

INFORME SEMANAL AL 05/05/11

- Evolución de los cultivos al 05/05/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Poroto, Soja y Sorgo)
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2011/2012 (Trigo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la cosecha de arroz
- Avance de la de la cosecha de girasol
- Avance de la de la cosecha de maíz
- Avance de la de la cosecha de soja
- Avance de la de la cosecha de sorgo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2000/2001 - 2009/2010
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2009/2010
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Abril - Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 27/04/11 y el 03/05/11

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

PRECIPITACIONES (desde el 27/04 al 03/05)

En **Buenos Aires**, 1-18 mm en el extremo sur, 15-87 mm en el sudoeste, 30-70 mm en el sudeste, 18-60 mm en la zona Mar y Sierras, 54-65 mm en la zona tradicional de invernada, 18-78 mm en la zona núcleo, 35-62 mm en el centro-norte, 26-99 mm en el centro, y 55-157 mm en el oeste.

En **Córdoba**, 21-123 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 38-80 mm en Unión y Marcos Juárez, 11-36 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 5-65 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 13-108 mm en los de Villa María. En **San Luis**, 20.7-45.5 mm

Entre Ríos informó 34 mm en Concordia, 32-45.2 mm en los principales departamentos arroceros (excepto Villaguay), 8-55 mm en los departamentos granarios sobre el Paraná, y 0.5-35.5 mm en el resto de la provincia.

La Pampa recibió 62-175 mm en el norte, y 12-189 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 15-35 mm en el Vera y San Javier, 30-60 mm en el centro, y 15-101.5 mm en el sur.

En el NEA, 2-90 mm en el **Chaco**, 0.4-36.1 en **Corrientes**. Hacia el NOA, 3-13 mm en **Jujuy**, 1-18 mm en **Salta**, y 3-4 mm en un par de localidades de **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 05/05/2011

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

Pasadas las lluvias del último fin de semana, y con un pronóstico que no indica condiciones climáticas adversas en los próximos 15 días, están reingresando las cosechadoras a los lotes del textil. Los rindes, si bien presentan una leve mejoría, por el momento mantienen los valores desde el inicio de la recolección y que se encuentran dentro de los parámetros históricos para el cultivo tradicional del Chaco, aunque si no hubiese sido por la expansión que presento el picudo en la presente campaña estaríamos ante una cosecha record del textil. La recolección alcanza el 25 % de la superficie con un rinde promedio de 1.100 kg/ha y extremos que van desde los 500 a más de 3.000 kg/ha.

Catamarca espera finalizar la cosecha la próxima semana; hasta el momento los rindes y calidad son buenos.

En Salta se llevan cosechadas unas 3.300 ha, con buenos rendimientos: 3.200 kg/ha.

En el norte de Santa Fe la evolución es buena en general, continuándose con la cosecha mecánica. Se informa presencia de picudo en sectores puntuales, pero extendiéndose rápidamente, causando preocupación, sobre todo en lotes tardíos

ARROZ

Entre Ríos

Algunos productores de Rosario del Tala ya van finalizando con su cosecha, encontrándose recolectado un 90 % de los lotes de Largo fino, con rendimientos promedios que se ubican entre los 72 a 73 QQ/ha. En lo que respecta a Largo ancho, se ha recolectado un 85 %, con rendimientos que promedian los 55 QQ/ha.

Santa Fe

En San Javier, se ha completado la cosecha del Largo fino, con buenos rendimientos, aunque algo menores a los del principio. Se presentan problemas de quebrado en el campo, lo que se incrementa en el secadero. En lo referente al Largo Ancho, se completó la cosecha de la variedad Yerúa con rendimientos aceptables, y continúa la de Fortuna, que también arroja buenos rendimientos. La cosecha de arroz largo fino y ancho en el departamento Garay se encuentra prácticamente finalizada, con un rinde promedio de 60 QQ/ha y 40 QQ/ha, respectivamente.

Chaco

Continúan las labores de cosecha de arroz largo fino con algunas complicaciones por el tiempo en el departamento Bermejo. La recolección alcanza el 75% de la superficie con un rinde promedio del orden de los 62 QQ/ha.

GIRASOL

Se da por finalizada la presenta campaña, con muy buen rendimiento promedio.

MANI

En Laboulaye, con más del 80 % del área arrancada, las lluvias y las heladas posteriores pueden perjudicar la calidad de los granos.

Avance cosecha normal en Río Cuarto. Se retrasó estos días por las lluvias, pero se reanudarán en forma normal a la brevedad.

Este cultivo se encuentra arrancado en Villa María, y se ha iniciado la trilla de algunos lotes, con rindes alrededor de los 21 QQ/ha.

MAIZ

Buenos Aires

En Bahía Blanca se mantiene en planta, a la espera de heladas que disminuya humedad.

Lluvias importantes en gran parte de la delegación Bolívar (desde 70 hasta 100 mm) por lo que quedo paralizada la recolección de la cosecha gruesa, a excepción de la zona sur, donde las precipitaciones fueron del orden de los 30 mm.

En Bragado la cosecha se encuentra paralizada, debido a que los productores y contratistas se han volcado exclusivamente a la cosecha de soja. De igual manera, el avance de cosecha es del 81 % y el rendimiento promedio hasta la fecha es de 73 QQ/ha.

Ya con las cosechadoras disponibles a causa de que queda poca Soja por cosechar, el avance de cosecha en Lincoln promedia un 81 % con un rinde promedio de 73 QQ/ha. En el Partido de F. Ameghino podemos observar la merma por sequía con un promedio de rindes de 65 QQ/ha siendo el partido de mas bajos rendimientos, mientras que el menos afectado es el partido de L. N. Alem con 84 QQ/ha.

Como se registraron varios días con lluvias y alta humedad en Pigüé, la cosecha de granos gruesos avanzó poco.

Con clima benigno, en los próximos días se estiman mejoras en ritmo de cosecha de maíz. En lo que se refiere a rindes, a partir de consultas a productores que no ingresaron lo producido al circuito comercial, además de comentarios de empresas acopiadoras y cooperativas, se estima un promedio para la delegación Salliqueló de alrededor de los 48 QQ por hectárea.

Se ha dado por iniciada la trilla en Tandil, aunque aún no en forma masiva (estimando sólo un 3 %) obteniendo rindes satisfactorios, los que oscilan en una media de 65 QQ/ha. Según información obtenida, muchos lotes serán cosechados con porcentajes de humedad superior a la permitida comercialmente y serán almacenados en silos bolsa, con el objeto de alimentación animal, lo que se suma una gran cantidad de lotes que fueron picados con igual destino.

En Necochea (delegación Tres Arroyos), donde la semana pasada había comenzado la cosecha de maíz, se llegó al 25 % de la superficie dedicada al cultivo. El rendimiento promedio es de 90 QQ/ha, lo que augura una cosecha de buena a muy buena, pese a la escasa importancia del cultivo en la zona. En el resto de los partidos de la delegación, aún no comenzó.

Las condiciones de cosecha en Veinticinco de Mayo, son las mismas que se vienen informando, es decir, que el productor prefiere cosechar soja. El avance de cosecha con respecto a la semana anterior es relativamente bajo, y los rendimientos no superan los ya informados y estimados en su oportunidad.

Córdoba

Ante el escaso progreso de la trilla en Laboulaye, los valores de rendimiento se mantienen estacionarios.

El avance de la trilla es de alrededor del 94 % en Marcos Juárez, con buenos rindes para la campaña. Restan por trillarse lotes de segunda en su mayoría, que aún presentan la planta verde, si bien están en madurez. En el departamento Marcos Juárez los rindes mejores se encuentran en su área central, donde están los mejores suelos y las napas más altas. Acá los promedios son de 100-110 QQ. Hacia el norte, los promedios son de 85 QQ, en el resto del área los valores están en 80 QQ. En el departamento Unión, los mejores rindes están al sur de Bell Ville y la zona de influencia de la localidad Justiniano Posse- Monte Maíz, con promedios de 95-98 QQ. Al sur, en zona de Canals, los promedios están en 58-60 QQ. En Cintra y Ballesteros se estiman promedios de 75 QQ. Los lotes de segunda se encuentran en etapa de madurez., y se trillaran en 15 a 30 días.

Avance de cosecha normal en Río Cuarto, que se reanudó post- soja. Están algo atrasados los lotes sembrados tarde.

En San Francisco, los cultivos en general se encuentran en la etapa de llenado de grano (los menos) y la mayoría en madurez comercial. Debido a la sequía que debieron soportar se continúan destinando lotes para el consumo animal.

Se da por finalizada la trilla de maíz de primera en el ámbito de la delegación Villa María. Los rendimientos han sido muy variados. En el departamento General San Martín el rinde promedio es de 60 QQ/ha, habiendo valores de 38-40 QQ/ha, hasta 120 QQ/ha (lotes bajo riego e incluso en seco). Algo similar a esto ocurre en Tercero Arriba, mientras que en Río Segundo y Santa María, el rendimiento promedio se ubica en los 45 QQ/ha, habiendo valores mínimos de 15-20 QQ/ha hasta valores de 65 QQ/ha. Con respecto al maíz de diciembre, se encuentra en etapa de madurez comercial, incluso hay lotes que ya se han comenzado a trillar.

Entre Ríos

Finalizada en Rosario del Tala la recolección de los lotes de primera, en la próxima semana se comenzaría lentamente con la recolección de los primeros lotes de segunda (que representan alrededor de un 7 % del total del área sembrada), principalmente aquellos productores que vayan finalizando con la recolección de lotes de soja y arroz. Los rendimientos promedio para final de cosecha se posicionarían en los 46 QQ/ha.

La Pampa

La lluvia ha interrumpido las labores de cosecha en General Pico. Solo se reportaron algunos trabajos y se estima que el avance de cosecha ha habría superado el 60% de la superficie del cultivo sembrada para cosecha. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de estos trabajos fue de 41%. Con respecto a rendimientos, los resultados continúan oscilando entre 2000 y 7000 kg/ha. En el sector este algunos valores superan los 7.000 kg/ha. En el sector oeste, el rango de rendimientos de mayor frecuencia varía entre 2000 y 3000 kg/ha.

Continúa muy lentamente en Santa Rosa, dada la cantidad de días de lluvia y alta humedad, la cosecha de este cultivo, los cuales continuarán durante esta semana, y con rendimientos que no varían y promedian entre los 40 QQ/ha y 55 QQ/ha para los híbridos, y los 20 QQ/ha - 30 QQ/ha para los hijos de híbridos. En cambio, los más tardíos, están en R6 y se encuentran en mejor estado y ya completaron su ciclo; están con 28-26 % de humedad.

Santa Fe

La evolución del cultivo es buena en general en Avellaneda, con presencia de plagas normales para la zona y época del año. Se ha completado la cosecha del temprano, continuándose en algunos sectores con los primeros del tardío, con rendimientos aceptables y muy variables según las diferentes zonas. Hay sectores afectados por la falta de humedad, donde los cultivos están sufridos, especialmente los que se hallan en el período crítico del cultivo de floración y llenado de grano, estimándose la posibilidad de pérdida de lotes.

Aun no se ha comenzado en Cañada de Gómez, con la recolección de este cereal, que aguarda la pérdida de humedad y la finalización de la cosecha de los demás cultivos.

Finalizó en Casilda la cosecha de maíz de siembra de primera época, con un pequeño remanente faltante que corresponde a planteos que contemplan la inclusión de híbridos de ciclo largo que acarrearán una lenta pérdida de humedad de los granos. Los promedios de rendimiento se establecieron entre los 80 y 88 quintales por hectárea según tipos de suelo y distribución zonal de las lluvias. La recolección de maíz de segunda se proyecta para mediados a fines del mes corriente con una estimación de rindes promedio en torno a los 85 quintales por hectárea.

La cosecha del maíz de primera con destino a grano comercial se encuentra finalizada en Rafaela, con rendimientos variables según zonas y en general por debajo de lo normal debido a la falta de humedad que afectó a los cultivos durante el ciclo. Con relación a los lotes de segunda, presentan una buena evolución y estado sanitario, finalizando la etapa de llenado de granos.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, quedando muy poco para que la misma finalice.

San Luis

Los maíces tempranos se están cosechando con rendimientos muy dispares, dependiendo si les llovió o no, y varían desde los 25 hasta los 135 quintales (bajo riego) por hectárea. Los más tardíos están más parejos en general. Algunos lotes fueron picados para forraje.

Chaco

Continúa el normal desarrollo del cultivo con condiciones hídricas muy buenas. El mismo se encuentra en etapas de crecimiento vegetativo de 12 hojas a llenado de grano en los lotes más adelantados, presentando un óptimo estado en más del 80 % de los potreros.

NOA

Los cultivos de Tucumán están madurando y secándose; se estima que la cosecha será en otoño avanzado.

POROTO

Los cultivos se están desarrollando sin mayores inconvenientes en todas las zonas productivas del país.

En Catamarca, se estima comenzar a levantar los primeros lotes a fines del presente mes.

En Tucumán, salvo en Trancas donde se está cosechando sin complicaciones, en el resto los lotes están llenando grano.

SOJA

Buenos Aires

Prosigue en Bragado la cosecha del cultivo de primera, a un ritmo muy acelerado. El avance de cosecha es del 92 % y el rendimiento promedio es de 31 QQ/ha. Se observa presencia de plantas y granos secos junto con verdes (con hojas y granos en formación), especialmente en zonas deprimidas o de calidad de tierra inferior. Se ha iniciado la cosecha del cultivo de soja de segunda. El avance de cosecha de la oleaginosa se ubica en el 22 % y los rendimientos promedios son de 17 QQ/ha.

