

Pronóstico Estacional Oeste y Sur de Sudamérica Mayo – Julio 2015

1. Síntesis regional

El análisis estadístico de 383 estaciones de los Servicios Meteorológicos de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay, Perú, Uruguay y Venezuela, estima que durante el período Mayo – Julio 2015 existen mayores probabilidades de **lluvia por sobre lo normal** en la región litoral centro y sur de Ecuador; en el límite norte del litoral y región andina central del Perú; en gran parte de Bolivia; en el centro sur de Chile; en la región oriental y en el Chaco central del Paraguay y en la región sur del Uruguay.

Mayores probabilidades de **lluvia bajo lo normal** en gran parte de Venezuela; regiones Andina y Caribe de Colombia; Andes central del Ecuador; y región norte de Uruguay.

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal** en Colombia; región andina central del Ecuador, centro y sur del Perú; gran parte de territorio boliviano al igual que Chile, Paraguay y Uruguay.

Se estiman probabilidades de **Temperatura Mínima bajo lo normal**, Región andina central del Ecuador; región sur de Chile y en la región norte de La Paz y en las tierras bajas del Sur de Bolivia.

Venezuela

Probabilidad de lluvia por debajo de lo normal en la mayor parte del territorio venezolano.

Colombia

Regiones Andina y caribe con probabilidad de precipitaciones moderadamente bajo lo normal.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal en el interior de la zona costera central y sur. En el centro de la región andina se prevé lluvias bajo lo normal.

Perú

Mayor probabilidad de lluvias de normal a sobre normal en la costa norte y región central de los Andes. Al sur mayor probabilidad de lluvias normales.

Bolivia

Mayor probabilidad de lluvias entre normal a sobre lo normal en gran parte del territorio boliviano.

Chile

La precipitación desde Copiapó hasta la Región Metropolitana estará normal, y desde la Sexta Región hasta la Undécima Región estará sobre lo normal.

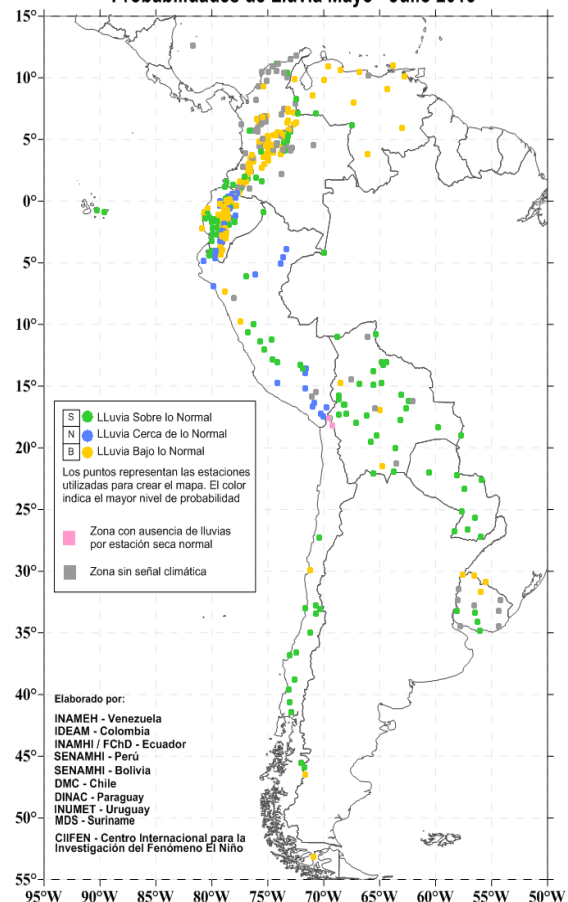
Paraguay

Precipitación entre normal a encima de la normal en la región oriental y el chaco central, el resto del país con condiciones normales.

