

Consultora de Climatología Aplicada
e-mail: cca@ciudad.com.ar - tel: 02293-427837 fax: 4487 2507

LAS INQUIETUDES CLIMATICAS DEL MOMENTO **21/01/10**

En función de las consultas que estamos recibiendo en estos días por parte de nuestros estimados clientes hay dos que son excluyentes y que permiten intitular este breve informe como “las inquietudes del momento”

Cuáles son:

- 1) ¿ Seguirán las lluvias durante lo que resta del verano ?
- 2) ¿ Cómo serán las lluvias al momento de levantar la actual cosecha ?

Conocen por nuestros reiterados informes las condiciones del Pacífico (recordemos que estamos con un Niño bien instalado), sus consecuencias y los escenarios que día a día emitimos, por lo que nos vamos a remitir a tratar de contestar las dos preguntas planteadas.

Un escenario con mayor probabilidad es aquél que señale la **CONTINUIDAD DE LAS LLUVIAS DURANTE EL RESTO DEL PRESENTE VERANO**. También debería esperarse los mayores montos en la zona noreste del país. Y esto es así porque: Los pasajes de los sistemas frontales son semanales (cada 5/6 días) y el aporte de humedad en toda la región noreste del país está “suplementada” por efecto del Niño, los flujos de humedad en el NOA deberían ser satisfactorios y en el sudeste bonaerense las condiciones térmicas del Atlántico también son favorables para los aportes de humedad atmosférica. Más hacia el centro del país también las condiciones serían adecuadas y puede excluirse el sudoeste bonaerense y La Pampa como las áreas menos beneficiadas.

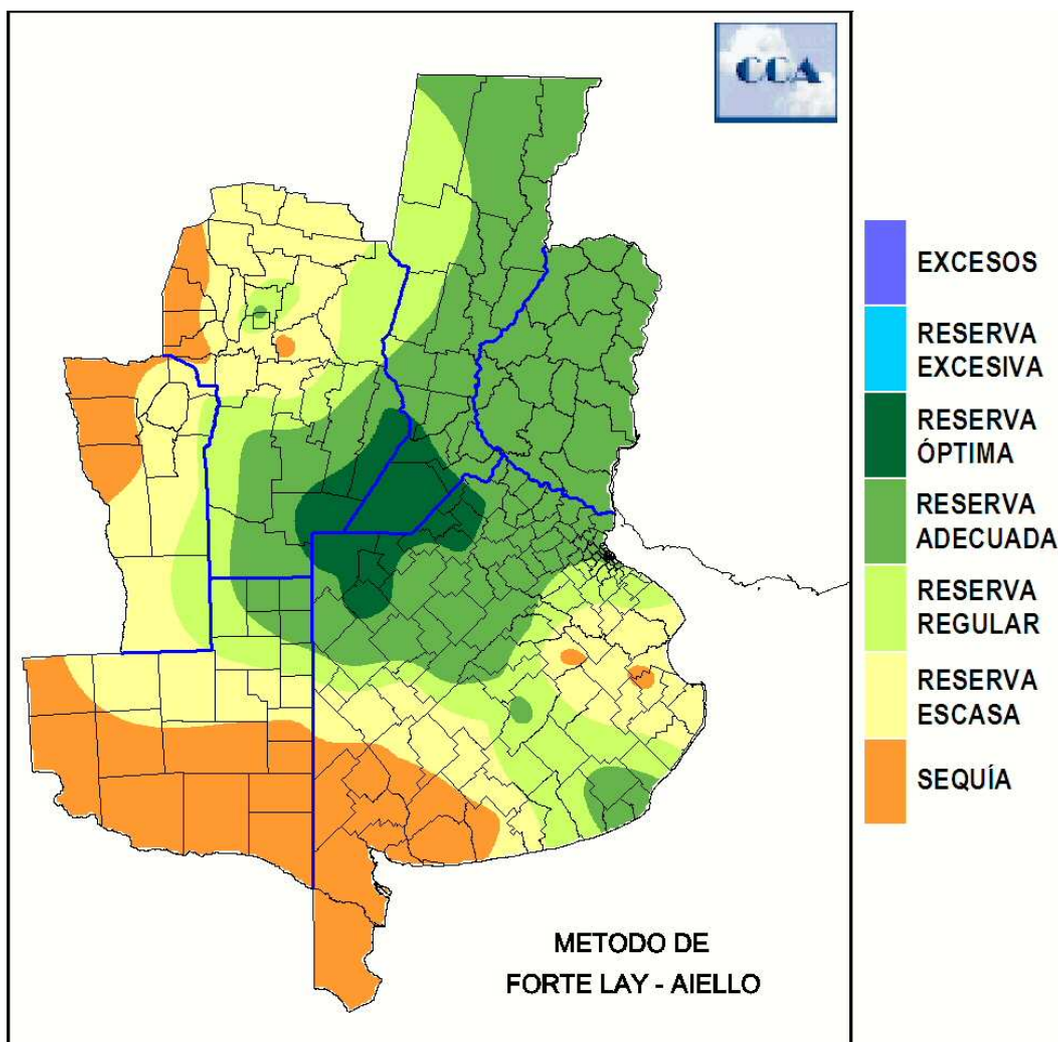
Si observamos la **SITUACION DE RESERVAS** al presente (ver Figura) y las comparamos con las de un año atrás **NOS ENCONTRAMOS CON UNA DISTRIBUCION QUE EN TERMINOS GENERALES HA BENEFICIADO A LA PRODUCCION DE GRANOS DE ARGENTINA**. Esto se ve principalmente en los excelentes rendimientos que va a arrojar el maíz y en la evolución muy satisfactoria de la soja.

Resumiendo: lo que ha ocurrido y lo que se pronostica se traduce en un **impacto climático favorable para la agricultura nacional**.

A modo de ejemplo mostramos como se encuentran las reservas de agua en el suelo al presente.

La segunda pregunta es un poco complicada de responder pues no hay un buen “skill o porcentaje de acierto” de pronósticos a dos meses de anticipación, aunque es posible hacer algunas consideraciones y en esta dirección podemos decir que el efecto Niño sobre las lluvias en Argentina disminuye después del mes de marzo, con lo cual y si pensamos en un periodo de entrada al otoño con lluvias normales PODRAN SER REALIZADAS LAS TAREAS DE LEVANTAMIENTO DE COSECHAS. No hay ningún argumento fuerte como para pensar que las tareas van a complicarse por efectos climáticos.

En definitiva, estamos decididamente con un “clima favorable” para el desarrollo de la producción de granos de esta campaña 2009/2010, y no hay que perder de vista que hay “que mirar” todo lo que ocurre a nivel nacional, y si bien hay “pulsos” de anegamientos (hechos desgraciados para los que los sufren) los volúmenes de producción han sido beneficiados por el clima.



Referencia estimada para una pradera permanente cubriendo totalmente el suelo y activa durante todo el año.