Por finalizar la cosecha en Lincoln, la gran cantidad de lluvia impidió acabar con la recolección, incluso facilitó el desgrane. El promedio de cosecha llegó al 97 % de la superficie a cosechar. El promedio de rindes de la delegación es de 28 QQ/ha, con un máximo en el partido de L. N. Alem de 34 QQ/ha, mientras que en el partido de F. Ameghino se dio el mínimo promedio de rindes con 25 QQ/ha. La calidad sigue siendo buena con granos pesados que favoreció los rindes, aunque se sigue viendo grano chico y grano verde con descuentos normales de 2 y 3 %. La de segunda está llegando al 43 % de la recolección los rindes promedios llegan a los 23 QQ/ha. La calidad es buena y al igual que en la Soja de 1° también hay granos chicos, verdes por madurez despareja y se ven granos picados por chinches

Los rendimientos de primera no mejoraron en Pehuajó, y su superficie fue cosechada en su totalidad. La calidad del grano es mediana a mala, por granos pequeños y contraídos por falta de humedad al final del llenado. Tampoco en el caso de la de segunda hay buenos resultados, estimándose terminar de cosechar en esta semana. La principal dificultad es de la baja altura de las plantas que dificulta levantar las primeras chauchas.

Finalizó en Salliqueló la recolección de Soja de primera ocupación con rindes promedios que se ubican en los 17 QQ. Al este del partido de Guaminí se lograron los mejores rindes (24 QQ). En sectores del partido de Adolfo Alsina (Rivera, Carhué, Gascón), los mismos se ubican en los 7 QQ promedio, En el resto de la delegación, los mínimos resultaron de 800 kg.

y máximos de 2200 kg. Respecto de la calidad, en mayoría de muestras aparecen granos pequeños, verdes, aunque en porcentajes dentro de la tolerancia y con contenidos de materias extrañas con promedios del 3,5 %. El avance de recolección de Soja de segunda ocupación se ubica alrededor de un 40%, con rindes promedios de 14 QQ por hectárea, siempre con mejores logros al este del partido de Guaminí. Se estima para principios de la semana venidera la finalización de cosecha. En lo referente a calidad, resulta similar a lo apuntado en párrafo anterior.

Con ritmo entrecortado por las lluvias del fin de semana, continua la trilla de soja de primera en Tandil, con un 96 % cosechado (373.000 has.) y con rindes muy variables, menores en algunos casos que los esperados y que se ubican en un promedio de 24 QQ/ha. Esto se debe en gran medida al estrés hídrico soportado durante el transcurso de los meses de verano, especialmente Enero, produciendo por lo menos a la fecha, rindes que oscilan entre 1.700 y 3.800 kilos/hectárea. Respecto a la Soja de segunda., en estadios fenológicos R7 – R8 también se ha iniciado su cosecha con rindes satisfactorios por los menos en los lotes cortados (17 QQ./ha.) a la fecha, pero es válido aclarar que como consecuencia de las condiciones climáticas soportadas durante todo su desarrollo, especialmente las Sojas sembradas sobre trigo, todos los lotes se los identifica con bajo stand de plantas (ralos), de poca altura, a lo que se agrega que en el transcurso de la semana anterior, las bajas temperaturas han producido heladas que según información obtenida generaron daños intensos por lo cual en algunos lotes se ha resuelto establecer los animales frente a la posibilidad de rindes extremadamente bajos. En general hay bajas expectativas de rinde especialmente en aquellos lotes establecidos sobre antecesor Trigo, no ocurriendo lo mismo sobre lotes de Cebada estimando que estos rondarán en los 1.300/1.500 kilos/ha como promedio.

Si bien las lluvias frenaron la cosecha en Tres Arroyos, se llegó al 75% de la cosecha, con un rendimiento promedio para la delegación es de 17 QQ/ha. Los partidos con mayor superficie cosechada, son Necochea y Coronel Pringles, con el 90%. Los lotes de soja de segunda, en general, están entre buenos y malos, ya que muchos fueron sembrados demasiado tarde, sufriendo la falta de agua de principios del verano. A aquellos que estaban buenos, incluso con posibilidades de rendir más que la soja de primera, los afectó la helada ocurrida durante los últimos días. Se ha comenzado la cosecha en los partidos de Cnel. Dorrego, (8 QQ/ha), y en Necochea, (10 QQ/ha). El total de la superficie cosechada en la Delegación, es del 4% de la superficie total a cosechar.

Por lluvias, el avance en Veinticinco de Mayo no fue significativo, debiendo pararse hasta el día lunes. No obstante lo señalado, las tareas a partir del lunes se realzan hasta altas horas de la noche. Con respecto a la calidad, durante la semana las muestras analizadas presentan mayor cantidad de granos dañado por chinche y continúa la presencia de grano verdes dentro de lo admitido por el estándar de comercialización y por lo tanto sin rebaja en este rubro. Sí que si se ha observado son muestras con tierra debido a que la plataforma de recolección es ubicada lo más bajo posible a efectos de recolectar todas las chauchas posibles. Tal como se informara la semana anterior, comenzó la cosecha de aquellos lotes de segunda sembrados sobre cebada. Los rendimientos son los esperados, no superando los 20 QQ/ha. Los sembrados mas tardíos han frenado su crecimiento superior, y las hojas comenzaron a colorearse de amarillo, lo que indica el final del proceso reproductivo.

Córdoba

Apenas algunos cuadros de primera ubicados en las zonas más altas de la delegación Laboulaye fueron cosechados; tampoco se dan muchas variantes en los rendimientos. Similar situación se da en los lotes de segunda, y pocos serán los sembrados que puedan aprovechar los milimetrajes caídos, siendo que los rindes ya están definidos.-

Concluida la cosecha de soja de primera en Marcos Juárez. En general los rendimientos son superiores a lo esperado al inicio de la cosecha. En la zona de Marcos Juárez, Leones, J. Posse, Monte Buey, y Corral de Bustos, se dan los mejores rindes con un rango de 40-43 QQ. Al norte, en zona de Noetinger, los promedios se encuentran en 30 QQ. Hacia el sur, en la zona de Arias y Cavanagh, los promedios son de 30 -34 QQ. Al este, en zona de Cruz Alta se estiman 30 QQ. En el área de J Posse y sur de Bell Ville hay buenos promedios, de 40 QQ. En zona de Cintra los mismos se encuentran en 28 -30 QQ. Al oeste, en zona de Ballesteros, los promedios son de 25 QQ, y en Idiazábal se encuentran en los 30 QQ. En la zona sur del departamento Unión los valores promedio son de 18- 20 QQ. La cosecha de segunda se encuentra concluida. Es una muy floja campaña para soja de segunda, con promedios generales de 17-18QQ. Los mejores rindes se encuentran en la zona de Corral de Bustos, Marcos Juárez, Monte Buey y J. Posse, con promedios de 22-24 QQ. El resto del área presenta rindes que van de los 8 a los 20 QQ, habiendo superficie que directamente no se recolectó.

Fin de cosecha de la soja de primera en Río Cuarto. Se atrasó algo la de segunda por las lluvias caídas en estos días; cuando se reanude, la cosecha finalizaría en el término de una semana.

En los próximos días estaría finalizando la cosecha de lotes de primera en la región de San Francisco, con rindes normales. Después de las lluvias producidas la semana pasada (día 29/04/11) continuaron las tareas de recolección de soja de segunda en varios departamentos, con rindes inferiores a los que en un primer momento se esperaban, esto se debe principalmente a las adversas condiciones que debieron soportar los cultivos (altas temperaturas, escasa a nula humedad en el perfil, vientos) en la etapa de llenado de grano.

Prácticamente toda la soja del ámbito de la delegación Villa María, está cosechada, quedando solo algunos lotes de soja de segunda por trillar. El rendimiento promedio en el ámbito de la delegación está en los 23 QQ/ha. En los departamentos General San Martín y Tercero Arriba el rinde promedio es de 24 QQ/ha; en el departamento Río Segundo es de 22 QQ/ha, y en el departamento Santa María, de 20 QQ/ha.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala se mantuvo muy buen ritmo de cosecha hasta el día viernes, luego interrumpida por las condiciones del clima, reanudándose las trillas a partir del lunes por la tarde y otros desde el martes. Se ha recolectado alrededor del 83 % de los lotes de primera, con un rendimiento promedio que se posicionan alrededor de los 26 QQ/ha. En lo que respecta a los lotes de segunda, se encuentran recolectado un 27 %. Este cultivo fue el más afectado por el pulso seco durante la primera quincena de marzo, cuando se registraron altas temperaturas con cambios bruscos de las temperaturas sin producirse lluvias. Los

rendimientos son muy variables, desde 5 QQ/ha hasta 29 QQ/ha, posicionándose los rendimientos promedios en los 17 QQ/ha.

La Pampa

Solo se detectaron algunas trillas en General Pico, y se estima un avance de cosecha del 90%. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de cosecha fueron del 70%. Con respecto a rendimientos, solo en el sector sur de la región los valores oscilaron entre 2.500 y 3000 kg/ha y en el sector centro oeste se reportaron resultados inferiores a 800 kg/ha y se estima que en este sector el rendimiento promedio no superaría los 1000 kg/ha. Se estima un rendimiento promedio de la región se ubicaría entre 1700 1800 kg/ha. Con respecto a la calidad comercial, los resultados han mejoraron y los porcentajes del rubro granos verdes han disminuido. Con respecta a soja de segunda, el cultivo transcurre en su totalidad la etapa de madurez comercial. Sólo se registraron algunos trabajos de cosecha con rendimientos que oscilaron entre 1000 y 1500 kg/ha.

Continuará esta semana la trilla en Santa Rosa, mejorando a mediada que se trillan los cultivos sembrados mas tarde y ciclos mas largos, arrojando rendimientos que ya superan los 20 QQ/ha pero igualmente rindes muy dispares, dependiendo de la zona, con pisos desde 6-7 QQ/ha hasta techos de 29 QQ/ha.

Santa Fe

En algunas zonas de Avellaneda los cultivos se encuentran sufridos por la sequía. Se registra la presencia de enfermedades de fin de ciclo con diferente grado de intensidad según zonas, como así también de roya, lo que requiere de monitoreo constante y tratamientos donde la situación lo justifique, ya que puede evolucionar rápidamente y en forma grave, si se dan las condiciones adecuadas. Se continúa con las tareas de cosecha, tanto de las tempranas como de las de segunda, con buenos rendimientos y calidad

Concluida la cosecha de soja de primera en Cañada de Gómez, las precipitaciones caídas el pasado jueves 28 y el mal tiempo de todo el fin de semana paralizaron las tareas de recolección de la de segunda, que recién en el día 4/05 se reanudaron.

Solo resta por recolectarse en Casilda, aproximadamente un cinco por ciento de la superficie cubierta por soja de segunda, actividad que finalizará en el corto plazo, dado el buen tiempo actual y lo benigno del pronóstico para los próximos días. Están confirmados los bajos rindes devenidos de las altas temperaturas y la escasez hídrica en la etapa de formación de vainas y granos, por lo que la media no excede los 15 quintales por hectárea.

Luego de las lluvias registradas el viernes 29, a comienzos de esta semana se reiniciaron activamente en Rafaela las tareas de cosecha de soja de primera, obteniéndose buenos rendimientos y calidad comercial. También avanzó la trilla de lotes de segunda sobre rastrojo de trigo, con regulares o bajos rendimientos -según zonas-, debido a la afectación sufrida por los cultivos, por altas temperaturas y falta de humedad en las primeras fases reproductivas, principalmente durante la primera quincena de marzo.

Continúa en Venado Tuerto la cosecha de soja de segunda, quedando muy pocos lotes por recolectar. Por el momento se ha parado, por problemas de piso en diferentes zonas, como consecuencia de las últimas lluvias, pero se retomará en el día 4/05 o 5/05 a más tardar.

San Luis

Se cosechó la mayoría de los lotes, con rendimientos que van desde los 8 hasta los 53 quintales por hectárea, todo dependiendo del agua recibida (precipitaciones o riego).

Chaco

Las condiciones climáticas siguen postergando el avance de la cosecha de soja que por las precipitaciones del último fin de semana se vio nuevamente retrasada, aunque en estos días están comenzando a ingresar las maquinas a los lotes a medida que el piso retoma sus condiciones. Los primeros rindes son de muy buenos a excelentes, con un promedio que supera los 22 QQ/ha. En cuanto a los lotes tardíos, se encuentran en las últimas etapas de llenado de grano con condiciones hídricas muy buenas.

NOA

Se estima que el avance de la cosecha en Salta sería de un 5 % (unas 28.150 ha) con rendimientos buenos, de 31 QQ/ha. Mientras tanto, en Jujuy, el avance sería de un 2 % unas 200 has cosechadas, también con buenos rindes de 30 QQ/ha.

Continúa la trilla en toda la provincia de Tucumán. Las sojas en general con buenos rendimientos y con mayor avance en el este provincial.

Buen avance de la cosecha en Catamarca; se mantiene buena la calidad y el rinde.-

SORGO

Buenos Aires

Se ha iniciado la cosecha en Bragado, cuyo avance es del 10 %, con rendimiento promedios de 60 QQ/ha.

