

---

## INFORME SEMANAL N° 703

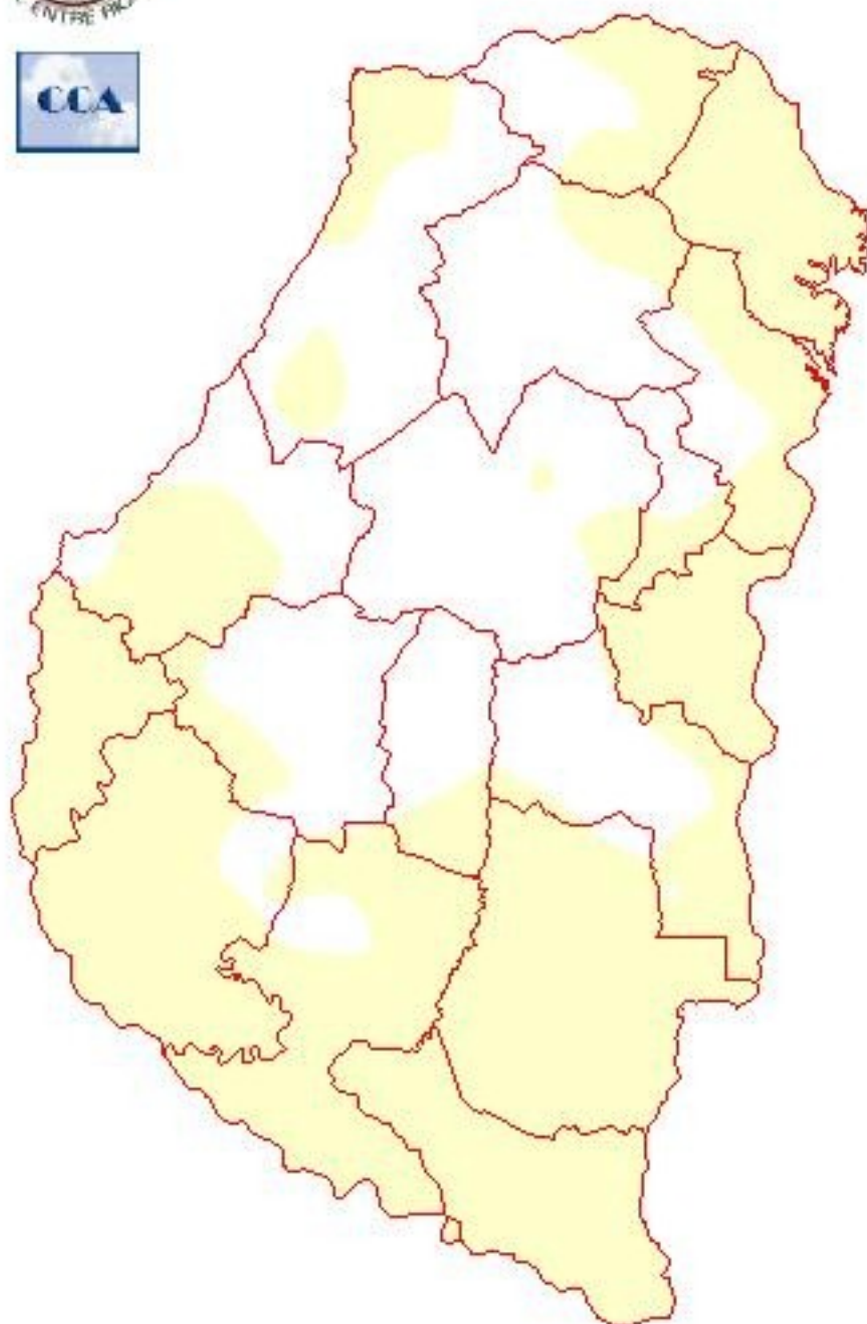
Fecha: 31 de marzo de 2016

Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 23 AL 29 DE MARZO DEL 2016

Detalles: &lt;p style="text-align: justify;"&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;La semana ha transcurrido mayormente libre de precipitaciones, sin embargo, el ambiente h&uacute;medo con sus fen&ocirc;menos t&iacute;picos asociados se ha mantenido en estas &uacute;ltimas jornadas de marzo. En gran parte del territorio se han registrado lloviznas o lluvias d&eacute;biles. Este tipo de eventos se vinculan con la circulaci&ocirc;n del este sudeste, que se volvi&ocirc; intensa entre viernes y s&acute;bado, generando la persistencia de aire h&uacute;medo, que al enfriarse se condens&ocirc; en nubes bajas que dejaron algunas lloviznas. Las m&acute;s persistentes y generalizadas se observaron entre el viernes y s&acute;bado, con alguna lluvia menor m&acute;s definida hacia el sudeste. Igualmente en ning&uacute;n caso los acumulados quebraron la barrera de los dos o tres mil&iacute;metros. Hacia el domingo, si bien se mantuvieron algunos pasajes de nubosidad, las lloviznas se volvieron m&acute;s dispersas.&lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;Otro fen&ocirc;meno asociado a la presencia de aire h&uacute;medo fueron las nieblas y neblinas. Las primeras m&acute;s frecuentes en las zonas bajas, mientras que las neblinas sin complicar tanto la visibilidad igualmente generaron un ambiente inapropiado para la cosecha en horas tempranas. En resumen, entre lloviznas, nieblas y neblinas, seguramente durante la &uacute;ltima semana se han perdido horas de trabajo. Estos fen&ocirc;menos no son de importancia pero afectan el material a cosechar con un nivel de humedad poco apropiado.&lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;Desde ayer la circulaci&ocirc;n del sector norte es muy importante. Se est&acute; reposicionando aire de origen tropical. Esto se nota en el crecimiento que vienen mostrando las temperaturas m&acute;ximas y allana el camino para el regreso de lluvias de importancia a todo el territorio entrerriano. Esto se concretar&iacute;a posiblemente desde las &uacute;ltimas horas del viernes y durante todo el s&acute;bado. &lt;/span&gt;&lt;br /&gt;&lt;span style="font-size: small;"&gt;No se descarta que el centro sur entrerriano sea el epicentro de las lluvias m&acute;s importantes. Las lluvias que faltaron en buena parte de la provincia en marzo, llegan los primeros d&iacute;as de abril.&lt;/span&gt;&lt;/p&gt;



