

Consultora de Climatología Aplicada Adm.: tel/fax: 011 4722 1251 Desarrollos: 0249 4 42 7837

e-mail: climacca@fibertel.com.ar

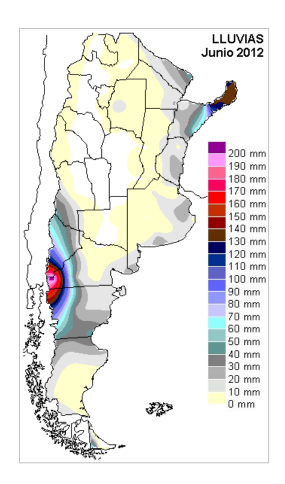
POBRES LLUVIAS EN JUNIO 29/06/12

A Pesar de ser un mes con alto contenido de humedad no se observaron lluvias de importancia.

NIEBLAS Y LLOVIZNAS

Anticipando lo que será el Informe climático mensual del mes de junio que se emitirá el martes 3, adelantamos el comportamiento que vienen mostrando las precipitaciones cuando resta apenas una jornada para concluir el primer mes del invierno.

Habitualmente durante junio se siente el repliegue de las lluvias sobre el este, sin embargo en esta ocasión el comportamiento mediterráneo de las precipitaciones, es decir muy escasas, se proyectó a gran parte de la región pampeana, con modestas zonas mejor provista que no constituyen una excepción a la anomalía pluvial negativa del mes de junio. Desde ya se puede destacar que la situación no tiene impacto debido a la época del año y al nivel de reservas que dejó mayo, sino el clima estaría sumando otra piedra al difícil camino que está recorriendo la fina. El resumen de las lluvias hasta las 9 hs de hoy, se representa en el siguiente mapa (último día pluviométrico 28/6).



El esquema de distribución que muestra el mapa, igualmente cumple con la regla de que las lluvias tienden a aumentar hacia el este, sin embargo la anomalía en los volúmenes acumulados a lo largo del mes es mucho más importante en el este. Es decir faltó más agua en el este que en el oeste para cumplir con la estadística

Exceptuando las áreas patagónicas del sur de Neuquén, Río Negro, y norte de Chubut, incluyendo también sectores de la provincia de Misiones y la zona de influencia de Ushuaia, la oferta de agua ha sido muy pobre. Claro está desde el NOA se desprende hacia el sur y hacia el ese una extendida franja mediterránea donde normalmente las lluvias son muy escasas o incluso nulas. Por sectores ya desde mayo se transita la habitual estación seca. Sin embargo las provincias de BA, principalmente el este, este de SF y la Mesopotamia normalmente acaparan montos de lluvia más generosos. El mapa muestra con claridad en esta ocasión un avance del comportamiento de las escasas lluvias mediterráneas hacia el este. Esta condición ha sido muy favorable para las zonas que sufrieron inundaciones en Mayo y no ha promovido una retracción destacada en las reservas superficiales.

Si bien la falta de lluvia es un hecho mensurable, las nieblas, lloviznas y extendidas jornadas dominadas por coberturas de nubes bajas han promovido un escenario donde se han visto favorecidas las condiciones para retener la humedad superficial.

Si bien las próximas jornadas se mantendrán inestables sobre el este, las lluvias más destacadas se mantendrían concentradas en zonas Mesopotámicas y del noreste de BA. Marginalmente el sudeste de BA, SF y en menor medida el este de CB pueden recibir algunos milímetros.

Por lo pronto el mes de julio se inicia dando continuidad a las condiciones ambientales benignas, sin demasiado rigor o irrupciones de aire de origen polar.