



Pronóstico Estacional Oeste de Sudamérica octubre-diciembre 2009

1. Síntesis regional

Del análisis estadístico de 215 estaciones de los Servicios Meteorológicos de Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia y Chile, junto a los pronósticos oceanográficos y atmosféricos a escala global, durante el período octubre – diciembre de 2009 se estima:

Se mantienen las posibilidades de lluvias por debajo de los valores normales para Colombia, Venezuela y zona del altiplano y valles de Bolivia. En Ecuador, región sierra norte y sur, Perú, zona oriental y norte de Bolivia y región sur de Chile existen posibilidades de lluvias ligeramente por encima de lo normal.

2. Pronóstico estacional de lluvias por país:

Venezuela

Mayores probabilidades de precipitación por encima de los valores normales en las Regiones Costera, Zuliana y Andina, y en la porción oeste de Guarico, este de Apure y norte de Amazonas. En el resto del país se estiman precipitaciones por debajo de lo normal y/o valores cercanos a lo normal.

Colombia

Existen mayores probabilidades de lluvia por debajo de lo normal en todo el territorio nacional, especialmente en la región Andina, Pacífica y Caribe.

Ecuador

Mayores probabilidades de lluvias por encima de lo normal en la región Sierra norte y sur. En el resto del país se estiman precipitaciones por debajo de lo normal.

Perú

Condiciones cercanas a lo normal en la mayor parte del territorio nacional, con ligeras posibilidades de lluvia bajo lo normal en la zona sur del país.

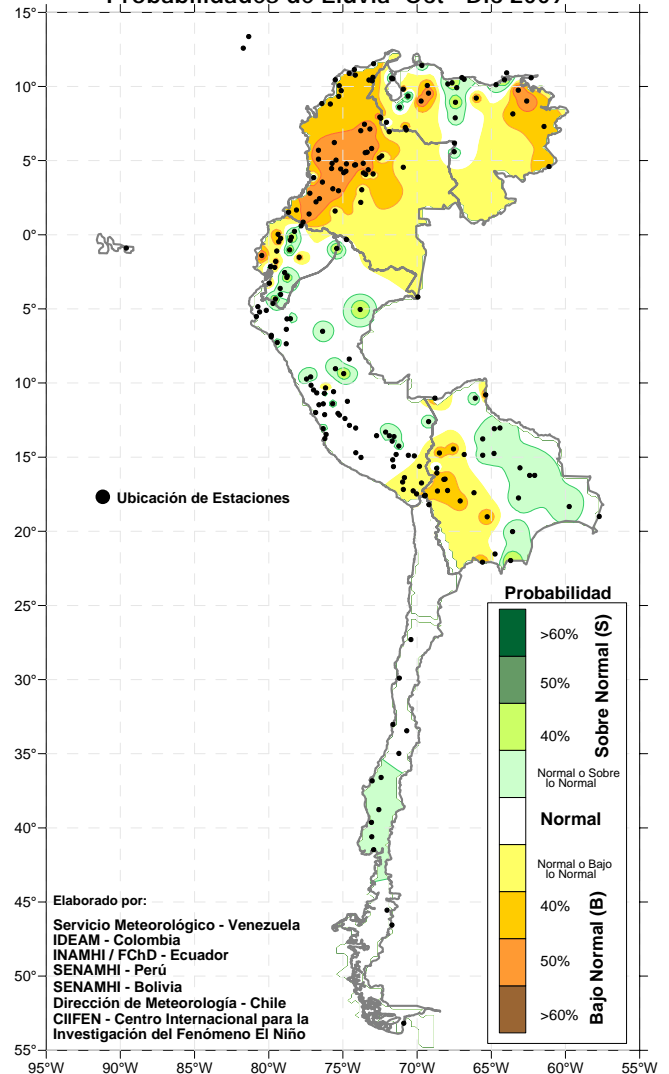
Bolivia

Probabilidades de precipitación ligeramente por encima de lo normal en la zona oriental y norte, y probabilidades de precipitación ligeramente por debajo de lo normal en la zona de altiplano y valles.

