



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 2/10/08

- Evolución de los cultivos al 2/10/08
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2008/09 (Cebada cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2008/09 (Arroz, Girasol, Maíz y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la siembra de Girasol, 2008/09
- Área sembrada de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2007/08
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Septiembre – Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 24/09/08 y el 30/09/08
- Mapa de Precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 24/9 al 30/9)

Se produjeron lluvias en las principales regiones agrícolas del país (excepto en el NOA, donde solamente cayeron 4 mm en la localidad de Orán, Salta), aunque no en todos los casos las mismas resultaron suficientes para dar por superada la sequía imperante.

En **Buenos Aires**, cayeron 8-49.4 mm en el extremo sur, 18-60 mm en el sudoeste, 14-39 mm en el sudeste, 10-22 mm en la zona Mar y Sierras, 24-75 mm en la zona tradicional de invernada, 20-50 mm en la zona núcleo, 16-69.7 mm en el centro-norte, 14-80 mm en el centro, y 20-64 mm en el oeste provincial.

El sur de **Córdoba** (Gral. Roca, Pte. R. S. Peña) recibió 13-54 mm, 10-30 mm el sudeste (Unión, Marcos Juárez), y 2-25 mm los departamentos Río Cuarto y Juárez Celman. En las delegaciones San Francisco y Villa María, las precipitaciones se ubicaron en los 2-29 mm, y 8-30 mm, respectivamente. **San Luis** reportó 5-17 mm.

En la zona citrícola de **Entre Ríos** llovieron 19-56 mm, 38-82 mm en los principales departamentos arroceros, 25-41 mm en el área granaria ubicada sobre el río Paraná, y 20-68 mm en el resto de la provincia.

En el norte de **La Pampa** cayeron 3-49 mm, y 7.5-60 mm en el sur.

Retornaron las lluvias al sur de **Santa Fe**, con registros de 7-54 mm. El centro recibió 15-48 mm, y el norte provincial, 15-90 mm.

Hacia el NEA: 1-112 mm en el **Chaco**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 2/10/08

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2008/09

Cebada Cervecera

En la provincia de **Buenos Aires**, al igual que en trigo, las lluvias resultan beneficiosas para el cultivo, aunque en la zona norte llegan tarde y no alcanzan a revertir su escaso crecimiento y desarrollo.

En el ámbito de la delegación Casilda, en la provincia de **Santa Fe**, algunos lotes han iniciado el proceso de encañazón con plantas que manifiestan una altura promedio de 15 cm. Las lluvias han sido escasas, hasta el momento, por lo cual las expectativas de rendimiento siguen siendo mínimas. De todas formas, dado lo tardío del arribo de las precipitaciones, es poco probable una recuperación del cultivo, estimándose como rendimientos pico 15-20 qq/ha y con dudas en lo referente a la calidad de la producción.

Colza

En la zona correspondiente a la delegación Bolívar, provincia de **Buenos Aires**, las precipitaciones ocurridas durante este último período, han permitido la recomposición de humedad en el perfil, permitiendo una correcta evolución en el cultivo, el cual se encuentra en estado de botón floral, y sin presentar inconvenientes sanitarios.

En la zona que comprende a la delegación Lincoln, la lluvia llega para que el cultivo se recupere por la sequía temporaria, ya que los más adelantados estaban llegando a formación de semilla, y se veían afectados los rindes probables.

En áreas de Pergamino han ocurrido precipitaciones, pero, el efecto de las mismas sobre el cultivo aún no se ha evaluado, ya que la ausencia prolongada de humedad, ha definido un escaso desarrollo vegetativo en general, por lo cual, estas precipitaciones contribuirán a mitigar la caída en el rendimiento, pero no revertirán lo dañado.

Asimismo, en la zona comprendida por la delegación Pigüé, se han producido precipitaciones de registros considerables, siendo beneficiosos para los cultivos implantados en la región, los cuales se encontraban algo demorados en su desarrollo, debido a las bajas temperaturas y la escasez hídrica; debemos tener en cuenta que el perfil del suelo se encuentra prácticamente agotado, por tanto serán necesarias lluvias abundantes durante lo que resta del año, para obtener producciones normales. También se deberá ver la recuperación de algunos lotes, en suelos poco profundos, que parecían muy afectados por la sequía.

En áreas del sudeste bonaerense, debe mencionarse que en la región comprendida por la delegación Tandil, las precipitaciones ocurridas durante el período mencionado, no fueron suficientes para recomponer toda la humedad necesaria, y se precisan nuevos aportes para asegurar una buena humedad en el perfil que permita un buen desarrollo y asegure buenos rinde finales. El cultivo atraviesa la etapa de floración. En áreas de Tres Arroyos, en aquellos lotes con buenas reservas de agua y de buena fertilidad, ya están floreciendo y con buen desarrollo. En aquellos donde las reservas hídricas no fueron tan benévolas, los lotes están algo más atrasados, en estado de roseta avanzado.

En la provincia de **Córdoba**, en la zona comprendida por la delegación Marcos Juárez, se han producido precipitaciones de milimetrajes variables, las cuales, si bien llegan en el momento de inicio de floración del cultivo, el valor del registro no es suficiente para revertir el estado de sequía en el que se encuentra la mayoría de los suelos.

Finalmente, las esperadas lluvias llegaron a la región de Laboulaye, aunque con irregular distribución que en algunos lugares resulta aún insuficiente para revertir la situación, ya que el cultivo continúa con un aspecto regular, aunque sin informarse inconvenientes fitosanitarios.

Por último, en las regiones de San Francisco y Villa María la lluvia producida en la semana contribuye a mejorar la situación crítica que estaban atravesando los lotes implantados y que a la fecha se encuentran en las etapas que van desde floración hasta la formación de silicuas.

En la provincia de **Entre Ríos**, en áreas de Rosario del Tala, al igual que para el resto de los cultivos implantados de cosecha fina, las lluvias favorecieron el normal desempeño evolutivo; los lotes se observan de buenos a regulares, según como fueron acompañados con la humedad en lo que va de su ciclo; los lotes más adelantados se encuentran en formación de semillas.

Lino

Las lluvias ocurridas en la región de Rosario del Tala, provincia de **Entre Ríos**, han favorecido a los lotes implantados para que continúen con su evolución; algunos se observaban con poco crecimiento y demorado su desarrollo debido a la falta de agua; los más adelantados atraviesan la etapa de formación del botón floral y otros están floreciendo.

Trigo

Buenos Aires

Las lluvias registradas en la zona norte de la provincia, llegan tarde para los trigos que ya están encañados y tienen baja altura. Los más avanzados están peor aún, porque ya han comenzado a espigar con un reducido tamaño de espiga y las plantas cuentan con muy poca reserva verde como para llenar los granos. El poder compensatorio de este cultivo ha fracasado, porque las etapas por las que debía pasar y subsanar el inconveniente se vieron comprometidas por el efecto de la sequía temporaria. En algunos casos, los trigos todavía no han cubierto la superficie del suelo.

En el área de la delegación Pehuajó, después de las dos lluvias recibidas en 5 días y que sumaron entre 100 y 130 mm, se espera una gran recuperación de los lotes y un buen rendimiento, ya que si bien no tenían un gran desarrollo previo a las precipitaciones, el stand de plantas era muy bueno.

En la zona de la delegación Veinticinco de Mayo, las lluvias fueron muy desparejas y no son suficientes para la recarga del perfil, además la temperatura no aumentó, por lo cual los lotes no presentan un desarrollo normal para esta época, dado que ya tendrían que estar en etapa de encañazón y aún están macollando. Se observa poca cantidad de macollos, por lo que se espera que al momento de la espigazón las condiciones climáticas no sean desfavorables y pueda compensarse este menor número. Los lotes sembrados en fecha tardía con ciclos cortos, van a aprovechar mejor las lluvias de esta semana.

