

INFORME SEMANAL AL 12/04/12

- Evolución de los cultivos al 12/04/12
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2011/2012 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)

- Evolución de la superficie cosechada
- Avance de la cosecha de arroz
- Avance de la cosecha de girasol
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de soja
- 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 04/03/12 y el 10/04/12

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

PRECIPITACIONES (desde el 04/03 al 10/04)

En **Buenos Aires**, no hubo lluvias en el extremo sur. En el sudoeste, 0.9 mm en Pigüé y 7.9 mm en Cnel. Suárez, 0.6-10 mm en el sudeste, 2-40 mm en la zona Mar y Sierras, 10-102 mm en la zona tradicional de invernada, 8-40 mm en la zona núcleo (información parcial), 30-112 mm en el centro-norte, 5.3-60 mm en el centro, y 1-10 mm en algunas zonas del oeste.

En **Córdoba**, 23-116 en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1-44 mm en Unión y Marcos Juárez, 8-170 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, y 1.8-25 mm en el departamento San Justo, de la delegación San Francisco. En **San Luis**, 87 mm en Villa Mercedes y 122 mm en Justo Daract.

Entre Ríos informó 30-35 mm en Concordia y Federación, 33.5-41.9 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 12-24 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 4-38 mm en el resto de la provincia.

El norte de **La Pampa** recibió 2-80 mm, y el sur, 1-5 mm en unas pocas localidades de Capital y Utracán.

En el norte de **Santa Fe** se registraron 13-70 mm, 5-59 mm en el centro, y 2-11 mm en el sur (excepto en Gral. López).

Hacia el NEA, 1-52 mm en el **Chaco**, 21-175 mm en **Corrientes**. En el NOA, 6-42 mm en **Salta**, 5-32 mm en **Jujuy**, 5-7 mm en **Catamarca**, y 1-46 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 12/04/2012

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012

ALGODÓN

En Catamarca, se espera iniciar la recolección a partir del 20 de este mes.

En el Chaco, es el único cultivo que por el momento se mantiene dentro de los parámetros normales de rinde en la zona centro y este con un promedio que supera los 1.450 kilos por hectárea y en parte se debe a que las fechas mas tempranas permitieron escapar a los efectos de la sequía y las altas temperaturas, además de una baja o nula incidencia de picudo. En la región sur y oeste se esta comenzando en estos días con la cosecha de los lotes mas

adelantados con una expectativa de rinde también aceptable, mientras que los mas atrasados tienen tiempo con alguna lluvia, y de no ocurrir ninguna helada temprana, de recuperarse y lograr también una producción aceptable.

Continúa la cosecha de Algodón en el departamento salteño de Anta, con un avance del 19 %, unas 1970 ha, con rindes de 31 qq/ha.

La evolución del cultivo en Avellaneda es de buena a regular, y mala en sectores puntuales, según las diferentes zonas, ya que debido al stress hídrico se han perdido lotes, como así también parte de la carga inicial de cápsulas y flores; por tal motivo se reducirán los rendimientos. También se han detectado en algunas zonas el ataque de picudo del algodnero , que está siendo combatido con pulverizaciones, al igual que contra las orugas. Las últimas precipitaciones han traído alivio a los lotes más castigados, que empiezan a recuperarse. Se continúa lentamente con la cosecha de los lotes en forma manual, con bajos rendimientos; mientras tanto se están preparando los lotes de mayor superficie con defoliantes , para continuar con cosecha mecánica .

ARROZ

En la semana, en Rosario del Tala se vieron disminuidos los días de trilla por las lluvias, encontrándose recolectado alrededor del 27 % de lotes de Largo fino y un 16 % de Largo ancho. Por el momento, los rendimientos promedios esperados para fin de cosecha se posicionan en alrededor de los 73 qq/ha y 54 qq/ha, respectivamente.

Buena evolución de los sembradíos en Avellaneda (depto. San Javier). Se halla detenida la cosecha del Largo Fino, por lloviznas y alta humedad. Con respecto al Largo Ancho se completó la cosecha de los primeros lotes del Yeruá, con buenos rendimientos y calidad, previéndose el inicio de cosecha de las otras variedades, que son más tardías, hacia fin de mes. Continuó la cosecha de arroz largo fino en el departamento Garay, con algunas interrupciones por las lluvias, arrojando rendimientos que promedian los 60 qq/ha y buena calidad de los granos.

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo alcanza el 65% de la superficie con rendimientos s muy buenos que promedian los 66 QQ/ha. con máximos de 77 QQ/ha. El estado general es de bueno a muy bueno.

GIRASOL

Buenos Aires

Prácticamente terminada la cosecha en Pehuajó, solo restan lotes parcialmente anegados.

Esta concluyendo la cosecha de girasol en Pigüé, con rindes aceptables; en los próximos días se comienza con la cosecha de soja.

En el transcurso de la presente semana se ha dado por finalizada la cosecha de este producto en Tandil, habiéndose logrado la trilla de 172.500 ha con un rinde promedio estimado en

21,06 qq/ha con una superficie perdida por condiciones climáticas adversas y “a cosecha” de 2.800 has. En cuanto a la calidad del producto obtenido, se ha observado la presencia de grano vano y alto contenido en cuerpos extraños. Asimismo, según información obtenida los rindes en Materia Grasa son de muy alto porcentaje (valores superiores al 50 % son frecuentes).

Durante la semana que culmina, no se produjeron precipitaciones de importancia en Tres Arroyos. Sin embargo, el tiempo se ha mantenido con altos porcentajes de humedad relativa, lo que sigue atrasando el fin de la cosecha de girasol. En la delegación, se ha llegado al 95% de la superficie cosechada, con un rendimiento promedio de 18,73qq/ha. Se estima que se completaría la cosecha a mediados del mes en curso, si el clima lo permite.

Córdoba

Fin de cosecha en toda la provincia.

La Pampa

Sólo restan levantar algunos lotes puntuales en sectores ubicados al sur este de la región de General Pico, algunos de ellos con severo problemas de anegamiento y se estima que el rendimiento promedio final se ubicaría aproximadamente en 1800 kg/ha. Los resultados de calidad comercial continúan dando valores importantes en el rubro materia grasa cuyo promedio es levemente superior al 48% y con valores máximos que superan el 55 %. Con respecto al rubro materias extrañas, su valor promedio resulta del 4%, un valor que resulta superior al registrado durante la campaña anterior.

San Luis

Se da por finalizada la cosecha de Girasol con rendimientos normales entre 900 a 2500 kg./ha. Algunos lotes se han cosechado luego de aplicar desecante para anticipar el ingreso de la cosechadora y disminuir el efecto negativo de las aves.

MAIZ

Buenos Aires

Humedad adecuada en general en Bahía Blanca, sin precipitaciones en la semana. El cultivo, a la espera de heladas para completa la maduración y secado del cultivo.

El cultivo implantado en Bragado se encuentra entre el estado fenológico de fin de llenado de grano (siembras tempranas) y madurez fisiológica (siembras tardías). Se está desarrollando la cosecha de maíz, en los sembrados en fecha temprana, registrándose rendimientos que oscilan entre los 2.000 y 5.000 kilos por hectáreas. Los mayores rendimientos se presentan en lotes que recibieron lluvias oportunas y puntuales, por la heterogeneidad que presentaron las mismas durante el ciclo del cultivo. El avance de cosecha es del 47 %, siendo el rendimiento promedio de 45 qq/ha. Como se había anticipado, la merma en los rendimientos promedio del cereal ronda en el orden del 40 % con respecto al rendimiento potencial de cada zona.

Continúa la recolección en Lincoln, pero como comenzó la trilla de soja, el ritmo decayó. La calidad es en general buena, pero con algún problema de carbón, brotado y grano podrido.

En Pehuajó, han levantado rápidamente los rendimientos unitarios, pero el avance de cosecha es lento por las condiciones ambientales, falta de piso y dificultad en movilizar la producción.

En Tandil se mantiene el aspecto de este cultivo que se podría clasificar de regular a malo, el cual manifiesta notablemente el estrés hídrico soportado, sin haberse recuperado luego de las últimas lluvias, mostrando toda la sintomatología característica, lo que producirá un aumento del área destinada a forraje y una disminución muy marcada en los rindes de aquellos pocos lotes destinados que se destinen a grano, estimando rindes que oscilarán entre 40 y 60 qq./ha. Se estima que a la fecha, aproximadamente unas 40.000 ha (un 38 % del área) ha sido cortado en distintas modalidades para consumo animal.

En todos los partidos de la delegación Tres Arroyos, la evolución de los cultivos de maíz es buena, luego de las precipitaciones que se produjeron durante el mes de marzo, complementadas por alguna lluvia exigua ocurrida durante abril.

Durante la semana, lento avance de cosecha en Veinticinco de Mayo, por falta de piso. Los rindes no son buenos, pero se estima que al entrar en cosecha los lotes sembrados tardíos se incrementarán levemente.

Córdoba

Importante avance en el área trillada en Laboulaye aunque con rendimientos aun por debajo de los 50 quintales en los dos departamentos. Aun se espera algún repunte con la cosecha de los cuadros tardíos.

Se esta avanzando con la cosecha en forma normal en Río Cuarto. Se prueban lotes y se dejan sin cosechar por falta de rinde, y los que se cosechan tienen muy bajo rinde. Los sembrados tardes están llenando normalmente, excepto al oeste de Río Cuarto, donde fueron afectados por la helada de hace unos 10 días.

La falta de lluvias adecuadas en la mayoría de los departamentos de la delegación San Francisco en lo que va del corriente mes, se verá reflejado en un anormal llenado de grano, como en un acelerado secado de plantas especialmente en las áreas donde es notoria la sequía. El estado sanitario es bueno en general.

