



ACUMULADOS DE SEPTIE

ACUMULADOS DE SEPTIEMBRE La primera quincena de septiembre mostró un cambio muy marcado con respecto a lo que venía sucediendo en el invierno en cuanto a las precipitaciones en la región pampeana. Como dijimos en otras oportunidades, el cambio de estación de invierno a primavera suele ser el más difícil para evaluar las tendencias a mediano y largo plazo, ya que frecuentemente las condiciones cambian en forma radical. Entramos ahora en un periodo de algunos días con menor probabilidad de lluvias en la región pampeana. Las mayores expectativas de precipitaciones hasta mediados de la semana próxima se concentran en el noreste del país, es decir, Corrientes, Misiones, Chaco (en especial el este) y Formosa. Desde allí la zona de lluvias se extendería hacia el sur de Paraguay y de Brasil y, en menor medida, hacia Entre Ríos. En la región pampeana, de darse algunas lluvias, serían de milimetrage escaso. Conviene entonces realizar un balance de lo acumulado hasta aquí. El mapa que se ve en la figura se muestra la precipitación acumulada en lo que va del mes. Se observa que los valores mayores que 100 milímetros se concentran en Entre Ríos y sur de Buenos Aires. En muchas localidades de esta área se ha superado ya la lluvia media del mes de setiembre.



