



# Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 03 de abril de 2013

Hora: 07:45

Fuente: CCA



El mal tiempo que se viene sucediendo con importantes acumulados pluviales desde la tarde del domingo, ayer impacto plenamente sobre la zona de influencia de la ciudad de La Plata, definiendo a la costa sur del estuario del Río de la Plata, como el área más afectada por estas inusuales precipitaciones. Si bien todavía no hay datos oficiales, se estima que en La Plata se acumularon cerca de 400 milímetros, marca record desde 1961 en que comenzaron a registrarse oficialmente las precipitaciones en la estación del SMN. Igualmente este record es seguramente difícil de superar incluso entre registros extraoficiales. Para dimensionarlo, la marca normal del mes de abril es de uno 90 milímetros, es decir, en una sola jornada el valor estadístico fue cuadruplicado. Este evento quedó fuera de cualquier previsión de agua caída y se suma a lo sucedido en varias localidades durante el fin de semana: Junín, Chivilcoy, Buenos Aires, Marcos Juárez, entre las ciudades de mayores acumulados. La imagen satelital muestra el tránsito por el sur de la provincia de Buenos Aires de la rama activa del centro de baja presión que lentamente comienza a desorganizarse, desplazándose hacia el sur y hacia el este. Esta perturbación tuvo un movimiento muy lento y si bien no fomentó la generación de tormentas asociadas a tiempo severo, favoreció el desarrollo continuo de nubes con alto contenido de agua precipitable, lo cual en áreas reducidas se vio potenciado generando impensados e imprevistos acumulados pluviales. Las lluvias continuarán a lo largo del día y si bien la zona más activa de la perturbación se va desplazando hacia fuera del estuario del Río de la Plata, las nubes bajas aún son generalizadas, por lo cual las lluvias ligeras o lloviznas pueden sostenerse gran parte del día en la región pampeana. Las temperaturas presentarán escasa amplitud térmica hasta el viernes, recién a partir de entonces cambiará la masa de aire y el ambiente se pondrá más frío. Por lo pronto no se esperan heladas para la zona sur de la región pampeana.

