

Novedades Climáticas

Actualización sobre la Niña y la Situación Neutral.

Con fecha 9 de Marzo del 2009, el Sistema de Información Meteorológica (SIM) de la Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca (BCP) publica los nuevos Trabajos y Conclusiones Climáticas para el Período Marzo a Diciembre.

Pronósticos para el Período Marzo a Diciembre 2009.

Se espera decrecimiento y disipación de LA NIÑA, y un creciente Predominio de la Situación NEUTRAL, durante el resto del año 2009. En la Tabla 1 se puede observar el pronóstico trimestral para los distintos eventos.

**TABLA 1 - Pronóstico Probabilístico del ENSO en la Región NINO3.4
- Pronóstico generado en Febrero 2009 -**

Período	La Niña	S. Neutral	El Niño
FMA 2009	59%	40%	1%
MAM 2009	48%	48%	4%
AMJ 2009	33%	55%	12%
MJJ 2009	27%	51%	22%
JJA 2009	25%	50%	25%
JAS 2009	25%	50%	25%
ASO 2009	25%	50%	25%
SON 2009	25%	50%	25%
OND 2009	25%	50%	25%
NDJ 2010	25%	50%	25%

Consideraciones

1) Los datos indican, que en el período FMA 2009 (Feb-Mar-Abr-2009) va a predominar la Situación de **La Niña** (59% de La Niña contra 40% de **Situación Neutral**).

- 2) En el Período MAM 2009 (Mar-Abr-May) se observa que se iguala **La Niña** y la **Situación Neutral** (48 a 48%)
- 3) Durante AMJ 2009 (Abr-May-Jun) y MJJ 2009 (May-Jun-Jul) , ya domina la **Situación Neutral**, y decrece **La Niña**.
- 4) Desde el Período JJA 2009 (Jun-Jul-Ago-2009), en adelante, se estabiliza la previsión, con valores dominantes de 50% de la **Situación Neutral**, y queda **El Niño** y **La Niña** en el 25%.

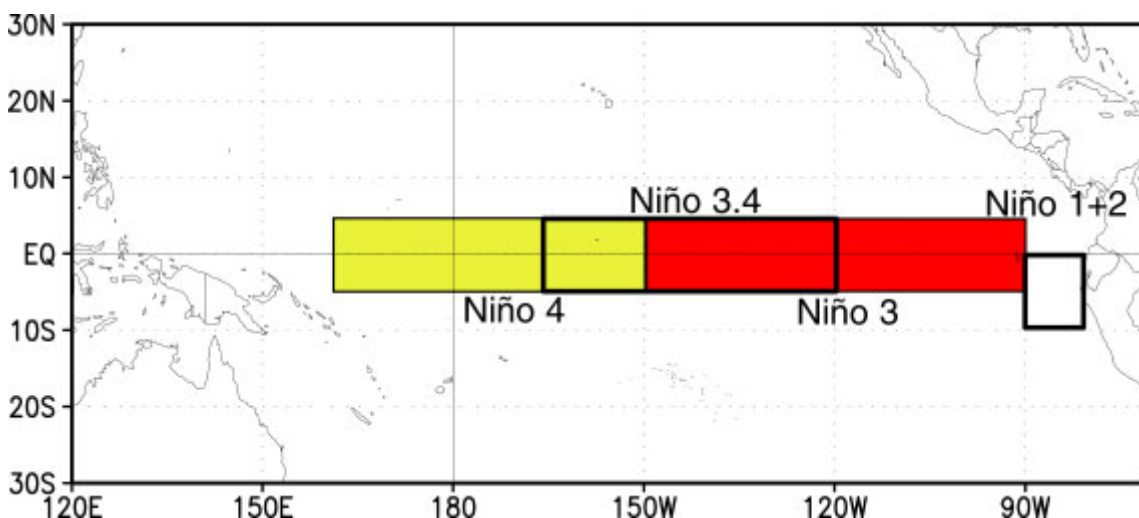
Conclusiones

En conclusión, de cumplirse estos Pronósticos, la actual **La Niña** "débil" va a decrecer durante el mes de Marzo, Abril y Mayo-2009. Y va a ser a partir de Abril o Mayo-2009, que va a predominar la **Situación Neutral**. Este predominio de la **Situación Neutral**, de acuerdo al último Pronóstico, se va a mantener hasta Enero-2010 inclusive.

Grafico Anexo

Regiones del Océano Pacífico Ecuatorial, vigiladas y monitoreadas en sus temperaturas y anomalías térmicas.

La Región más importante y decisiva para Estudios e Investigaciones, es la denominada Niño 3.4.



Elaboración

- Sistema de Información Meteorológica (SIM) de la Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca.
- Dirección de Estudios Económicos de la Bolsa de Cereales de Bahía Blanca.

Fuente

The National Oceanic and Atmospheric Administration (N.O.A.A.), USA Department of Commerce.