

Pronóstico Estacional Oeste y Sur de Sudamérica Febrero – Abril 2015

1. Síntesis regional

El análisis estadístico de 356 estaciones de los Servicios Meteorológicos de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay, Perú, Suriname, Uruguay y Venezuela, estima que durante el período Febrero – Abril 2015 existen mayores probabilidades de **lluvia por sobre lo normal** en la región costera de Suriname, en el centro de la región caribeña de Colombia; en la región andina sur del Ecuador; al sur de los andes peruanos y en el norte de la región amazónica peruana; en la región del Pando y Beni en Bolivia; en gran parte de Uruguay y Paraguay.

Mayores probabilidades de **lluvia bajo lo normal** en gran parte de Venezuela y Colombia; en centro andino de Ecuador; en los andes centrales del Perú.

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal** en Colombia, Ecuador; región andina sur del Perú; gran parte de Chile, Uruguay y Paraguay. Se estiman probabilidades de **Temperatura Mínima bajo lo normal**, al sur de Ecuador y en la región andina al sur del Perú.

Suriname

Mayor probabilidad de precipitaciones sobre lo normal en la costa central.

Venezuela

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

Colombia

En la región andina probabilidad de precipitaciones moderadamente deficitarias. En la región Caribe probabilidad de precipitaciones de normal a sobre lo normal.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal en el sur de la región andina; mayor probabilidad de lluvia normal en el interior de la zona costera y zona central andina.

Perú

Mayor probabilidad de lluvias normales en la costa norte y sierra central. Al sur posibilidad de lluvias entre normal a inferior.

Bolivia

Las regiones del Beni y Pando con mayor probabilidad de lluvia sobre lo normal, el resto del país con lluvias cercanas a la normal.

Chile

La Zona Norte de Chile, se pronostica dentro del rango normal para el trimestre. El resto del país también se pronostica en torno a lo normal.

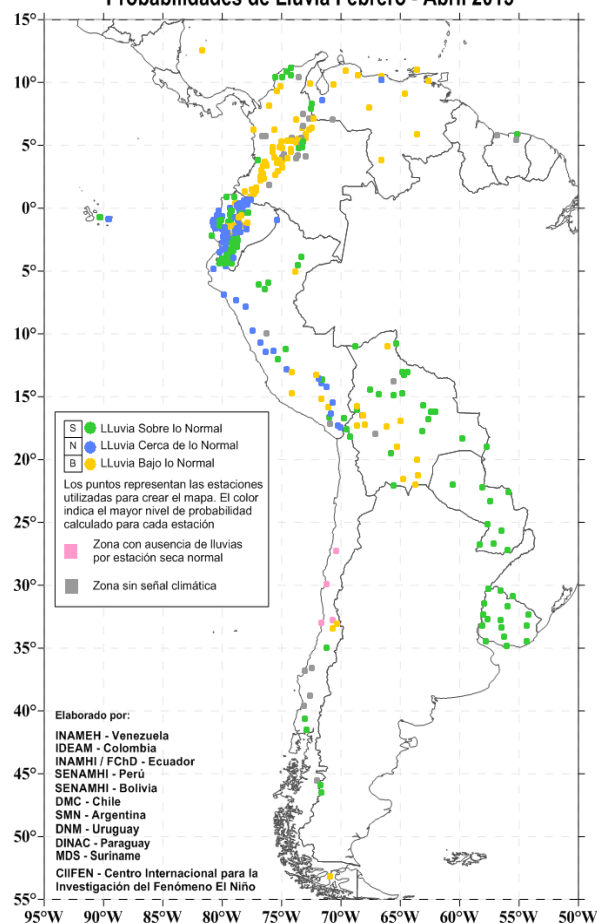
Paraguay

Precipitación por encima de la normal en el centro y noreste de la región oriental, el resto del país con condiciones normales.