Las precipitaciones registradas el fin de semana en todo el ámbito de las delegaciones Bolívar, Salliqueló y Pigüé, con guarismos que oscilaron entre los 20 y 80 mm, son muy oportunas para reponer la humedad necesaria en los lotes de trigo, los que se encontraban algo atrasados en su ciclo. La situación de estrés sufrida en buena parte del mes de septiembre, no provocó un desmejoramiento en el cultivo que traiga aparejado mermas de rindes, aunque por la baja dosis de aplicación de fósforo a siembra y la escasa utilización de urea en macollaje, no se esperan producciones por arriba de la media normal para la zona.

En el área de la delegación Tandil, los trigos presentan una buena masa foliar, con buen macollaje pero algo faltos de altura. Se espera que las lluvias ocurridas durante la semana y las mayores temperaturas que se están registrando, produzcan cambios favorables en el aspecto general del cultivo. Los lotes de ciclos largos están comenzando a encañar.

Las lluvias ocurridas durante el fin de semana en la zona de la delegación Tres Arroyos, permitieron la recuperación del cultivo, el cual presenta un buen estado general excepto en el partido de Coronel Dorrego, en donde la sequía fue grande y se han perdido varios lotes.

Los lotes implantados en la zona de secano de la delegación Bahía Blanca, presentan un aspecto de regular a malo, manifestando un significativo deterioro por la falta de humedad y los fuertes vientos. Los trigos, en general, poseen dos o tres macollos quemados por las heladas en las puntas de las hojas; algunos se encuentran muy raleados, configurando un panorama difícilmente reversible, a pesar de las últimas lluvias registradas. El panorama se complica por la presencia de arañuelas, pulgones y malezas, que muy pocos productores están controlando con los tratamientos adecuados.

Córdoba

Las precipitaciones del fin de semana registradas en el área de la delegación Laboulaye, favorecieron la recuperación de los trigos, aunque nunca de forma tal de alcanzar excelentes rendimientos, los que ya fueron afectados. La mayor parte del cultivo atraviesa las etapas de encañazón/espigazón, con bajo desarrollo y escaso número de macollos por metro cuadrado. Hay lotes que prácticamente se han abandonado y sobre ellos se sembrarán granos gruesos.

En el ámbito de la delegación Marcos Juárez, los lotes presentan los efectos de la sequía, con plantas que no superan los 25-30 cm y no cubren el entresurco, además de pérdida de plantas o macollos. Esta semana se produjeron lluvias variables que van de los 5 mm a 30 mm que, si bien llegan en un momento importante en el aspecto reproductivo del cultivo, aún no son suficientes. El departamento Unión presenta lotes en estado regular con posibilidad de rindes por encima de los 20 qq/ha en su área central, desde la ruta N°9 hacia el sur hasta el sur de ruta provincial N°6. El resto presenta lotes con serias pérdidas por sequía y superficie que se difirió a ganadería o se desecó. El departamento Marcos Juárez presenta lotes en condiciones regulares en el área de influencia de las localidades Corral de Bustos, Arias, Cavanagh y Marcos Juárez. También en este departamento se desecaron lotes, pero en bajo porcentaje.

Durante el pasado fin de semana, las lluvias ocurridas en el ámbito de la delegación Villa María han sido bastante generalizadas, salvo en el departamento Cruz del Eje, en donde no hubo registros. El promedio fue de 15 mm, siendo el sur del departamento General San Martín la zona en donde menos milímetros se registraron (8 mm) y el centro (departamento Villa María) la más beneficiada, con 30 mm. Si bien estas precipitaciones siguen favoreciendo al cultivo, hay lotes en donde la merma en el rendimiento ya está definida. Otros lotes ya se perdieron porque al sembrarse tarde, con poca humedad, no toleraron estos meses de estrés hídrico.

También en el área de la delegación San Francisco, las lluvias producidas en esta semana, con milimetrajés que van desde 2 a 30 mm, contribuyen a la recuperación parcial de lotes que se encuentran en la etapa de espigazón y formación de grano. Se continúan destinando lotes para consumo animal, ante la nula posibilidad de llegar a ser cosechados por el estado que presentan y especialmente por la escasa oferta de materia verde para dar a los animales (pocas plantas, baja altura de las mismas, reducido número de macollos por planta).

Entre Ríos

En el ámbito de la delegación Rosario del Tala, se registraron lluvias que promediaron los 41 mm (máximo 82 mm y mínimo 20 mm). Las mismas fueron suaves, por lo que no se produjeron escurrimientos importantes y fueron aprovechadas para la recuperación de agua almacenada en el perfil. Si bien llegaron un poco tarde, son muy importantes para no agravar la situación del cultivo. En aquellas zonas en donde la situación era muy crítica, se espera ver cómo evoluciona el cultivo luego de estas lluvias, para tomar la determinación del destino que le darán al lote (la mayoría se encontraba en fin de macollaje-inicio de encañazón, muy pocos con espiga embuchada y espigazón).

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, se produjeron lluvias en forma generalizada los días 27 y 28 de septiembre, con un valor promedio de 20 mm y registros máximos que superaron los 30 mm. Además, durante los días 1º y 2 de corriente mes, se registraron importantes precipitaciones en toda la región, con un valor promedio que superaría los 20 mm y registros máximos superiores a los 40 mm, modificando significativamente la humedad del suelo, la cual es adecuada. De todas maneras, el estado de los lotes continúa siendo regular a malo. En el sector triguero del departamento de Conhelo, se observan sectores con follaje amarillento como consecuencia del fuerte déficit hídrico. La mayor parte de la superficie sembrada posee plántulas con no más de cinco hojas y lenta formación de macollos primarios y secundarios, las cuales aún presentan porte rastrero y no alcanzan a cubrir los entresurcos. Se considera que el primer componente del rendimiento, número de macollos por planta, ha sido afectado significativamente.

Luego de las lluvias registradas en jurisdicción de la delegación Santa Rosa, se observa una mejoría de los lotes, en especial de los sembrados tarde que se encuentran en pleno macollaje, principalmente en los departamentos Atreucó, Guatraché y Catriló. Todavía se observan trigos afectados por las últimas heladas con amarillamiento de las hojas basales.

Santa Fe

Durante la semana se registraron precipitaciones irregulares y puntuales en los departamentos de la zona de influencia de la delegación Avellaneda, las que favorecieron el desarrollo del cultivo y permitieron continuar con su evolución. El estado de los lotes es bueno a regular según los milimetrages recibidos. La mayor parte de los lotes se encuentra en floración, aunque en algunas zonas está finalizando la encañazón.

La mayoría de los lotes de la delegación Rafaela, se encuentra en etapa de espigazón. Las lluvias ocurridas el lunes 29 interrumpieron un prolongado período de sequía que afectó notoriamente a los trigos en lo que va del ciclo. En algunos casos, estas precipitaciones frenarán un mayor deterioro de los cultivos, sin embargo se estima que las expectativas de bajos rendimientos no se modificarán mayormente, debido al grado de afectación por la sequía que presentan los lotes actualmente.

Las precipitaciones registradas durante el fin de semana en la zona que abarcan las delegaciones Casilda y Cañada de Gómez, resultan tardías para los trigos, los cuales ya han visto afectado severamente su rendimiento. Es por eso que en las zonas en donde el milimetrage registrado fue escaso, se plantea la posibilidad de interrumpir el ciclo del cultivo con un desecante, a raíz de las escasas perspectivas de rinde. Los parámetros que motivan tal determinación se basan en el escaso número de macollos, el consecuente bajo número de espigas y el ínfimo desarrollo de la planta al estado actual de encañazón que, en algunos

casos, no supera los 10 ó 15 cm. Luego influyen los inconvenientes de recolección causados por la menor altura de las plantas y las diferentes etapas de maduración producto de futuros rebrotes.

En el departamento de General López, los trigos se encuentran en etapa de inicio de espigazón, con una altura promedio de 20 cm. Las lluvias del fin de semana han mejorado un poco el aspecto del cultivo, pero las pérdidas de rendimiento son irreversibles.