La situación de este cultivo en Villa María, es muy similar a la de la semana anterior, el maíz sembrado durante el mes de diciembre-enero continúa su ciclo en buenas condiciones y buenas perspectivas de rendimiento. Si nos referimos al maíz sembrado temprano, el mismo está en etapa de madurez, se cosecharon algunos lotes pero ahora se está priorizando la cosecha del cultivo de soja, por lo que se ha frenado la trilla de este cultivo. Lo cosechado hasta el momento muestra rendimientos sumamente variados, pero en general bajos porque son los lotes que más sufrieron el efecto de la sequía.

Entre Ríos

Se da por finalizada en Rosario del Tala la recolección de lotes de primera, restando por cosechar los lotes tardíos y de segunda, que se comenzarían a cosechar hacia fin de abril. Los rendimientos promedios obtenidos hasta la fecha en los lotes de precoces y de primera, están por debajo de los rindes promedios esperados para fin de cosecha, que se ubicarían alrededor de los 48,50 qq/ha.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones, particularmente en los departamentos ubicados al norte de la región de General Pico. El valor promedio de dichas lluvias fue de 17mm con valores máximos que superaron los 30mm y valores puntuales de 70mm. Con respecto a los valores de temperaturas absolutas, durante la semana no se registraron valores máximos superiores a los 30 °C y superó los 30 °C y los valores mínimos se ubicaron por debajo de los 15 °C. El balance hídrico de la segunda década del mes de marzo califica la humedad de los suelos como Suelo Óptimo a Bueno en el sector norte este y en el resto de la región como Regular a Principio de Sequía. Con respecto al cultivo, si bien el estado fenológico del cultivo de primera es calificado como Madurez Comercial, la conclusión de los trabajos de cosecha de girasol hace posible el inicio de los trabajos de recolección en algunos sectores ubicados al este de la región con valores irregulares y puntuales de rendimiento que oscilan entre 2500 a 6000 kg/ha. Al respecto es importante señalar que en algunos sectores el grado de anegamiento de los lotes es calificado como severo. Se estima un avance de cosecha que no superaría el 10% de la superficie sembrada, un valor similar al registrado en idéntica fecha de la campaña anterior. El resto de la superficie del cultivo tardío, transcurre la etapa final de Formación de Granos con excelente humedad del suelo y su aspecto general es calificado como Bueno a Muy Bueno.

En Santa Rosa, continúa sin problemas la evolución de los maizales sembrados en Noviembre-Diciembre. Los sembrados a fines de Septiembre-Octubre están con 19-20% de humedad en R7/R8, la mayoría quemados, con estado regular/malo y muy afectado por la falta de humedad y altísimas temperaturas que quemaron los granos de polen y por lo tanto abortaron la fecundación. En cambio los más tardíos, ahora en R4, están muy buenos, con un fuerte ataque de roya anaranjada de la hoja y con plagas como diatraea y desgranadora de la espiga.

Santa Fe

En algunas zonas de Avellaneda hay mucha pérdida de lotes sembrados temprano, debido a la importante sequía que han sufrido. La condición en general es de regular a mala con importantes zonas muy sufridas. La evolución del tardío va a depender de las precipitaciones que se presenten a futuro y la aparición de heladas tempranas que pueden malograr el cultivo.

La cosecha de maíz de primera esta totalmente detenida en la delegación Cañada de Gómez debido a que la maquinaria abocada a la recolección de soja. Con lo que respecta al maíz de segunda y de siembra tardía, los mismos se encuentran llegando al fin de su ciclo ontogénico, se estima que las bajas temperaturas de la semana pasada afecten en un pequeño porcentaje el llenado.

Avanzó la cosecha en Casilda, acompañada por la ausencia de lluvias importantes, que al momento registra un avance promedio del cuarenta por ciento. Hay una superficie dada por perdida en el sector centro sur del departamento Constitución a causa de la sequía durante el desarrollo del período reproductivo del cultivo. Los rendimientos se han mantenido en torno a los 80 quintales, con fuertes contrastes según la distribución de precipitaciones, observándose un rango muy amplio de entre 30 a 100 quintales por hectárea. La calidad de la producción es aceptable, aunque con una muy fuerte presencia de granos de pequeño tamaño, devenidos de una irregular conformación de las espigas. Se esperan incrementos en los promedios de rinde en aquellas zonas de mayor densidad de maíz de segunda sobre arveja y lenteja. Esta rotación tiene al maíz finalizando su maduración y proyectando performances cercanas a los 90 quintales por hectárea.

En Rafaela los lotes de segunda presentan un crecimiento normal y evolucionan en buenas condiciones en etapas avanzadas de llenado de granos. Con relación al maíz de primera, se encuentra finalizada la cosecha de los últimos lotes con destino comercial, obteniéndose en esta campaña rendimientos por debajo de lo normal y muy variables según zonas (30 a 70 qq/ha).

Continúa la cosecha en forma más lenta en Venado Tuerto, en los momentos donde las máquinas no estén destinadas a la cosecha de la soja.

San Luis

Los lotes mas avanzados de maíz se están cosechando con rindes muy variables, dependiendo si les llovió en la etapa critica del cultivo o no, la mayoría de los lotes se encuentran en la etapa de llenado de grano, por lo cual donde heló puede verse afectado el rendimiento.

Chaco

La superficie perdida es de unas 48.000 has (36%) y la estimación de rendimiento es del 50% en el remanente con posibilidades de ser cosechado.

MANI

En Laboulaye, continúa su buena evolución a partir de las condiciones de temperatura y humedad favorables.

Están llenando y madurando normalmente en Río Cuarto. Se demoró el comienzo de la arrancada para esperar que terminen de nacer las últimas chauchas.

En general este cultivo se encuentra en buenas condiciones en todo el ámbito de la delegación Villa María. En el Departamento Río Segundo se han comenzado a arrancar algunos lotes de maní, no logrando los resultados esperados porque durante las últimas semanas las lluvias han sido escasas, el suelo muy seco con muchos cascotes. Sumado a esto hay una importante presencia de carbón en las cajas de maní.

POROTO

En gran parte de Salta, los cultivos atraviesan un período de falta de agua. En Jujuy, en general la situación es mejor.

Normal crecimiento del cultivo en Catamarca, sin problema de humedad hasta el momento.

SOJA

Buenos Aires

Humedad adecuada en toda la zona de Bahía Blanca, la soja en proceso de maduración.

Se produjeron algunas precipitaciones en la semana, lo que demora la recolección de soja de primera en Bolívar. Estas precipitaciones estuvieron acompañadas de granizo en la zona de Ibarra, con algunos daños parciales. En relación a los rendimientos, hasta el momento se presentan muy variables, desde valores cercanos a los 20qq /ha, hasta algunos por encima de los 40 qq/ha

En Bragado, el cultivo de primera se encuentra en madurez fisiológica. Se ha iniciado la cosecha de la oleaginosa, siendo el avance del 25 % del área, con rendimiento promedio de 28 qq por hectáreas. Los cultivos de soja de segunda evolucionan satisfactoriamente, dentro de las limitaciones ocurridas antes, durante y después a su implantación. Fenológicamente, se encuentra en llenado de grano. En general, las lluvias han mejorado sustancialmente la situación de los cultivos implantados y logrados. La merma de rendimiento de las sojas de segunda rondaran entre el 25 al 50 % del rendimiento potencial de cada zona, la que dependerá del cultivo antecesor, del numero de plantas logradas, ocurrencia oportuna de las precipitaciones y tipo de suelos, entre otros. En general, a los lotes de soja de segunda se los observa con un bajo stand de plantas (ralas), aunque existen lotes con el cultivo logrado en su totalidad, debida la ocurrencia de precipitaciones puntuales. Se están realizando aplicaciones generalizadas de fungicidas, con el agregado de insecticidas, en todos los lotes de sojas que justifiquen económicamente dicha aplicación, por registrarse la presencia de enfermedades de fin de ciclos de ciertos lotes. Además, se observa la aparición de malezas debido a la importante humedad edáfica presente, a las altas temperaturas, y al menor stand de plantas logradas.

Generalizada recolección del cultivo en Lincoln, con buen ritmo hasta que llegaron las lluvias. Rindes en general por debajo de la media; si bien la gran mayoría se recuperó con las lluvias de Febrero, no alcanzaron para compensar debido a la época. Calidad buena en general, pero se vieron granos verdes, chicos, quebrados, con hongos.

En la mayor parte de los lotes cosechados en Pehuajó, sorprendió el rendimiento de los mismos que no baja de 30 qq/ha. Como en el maíz, el avance de cosecha es lento por las dificultades mencionadas.

En Salliqueló, se estima el inicio de recolección de soja de primera ocupación para principios de la semana venidera, en el transcurso de la semana en curso se hicieron algunas pruebas encontrándose con lotes con hojas verdes y humedad por sobre la tolerancia de recibo. Se

estiman rendimientos en la zona centro-norte de la delegación levemente por debajo de la media normal (23 qq) con cuadros que superen los 25 qq y otros en promedios de 16 a 17 qq. En lo que respecta a soja de segunda ocupación, en general los cuadros muestran buen aspecto; de mantenerse condiciones climáticas favorables sin ocurrencia de heladas en los próximos días se podrían alcanzar rindes promedios por sobre los 15 qq.

