 974.500 |
| | 2ª | 50.500 | - | - | - | - | 0 | 33 | 16.670 |
| S.Francisco | 1ª | 1.120.000 | 7 | 10 | 20 | 33 | 63 | 83 | 929.600 |
| | 2ª | 100.000 | - | - | - | 4 | 35 | 81 | 81.000 |
| | F | 5.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| V. María | 1ª | 779.340 | 4 | 26 | 45 | 65 | 85 | 100 | 779.340 |
| | 2ª | 154.900 | - | - | - | - | - | 11 | 17.040 |
| CORDOBA | 11/12 | 5.044.659 | 29 | 41 | 50 | 66 | 79 | 90 | 4.557.870 |
| | 10/11 | 5.054.390 | 31 | 39 | 46 | 56 | 66 | 72 | - |
| Paraná | 1ª | 385.000 | 35 | 50 | 61 | 95 | 100 | 100 | 385.000 |
| | 2ª | 105.000 | - | - | - | - | - | 30 | 31.500 |
| R. del Tala | 1ª | 827.000 | 23 | 50 | 64 | 80 | 94 | 100 | 827.000 |
| | 2ª | 152.000 | - | - | - | 1 | 14 | 47 | 71.440 |
| | F | 3.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 1.472.000 | 22 | 41 | 52 | 70 | 80 | 89 | 1.314.940 |
| | 10/11 | 1.468.000 | 28 | 40 | 60 | 67 | 67 | 72 | - |
| General Pico | 1ª | 313.600 | - | 10 | 24 | 48 | 68 | 78 | 244.610 |
| | 2ª | 22.700 | - | - | - | - | - | - | - |
| Santa Rosa | 1ª | 25.000 | - | - | 25 | 37 | 50 | 70 | 17.500 |
| | 2ª | 45.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | 11/12 | 406.300 | - | 8 | 20 | 39 | 56 | 65 | 262.110 |
| | 10/11 | 402.300 | 7 | 16 | 40 | 58 | 70 | 81 | - |
| Avellaneda | 1ª | 136.000 | - | 2 | 5 | 6 | 22 | 31 | 42.160 |
| | 2ª | 72.000 | - | 0 | 3 | 3 | 16 | 19 | 13.680 |
| C.de Gómez | 1ª | 654.000 | 40 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 654.000 |
| | 2ª | 93.300 | - | - | - | 25 | 34 | 66 | 61.580 |
| Casilda | 1ª | 670.000 | 54 | 87 | 93 | 98 | 100 | 100 | 670.000 |
| | 2ª | 63.300 | - | - | - | - | 11 | 76 | 48.110 |
| Rafaela | 1ª | 640.000 | 10 | 15 | 45 | 55 | 82 | 90 | 576.000 |
| | 2ª | 150.000 | - | - | - | - | 13 | 45 | 67.500 |
| V. Tuerto | 1ª | 583.000 | 38 | 55 | 95 | 100 | 100 | 100 | 583.000 |
| | 2ª | 77.000 | - | - | - | - | 1 | 5 | 3.850 |
| | | | | | | | | | |
| SANTA FE | 11/12 | 3.138.600 | 29 | 51 | 68 | 73 | 81 | 87 | 2.719.880 |
| | 10/11 | 3.107.737 | 32 | 41 | 42 | 50 | 64 | 74 | - |
| CATAMARCA | | 50.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 20.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | 1º | 350.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2º | 280.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | | 12.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | 12.150 | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 900 | 19 | 34 | 51 | 55 | 71 | 86 | 770 |
| SALTA | | 599.515 | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | 1º | 175.000 | 22 | 45 | 64 | 74 | 80 | 91 | 159.250 |
| | 2º | 3.500 | - | - | - | - | 20 | 45 | 1.580 |
| S. ESTERO | 1º | 1.100.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2º | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | | 248.480 | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 19.037.601 | 18 | 30 | 44 | 56 | 66 | 73 | 13.907.600 |
| | 10/11 | 18.886.634 | 22 | 32 | 42 | 51 | 60 | 67 | - |

(*) Cifras provisorias
Las áreas están expresadas en hectáreas
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Has | 03/11 % | 10/11 % | 17/11 % | 24/11 % | 01/12 % | 08/12 % | AREA SEMBRADA Has |
|---------------------|--------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|
| Bahía Blanca | | 2.100 | - | - | - | - | 62 | 73 | 1.533 |
| Bolívar | | 4.000 | - | - | - | - | 43 | 100 | 4.000 |
| Bragado | | 10.300 | 56 | 56 | 56 | 84 | 89 | 100 | 10.300 |
| Junín | | 6.600 | - | 40 | 80 | 100 | 100 | 100 | 6.600 |
| Lincoln | | 4.850 | - | 20 | 56 | 58 | 100 | 100 | 4.850 |
| Pehuajó | | 5.500 | - | - | - | 29 | 51 | 53 | 2.915 |
| Pergamino | | 8.650 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.650 |
| Pigüé | | 30.000 | - | - | 8 | 45 | 80 | 89 | 26.700 |
| Salliqueló | | 47.000 | - | - | - | - | - | 23 | 10.810 |
| Tandil | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T.Arroyos | | 1.500 | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | | 9.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 129.500 | 18 | 21 | 26 | 39 | 53 | 66 | 85.358 |
| | 10/11 | 118.050 | 20 | 32 | 46 | 55 | 75 | 90 | - |
| Laboulaye | | 28.500 | 10 | 32 | 65 | 100 | 100 | 100 | 28.500 |
| M. Juárez | | 10.500 | 45 | 67 | 88 | 92 | 100 | 100 | 10.500 |
| Río Cuarto | | 36.500 | 14 | 27 | 37 | 86 | 90 | 100 | 36.500 |
| S. Francisco | | 63.000 | 25 | 35 | 42 | 74 | 88 | 100 | 63.000 |
| Villa María | | 71.300 | - | 27 | 47 | 65 | 88 | 100 | 71.300 |
| CORDOBA | 11/12 | 209.800 | 14 | 32 | 48 | 77 | 91 | 100 | 209.800 |
| | 10/11 | 186.100 | 8 | 15 | 31 | 36 | 51 | 68 | - |
| Paraná | | 65.700 | 55 | 71 | 86 | 95 | 100 | 100 | 65.700 |
| R. del Tala | | 78.000 | 40 | 60 | 71 | 80 | 87 | 88 | 68.640 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 143.700 | 47 | 65 | 78 | 87 | 93 | 93 | 134.340 |
| | 10/11 | 123.500 | 35 | 52 | 79 | 86 | 88 | 88 | - |
| General Pico | | 91.300 | - | - | - | - | - | - | - |
| Santa Rosa | | 70.000 | - | - | 20 | 35 | 50 | 70 | 49.000 |
| LA PAMPA | 11/12 | 161.300 | - | - | 9 | 15 | 22 | 30 | 49.000 |
| | 10/11 | 161.300 | 11 | 21 | 35 | 50 | 63 | 73 | - |
| Avellaneda | | 58.500 | 20 | 21 | 21 | 23 | 26 | 26 | 15.210 |
| C. de Gómez | | 42.537 | - | - | 55 | 100 | 100 | 100 | 42.537 |
| Casilda | | 8.000 | 48 | 98 | 98 | 98 | 100 | 100 | 8.000 |
| Rafaela | | 76.000 | 44 | 54 | 73 | 80 | 90 | 100 | 76.000 |
| V. Tuerto | | 1.800 | 15 | 35 | 80 | 95 | 100 | 100 | 1.800 |
| SANTA FE | 11/12 | 186.837 | 26 | 33 | 54 | 68 | 73 | 77 | 143.547 |
| | 10/11 | 188.012 | 28 | 39 | 42 | 52 | 68 | 72 | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 4.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 126.100 | - | - | 13 | 13 | 13 | 13 | 16.393 |
| FORMOSA | | 1.480 | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 30.000 | 16 | 20 | 81 | 89 | 95 | 98 | 29.400 |
| S. ESTERO | | 301.000 | - | - | - | 10 | 15 | 20 | 60.200 |
| TUCUMAN | | 3.330 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 200 |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 1.297.047 | 13 | 20 | 31 | 43 | 50 | 56 | 728.238 |
| | 10/11 | 1.231.942 | 14 | 21 | 30 | 36 | 47 | 56 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | | AREA | 30/11 | 01/12 | 08/12 | AREA | AREA | RINDE | PRODUCCION |
|---------------------|--------------|----------------|-----------|-----------|------------|---------------|----------------|-------------|----------------|
| | | SEMBRADA | % | % | % | PERDIDA | COSECHADA | qq/ha | toneladas |
| | | Has | | | | Has | Has | | |
| Bahía Blanca | | 35.300 | - | 82 | 97 | 13.070 | 21.563 | 9,0 | 19.410 |
| Bolívar | | 55.700 | - | - | 56 | - | 31.192 | 36,2 | 112.920 |
| Bragado | | 49.500 | - | - | 41 | 220 | 20.205 | 48,4 | 97.790 |
| Junín | | 30.000 | - | 10 | 60 | - | 18.000 | 50,0 | 90.000 |
| Lincoln | | 6.500 | - | 3 | 64 | - | 4.160 | 36,7 | 15.270 |
| Pehuajó | | 97.200 | - | - | 36 | - | 34.992 | 33,3 | 116.520 |
| Pergamino | | 2.050 | - | 43 | 93 | - | 1.907 | 36,6 | 6.980 |
| Pigüé | | 88.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| Salliqueló | | 46.000 | - | - | 32 | 250 | 14.640 | 26,2 | 38.360 |
| Tandil | | 153.600 | - | - | - | - | - | - | - |
| T.Arroyos | | 339.700 | - | 1 | 12 | 25.500 | 37.704 | 19,8 | 74.650 |
| 25 de Mayo | | 46.000 | - | - | 51 | - | 23.460 | 38,5 | 90.320 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 949.550 | - | 3 | 23 | 39.040 | 207.822 | 31,9 | 662.220 |
| | 10/11 | 738.970 | 5 | 19 | 50 | - | - | - | - |
| Laboulaye | | 4.000 | - | - | 74 | - | 2.960 | 20,0 | 5.920 |
| M. Juárez | | 1.600 | 21 | 52 | 90 | 330 | 1.143 | 36,4 | 4.160 |
| Río Cuarto | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| S. Francisco | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Villa María | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORDOBA | 11/12 | 5.600 | 5 | 13 | 78 | 330 | 4.103 | 24,6 | 10.080 |
| | 10/11 | 1.000 | 21 | 69 | 88 | - | - | - | - |
| Paraná | | 11.000 | 34 | 100 | 100 | - | 11.000 | 25,0 | 27.500 |
| R. del Tala | | 2.120 | 11 | 40 | 85 | 80 | 1.730 | 30,1 | 5.210 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 13.120 | 30 | 91 | 98 | 80 | 12.730 | 25,7 | 32.710 |
| | 10/11 | 550 | 39 | 72 | 100 | - | - | - | - |
| General Pico | | 12.000 | - | - | 20 | 200 | 2.360 | 19,5 | 4.600 |
| Santa Rosa | | 4.600 | - | - | 7 | - | 322 | - | - |
| LA PAMPA | 11/12 | 16.600 | - | - | 16 | 200 | 2.682 | 17,2 | 4.600 |
| | 10/11 | 9.100 | - | - | 50 | - | - | 25,1 | - |
| Avellaneda | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| C. de Gómez | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Casilda | | 3.300 | 10 | 93 | 100 | - | 3.300 | 38,7 | 12.770 |
| Rafaela | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| V. Tuerto | | 6.000 | - | 11 | 100 | - | 6.000 | 38,0 | 22.800 |
| SANTA FE | 11/12 | 9.300 | 4 | 40 | 100 | - | 9.300 | 38,2 | 35.570 |
| | 10/11 | 5.500 | 50 | 93 | 100 | - | - | - | - |
| SAN LUIS | 11/12 | 120 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 10/11 | 300 | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 994.290 | 0 | 4 | 25 | 39.650 | 236.637 | 31,5 | 745.180 |
| | 10/11 | 755.420 | 5 | 20 | 51 | - | - | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

| AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| CAMPAÑA: 2011/2012(*) | | | | | | | | | | |
| DELEGACION | | AREA SEMRADA Has | 03/11 % | 10/11 % | 17/11 % | 24/11 % | 01/12 % | 08/12 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
| Bahía Blanca | T. Pan | 195.150 | - | - | - | - | - | - | 57.800 | - |
| | T. Fideos | 3.550 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | T. Pan | 58.000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | T. Fideos | 3.000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bragado | | 63.500 | - | - | - | - | - | 25 | 960 | 15.640 |
| Junín | | 114.400 | - | - | - | - | - | 20 | - | 22.880 |
| Lincoln | | 151.500 | - | - | - | - | - | 11 | - | 16.670 |
| Pehuajó | T. Pan | 113.700 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | T. Fideos | 3.300 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pergamino | | 60.950 | - | - | - | - | 2 | 41 | - | 24.990 |
| Pigüé | T. Pan | 365.000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | T. Fideos | 5.100 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Salliqueló | T. Pan | 170.500 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | T. Fideos | 2.100 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tandil | T. Pan | 322.750 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | T. Fideos | 5.750 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T.Arroyos | T. Pan | 510.500 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | T. Fideos | 31.000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | | 98.000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 2.277.750 | - | - | - | - | 0 | 4 | 58.760 | 80.180 |
| | 10/11 | 2.296.230 | - | - | - | - | 0 | 2 | - | - |
| Laboulaye | | 55.000 | - | - | - | - | 3 | 42 | 2.100 | 22.220 |
| M. Juárez | | 123.920 | - | - | - | - | 3 | 42 | 90 | 100.370 |
| Río Cuarto | | 66.900 | - | - | - | - | 6 | 36 | 91 | 60.880 |
| S. Francisco | | 101.500 | - | - | 4 | 9 | 44 | 87 | 8.500 | 80.910 |
| Villa María | | 160.900 | - | - | - | 11 | 65 | 99 | - | 159.290 |
| CORDOBA | 11/12 | 508.220 | - | - | 1 | 7 | 45 | 87 | 23.000 | 423.670 |
| | 10/11 | 545.550 | - | 1 | 8 | 14 | 28 | 61 | - | - |
| Paraná | | 128.300 | - | - | - | 2 | 42 | 84 | - | 107.770 |
| R. del Tala | | 168.000 | - | - | - | 1 | 35 | 83 | 1.000 | 138.610 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 296.300 | - | - | - | 1 | 38 | 83 | 1.000 | 246.380 |
| | 10/11 | 279.400 | - | - | 1 | 3 | 15 | 53 | - | - |
| General Pico | | 70.700 | - | - | - | - | - | 40 | 1.300 | 27.760 |
| Santa Rosa | | 98.000 | - | - | - | - | - | 1 | - | 620 |
| LA PAMPA | 11/12 | 168.700 | - | - | - | - | - | 17 | 1.300 | 28.380 |
| | 10/11 | 105.800 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Avellaneda | | 77.000 | 12 | 38 | 52 | 57 | 86 | 89 | 2.300 | 66.480 |
| C. de Gómez | | 93.300 | - | - | - | 31 | 72 | 93 | - | 86.770 |
| Casilda | | 48.000 | - | - | - | 2 | 14 | 85 | - | 40.800 |
| Rafaela | | 152.000 | - | - | 4 | 22 | 77 | 97 | - | 147.440 |
| V. Tuerto | | 65.000 | - | - | - | - | 2 | 25 | - | 16.250 |
| SANTA FE | 11/12 | 435.300 | 2 | 7 | 10 | 24 | 59 | 83 | 2.300 | 357.740 |
| | 10/11 | 444.280 | 0 | 2 | 7 | 16 | 49 | 82 | - | - |
| CATAMARCA | | 25.000 | 20 | 40 | 80 | 100 | 100 | 100 | - | 25.000 |
| CORRIENTES | | 2.100 | 30 | 50 | 70 | 90 | 100 | 100 | - | 2.100 |
| CHACO | | 173.700 | 66 | 92 | 98 | 99 | 100 | 100 | 14.040 | 159.660 |
| FORMOSA | | 3.150 | 20 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 3.150 |
| JUJUY | | 3.230 | 14 | 39 | 65 | 91 | 100 | 100 | - | 3.230 |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | 193.260 | 15 | 40 | 68 | 93 | 100 | 100 | 3.260 | 190.000 |
| SAN LUIS | T.Pan | 2.900 | - | - | - | 4 | 12 | 46 | 250 | 1.220 |
| | T.Fideos | 800 | - | - | - | - | 20 | 80 | - | 640 |
| S. ESTERO | | 363.000 | 3 | 47 | 83 | 100 | 100 | 100 | - | 363.000 |
| TUCUMAN | T.Pan | 142.940 | 44 | 71 | 85 | 99 | 100 | 100 | 1.353 | 141.590 |
| | T.Fideos | 10.200 | 22 | 52 | 73 | 100 | 100 | 100 | 90 | 10.110 |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 4.606.550 | 4 | 10 | 15 | 20 | 30 | 42 | 105.353 | 2.036.050 |
| | 10/11 | 4.577.080 | 7 | 12 | 16 | 18 | 25 | 36 | - | - |

