



Prensa

¿Los primeros indicios del final de la sequía?

El pasaje de un sistema frontal frío sobre la región central del país, combinado con el avance de una perturbación de niveles medios de la atmósfera desde el Océano Pacífico, provocó ...

El pasaje de un sistema frontal frío sobre la región central del país, combinado con el avance de una perturbación de niveles medios de la atmósfera desde el Océano Pacífico, provocó el desarrollo de precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas en gran parte de la franja central y norte del país. La región GEA no estuvo exenta de estas precipitaciones, y entre el martes y miércoles se registraron importantes acumulados de lluvias, como lo muestra el caso de Álvarez, donde se registró un total de 83,6mm o Baradero, donde el acumulado de lluvia alcanzó 80,4mm. En el mapa adjunto, se observa un claro y fuerte gradiente Oeste-Este, donde la zona más beneficiada por las precipitaciones se concentró en el Este de la región, mientras que en la franja Oeste, los acumulados fueron inferiores a los 12mm, como el caso de la localidad de Idiazabal y Canals.



BOLSA
DE COMERCIO
DE ROSARIO

 www.facebook.com/BCROficial

 twitter.com/bcrgrensa

 [es.linkedin.com/BCR](https://es.linkedin.com/company/BCR)

 www.instagram.com/BCR

 www.youtube.com/BolsadeRosario

 BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO
Córdoba 1402 - S2000AWV

 TELÉFONO
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL
contacto@bcr.com.ar

 WWW
bcr.com.ar