En Tandil, se mantiene aún la situación apuntada en informes precedentes referente a la humedad del perfil edáfico, informándose al respecto que para su total recomposición en toda el área, especialmente los partidos de Balcarce, Gral. Alvarado y Gral. Guido, que son los de menores lluvias anuales acumuladas, por lo tanto es necesario que se produzcan registros pluviométricos del orden de los 30/50 mm para lograr la humedad óptima. Es posible que en el transcurso de esta semana se de por iniciada la trilla de lotes de primera. En general ha habido buena respuesta a las lluvias ocurridas, cambiando notablemente su aspecto fenológico, individualizándose los distintos lotes en R7 y R8, favoreciéndose el llenado y formación de grano, lo que ha generado mejores expectativas de rinde frente a lo que se podía esperar según la evolución general del cultivo a lo largo de su implantación. Se estima que el mismo podrá oscilar entre 18 y 23 qq/ha. Con características similares de recuperación a las Sojas de 1ra., aunque no tan notable dado el estrés hídrico soportado, los lotes de segunda se encuentran en estado fenológicos de R5 a R7, presentando en general poca altura y poca carga de legumbres, lo que generará diversidad numérica en los rindes, aunque bajos en general, con picos que podrían llegar a los 15 a 17 qq/ha., y promedio de 12 a 14 qq/ha.

En Tres Arroyos, se puede decir que las sojas de primera, están entre buenas y regulares. En todos los partidos están entre R7 y R8, estando sólo Necochea en R8. Se estima que en una a dos semanas más comenzaría a cosecharse la soja de primera en casi todos los partidos. Se puede atrasar algo debido a la alta humedad relativa reinante. Los lotes de soja de segunda logrados, están recuperados después de las lluvias del mes de marzo.

La cosecha comenzó la semana anterior en Veinticinco de Mayo, interrumpiéndose el día jueves 5 por las lluvias del miércoles último; donde hubo piso registra buen avance. Los rindes son inferiores que los esperados, dado que se están cosechando lotes de ciclo largo que fueron los más afectados por la sequía. La calidad va de buena a regular, con daños dañados y afectados por chinche. Los lotes de segunda que fueran resembrados son los que mejor aspecto y desarrollo presentan, y los que pasaron la etapa de sequía se recuperan lentamente, en plena etapa de llenado de grano. Al igual que en soja de primera, se observan lotes anegados. Se informa que se están realizando controles contra chinche y orugas medidoras

Córdoba

En Laboulaye fue importante el progreso en la recolección hasta que la lluvia del pasado martes interrumpió nuevamente las labores. Los rindes bastante dispares y con valores promedio por debajo de los 2000 kilos. En los lotes de segunda los sembrados inician las etapas finales de maduración.

Comenzó la cosecha en Río Cuarto. Muchos lotes se probaron cosechar y se dejaron por bajo rinde. El resto, los que se están cosechando, arrojan rindes inferiores a los estimados.

Debido a las buenas condiciones climáticas imperantes en la región de San Francisco, fue intensa la actividad de cosecha de lotes en los distintos departamentos. Los rindes son muy

variables (desde 10 a 45 qq/ha) y se observan un alto porcentaje de granos verdes y granos chicos debido a la falta de humedad en la etapa de llenado del mismo. Ante la falta de lluvias durante los últimos 10 días, a lo que se le suman las temperaturas mayores a lo normal para la época, se han entregado rápido los lotes y la humedad del grano es inferior a la establecida por la base estatutaria. La situación de los cultivos implantados de segunda se complica día a día debido a la no ocurrencia de lluvias adecuadas; esto se refleja en un acelerado secado de hojas que se verá reflejado en un deficiente llenado de grano con el consecuente problema en la calidad del mismo. El estado sanitario en general es bueno.

En Villa María, la soja de primera, ya finalizó su ciclo y se ha avanzado bastante con la trilla, obteniéndose bajos rindes, de 4-5 qq/ha hasta 15 qq/ha en los mejores lotes. Estos rendimientos están reflejando el estrés hídrico y altas temperaturas que ha sufrido el cultivo durante su ciclo. Algunos lotes trillados temprano, al Sur del Departamento General San Martín (zona rural Etruria) mostraron rindes de 30-35 qq/ha, pero luego hubo un fuerte granizo que ocasionó una marcada merma en los rendimientos de la zona. Estos rendimientos están reflejando el estrés hídrico y altas temperaturas que ha sufrido el cultivo durante su ciclo. La soja de segunda, en la mayoría de los casos, se encuentra en estadíos reproductivos, muy cercano al final de su ciclo y con diferentes potenciales de rendimiento, en su mayoría con una baja altura de planta. Durante estas últimas semanas se produjeron en primer lugar bajas temperaturas que frenaron el desarrollo del cultivo y llenado de granos, y luego muy altas temperaturas que aceleraron la entrega del mismo. Esto estaría ocasionando bastante incertidumbre sobre cual sería el rendimiento final de este cultivo. Los insectos que aún podemos encontrar en el cultivo de soja, son individuos adultos y ninfas de chinches, con prevalencia de especies como *Nezara viridula* (chinche verde) y *Dichelops furcatus* (chinche marrón o chinche de los cuernos).

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, luego de una semana libre de precipitaciones, lo cual permitió mejorar las condiciones de los pisos y normalizar las reservas, nuevamente a partir de las primeras horas del jueves (05/04), se dieron lluvias muy irregulares y en ciertos lugares de baja intensidades a nulas, y que fueron acompañadas con vientos del sector Sur, produciendo bajas de las temperaturas, hasta el fin de semana, para luego producirse chaparrones aislados durante el domingo y martes(10/04) a la madrugada. En la semana se vieron reducido los días de trilla, encontrándose recolectado alrededor del 25 % de lotes de Soja de primera. En los últimos lotes se observa un aumento en los rendimientos, que hasta la fecha se encuentran por debajo de los rindes esperados para fin de cosecha, que se ubicarían alrededor de los 25 qq/ha. En lo que respecta a los lotes de segunda, se encuentran desde formación de vainas (R 3 a R 4) a maduración fisiológica (R 7). Los productores continúan con los controles de insectos y enfermedades de fin de ciclo, como también algunos preocupado por si llegarán ha producirse heladas y que estas aceleren la maduración y acorten la etapa de llenado de granos.

La Pampa

Con respecto a los cultivos de primera implantados en General Pico, la totalidad de estos lotes ya alcanzaron el tamaño máximo de semilla y se estima que el 60% de los lotes ya han iniciado el cambio de color de su follaje. El estado general del cultivo continúa siendo calificado como Bueno, particularmente en los lotes ubicados en el sector este de la región y

se estima que los lotes más avanzados podrían ser cosechados la semana siguiente. Con respecto a los cultivos de segunda, el estado general de estos lotes continúa siendo calificado como Bueno a Muy Bueno.

Continúa sin problemas la evolución del cultivo en Santa Rosa. Las sembradas de primera se encuentran de buen a muy buen estado ya en R7/8 y entregándose. Las sembradas más tarde, ahora en R6/R7, presentándose como las de mejor potencial ya que se observa su gran evolución. Las de segunda (sobre cosechas de fina) están ahora en R4/5, en buen estado, pero ya observándose que no van a poder expresar su potencial por falta de condiciones. Se cortó el ataque de isocas desfoliadoras, pero aumentó el ataque de chinches en las más atrasadas, que están obligando a su control con mezclas de insecticidas. Este año no se observan enfermedades de importancia. Se estima comenzará la cosecha a partir del 14/15 de abril.

Santa Fe

En Avellaneda, lo temprano evoluciona de manera regular a malo, estando muy sufrido en las distintas zonas, perdiéndose por completo en varios casos. Las de segunda en general evolucionan de manera regular, favorecidas por las últimas precipitaciones, aunque en este caso también hay sectores que no lograrán recuperarse. Fenológicamente la mayoría ha finalizado crecimiento, floración y las adelantadas en llenado de grano. Se ha presentado un importante ataque de trips y orugas, que en muchos sectores no son controlados debido al estado de los cultivos. Situación que se repite con la aparición de malezas. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes en algunos sectores puntuales, con muy bajos rendimientos y calidad de regular a mala, con granos verdes, elevada humedad, manchados y con mucho cuerpo extraño

En la delegación Cañada de Gómez la cosecha de soja continúa a buen ritmo. Se detuvo por uno o dos días debido a las precipitaciones recibidas el día jueves 05/04, los rindes mejoraron bastante acercándose y en algunos casos superando los 30 qq/ha en promedio. La superficie cosechada es aproximadamente del 90% y avanza a buen ritmo. Los plantíos de segunda se encuentran llegando al fin de su ciclo ontogénico con buenas perspectivas de rendimiento. Se estima que la cosecha comience en unos 20 días aproximadamente.

Ha sido notable el avance de la cosecha en Casilda, en función de la buena aptitud de tránsito de maquinaria ante la ausencia de lluvias. Los rindes promedio se han incrementado, ya que se han comenzado a recolectar los lotes de siembras más tardías, con variedades de grupo de madurez III largo y IV. Se registran algunos lotes de rindes excepcionales para lo que fue la condición climática para el cultivo, con marcas de hasta 42 quintales por hectárea. El grueso observa medias cercanas a los 30 quintales, y hay campos que apenas han llegado a superar los 20 quintales por hectárea. Dentro del aspecto cualitativo, cabe consignar que se da frecuentemente la aparición de granos malformados y con enfermedades fúngicas en esquemas no tratados para tales afecciones provenientes de los cuadros de menores rendimientos, mientras que la calidad es adecuada comercialmente en el área que presenta los mejores rindes. Comenzó la recolección de los primeros lotes de segunda, que tienen como antecesor el cultivo de legumbres. Se han manifestado buenos rindes, cercanos a los 32 quintales por hectárea, con buena calidad de granos. La superficie implantada sobre trigo está en madurez, evaluándose los daños que puedan haber ocasionado la sucesión de días con bajas temperaturas. En algunos casos se observa la apertura de chauchas con caída de granos debido a éste fenómeno, lo que podría impulsar un adelantamiento de la recolección. Las

condiciones de muy bajas temperaturas registradas en los últimos días, en algunas zonas de poco más de 4 grados, recortan las expectativas de producción de los planteos mas atrasados. La soja de segunda que se pudo sembrar en su época adecuada no se verá afectada por éste fenómeno. Ingresa a madurez lo implantado sobre legumbres y cebada, mientras que la mayor parte de lo sembrado sobre trigo está finalizando la fase de llenado de granos con buena humedad de suelos.