En Salliqueló, no se reportan ingresos de sorgo granífero al circuito comercial; por comentarios de algunos productores que finalizaron la recolección los rindes se ubican en los 43 QQ promedio por hectárea y con buena calidad.

Córdoba

Se recolecto más del 50 % de la superficie implantada en Marcos Juárez. Los rindes van de los 45 a 60 QQ. Lo que se consideran valores medios para la zona. La mayor superficie de este cultivo se encuentra en la zona norte, y un porcentaje importante de superficie, se embolsa para luego utilizar para consumo.

El avance de cosecha en Villa María es de aproximadamente un 50 %, con buenos rindes en general, que van desde los 40 a los 70 QQ/ha.

Entre Ríos

En algunos departamentos de Rosario del Tala donde llovió menos, algunos productores que finalizaron con la recolección de lotes de soja o arroz, reanudaron con su cosecha tratando de recolectar los lotes con la humedad lo más cercana a la base. Con respecto a la semana anterior se registra un aumento de 7 puntos (recolectado el 62 %), lentamente ya se comenzó con la recolección de los primeros lotes de segunda. Los rendimientos promedios para final de cosecha, se ubicarían en los 48 QQ/ha.

La Pampa

En Santa Rosa, la cosecha están arrojando rendimientos dispares que promedian entre los 15 QQ/ha y 40 QQ/ha, los híbridos de ciclo más corto. Los ciclo largo o sembrados más tarde, están en R6 y secándose, ya que se registraron heladas, y se estima van a ser cosechados a fines de semana, dado que las máquinas cosechadoras están abocadas a la soja y maíz.

Santa Fe

Continúa a buen ritmo la cosecha en Avellaneda, en algunos casos para silo de grano húmedo, con rendimientos aceptables y diversos según zonas. En otros sectores se están utilizando desecantes para adelantar la cosecha, evitando así el ataque de pájaros.

El mal tiempo y la elevada humedad del grano demoran el avance de la cosecha de este cereal en Cañada de Gómez.

Las lluvias del fin de semana pasado han detenido la cosecha de sorgo en Casilda, atento a que la mayoría de los lotes que quedan por cosechar se corresponden con zonas de drenaje dificultoso. La calidad de la producción mantiene los estándares habituales, siendo la humedad de grano en los lotes más tardíos el principal inconveniente actual.

Continúa lentamente el avance de la trilla en Rafaela, con rendimientos dispares según zonas, quedando por recolectar los lotes de siembra tardía. Al igual que en maíz, se destinaron lotes a reserva forrajera.

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2011/2012

TRIGO

Comienzo de la siembra el 25/04/2011 en Patagones (delegación Bahía Blanca), implantándose a la fecha unas 17.800 ha. En el área de riego, se incrementaría la superficie de trigo candeal. Si bien se registraron lluvias el viernes 29/04/2011, las mismas no colmaron las expectativas. Continúan registrándose fuertes vientos (40/65 km/h) y registros térmicos poco acordes a la época.

La expectativa de siembra en la provincia de Chaco supera las 100.000 has aunque por el momento son muy pocos los lotes implantados, se estima que en cuanto se den las condiciones de piso comience el fuerte de la siembra, quedando unos 25 días para definir la superficie final de la nueva campaña. Si bien las condiciones actuales son muy propicias, los productores conocen muy bien esta región del país y saben que no es fácil repetir una campaña como la pasada donde un par de lluvias muy oportunas en septiembre permitieron una cosecha histórica para el cereal; seguramente este es el factor principal que está limitando hoy el incremento en el área de siembra.

En Catamarca, se estima comenzar siembra una vez levantada la soja; la superficie sería similar a campaña anterior.

Se da por iniciada la siembra en Salta y Jujuy estimándose ya implantadas unas 3.900 ha, sumando ambas provincias, con buena humedad en los perfiles de los suelos, producto de las importantes lluvias estivales registradas. También se ve favorecida su siembra con el inicio de las bajas temperaturas que han comenzado a registrarse tanto en Salta como Jujuy.

Continúa en forma lenta la siembra en Tucumán en aquellos lotes donde se levantó la soja y tienen buenas condiciones de humedad.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

05/05/11

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 05/05/11**

SOJA

| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
|----------------|-----------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------|
| | 09/10 | 10/11 | 09/10 | 10/11 | 28/04/11 | 05/05/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 79 | 78 | 4,421,280 | 4,561,189 | 68 | 78 |
| Córdoba | 94 | 93 | 4,733,243 | 4,717,169 | 88 | 93 |
| Entre Ríos | 78 | 74 | 1,147,408 | 1,104,420 | 61 | 74 |
| La Pampa | 58 | 78 | 232,682 | 321,248 | 75 | 78 |
| Santa Fe | 92 | 85 | 2,826,070 | 2,643,050 | 79 | 85 |
| Resto del País | 19 | 11 | 477,354 | 295,417 | 9 | 11 |
| Total | 77 | 74 | 13,838,037 | 13,642,493 | 67 | 74 |

MAÍZ

| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|--------------------|-----------|
| | 09/10 | 10/11 | 09/10 | 10/11 | 28/04/11 | 05/05/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 65 | 62 | 599,159 | 665,960 | 48 | 62 |
| Córdoba | 73 | 75 | 615,721 | 722,820 | 69 | 75 |
| Entre Ríos | 94 | 94 | 138,200 | 157,740 | 94 | 94 |
| La Pampa | 38 | 59 | 38,013 | 73,720 | 58 | 59 |
| Santa Fe | 87 | 84 | 358,049 | 427,170 | 82 | 84 |
| Resto del País | 14 | 20 | 67,515 | 115,490 | 18 | 20 |
| Total | 63 | 63 | 1,816,657 | 2,162,900 | 56 | 63 |

GIRASOL

| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
|----------------|-----------|------------|------------------|------------------|--------------------|------------|
| | 09/10 | 10/11 | 09/10 | 10/11 | 28/04/11 | 05/05/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 99 | 100 | 838,733 | 903,010 | 99 | 100 |
| Córdoba | 100 | 100 | 47,950 | 43,200 | 97 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 12,082 | 17,500 | 100 | 100 |
| La Pampa | 100 | 100 | 317,600 | 289,500 | 100 | 100 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 173,535 | 170,650 | 100 | 100 |
| Resto del País | 100 | 100 | 90,670 | 214,050 | 100 | 100 |
| Total | 99 | 100 | 1,480,570 | 1,637,910 | 99 | 100 |

