



## Pronóstico Estacional Oeste de Sudamérica Noviembre2009 – Enero2010

### 1. Síntesis regional

El análisis estadístico de 221 estaciones de los Servicios Meteorológicos de Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia y Chile, junto a los pronósticos oceanográficos y atmosféricos a escala global, estima mayores probabilidades de lluvia por debajo de lo normal en Colombia, costa de Ecuador, sur del Perú, altiplano de Bolivia y zona central de Chile. El resto de la región tiene mayores probabilidades de lluvia cercana a lo normal. La temperatura máxima y mínima, en general muestra mayores posibilidades de registrarse por encima de lo normal en toda región.

### 2. Pronóstico estacional de lluvias por país:

#### Venezuela

Mayor probabilidad de lluvia cercana a los niveles normales para el trimestre en la mayor parte del territorio.

#### Colombia

Mayores probabilidades de lluvias por debajo de valores normales en todo el territorio Nacional.

#### Ecuador

Mayores probabilidades de lluvias por debajo de lo normal en la costa central. La región Andina cercana a los niveles normales.

#### Perú

Mayores probabilidades de precipitación cercana a lo normal en la mayor parte del territorio Nacional con excepción del sur del país.

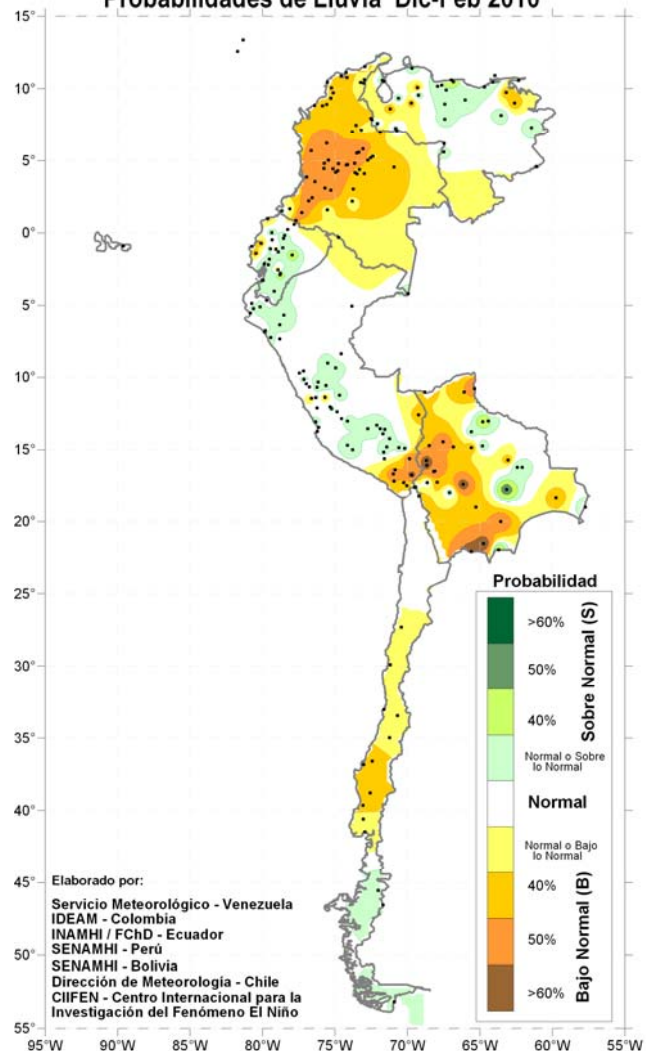
#### Bolivia

Probabilidades de lluvias por debajo de lo normal en la zona Altiplano. En los Valles se esperan valores cercanos a los normales.