Continuaron las tareas de cosecha de soja de primera en Rafaela, obteniéndose hasta el momento rindes muy variables según zonas. La calidad comercial y los rendimientos están mejorando a medida que avanza la cosecha con los ciclos intermedios (grupo V largo y VI). Las sojas de segunda se encuentran en etapas fenológicas R5-R8, próxima a iniciarse la cosecha de los primeros lotes. Son buenas las condiciones de sanidad, habiéndose efectuado tratamientos preventivos para enfermedades de fin de ciclo.

En Venado Tuerto, continúa la cosecha de soja de primera a muy buen ritmo. Los rendimientos continúan de manera muy variable de acuerdo a la zona en cuestión. La mayoría de los lotes de segunda se encuentran en el estado fenológico R6/R7 y en una semana aproximadamente se comenzaría con la recolección de la misma.

San Luis

El rendimiento de las Sojas es muy variable de 500 a 3200 Kg por hectárea, afectadas por la sequía en un primer momento y luego por la helada de hace 15 días.

Chaco

La sequía ha generado ya perdidas del orden del 40 % de la superficie implantada que no se va a cosechar mas la merma en el rendimiento que se estima en al menos el 50%. Resumiendo la actual campaña, a excepción del algodón, se estima a la fecha en no más del 40% de lo esperado al inicio de la misma. La situación es irreversible y continua agravándose día a día. La oleaginosa en la presente campaña alcanzo una superficie implantada de 687.550 has entre los cultivos de primera y segunda, y a la fecha un 39% de es superficie (266.000 has) se considera perdida porque no cubre los gastos de cosecha. Del 61% restante se estima que no supere el 50% de la producción esperada a principio de campaña.

NOA

En Catamarca, el estado del cultivo puede ser considerado de regular a bueno, por escasa humedad del suelo. Se estima comenzar la cosecha a fines de este mes.

Se ha registrado un poco de lluvia en el día 10/04; los días en general estuvieron soleados tanto el la provincia de Salta como en Jujuy. Continúan con regular evolución los cultivos de Soja, Maíz, Maní y Poroto, en la provincia de Salta, mejorando en Jujuy. Continúa la cosecha de Soja en Salta, con un avance del 8%(unas 25.960 ha) con rindes bajos, de 10 a 16 qq/ha, salvo lotes que pudieron ser regados y sus rindes superan los 26 qq/ha.

Comenzó la cosecha de soja en varios departamentos de Santiago del Estero, con rindes muy dispares. Hay lotes de 500 kg por ha y otros que llegaron a los 2500 kg, aunque, de acuerdo a los diferentes estados de los cultivos, habrá que esperar para tener datos mas certeros ,pero

desde ya los rindes no serán buenos en ningún cultivo. Se estima que, en caso de arribarse a un promedio final de 1.200 kg/ha, éste se considerará aceptable, dadas las escasas lluvias y elevadísimas temperaturas que se dieron este año en casi toda la provincia. La semana comenzó con lluvias tipo otoñales con pocos mm, que solo entorpecieron las cosechas en casi toda la provincia.

En esta semana volvió a llover en Tucumán, pero bastante menos que la semana pasada, por lo que los contenidos de humedad no variaron en los suelos. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad son adecuados, salvo el Sur provincial. A pesar de estas lluvias ya existen lotes de maíces, sojas y porotos perdidos, además lotes con un marcado retraso y pérdida de hojas y flores por efectos de las sequías pasadas. Se estima que los valores de pérdida rondará el 50% en lo que respecta a niveles de rendimientos, y como dijimos, con alguna recuperación en cultivos tardíos. La cosecha continua muy lenta en lotes de soja en Burreyacu, Leales y Cruz Alta obteniéndose rendimientos desde 8 a 16 quintales por hectárea, pero con granos chicos y un alto porcentaje de verde.

SORGO

El cultivo de sorgo granífero se encuentra en pleno llenado de grano en Bragado. El desarrollo del cultivo es muy bueno, con alta probabilidad de obtención de buenos rendimientos promedios. La cosecha del cereal se iniciaría luego de las primeras heladas.

Los lotes de Salliqueló muestran buen aspecto en etapa de llenado de grano; en el centro-sur de la Delegación son necesarias algunas lluvias dado escasez de humedad en superficie. Se estima un alto porcentaje no ingresará al circuito comercial y será destinado a alimentación de la hacienda vacuna.-

En plena etapa de llenado de grano e inicio de maduración fisiológica en Laboulaye. Buen aspecto.

Avanza lentamente la cosecha en la región de San Francisco, con rindes aceptables. Los lotes se encuentran en general en la etapa de grano pastoso-madurez comercial. La sanidad de los lotes es buena en general.

En general, los lotes implantados en Villa María están en buenas condiciones, en plena etapa de madurez fisiológica, o próxima a la misma, incluso ya hay algunos lotes en el departamento Río Segundo que están siendo cosechados con rindes entre los 40 y 60 qq/ha. Se observan lotes en donde fructificación es bastante despereja debido al estrés que sufrió el cultivo por la falta de lluvias durante su ciclo.

En la zona de Rosario del Tala, como todos los años, los productores dándole prioridad a la recolección de lotes de Soja y Arroz dejando al sorgo para el final. Además, se les suma que hay muchos lotes con maduración despereja. Algunos productores quieren recolectarlo para destinarlo a granos secos y otros lo recolectan con 25 % a 28 % de humedad, para granos húmedo. Encontrándose cosechado alrededor del 25 %, los rendimientos esperados para fin de cosecha se ubicarían en alrededor de los 48 qq/ha.

Continúa sin problemas el ciclo de estos cultivos en Santa Rosa. Tanto los graníferos como los forrajeros y sileros sembrados temprano se encuentran en regular a mal estado, en R7/R8 quemados en su mayoría por el sol y en casi todos los casos se observan muchos problemas de malezas. Los sembrados tarde (Diciembre) están en buen estado con buen volumen de forraje y en R4/R5. Los forrajeros quemados fueron pastoreados o enrollados para evitar su pérdida total.

Debido a la sequía se han producido en Avellaneda importantes pérdidas en los lotes tempranos, y los restantes están muy sufridos. Después de las últimas precipitaciones, se completó la siembra del tardío en las zonas donde la humedad del suelo lo permitió. Su evolución también regular, con sectores sufridos, dependiendo su evolución de cómo se presenten las precipitaciones y condicionado a la aparición de heladas tempranas que pueden interrumpir su ciclo .

En la delegación Cañada de Gómez los lotes de primera ya han finalizado el llenado, próximos a cosecha. En algunas zonas la cosecha esta bastante avanzada, pero por el momento detenida para darle lugar a la recolección de soja. Los plantíos de segunda o de siembra tardía se encuentran en pleno llenado de grano. No se registran problemas de enfermedades ni plagas hasta el momento.

Falta cosechar en Casilda más de la mitad de la superficie implantada, dado que se ha privilegiado la cosecha de soja y maíz. Los rendimientos registrados en el área recolectada son buenos, denotando que el cultivo ha sostenido un buen desempeño pese a la sequía, especialmente en los planteos de siembras mas atrasadas. Se espera un promedio general de 80 quintales por hectárea, lo cual resulta satisfactorio, teniendo en cuenta que el sorgo se halla implantado mayormente sobre suelos de calidad inferior.

Prosiguió la cosecha en Rafaela, con rendimientos muy dispares según zonas, en función de las irregulares lluvias recibidas durante el ciclo, donde en algunos sectores los cultivos fueron muy afectados por la falta de humedad. Al igual que en maíz se destinaron lotes a reserva forrajera.

La superficie perdida en el Chaco es de unas 47.000 has (36%) y la estimación de rendimiento es del 50% en lo aun con posibilidades de ser cosechado.

Se cosecharon los primeros lotes en Santiago del Estero, con rindes desde 1500 kg a 3500 Kg por Ha.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

12/04/12

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: prosiiap@minagri.gob.ar.

Evolución de la Superficie Cosechada
Semana al 12/04/12

SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	05/04/12	12/04/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	30	19	1.741.311	1.067.881	6	19
Córdoba	46	40	2.317.372	1.966.887	26	40
Entre Ríos	35	25	508.148	363.850	9	25
La Pampa	15	0	59.962	-	0	0
Santa Fe	53	54	1.632.818	1.627.495	33	54
Resto del País	3	9	78.647	212.335	2	9
Total	34	29	6.338.258	5.238.448	16	29
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	05/04/12	12/04/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	99	97	943.879	917.910	91	97
Córdoba	80	100	34.345	40.900	94	100
Entre Ríos	100	100	17.500	8.600	100	100
La Pampa	100	99	309.200	353.960	97	99
Santa Fe	100	99	170.875	180.200	99	99
Resto del País	100	100	248.400	283.960	99	100
Total	99	98	1.724.199	1.785.530	95	98
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	05/04/12	12/04/12
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	29	26	346.585	308.860	13	26
Córdoba	49	43	469.821	388.000	36	43
Entre Ríos	91	87	159.441	174.180	86	87
La Pampa	19	4	22.861	7.440	0	4
Santa Fe	72	65	352.627	378.600	57	65
Resto del País	10	5	78.875	36.190	3	5
Total	38	33	1.430.211	1.293.270	24	33