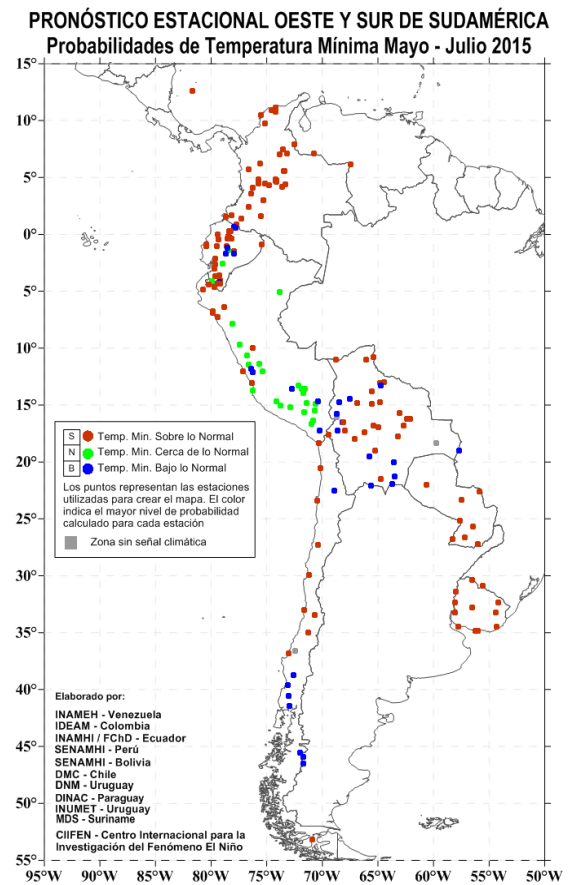
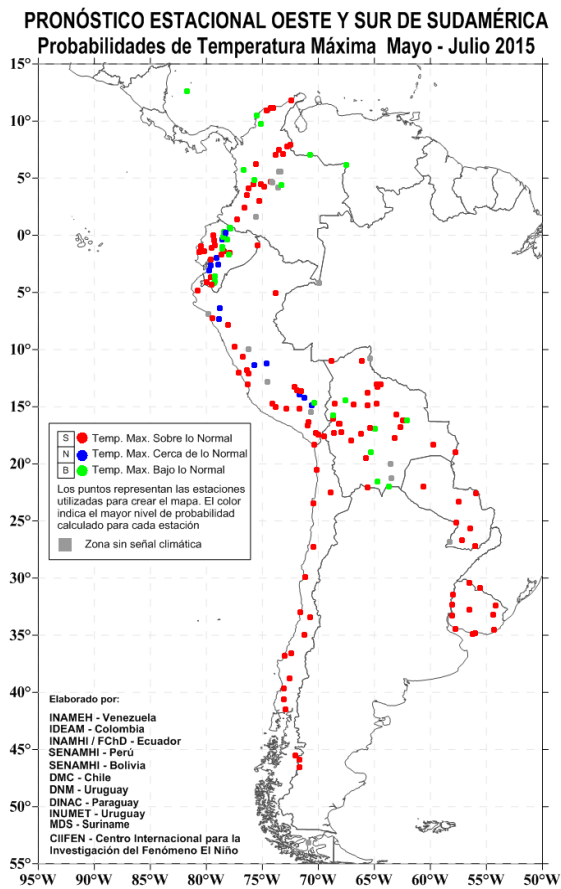
Uruguay

Las precipitaciones estarán de normal a sobre lo normal en el sur del país.

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE Y SUR DE SUDAMÉRICA
Probabilidades de Lluvia Mayo - Julio 2015



2.- Pronóstico Estacional de Temperaturas máximas y mínimas



Mayor probabilidad que la **Temperatura Máxima** se presente por sobre lo normal en la región andina de Colombia, Andes central de Ecuador, gran parte de Perú, Bolivia, Paraguay, Uruguay y Chile. Se estiman probabilidades de **Temperatura Mínima** por debajo de lo normal en algunos puntos de la región central de los Andes ecuatorianos; en la región en la región norte de la Paz y Tierras bajas del Sur en Bolivia y la región sur de Chile.

3. NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de alrededor de 400 estaciones meteorológicas en 9 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 como una referencia de más largo plazo en el tiempo, pero es necesario aclarar que **no se consideran eventos extremos puntuales** y de **corta duración** que pudieran ocurrir en los distintos países. Este producto es desarrollado por los **Servicios Meteorológicos Nacionales**, siendo ellos la fuente primaria de información.

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 de asunto.

Próxima actualización: 15 de junio de 2015