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | TIPO | AREA SEMBRADA Has | 31/03 % | 07/04 % | 14/04 % | 21/04 % | 28/04 % | 05/05 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|-----------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| CORRIENTES | LA | 4,250 | 35 | 40 | 50 | 80 | 100 | 100 | - | 4,250 |
| | LF | 100,000 | 55 | 60 | 65 | 90 | 93 | 93 | - | 93,000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. CORRIENTES | | 104,250 | 49 | 59 | 64 | 90 | 93 | 93 | - | 97,250 |
| CHACO | LA | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LF | 7,200 | 35 | 45 | 55 | 55 | 58 | 75 | - | 5,400 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. CHACO | | 7,200 | 35 | 45 | 55 | 55 | 58 | 75 | - | 5,400 |
| PARANA | LA | 3,800 | 48 | 48 | 54 | 100 | 100 | 100 | - | 3,800 |
| | LF | 37,100 | 56 | 56 | 66 | 90 | 93 | 93 | - | 34,500 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. PARANA | | 40,900 | 55 | 55 | 65 | 91 | 94 | 94 | - | 38,300 |
| R. DEL TALA | LA | 7,000 | 15 | 21 | 35 | 57 | 70 | 85 | - | 5,945 |
| | LF | 54,000 | 30 | 36 | 56 | 71 | 79 | 90 | - | 48,438 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. R. DEL TALA | | 61,000 | 28 | 35 | 53 | 69 | 78 | 89 | - | 54,383 |
| T. ENTRE RIOS | | 101,900 | 39 | 43 | 58 | 78 | 84 | 91 | - | 92,683 |
| FORMOSA | LA | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | LF | 7,600 | 35 | 45 | 55 | 55 | 58 | 75 | - | 5,700 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. FORMOSA | | 7,600 | 35 | 45 | 55 | 55 | 58 | 75 | - | 5,700 |
| AVELLANEDA | LA | 2,500 | 15 | 25 | 35 | 35 | 40 | 50 | - | 1,250 |
| | LF | 21,000 | 75 | 80 | 90 | 95 | 98 | 100 | - | 21,000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. AVELLANEDA | | 23,500 | 69 | 74 | 84 | 89 | 92 | 95 | - | 22,250 |
| RAFAELA | LA | 100 | - | - | - | 100 | 100 | 100 | - | 100 |
| | LF | 11,450 | 70 | 80 | 90 | 95 | 97 | 100 | - | 11,450 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. RAFAELA | | 11,550 | 69 | 79 | 89 | 95 | 97 | 100 | - | 11,550 |
| T. SANTA FE | | 35,050 | 69 | 76 | 86 | 91 | 94 | 96 | - | 33,800 |
| TOTAL PAIS | LA | 17,650 | 27 | 32 | 43 | 69 | 80 | 87 | - | 15,345 |
| | LF | 238,350 | 51 | 56 | 66 | 84 | 88 | 92 | - | 219,488 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 256,000 | 49 | 54 | 64 | 83 | 88 | 92 | - | 234,833 |
| | 09/10 | 216,350 | 43 | 54 | 63 | 67 | 73 | 78 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 31/03 % | 07/04 % | 14/04 % | 21/04 % | 28/04 % | 05/05 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|--------------|-------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| Bahía Blanca | | 14,300 | 90 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 14,300 |
| Bolívar | | 35,000 | 91 | 91 | 91 | 91 | 100 | 100 | - | 35,000 |
| Bragado | | 10,300 | 43 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 10,300 |
| Junín | | 4,600 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 4,600 |
| Lincoln | | 14,500 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 14,500 |
| Pehuajó | | 105,500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 105,500 |
| Pergamino | | 10,900 | 54 | 61 | 71 | 76 | 92 | 100 | - | 10,900 |
| Pigüé | | 82,000 | 87 | 95 | 98 | 100 | 100 | 100 | - | 82,000 |
| Salliqueló | | 163,500 | 95 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 163,500 |
| Tandil | | 181,250 | 87 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1,845 | 179,410 |
| T.Arroyos | | 258,700 | 87 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 258,700 |
| 25 de Mayo | | 24,300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 24,300 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 904,850 | 90 | 96 | 99 | 99 | 99 | 100 | 1,845 | 903,010 |
| | 09/10 | 872,950 | 83 | 91 | 96 | 98 | 99 | 99 | - | - |
| Laboulaye | | 11,500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 11,500 |
| M. Juárez | | 3,000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 3,000 |
| Río Cuarto | | 23,000 | 25 | 55 | 62 | 80 | 95 | 100 | - | 23,000 |
| S. Francisco | | 4,900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 4,900 |
| Villa María | | 800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 800 |
| CORDOBA | 10/11 | 43,200 | 60 | 76 | 80 | 89 | 97 | 100 | - | 43,200 |
| | 09/10 | 48,600 | 88 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 12,000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 12,000 |
| R. del Tala | | 5,500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 5,500 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 17,500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 17,500 |
| | 09/10 | 12,300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 103,800 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2,800 | 101,000 |
| Santa Rosa | | 194,000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5,500 | 188,500 |
| LA PAMPA | 10/11 | 297,800 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8,300 | 289,500 |
| | 09/10 | 334,000 | 72 | 89 | 96 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Avellaneda | | 118,000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3,000 | 115,000 |
| C. de Gómez | | 1,800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 1,800 |
| Casilda | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rafaela | | 53,000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 53,000 |
| V. Tuerto | | 850 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 850 |
| SANTA FE | 10/11 | 173,650 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3,000 | 170,650 |
| | 09/10 | 179,375 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 181,200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1,200 | 180,000 |
| FORMOSA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 27,000 | 92 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 27,000 |
| S. ESTERO | | 7,050 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 7,050 |
| TUCUMAN | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 1,652,250 | 93 | 97 | 99 | 99 | 99 | 100 | 14,345 | 1,637,910 |
| | 09/10 | 1,542,945 | 83 | 92 | 97 | 99 | 99 | 99 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA | 31/03 | 07/04 | 14/04 | 21/04 | 28/04 | 05/05 | AREA | AREA |
|---------------------|--------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|------------------|
| | | SEMBRADA | % | % | % | % | % | % | NO COSECHABLE | COSECHADA |
| | | Has | | | | | | | Has | Has |
| Bahía Blanca | | 7,800 | - | - | - | - | - | - | 2,550 | - |
| Bolívar | | 96,850 | 1 | 4 | 12 | 12 | 23 | 24 | 8,000 | 21,320 |
| Bragado | | 114,100 | - | 19 | 50 | 70 | 77 | 82 | 13,840 | 82,210 |
| Junín | | 103,000 | 20 | 32 | 50 | 56 | 56 | 60 | 6,900 | 57,660 |
| Lincoln | | 218,200 | 40 | 44 | 47 | 66 | 71 | 81 | 14,000 | 165,400 |
| Pehuajó | | 221,500 | - | 6 | 14 | 24 | 37 | 77 | 39,420 | 140,200 |
| Pergamino | | 59,400 | 50 | 57 | 62 | 67 | 83 | 94 | 1,780 | 54,160 |
| Pigüé | | 16,000 | - | - | - | - | 5 | 8 | 9,000 | 560 |
| Salliqueló | | 91,000 | - | 2 | 17 | 31 | 47 | 65 | 46,000 | 29,250 |
| Tandil | | 84,550 | - | - | - | - | - | 4 | 11,100 | 2,940 |
| Tres Arroyos | | 41,600 | - | - | - | - | 4 | 5 | - | 2,080 |
| 25 de Mayo | | 174,500 | - | 3 | 16 | 26 | 45 | 63 | 13,900 | 101,180 |
| Otros partidos | | 15,000 | - | 3 | 15 | 25 | 45 | 60 | - | 9,000 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 1,243,500 | 12 | 18 | 28 | 38 | 48 | 62 | 166,490 | 665,960 |
| | 09/10 | 1,133,400 | 17 | 27 | 37 | 45 | 55 | 65 | - | - |
| Laboulaye | | 280,000 | 25 | 37 | 47 | 65 | 77 | 81 | 66,000 | 173,340 |
| Marcos Juárez | | 240,500 | 46 | 52 | 76 | 88 | 92 | 93 | 12,700 | 211,850 |
| Río Cuarto | | 199,300 | 9 | 19 | 30 | 38 | 48 | 62 | 13,000 | 115,510 |
| San Francisco | | 192,000 | 20 | 23 | 29 | 31 | 31 | 31 | 52,100 | 43,470 |
| Villa María | | 236,100 | 7 | 42 | 51 | 80 | 80 | 90 | 37,600 | 178,650 |
| CORDOBA | 10/11 | 1,147,900 | 22 | 36 | 49 | 63 | 69 | 75 | 181,400 | 722,820 |
| | 09/10 | 998,100 | 37 | 45 | 53 | 60 | 65 | 73 | - | - |
| Paraná | | 67,300 | 69 | 89 | 91 | 97 | 97 | 97 | 4,100 | 61,300 |
| Rosario del Tala | | 116,000 | 82 | 88 | 90 | 92 | 92 | 92 | 11,400 | 96,440 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 183,300 | 77 | 88 | 91 | 94 | 94 | 94 | 15,500 | 157,740 |
| | 09/10 | 154,800 | 86 | 92 | 92 | 92 | 94 | 94 | - | - |
| General Pico | | 272,500 | 3 | 7 | 15 | 35 | 52 | 52 | 190,800 | 42,480 |
| Santa Rosa | | 128,500 | - | 5 | 28 | 34 | 68 | 71 | 84,500 | 31,240 |
| LA PAMPA | 10/11 | 401,000 | 2 | 6 | 20 | 34 | 58 | 59 | 275,300 | 73,720 |
| | 09/10 | 352,500 | 3 | 5 | 11 | 17 | 28 | 38 | - | - |
| Avellaneda | | 54,000 | 10 | 14 | 19 | 21 | 22 | 22 | 4,500 | 10,890 |
| Cañada de Gómez | | 231,620 | 94 | 94 | 95 | 95 | 95 | 95 | 28,600 | 193,760 |
| Casilda | | 66,800 | 44 | 48 | 63 | 75 | 86 | 89 | - | 59,450 |
| Rafaela | | 108,000 | 62 | 69 | 74 | 74 | 74 | 74 | 25,000 | 61,420 |
| Venado Tuerto | | 109,000 | 28 | 45 | 55 | 75 | 90 | 95 | 2,000 | 101,650 |
| SANTA FE | 10/11 | 569,420 | 60 | 66 | 72 | 78 | 82 | 84 | 60,100 | 427,170 |
| | 09/10 | 491,850 | 74 | 80 | 83 | 84 | 87 | 87 | - | - |
| CATAMARCA | | 10,000 | - | - | - | - | 5 | 25 | - | 2,500 |
| CORRIENTES | | 11,000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 116,500 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 12 | 7,065 | 13,130 |
| FORMOSA | | 10,000 | - | - | - | 10 | 10 | 10 | - | 1,000 |
| JUJUY | | 4,620 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 34,440 | 50 | 52 | 56 | 59 | 70 | 82 | 685 | 27,680 |
| SALTA | | 77,878 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 140,000 | 9 | 14 | 23 | 40 | 57 | 61 | 23,750 | 70,910 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | 149,740 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | | 58,280 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 440 | 270 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 4,157,578 | 24 | 31 | 40 | 50 | 56 | 63 | 730,730 | 2,162,900 |
| | 09/10 | 3,668,580 | 33 | 40 | 46 | 51 | 57 | 63 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 700 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2010/2011 (*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 31/3 % | 7/4 % | 14/4 % | 21/4 % | 28/4 % | 5/5 % | AREA PERDIDA Has | AREA FORRAJE Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|--------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| Bahía Blanca | 1ª | 4,300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2ª | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | 1ª | 340,000 | - | 3 | 18 | 55 | 85 | 91 | - | - | 309,400 |
| | 2ª | 118,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bragado | 1ª | 387,090 | - | 10 | 31 | 62 | 85 | 93 | - | - | 359,994 |
| | 2ª | 106,970 | - | - | - | - | - | 22 | - | - | 23,533 |
| | F | 13,643 | - | - | - | - | - | - | 13,463 | - | - |
| Junín | 1ª | 480,600 | 16 | 32 | 50 | 80 | 90 | 95 | - | - | 456,570 |
| | 2ª | 137,400 | - | - | - | 1 | 20 | 22 | - | - | 30,228 |
| Lincoln | 1ª | 693,550 | 7 | 17 | 47 | 70 | 90 | 97 | - | 14,200 | 658,970 |
| | 2ª | 147,200 | - | - | - | - | 5 | 43 | - | - | 63,296 |
| | F | 14,000 | - | - | - | - | - | - | 14,000 | - | - |
| Pehuajó | 1ª | 591,500 | - | 14 | 42 | 55 | 89 | 100 | - | - | 591,500 |
| | 2ª | 138,900 | - | - | - | - | 5 | 31 | - | - | 43,059 |
| | F | 40,000 | - | - | - | - | - | - | 40,000 | - | - |
| Pergamino | 1ª | 716,500 | 21 | 43 | 66 | 76 | 94 | 100 | - | - | 716,500 |
| | 2ª | 71,650 | - | - | 6 | 14 | 41 | 65 | - | - | 46,573 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pigüé | 1ª | 168,500 | - | 9 | 20 | 42 | 58 | 66 | - | - | 111,210 |
| | 2ª | 29,400 | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 1,176 |
| Salliqueló | 1ª | 211,000 | - | 6 | 32 | 67 | 94 | 100 | - | - | 211,000 |
| | 2ª | 29,500 | - | - | - | - | 14 | 38 | - | - | 11,210 |
| | F | 5,000 | - | - | - | - | - | - | 5,000 | - | - |
| Tandil | 1ª | 382,800 | 1 | 6 | 16 | 40 | 86 | 96 | - | - | 367,488 |
| | 2ª | 205,000 | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 8,200 |
| Tres Arroyos | 1ª | 491,740 | - | 4 | 18 | 45 | 67 | 75 | - | - | 368,805 |
| | 2ª | 50,000 | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 2,000 |
| 25 de Mayo | 1ª | 281,000 | - | 2 | 13 | 29 | 50 | 66 | 7,550 | - | 180,477 |
| | 2ª | 123,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 5,978,243 | 5 | 13 | 30 | 48 | 68 | 78 | 7,550 | 86,663 | 4,561,189 |
| | 09/10 | 5,676,132 | 8 | 18 | 34 | 48 | 61 | 79 | - | - | - |
| Laboulaye | 1ª | 680,000 | 7 | 27 | 45 | 67 | 82 | 82 | - | - | 557,600 |
| | 2ª | 31,000 | - | - | - | - | 3 | 8 | - | - | 2,480 |
| M. Juárez | 1ª | 1,041,720 | 33 | 68 | 87 | 100 | 100 | 100 | 700 | - | 1,041,020 |
| | 2ª | 122,900 | - | - | 39 | 76 | 91 | 99 | 1,200 | - | 120,483 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Río Cuarto | 1ª | 975,000 | 3 | 23 | 44 | 69 | 90 | 100 | - | - | 975,000 |
| | 2ª | 62,600 | - | - | - | - | 22 | 56 | - | - | 35,056 |
| S. Francisco | 1ª | 1,073,000 | 14 | 29 | 37 | 55 | 88 | 92 | 4,000 | - | 983,480 |
| | 2ª | 144,000 | - | - | - | - | 28 | 60 | 3,500 | - | 84,300 |
| V. María | 1ª | 769,340 | 2 | 21 | 31 | 91 | 100 | 100 | - | - | 769,340 |
| | 2ª | 164,900 | - | - | - | 15 | 70 | 90 | - | - | 148,410 |
| CORDOBA | 10/11 | 5,064,460 | 12 | 31 | 46 | 71 | 88 | 93 | 9,400 | - | 4,717,169 |
| | 09/10 | 5,128,640 | 18 | 34 | 53 | 70 | 84 | 94 | - | - | - |
| Paraná | 1ª | 400,000 | 9 | 29 | 44 | 80 | 88 | 95 | - | - | 380,000 |
| | 2ª | 108,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| R. del Tala | 1ª | 827,000 | 7 | 21 | 41 | 59 | 66 | 83 | 3,000 | - | 683,920 |
| | 2ª | 150,000 | - | - | 1 | 3 | 7 | 27 | - | - | 40,500 |
| | F | 3,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 1,488,000 | 7 | 19 | 35 | 55 | 61 | 74 | 3,000 | - | 1,104,420 |
| | 09/10 | 1,468,000 | 14 | 25 | 40 | 50 | 68 | 78 | - | - | - |
| General Pico | 1ª | 337,500 | 4 | 8 | 17 | 61 | 85 | 87 | 8,800 | - | 285,969 |
| | 2ª | 17,600 | - | - | - | - | 11 | 35 | 500 | - | 5,985 |
| Santa Rosa | 1ª | 21,000 | - | 10 | 11 | 30 | 80 | 82 | 300 | - | 16,974 |
| | 2ª | 45,000 | - | - | 10 | 25 | 27 | 28 | 1,000 | - | 12,320 |
| LA PAMPA | 10/11 | 421,100 | 3 | 7 | 15 | 53 | 75 | 78 | 10,600 | - | 321,248 |
| | 09/10 | 405,400 | - | 9 | 15 | 28 | 43 | 58 | - | - | - |
| Avellaneda | 1ª | 136,000 | 2 | 4 | 6 | 8 | 15 | 20 | - | - | 27,200 |
| | 2ª | 78,800 | - | - | - | 0 | 2 | 5 | - | - | 3,940 |
| C. de Gómez | 1ª | 586,900 | 48 | 81 | 87 | 94 | 100 | 100 | - | - | 586,900 |
| | 2ª | 126,087 | - | 26 | 36 | 48 | 83 | 83 | - | - | 104,652 |
| Casilda | 1ª | 673,900 | 43 | 60 | 85 | 93 | 100 | 100 | - | - | 673,900 |
| | 2ª | 53,200 | 2 | 5 | 21 | 47 | 79 | 94 | - | - | 50,008 |
| Rafaela | 1ª | 645,000 | - | 10 | 22 | 40 | 57 | 75 | - | - | 483,750 |
| | 2ª | 145,000 | - | - | - | 6 | 20 | 40 | 500 | - | 57,800 |
| V. Tuerto | 1ª | 582,000 | 17 | 45 | 60 | 93 | 98 | 100 | - | - | 582,000 |
| | 2ª | 81,000 | - | - | 1 | 15 | 75 | 90 | - | - | 72,900 |
| SANTA FE | 10/11 | 3,107,887 | 22 | 40 | 53 | 67 | 79 | 85 | 500 | - | 2,643,050 |
| | 09/10 | 3,079,275 | 34 | 57 | 71 | 80 | 87 | 92 | - | - | - |
| CATAMARCA | | 53,000 | - | - | - | 5 | 15 | 40 | - | - | 21,200 |
| CORRIENTES | | 20,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | 1º | 405,000 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 11 | - | - | 44,550 |
| | 2º | 271,700 | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 10,868 |
| FORMOSA | | 6,100 | - | - | - | - | 5 | 10 | - | - | 610 |
| JUJUY | | 10,710 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 880 | 5 | 32 | 48 | 55 | 76 | 95 | - | - | 836 |
| SALTA | | 593,925 | - | - | 0 | 0 | 1 | 2 | - | - | 11,879 |
| SAN LUIS | 1º | 164,500 | 2 | 8 | 22 | 63 | 91 | 95 | - | - | 156,275 |
| | 2º | 6,900 | - | - | - | - | 15 | 42 | - | - | - |
| S. ESTERO | 1º | 765,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2º | 46,500 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | | 246,600 | - | - | 1 | 5 | 13 | 20 | 605 | - | 49,199 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 18,650,505 | 9 | 21 | 34 | 52 | 67 | 74 | 31,655 | 86,663 | 13,642,493 |
| | 09/10 | 18,343,272 | 15 | 28 | 42 | 54 | 66 | 77 | - | - | - |