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	08/03 %	15/03 %	22/03 %	29/03 %	05/04 %	12/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA LF M	4.900 92.300 -	65	70	75	80	90	20 90	300 1.900	920 81.360 -
T. CORRIENTES		97.200	62	67	71	76	86	87	2.200	82.280
CHACO	LA LF M	- 7.400 -	20	30	40	50	60	65		- 4.810 -
T. CHACO		7.400	20	30	40	50	60	65	-	4.810
PARANA	LA LF M	3.400 33.100 -	3	10	14	21	24	36 47		1.224 15.560 -
T. PARANA		36.500	3	9	13	19	22	46	-	16.784
R. DEL TALA	LA LF M	7.000 36.500 -	1	3	5	6	13	17 27		1.160 9.770 -
T. R.DEL TALA		43.500	1	2	5	8	13	25	-	10.930
T. ENTRE RIOS		80.000	2	5	9	13	17	35	-	27.714
FORMOSA	LA LF M	- 8.100 -		10	20	30	40	50		- 4.050 -
T. FORMOSA		8.100	-	10	20	30	40	50	-	4.050
AVELLANEDA	LA LF M	3.700 26.500 -	10	25	35	40	40	40 90		1.480 23.850 -
T. AVELLANEDA		30.200	45	60	74	79	84	84	-	25.330
RAFAELA	LA LF M	100 14.000 -	45	60	65	70	75	85		- 11.900 -
T. RAFAELA		14.100	45	60	65	70	74	84	-	11.900
T. SANTA FE		44.300	45	60	71	76	81	84	-	37.230
TOTAL PAIS	LA LF M	19.100 217.900 -	2	6	9	10	13	25	300 1.900	4.784 151.300 -
TOTAL PAIS	11/12 10/11	237.000 257.850	35 20	41 33	47 44	52 51	59 56	66 66	2.200	156.084

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	08/03	15/03	22/03	29/03	05/04	12/04	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		14.650	35	62	100	100	100	100	4.800	9.850
Bolívar		30.750	9	66	78	88	100	100	200	30.550
Bragado		13.000	-	-	-	50	100	100	270	12.730
Junín		5.100	50	80	100	100	100	100	-	5.100
Lincoln		14.500	1	9	41	82	98	100	403	14.100
Pehuajó		142.950	24	37	72	82	91	97	-	138.660
Pergamino		10.500	-	-	13	25	71	100	-	10.500
Pigüé		84.000	4	20	25	60	78	88	-	73.920
Salliqueló		175.600	31	56	83	97	100	100	-	175.600
Tandil		172.420	16	28	48	78	92	100	2.795	169.630
T.Arroyos		250.700	4	24	43	76	87	95	-	238.170
25 de Mayo		39.100	19	64	100	100	100	100	-	39.100
BUENOS AIRES	11/12	953.270	15	35	58	81	91	97	8.468	917.910
	10/11	954.150	26	48	73	90	96	99	-	-
Laboulaye		12.000	49	66	76	86	100	100	-	12.000
M. Juárez		3.400	50	58	100	100	100	100	400	3.000
Río Cuarto		23.000	-	30	50	78	90	100	-	23.000
S. Francisco		2.500	100	100	100	100	100	100	-	2.500
Villa María		400	-	-	10	35	80	100	-	400
CORDOBA	11/12	41.300	24	47	64	83	94	100	400	40.900
	10/11	43.200	33	42	48	60	76	80	-	-
Paraná		6.500	89	100	100	100	100	100	-	6.500
R. del Tala		2.100	85	100	100	100	100	100	-	2.100
ENTRE RIOS	11/12	8.600	88	100	100	100	100	100	-	8.600
	10/11	17.500	91	93	99	100	100	100	-	-
General Pico		160.100	9	32	68	87	96	98	3.000	153.960
Santa Rosa		200.000	35	76	76	87	98	100	-	200.000
LA PAMPA	11/12	360.100	24	57	72	87	97	99	3.000	353.960
	10/11	318.600	67	87	94	98	100	100	-	-
Avellaneda		129.200	100	100	100	100	100	100	-	129.200
C. de Gómez		1.800	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		50.500	100	100	100	100	100	100	-	50.500
V. Tuerto		500	40	85	100	100	100	100	-	500
SANTA FE	11/12	182.000	99	99	99	99	99	99	-	180.200
	10/11	173.875	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		238.200	100	100	100	100	100	100	15.940	222.260
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		32.000	19	33	50	73	99	100	-	32.000
S. ESTERO		29.700	100	100	100	100	100	100	-	29.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	11/12	1.845.170	38	55	71	87	95	98	27.808	1.785.530
	10/11	1.756.925	50	66	82	93	97	99	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	08/03 %	15/03 %	22/03 %	29/03 %	05/04 %	12/04 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		7.800	-	-	-	-	-	-	5.150	-
Bolívar		101.000	-	-	-	-	-	-	9.000	-
Bragado		123.500	-	-	-	2	17	48	22.315	48.570
Junín		116.000	-	-	29	40	50	60	19.100	58.140
Lincoln		226.500	-	-	2	13	45	53	62.000	87.190
Pehuajó		394.177	-	-	-	-	4	8	59.432	26.780
Pergamino		64.850	-	-	11	22	62	71	3.450	43.590
Pigüé		16.000	-	-	-	-	-	-	12.000	-
Salliqueló		104.000	-	-	-	-	-	-	35.100	-
Tandil		107.200	-	-	-	-	-	-	41.100	-
Tres Arroyos		44.000	-	-	-	-	-	-	14.500	-
25 de Mayo		195.500	-	9	12	12	15	26	24.000	44.590
Otros partidos		15.000	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	11/12	1.515.527	-	1	5	8	18	26	307.147	308.860
	10/11	1.428.106	1	2	4	12	18	29	-	-
Laboulaye		308.000	2	17	35	44	47	55	65.000	133.650
Marcos Juárez		274.200	19	23	36	46	61	76	68.500	156.330
Río Cuarto		203.900	-	-	-	4	8	15	35.000	25.340
San Francisco		215.000	5	8	18	20	25	25	85.000	32.500
Villa María		220.100	1	5	10	20	23	27	71.300	40.180
CORDOBA	11/12	1.221.200	6	12	22	29	36	43	324.800	388.000
	10/11	1.142.900	3	8	14	22	36	49	-	-
Paraná		77.700	65	81	83	83	83	87	7.000	61.510
Rosario del Tala		140.000	56	66	79	83	87	87	10.500	112.670
ENTRE RIOS	11/12	217.700	59	71	81	83	86	87	17.500	174.180
	10/11	191.300	48	62	74	77	88	91	-	-
General Pico		284.900	-	-	-	-	-	12	222.900	7.440
Santa Rosa		115.300	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	11/12	400.200	-	-	-	-	-	4	222.900	7.440
	10/11	374.700	-	-	-	2	7	19	-	-
Avellaneda		59.500	13	13	13	13	13	13	20.500	5.180
Cañada de Gómez		278.238	9	15	57	75	75	84	-	233.720
Casilda		74.000	-	1	4	13	30	48	2.000	34.560
Rafaela		126.000	42	51	59	64	66	66	40.000	56.760
Venado Tuerto		116.000	12	18	28	35	37	45	8.500	48.380
SANTA FE	11/12	653.738	14	19	42	54	57	65	71.000	378.600
	10/11	567.420	11	32	51	61	66	72	-	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		131.400	5	5	5	5	5	5	47.920	4.170
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.050	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		35.200	28	40	43	52	55	66	20.836	9.480
SALTA		148.185	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		155.000	1	2	2	3	10	16	36.970	18.880
SANTIAGO DEL ESTERO		392.000	1	1	1	1	1	1	26.000	3.660
TUCUMAN		48.100	-	-	-	-	-	-	3.090	-
TOTAL PAIS	11/12	4.954.300	7	10	18	22	27	33	1.078.163	1.293.270
	10/11	4.559.800	5	11	16	23	30	38	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 940 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	15/3 %	22/3 %	29/3 %	5/4 %	12/4 %	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	1ª	3.850	-	-	-	-	-	2.130	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	330.000	-	-	-	-	3	-	-	9.900
	2ª	90.800	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	328.900	-	-	0	5	25	14.250	-	78.663
	2ª	111.940	-	-	-	-	-	14.040	-	-
	F	9.400	-	-	-	-	-	-	6.400	-
Junín	1ª	480.600	-	-	5	20	60	-	-	288.360
	2ª	144.700	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	693.550	-	-	-	7	27	14.000	-	183.479
	2ª	136.650	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	14.000	-
Pehuajó	1ª	570.350	-	-	-	-	8	-	-	45.628
	2ª	84.005	-	-	-	-	-	243	-	-
	F	39.500	-	-	-	-	-	-	39.500	-
Pergamino	1ª	706.850	-	0	1	25	60	-	-	424.110
	2ª	77.800	-	-	-	-	0	-	-	319
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	170.500	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	8.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	214.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	23.550	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Tandil	1ª	404.700	-	-	-	-	-	1.500	-	-
	2ª	166.350	-	-	-	-	-	600	-	-
Tres Arroyos	1ª	491.737	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	66.300	-	-	-	-	-	14.700	-	-
25 de Mayo	1ª	360.400	-	-	-	-	11	20.200	-	37.422
	2ª	94.320	-	-	-	-	-	16.200	-	-
BUENOS AIRES	11/12	5.827.752	-	0	1	6	19	97.863	64.900	1.067.881
	10/11	5.935.442	-	0	5	13	30	-	-	-
Laboulaye	1ª	687.000	-	-	1	17	27	25.000	-	178.740
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	5.000	-	-
M. Juárez	1ª	1.000.330	5	20	41	63	82	25.100	-	799.689
	2ª	117.100	-	-	-	-	-	6.500	-	-
	F	7.100	-	-	-	-	-	-	2.300	-
Río Cuarto	1ª	974.500	-	-	1	4	27	87.500	-	239.490
	2ª	50.500	-	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1ª	1.085.000	-	3	5	10	29	-	-	314.650
	2ª	95.000	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	775.600	5	11	20	56	56	1.000	-	434.318
	2ª	190.650	-	-	-	-	-	500	-	-
CORDOBA	11/12	5.027.780	2	6	13	27	40	150.600	2.300	1.966.887
	10/11	5.054.390	1	4	12	31	46	-	-	-
Paraná	1ª	385.000	-	2	10	19	41	-	-	157.850
	2ª	104.700	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	827.000	0	1	2	6	25	3.000	-	206.000
	2ª	147.000	-	-	-	-	-	2.500	-	-
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	3.000	-
ENTRE RIOS	11/12	1.466.700	0	1	4	9	25	5.500	3.000	363.850
	10/11	1.468.000	1	4	7	19	35	-	-	-
General Pico	1ª	276.700	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	22.700	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	20.650	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	900	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	11/12	320.950	-	-	-	-	-	-	-	-
	10/11	402.300	-	2	3	7	15	-	-	-
Avellaneda	1ª	114.500	-	-	-	-	-	65.400	-	-
	2ª	79.000	-	-	-	-	-	30.600	-	-
C.de Gómez	1ª	654.000	-	19	47	57	75	-	-	490.500
	2ª	93.300	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	670.000	0	4	25	55	77	-	-	515.900
	2ª	63.300	-	-	-	-	2	-	-	1.545
Rafaela	1ª	620.000	-	-	-	7	20	-	-	124.000
	2ª	150.000	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto	1ª	583.000	1	3	7	35	85	-	-	495.550
	2ª	77.000	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	11/12	3.104.100	0	5	17	33	54	96.000	-	1.627.495
	10/11	3.107.737	1	8	22	40	53	-	-	-
CATAMARCA		37.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	283.100	-	-	-	-	-	108.100	-	-
	2º	396.950	-	-	-	-	-	158.000	-	-
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		12.150	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		880	-	-	-	4	10	244	-	64
SALTA		599.515	-	-	-	1	4	-	-	23.981
SAN LUIS	1º	170.000	0	0	1	22	44	-	-	74.800
	2º	2.500	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO	1º	1.071.000	-	-	-	-	11	60.020	-	111.208
	2º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		230.380	-	-	-	0	1	2.150	-	2.282
TOTAL PAIS	11/12	18.587.757	1	3	7	16	29	678.477	70.200	5.238.448
	10/11	18.886.634	1	3	9	21	34	-	-	-