San Luis

Durante la semana se registraron algunas precipitaciones con muy bajos milimetrajés, pero que, sumados a los de días pasados, han satisfecho los requerimientos hídricos del cultivo en algunos sectores de la provincia. El estado fenológico varía entre primera hoja desarrollada y espigazón, en función de las fechas de siembra. En general, los lotes se encuentran en buenas condiciones, con buen stand de plantas, sin mayores problemas de malezas, plagas o enfermedades.

Chaco

Continúa la trilla de los escasos lotes de trigo que han sobrevivido a la extrema sequía que afectó a la provincia. Vale aclarar que de las 2600 ha que quedaron para cosechar, el 85% se hizo bajo riego artificial. Los rindes promedian los 27 qq/ha.

Tucumán

Debido a las heladas y la sequía que afectaron al cultivo en etapas críticas de su desarrollo, se estima que se perdieron, aproximadamente, un 40% de la superficie de trigo y que, de lo que queda, están en condiciones de ser trillados aquellos lotes sembrados en fecha temprana y con ciclos largos que pudieron escapar de las últimas heladas y de la sequía por haber acumulado suficiente humedad durante la época estival. Se estima que la cosecha arrancará en el transcurso de esta semana.

NOA

Prosiguió la cosecha de los primeros lotes de trigo de ciclo corto, en los departamentos de Anta, Orán y Gral. San Martín en la provincia de **Salta**, calculándose un avance de apenas el 2% de la superficie implantada, con rindes que promedian los 13 qq/ha. Se estima que la trilla se generalizará luego del 20 del corriente mes. Los mejores valores se obtuvieron en el departamento de Anta (con mejor humedad en el perfil del suelo), en tanto que en los de Gral. San Martín y Orán, fueron menores, como consecuencia de haberse registrado temperaturas más elevadas que apuraron la madurez, y a la falta de humedad en el suelo. El resto del cultivo se encuentra entre las etapas de floración y madurez comercial.

En **Catamarca** los trigos realizados bajo riego presentan un buen estado con perspectivas de buenos rindes cercanos a los 30 qq/ha y buena calidad. Los de secano, comienzan a sentir la falta de lluvias, estimándose rindes de 10 a 13 qq/ha y también buena calidad.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2008/09

Arroz

Luego de la lluvia, se espera que los productores reanuden la siembra, en la zona arroceras de la provincia de **Entre Ríos**. Se estima que algunos lotes que iban a destinarse a maíz y girasol, pasarán a arroz, notándose un mayor entusiasmo por la siembra de este cultivo que durante la campaña anterior.

Prosiguieron las tareas de siembra del arroz largo fino en el departamento San Javier en la provincia de **Santa Fe**, con un incremento en la intención de superficie de, aproximadamente, el 5% con respecto a la campaña pasada.

Comenzaron a implantarse los primeros lotes de arroz largo fino en el departamento Bermejo en la provincia de **Chaco**.

Girasol

Córdoba

Debido a las lluvias producidas a principios de esta semana continuó la siembra de lotes en el departamento San Justo, pero la superficie a implantar no será la que se estimó inicialmente, ya que las lluvias llegaron tarde y el productor que en un primer momento había dispuesto sembrar esta oleaginosa, ahora opta por la soja ya que pasó la época de siembra óptima de la primera oleaginosa, sin dejar de tener en cuenta el tema precio del grano que no es el ideal.

Entre Ríos

En áreas de la delegación Rosario del Tala, algunos productores aislados ya han comenzado con la siembra de los primeros lotes; cuando las condiciones del piso mejoren, continuará la siembra; aunque algunos productores debido a la baja de los precios en el mercado, se encuentran desalentados y con menor entusiasmo, por lo que optarían por realizar arroz ó soja, con la incidencia de una disminución en su área estimada inicialmente.

Santa Fe

Durante la semana se han registrado precipitaciones puntuales, e irregulares en ámbitos de la delegación Avellaneda, pero aún es insuficiente para completar la intención de siembra estimada. En el departamento de Vera han avanzado las tareas muy lentamente, ya que el total de la superficie implantada cubre un 79% de lo estimado inicialmente, pero en el departamento Nueve de Julio, a pesar de los registros pluviométricos, no se pudo dar por comenzada la siembra por escasez de humedad en el perfil.

En la zona comprendida por la delegación Rafaela, las lluvias del lunes 29 resultaron muy beneficiosas para la continuidad de las tareas de siembra, las cuales se intensificarán en los próximos días a partir del mejoramiento de la humedad superficial de los suelos. En algunos sectores que recibieron menores registros, se evaluaba esperar otra lluvia en los próximos días para concretar la siembra.

Chaco

Si bien no fueron suficientes, las lluvias caídas el fin de semana, trajeron alivio y esperanza a los productores; muchos se arriesgaron a sembrar algo más de girasol, otros resembraron los manchones que no germinaron en la anterior siembra o se lo habían comido las palomas que por algunos departamentos como 12 de Octubre y Chacabuco, abundan.

Maíz

La siembra de este cereal sigue demorada, registrándose un avance de, apenas, el 5% a nivel país, cuando para la misma fecha durante la campaña pasada era del 28% del área a implantar.

Buenos Aires

Las generalizadas lluvias del fin de semana mejoraron la condición hídrica de la cama de siembra permitiendo el inicio de la implantación en la zona de las delegaciones Junín, Bragado, Veinticinco de Mayo, Bolívar y Tandil, y su continuación en las delegaciones Pergamino, Lincoln y Pehuajó.

Córdoba

Se inició tibiamente la siembra en el área comprendida por las delegaciones Laboulaye y Río Cuarto, favorecida por los últimos registros pluviométricos. La estimación sigue marcando una leva baja respecto al ciclo anterior, dependiendo de las rotaciones y diversos planteos ganaderos. La prolongada sequía, que demoró en quince días el arranque de la siembra, y los bajos precios que arrojan márgenes poco tentadores, inciden negativamente en la realización de este cereal.

Si bien todavía no se ha iniciado la siembra en el ámbito de la delegación Villa María, las lluvias producidas durante el fin de semana favorecen la intención e inicio de siembra, la que comenzará en los próximos días.

En el área de la delegación San Francisco, las precipitaciones producidas a comienzo de esta semana fueron de milimetrajes variables permitiendo continuar con la siembra en el departamento San Justo, no así en el resto de la delegación, debido a los bajos registros (de 2 a 10 mm).

Entre Ríos

Las lluvias registradas en la zona de la delegación Rosario del Tala, resultan un poco tarde para aquellos productores que inician la siembra en fecha temprana (fines de agosto/ primera quincena de septiembre), pero resultan beneficiosas para los lotes que ya fueron sembrados y que aún están sin nacer, y para los que ya emergieron y presentan un nacimiento irregular y crecimiento desuniforme.

Santa Fe

Continuó en forma muy lenta la siembra del maíz temprano en el área de la delegación Avellaneda. La superficie implantada hasta la fecha, es muy escasa y puntualmente en los sectores donde la humedad del suelo lo permite.

En el ámbito de la delegación Rafaela, las precipitaciones del lunes 29 fueron muy beneficiosas, interrumpiendo un prolongado período de sequía, y si bien no permiten recuperar el déficit que presenta el perfil de los suelos, aportan humedad superficial para permitir el inicio o continuidad de la siembra, particularmente en aquellas zonas en donde se dieron los mejores registros pluviométricos.

En el departamento General López, se retomó la siembra luego de las lluvias. En la zona de las delegaciones Casilda y Cañada de Gómez, si bien los registros pluviométricos fueron dispares y no son suficientes para recuperar el gran déficit hídrico, alientan la siembra del maíz que venía atrasada, estimándose que en los próximos días comenzará en las zonas más beneficiadas.