## PRECIPITACIÓN ACUMULADA 23/03/16 al 29/03/16 (9hs 30/03)



---

## Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 30 DE MARZO DEL 2016

Detalles: <p style="text-align: justify;"><span style="font-size: small;">Las condiciones de humedad excesiva en los suelos entrerrianos se han resumido. En este sentido y en la mejora que experimentaron los caminos rurales secundarios, la situaci&oslash;n ha sido propicia, sin embargo, como ya hemos descripto, el panorama para la trilla posiblemente no haya sido el mejor en cuanto a los niveles de humedad relativa.</span><br /><span style="font-size: small;">La provincia cierra bien el mes de marzo en cuanto al nivel de reservas, algo m&aacute;s justadas hacia el norte. Esto dicho teniendo en cuenta que vastos sectores del territorio no lograron superar los 80 mil&iacute;metros de lluvia, es decir, aproximadamente un 60% de las precipitaciones de marzo, a gran escala. Por sectores es porcentaje es menor y en algunos corredores reducidos, las lluvias normales se alcanzaron o incluso se superaron. Sin embargo remarcamos, que en una mirada general, han prevalecido las lluvias deficitarias, modific&aacute;ndose de este modo el patr&oslash;n de comportamiento del mes de febrero.</span><br /><span style="font-size: small;">Con apenas unos d&iacute;as de atraso luego del cierre de marzo, volver&aacute;n las precipitaciones. Las mismas cubrir&aacute;n todo el territorio y se traducir&aacute;n en un crecimiento significativo de las reservas, en muchos casos generando excesos. Para la estad&iacute;stica el cierre deficitario de las lluvias de marzo, no tendr&aacute;n ning&uacute;n impacto en el nivel de reservas, ya que como se ve en el mapa, a&uacute;n con una oferta menguada, la mayor parte del territorio presenta niveles adecuados de reserva.</span><br /><span style="font-size: small;">Sobre este escenario llegar&aacute;n las pr&oslash;ximas lluvias. La masa de aire tropical instalada ser&aacute;n f&aacute;cilmente inestabilizada por la llegada del frente que desde hoy comienza a actuar en el sudoeste de la regi&oslash;n pampeana. En las &uacute;ltimas horas de ma&ntilde;ana y durante el s&aacute;bado se esperan importantes tormentas sobre el territorio entrerriano. Estimamos que las tareas de cosecha quedar&aacute;n detenidas al menos por tres d&iacute;as.</span></p>



