



Prensa

Lluvia feroz: más de 300 mm en dos días

...la interacción entre la humedad proveniente del sector Norte y la presencia de un sistema frontal estacionario, que generó lluvias en forma de tormentas de variada intensidad en una acotada franja con montos ...

Durante el fin de

Durante el fin de semana, entre el 1 y el 3 de febrero del 2014, se registraron abundantes lluvias en el centro de la región GEA, en una zona que abarca el Sur de Santa Fe y Norte de la provincia de Buenos Aires. Esto se debió a la interacción entre la humedad proveniente del sector Norte y la presencia de un sistema frontal estacionario, que generó lluvias en forma de tormentas de variada intensidad en una acotada franja con montos muy significativos, que incluso en algunos casos fueron similares o superiores a los valores medios mensuales. Las consecuencias de estas precipitaciones son evidentes, ya que hay varias zonas bajas inundadas. Gracias a la distribución de las URT's de la red GEA se pudo tener un detallado mapa de la distribución de los valores acumulados durante estos tres días, siendo:

- 320 mm el mayor valor registrado en la URT de Santa Teresa,
- 280 mm en la ubicada en Pergamino y Ramallo,
- 260 mm en Chovet,
- Resto de las URT's los montos no superaron los 100mm.



BOLSA
DE COMERCIO
DE ROSARIO

 www.facebook.com/BCROficial

 twitter.com/bcnprensa

 es.linkedin.com/BCR

 www.instagram.com/BCR

 www.youtube.com/BolsadeRosario

 BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO
Córdoba 1402 - S2000AWW

 TELÉFONO
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL
contacto@bcr.com.ar

 WWW
bcr.com.ar