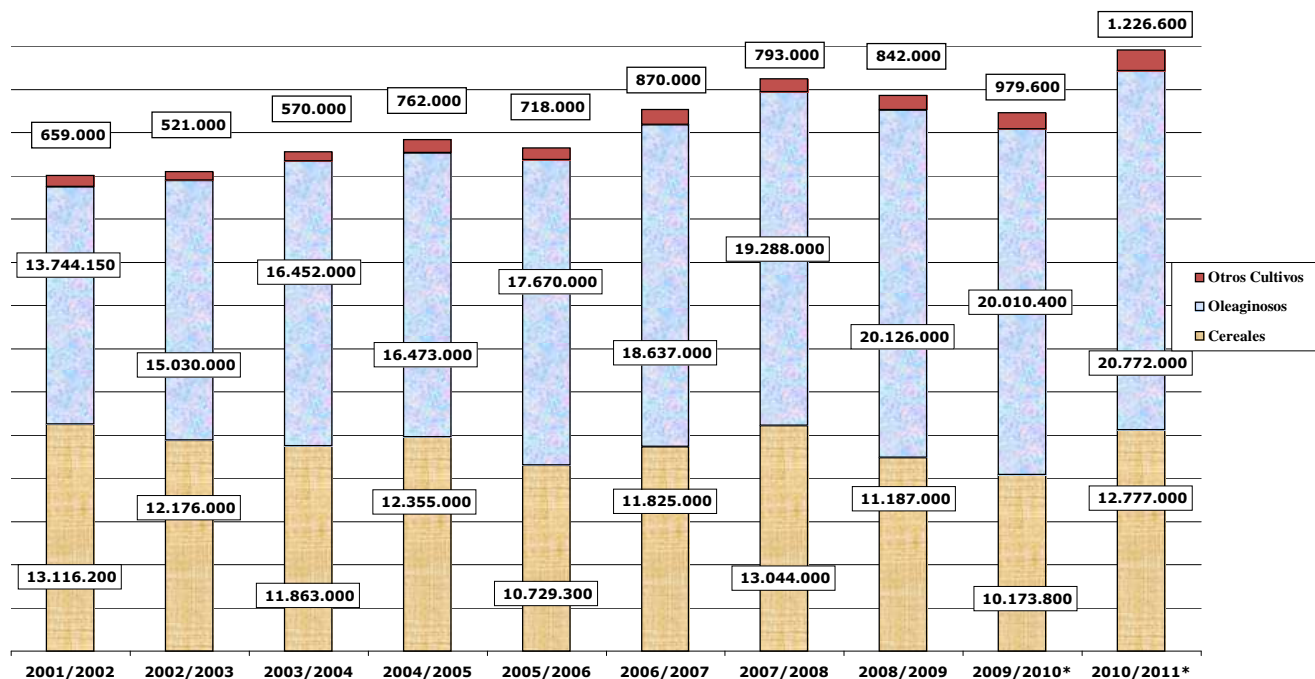
(*) Cifras Provisorias
Las AREAS están expresadas en hectáreas.
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M.A.G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 2001/2002- 2010/2011 (*)

| CULTIVOS | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010* | 2010/2011* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 16.000 | 19.000 | 16.000 | 16.000 | 13.000 | 9.000 | 11.000 | 11.000 | 11.000 | 17.000 |
| ARROZ | 126.000 | 135.000 | 172.000 | 165.000 | 171.300 | 168.000 | 184.000 | 205.000 | 220.000 | 258.000 |
| AVENA | 1.516.000 | 1.368.000 | 1.344.000 | 1.275.000 | 1.023.000 | 1.067.000 | 1.113.000 | 1.055.000 | 917.000 | 1.133.000 |
| CEBADA CERVECERA | 260.000 | 270.000 | 343.000 | 272.000 | 273.000 | 339.000 | 440.000 | 589.000 | 545.000 | 755.000 |
| CEBADA FORRAJERA | 20.000 | 19.000 | 25.000 | 28.000 | 22.000 | 27.000 | 32.000 | 38.000 | 43.000 | 49.000 |
| CENTENO | 360.000 | 338.000 | 340.000 | 294.000 | 207.000 | 221.000 | 227.000 | 203.000 | 152.000 | 159.000 |
| MAIZ | 3.062.000 | 3.084.000 | 2.988.000 | 3.400.000 | 3.190.000 | 3.580.000 | 4.240.000 | 3.498.000 | 3.668.600 | 4.560.000 |
| MIJO | 55.200 | 50.000 | 50.000 | 28.000 | 31.000 | 38.000 | 42.000 | 26.000 | 33.000 | 37.000 |
| SORGO GRANIFERO | 592.000 | 593.000 | 545.000 | 617.000 | 577.000 | 700.000 | 807.000 | 830.000 | 1.032.200 | 1.232.000 |
| TRIGO | 7.109.000 | 6.300.000 | 6.040.000 | 6.260.000 | 5.222.000 | 5.676.000 | 5.948.000 | 4.732.000 | 3.552.000 | 4.577.000 |
| Subtotal Cereales | 13.116.200 | 12.176.000 | 11.863.000 | 12.355.000 | 10.729.300 | 11.825.000 | 13.044.000 | 11.187.000 | 10.173.800 | 12.777.000 |
| CARTAMO | 33.000 | 23.000 | 30.000 | 49.000 | 27.000 | 76.000 | 44.000 | 100.000 | 74.000 | 92.000 |
| COLZA | 2.150 | 8.000 | 18.000 | 17.000 | 7.000 | 10.000 | 14.000 | 42.000 | 12.000 | 13.000 |
| GIRASOL | 2.050.000 | 2.378.000 | 1.850.000 | 1.970.000 | 2.260.000 | 2.381.000 | 2.620.000 | 1.967.000 | 1.542.900 | 1.756.000 |
| LINO | 20.000 | 14.000 | 29.000 | 37.000 | 47.000 | 29.000 | 10.000 | 17.000 | 38.500 | 26.000 |
| SOJA | 11.639.000 | 12.607.000 | 14.525.000 | 14.400.000 | 15.329.000 | 16.141.000 | 16.600.000 | 18.000.000 | 18.343.000 | 18.885.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 13.744.150 | 15.030.000 | 16.452.000 | 16.473.000 | 17.670.000 | 18.637.000 | 19.288.000 | 20.126.000 | 20.010.400 | 20.772.000 |
| ALGODON | 174.000 | 158.000 | 266.000 | 406.000 | 309.000 | 403.000 | 310.000 | 299.000 | 489.600 | 689.600 |
| MANI | 222.000 | 157.000 | 170.000 | 211.000 | 174.000 | 216.000 | 228.000 | 264.000 | 222.000 | 264.000 |
| POROTO | 263.000 | 206.000 | 134.000 | 145.000 | 235.000 | 251.000 | 255.000 | 279.000 | 268.000 | 273.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 659.000 | 521.000 | 570.000 | 762.000 | 718.000 | 870.000 | 793.000 | 842.000 | 979.600 | 1.226.600 |
| TOTAL | 27.519.350 | 27.727.000 | 28.885.000 | 29.590.000 | 29.117.300 | 31.332.000 | 33.125.000 | 32.155.000 | 31.163.800 | 34.775.600 |

(*) Estimaciones provisionarias
 08/12/2011
 Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