# ESTADO DE LAS RESERVAS al 30/03/16



METODO  
FORTE LAY  
AIFI I O

## Sección: COSECHA DE MAÍZ DE PRIMERA

El SIBER da por finalizada la cosecha de maíz de primera, ya que se ha logrado un avance del 98%, considerando que hubo una superficie sembrada de 183.700 hectáreas.

El rendimiento promedio provincial que se ubica alrededor de los 6.800 kg/ha, proyectándose una producción total que se aproximaría a 1.115.000 toneladas (cabe mencionar que aproximadamente el 10% es destinado al consumo animal).

Proximamente se dará a conocer el informe final de producción.

## Sección: COSECHA DE SOJA DE PRIMERA

En esta semana se ha comenzado a pleno con la cosecha de soja, que a la fecha lleva un avance cercano al 3% en la provincia, con un rendimiento promedio de 2.000 kg/ha.

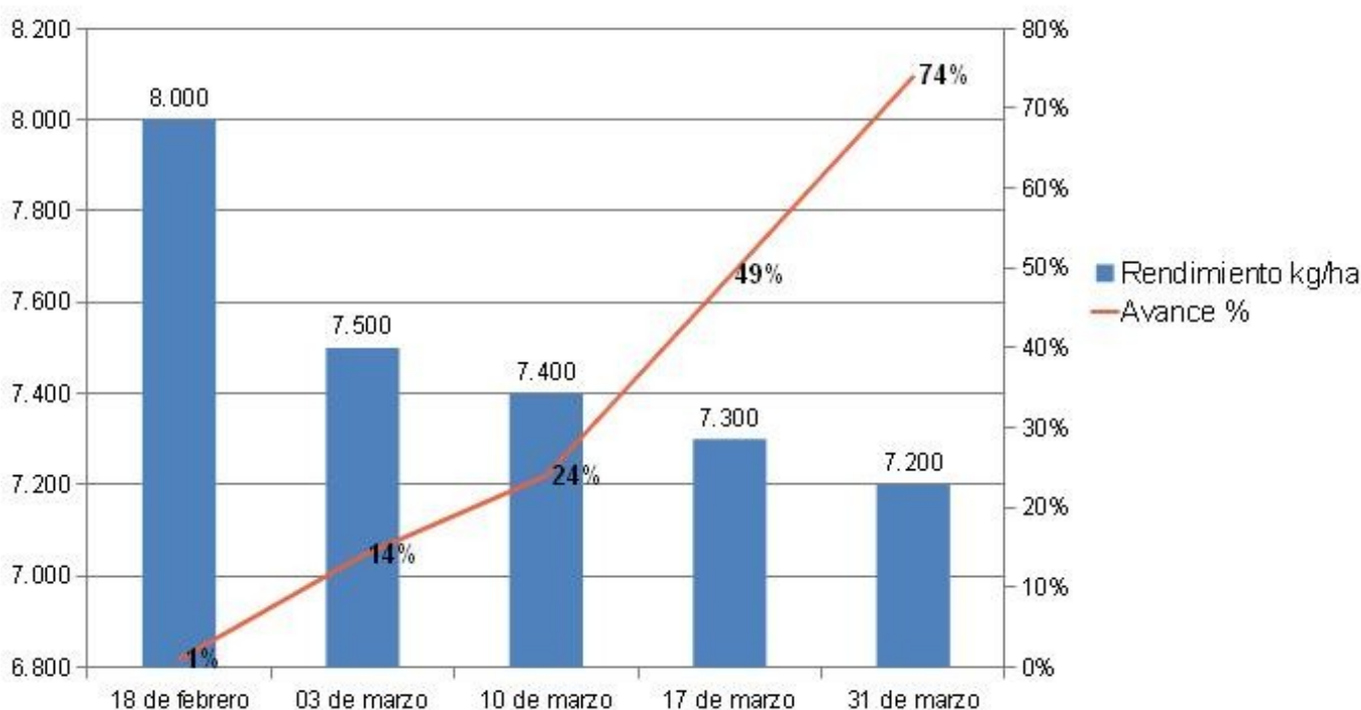
Los colaboradores han mencionado que se continúa por los grupos cortos (IV y V), que aún la oleaginosa posee valores elevados de humedad y que es importante la cantidad de granos manchados por cercospora.