(*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA SEMRADA Has | 31/03 % | 07/04 % | 14/04 % | 21/04 % | 28/04 % | 05/05 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|--------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| Bahía Blanca | | 2,050 | - | - | - | - | - | - | 300 | - |
| Bolívar | | 2,700 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bragado | | 8,750 | - | - | - | - | - | 10 | 2,065 | 670 |
| Junín | | 5,700 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Lincoln | | 4,850 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pehuajó | | 23,800 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pergamino | | 8,600 | - | 8 | 25 | 34 | 57 | 76 | - | 6,540 |
| Pigüé | | 28,000 | - | - | - | - | - | - | 14,000 | - |
| Salliqueló | | 43,000 | - | - | 14 | 25 | 40 | 62 | - | 26,660 |
| Tandil | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tres Arroyos | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | | 8,100 | - | - | - | - | - | 31 | - | 2,510 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 135,550 | - | 1 | 7 | 11 | 18 | 31 | 16,365 | 36,380 |
| | 09/10 | 159,800 | 2 | 3 | 10 | 18 | 23 | 27 | - | - |
| Laboulaye | | 25,000 | - | - | - | 1 | 7 | 12 | 1,000 | 2,880 |
| Marcos Juárez | | 9,000 | - | - | - | - | 20 | 55 | 800 | 4,510 |
| Río Cuarto | | 33,800 | - | - | - | 5 | 17 | 35 | - | 11,830 |
| San Francisco | | 61,000 | 6 | 6 | 16 | 22 | 29 | 32 | 30,500 | 9,760 |
| Villa María | | 55,300 | - | - | 3 | 20 | 49 | 63 | - | 34,840 |
| CORDOBA | 10/11 | 184,100 | 1 | 1 | 4 | 13 | 29 | 42 | 32,300 | 63,820 |
| | 09/10 | 191,700 | 21 | 31 | 37 | 44 | 53 | 69 | - | - |
| Paraná | | 60,500 | 2 | 45 | 62 | 78 | 84 | 89 | 3,500 | 50,730 |
| Rosario del Tala | | 63,000 | 9 | 26 | 40 | 50 | 56 | 62 | 7,500 | 34,410 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 123,500 | 6 | 36 | 51 | 64 | 70 | 76 | 11,000 | 85,140 |
| | 09/10 | 123,000 | 64 | 73 | 81 | 83 | 91 | 93 | - | - |
| General Pico | | 67,500 | - | - | - | 16 | 36 | 40 | 40,200 | 10,920 |
| Santa Rosa | | 70,000 | - | - | 15 | 30 | 40 | 42 | 40,500 | 12,390 |
| LA PAMPA | 10/11 | 137,500 | - | - | 8 | 23 | 38 | 41 | 80,700 | 23,310 |
| | 09/10 | 117,700 | - | - | - | - | 2 | 11 | - | - |
| Avellaneda | | 55,500 | 14 | 24 | 32 | 35 | 40 | 43 | - | 23,870 |
| Cañada de Gómez | | 43,100 | - | - | 8 | 18 | 70 | 70 | - | 30,170 |
| Casilda | | 6,000 | 24 | 34 | 48 | 53 | 78 | 90 | - | 5,400 |
| Rafaela | | 84,500 | 15 | 29 | 58 | 70 | 78 | 88 | 33,000 | 45,320 |
| Venado Tuerto | | 1,500 | - | - | - | 5 | 50 | 50 | - | 750 |
| SANTA FE | 10/11 | 190,600 | 11 | 19 | 34 | 42 | 62 | 67 | 33,000 | 105,510 |
| | 09/10 | 193,100 | 64 | 69 | 74 | 77 | 79 | 80 | - | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 4,000 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | | 102,900 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7,090 | 9,580 |
| FORMOSA | | 1,480 | - | - | - | - | - | 10 | - | 150 |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 31,000 | - | 11 | 33 | 35 | 66 | 76 | 6,250 | 18,810 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | 100,550 | - | - | - | - | - | 12 | - | 12,070 |
| TUCUMAN | | 3,450 | - | - | - | - | - | 2 | 520 | 60 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 1,014,630 | 4 | 10 | 18 | 25 | 35 | 43 | 187,225 | 354,830 |
| | 09/10 | 1,032,230 | 33 | 37 | 41 | 45 | 49 | 54 | - | - |

(*) 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 Has

CAMPAÑAS 2000/2001- 2009/2010 (*)

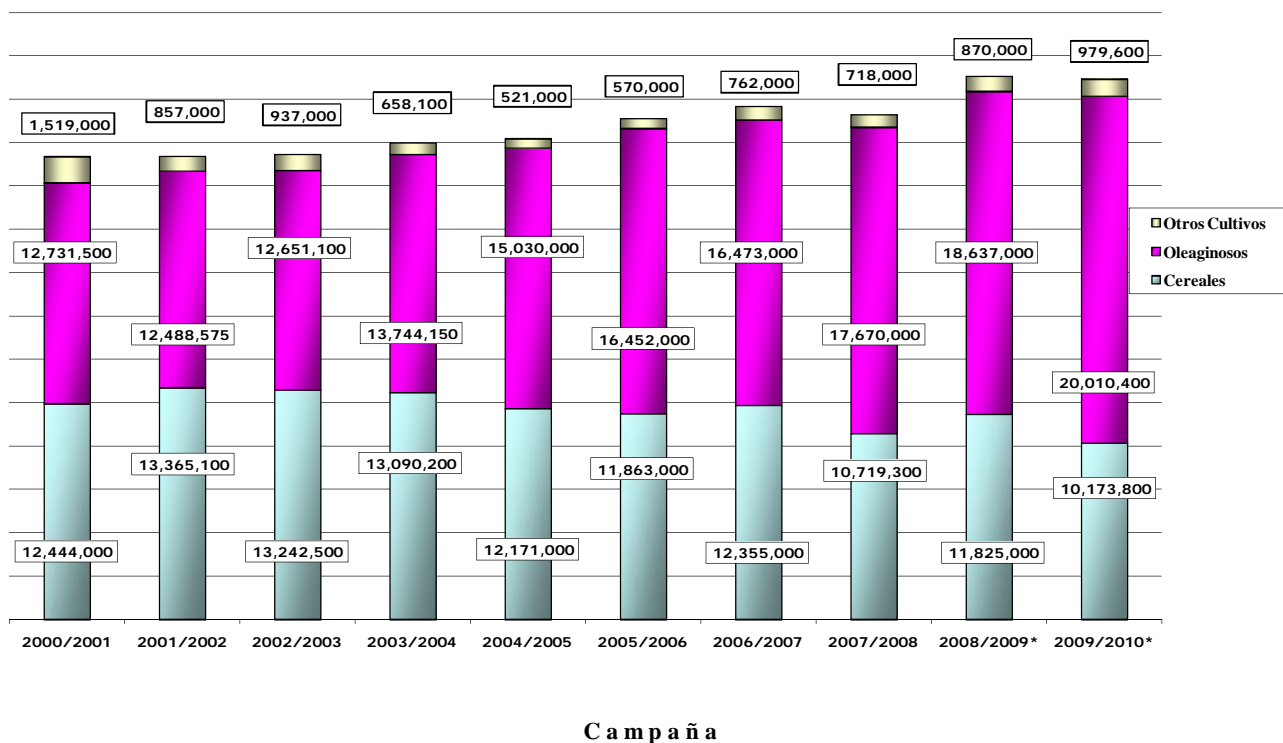
| CULTIVOS | 2000/2001 | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009* | 2009/2010* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 20,000 | 16,000 | 19,000 | 16,000 | 16,000 | 13,000 | 9,000 | 11,000 | 11,000 | 11,000 |
| ARROZ | 154,000 | 126,000 | 135,000 | 172,000 | 165,000 | 171,300 | 168,000 | 184,000 | 205,000 | 220,000 |
| AVENA | 1,664,000 | 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 |
| CEBADA CERVECERA | 246,000 | 260,000 | 270,000 | 343,000 | 272,000 | 273,000 | 339,000 | 440,000 | 589,000 | 545,000 |
| CEBADA FORRAJERA | 16,000 | 16,000 | 14,000 | 25,000 | 28,000 | 22,000 | 27,000 | 32,000 | 38,000 | 43,000 |
| CENTENO | 373,000 | 336,000 | 338,000 | 340,000 | 294,000 | 207,000 | 221,000 | 227,000 | 203,000 | 152,000 |
| MAIZ | 3,495,000 | 3,064,000 | 3,084,000 | 2,988,000 | 3,400,000 | 3,190,000 | 3,580,000 | 4,240,000 | 3,498,000 | 3,668,600 |
| MIJO | 79,500 | 55,200 | 50,000 | 50,000 | 28,000 | 31,000 | 38,000 | 42,000 | 26,000 | 33,000 |
| SORGO GRANIFERO | 698,000 | 592,000 | 593,000 | 545,000 | 617,000 | 577,000 | 700,000 | 807,000 | 830,000 | 1,032,200 |
| TRIGO | 6,497,000 | 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 |
| Subtotal Cereales | 12,444,000 | 13,365,100 | 13,242,500 | 13,090,200 | 12,171,000 | 11,863,000 | 12,355,000 | 10,719,300 | 11,825,000 | 10,173,800 |
| CARTAMO | 58,400 | 33,000 | 23,000 | 30,000 | 49,000 | 27,000 | 76,000 | 44,000 | 100,000 | 74,000 |
| COLZA | 8,700 | 2,150 | 8,000 | 18,000 | 17,000 | 7,000 | 10,000 | 14,000 | 42,000 | 12,000 |
| GIRASOL | 1,891,000 | 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 |
| LINO | 28,000 | 20,000 | 14,000 | 29,000 | 37,000 | 47,000 | 29,000 | 10,000 | 17,000 | 38,500 |
| SOJA | 10,665,000 | 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 |
| Subtotal Oleaginosas | 12,731,500 | 12,488,575 | 12,651,100 | 13,744,150 | 15,030,000 | 16,452,000 | 16,473,000 | 17,670,000 | 18,637,000 | 20,010,400 |
| ALGODON | 410,000 | 173,100 | 158,000 | 266,000 | 406,000 | 309,000 | 403,000 | 325,000 | 299,000 | 489,600 |
| MANI | 252,000 | 222,000 | 157,000 | 170,000 | 211,000 | 174,000 | 216,000 | 228,000 | 264,000 | 222,000 |
| POROTO | 275,000 | 263,000 | 206,000 | 134,000 | 145,000 | 235,000 | 251,000 | 255,000 | 279,000 | 268,000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1,519,000 | 857,000 | 937,000 | 658,100 | 521,000 | 570,000 | 762,000 | 718,000 | 870,000 | 979,600 |
| TOTAL | 26,694,500 | 26,710,675 | 26,830,600 | 27,492,450 | 27,722,000 | 28,885,000 | 29,590,000 | 29,107,300 | 31,332,000 | 31,163,800 |

(*) Estimaciones provisoria

05/05/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



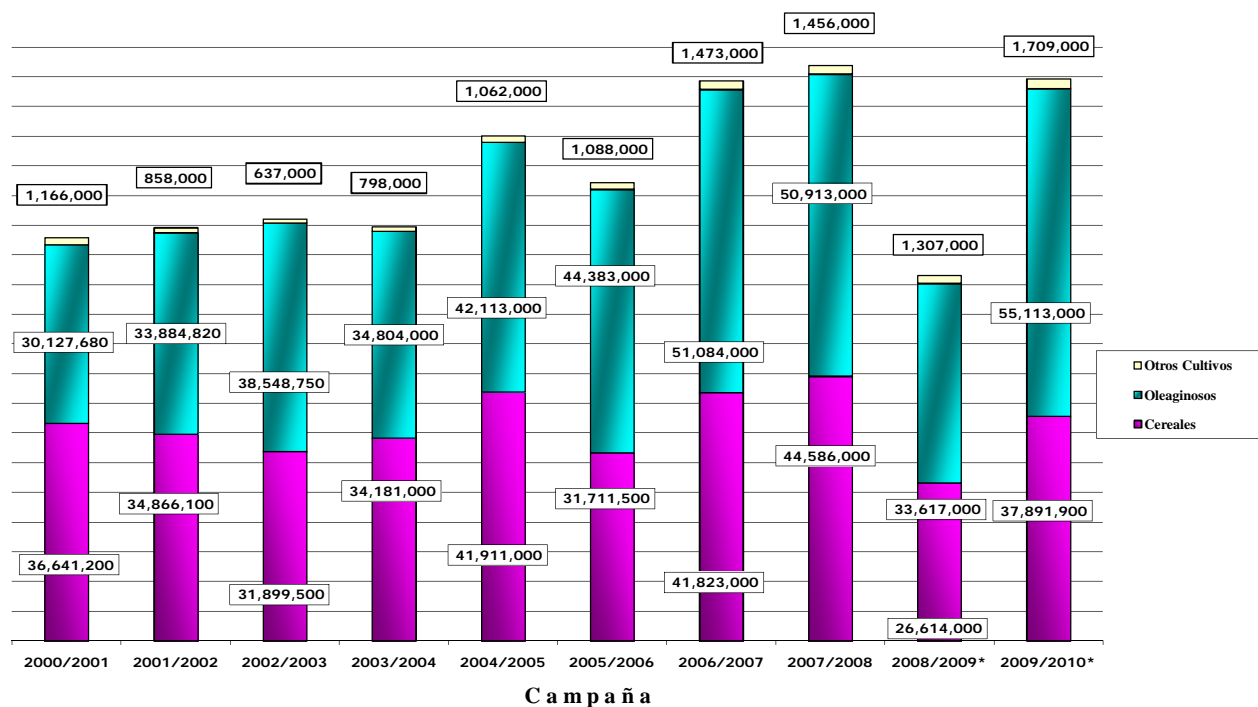
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2000/2001 a 2009/2010 (*)

