



Pronóstico Estacional Oeste y Sur de Sudamérica Junio - Agosto 2012

1. Síntesis regional

El análisis estadístico de 445 estaciones de los Servicios Meteorológicos de Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú, Uruguay y Venezuela, estima que durante el período **Junio-Agosto 2012** existen mayores probabilidades de **lluvia por encima de lo normal** en la región Andina de Colombia, Costa y Sierra norte y central de Ecuador, Sierra sur de Perú, zona del Altiplano y Valles de Bolivia, región Sur de Chile, regiones Litoral, Centro y Buenos Aires de Argentina. Mayores probabilidades de **lluvia bajo lo normal** en la mayor parte de Venezuela, región Pacífica y Caribe de Colombia, Sur de Ecuador, zona Oriental de Bolivia, regiones Noroeste, Cuyo y Patagonia de Argentina. Mayor probabilidad de que la **Temperatura Máxima** se presente por encima de lo normal en la región Andina y centro de la región Caribe de Colombia, mayor parte del Ecuador, Costa norte y sur de Perú, mayor parte de Bolivia, zona central de Chile y las regiones Noroeste, Cuyo, Centro y Buenos Aires de Argentina y sobre todo el territorio de Uruguay. Se estiman probabilidades de **Temperatura Mínima** en la región Andina de Colombia, Sierra del Ecuador, costa norte y sur de Perú, Norte de La Paz y extremo este de los Llanos Orientales de Bolivia y regiones Litoral y Buenos Aires de Argentina.

Venezuela

Mayor probabilidad de lluvia por debajo de lo normal en la mayor parte del territorio, excepto en la zona sur central de la región de los Llanos donde se esperan probabilidades de lluvia entorno a lo normal.

Colombia

Mayor probabilidad de lluvia por debajo de lo normal en la región Pacífica y Caribe. La región Andina con mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal en la Costa y Sierra norte y central. Probabilidades de lluvia por debajo de lo normal en el sur del país.

Perú

Mayor probabilidad de lluvia cerca de lo normal en la mayor parte del país, excepto la Sierra sur donde hay mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal.

Bolivia

Mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal en la zona del Altiplano y Valles mientras que la zona Oriental y norte del país presenta probabilidades de lluvia por debajo de lo normal

Chile

Mayor probabilidad de lluvia en torno a lo normal en las regiones Norte, Central y Austral de Chile. La región Sur con mayores probabilidades de lluvia por sobre lo Normal.

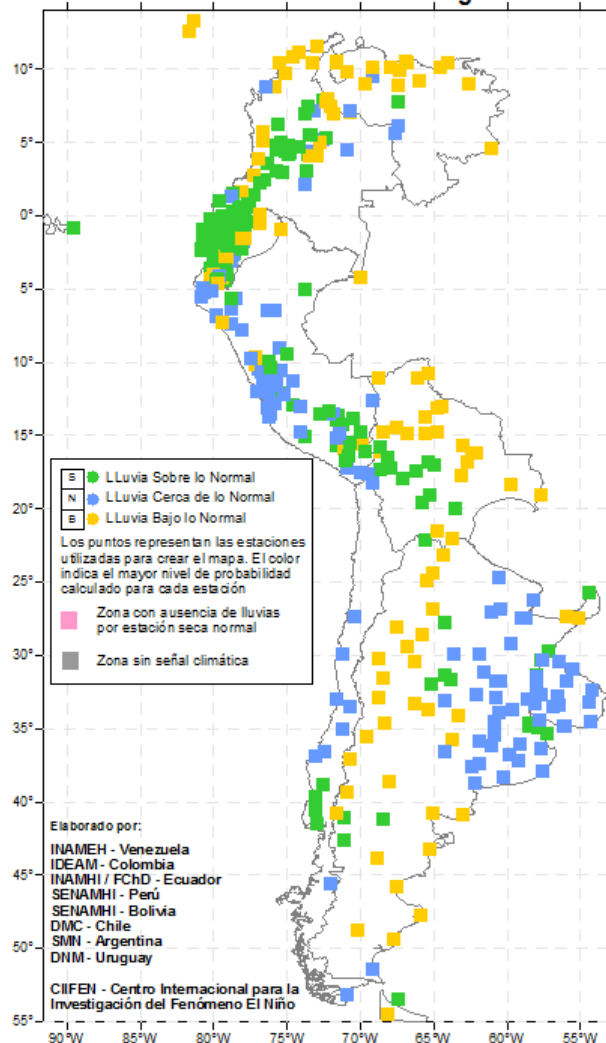
Argentina

Mayor probabilidad de lluvia cercano a lo normal en las regiones Litoral, Centro y Buenos Aires, mientras que las regiones Noroeste, Cuyo y Patagonia presentan probabilidades de lluvia por debajo de lo normal.