San Luis

Prosiguió lentamente la siembra en los departamentos Ayacucho y Cnel. Pringles, y comenzaron a implantarse algunos lotes en el departamento General Pedernera, pero muy pocas hectáreas, ya que todavía se teme la ocurrencia de heladas tardías. Por lo general, los que comenzaron son empresas grandes, pero el común de los productores todavía espera hasta el 10 ó 15 del corriente mes o en su defecto a finales de noviembre, dependiendo de la humedad edáfica.

Chaco

Comenzó la siembra, pero en general con menos entusiasmo que otras campañas, debido al bajo margen económico. La mayoría de los productores optaron por sembrar más sorgo que maíz.

Sorgo

Lentamente comenzó la siembra en los departamentos Gral. Obligado y Nueve de Julio, en el norte de la provincia de **Santa Fe**, en aquellas zonas favorecidas por las últimas precipitaciones.

También se inició la implantación de este cereal en el **Chaco**.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

02/10/08

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@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada

Semana al 02/10/08

GIRASOL

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	25/09/08	02/10/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	0	0	2.790	0	0	0
Córdoba	6	1	5.331	828	1	1
Entre Ríos	42	23	32.995	17.720	23	23
La Pampa	9	0	37.000	0	0	0
Santa Fe	93	64	225.807	163.450	60	64
Resto del País	30	32	135.825	138.000	20	32
Total	17	13	439.748	319.998	10	13

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	28/8	4/9	11/9	18/9	25/9	2/10	
Bahía Blanca	27.900	-	-	-	-	-	-	0
Bolívar	36.000	-	-	-	-	-	-	0
Bragado	9.950	-	-	-	-	-	-	0
Junín	3.300	-	-	-	-	-	-	0
Lincoln	16.100	-	-	-	-	-	-	0
Pehuajó	85.000	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	14.300	-	-	-	-	-	-	0
Pigüé	100.500	-	-	-	-	-	-	0
Salliqueló	180.000	-	-	-	-	-	-	0
Tandil	215.000	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	600.000	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	10.000	-	-	-	-	-	-	0
BUENOS AIRES	1.298.050	0	0	0	0	0	0	0
07/08	1.358.650	0	0	0	0	0	0	-
Laboulaye	26.000	-	-	-	-	-	-	0
M. Juárez	6.500	-	-	-	-	-	-	0
Río Cuarto	33.000	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	9.200	-	-	-	-	5	9	828
Villa María	1.300	-	-	-	-	-	-	0
CORDOBA	76.000	0	0	0	0	1	1	828
07/08	83.446	0	0	3	3	5	6	-
Paraná	37.600	-	15	20	23	35	35	13.160
R. del Tala	38.000	1	2	5	10	12	12	4.560
ENTRE RIOS	75.600	1	8	12	16	23	23	17.720
07/08	78.700	1	4	7	7	15	42	-
General Pico	161.800	-	-	-	-	-	-	0
Santa Rosa	226.000	-	-	-	-	-	-	0
LA PAMPA	387.800	0	0	0	0	0	0	0
07/08	406.000	0	0	0	0	0	9	-
Avellaneda	175.000	62	71	74	78	78	79	138.250
C. de Gómez	5.500	-	-	-	-	-	-	0
Casilda	-	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	72.000	-	-	10	10	20	35	25.200
V. Tuerto	1.100	-	-	-	-	-	-	0
SANTA FE	253.600	43	49	54	57	60	64	163.450
07/08	243.300	51	57	62	62	82	93	-
CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	300.000	24	24	24	24	29	46	138.000
FORMOSA	3.500	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	115.000	-	-	-	-	-	-	0
S. ESTERO	3.750	-	-	-	-	-	-	0
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL PAIS	2.516.300	7	8	9	9	10	13	319.998
07/08	2.622.846	8	9	10	10	13	17	-

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

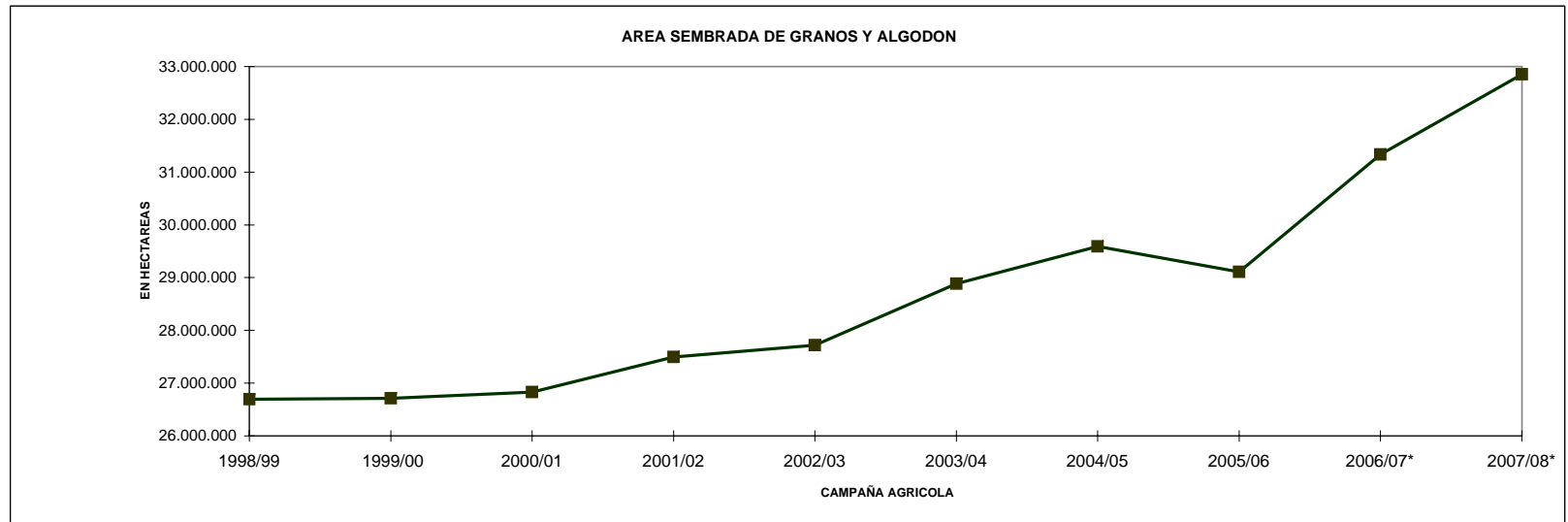
AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(*)

CULTIVOS	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07*	2007/08*
ALPISTE	27.000	24.000	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000
ARROZ	291.000	201.000	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	185.000
AVENA	1.822.000	1.711.000	1.664.000	1.516.000	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000
CEBADA CERVECERA	218.000	182.000	246.000	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	436.000
CEBADA FORRAJERA	24.000	20.000	16.000	16.000	14.000	25.000	28.000	22.000	27.000	30.000
CENTENO	372.000	365.000	373.000	336.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000
MAIZ	3.268.000	3.652.000	3.495.000	3.064.000	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.050.000
MIJO	89.000	91.100	79.500	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000
SORGO GRANIFERO	880.000	819.000	698.000	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	820.000
TRIGO	5.453.000	6.300.000	6.497.000	7.109.000	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.850.000
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	12.764.000
CARTAMO	15.300	39.700	58.400	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000
COLZA	2.200	3.875	8.700	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000
GIRASOL	4.212.000	3.587.000	1.891.000	2.050.000	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000
LINO	102.000	68.000	28.000	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000
SOJA	8.400.000	8.790.000	10.665.000	11.639.000	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000
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	19.288.000
ALGODON	751.000	345.000	410.000	173.100	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	318.000
MANI	337.000	219.000	252.000	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	226.000
POROTO	431.000	293.000	275.000	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000
Subtotal Otros Cultivos	1.519.000	857.000	937.000	658.100	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	799.000
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	32.851.000

12



* Estimaciones provisionarias.

