



Guía Estratégica para el Agro

# Viento, granizo y más de 100 mm: El trigo y la soja son los cultivos más afectados

El mayor núcleo de la tormenta estuvo en el centro de Santa Fe, hay cinco departamentos muy afectados con lluvias de 150 a 230 mm. El segundo, en Buenos Aires: Saladillo acumuló 220 mm

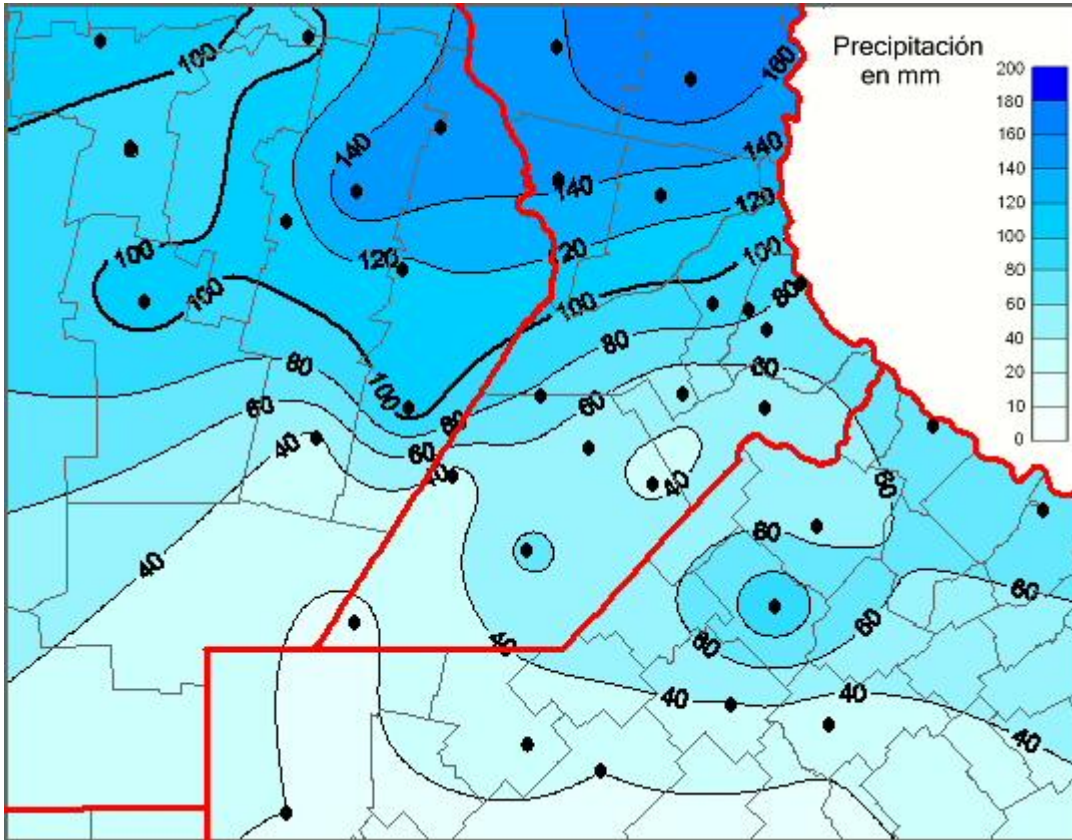
El mayor núcleo de la tormenta estuvo en el centro de Santa Fe, hay cinco departamentos muy afectados con lluvias de 150 a 230 mm. El segundo, en Buenos Aires: Saladillo acumuló 220 mm

La semana pasada había sido de una actividad febril de siembra en la región núcleo, se habían cubierto 1,4 M de ha con soja de primera ( <https://bit.ly/1pmMFii> ). Ahora, tras el gran caudal de las últimas 72 horas, el 60% de las siembras que se hicieron, están bajo una incertidumbre total. Se teme que muchos de estos cuadros deban ser resembrados.

El otro cultivo muy afectado es el trigo. Los lotes estaban muy avanzados, a pocos días de la cosecha los más adelantados y con los rezagados en pleno llenado de granos. Esta gran cantidad de lluvias juega en contra del cultivo, el rinde y la calidad se verán afectados. La calidad va a ser la que reciba el mayor golpe. Los problemas de "panza blanca" (denominados así por su condición almidonosa) y los problemas de brotado pueden ocasionar descuentos importantes en la mercadería. También hay nuevos lotes afectados por granizo. Previo a este suceso, las pérdidas de cuadros trigueros se estimaban en 104 mil ha en el área núcleo.

Gran parte de la porción norte de la región central quedó con registros de lluvias por encima de los 100 mm. En las últimas 72 horas, hasta las 8 de la mañana se llevaban medidos 180 mm en Irigoyen, 158 mm en Carlos Pellegrini en la provincia de Santa Fe. Les siguen en orden de importancia los registros de las localidades cordobesas de Bellville con 156 mm y Noetinger con 148 mm.





Hacia el norte de Santa Fe los registros van en aumento. Buena parte de los departamentos San Martín, San Jerónimo, Castellanos, Las Colonias y La Capital sufrieron la mayor furia de la tormenta de este fin de semana. Hubo vientos muy intensos acompañados de caída de granizo y lluvias con montos de 150 a 230 mm.

El segundo núcleo que se destacó por los volúmenes de lluvias estuvo en Buenos Aires. La gran zona productiva de 25 de mayo recibió más de 100 mm desde el 9 de noviembre. En el partido de Saladillo hay registros de hasta 220 mm acumulados. El este de Córdoba y oeste de Entre Ríos también resultaron afectados por el temporal.

Las lluvias continuarán en las próximas horas. Los caminos rurales no son transitables en este momento y no pueden precisarse los niveles de daños en los cultivos. Se prevé que el mal tiempo persista hasta mañana. La tormenta sigue actuando desde el centro del país y aún puede seguir sumando montos de lluvias de hasta 50 mm en áreas puntuales.