Uruguay

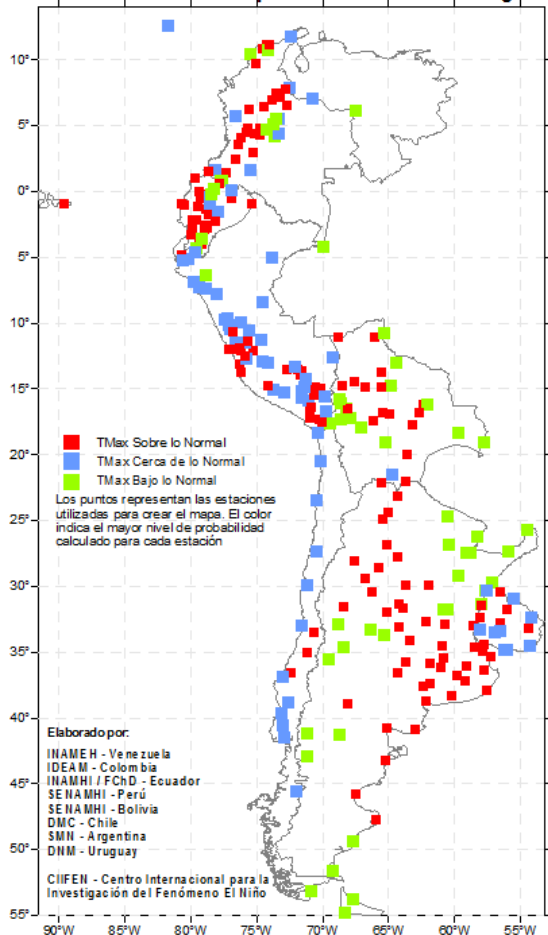
Mayor probabilidad de lluvia cercana a lo normal sobre todo el país.

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE Y SUR DE SUDAMÉRICA Probabilidades de Lluvia Jun - Ago 2012

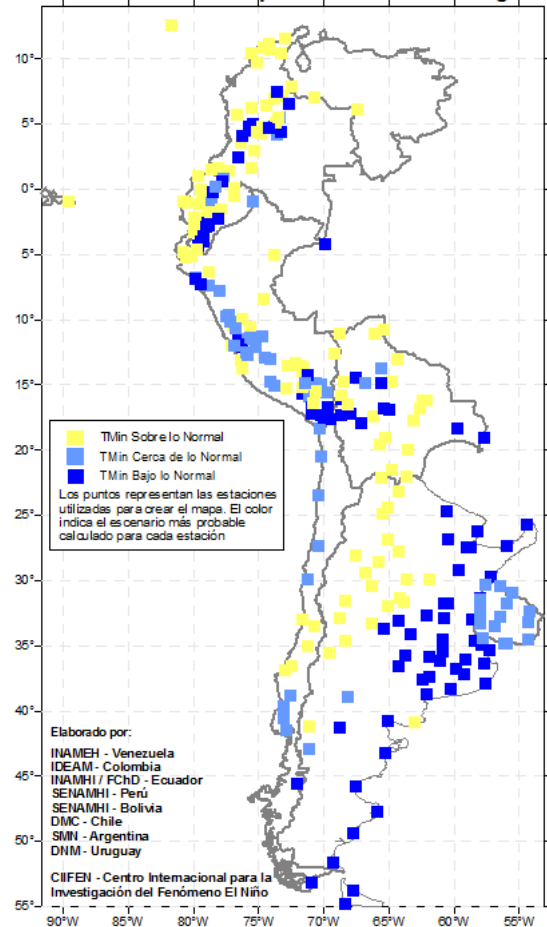


2.- Pronóstico Estacional de Temperaturas máximas y mínimas

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE y SUR DE SUDAMÉRICA
Probabilidades de Temperatura Máxima Jun - Ago 2012



PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE Y SUR DE SUDAMÉRICA
Probabilidades de Temperatura Mínima Jun - Ago 2012



Mayor probabilidad de que la **Temperatura Máxima** se presenta por encima de lo normal en la región Andina y centro de la región Caribe de Colombia, mayor parte del Ecuador, Costa norte y sur de Perú, mayor parte de Bolivia, zona central de Chile y las regiones Noroeste, Cuyo, Centro y Buenos Aires, Argentina y sobre todo el territorio de Uruguay. Se estiman probabilidades de **Temperatura Mínima** por debajo de lo normal, en la región Andina de Colombia, Sierra del Ecuador, costa norte y sur de Perú, Norte de La Paz y extremo este de los Llanos Orientales de Bolivia y regiones Litoral y Buenos Aires de Argentina.

4. NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de alrededor de 400 estaciones meteorológicas en 7 países de la región para estimar las mayores probabilidades de que existan precipitaciones por encima o debajo del promedio histórico EN LOS TRES MESES DE PRONÓSTICO, es decir las condiciones más probables a lo largo de estos tres meses.

Este producto es útil para tener una referencia de más plazo en el tiempo, pero es necesario aclarar que **no considera eventos extremos puntuales** y de **corta duración** que puedan ocurrir en los distintos países. Este producto se está desarrollando a nivel nacional para lo cual la fuente primaria de información serán los **Servicios Meteorológicos Nacionales**. En el caso de **Argentina**, el presente pronóstico no necesariamente es similar al obtenido mediante **consenso**, por lo que se recomienda contactar al Servicio Meteorológico Nacional Argentino en caso de dudas.

Si usted desea recibir este producto mensualmente por e-mail, envíe un mensaje a info-ciifen@ciifen.org con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea del asunto.

Próxima actualización: 16 de julio del 2012