| CULTIVOS | 2000/2001 | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009* | 2009/2010* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 19,000 | 17,000 | 18,000 | 17,000 | 17,000 | 15,000 | 9,000 | 9,000 | 10,000 | 9,800 |
| ARROZ | 873,000 | 709,000 | 718,000 | 1,060,000 | 956,000 | 1,193,500 | 1,075,000 | 1,246,000 | 1,335,000 | 1,240,000 |
| AVENA | 642,000 | 645,000 | 487,500 | 332,000 | 536,000 | 227,000 | 243,000 | 470,000 | 290,000 | 182,000 |
| CEBADA CERVECERA | 717,000 | 521,000 | 543,000 | 1,000,000 | 886,000 | 796,000 | 1,266,000 | 1,475,000 | 1,682,000 | 1,356,000 |
| CEBADA FORRAJERA | 5,000 | 8,000 | 5,000 | 4,000 | 8,000 | 3,000 | 3,000 | 7,000 | 8,000 | 10,000 |
| CENTENO | 125,000 | 81,000 | 80,000 | 37,000 | 92,000 | 33,000 | 17,000 | 77,000 | 34,000 | 25,100 |
| MAIZ | 15,360,000 | 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 |
| MIJO | 31,200 | 28,100 | 22,000 | 11,000 | 16,000 | 16,000 | 15,000 | 15,000 | 9,000 | 9,000 |
| SORGO GRANIFERO | 2,909,000 | 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 |
| TRIGO | 15,960,000 | 15,300,000 | 12,301,000 | 14,560,000 | 16,000,000 | 12,600,000 | 14,600,000 | 16,350,000 | 8,373,000 | 8,750,000 |
| Subtotal Cereales | 36,641,200 | 34,866,100 | 31,899,500 | 34,181,000 | 41,911,000 | 31,711,500 | 41,823,000 | 44,586,000 | 26,614,000 | 37,891,900 |
| CARTAMO | 47,300 | 23,500 | 13,300 | 18,000 | 51,000 | 19,000 | 58,000 | 33,000 | 87,000 | 44,000 |
| COLZA | 15,380 | 2,320 | 10,450 | 20,000 | 26,000 | 10,000 | 11,000 | 20,000 | 61,000 | 17,000 |
| GIRASOL | 3,179,000 | 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 |
| LINO | 22,000 | 16,000 | 11,000 | 29,000 | 36,000 | 54,000 | 34,000 | 10,000 | 19,000 | 52,000 |
| SOJA | 26,864,000 | 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 |
| Subtotal Oleaginosas | 30,127,680 | 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 |
| ALGODON | 509,000 | 218,000 | 201,000 | 354,000 | 448,000 | 418,000 | 545,000 | 494,000 | 389,000 | 760,000 |
| MANI | 394,000 | 362,000 | 221,000 | 293,000 | 445,000 | 347,000 | 600,000 | 625,000 | 605,000 | 611,000 |
| POROTO | 263,000 | 278,000 | 215,000 | 151,000 | 169,000 | 323,000 | 328,000 | 337,000 | 313,000 | 338,000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1,166,000 | 858,000 | 637,000 | 798,000 | 1,062,000 | 1,088,000 | 1,473,000 | 1,456,000 | 1,307,000 | 1,709,000 |
| TOTAL | 67,934,880 | 69,608,920 | 71,085,250 | 69,783,000 | 85,086,000 | 77,182,500 | 94,380,000 | 96,955,000 | 61,538,000 | 94,713,900 |

* Estimaciones provisionarias
05/05/2011
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2009/2010 (*)

| 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 | 11 | 1 | 10 | 90.9 | 9 | 9 |
| ARROZ | 220 | 5 | 215 | 97.7 | 58 | 1,240 |
| AVENA | 917 | 778 | 139 | 15.2 | 13 | 182 |
| CEBADA CERVECERA | 545 | 42 | 503 | 92.3 | 27 | 1,356 |
| CEBADA FORRAJERA | 43 | 37 | 6 | 14.0 | 17 | 10 |
| CENTENO | 152 | 126 | 26 | 17.1 | 10 | 25 |
| MAIZ | 3,668 | 765 | 2,903 | 77.6 | 78 | 22,680 |
| MIJO | 33 | 26 | 7 | 31.3 | 14 | 9 |
| SORGO GRANIFERO | 1,032 | 281 | 751 | 71.3 | 48 | 3,630 |
| TRIGO | 3,552 | 284 | 3,268 | 86.5 | 27 | 8,750 |
| SUBTOTAL CEREALES | 10,173 | 2,345 | 7,828 | 76.9 | - | 37,891 |
| OLEAGINOSOS | | | | | | |
| CARTAMO | 74 | 7 | 67 | 90.5 | 7 | 44 |
| COLZA | 12 | 1 | 11 | 91.7 | 15 | 17 |
| GIRASOL | 1,543 | 54 | 1,489 | 96.0 | 16 | 2,320 |
| LINO | 38 | 1 | 37 | 100.0 | 14 | 52 |
| SOJA | 18,343 | 212 | 18,131 | 98.9 | 29 | 52,680 |
| SUBTOTALOLEAGINOSOS | 20,010 | 275 | 19,735 | 98.6 | - | 55,113 |
| OTROSCULTIVOS | | | | | | |
| ALGODON | 490 | 49 | 441 | 90.0 | 17 | 760 |
| MANI | 222 | 3 | 219 | 98.1 | 28 | 611 |
| POROTOS | 268 | - | 268 | 100.0 | 13 | 338 |
| TOTAL GENERAL | 31,163 | 2,672 | 28,491 | 91.4 | - | 94,713 |

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 05/05/2011

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 29/04/11 hasta el 05/05/11

| PROVINCIA | DELEGACION | MAIZ | | | | Humedad | SOJA Primera | | | | Humedad | SOJA Segunda | | | | Humedad |
|---------------------|---------------------|----------------|-----|----|----|---------|----------------|-----|----|----|---------|----------------|-----|----|----|---------|
| | | Estado General | | | | | Estado General | | | | | Estado General | | | | |
| | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | 0 | 14 | 33 | 0 | R/PS | 0 | 0 | 0 | 0 | R/PS | - | - | - | - | - |
| | BOLIVAR | 0 | 18 | 46 | 36 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A |
| | BRAGADO | 0 | 80 | 20 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A |
| | JUNIN | 0 | 58 | 42 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A |
| | LINCOLN | 0 | 63 | 37 | 0 | A | 0 | 80 | 20 | 0 | A | 0 | 94 | 6 | 0 | A/R |
| | PEHUAJO | 17 | 63 | 11 | 9 | A | | | | | | 17 | 63 | 21 | 0 | A/R |
| | PERGAMINO | 0 | 63 | 37 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A |
| | PIGUE | 0 | 58 | 33 | 10 | A | 4 | 48 | 28 | 20 | A | 0 | 16 | 49 | 35 | A |
| | SALLIQUELO | 0 | 65 | 35 | 0 | A | | | | | | 0 | 81 | 19 | 0 | PS |
| | TANDIL | 0 | 100 | 0 | 0 | A/PS | 0 | 100 | 0 | 0 | A/PS | 0 | 100 | 0 | 0 | A/PS |
| | TRES ARROYOS | 0 | 58 | 42 | 0 | A | 0 | 74 | 26 | 0 | A | 0 | 66 | 9 | 0 | A |
| | 25 DE MAYO | 0 | 29 | 57 | 14 | A | 0 | 86 | 14 | 0 | A | 0 | 82 | 18 | 0 | A |
| CORDOBA | LABOULAYE | 0 | 25 | 60 | 15 | E/A | 0 | 30 | 35 | 35 | E/A | 0 | 20 | 55 | 25 | A/E |
| | MARCOS JUAREZ | 13 | 72 | 8 | 7 | A | | | | | | 0 | 30 | 40 | 30 | A |
| | RIO CUARTO | 0 | 37 | 36 | 20 | A | | | | | | 0 | 81 | 19 | 0 | A |
| | SAN FRANCISCO | 0 | 59 | 18 | 23 | PS/S/R | 0 | 73 | 16 | 11 | PS/S/R | 0 | 65 | 24 | 11 | PS/S/R |
| | VILLA MARIA | 0 | 33 | 49 | 18 | A | | | | | | 0 | 81 | 19 | 0 | A |
| ENTRE RIOS | PARANA | 0 | 32 | 68 | 0 | A | 0 | 82 | 18 | 0 | A | 0 | 90 | 10 | 0 | A |
| | ROSARIO DEL TALA | 8 | 42 | 45 | 6 | E/A | 19 | 55 | 23 | 2 | E/A | 23 | 38 | 30 | 9 | E/A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 15 | 41 | 19 | 25 | E/A | 3 | 74 | 19 | 4 | E/A | 0 | 60 | 40 | 0 | E/A |
| | SANTA ROSA | 0 | 87 | 13 | 0 | A/R | 4 | 92 | 4 | 0 | A | 2 | 78 | 20 | 0 | A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 0 | 72 | 23 | 6 | A/R/PS | 2 | 88 | 11 | 0 | A/R/PS | 2 | 88 | 10 | 0 | A/R/PS |
| | CASILDA | 8 | 62 | 28 | 3 | A | | | | | | 0 | 17 | 57 | 26 | R |
| | CAÑADA de GOMEZ | 22 | 61 | 17 | 0 | A | | | | | | 4 | 31 | 26 | 38 | A |
| | RAFAELA | 0 | 44 | 40 | 16 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 75 | 25 | 0 | A |
| | VENADO TUERTO | 0 | 10 | 72 | 7 | A | | | | | | 0 | 35 | 52 | 10 | A |
| CATAMARCA | CATAMARCA | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A/R | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | ROQUE SAENZ PEÑA | 34 | 47 | 17 | 2 | A | 39 | 49 | 11 | 0 | A | 43 | 49 | 8 | 0 | A |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | JUJUY | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A/E | - | - | - | - | - |
| MISIONES | POSADAS | 7 | 50 | 38 | 5 | A | 16 | 69 | 16 | 0 | A | - | - | - | - | - |
| SALTA | SALTA | 0 | 100 | 0 | 0 | A/E | 0 | 100 | 0 | 0 | A/E | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | SAN LUIS | 2 | 73 | 17 | 8 | A | 0 | 90 | 10 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | - | - | - | - |
| TUCUMAN | TUCUMAN | 0 | 96 | 4 | 0 | A/R | 0 | 94 | 6 | 0 | A/R | - | - | - | - | - |

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

ABRIL

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 | 38.6 | 98.3 | 14.0 | 35.7 | 39.3 | 100 |
| | BOLIVAR | 114.0 | 267.9 | 35.0 | 82.2 | 42.6 | 100 |
| | BRAGADO | 73.0 | 107.7 | 36.0 | 53.1 | 67.8 | 100 |
| | JUNIN | 113.0 | 136.1 | 42.0 | 50.6 | 83.0 | 100 |
| | LINCOLN | 139.0 | 227.3 | 33.5 | 54.8 | 61.1 | 100 |
| | PEHUAJO | 112.1 | 296.7 | 15.0 | 39.7 | 37.8 | 100 |
| | PERGAMINO | 91.0 | 116.1 | 60.0 | 76.5 | 78.4 | 100 |
| | PIGÜE | 76.0 | 291.2 | 6.6 | 25.3 | 26.1 | 100 |
| | SALLIQUELO | 147.0 | 359.4 | 1.0 | 2.4 | 40.9 | 100 |
| | TANDIL | 76.0 | 150.6 | 37.0 | 73.3 | 50.5 | 100 |
| | TRES ARROYOS | 65.6 | 165.3 | 34.1 | 85.9 | 39.7 | 100 |
| 25 DE MAYO | 59.0 | 96.7 | 44.0 | 72.1 | 61.0 | 100 | |
| CORDOBA | LABOULAYE | 80.0 | 228.3 | 22.0 | 62.8 | 35.0 | 100 |
| | MARCOS JUAREZ | 77.5 | 133.4 | 92.0 | 158.3 | 58.1 | 100 |
| | RIO CUARTO | 23.0 | 50.4 | 41.0 | 89.8 | 45.7 | 100 |
| | SAN FRANCISCO | 63.0 | 66.6 | 44.5 | 47.0 | 94.6 | 100 |
| | VILLA MARIA | 61.0 | 77.5 | 98.0 | 124.5 | 78.7 | 100 |
| ENTRE RIOS | PARANA | 89.0 | 64.8 | 120.0 | 87.4 | 137.3 | 100 |
| | ROSARIO DEL TALA | 92.0 | 68.2 | 64.5 | 47.8 | 134.8 | 100 |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 113.0 | 359.2 | 44.0 | 139.9 | 31.5 | 100 |
| | SANTA ROSA | 135.0 | 594.7 | 5.5 | 24.2 | 22.7 | 100 |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 15.0 | 13.7 | 35.0 | 32.0 | 109.3 | 100 |
| | CAÑADA DE GOMEZ | 75.0 | 82.8 | 91.0 | 100.4 | 90.6 | 100 |
| | CASILDA | 93.0 | 115.1 | 92.0 | 113.9 | 80.8 | 100 |
| | RAFAELA | 87.0 | 67.3 | 33.0 | 25.5 | 129.2 | 100 |
| | VENADO TUERTO | 86.6 | 183.6 | 42.0 | 89.0 | 47.2 | 100 |
| CHACO | PCIA. R. SAENZ PEÑA | 124.0 | 121.0 | 37.0 | 36.1 | 102.5 | 100 |

(*) Los registros corresponden a la ciudad cabecera de la Delegación.