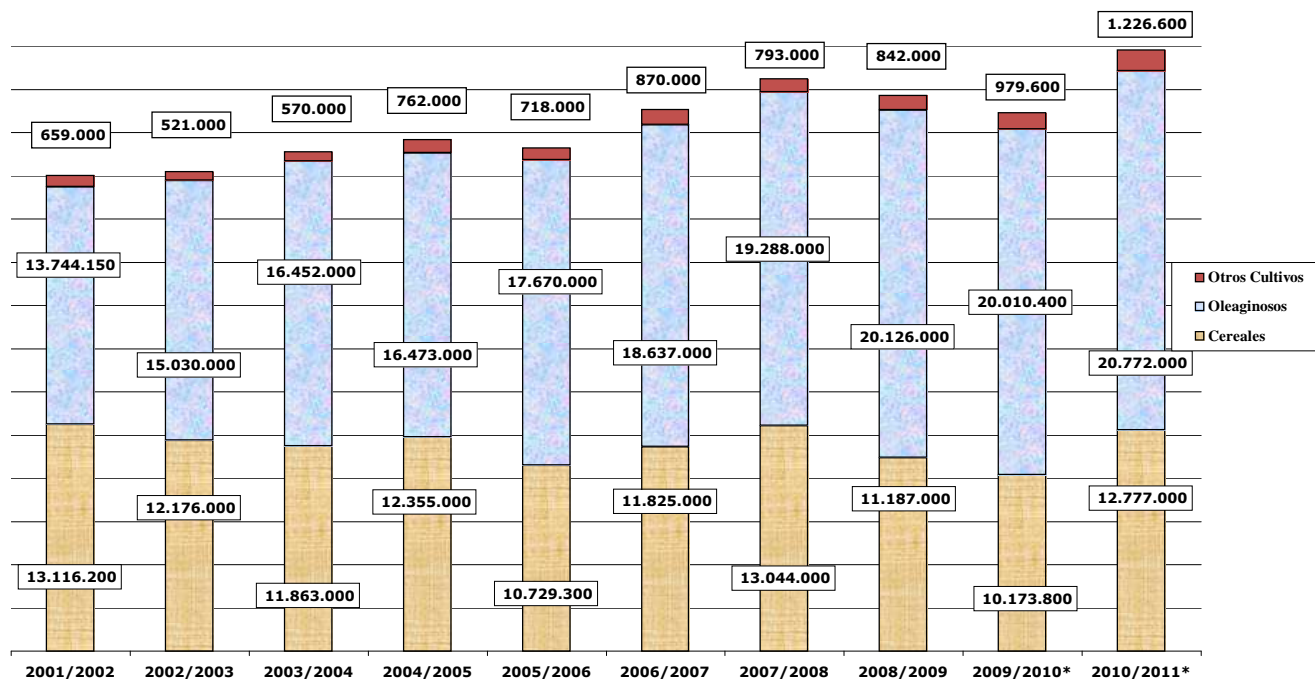
(*) Cifras provisionarias
 Las áreas están expresadas en hectáreas
 ESTIMACIONES AGRICOLAS
 M.A.G. y P.

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
 12/04/2012
 Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

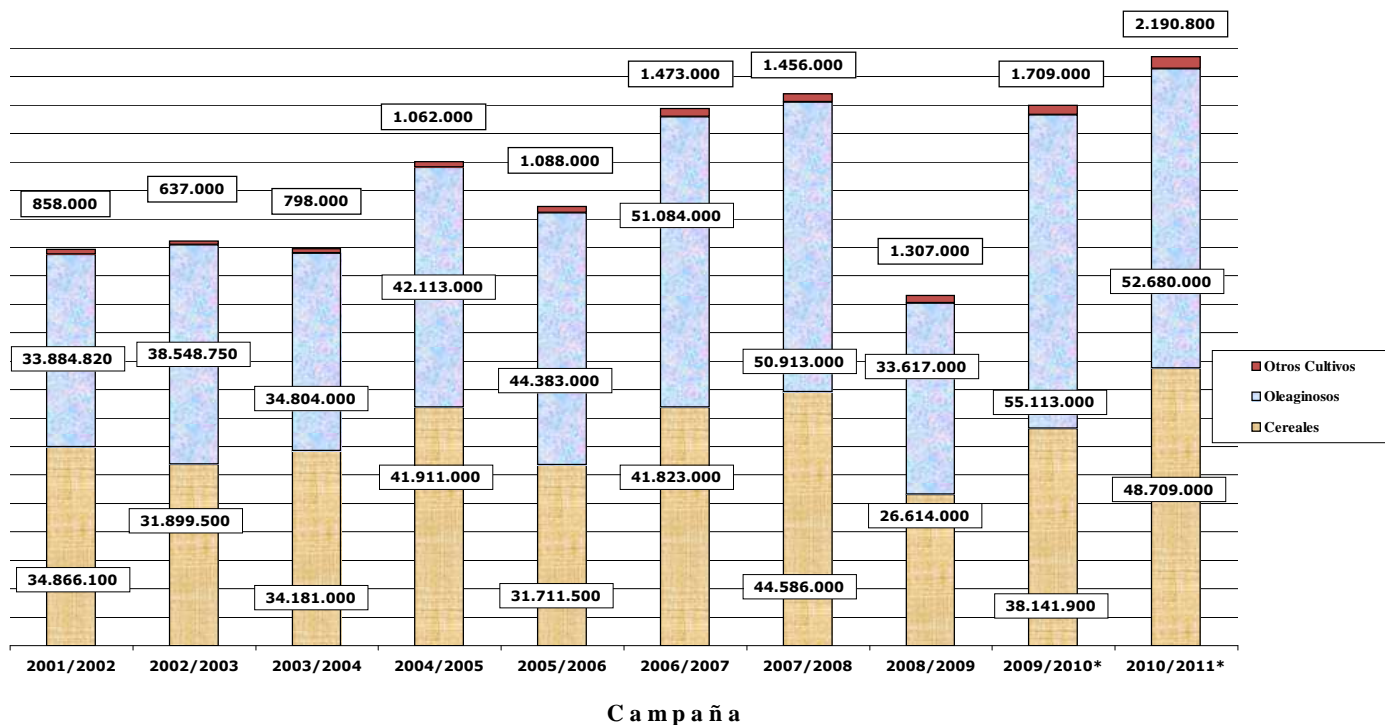
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
12/04/2012
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,12/04/2012

