INFORME SEMANAL 4 AL 10 DE MARZO 2024 (Elaborado el 11/03/2024)

Resumen:

En líneas generales, las recientes precipitaciones han revertido la situación de déficit hídrico que persistía hasta finales de febrero. Aunque para algunos cultivos esta humedad llega tarde en términos de sus necesidades, resulta beneficiosa para la recarga esencial de los perfiles hídricos de cara al otoño. Es importante destacar que el Oeste de la provincia continúa experimentando un déficit hídrico.

Precipitaciones:

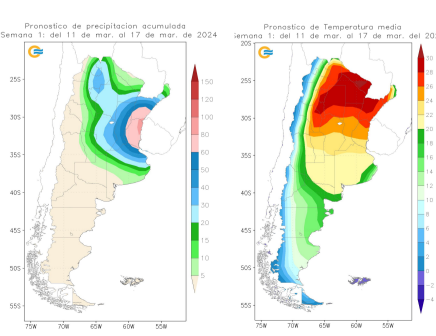
Durante la última semana, hemos observado un patrón de precipitaciones notablemente variable en nuestra provincia. La característica más destacada de estas lluvias reside en su concentración en el centro y centro-sur. En este período, se han registrado acumulados pluviales significativos, con áreas que superaron los 90 mm, contrastando con regiones que experimentaron precipitaciones inferiores a los 10 mm en el Noroeste y Sureste de la provincia.

Los mayores acumulados se han observado en el departamento Mayor Jorge Luis Fontana, con valores comprendidos entre 89 y 98 mm. Asimismo, en los departamentos O'higgins, Fray Justo Santa Maria de Oro y San Lorenzo, sus estaciones acumularon entre 50 mm y 73 mm. Los valores acumulados más significativos se registraron el 10 de marzo.

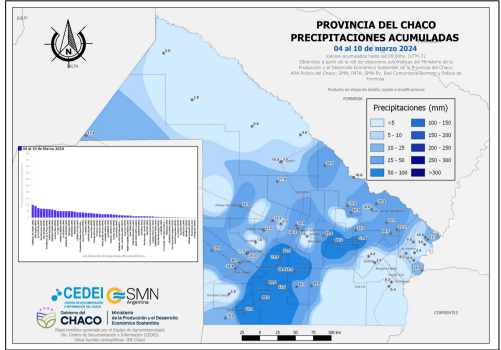
Temperaturas:

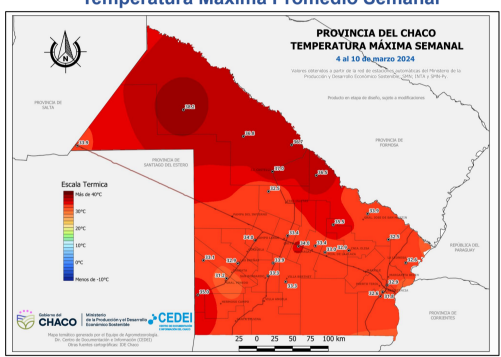
Las temperaturas máximas y mínimas medias se encontraron por encima los promedios para marzo, pero se redujeron aprox. 1°C con respecto a la semana anterior. En el sector Este oscilaron entre los 31.8 y 32.9°C de altas y más de 20.8°C de mínimas. Por su parte, el área productiva presentó desde 31.2°C hasta 35°C de máximas y entre 20.2 y 22.5°C en sus horas más frescas. Se presentaron 4 días de la semana con temperaturas superiores a los 35°C en la mayor parte de la provincia.

Pronóstico:

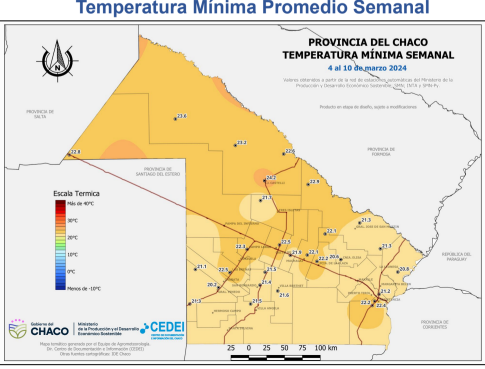


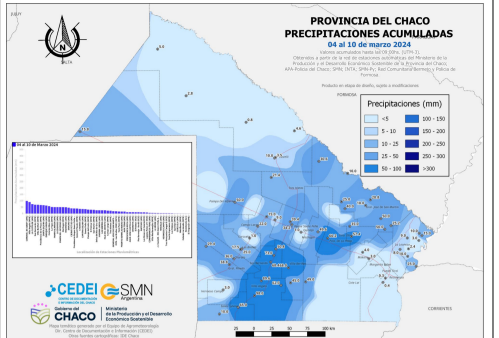
Precipitaciones Acumuladas Semanal



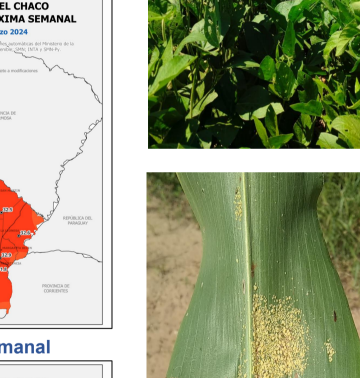


Temperatura Mínima Promedio Semanal





Temperatura Máxima Promedio Semanal



En sorgo, se encuentran lotes con ataques de pulgón amarillo. Realizar monitoreo con objetivo de detectarlo y realizar el control químico pertinente.











ESTADO DE LOS CULTIVOS



Soja: La lluvia caída trae tranquilidad a los productores, ya que nos asegura una recta final del cultivo con un perfil recargado de humedad, y el inicio de acumulación de agua en el perfil para el otoño.

de la Producción y el Desarrollo

En general, la mayoría de los lotes se encuentran en la etapa de fructificación y llenado de granos, donde la demanda hídrica es mayor; de continuar las precipitaciones



Algodón: Comienzan a cosecharse los primeros lotes en el departamento Fontana. Las Iluvias ocurridas complican la misma, y llegan un poco tarde para los durante sembrados fecha recomendada entre octubre y noviembre.





