

PROYECCIÓN CLIMÁTICA DE SEPTIEMBRE

LLEGA EL NIÑO

De acuerdo con la National Oceanic Atmospheric Administration (NOAA), el fenómeno de El Niño, un calentamiento de las aguas tropicales del Pacífico y que se produce en promedio cada dos a cinco años, llegó a México y se desarrollará durante los próximos meses,

incluso hasta el invierno. Basado en ello, el Sistema Meteorológico Nacional advierte que las lluvias en varias zonas del país serán deficitarias y pueden disminuir hasta llegar a la sequía. Es un impacto que depende de la magnitud del calentamiento del océano.

Pronóstico de anomalía pluvial

SEPTIEMBRE DE 2009

El fenómeno de El Niño se va a coen el Pacífico Equatorial, desde julio. Los modelos de pronósticos muestran condiciones para que este evento continúe durante los próximos meses hasta el invierno de 2009-2010. El mes de julio tuvo una lluvia mensual de 991 mm en todo el país. Para el registro histórico, fue el segundo mes más seco de todos los meses de julio en el periodo 1941-2009. Agosto y septiembre serán similares: poca lluvia respecto al pasado. Las facturas que influyen para que los meses sean tan secos son la presencia de El Niño en el Pacífico Equatorial y los vientos en la Estratosfera en su fase este



Continúa en siguiente hoja

Página 1 de 2
\$ 10920.00
Tam: 273 cm2

CMEDINA