## Sección: COSECHA DE ARROZ

La cosecha de arroz alcanzó al cierre del informe semanal un avance del 74%, es decir que ya se totalizaron unas 52.800 hectáreas.

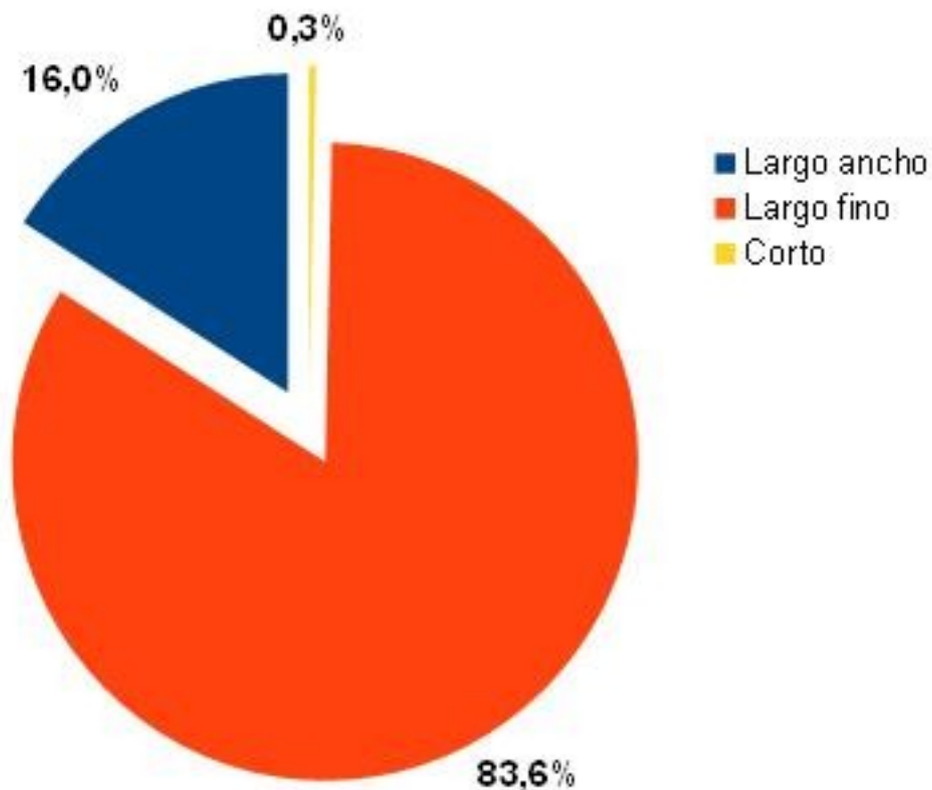
Como se puede observar en el Gráfico N°1 el rendimiento promedio provincial ha ido cayendo a lo largo de la cosecha, con un rinde inicial de 8.000 kg/ha hasta llegar al día de la fecha con un valor promedio de 7.200 kg/ha.