C a m p a ñ a

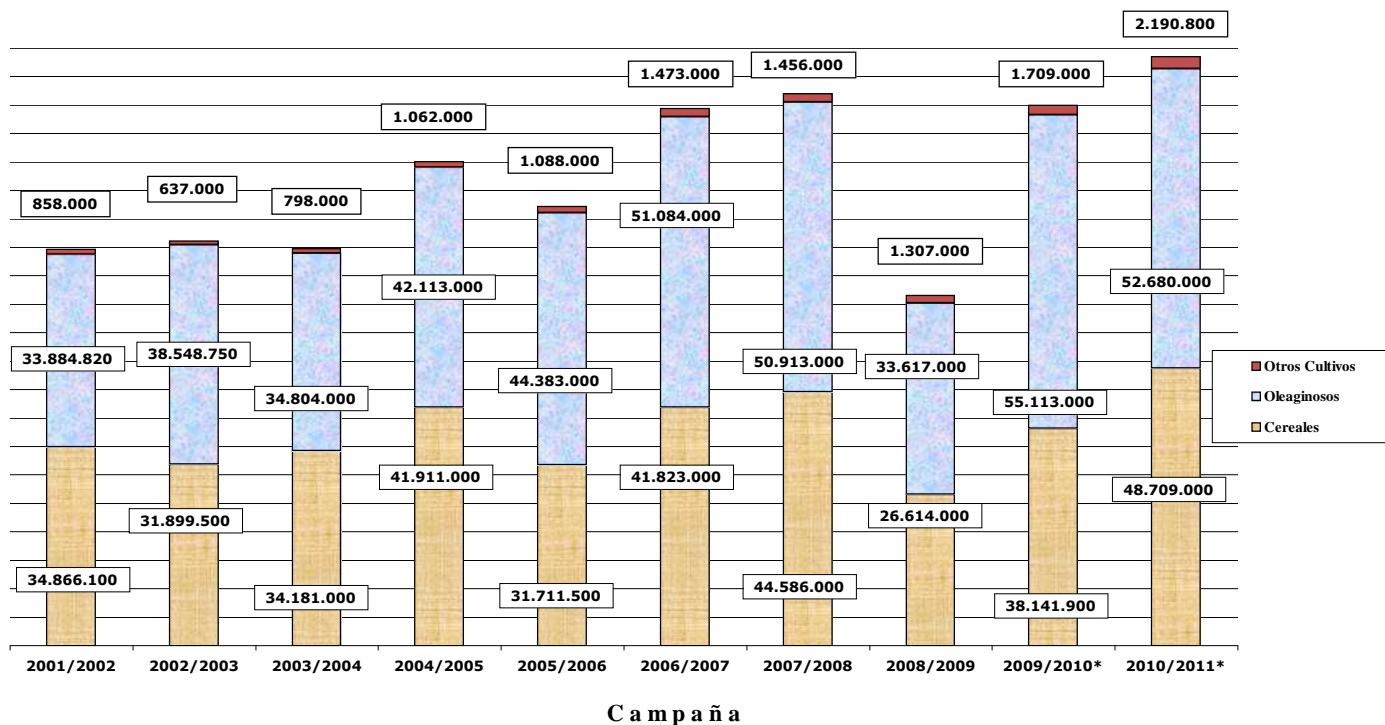
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2001/2002 a 2010/2011 (*)

| CULTIVOS | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010* | 2010/2011* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| ALPISTE | 17.000 | 18.000 | 17.000 | 17.000 | 15.000 | 9.000 | 9.000 | 10.000 | 9.800 | 27.000 |
| ARROZ | 709.000 | 718.000 | 1.060.000 | 956.000 | 1.193.500 | 1.075.000 | 1.246.000 | 1.335.000 | 1.240.000 | 1.747.000 |
| AVENA | 645.000 | 487.500 | 332.000 | 536.000 | 227.000 | 243.000 | 470.000 | 290.000 | 182.000 | 660.000 |
| CEBADA CERVECERA | 521.000 | 543.000 | 1.000.000 | 886.000 | 796.000 | 1.266.000 | 1.475.000 | 1.682.000 | 1.356.000 | 2.964.000 |
| CEBADA FORRAJERA | 8.000 | 5.000 | 4.000 | 8.000 | 3.000 | 3.000 | 7.000 | 8.000 | 10.000 | 19.000 |
| CENTENO | 81.000 | 80.000 | 37.000 | 92.000 | 33.000 | 17.000 | 77.000 | 34.000 | 25.100 | 44.000 |
| MAIZ | 14.710.000 | 15.040.000 | 15.000.000 | 20.500.000 | 14.500.000 | 21.800.000 | 22.000.000 | 13.121.000 | 22.680.000 | 23.000.000 |
| MIJO | 28.100 | 22.000 | 11.000 | 16.000 | 16.000 | 15.000 | 15.000 | 9.000 | 9.000 | 8.000 |
| SORGO GRANIFERO | 2.847.000 | 2.685.000 | 2.160.000 | 2.900.000 | 2.328.000 | 2.795.000 | 2.937.000 | 1.752.000 | 3.630.000 | 4.440.000 |
| TRIGO | 15.300.000 | 12.301.000 | 14.560.000 | 16.000.000 | 12.600.000 | 14.600.000 | 16.350.000 | 8.373.000 | 9.000.000 | 15.800.000 |
| Subtotal Cereales | 34.866.100 | 31.899.500 | 34.181.000 | 41.911.000 | 31.711.500 | 41.823.000 | 44.586.000 | 26.614.000 | 38.141.900 | 48.709.000 |
| CARTAMO | 23.500 | 13.300 | 18.000 | 51.000 | 19.000 | 58.000 | 33.000 | 87.000 | 44.000 | 56.000 |
| COLZA | 2.320 | 10.450 | 20.000 | 26.000 | 10.000 | 11.000 | 20.000 | 61.000 | 17.000 | 23.000 |
| GIRASOL | 3.843.000 | 3.714.000 | 3.160.000 | 3.700.000 | 3.800.000 | 3.498.000 | 4.650.000 | 2.450.000 | 2.320.000 | 3.669.000 |
| LINO | 16.000 | 11.000 | 29.000 | 36.000 | 54.000 | 34.000 | 10.000 | 19.000 | 52.000 | 32.000 |
| SOJA | 30.000.000 | 34.800.000 | 31.577.000 | 38.300.000 | 40.500.000 | 47.483.000 | 46.200.000 | 31.000.000 | 52.680.000 | 48.900.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 33.884.820 | 38.548.750 | 34.804.000 | 42.113.000 | 44.383.000 | 51.084.000 | 50.913.000 | 33.617.000 | 55.113.000 | 52.680.000 |
| ALGODON | 218.000 | 201.000 | 354.000 | 448.000 | 418.000 | 545.000 | 494.000 | 389.000 | 760.000 | 1.155.800 |
| MANI | 362.000 | 221.000 | 293.000 | 445.000 | 347.000 | 600.000 | 625.000 | 605.000 | 611.000 | 701.000 |
| POROTO | 278.000 | 215.000 | 151.000 | 169.000 | 323.000 | 328.000 | 337.000 | 313.000 | 338.000 | 334.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 858.000 | 637.000 | 798.000 | 1.062.000 | 1.088.000 | 1.473.000 | 1.456.000 | 1.307.000 | 1.709.000 | 2.190.800 |
| TOTAL | 69.608.920 | 71.085.250 | 69.783.000 | 85.086.000 | 77.182.500 | 94.380.000 | 96.955.000 | 61.538.000 | 94.963.900 | 103.579.800 |

* Estimaciones provisionarias
08/12/2011
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2010/2011 (*)

| CULTIVOS | AREA SEMBRADA | AREA NO COSECHADA | AREA COSECHADA | % | RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3) | PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|---------|-------------------------------|---|
| | (en Miles de Hectáreas) | | | (2)/(1) | | |
| | (1) | | (2) | | | |
| CEREALES | | | | | | |
| ALPISTE | 17 | 0 | 17 | 98,2 | 16 | 27 |
| ARROZ | 258 | 1 | 257 | 99,6 | 68 | 1.747 |
| AVENA | 1.133 | 849 | 284 | 25,1 | 23 | 660 |
| CEBADA CERVECERA | 755 | 9 | 746 | 98,8 | 40 | 2.964 |
| CEBADA FORRAJERA | 49 | 42 | 7 | 14,1 | 28 | 19 |
| CENTENO | 159 | 135 | 24 | 15,2 | 18 | 44 |
| MAIZ | 4.560 | 812 | 3.748 | 82,2 | 61 | 23.000 |
| MIJO | 37 | 32 | 5 | 13,5 | 16 | 8 |
| SORGO GRANIFERO | 1.232 | 221 | 1.011 | 82,1 | 44 | 4.440 |
| TRIGO | 4.577 | 51 | 4.526 | 98,9 | 35 | 15.800 |
| SUBTOTAL CEREALES | 12.777 | 2.152 | 10.625 | 83,2 | - | 48.709 |
| OLEAGINOSOS | | | | | | |
| CARTAMO | 92 | 13 | 79 | 85,7 | 7 | 56 |
| COLZA | 13 | 0 | 12 | 97,5 | 19 | 23 |
| GIRASOL | 1.756 | 15 | 1.741 | 99,1 | 21 | 3.669 |
| LINO | 26 | 0 | 26 | 99,4 | 13 | 32 |
| SOJA | 18.885 | 390 | 18.495 | 97,9 | 26 | 48.900 |
| SUBTOTALOLEAGINOSOS | 20.772 | 419 | 20.353 | 98,0 | - | 52.680 |
| OTROS CULTIVOS | | | | | | |
| ALGODON | 689 | 15 | 674 | 97,6 | 17 | 1.156 |
| MANI | 264 | - | 264 | 100,0 | 26 | 701 |
| POROTOS | 273 | 1 | 272 | 99,6 | 12 | 334 |
| TOTAL GENERAL | 34.775 | 2.587 | 32.188 | 92,6 | - | 103.580 |