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 06/04/12 hasta el 12/04/12

PROVINCIA	DELEGACION	GIRASOL					MAIZ					SOJA (de primera)					SOJA (de segunda)				
		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	-	-	-	-	-	-	23	40	37	A	-	-	48	52	A	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	50	41	9	A	-	100	-	-	A	-	92	8	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	32	45	23	A	-	60	40	-	A	-	40	60	-	A
	JUNIN	-	100	-	-	A	-	-	100	-	A	-	100	-	-	A	-	20	80	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	15	47	38	E/A	-	66	23	11	E/A	-	94	4	2	E/A
	PEHUAJO	13	79	8	-	E/A/R	10	69	21	-	E/A	20	80	-	-	E/A	1	70	29	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	17	47	36	A	-	25	53	22	A	-	18	56	26	A
	PIGÜE	-	28	53	19	A	-	19	58	23	A	-	24	56	20	A	-	7	43	50	A
	SALLIQUELO	-	-	-	-	-	-	40	38	22	A	-	67	33	-	A	-	69	31	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	-	-	-	61	40	A/PS	-	-	100	-	A/PS	-	-	100	-	A/PS
	TRES ARROYOS	-	96	4	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	11	35	54	E/A	-	29	51	20	E/A	-	1	47	52	E/A
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	5	34	61	A	-	25	50	25	A	-	10	60	30	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	32	40	28	A	1	48	35	16	A	-	37	40	23	A
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	37	20	43	A	-	49	22	29	A	-	58	28	14	A
	SAN FRANCISCO	-	40	30	30	R	-	29	36	35	A/R/PS	-	40	32	28	PS/S/R	-	40	32	28	R/PS
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	45	40	15	A	-	51	33	16	A	-	67	23	10	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	-	-	74	26	-	E/A	-	80	20	-	E/A	-	80	20	-	E/A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	3	39	51	7	A	16	52	23	9	E/A	14	61	19	6	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	66	14	20	E	-	12	30	58	A/E	-	60	30	10	A/E	-	24	63	13	A/E
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	72	28	A	-	39	56	5	A	-	50	50	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	13	47	40	A/R/PS	-	5	34	61	A/R/PS	-	10	45	45	A/R/PS
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	35	48	17	A	-	58	32	10	A	6	66	25	3	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	33	35	32	A	2	62	36	-	A	21	59	20	-	A
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	23	45	32	A	-	80	20	-	A	-	49	51	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	25	35	40	A	-	40	55	5	A	-	40	30	30	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	50	50	-	A/R	-	50	50	-	A/R	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	37	43	20	R/PS/S	-	35	39	26	R/PS/S	-	34	38	28	R/PS/S
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	40	60	R/PS	-	10	55	35	R/PS	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	61	34	5	A/PS	-	55	37	8	A/PS	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	35	47	18	A/R	-	40	47	13	A/R	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	71	24	5	A/R/PS	-	70	25	5	A/R/PS	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	32	40	28	R/A	-	37	34	29	R/A	-	-	-	-	-

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.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	327	292
		Rivera	0	287	270
		Villa Maza	0	226	295
	ALBERTI	Cuartel V	100	275	644
		AYACUCHO	Ayacucho	44	356
	AZUL	Azul	9	315	420,9
		Cacharí	29	371	404
	BAHIA BLANCA	Chillar	6	409	362
		Bahía Blanca	0	338,6	213,3
		Cabildo	0	188	159,8
	BALCARCE	Balcarce	33,5	199	244
		Bosch	30	215	247
		Los Pinos	30	193,5	232,5
		San Agustín	33	173,5	254
	BARADERO	Baradero	s/d	297	412
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	369	441
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	9	270,5	407
		López	3	298	346
	BOLIVAR	Bolívar	23	445	398
	BRAGADO	Bragado	112	356	618
	CAMPANA	Campana	s/d	331	372
	CAÑUELAS	Cañuelas	50	304	470
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	396	441
	CARLOS CASARES	Bellocq	44	283	598
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	93	308	670
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	40	436	576
	CASTELLI	Castelli	50	176	364
	CHACABUCO	Chacabuco	38	494	590
	CHASCOMUS	Chascomús	48	189	449
	CHIVILCOY	Chivilcoy	111	276,5	706
	COLON	Colón	s/d	434	392
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0,6	279,1	218,1
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	3	505	243
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	201,5	192
		Pehuen Co	0	221	177,5
		Punta Alta	0	212,8	132,9
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	7,9	341,7	239,6
	DAIREAUX	Daireaux	12,6	313	379,8
	DOLORES	Dolores	39,5	198	369,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	340	352
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	10	275	427
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	60	318	426,5
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	6	283,5	308
	GRAL. ALVARADO	Miramar	8	196,5	159
	GRAL. ARENALES	General Arenales	8	514	684

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	15	151	211,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	460	368
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	25	119,5	306
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	45	249	371
	GRAL. PINTO	General Pinto	15	373	678
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	14	292	236
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	64	469	615
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	91	274,5	782,5
	GUAMINI	Bonifacio	10	325	416
		Casbas	1	321	488
		Garré	5	318	441
		Guaminí	0	333	384
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	25,8	345	435
	JUNIN	Junín	12	494	638
	LAPRIDA	Laprida	3	477,5	449
	LAS FLORES	Las Flores	31	413	322
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	258	520
	LINCOLN	Lincoln	14,5	305,6	728,9
	LOBERIA	Dos Naciones	5	262	247
		Ldo. Matienzo	2	235	244
		Lobería	11	293	309
		Napaleofú	0	246	323
		Pierres	5	238	224
		San Manuel	7	321	272
	LOBOS	Lobos	38	267	608
	LUJAN	Luján	48	476	487
	MAIPU	Maipú	0	277	233
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	38	261	344,5
		General Pirán	40	325	328
		Vivoratá	35	241	269
	MERCEDES	Gowland	30,6	278,3	400,9
		Franklin	30	294	446
	NAVARRO	Navarro	54	332	562
	NECOCHEA	Necochea	7	244	268
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	55	327	693
	OLAVARRIA	Olavarría	5,3	403,4	342,9
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	180	265,5
		Carmen de Patagones	0	195,5	334
		José B. Casas	0	209	259,5
		Stroeder	0	233	192
		Villalonga	0	238	229,5
	PEHUAJO	Pehuajó	42	425,1	539,1
	PELLEGRINI	De Bary	2	299	461
		Pellegrini	3	332	476
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	342	470
		El Socorro	s/d	424	388
		Pergamino	s/d	515	409
		Pinzón	s/d	401	364
		Rancagua	s/d	376	451
	PILA	Pila	65	382	480
	PUAN	Bordenave	0	325	346,5
		Puán	0	441	311
		Villa Iris	0	455	183,5
	RAMALLO	Ramallo	s/d	376	503

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
	RAUCH	Egaña	12	349,5	317
		Miranda	10	428	361
		Rauch	19	431	321
	RIVADAVIA	Sansinena	102	351	653
	ROJAS	Rojas	8	431	636
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	403	439
	SAAVEDRA	Pigüé	0,9	297,3	251,2
	SALADILLO	Saladillo	40	296	588
	SALLIQUELO	Graciarena	0	255	358
		Quenumá	0	261	370
		Salliqueló	0	269	302
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	384	525
		Salto	s/d	366	453
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	25	443	512
	SAN CAYETANO	San Cayetano	10	244,6	276,2
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	309	331
		San Nicolás	s/d	329	357
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	329	363
	SUIPACHA	Suipacha	30	267	535
	TANDIL	De La Canal	40	319	410
		Tandil	31	368	413
		Vela	9	281	407
	TORDILLO	Tordillo	43	160,5	329
	TORNQUIST	Tornquist	0	388	255
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	18,5	450	708
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	15,7	272,7	333,1
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	272	374
		Tres Lomas	0	321	498
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	82	422	726
	VILLARINO	Algarrobo	0	360,5	190
		Hilario Ascasubi	0	243	183,7
		Mayor Buratovich	0	277,5	110,5
		Médanos	0	304	166
		Montes de Oca	0	393	158,5
		Ombucta	0	272	174,5
		Pedro Luro	0	254,5	208,5
		Teniente Origone	0	334	187,5
	ZARATE	Zárate	s/d	322	367