02/10/2008

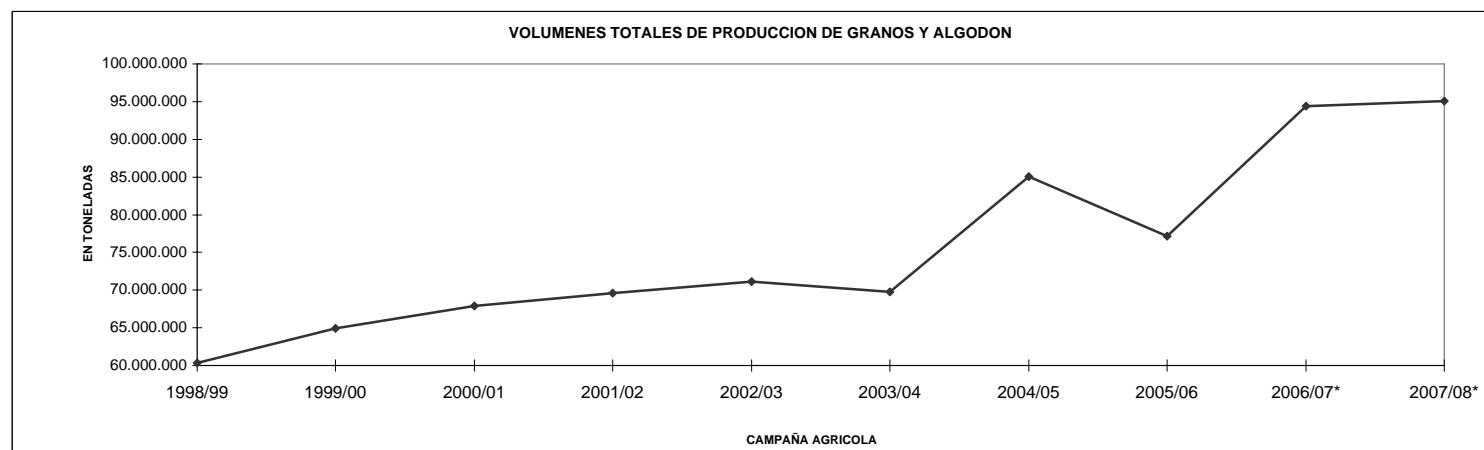
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

(en ton)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(*)

CULTIVOS	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07*	2007/08*
ALPISTE	24.000	22.000	19.000	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000
ARROZ	1.658.000	903.000	873.000	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.250.000
AVENA	383.000	555.000	642.000	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000
CEBADA CERVECERA	535.000	414.000	717.000	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.460.000
CEBADA FORRAJERA	3.000	5.000	5.000	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000
CENTENO	66.000	116.000	125.000	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000
MAIZ	13.500.000	16.781.000	15.360.000	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	20.500.000
MIJO	46.000	47.600	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	17.000
SORGO GRANIFERO	3.222.000	3.344.000	2.909.000	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.900.000
TRIGO	12.400.000	15.300.000	15.960.000	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.000.000
Subtotal Cereales	31.837.000	37.487.600	36.641.200	34.866.100	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	42.690.000
CARTAMO	9.600	30.900	47.300	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000
COLZA	2.200	6.000	15.380	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000
GIRASOL	7.100.000	6.000.000	3.179.000	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000
LINO	85.000	47.000	22.000	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000
SOJA	20.000.000	20.200.000	26.864.000	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000
Subtotal Oleaginosas	27.196.800	26.283.900	30.127.680	33.884.820	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000
ALGODON	618.000	417.000	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	506.000
MANI	340.000	420.000	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	615.000
POROTO	340.000	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	330.000
Subtotal Otros Cultivos	1.298.000	1.134.000	1.166.000	858.000	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.451.000
TOTAL	60.331.800	64.905.500	67.934.880	69.608.920	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	95.054.000



* Estimaciones provisorias
02/10/2008
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA: 2007/08 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (qq/ha) (3)	PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10
	(en miles de hectáreas)					
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	11	1	10	90,9	9,0	9
ARROZ	185	1	184	99,5	67,9	1250
AVENA	1113	889	224	20,1	21,0	470
CEBADA CERVECERA	436	23	413	94,7	35,4	1460
CEBADA FORRAJERA	30	27	3	10,0	23,3	7
CENTENO	227	188	39	17,2	19,7	77
MAIZ	4050	845	3205	79,1	64,0	20500
MIJO	42	30	12	28,6	14,2	17
SORGO GRANIFERO	820	210	610	74,4	47,5	2900
TRIGO	5850	175	5675	97,0	28,2	16000
SUBTOTAL CEREALES	12764	2389	10375	81,3		42690
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	44	0	44	100,0	7,5	33
COLZA	14	1	13	92,9	15,4	20
GIRASOL	2620	44	2576	98,3	18,1	4650
LINO	10	0	10	100,0	10,0	10
SOJA	16600	229	16371	98,6	28,2	46200
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	19288	274	19014	98,6		50913
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	318	0	311	97,8	16,3	506
MANI	226	1	226	99,8	27,3	615
POROTOS	255		255	100,0	12,9	330
TOTAL GENERAL	32851	2664	30181	91,9		95054

(*) Cifras provisorias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 02/10/08
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 26/09/08 al 2/10/08

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		GIRASOL	
		H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	A/S	R/M	-	-
	BOLIVAR	A	B	-	-
	BRAGADO	A/PS	B	-	-
	JUNIN	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B/R	-	-
	PEHUJO	A	B	-	-
	PERGAMINO	A	R	-	-
	PIGÜE	A	B	-	-
	SALLIQUELO	A	B	-	-
	TANDIL	A	B	-	-
CORDOBA	LABOULAYE	A	R	-	-
	MARCOS JUAREZ	S	R/M	-	-
	RIO CUARTO	PS	B/R	-	-
	SAN FRANCISCO	S	B/R/M	R	B
	VILLA MARIA	A/R	B/R/M	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	A	B	A	B/R
	ROSARIO DEL TALA	A	B	A	B
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	R/M	-	-
	SANTA ROSA	R	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	A/PS/S	B/R	A/R/PS/S	B
	CAÑADA DE GOMEZ	S/PS	R	-	-
	CASILDA	S	M	-	-
	RAFAELA	A/R/PS	R/M	A/R/PS	B
	VENADO TUERTO	PS	R	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A/PS	B/R	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	S	R/M	PS	R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-
SALTA	SALTA	A/R	B/R	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	A/R	R/B	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A/PS	B/R/M	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	S	R/B	-	-

ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

REFERENCIAS:

(H) Humedad del suelo

(A) Aspecto del Cultivo

E: Exceso

MB: Muy bueno

A: Adecuado

B: Bueno

R: Regular

R: Regular

PS: Principio de sequía

M: Malo

S: Sequía

Precipitaciones del mes de

Septiembre

Comparación de los registros del año en curso con períodos anteriores

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2008		2007		Media 2002/2006	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	24,0	82,4	102,4	351,4	29,1	100
	BOLIVAR	40,0	123,1	151,4	465,8	32,5	100
	BRAGADO	34,0	72,6	112,0	239,3	46,8	100
	JUNIN	38,0	109,2	113,0	324,7	34,8	100
	LINCOLN	39,0	100,5	132,0	340,2	38,8	100
	PEHUAJO	61,0	166,3	145,7	397,2	36,7	100
	PERGAMINO	48,0	103,4	129,0	278,0	46,4	100
	PIGÜE	52,3	158,8	208,6	633,3	32,9	100
	SALLIQUELO	43,0	133,5	137,0	425,5	32,2	100
	TANDIL	14,0	34,1	181,5	442,7	41,0	100
TRES ARROYOS	36,7	105,5	219,0	629,3	34,8	100	
25 DE MAYO	36,0	92,8	132,0	340,2	38,8	100	
CORDOBA	LABOULAYE	30,0	92,6	64,2	198,1	32,4	100
	MARCOS JUAREZ	18,0	75,6	117,0	491,6	23,8	100
	RIO CUARTO	8,0	142,9	13,0	232,1	5,6	100
	SAN FRANCISCO	43,5	224,7	123,0	635,3	19,4	100
	VILLA MARIA	40,0	434,8	110,0	1195,7	9,2	100
ENTRE RIOS	PARANA	35,0	69,2	215,0	424,9	50,6	100
	ROSARIO DEL TALA	42,0	70,7	191,5	322,4	59,4	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	22,5	73,9	116,5	382,7	30,4	100
	SANTA ROSA	41,4	214,1	139,0	718,7	19,3	100
SANTA FE	AVELLANEDA	70,0	122,0	159,0	277,0	57,4	100
	CAÑADA DE GOMEZ	20,0	88,5	98,0	433,6	22,6	100
	CASILDA	25,0	119,0	74,1	352,9	21,0	100
	RAFAELA	28,0	148,9	54,0	287,2	18,8	100
	VENADO TUERTO	25,0	52,4	101,0	211,7	47,7	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA	15,0	35,2	49,0	115,0	42,6	100