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 08/12/2011

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 02/12/11 hasta el 08/12/11

| PROVINCIA | DELEGACION | GIRASOL | | | | | MAIZ | | | | | SOJA | | | | | TRIGO | | | | |
|---------------------|---------------------|----------------|-----|----|---|---------|----------------|-----|----|----|---------|----------------|-----|----|---|---------|----------------|-----|----|----|---------|
| | | Estado General | | | | Humedad | Estado General | | | | Humedad | Estado General | | | | Humedad | Estado General | | | | Humedad |
| | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | - | - | - | - | A/R | - | - | - | - | A/R | - | - | - | - | A | - | - | 48 | 52 | A/R |
| | BOLIVAR | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | BRAGADO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | JUNIN | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | LINCOLN | - | 100 | - | - | A/R | - | 87 | 13 | - | A/R | - | 96 | 4 | - | A/R | - | 96 | 4 | - | A |
| | PEHUAJO | - | - | - | - | A | 100 | - | - | - | A | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | PERGAMINO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | PIGUE | - | - | - | - | A | - | - | - | - | A | - | - | - | - | A | - | 62 | 30 | 8 | A |
| | SALLIQUELO | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | TANDIL | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | TRES ARROYOS | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| | 25 DE MAYO | - | 100 | - | - | A/R | - | 70 | 30 | - | A | - | 51 | 46 | 3 | A | - | 100 | - | - | A |
| CORDOBA | LABOULAYE | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 10 | 80 | 10 | A |
| | MARCOS JUAREZ | - | 100 | - | - | A | 14 | 83 | 3 | - | A | - | 100 | - | - | A | 12 | 76 | 9 | 3 | A |
| | RIO CUARTO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 57 | 24 | 19 | A |
| | SAN FRANCISCO | - | 100 | - | - | A/R | 36 | 64 | - | - | A/R | 33 | 67 | - | - | A/R | - | 27 | 28 | 45 | A/R/PS |
| | VILLA MARIA | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | 100 | - | - | A | - | 94 | 6 | - | A | - | 100 | - | - | A | 27 | 73 | - | - | A |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | A | - | - | - | - | A/R | - | - | - | - | A/R | 25 | 61 | 14 | - | A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | 100 | - | - | A/R | - | 100 | - | - | A/R | - | 100 | - | - | A/R | - | 74 | 26 | - | A/R |
| | SANTA ROSA | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | A | - | 45 | 55 | - | A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | 79 | 21 | - | A/R | - | 90 | 10 | - | A/R | - | 100 | - | - | A/R | - | 68 | 32 | - | A/R |
| | CASILDA | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 63 | 37 | - | A |
| | CANADA de GOMEZ | - | - | - | - | - | 78 | 22 | - | - | A | 97 | 3 | - | - | A | 51 | 34 | 15 | - | A |
| | RAFAELA | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 87 | 13 | - | A |
| | VENADO TUERTO | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | A | - | 60 | 40 | - | A |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | 60 | 40 | - | A | - | 60 | 40 | - | A | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | ROQUE SAENZ PENA | 31 | 54 | 15 | - | A/R | 56 | 37 | 7 | - | A/R | - | - | - | - | A/R/PS | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | - |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | SALTA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | 100 | - | - | A/R | - | 100 | - | - | A/R | - | 100 | - | - | A/R | - | 65 | 35 | - | A/R |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | TUCUMAN | - | - | - | - | - | - | - | 70 | 30 | R/PS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

PRECIPITACIONES DEL MES DE
NOVIEMBRE
COMPARACION DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES

| PROVINCIA | DELEGACION (*) | 2011 | | 2010 | | Media 2005/2009 | |
|--------------|---------------------|--------------|---------|--------|---------|-----------------|-----|
| | | mm (1) | (1)/(3) | mm (2) | (2)/(3) | mm (3) | - |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | 128,5 | 265,1 | 52,0 | 107,3 | 48,5 | 100 |
| | BOLIVAR | 175,0 | 303,2 | 26,0 | 45,0 | 57,7 | 100 |
| | BRAGADO | 107,0 | 115,3 | 27,0 | 29,1 | 92,8 | 100 |
| | JUNIN | 142,0 | 102,7 | 19,0 | 13,7 | 138,2 | 100 |
| | LINCOLN | 77,8 | 113,1 | 20,5 | 29,8 | 68,8 | 100 |
| | PEHUAJO | 379,2 | 463,1 | 36,0 | 44,0 | 81,9 | 100 |
| | PERGAMINO | 83,0 | 67,0 | 47,0 | 38,0 | 123,8 | 100 |
| | PIGÜE | 158,1 | 316,6 | 67,9 | 136,0 | 49,9 | 100 |
| | SALLIQUELO | 154,0 | 191,8 | 18,0 | 22,4 | 80,3 | 100 |
| | TANDIL | 176,0 | 303,3 | 110,5 | 190,5 | 58,0 | 100 |
| TRES ARROYOS | 221,0 | 345,1 | 159,2 | 248,6 | 64,0 | 100 | |
| 25 DE MAYO | 149,0 | 154,6 | 23,0 | 23,9 | 96,4 | 100 | |
| CORDOBA | LABOULAYE | 177,0 | 156,4 | 39,0 | 34,5 | 113,2 | 100 |
| | MARCOS JUAREZ | 102,0 | 107,0 | 48,0 | 50,4 | 95,3 | 100 |
| | RIO CUARTO | 144,0 | 128,2 | 78,0 | 69,5 | 112,3 | 100 |
| | SAN FRANCISCO | 118,2 | 152,1 | 34,5 | 44,4 | 77,7 | 100 |
| | VILLA MARIA | 83,0 | 60,1 | 61,5 | 44,5 | 138,2 | 100 |
| ENTRE RIOS | PARANA | 157,0 | 137,5 | 27,0 | 23,6 | 114,2 | 100 |
| | ROSARIO DEL TALA | 109,0 | 118,4 | 39,0 | 42,4 | 92,1 | 100 |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 122,5 | 133,2 | 24,0 | 26,1 | 92,0 | 100 |
| | SANTA ROSA | 150,0 | 112,3 | 48,0 | 35,9 | 133,5 | 100 |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 159,0 | 154,4 | 76,0 | 73,8 | 103,0 | 100 |
| | CAÑADA DE GOMEZ | 132,0 | 117,6 | 32,0 | 28,5 | 112,2 | 100 |
| | CASILDA | 171,0 | 193,4 | 80,0 | 90,5 | 88,4 | 100 |
| | RAFAELA | 169,0 | 195,1 | 62,0 | 71,6 | 86,6 | 100 |
| | VENADO TUERTO | 86,5 | 85,4 | 65,0 | 64,2 | 101,2 | 100 |
| CHACO | PCIA. R. SAENZ PEÑA | 104,0 | 98,1 | 47,0 | 44,3 | 106,0 | 100 |

(*) Los registros corresponden a la ciudad cabecera de la Delegación. Media 2005/9 = 100

En negrita: información parcial

REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS DE LA SEMANA
Y ACUMULADOS DEL AÑO ACTUAL Y DEL AÑO ANTERIOR (en mm)