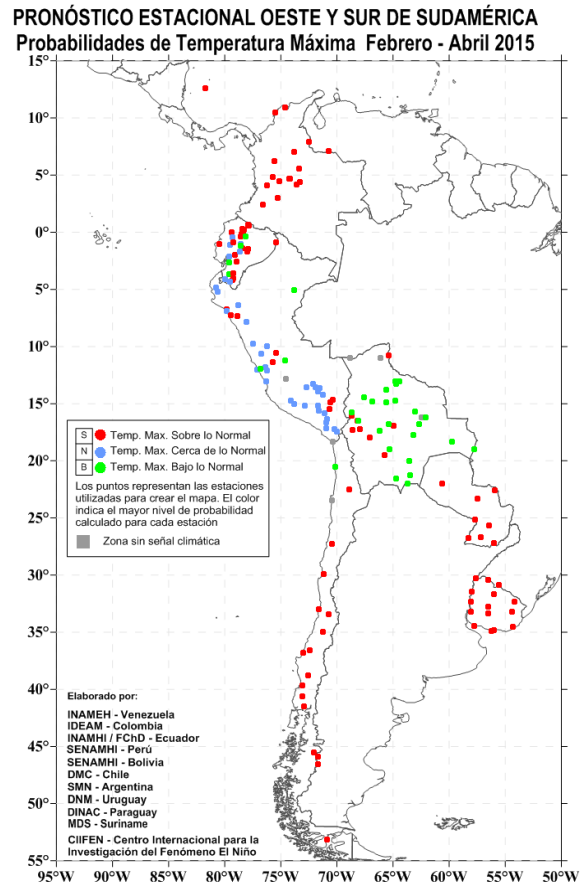
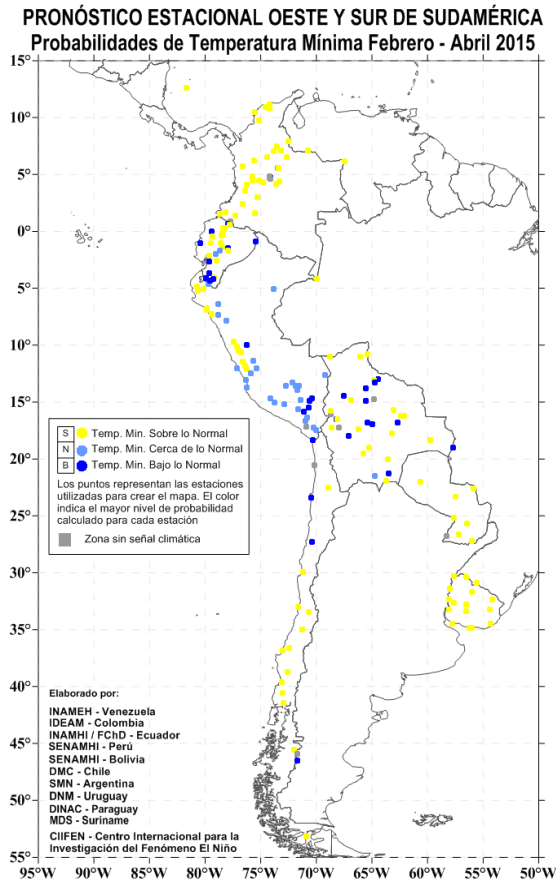
Uruguay

Las precipitaciones estarán por encima de la normal en gran parte del País.

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE Y SUR DE SUDAMÉRICA
Probabilidades de Lluvia Febrero - Abril 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, Ecuador; gran parte del territorio Chileno (Calama, Valparaíso, Santiago y Curicó, además desde Temuco a Punta Arenas), Paraguay y Uruguay. Se estiman probabilidades de **Temperatura Mínima** por debajo de lo normal en el sur de la región andina del Ecuador; al sur de la región andina del Perú y en la región del Beni en Bolivia.

3. NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de alrededor de 400 estaciones meteorológicas en 8 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 marzo de 2015