Chile

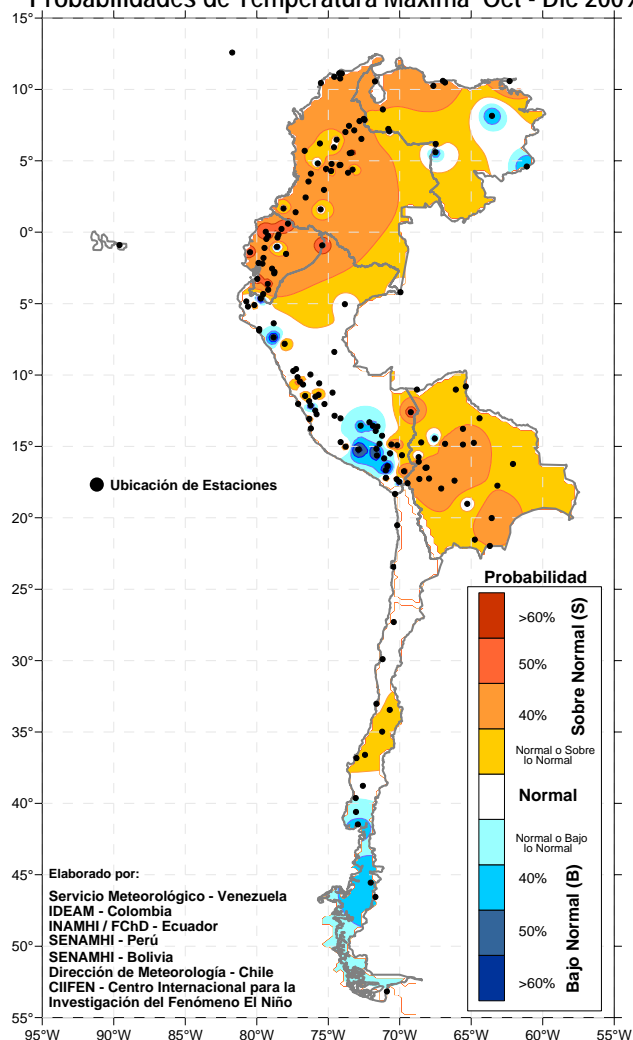
Mayores probabilidades de precipitaciones sobre lo normal en la zona sur. El resto del país, especialmente en la zona norte, región altiplánica; zona central y zona Austral se esperan probabilidades de precipitación entre lo normal y bajo lo normal.

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE DE SUDAMÉRICA Probabilidades de Lluvia Oct - Dic 2009

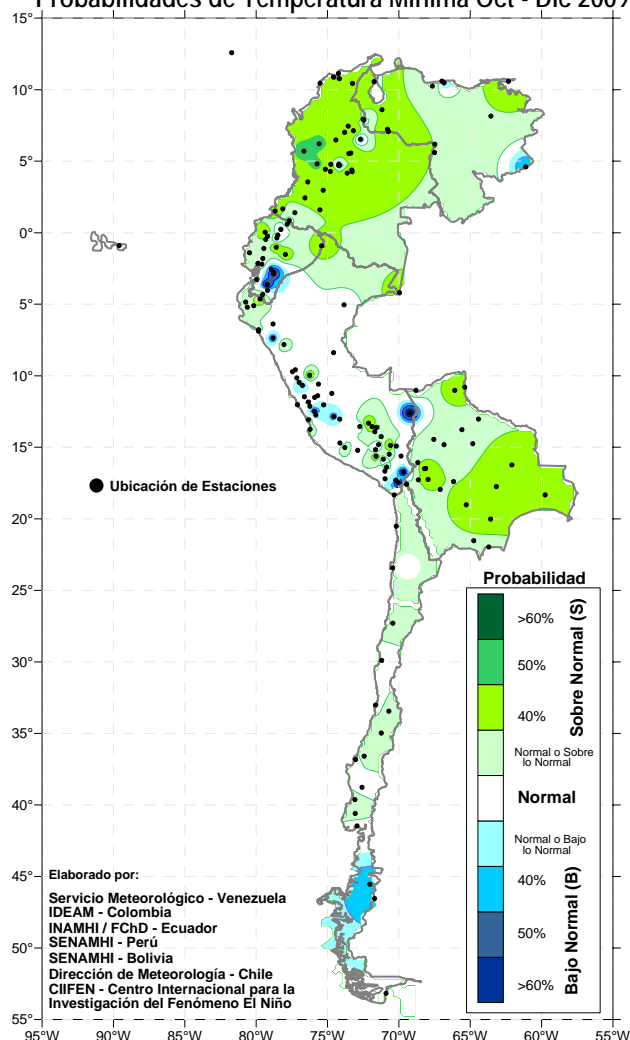


3.- Pronóstico Estacional de Temperaturas máximas y mínimas

PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE DE SUDAMÉRICA
Probabilidades de Temperatura Máxima Oct - Dic 2009



PRONÓSTICO ESTACIONAL OESTE DE SUDAMÉRICA
Probabilidades de Temperatura Mínima Oct - Dic 2009



Existe mayor probabilidad de que la **Temperatura Máxima** se presente por encima de lo normal en la mayor parte de Venezuela, Colombia, Ecuador, norte de Perú, Bolivia y región central de Chile. Mayores probabilidades de **Temperatura Mínima** por debajo de lo normal en el sur Perú y zona austral de Chile.

4. NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de 169 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 con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea del asunto.

Próxima actualización: 19 de noviembre de 2009