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 10 | 732 | 661 |
| | | Rivera | 8 | 647 | 714 |
| | | Villa Maza | 10 | 763 | 722 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 0 | 840 | 601 |
| | | AYACUCHO | Ayacucho | 15 | 686 |
| | AZUL | Azul | 0 | 755 | 779 |
| | | Cacharí | 0 | 885,5 | 805 |
| | | Chillar | 0 | 838 | 857,5 |
| | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 11 | 515,5 | 629,6 |
| | | Cabildo | 13 | 555,3 | 493,7 |
| | BALCARCE | Balcarce | 0 | 781,5 | 613 |
| | | Bosch | 0 | 794,5 | 569 |
| | | Los Pinos | 0 | 868 | 608 |
| | BARADERO | San Agustín | 0 | 950 | 612,5 |
| | | Baradero | s/d | 900 | 759 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | s/d | 927 | 756 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 0 | 1078,7 | 709,1 |
| | | López | 0 | 884 | 690 |
| | BOLIVAR | Bolívar | s/d | 629,7 | 965,3 |
| | BRAGADO | Bragado | 0 | 914 | 759 |
| | CAMPANA | Campana | s/d | 877 | 725 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 22 | 1084 | 781 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | s/d | 898 | 798 |
| | CARLOS CASARES | Bellocq | 0 | 611 | 737,5 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 0 | 656,8 | 759,5 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 8 | 947 | 753 |
| | CASTELLI | Castelli | 35 | 964,5 | 652,5 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 4 | 992 | 867 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 37 | 928 | 574 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 0 | 904 | 639,5 |
| | COLON | Colón | s/d | 852 | 778 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 16 | 693,6 | 604,6 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 18 | 691,9 | 872,9 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 16 | 508 | 484,5 |
| | | Pehuen Co | 30 | 633 | 523,5 |
| | | Punta Alta | 38 | 661,7 | 544,1 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 2,9 | 618,1 | 718,8 |
| | DAIREAUX | Daireaux | s/d | 578 | 646 |
| | DOLORES | Dolores | 27 | 1131 | 635,5 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | s/d | 838 | 718 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 0 | 734 | 555 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | s/d | 834 | 786 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 21 | 1005 | 828,5 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 30,5 | 898,5 | 704 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 30 | 992 | 968 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 13 | 718 | 539,5 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 6 | 818 | 854 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 14 | 988,5 | 552,5 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 30 | 840 | 703 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 0 | 953 | 848 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 12 | 965 | 815 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 0 | 804,5 | 983 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 1 | 894 | 687,5 |
| | GUAMINI | Bonifacio | 4 | 818 | 791 |
| | | Casbas | 2 | 899 | 817 |
| | | Garré | 4 | 797 | 833 |
| | | Guaminí | 4 | 712 | 681 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | s/d | 594 | 840,4 |
| | JUNIN | Junín | 2 | 1043 | 1043 |
| | LAPRIDA | Laprida | 18 | 835 | 965,5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 6 | 1028 | 849 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 2 | 710 | 617 |
| | LINCOLN | Lincoln | 0 | 995,4 | 749,8 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 0 | 825 | 747 |
| | | Ldo. Matienzo | 0 | 784 | 715 |
| | | Lobería | 0 | 984 | 882 |
| | | Napaleofú | 0 | 781 | 687 |
| | | Pieres | 0 | 1005 | 680 |
| | | San Manuel | 0 | 847 | 769 |
| | LOBOS | Lobos | 28 | 967 | 654 |
| | LUJAN | Luján | 13 | 1014 | 1080 |
| | MAIPU | Maipú | 15 | 853 | 667,5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 25 | 902,5 | 699 |
| | | General Pirán | 15 | 817,5 | 783,5 |
| | | Vivoratá | 16 | 902,5 | 666,5 |
| | MERCEDES | Gowland | 0 | 814,6 | 651,3 |
| | | Franklin | 0 | 980,5 | 591,7 |
| | NAVARRO | Navarro | 6 | 1161 | 794 |
| | NECOCHEA | Necochea | 25 | 1149 | 767 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 0 | 701 | 781 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | s/d | 741 | 704,9 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 1 | 538,5 | 351 |
| | | Carmen de Patagones | 9 | 465 | 329,5 |
| | | José B. Casas | 3 | 605 | 396 |
| | | Stroeder | 2,5 | 577,5 | 432,5 |
| | | Villalonga | 0,5 | 486,5 | 426 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 0 | 733 | 1085,2 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 11 | 843 | 781 |
| | | Pellegrini | 10 | 869 | 821 |
| | PERGAMINO | Acevedo | s/d | 747 | 780 |
| | | El Socorro | s/d | 741 | 805 |
| | | Pergamino | s/d | 729 | 856 |
| | | Pinzón | s/d | 727 | 757 |
| | | Rancagua | s/d | 759 | 716 |
| | PILA | Pila | 20 | 989,2 | 832 |
| | PUAN | Bordenave | 18 | 457,5 | 745 |
| | | Puán | 9 | 605,5 | 863,5 |
| | | Villa Iris | 50 | 570,5 | 789 |
| | RAMALLO | Ramallo | s/d | 888 | 786 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|-----------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| | RAUCH | Egaña | 10 | 690 | 732,5 |
| | | Miranda | 9 | 754,5 | 892 |
| | | Rauch | 0 | 814 | 899,5 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 1,8 | 593,7 | 812,3 |
| | ROJAS | Rojas | 8 | 1073 | 919 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | s/d | 974 | 789 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 12 | 592,2 | 701,6 |
| | SALADILLO | Saladillo | 14 | 816 | 785 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 6 | 769 | 678 |
| | | Quenumá | 5 | 817 | 674 |
| | | Salliqueló | 5 | 837 | 728 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | s/d | 859 | 694 |
| | | Salto | s/d | 779 | 713 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 35 | 1057 | 888 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 24 | 1203,5 | 806,5 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | s/d | 870 | 671 |
| | | San Nicolás | s/d | 873 | 710 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | s/d | 822 | 716 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 0 | 944 | 599 |
| | TANDIL | De La Canal | 0 | 835 | 836,5 |
| | | Tandil | 0 | 874 | 873,5 |
| | | Vela | 0 | 815 | 739 |
| | TORDILLO | Tordillo | 8 | 926 | 539,5 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 24 | 595,5 | 754,5 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 0 | 834 | 1130 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 38,3 | 1038,2 | 754,9 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 3 | 787 | 716 |
| | | Tres Lomas | 2 | 803 | 780 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 12 | 795 | 905 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 17 | 481 | 699 |
| | | Hilario Ascasubi | 9 | 413,3 | 431,5 |
| | | Mayor Buratovich | 3 | 395,5 | 450,5 |
| | | Médanos | 25 | 487 | 623 |
| | | Montes de Oca | 5 | 360,5 | 574 |
| | | Ombucta | 14 | 511,5 | 536 |
| | | Pedro Luro | 8 | 421,5 | 491 |
| | | Teniente Origone | 18 | 549,5 | 655,5 |
| | ZARATE | Zárate | s/d | 898 | 703 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|-------------------------------|-------------------|-----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 | |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 0 | 857 | 715 | |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 10 | 255 | 467 | |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 45 | 382 | 783 | |