En negrita: información parcial

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 55 | 465 | 391 |
| | | Rivera | 85 | 393 | 379 |
| | | Villa Maza | 157 | 504 | 390 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 41 | 518 | 330 |
| | | Ayacucho | 15 | 316 | 381 |
| | AYACUCHO | Azul | 40 | 293 | 365 |
| | | Cacharí | 26 | 367 | 422 |
| | AZUL | Chillar | 71 | 347 | 492 |
| | | Bahía Blanca | 17 | 296.9 | 377.2 |
| | | Cabildo | 18 | 317 | 220 |
| | BALCARCE | Balcarce | 20 | 356.5 | 241 |
| | | Bosch | 28 | 373.5 | 263 |
| | | Los Pinos | 26 | 433 | 244.5 |
| | BARADERO | San Agustín | 38 | 520 | 238.5 |
| | | Baradero | 46 | 512 | 392 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 39 | 503 | 466 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 56 | 457.5 | 347.5 |
| | | López | 45 | 429 | 367 |
| | BOLIVAR | Bolívar | 87 | 228.9 | 552 |
| | BRAGADO | Bragado | 40 | 471 | 424 |
| | CAMPANA | Campana | 41 | 511 | 418 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 18 | 606 | 379 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 40 | 475 | 484 |
| | CARLOS CASARES | Bellocoq | 70 | 257.5 | 365 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 120 | 295 | 428 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 34 | 459 | 502 |
| | CASTELLI | Castelli | 6 | 521 | 196 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 18 | 585 | 538 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 14 | 458 | 227 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 38 | 495.5 | 334.5 |
| | COLON | Colón | 30 | 567 | 512 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 30 | 373.2 | 320.1 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 36 | 304 | 556 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 15 | 284 | 246.5 |
| | | Pehuen Co | 3 | 415 | 253 |
| | | Punta Alta | 7 | 414.6 | 236.8 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 61 | 307 | 412.7 |
| | DAIREAUX | Daireaux | 90 | 274 | 410 |
| | DOLORES | Dolores | 5 | 485.5 | 227 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 35 | 460 | 428 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 107 | 450 | 394 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | 71 | 383 | 405 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 33 | 481 | 329.5 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 44.5 | 505.5 | 265 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 59 | 588 | 602 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 53 | 313 | 218 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 87 | 454 | 548 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 7 | 478 | 153.5 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 28 | 336 | 294 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 157 | 654 | 544 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 30 | 534 | 352 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 62 | 455.5 | 561 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 97 | 510 | 382.5 |
| | GUAMINI | Bonifacio | 113 | 505 | 440 |
| | | Casbas | 140 | 539 | 464 |
| | | Garré | 119 | 470 | 441 |
| | | Guaminí | 76 | 475 | 414 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | 99 | 331 | 450 |
| | JUNIN | Junín | 78 | 631 | 601 |
| | LAPRIDA | Laprida | 60 | 360.5 | 547.5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 45 | 565 | 470 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 54 | 445 | 330 |
| | LINCOLN | Lincoln | 120 | 616.1 | 439.6 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 51 | 388 | 338 |
| | | Ldo. Matienzo | 58 | 356 | 318 |
| | | Lobería | 60 | 498 | 368 |
| | | Napaleofú | 36 | 314 | 304 |
| | | Pieres | 30 | 521 | 286 |
| | | San Manuel | 48 | 360 | 390 |
| | LOBOS | Lobos | 40 | 570 | 343 |
| | LUJAN | Luján | 95 | 570 | 618 |
| | MAIPU | Maipú | 36 | 346 | 331 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 30 | 350.5 | 311 |
| | | General Pirán | 33 | 309 | 383 |
| | | Vivoratá | 22 | 383.5 | 282 |
| | MERCEDES | Gowland | 42.4 | 450.9 | 361.5 |
| | | Franklin | 38 | 516 | 374 |
| | NAVARRO | Navarro | 94 | 661 | 455 |
| | NECOCHEA | Necochea | 36 | 612 | 298 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 43 | 371 | 383 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | 28.5 | 336.5 | 442.9 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 0 | 363 | 210 |
| | | Carmen de Patagones | 0 | 271 | 214.5 |
| | | José B. Casas | 0 | 420 | 240 |
| | | Stroeder | 0 | 371 | 275 |
| | | Villalonga | 0 | 321.5 | 282 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 108.1 | 400.6 | 537.2 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 118 | 522 | 417 |
| | | Pellegrini | 120 | 523 | 452 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 45 | 473 | 448 |
| | | El Socorro | 20 | 523 | 549 |
| | | Pergamino | 27 | 463 | 585 |
| | | Pinzón | 29 | 483 | 478 |
| | | Rancagua | 30 | 478 | 450 |
| | PILA | Pila | 28 | 497 | 440 |
| | PUAN | Bordenave | 37 | 245.5 | 377 |
| | | Puán | 50 | 286 | 504 |
| | | Villa Iris | 15 | 301.5 | 482 |
| | RAMALLO | Ramallo | 31 | 631 | 496 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|-----------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| | RAUCH | Egaña | 30 | 282 | 404.5 |
| | | Miranda | 37 | 361 | 497 |
| | | Rauch | 89 | 342.5 | 540 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 90 | 333 | 441 |
| | ROJAS | Rojas | 62 | 649 | 550 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 39 | 565 | 483 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 63 | 294.5 | 373.3 |
| | SALADILLO | Saladillo | 61 | 450 | 385 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 146 | 513 | 408 |
| | | Quenumá | 129 | 559 | 397 |
| | | Salliqueló | 140 | 553 | 416 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 33 | 507 | 465 |
| | | Salto | 35 | 405 | 461 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 60 | 565 | 534 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 70 | 638 | 330.6 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 27 | 594 | 381 |
| | | San Nicolás | 28 | 595 | 401 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 25 | 533 | 399 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 35 | 539 | 339 |
| | TANDIL | De La Canal | 18 | 330 | 355 |
| | | Tandil | 19 | 327.5 | 424 |
| | | Vela | 41 | 376 | 340 |
| | TORDILLO | Tordillo | 14 | 402 | 198.5 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 25 | 325 | 431 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 165 | 389 | 615 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 50.9 | 517.4 | 333.6 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 119 | 494 | 396 |
| | | Tres Lomas | 110 | 484 | 434 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 40 | 424 | 478 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 11 | 299.5 | 402.5 |
| | | Hilario Ascasubi | 1 | 260.3 | 290 |
| | | Mayor Buratovich | 4 | 244 | 298.5 |
| | | Médanos | 6 | 336 | 328 |
| | | Montes de Oca | 4 | 260.5 | 415 |
| | | Ombucta | 6 | 351 | 301 |
| | | Pedro Luro | 0 | 262.5 | 286.5 |
| | | Teniente Origone | 15 | 375.5 | 388.5 |
| | ZARATE | Zárate | 45 | 536 | 408 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|-----------|-----------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 20 | 670 | 445 |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 5 | 168 | 315 |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 123 | 147 | 441 |
| | | Jovita | 63 | 358 | 330 |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 120 | 198 | 424 |
| | | Arroyo Cabral | 85 | 472 | 373 |
| | | Etruria | 20 | 435 | 382 |
| | | Villa María | 47 | 479 | 264.5 |
| | ISCHILIN | Dean Funes | 21 | 317 | 227 |
| | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 32 | 290 | 341 |
| | | Bengolea | 27 | 236 | 274 |
| | | Carnerillo | 11 | 115 | 249 |
| | | Charras | 21 | 151 | 288 |
| | | General Cabrera | 14 | 136 | 241 |
| | | General Deheza | 13 | 141 | 241 |
| | | La Carlota | 36 | 251 | 254 |
| | MARCOS JUAREZ | Arias | 80 | 400 | 300 |
| | | Corral de Bustos | 38 | 558 | 296 |
| | | Cruz Alta | 48 | 598 | 440 |
| | | Marcos Juárez | 41 | 569 | 390.5 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | General Levalle | 68 | 328 | 341 |
| | | La Cesira | 21 | 290 | 319 |
| | | Laboulaye | 56 | 363 | 274 |
| | RIO CUARTO | Adelia María | 19 | 347 | 316 |
| | | Berrotarán | 18 | 229 | 271 |
| | | C. Baigorria | 12 | 228 | 326 |
| | | Chaján | 15 | 238 | 301 |
| | | Coronel Moldes | 14 | 222 | 324 |
| | | Las Acequias | 14 | 347 | 339 |
| | | Río Cuarto | 23 | 194 | 332 |
| | | Sampacho | 21 | 218 | 325 |
| | | San Basilio | 12 | 255 | 221 |
| | | V. Mackena | 35 | 390 | 432 |
| | RIO PRIMERO | Monte Cristo | 25 | 567 | 374 |
| | RIO SEGUNDO | Las Junturas | 60 | 301 | 360 |
| | | Oncativo | 60 | 469 | 403 |
| | | Villa Pilar | 32 | 349 | 436 |
| | SAN JUSTO | Freyre | 65 | 367.5 | 621 |
| | | Las Varas | 42.4 | 475.1 | 446.7 |
| | | Porteña | 60 | 607 | 561 |
| | | San Francisco | 58 | 464.2 | 403.42 |
| | | Tránsito | 54 | 449 | 558 |
| | SANTA MARIA | Despeñaderos | 15 | 323 | 328 |
| | TERCERO ARRIBA | Río Tercero | 13 | 457 | 314 |
| | | Hernando | 58 | 400 | 270 |
| | | James Craik | 108 | 421.5 | 348 |
| | TOTAL | Villa del Totoral | 20 | 393 | 450 |
| TULUMBA | S. José de la Dormida | 5 | 293 | 281 | |
| UNION | Bell Ville | 54 | 388 | 490 | |
| | Canals | 50 | 344 | 394 | |
| | Idiazábal | 42 | 378 | 400 | |
| | Monte Maíz | 42 | 492 | 299 | |
| | Noetinger | 42 | 335 | 394 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|------------|-----------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 20.7 | 111.5 | 331.95 |
| | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 45.5 | 124.4 | 406.5 |
| | GRAL. PEDERNERA | Justo Daract | 35.5 | 181.6 | 526.6 |
| | | La Toma | 23.2 | 137.2 | 276.6 |
| | | Villa Mercedes | 42.3 | 97.6 | 275.5 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR | San Salvador | 32 | 718 | 536.5 |
| | CONCORDIA | Concordia | 34 | 826 | 389 |
| | DIAMANTE | Aldea Protestante | 33 | 717 | 497 |
| | | Costa Grande | 34 | 773 | 488 |
| | | Diamante | 55 | 866 | 641 |
| | FEDERACION | Chajarí | 0 | 598 | 204 |
| | FEDERAL | Federal | 4 | 701 | 330 |
| | FELICIANO | Feliciano | 0 | 652 | 247 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 6 | 649 | 361 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 35.5 | 694.5 | 547 |
| | LA PAZ | La Paz | 2 | 541 | 376 |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 1 | 741 | 644.5 |
| | PARANA | Cerrito | 8 | 709 | 348 |
| | | Oro Verde | 38 | 1009 | 457 |
| | TALA | Rosario del Tala | 0.5 | 725.5 | 635 |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 45.2 | 742.9 | 497 |
| | VICTORIA | Victoria | 11 | 492 | 384.2 |
| VILLAGUAY | Villaguay | 0 | 760 | 700.5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|---------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 | |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | s/d | 460 | 135 | |
| | | Doblas | 93 | 307 | 449 | |
| | | Macachín | 77 | 341.5 | 462.5 | |
| | | Miguel Riglos | 125 | 635 | 371 | |