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año	
				02/10/07	30/09/08
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	40	556	318
		Rivera	33	577	346
		Villa Maza	20	450	422
	ALBERTI	Cuartel V	24	651	486
		AYACUCHO	Ayacucho	22	729,5
	AZUL	Azul	30	638,6	574,5
		Cacharí	18	619	552
	BAHIA BLANCA	Chillar	22	780	543
		Bahía Blanca	23	499,9	236
	BALCARCE	Cabildo	43,5	571,4	302,6
		Balcarce	17,5	791,5	682
		Bosch	19	712,5	672
		Los Pinos	18	694	606,5
		San Agustín	19	720,5	633,5
	BARADERO	Baradero	57	954	360
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	40	962	429
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	15	688,2	500,7
		López	14	746	545
	BOLIVAR	Bolívar	40	617,3	567,8
	BRAGADO	Bragado	34	744	480
	CAMPANA	Campana	50	987	360
	CAÑUELAS	Cañuelas	5	664	528
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	38	1040	435
	CARLOS CASARES	Belloq	58,5	612,6	647,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	75	697	630
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	28	948	368
	CASTELLI	Castelli	7	531,1	613,3
	CHACABUCO	Chacabuco	30	854	586
	CHASCOMUS	Chascomús	4	520	410
	CHIVILCOY	Chivilcoy	22	642	309
	COLON	Colón	45	795	393
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	20,9	524,6	266,1
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	24	615,7	434
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	37	642	296,4
		Pehuen Co	24	586,5	361,5
		Punta Alta	49,4	572,1	243,5
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	18	655,7	319,3
	DAIREAUX	Daireaux	56	546	538
	DOLORES	Dolores	7,5	486,5	648
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	37	980	353
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	24	864	366
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	35	691	492
GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	39	595	547	
GRAL. ALVARADO	Miramar	11	1001,1	560	
GRAL. ARENALES	General Arenales	50	867	505	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año		
				02/10/07	30/09/08	
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	16	496,5	598,5	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	49	628	571	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	843,5	764,5	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	5	692	578	
	GRAL. PINTO	General Pinto	30	802	385	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	21	885	549	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	60	758	546	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	65	825	521	
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	37	510	468
		Casbas	Casbas	35	557	596
		Garré	Garré	64	429	546
		Guamini	Guamini	20	519	374
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	80	639	443,5
		JUNIN	Junín	38	861	552,5
		LAPRIDA	Laprida	30	770,2	471
		LAS FLORES	Las Flores	10	607	570
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	28	699	421
		LINCOLN	Lincoln	39	686	422
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	12	897	696
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	15	835,5	724
		Lobería	Lobería	14	855	800
		Napaleofú	Napaleofú	22	947	672
		Pieres	Pieres	15	940,5	793
		San Manuel	San Manuel	10	879,5	742
		LOBOS	Lobos	8	570	468
		LUJAN	Luján	18	997	478
		MAIPU	Maipú	23	611	635,5
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	Coronel Vidal	25	770
	General Pirán		General Pirán	24	716,5	662
	Vivoratá		Vivoratá	20	822	566
	MERCEDES		Gowland	20	707,6	350,1
	Franklin		Franklin	22	761	283
	NAVARRO	Navarro	12	739	513	
	NECOCHEA	Necochea	18	876,2	1027	
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	69,7	497	698,7	
	OLAVARRIA	Olavarría	24,4	607,4	347	
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	Cardenal Cagliero	0	195,5	128
		Carmen de Patagones	Carmen de Patagones	12	249	172,5
		José B. Casas	José B. Casas	0	280	113
		Stroeder	Stroeder	8	181	150
		Villalonga	Villalonga	9	379	162
	PEHUAJO	Pehuajó	61	645,7	562	
	PELLEGRINI	De Bary	De Bary	41	554	412
		Pellegrini	Pellegrini	45	547	375
		PERGAMINO	Acevedo	44	954	356
	PILA	El Socorro	El Socorro	20	845	249
		Pergamino	Pergamino	48	784	377
		Pinzón	Pinzón	43	702	356
		Rancagua	Rancagua	43	783	322
		Pila	Pila	20	773,5	690
PUAN	Bordenave	Bordenave	37	558,5	358	
	Puán	Puán	60	670	353	
	Villa Iris	Villa Iris	44	518	295,5	
RAMALLO	Ramallo	50	890	382		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año	
				02/10/07	30/09/08
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	18	600,5	424
		Egaña	22	663	433,5
		Miranda	18	663	539
	RIVADAVIA	Rauch	24	691,3	626
		Sansinena	36	735	320,5
	ROJAS	Rojas	45	915	471
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	45	1129	403
	SAAVEDRA	Pigüé	40,3	686,1	422,6
	SALADILLO	Saladillo	14	696	415
	SALLIQUELO	Graciarena	21	437	419
		Quenumá	23	495	461
	SALTO	Salliqueló	25	624	554
		Arroyo Dulce	38	820	350
		Salto	35	884	373
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	35	984	366
	SAN CAYETANO	San Cayetano	16,7	614,5	602,6
	SAN NICOLAS	Conesa	50	886	382
		San Nicolás	51	884	380
	SAN PEDRO	San Pedro	55	868	398
	SUIPACHA	Suipacha	16	710	302
	TANDIL	De La Canal	12	637,5	456
		Tandil	14	674,1	471
		Vela	15	678,5	536
	TORDILLO	Tordillo	0	555	688,5
	TORNQUIST	Tornquist	50	554,5	417,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	73	574	521
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	33,8	555,4	460,3
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	42	579	565
		Tres Lomas	55	560	595
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	36	750	553
		VILLARINO	Algarrobo	29,5	390,7
	ZARATE	Hilario Ascasubi	17,5	202	146,1
		Mayor Buratovich	27	362	188,5
		Médanos	28,5	451	188
		Montes de Oca	24,5	336,5	148,5
		Ombucta	46	545,5	204,5
		Pedro Luro	23	341	214
		Teniente Orígone	20	411,5	188
		Zárate	45	944	383