| | | Jovita | 32 | 667 | 700,3 | |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 32 | 491,5 | 794 | |
| | | Arroyo Cabral | 10 | 703 | 708 | |
| | | Etruria | 5 | 756 | 717 | |
| | ISCHILIN JUAREZ CELMAN | Villa María | 5 | 763,5 | 646 | |
| | | Dean Funes | 25 | 413 | 378 | |
| | | Alejandro Roca | 13 | 555 | 500 | |
| | | Bengolea | 9 | 490 | 431 | |
| | | Carnerillo | 6 | 391 | 513 | |
| | | Charras | 14 | 363 | 477 | |
| | | General Cabrera | 9 | 395 | 498 | |
| | | General Deheza | 12 | 396 | 495 | |
| | | La Carlota | 12 | 500 | 440 | |
| | | MARCOS JUAREZ | Arias | 0 | 756 | 568,5 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | Corral de Bustos | 0 | 872 | 573 | |
| | | Cruz Alta | 9 | 874,5 | 764,5 | |
| | | Marcos Juárez | 0,5 | 843,7 | 782,7 | |
| | | General Levalle | 0 | 765 | 639,5 | |
| | RIO CUARTO | La Cesira | 0 | 586 | 526 | |
| | | Laboulaye | 1 | 736 | 560 | |
| | | Adelia María | 11 | 612 | 552 | |
| | | Berrotarán | 18 | 476 | 511,5 | |
| | | C. Baigorria | 13 | 536 | 577 | |
| | | Chaján | 11 | 471 | 495 | |
| | | Coronel Moldes | 18 | 448 | 512 | |
| | | Las Acequias | 14 | 624 | 531 | |
| | | Río Cuarto | 14 | 476 | 606 | |
| | | Sampacho | 15 | 472 | 492 | |
| | RIO PRIMERO | San Basilio | 16 | 540 | 440 | |
| | | V. Mackena | 10 | 619 | 617 | |
| | RIO SEGUNDO | Monte Cristo | 10 | 785 | 660 | |
| | | Las Junturas | 0 | 540 | 675 | |
| | SAN JUSTO | Oncativo | 0 | 681 | 770 | |
| | | Villa Pilar | 10 | 484 | 747 | |
| | | Freyre | 16 | 552 | 1016,5 | |
| | | Las Varas | 7,6 | 788,8 | 742,6 | |
| | | Porteña | 23 | 794 | 944 | |
| | SANTA MARIA TERCERO ARRIBA | San Francisco | 5 | 658,7 | 872,32 | |
| | | Tránsito | 10 | 620 | 821 | |
| | | Despeñaderos | 0 | 504 | 616 | |
| | | Río Tercero | 15 | 695,8 | 621,7 | |
| | TOTAL | Hernando | 8 | 647 | 557 | |
| | | James Craik | 0 | 650,5 | 685 | |
| | | Villa del Totoral | 8 | 607 | 768 | |
| | | TULUMBA | S. José de la Dormida | 30 | 402 | 526 |
| | | UNION | Bell Ville | 1 | 725 | 835 |
| | | | Canals | 1 | 695,6 | 673,5 |
| | | | Idiazábal | 2 | 695,5 | 783 |
| | | | Monte Maíz | 0 | 831 | 518 |
| | | Noetinger | 0 | 593,2 | 708 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|------------|--|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| SAN LUIS | CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA | Concaran | 19 | 306 | 407,95 |
| | | Buena Esperanza | 7 | 297,8 | 513 |
| | | Justo Daract | 7 | 364,95 | 640,3 |
| | | La Toma | 1 | 325 | 384 |
| | | Villa Mercedes | 11 | 267,8 | 446,5 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE | San Salvador | 3 | 1107 | 1370,5 |
| | | Concordia | 8 | 1097 | 1037 |
| | | Aldea Protestante | 11 | 939 | 981 |
| | | Costa Grande | 5 | 1027 | 935 |
| | | Diamante | 26 | 1136 | 1249 |
| | FEDERACION FEDERAL | Chajarí | 9 | 905 | 857 |
| | | Federal | 12 | 1007 | 948 |
| | FELICIANO | Feliciano | 11 | 1035 | 1035 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 1 | 1152,5 | 695,5 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 0 | 1127,6 | 1020 |
| | LA PAZ | La Paz | 22 | 858 | 1043 |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 2,8 | 1194,5 | 1132,8 |
| | PARANA | Cerrito | 11 | 992 | 1011 |
| | | Oro Verde | 10 | 1296 | 1075 |
| | TALA | Rosario del Tala | 3 | 1215,3 | 1292 |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 15,9 | 1146,1 | 1030,5 |
| | VICTORIA | Victoria | 15 | 957,5 | 777,4 |
| VILLAGUAY | Villaguay | 2,5 | 1131,5 | 1389 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | | |
|--------------|--------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 | |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 15 | 720 | 282 | |
| | | Doblas | 10 | 543 | 668 | |
| | | Macachín | 13 | 625,5 | 715,5 | |
| | | Miguel Riglos | 15 | 966 | 638 | |
| | | P.C.Rolón | 8 | 697 | 590 | |
| | | Rolón | 8 | 561 | 518 | |
| | | T. M. Anchorena | 6 | 868,5 | 507 | |
| | | CAPITAL | Anguil | 17 | 1014 | 719,8 |
| | | | Santa Rosa | 25 | 715,6 | 682,2 |
| | | CATRILO | Catriló | 3 | 830 | 667,5 |
| | La Gloria | | 0 | 738 | 324,5 | |
| | Lonquimay | | 4 | 861,5 | 806,5 | |
| | P. C. Catriló | | 3 | 771 | 557 | |
| | CHAPALEUFU | Uriburu | 11 | 855 | 717,5 | |
| | | Bernardo Larroudé | 1 | 456 | 552 | |
| | | Ceballos | 2 | 386 | 558 | |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 2 | 347 | 497 | |
| | | Intendente Alvear | 2 | 349 | 558 | |
| | | Sarah | 2 | 325 | 494 | |
| | | Vértiz | 23 | 458 | 706 | |
| | CONHELLO | Conhello | 10 | 492 | 564 | |
| | | Eduardo Castex | 13 | 636 | 619 | |
| | | Mauricio Mayer | 16 | 642 | 666 | |
| | | Montes Nieves | 12 | 454 | 611 | |
| | | Rucanello | 11 | 518 | 583 | |
| | | Winifreda | 10 | 753 | 624 | |
| | GUATRACHÉ | Alpachiri | 20 | 518,5 | 537 | |
| | | General M. J. Campos | 23 | 576 | 539,5 | |
| | | Guatraché | 25 | 529,5 | 678,5 | |
| | | Perú | 23 | 383 | 549,7 | |
| | | Santa Teresa | 21 | 407,5 | 395 | |
| | | HUCAL | Abramo | 26 | 351,5 | 500,5 |
| | Bernasconi | | 22 | 453,5 | 507,5 | |
| | General San Martín | | 17 | 424 | 477 | |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 44 | 524 | 526,5 | |
| | | Agustoni | 10 | 406 | 769 | |
| | | Dorila | 9 | 405 | 686 | |
| | | General Pico | 11 | 714 | 774 | |
| | QUEMU-QUEMU | Speluzzi | 13 | 268 | 688 | |
| | | Trebolares | 20 | 436 | 628 | |
| | | Colonia Barón | 9 | 602 | 703 | |
| | | Miguel Cané | 21 | 478 | 616 | |
| | | Quemú Quemú | 25 | 527 | 648 | |
| | | Relmo | 20 | 448 | 546 | |
| | | Villa Mirasol | 18 | 456 | 639 | |
| | | RANCUL | Caleufu | 8 | 456 | 524 |
| | Chamaico | | 19 | 320 | 491 | |
| | Ing. Foster | | 12 | 390 | 494 | |
| | La Maruja | | 10 | 398 | 590 | |
| | Parera | | 12 | 512 | 752 | |
| Pichi Huinca | 11 | | 269 | 591 | | |
| Quetrequén | 7 | | 353 | 644 | | |
| Rancul | 11 | | 407 | 582 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 6 | 495 | 716 |
| | | Embajador Martini | 5 | 500 | 786 |
| | | Falucho | 6 | 432 | 726 |
| | | Ing. Luiggi | 12 | 494 | 659 |
| | | Maisonnave | 9 | 269 | 558 |
| | | Ojeda | 8 | 359 | 571 |
| | | Realicó | 4 | 459 | 592 |
| | | Van Praet | 5 | 286 | 551 |
| | TOAY | Naicó | 0 | 241 | 206 |
| | | Toay | 14 | 656 | 624,5 |
| | TRENEL | Arata | 10 | 500 | 635 |
| | | Metileo | 20 | 440 | 662 |
| | | Trenel | 15 | 483 | 659 |
| | UTRACAN | Ataliva Roca | 10 | 573 | 633,5 |
| | | Chacharramendi | 0 | 114,5 | 191 |
| | | Col. Santa María | 15 | 435 | 504 |
| | | General Acha | 16,5 | 478,5 | 584 |
| | | P.C. Padre Buodo | 14 | 451 | 491 |
| | | Quehué | 16 | 478,5 | 446 |
| | | Unanue | 66,5 | 442,5 | 637 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|---------------------|------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 12 | 776 | 737 |
| | | Montes de Oca | 1 | 709 | 706 |
| | CASEROS | Bouquet | 2 | 411 | 639 |
| | | Casilda | 0 | 921 | 840 |
| | CASTELLANOS | Chañar Ladeado | 0 | 783 | 499 |
| | | María Juana | 0 | 717 | 991 |
| | CONSTITUCION | Rafaela | 0 | 722 | 984 |
| | | Bombal | 0 | 796 | 646 |
| | GARAY | Sargento Cabral | 0 | 772 | 780 |
| | | Helvecia | 0 | 859 | 1277 |
| | GRAL. LOPEZ | Carreras | 0 | 707,3 | 804,6 |
| | | Chovet | 0 | 881 | 609 |
| | GRAL. OBLIGADO | Maggiolo | 0 | 769,5 | 644,2 |
| | | María Teresa | 0 | 396,5 | 474 |
| | IRIONDO | Teodelina | 0 | 634 | 679 |
| | | Venado Tuerto | 0 | 752,7 | 525,5 |
| | LA CAPITAL | Florencia | 5 | 1309 | 1009 |