| | | P.C.Rolón | 102 | 404 | 340 | |
| | | Rolón | 90 | 315 | 303 | |
| | | T. M. Anchorena | 112 | 601.5 | 322 | |
| | | CAPITAL | Anguil | 140 | 700 | 498 |
| | | | Santa Rosa | 132 | 453 | 406.5 |
| | | CATRILO | Catriló | 148 | 535 | 418.5 |
| | La Gloria | | 12 | 582 | 173.5 | |
| | Lonquimay | | 189 | 581 | 534.5 | |
| | P. C. Catriló | | 54 | 518 | 331 | |
| | CHAPALEUFU | Uriburu | 140 | 614 | 484.5 | |
| | | Bernardo Larroudé | 81 | 285 | 318 | |
| | | Ceballos | 90 | 197 | 314 | |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 62 | 143 | 273 | |
| | | Intendente Alvear | 88 | 197 | 345 | |
| | | Sarah | 75 | 174 | 271 | |
| | | Vértiz | 87 | 217 | 384 | |
| | CONHELLO | Conhella | 115 | 275 | 314 | |
| | | Eduardo Castex | 133 | 359 | 380 | |
| | | Mauricio Mayer | 101 | 406 | 430 | |
| | | Montes Nuevas | 108 | 257 | 383 | |
| | | Rucanello | 89 | 275 | 367 | |
| | GUATRACHÉ | Winifreda | 86 | 461 | 391 | |
| | | Alpachiri | 73 | 286 | 316 | |
| | | General M. J. Campos | 65 | 355.5 | 274 | |
| | | Guatraché | 51 | 284 | 364.5 | |
| | | Perú | 35.5 | 223 | 334.5 | |
| | | Santa Teresa | 43 | 211.5 | 163 | |
| | HUCAL | Abramo | 22 | 172.5 | 296.5 | |
| | | Bernasconi | 19 | 253.5 | 294.5 | |
| | | General San Martín | 20.5 | 239.5 | 295.5 | |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 13 | 275 | 308.5 | |
| | | Agustoni | 129 | 168 | 443 | |
| | | Dorila | 104 | 201 | 423 | |
| | | General Pico | 113 | 322 | 448 | |
| | | Speluzzi | 96 | 92 | 407 | |
| | QUEMU-QUEMU | Trebolares | 94 | 237 | 352 | |
| | | Colonia Barón | 110 | 371 | 448 | |
| | | Miguel Cané | 102 | 250 | 340 | |
| | | Quemú Quemú | 82 | 306 | 322 | |
| | | Relmo | 85 | 274 | 297 | |
| | RANCUL | Villa Mirasol | 143 | 242 | 352 | |
| | | Caleufu | 89 | 235 | 332 | |
| | | Chamaico | 95 | 141 | 313 | |
| | | Ing. Foster | 83 | 171 | 292 | |
| | | La Maruja | 108 | 200 | 413 | |
| | | Parera | 160 | 188 | 500 | |
| | | Pichi Huinca | 110 | 89 | 419 | |
| | | Quetrequén | 175 | 155 | 430 | |
| | | Rancul | 81 | 198 | 404 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 80 | 250 | 418 |
| | | Embajador Martini | 110 | 241 | 557 |
| | | Falucho | 152 | 206 | 415 |
| | | Ing. Luiggi | 99 | 236 | 437 |
| | | Maisonave | 160 | 70 | 341 |
| | | Ojeda | 80 | 200 | 281 |
| | | Realicó | 149 | 238 | 371 |
| | | Van Praet | 80 | 126 | 328 |
| | | TOAY | Naicó | 0 | 193 |
| | TRENEL | Toay | 160 | 405.5 | 447 |
| | | Arata | 95 | 205 | 381 |
| | | Metileo | 96 | 215 | 383 |
| | UTRACAN | Trenel | 95 | 213 | 407 |
| | | Ataliva Roca | 86 | 338 | 413.5 |
| | | Chacharramendi | 74 | 66 | 159 |
| | | Col. Santa María | 56 | 269 | 281 |
| | | General Acha | 72 | 280.5 | 362.5 |
| | | P.C. Padre Buodo | 43 | 301 | 276 |
| | | Quehué | 48 | 266 | 267 |
| | | Unanue | 51 | 291.5 | 340.5 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | | |
|---------------|---------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 | |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 33 | 552 | 436 | |
| | | Montes de Oca | 38 | 472 | 335 | |
| | CASEROS | Bouquet | s/d | 230 | 313 | |
| | | Casilda | 32 | 596 | 437 | |
| | CASTELLANOS | Chañar Ladeado | 15 | 481 | 284 | |
| | | María Juana | 60 | 513 | 550 | |
| | CONSTITUCION | Rafaela | 41 | 534 | 568 | |
| | | Bombal | 22 | 490 | 374 | |
| | GARAY | Sargento Cabral | 30 | 493 | 489 | |
| | | Helvecia | 30 | 641 | 578 | |
| | GRAL. LOPEZ | Carreras | 38 | 430.2 | 490.2 | |
| | | Chovet | 23 | 550 | 340 | |
| | | Maggiolo | 101.5 | 383.9 | 349.5 | |
| | | María Teresa | s/d | 210 | 209.5 | |
| | GRAL. OBLIGADO | Teodelina | 35 | 353 | 399 | |
| | | Venado Tuerto | 36 | 421.8 | 290.5 | |
| | | Florencia | 0 | 1051 | 528 | |
| | | Reconquista | 0 | 777 | 471 | |
| | IRIONDO | Cañada de Gómez | 25 | 587 | 432 | |
| | | Totoras | 39 | 483 | 432 | |
| | LA CAPITAL | Villa Eloísa | 30 | 397 | 313 | |
| | | Santa Fe | 30 | 731 | 528 | |
| | LAS COLONIAS | Humboldt | 51 | 502 | 597 | |
| | | Santo Domingo | 45 | 565 | 582 | |
| | NUEVE DE JULIO | Sta. Clara Buena Vista | 57 | 455 | 540 | |
| | | El Nochero | 0 | 252 | 331 | |
| | ROSARIO | Tostado | 0 | 378 | 461 | |
| | | Arroyo Seco | 32 | 609 | 464 | |
| | SAN CRISTOBAL | Soldini | 30 | 541 | 510 | |
| | | Ceres | 33 | 489 | 655 | |
| | SAN JAVIER | San Javier | 15 | 537 | 495 | |
| | SAN JERONIMO | Monje | 32 | 510 | 408 | |
| | | Maciel | 40 | 536.5 | 559 | |
| | SAN JUSTO | San Genaro Centro | 36 | 417 | 429 | |
| | | San Justo | 32 | 534 | 430 | |
| | SAN LORENZO | Pujato | 30 | 574 | 516 | |
| | | Ricardone | 38 | 662 | 764 | |
| | SAN MARTIN | Cañada Rosquín | 43 | 259 | 662 | |
| | | Landeta | 50 | 278 | 425 | |
| | VERA | S.Mtín. de las Escobas | 56 | 382 | 458 | |
| | | Calchaquí | 25 | 891 | 381 | |
| | | Intiyaco | 35 | 648 | 589 | |
| | | | Vera | 15 | 642 | 448 |
| | SANTIAGO del ESTERO | AGUIRRE | Pinto | s/d | 150 | s/d |
| | | ALBERDI | Campo Gallo | s/d | 308 | s/d |
| | | | Sachayoj | s/d | 3 | s/d |
| | | BELGRANO | Bandera | s/d | 273 | s/d |
| | | | Monte Quemado | s/d | 105 | s/d |
| COPO | | Pampa de los Guanacos | s/d | 38 | s/d | |
| | | Frias | s/d | 167 | s/d | |
| CHOYA | | Añatuya | s/d | 30 | s/d | |
| GRAL. TABOADA | | Los Juríes | s/d | 22 | s/d | |
| | | San Pedro de Guasayán | s/d | 192.5 | s/d | |
| GUASAYAN | | Campo del Cielo | s/d | 0 | s/d | |
| | | Suncho Corral | s/d | 3.8 | s/d | |
| JIMENEZ | | Bobadal | s/d | 87 | s/d | |
| | | Isca Yacú | s/d | 132 | s/d | |
| LA BANDA | | La Banda | s/d | 116 | s/d | |
| MORENO | | Quimilí | s/d | 25 | s/d | |
| PELLEGRINI | | Nueva Esperanza | s/d | 83 | s/d | |
| | | Rapelli | s/d | 3 | s/d | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|-------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 25 | 433 | 507 | |
| | | Los Frentones | 10 | 440 | 329 | |
| | | Pampa del Infierno | 27 | 532 | 352 | |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 5 | 279 | 161 | |
| | | Las Palmas | 0 | 674 | 368 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Puerto Bermejo | 12 | 381 | 514 | |
| | | Pcia. Roque S.Peña | 50 | 622 | 510 | |
| | CHACABUCO | Charata | 43 | 444 | 517 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 40 | 336 | 348 | |
| | | General Pinedo | 60 | 477 | 550 | |
| | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 47 | 543 | 299 | |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 18 | 352 | 296 | |
| | | Santa Sylvina | 35 | 297 | 312 | |
| | | Corzuela | 35 | 456 | 342 | |
| | GENERAL BELGRANO | La Escondida. | 33 | 657 | 529 | |
| | GENERAL DONOVAN | Makallé | 2 | 784 | 498 | |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 45 | 180 | 355 | |
| | | Fuerte Esperanza | 0 | 302 | 217 | |
| | | Juan José Castelli | 55 | 571 | 546 | |
| | INDEPENDENCIA | Nueva Pompeya | 0 | 389 | 227 | |
| | | Avia Terai | 45 | 345 | 523 | |
| | | Campo Largo | 27 | 589 | 439 | |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Napenay | s/d | 152 | s/d | |
| | | Ciervo Petiso | 20 | 346 | 549 | |
| | | Lib.General San Martín | 25 | 361 | 752 | |
| | | Pampa Almirón | 10 | 184 | 328 | |
| | | Pampa del Indio | 20 | 450 | 499 | |
| | LIBERTAD | Pcia. Roca | 20 | 310 | 572 | |
| | | Puerto Tirol | 10 | 723 | 561 | |
| | MAIPU | Tres Isletas | 40 | 399 | 627 | |
| | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 33 | 478 | 388 | |
| | | Villa Angela | 60 | 713 | 628 | |
| | NUEVE DE JULIO | Las Breñas | 31 | 525 | 489 | |
| | | O'HIGGINS | 30 | 830 | 520 | |
| | | La Tigra | 30 | 760 | 378 | |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | San Bernardo | 45 | 722 | 495 | |
| | | Pcia. de la Plaza | 16 | 386 | 408 | |
| | | Colonia Benitez | 15 | 731 | 541 | |
| | PRIMERO DE MAYO | Margarita Belén | 10 | 904 | 457 | |
| | | El Tacuruzal | 37 | 517 | 318 | |
| | QUITILUPI | Quitilipi | 45 | 250 | 406 | |
| | SAN FERNANDO | Basail | 5 | 1243 | 607 | |
| | | Resistencia | 17 | 715 | 384 | |
| | SAN LORENZO | Samuhú | 35 | 380 | 344 | |
| | | Villa Berthet | 60 | 594 | 287 | |
| | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 15 | 456 | 577 | |
| | | Colonia Elisa | 35 | 497 | 642 | |
| | | Colonia Las Garcitas | 40 | 450 | 534 | |
| | | Colonias Unidas | 90 | 395 | 951 | |
| | TAPENAGA | Ahumonia | 0 | 298 | 371 | |
| | | Charadai | 0 | 865 | 519 | |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Machagai | 44 | 415 | 536 | |
| | MISIONES | CAPITAL | Posadas | s/d | 362.7 | s/d |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | 0 | 957.5 | 161.5 |
| | CAPITAL | Corrientes | 36.1 | 884.9 | 454.4 |
| | CONCEPCION | Concepción | 0 | 878 | 658 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatiá | 4 | 570.6 | 206 |
| | ESQUINA | Esquina | 0 | 435 | 283 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | 0 | 229 | 226 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | 0 | 605 | 241 |
| | GOYA | Goya | 0 | 372.5 | 320.8 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | 10 | 275 | 433.5 |
| | MERCEDES | Mercedes | 14 | 701 | 435.7 |
| | MONTE CASEROS | Monte Caseros | 12.8 | 621.4 | 450.8 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | 0.4 | 394.1 | 319.7 |
| | SAN MARTIN | La Cruz | 0 | 570.5 | 291.5 |
| | SANTO TOME | Yapeyú | 0 | 383 | 286 |
| | Santo Tomé | 0 | 647 | 918 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/04 al 03/05 mm | Acumulado Año | |
|------------|------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/05/10 | 03/05/11 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 0 | 990 | 917 |
| | | Estación Garmendia | 0 | 476 | 549 |
| | | La Cruz | 3 | 618 | 572 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 0 | 459 | 474 |
| | | Concepción | 0 | 362 | 625 |
| | | Cañete | 0 | 528 | 556 |
| | CRUZ ALTA | Delfin Gallo | 0 | 353 | 547 |
| | | Las Cejas | 4 | 384 | 459 |
| | | Los Pereyra | 0 | 376 | 464 |
| | GRANEROS | Los Ralos | 0 | 342 | 550 |
| | | Graneros | 0 | 362 | 515 |
| | | Taco Ralo | 0 | 344 | 514 |
| | LA COCHA | La Cocha | 0 | 457 | 441 |
| | | La Invernada | 0 | 301 | 417 |
| Rumi Punco | | 0 | 420 | 752 | |
| LEALES | Estación Aráoz | 0 | 422 | 704 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 13 | 829 | 610 |
| | | Las Lajitas | 18 | 651 | 476 |
| | | Piquete Cabado | 11 | 534 | 511 |
| | | Saravia | 11 | 665 | 642 |
| | | Talavera | 12 | 682 | 482 |
| | CANDELARIA | Candelaria | s/d | 445 | 212 |
| | | GENERAL GÜEMES | Güemes | 4 | 439 |
| | GRAL. J. DE SAN MARTIN | Embarcación | 0 | 459 | 414 |
| | | Tartagal | 0 | 686 | 631 |
| | METAN | El Galpón | 0 | 441 | 681 |
| | | Metán | 0 | 597 | 711 |
| | ORAN | Orán | 0 | 191 | 418 |
| | | Pichanal | 0 | 267 | 305 |
| | ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 1 | 547 | 791 |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 3 | 481 | 407 |
| | | El Carmen | 7 | 578 | 499 |
| | | Pampa Blanca | 5 | 479 | 465 |
| | GENERAL BELGRANO | Capital | 13 | 514 | 463 |
| | | LEDESMA | Palpalá | 3 | 465 |
| | SANTA BARBARA | Santa Bárbara | 3 | 418 | 373 |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 0 | 449 | 554 |
| | | Los Altos | 0 | 447 | 659 |
| | | San Pedro | 0 | 443 | 518 |