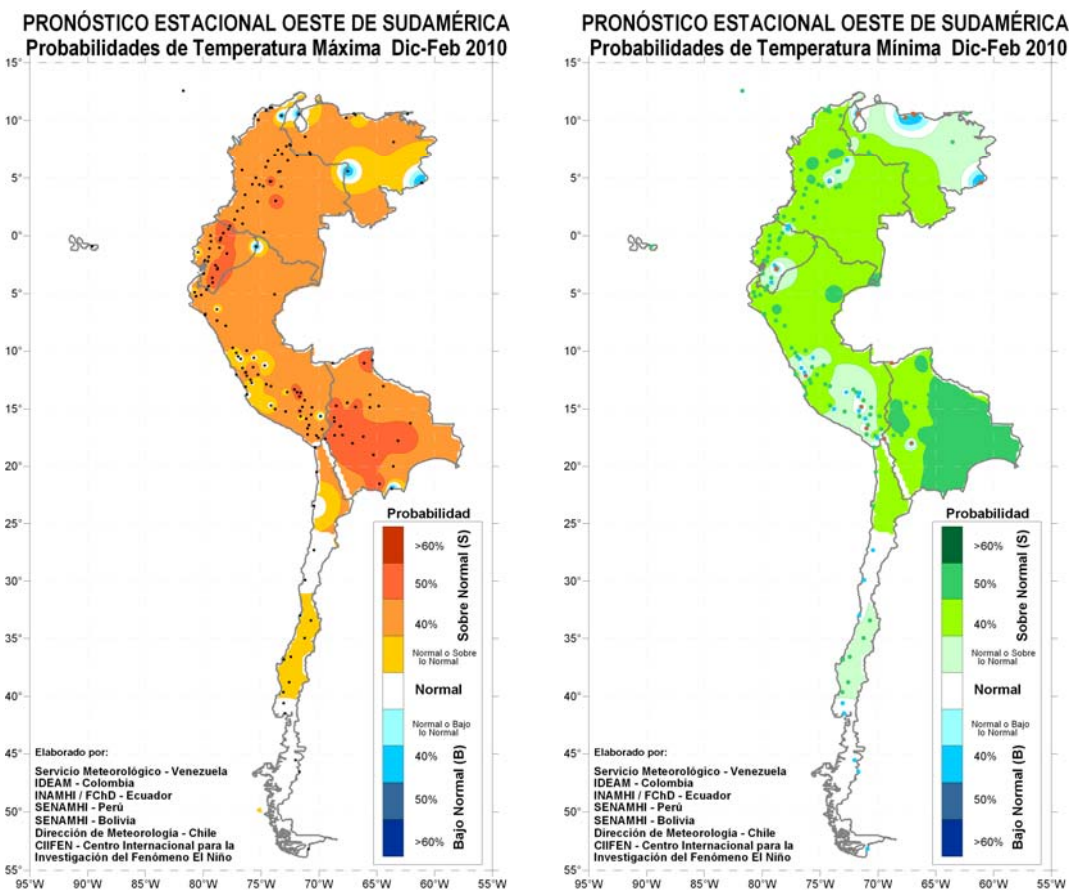
#### Chile

Precipitaciones bajo lo normal en la zona centro-sur y altiplano. Para la zona sur y austral, precipitaciones entre normal y sobre lo normal.

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE DE SUDAMÉRICA  
Probabilidades de Lluvia Dic-Feb 2010



### 3.- Pronóstico Estacional de Temperaturas máximas y mínimas



El análisis estadístico de 221 estaciones meteorológicas de Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia y Chile indica mayores probabilidades para que la **Temperaturas Máximas** se presente por encima de lo normal en mayor parte de la región, excepto la región sur y austral de Chile donde se estiman cerca a lo normal. Se estiman probabilidades de **Temperaturas Mínimas** por encima de lo normal en casi toda la región.

#### 4. NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de 221 estaciones meteorológicas en 6 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**

Si usted desea recibir este producto mensualmente por e-mail, envíe un mensaje a [mail-list@ciifen-int.org](mailto:mail-list@ciifen-int.org) con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea del asunto.

Próxima actualización: 15 de enero de 2010