| | | Reconquista | 6 | 1172 | 1029 |
| | LAS COLONIAS | Cañada de Gómez | 35 | 741 | 739 |
| | | Totoras | 16 | 657 | 768 |
| | NUEVE DE JULIO | Villa Eloísa | 25 | 569 | 544 |
| | | Santa Fe | 0 | 994 | 1140 |
| | ROSARIO | Humboldt | 0 | 728 | 1045 |
| | | Santo Domingo | 0 | 760 | 1053 |
| | SAN CRISTOBAL | Sta. Clara Buena Vista | 0 | 648 | 1006 |
| | | El Nochero | 0 | 424 | 696 |
| | SAN JAVIER | Tostado | 7 | 630 | 924 |
| | | Arroyo Seco | 0 | 910 | 786 |
| | SAN JERONIMO | Soldini | 0 | 826 | 856 |
| | | Ceres | 0 | 658 | 961 |
| | SAN JUSTO | San Javier | 25 | 791 | 1236 |
| | | Monje | 1 | 742,5 | 906 |
| | SAN LORENZO | Maciel | 2 | 750,5 | 943 |
| | | San Genaro Centro | 2 | 567 | 936 |
| SAN MARTIN | San Justo | 0 | 725 | 1110 | |
| | Pujato | 0 | 832 | 872 | |
| VERA | Ricardone | 0 | 971 | 1142 | |
| | Cañada Rosquín | 13 | 440,5 | 1099 | |
| SANTIAGO del ESTERO | Landeta | 15 | 395 | 738 | |
| | S.Mtín. de las Escobas | 7 | 541 | 907 | |
| AGUIRRE | Calchaquí | 9 | 1219 | 897 | |
| | Intiyaco | 0 | 929 | 1091 | |
| ALBERDI | Vera | 14 | 885 | 860 | |
| | Pinto | s/d | 150 | s/d | |
| BELGRANO | Campo Gallo | s/d | 308 | s/d | |
| | Sachayoj | s/d | 13 | s/d | |
| COPO | Bandera | s/d | 273 | s/d | |
| | Monte Quemado | s/d | 105 | s/d | |
| CHOYA | Pampa de los Guanacos | s/d | 48 | s/d | |
| | Frías | s/d | 167 | s/d | |
| GRAL. TABOADA | Añatuya | s/d | 55 | s/d | |
| | Los Juríes | s/d | 22 | s/d | |
| GUASAYAN | San Pedro de Guasayán | s/d | 192,5 | s/d | |
| | J. F. IBARRA | Campo del Cielo | s/d | 0 | s/d |
| JIMENEZ | Suncho Corral | s/d | 18,8 | s/d | |
| | Bobadal | s/d | 87 | s/d | |
| LA BANDA | Isca Yacú | s/d | 142 | s/d | |
| | La Banda | s/d | 116 | s/d | |
| MORENO | Quimilí | s/d | 25 | s/d | |
| | PELLLEGRINI | Nueva Esperanza | s/d | 95 | s/d |
| | Rapelli | s/d | 3 | s/d | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|-------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 7 | 622 | 721 | |
| | | Los Frentones | 25 | 659 | 628 | |
| | | Pampa del Infierno | 14 | 822 | 603 | |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 24 | 441 | 368 | |
| | | Las Palmas | 11 | 1425 | 972 | |
| | | Puerto Bermejo | 10 | 1152 | 1096 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Pcia. Roque S.Peña | 14 | 984 | 878 | |
| | CHACABUCO | Charata | 10 | 710 | 927 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 0 | 585 | 788 | |
| | | General Pinedo | 4 | 880 | 1189 | |
| | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 4 | 1019 | 610 | |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 3 | 765 | 546 | |
| | | Santa Sylvina | 6 | 624 | 776 | |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 2 | 705 | 574 | |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 12 | 1293 | 1169 | |
| | | Makallé | 4 | 1326 | 1128 | |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 0 | 414 | 632 | |
| | | Fuerte Esperanza | 43 | 347 | 535 | |
| | | Juan José Castelli | 20 | 818 | 961 | |
| | INDEPENDENCIA | Nueva Pompeya | 130 | 600 | 604 | |
| | | Avia Terai | 24 | 731 | 808 | |
| | | Campo Largo | 8 | 994 | 688 | |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Napenay | 0 | 152 | s/d | |
| | | Ciervo Petiso | 24 | 659 | 968 | |
| | | Lib.General San Martín | 20 | 827 | 1513 | |
| | LIBERTAD | Pampa Almirón | 9 | 493 | 794 | |
| | | Pampa del Indio | 10 | 778 | 886 | |
| | | Pcia. Roca | 6 | 571 | 934 | |
| | | Puerto Tirol | 16 | 1186 | 1078 | |
| | | Tres Isletas | 38 | 693 | 1017 | |
| | | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 14 | 722 | 758 |
| | | | Villa Angela | 10 | 1145 | 1137 |
| | | NUEVE DE JULIO | Las Breñas | 1 | 742 | 760 |
| | | | O'HIGGINS | 7 | 1140 | 843 |
| | | PCIA. DE LA PLAZA. | La Tigra | 9 | 1067 | 760 |
| | San Bernardo | | 8 | 1023 | 831 | |
| | Pcia. de la Plaza | | 31 | 773 | 941 | |
| | PRIMERO DE MAYO | Colonia Benitez | 23 | 1278 | 1201 | |
| | | Margarita Belén | 36 | 1693 | 1215 | |
| | QUITILIPÍ | El Tacuruzal | 40 | 804 | 576 | |
| | | Quitilipi | 7 | 584 | 947 | |
| | SAN FERNANDO | Basail | 22 | 1604 | 1308 | |
| | | Resistencia | 45 | 1154 | 951 | |
| | SAN LORENZO | Samuhú | 27 | 723 | 667 | |
| | | Villa Berthet | 17 | 1081 | 734 | |
| | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 17 | 918 | 1012 | |
| | | Colonia Elisa | 19 | 1196 | 1347 | |
| | | Colonia Las Garcitas | 0 | 842 | 850 | |
| | TAPENAGA | Colonias Unidas | 37 | 794 | 1535 | |
| | | Ahumonia | 54 | 717 | 846 | |
| | | Charadai | 37 | 1315 | 1054 | |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Machagai | 49 | 790 | 1080 | |
| | MISIONES | CAPITAL | Posadas | s/d | 437,2 | 0 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | s/d | 1287,5 | 671,5 |
| | CAPITAL | Corrientes | s/d | 1325,2 | 965,5 |
| | CONCEPCION | Concepción | s/d | 1517 | 1635 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatiá | s/d | 1091,2 | 831,9 |
| | ESQUINA | Esquina | s/d | 621 | 607 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | s/d | 634 | 626 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | s/d | 1076 | 767,2 |
| | GOYA | Goya | s/d | 539,8 | 771,7 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | s/d | 948,7 | 1059,5 |
| | MERCEDES | Mercedes | s/d | 1253,9 | 848,2 |
| | MONTE CASEROS | Monte Caseros | s/d | 986,5 | 1095,6 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | s/d | 798,3 | 857,9 |
| | SAN MARTIN | La Cruz | s/d | 1297,5 | 745,2 |
| | | Yapeyú | s/d | 820 | 738,5 |
| | SANTO TOME | Santo Tomé | s/d | 1626 | 1348 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/11 al 06/12 mm | Acumulado Año | |
|----------------|--|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 07/12/10 | 06/12/11 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 2 | 1133 | 1015 |
| | | Estación Garmendia | 0 | 574 | 610 |
| | | La Cruz | 30 | 811 | 746 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 24 | 618 | 606 |
| | | Concepción | 58 | 563 | 881 |
| | | Cañete | 17 | 680 | 699 |
| | CRUZ ALTA | Delfín Gallo | 26 | 496 | 695 |
| | | Las Cejas | 3 | 513 | 540 |
| | | Los Pereyra | 21 | 493 | 595 |
| | GRANEROS | Los Ralos | 28 | 474 | 711 |
| | | Graneros | 50 | 557 | 661 |
| | | Taco Ralo | 18 | 463 | 618 |
| | LA COCHA | La Cocha | 72 | 579 | 616 |
| | | La Invernada | 52 | 423 | 580 |
| Rumi Punco | | 21 | 618 | 874 | |
| Estación Aráoz | | 17 | 604 | 849 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 30 | 900 | 679 |
| | | Las Lajitas | 32 | 718 | 549 |
| | | Piquete Cabado | 25 | 597 | 569 |
| | | Saravia | 67 | 722 | 768 |
| | | Talavera | 28 | 735 | 545 |
| | CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Candelaria | s/d | 489 | 212 |
| | | Güemes | 30 | 466 | 385 |
| | | Embarcación | 10 | 507 | 425 |
| | METAN | Tartagal | 8 | 763 | 641 |
| | | El Galpón | 14 | 492 | 720 |
| | | Metán | 13 | 644 | 756 |
| | ORAN | Orán | 20 | 199 | 438 |
| | | Pichanal | 18 | 276 | 323 |
| | ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 22 | 608 | 870 |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 19 | 505 | 490 |
| | | El Carmen | 14 | 601 | 599 |
| | | Pampa Blanca | 14 | 499 | 546 |
| | GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA | Capital | 13 | 548 | 516 |
| | | Palpalá | 14 | 488 | 414 |
| | | Santa Bárbara | 14 | 441 | 419 |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 11 | 599 | 621 |
| | | Los Altos | 15 | 595 | 737 |
| | | San Pedro | 12 | 576 | 588 |