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año		
				02/10/07	30/09/08	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	4	659	449	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	319	381	
	GRAL. ROCA	Burmeister	54	528	388	
		Jovita	38	631	450	
		Villa Huidobro	13	603	338	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	18	730	458	
		Etruria	8	620	401	
		Villa María	30	543,1	409	
	ISCHILIN	Dean Funes	14	332	580	
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	10	321	81
	Bengolea		9	187	89	
	Carnerillo		11	305	88	
	Charras		7	223	123	
	General Cabrera		13	282	171	
	General Deheza		8	359	168	
	La Carlota		15	332	125	
	MARCOS JUAREZ		Arias	30	706,5	404
			Corral de Bustos	16	683	311
			Cruz Alta	14	638	338,5
		Marcos Juárez	18	616	322,5	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	25	544	462	
		La Cesira	30	581	383	
	RIO CUARTO	Laboulaye	27	644,8	389	
		Adelia María	25	512	350	
		Berrotarán	2	392	210	
		C. Baigorria	5	439	273	
		Chaján	3	434	197	
		Coronel Moldes	6	510	231	
		Las Acequias	5	265	208	
		Río Cuarto	8	340	266	
		Sampacho	15	473	231	
		San Basilio	12	340	226	
		V. Mackena	5	434	197	
		RIO PRIMERO	Monte Cristo	13	717	438
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	12	525	510	
		Oncativo	12	545	482	
	SAN JUSTO	Villa Pilar	8	562,5	434	
		Freyre	29	834,5	688	
		Las Varas	29	639	418,5	
		Porteña	25	961	556	
		San Francisco	24	810,9	504,6	
	SANTA MARIA	Tránsito	5	595	431	
		TERCERO ARRIBA	Despeñaderos	27	630,5	458
			Río Tercero	12	528	486
		Hernando	15	688	478	
		James Craik	9,5	495	430,5	
	TOTAL	Villa del Totoral	2	630	390	
	TULUMBA	S. José de la Dormida	10	667,5	450,5	
	UNION	Bell Ville	18	591	485,5	
		Canals	28	584	443	
		Idiazábal	12	663	421	
		Monte Maíz	10	552	401	
		Noetinger	13	670,5	378	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año	
				02/10/07	30/09/08
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	8	84	265
		Buena Esperanza	16	350	275
		Justo Daract	5	479	384
		La Toma	17	263	283
		Villa Mercedes	15	408	441
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	82	985,5	563
		Concordia	56	953	385
		Aldea Protestante	27	1075	232
		Costa Grande	25	1114	280
		Diamante	30	1127	242
	FEDERACION FEDERAL	Chajarí	19	822	445
		Federal	68	1014	471
	FELICIANO	Feliciano	48	820	456
	GUALEGUAY	Gualeguay	20	1473	314,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	23	1197,5	355
	LA PAZ	La Paz	27	791	354
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	38	969	412,5
	PARANA	Cerrito	35	1083	383
		Oro Verde	35	1299	410
	TALA	Rosario del Tala	42	1239,5	460,3
	URUGUAY	C. del Uruguay	44,7	980	469,1
	VICTORIA	Victoria	41	1370	436
	VILLAGUAY	Villaguay	38	1081,5	487

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año	
				02/10/07	30/09/08
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	21	450	219
		Doblas	7,5	574	205
		Macachín	17	685	389
		Miguel Riglos	18	395	293,5
		P.C.Rolón	25	679,5	401,5
		Rolón	21	563	348
		T. M. Anchorena	17	410	281
	CAPITAL	Anguil	12	541	328
		Santa Rosa	17,5	497,4	337,1
	CATRILO	Catriló	27	502,5	341
		La Gloria	0	352	341,9
		Lonquimay	27	483	418
	CHAPALEUFU	P. C. Catriló	30	492	307,5
		Uriburu	46	446	453
		Bernardo Larroudé	30	742	271
		Ceballos	40	602	292
		Cnel. Hilario Lagos	35	686	245
		Intendente Alvear	18	767	247
		Sarah	27	490	196
	CONHELLO	Vértiz	18	353	174
		Conhella	8	601	214
		Eduardo Castex	7	557,5	273
		Mauricio Mayer	6	612	353
		Montes Nievas	15	477	335
	GUATRACHÉ	Rucanello	7	480	290
		Winifreda	10	668	380
		Alpachiri	24	566,5	161
		General M. J. Campos	28	485,5	284
		Guatraché	27	514	234,2
	HUCAL	Perú	34	396	95
		Santa Teresa	50	504	259
		Abramo	0	411	176,5
		Bernasconi	42	497,5	199,5
		General San Martín	35	414	162
	MARACO	Jacinto Aráuz	35	531	226
		Agustoni	31	484	313
		Dorila	19	375	191
	QUEMU-QUEMU	General Pico	17	667	356,5
		Speluzzi	22	630	253
		Trebolares	40	500	469
		Colonia Barón	22	684	406,5
		Miguel Cané	13	491	379
		Quemú Quemú	45	525	435
	RANCUL	Relmo	8	330	270
		Villa Mirasol	22	482	341
		Caleufu	5	754	277
		Chamaico	7	669	252
Ing. Foster		5	356	227	
La Maruja		3	522,5	269	
Parera		25	635	281	
Pichi Huinca		10	399	210	
Quetrequén	12	615	203		
Rancul	17	464	215		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año	
				02/10/07	30/09/08
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	30	682	411
		Embajador Martini	20	567	285
		Falucho	18	640	266
		Ing. Luiggi	28	506,5	285
		Maisonnavé	10	476	189
		Ojeda	25	525	315
		Realicó	27	868	340
		Van Praet	14	290	263
	TOAY	Naicó	0	75	25
		Toay	12	452,3	135,5
	TRENEL	Arata	49	520	301
		Metileo	25	443	312
		Trenel	28	671	341
	UTRACAN	Ataliva Roca	30	603	308
		Chacharramendi	9	196,5	64
		Col. Santa María	47	442,5	228
		General Acha	49	576	444
		P.C. Padre Buodo	58	278	330
		Quehué	31	555,9	420
		Unanue	60	457	295