El rinde por zonas de riego, es cercano al promedio provincial excepto en la zona de río/arroyo que presenta un valor más bajo, 6.800 kg/ha.



---

Sección:



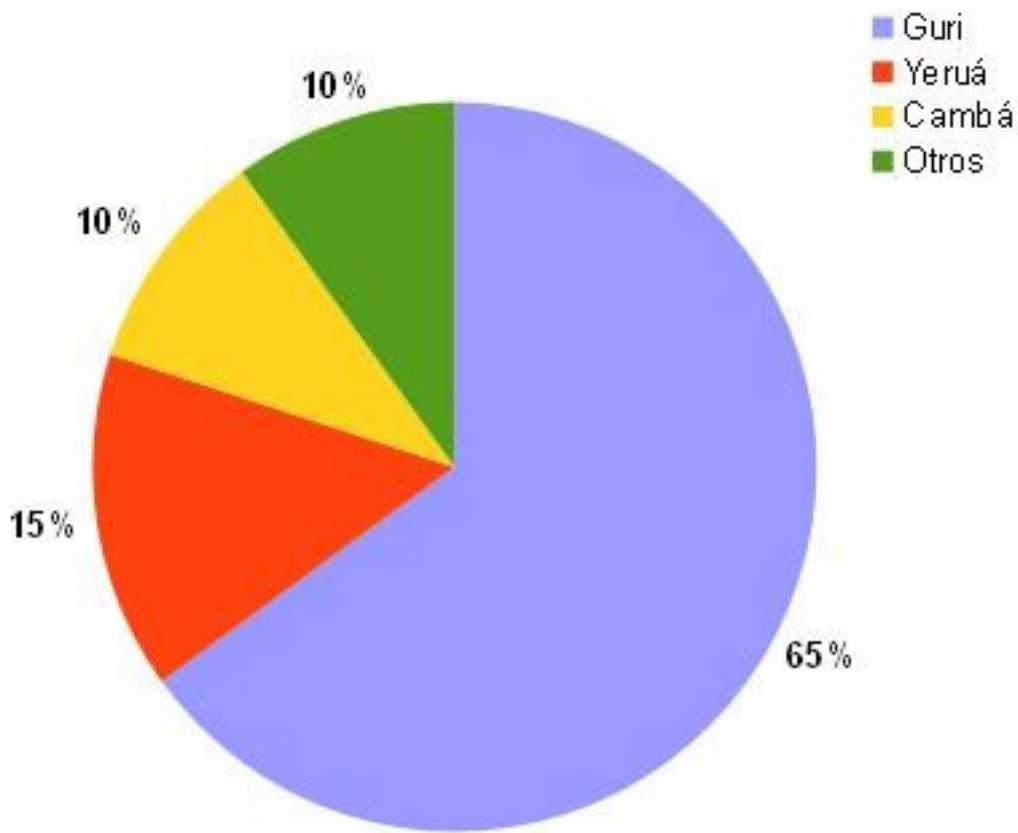
#### VARIEDADES E HÍBRIDOS:

Con la ayuda de los Colaboradores, el SIBER realizó una breve encuesta sobre las variedades e híbridos utilizados y calendario de emergencia sobre el cultivo de Arroz. La muestra abarcó un 50% del total de la superficie sembrada en la actual campaña (71.400 ha).

Por otra parte se analizó el tipo comercial utilizado: porcentaje de largo fino, largo ancho y corto. Y los resultados son los que se muestran en el Gráfico N° 2.

Sección:

---



En el Gráfico N° 3 se ve que las variedades más utilizadas son: Guri 65%, Yeruá 15%, Cambá 10% y dentro de la categoría otros (10% restante) se encuentran algunos híbridos y variedades como: Paso 144, Puitá, Irga 424, Yamani y Fortuna entre otros.