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	422	347
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	310	270
	GRAL. ROCA	Burmeister	70	318	438
		Jovita	60	267	324
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	23	304	542
		Arroyo Cabral	0	273	277
		Etruria	0	340	445
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	0	214,5	291,5
		Dean Funes	0	206	352
		Alejandro Roca	24	309	387
		Bengolea	14	247	317
		Carnerillo	24	238	350
		Charras	20	267	277
		General Cabrera	18	227	349
		General Deheza	16	228	348
		La Carlota	23	218	460
		MARCOS JUAREZ	Arias	3	196
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	3	225	675
		Cruz Alta	24	360	432
		Marcos Juárez	10,7	313,5	353,5
		General Levalle	102	271	462
		La Cesira	116	298	643
	RIO CUARTO	Laboulaye	50	216	531,7
		Adelia María	45	297	320
		Berrotarán	8	253	192
		C. Baigorria	24	314	241
		Chaján	56	286	320
		Coronel Moldes	96	310	325
		Las Acequias	56	325	312
		Río Cuarto	44	309	292
		Sampacho	110	304	381
		San Basilio	64	209	317
	RIO PRIMERO	V. Mackena	170	397	465
		Monte Cristo	0	349	340
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	300	258
		Oncativo	0	343	280
	SAN JUSTO	Villa Pilar	0	404	276
		Freyre	15	547	420
		Las Varas	1,8	392,4	308,8
		Porteña	25	501	411,5
		San Francisco	6	340,42	469
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Tránsito	0	504	267
		Despeñaderos	0	313	546
		Río Tercero	0	300	343,6
		Hernando	0	199	301
		James Craik	0	240	236,5
	TOTAL	Villa del Totoral	0	427	445
	TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	0	276	301
		Bell Ville	19	390	362
		Canals	6	340	468
Idiazábal		0	333	427	
Monte Maíz		1	246	475	
Noetinger		44	328	400	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	311,25	132,5
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	361	60,2
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	122	487,1	150
		La Toma	0	253,4	239,3
		Villa Mercedes	87	232,2	250,6
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	34	378,5	597
	CONCORDIA	Concordia	35	280	471
	DIAMANTE	Aldea Protestante	20	420	409
		Costa Grande	20	395	410
		Diamante	23	530	464
	FEDERACION	Chajarí	30	109	336
	FEDERAL	Federal	21	229	372
	FELICIANO	Feliciano	25	176	326
	GUALEGUAY	Gualeguay	4	279	450
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	18	428,5	530,4
	LA PAZ	La Paz	20	261	374
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	18,5	551,5	509,1
	PARANA	Cerrito	12	294	457
		Oro Verde	22	365	445
	TALA	Rosario del Tala	38	542,5	661
	URUGUAY	C. del Uruguay	41,9	375,7	529,1
	VICTORIA	Victoria	24	284,5	570,5
VILLAGUAY	Villaguay	33,5	599,5	478,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año		
				12/04/11	10/04/12	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	135	246	
		Doblas	0	348	244	
		Macachín	0	378	193	
		Miguel Riglos	0	241	235	
		P.C.Rolón	0	228	234	
		Rolón	0	203	221	
		T. M. Anchorena	0	210	268	
		CAPITAL	Anguil	0	355,5	265,5
			Santa Rosa	1	271,5	300,5
		CATRILO	Catriló	0	266,5	387
	La Gloria		0	160	s/d	
	Lonquimay		0	340,5	364	
	P. C. Catriló		0	273	281,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	343,5	340,5	
		Bernardo Larroudé	35	237	428	
		Ceballos	25	224	496	
		Cnel. Hilario Lagos	23	211	441	
		Intendente Alvear	70	257	469	
		Sarah	30	196	432	
		Vértiz	17	297	515	
	CONHELLO	Conhella	2	199	434	
		Eduardo Castex	7	247	566	
		Mauricio Mayer	0	329	287	
		Montes Nieves	0	275	579	
		Rucanello	8	278	316	
		Winifreda	0	305	469	
		GUATRACHÉ	Alpachiri	0	234	195,5
	General M. J. Campos		0	201,5	203	
	Guatraché		0	308,5	265	
	Perú		0	290	146,5	
	Santa Teresa		0	120	186	
	HUCAL	Abramo	0	257,5	198	
		Bernasconi	0	263,5	210	
		General San Martín	0	264	218	
		Jacinto Aráuz	0	285,5	185	
	MARACO	Agustoni	23	314	735	
		Dorila	11	319	591	
		General Pico	29	335	629	
		Speluzzi	60	311	514	
		Trebolares	43	258	642	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	0	338	369	
		Miguel Cané	0	238	304	
		Quemú Quemú	0	240	377	
		Relmo	0	212	293	
		Villa Mirasol	0	209	437	
	RANCUL	Caleufu	10	243	402	
		Chamaico	0	218	255	
		Ing. Foster	10	209	261	
		La Maruja	15	305	378	
		Parera	0	340	339	
Pichi Huinca		2	309	263		
Quetrequén		0	255	304		
Rancul		80	323	352		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	18	338	432
		Embajador Martini	20	447	469
		Falucho	25	263	463
		Ing. Luiggi	7	338	359
		Maisonnave	21	181	282
		Ojeda	20	201	328
		Realicó	30	222	462
		Van Praet	27	248	464
		TOAY	Naicó	s/d	183
	Toay		0	283	250,5
	TRENEL	Arata	17	286	547
		Metileo	7	287	511
		Trenel	8	312	522
	UTRACAN	Ataliva Roca	1	321,5	258
		Chacharramendi	0	85	49
		Col. Santa María	0	217	180
		General Acha	0	280,5	207,5
		P.C. Padre Buodo	2	231	172
		Quehué	5	213	211
		Unanue	0	281,5	170,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año		
				12/04/11	10/04/12	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	5	353	486	
		Montes de Oca	3	264	408	
		Bouquet	3	273	403	
	CASEROS	Casilda	0	355	600	
		Chañar Ladeado	2	216	523	
	CASTELLANOS	María Juana	40	462	502	
		Rafaela	34	480	410	
	CONSTITUCION	Bombal	4	292	509	
		Sargento Cabral	0	411	361	
	GARAY	Helvecia	10	385	350	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	371,2	561,4
	Chovet		0	246	622	
	Maggiolo		0	227	539	
	María Teresa		0	209,5	552	
	Teodelina		0	326	460	
	Venado Tuerto		0	228,5	483,5	
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	70	427	411
			Reconquista	66	456	309
			IRIONDO	Cañada de Gómez	11	377
	Totoras			0	370	513
	Villa Eloísa	0		268	447	
	LA CAPITAL	Santa Fe	12	460	370	
		LAS COLONIAS	Humboldt	40	481	535
	Santo Domingo		27	461	462	
	Sta. Clara Buena Vista		59	423	469	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	21	314	263	
		Tostado	20	446	334	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	349	415	
		Soldini	10	360	432	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	26	533	336	
	SAN JAVIER	San Javier	13	330	335	
	SAN JERONIMO	Monje	7	290	408	
		Maciel	5	450	565	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	5	328	487	
		San Justo	35	267	446	
	SAN LORENZO	Pujato	3	409	493	
		Ricardone	0	592	611	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	20	587	365	
		Landeta	10	357	432	
		S.Mtín. de las Escobas	18	385	365	
VERA	Calchaquí	44	300	396		
	Intiyaco	54	477	208		
	Vera	60	390	335		
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	s/d	
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d
	BELGRANO	Sachayoj	s/d	s/d	s/d	
		Bandera	s/d	s/d	s/d	
		COPO	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d
	CHOYA	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
		GRAL. TABOADA	Frías	s/d	s/d	s/d
		Añatuya	s/d	s/d	s/d	
	GUASAYAN	Los Juríes	s/d	s/d	s/d	
		San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	s/d	
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d	
		Suncho Corral	s/d	s/d	s/d	
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	s/d	
		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
	LA BANDA	La Banda	s/d	s/d	s/d	
		MORENO	Quimilí	s/d	s/d	s/d
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d	
		Rapelli	s/d	s/d	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año		
				12/04/11	10/04/12	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	5	417	139	
		Los Frentones	40	298	408	
		Pampa del Infierno	35	275	185	
	BERMEJO	Taco Pozo	15	137	96	
		Las Palmas	18	262	364	
		Puerto Bermejo	35	393	301	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	388	144	
	CHACABUCO	Charata	27	398	197	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	298	159	
		General Pinedo	20	443	129	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	210	99	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	240	242	
		Santa Sylvia	0	222	157	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	3	277	132	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	3	407	239	
	GRAL. GÜEMES	Makallé	11	376	159	
		Colonia Miraflores	12	197	247	
		Fuerte Esperanza	43	209	88	
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	1	344	181	
		Nueva Pompeya	19	214	184	
		Avia Terai	0	437	133	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	0	387	94	
		Ciervo Petiso	0	345	234	
		Lib.General San Martín	8	555	297	
	LIBERTAD	Pampa Almirón	0	251	236	
		Pampa del Indio	0	259	103	
		Pcia. Roca	23	342	140	
	MAIPU	Puerto Tirol	0	437	188	
		Tres Isletas	0	458	105	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	264	183	
		Villa Angela	1	451	274	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	5	432	86	
		O'HIGGINS	La Clotilde	35	438	229
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Tigra	10	308	188	
		San Bernardo	52	394	171	
		Pcia. de la Plaza	0	343	216	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	20	371	213	
		Margarita Belén	30	372	370	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	0	259	181	
		Quitilipi	0	325	108	
	SAN FERNANDO	Basail	38	433	351	
	SAN LORENZO	Resistencia	15	241	209	
		Samuhú	0	273	169	
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	0	186	239	
		Capitán Solari	0	442	262	
		Colonia Elisa	20	527	285	
	TAPENAGA	Colonia Las Garcitas	5	321	219	
		Colonias Unidas	3	662	262	
		Ahumonia	0	286	245	
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	14	406	342	
		Machagai	0	440	132	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	04/04 al 10/04 mm	Acumulado Año	
				12/04/11	10/04/12
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	175	122,5	888,5
	CAPITAL	Corrientes	28	345,9	250,8
	CONCEPCION	Concepción	64	528	181
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	35	150	190
	EMPEDRADO	El Sombrero	25,8	s/d	167
	ESQUINA	Esquina	s/d	283	458,4
	GENERAL ALVEAR	Alvear	102	155	251
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	75	241	211
	GOYA	Goya	57	303,6	344,75
	ITUZAINGO	Ituzaingo	88	295,5	198,6
	MERCEDES	Mercedes	110	333,1	333,9
	MONTE CASEROS	Monte Caseros	35,3	356	323,4
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	64,3	253,3	208,2
	SAN MARTIN	La Cruz	100	230	271
	SANTO TOME	Yapeyú	47	241	181
	Garruchos	21	s/d	186,5	
	Santo Tomé	s/d	609	263,5	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	6	912	274
		Estación Garmendia	1	549	147
		La Cruz	15	567	181
		La Ramada	6	474	194
		Concepción	21	620	322
	CHICLIGASTA	Cañete	2	554	171
		Delfín Gallo	28	547	300
		Las Cejas	0	452	97
	CRUZ ALTA	Los Pereyra	2	464	223
		Los Ralos	11	550	243
		Graneros	46	515	265
	GRANEROS	Taco Ralo	1	513	120
		La Cocha	8	441	202
	LA COCHA	La Invernada	12	417	251
		Rumi Punco	23	751	292
Estación Aráoz		8	704	219	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	42	558	388
		Las Lajitas	6	436	375
		Piquete Cabado	7	468	282
		Saravia	8	596	271
		Talavera	6	449	233
	CANDELARIA	Candelaria	s/d	212	s/d
		Güemes	0	319	353
	GENERAL GÜEMES	Embarcación	6	410	209
		Tartagal	6	627	358
		El Galpón	18	676	306
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Metán	20	706	437
		Orán	0	418	239
	METAN	Pichanal	6	305	212
		Rosario de la Frontera	0	782	361
	ROS. DE LA FRONTERA	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	782
EL CARMEN	EL CARMEN	Ciudad Perico	5	391	470
		El Carmen	10	485	447
		Pampa Blanca	0	443	467
		Capital	32	441	615
		Palpalá	30	356	602
		Santa Bárbara	25	363	390
SANTA BARBARA	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	25	363	390
SANTA ROSA	SANTA ROSA	El Bañado	7	546	269
		Los Altos	5	649	271
		San Pedro	6	510	231