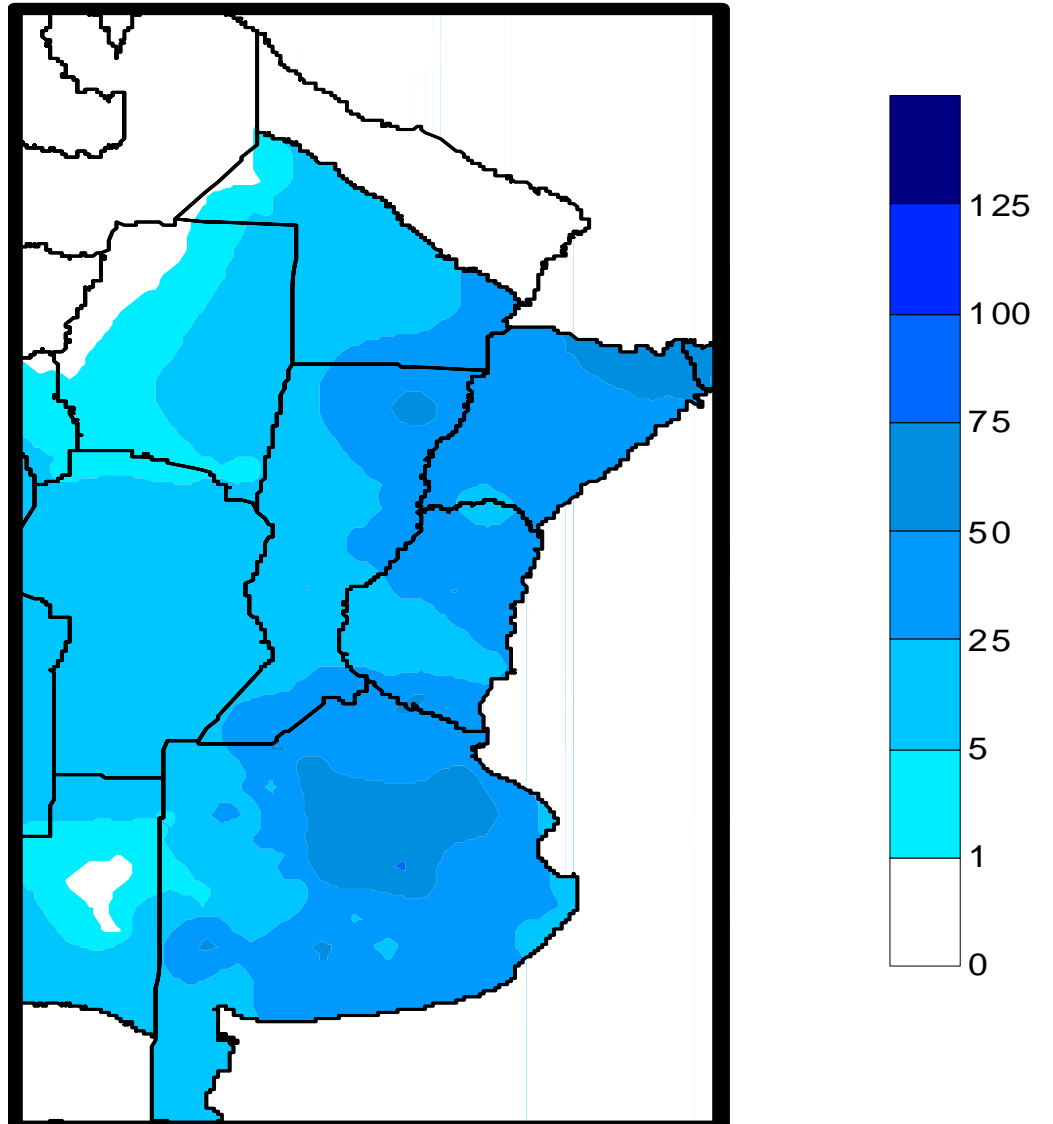
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año		
				02/10/07	30/09/08	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	24	807	385	
		Montes de Oca	18	784	291	
	CASEROS	Bouquet	37	787	411	
		Casilda	25	990	405	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	8	726	337	
		María Juana	37	1110	385	
	CONSTITUCION	Rafaela	19	1006	538	
		Bombal	12	871	384	
	GARAY	Sargento Cabral	7	866	457	
		Helvecia	27	1158	419	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	19,6	701,2	438	
		Chovet	28	757	436	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	34	499,9	455,2	
		María Teresa	54	583,6	375	
		Teodelina	46	809,5	375,8	
		Venado Tuerto	25	534	414,4	
		Florencia	90	794	451	
		Reconquista	55	875	356	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	20	741	385
			Totoras	47	965	351
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	16	681	387
			Santa Fe	27	1084	470
	LAS COLONIAS	Humboldt	19	1172	430	
		Santo Domingo	15	1059	455	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	40	1100	316	
		El Nochero	15	350	121	
	ROSARIO	Tostado	33	743	210	
		Arroyo Seco	54	1098	363	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	38	954	322	
		Ceres	26	563	266	
	SAN JAVIER	San Javier	30	833	371	
	SAN JERONIMO	Monje	48	1161	370	
		Maciel	33	903	348	
	SAN JUSTO	San Genaro	45	1166	414	
		San Justo	37	855	563	
	SAN LORENZO	Pujato	25	905	272	
		Ricardone	31	981	247	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	35	993	395	
		Landeta	34	1119	312	
		S.Mtín. de las Escobas	26	1120	338	
VERA	Calchaquí	27	952	344		
	Intiyaco	51	597	326		
	Vera	40	1060	371		
SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	576	175	
	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	370	525	
		Sachayoj	s/d	268	627	
	BELGRANO	Bandera	s/d	804	212	
		Monte Quemado	s/d	397	610	
	COPO	Pampa de los Guanacos	s/d	403	514	
		Frías	s/d	243	643	
	CHOYA	Añatuya	s/d	464	193	
		Los Juríes	s/d	408	253	
	GRAL. TABOADA	San Pedro de Guasayán	s/d	329	324	
		Campo del Cielo	s/d	293	298	
	GUASAYAN	Suncho Corral	s/d	239	197	
		J. F. IBARRA	Bobadal	s/d	253	577
	JIMENEZ	Isca Yacú	s/d	252	536	
		LA BANDA	La Banda	s/d	494	363
	MORENO	Quimilí	s/d	339	395	
		PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	380	711
			Rapelli	s/d	307	691

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año		
				02/10/07	30/09/08	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	5	849	293	
		Los Frentones	50	555	413	
		Pampa del Infierno	23	657	242	
	BERMEJO	Taco Pozo	5	207	351	
		Las Palmas	25	455	374	
		Puerto Bermejo	15	518	444	
		CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	5	634	317
		CHACABUCO	Charata	20	505	387
		DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	21	306	476
			General Pinedo	12	570	267
		DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	16	485	246
		F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	24	509	208
			Santa Sylvina	64	358	239
		GENERAL BELGRANO	Corzuela	28	402	286
		GENERAL DONOVAN	La Escondida.	40	678	448
			Makallé	33	572	357
		GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	5	590	211
			Fuerte Esperanza	0	380	253
			Juan José Castelli	3	528	350
			Nueva Pompeya	3	263	243
		INDEPENDENCIA	Avia Terai	3	568	330
			Campo Largo	7	628	312
			Napenay	0	632	232
		LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	8	478	408
			Lib.General San Martín	29	440	592
			Pampa Almirón	0	328	211
			Pampa del Indio	8	292	265
			Pcia. Roca	7	191	327
		LIBERTAD	Puerto Tirol	28	542	509
		MAIPU	Tres Isletas	3	411	343
		MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	40	735	200
			Villa Angela	48	968	427
		NUEVE DE JULIO O'HIGGINS	Las Breñas	21	524	307
			La Clotilde	38	753	271
			La Tigra	67	847	364
			San Bernardo	25	838	254
		PCIA. DE LA PLAZA. PRIMERO DE MAYO	Pcia. de la Plaza	24	658	470
			Colonia Benitez	65	669	380
			Margarita Belén	57	752	318
		QUITILIPÍ	El Tacuruzal	7	727	470
			Quitilipi	20	590	539
		SAN FERNANDO	Basail	112	1042	453
			Resistencia	63	675	358
		SAN LORENZO	Samuhú	20	608	161
			Villa Berthet	45	964	245
		SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	2	436	485
			Colonia Elisa	1	527	265
			Colonia Las Garcitas	8	511	287
			Colonias Unidas	6	536	537
		TAPENAGA	Ahumonía	0	819	258
			Charadai	36	1000	331
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	13	779	346	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	300,1	466,3	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	24/9 al 30/9 mm	Acumulado Año	
				02/10/07	30/09/08
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	739	344,3
	CAPITAL	Corrientes	s/d	730,2	424,9
	CONCEPCION	Concepción	s/d	606	447
		Tabay	s/d	280	351
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	409,5	638
	ESQUINA	Esquina	s/d	198,5	307,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	941	642
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	902	343
	GOYA	Goya	s/d	759,5	279,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	155	550
	MERCEDES	Mercedes	s/d	667	577,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	153	96
		Monte Caseros	s/d	594,1	422,6
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	s/d	420,8	710,8
	SAN MARTIN	La Cruz	s/d	948,5	786
		Yapeyú	s/d	215	794
SANTO TOME	Garruchos	s/d	1025	689	
	Santo Tomé	s/d	209	503	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	620	675
		Estación Garmendia	0	478	393
		La Cruz	0	611	796
		La Ramada	0	539	731
	CHICLIGASTA	Concepción	0	1009	570
		Cañete	0	196	452
		Delfín Gallo	0	596	482
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	500	428
		Los Pereyra	0	539	489
		Los Ralos	0	550	469
	GRANEROS	Graneros	0	751	364
		Taco Ralo	0	499	375
	LA COCHA	La Cocha	0	624	353
		La Invernada	0	585	300
		Rumi Punco	0	613	292
		Estación Aráoz	0	106	534
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	414	956
		Las Lajitas	0	451	760
		Piquete Cabado	0	407	670
		Saravia	0	429	679
		Talavera	0	364	629
	CANDELARIA	Candelaria	0	526	684
		Güemes	0	618	538
	GENERAL GÜEMES	Embarcación	0	310	575
		Tartagal	0	255	598
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	El Galpón	0	572	635
		Metán	0	621	705
	METAN	Orán	4	311	695
		Pichanal	0	279	614
	ORAN	Rosario de la Frontera	0	619	686
		ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	619
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	548
El Carmen			0	563	456
Pampa Blanca			0	435	474
GENERAL BELGRANO		Capital	0	366	288
		Palpalá	0	483	428
SANTA BARBARA		Santa Bárbara	0	s/d	448
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	0	530	752
		Los Altos	0	533	813
		San Pedro	0	542	756

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 24/09/08 al 30/09/08



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones