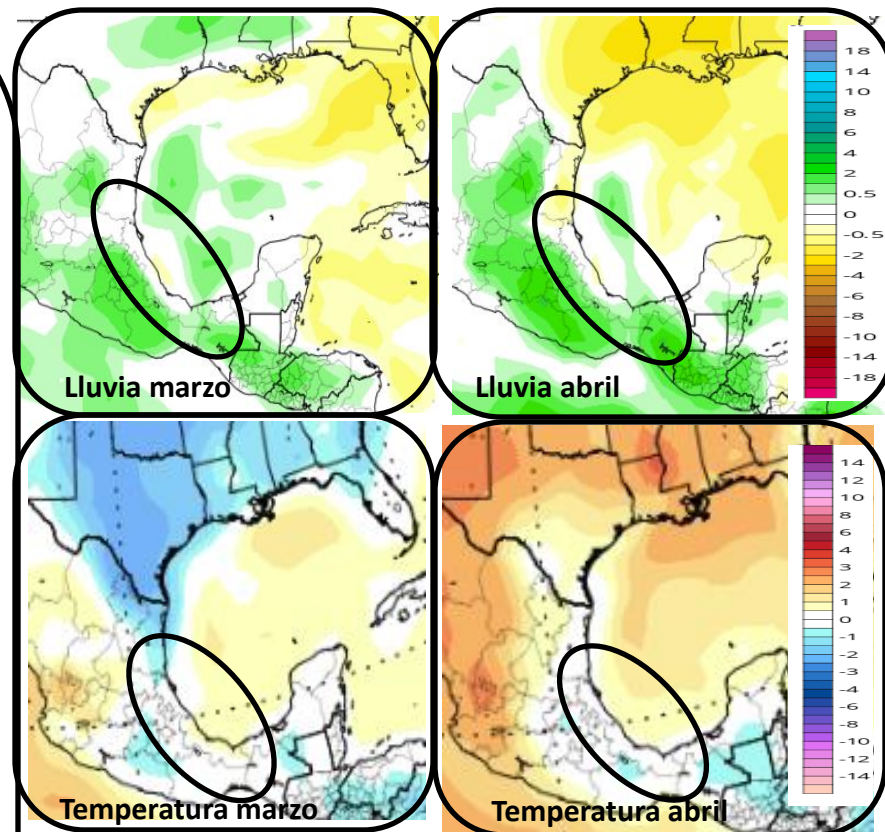




Los modelos de pronóstico sugieren que el fenómeno de **La Niña** tienda a debilitarse pasando a una fase Neutra durante la primavera, existiendo aproximadamente un 55% de probabilidad de que tal condición ocurra entre marzo y mayo. Como se ha mencionado el evento de La Niña no ha favorecido las condiciones climáticas que generalmente ocasiona en nuestra entidad, ahora la incertidumbre en el pronóstico de largo plazo será aun mayor; sin embargo, siempre es importante ir analizando los probables escenarios para los siguientes meses e ir confirmando con los pronósticos de corto plazo.

En ese sentido, la previsión para el resto de febrero es de lluvia acumulada dentro o por arriba del promedio y temperatura media dentro de lo normal. Mientras el escenario para marzo y abril es con lluvias dentro o por arriba de lo histórico y temperaturas dentro de lo normal.

Le recordamos estar al pendiente de las actualizaciones de esta alerta, así como de los boletines meteorológicos diarios con la finalidad de realizar las labores preventivas correspondientes.



Anomalía de la temperatura (°C) y lluvia (mm).  
Modelo CFSv2 del NCEP/NOAA

La **Secretaría de Protección Civil** recomienda estar atentos con la actualización de esta Alerta, asimismo informa que **esta Alerta no contempla eventos extremos puntuales y de corta duración, para ello se recomienda estar al pendiente de los productos meteorológicos especiales y diarios.**