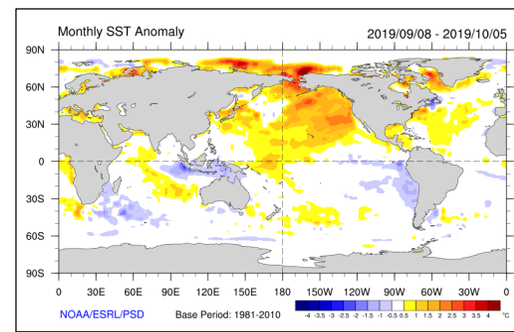
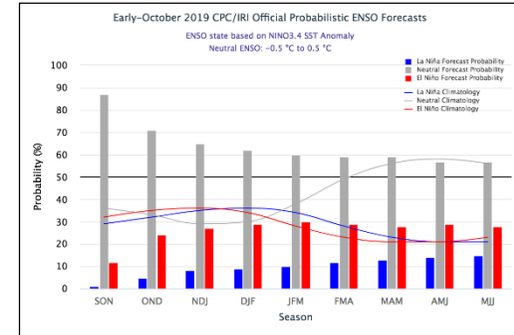


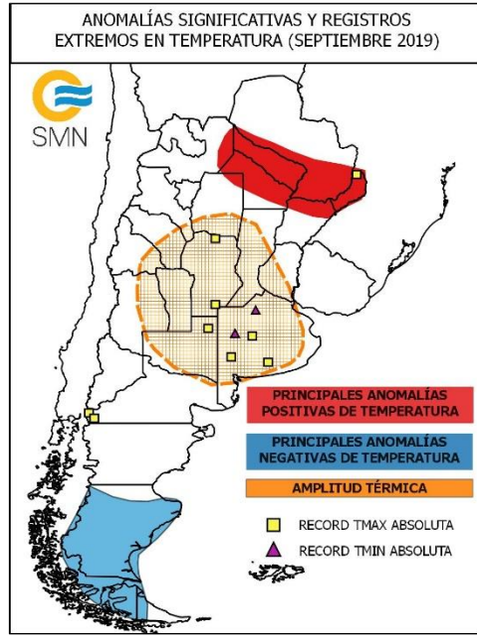
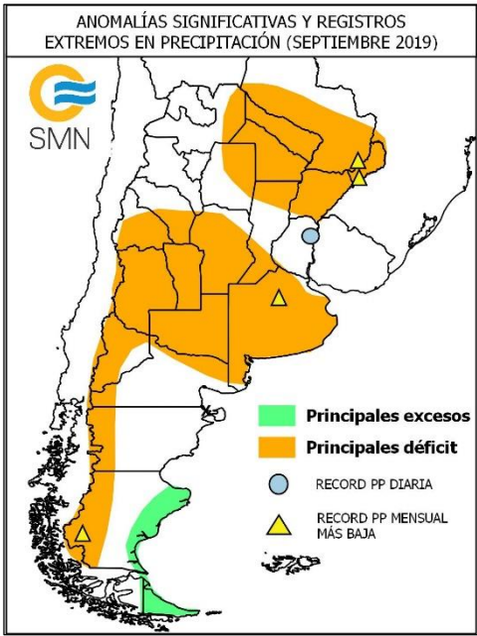
El estado actual del fenómeno ENOS es neutral. En septiembre la temperatura de la superficie del mar (TSM) en el Pacífico ecuatorial resultó superior a sus valores normales al oeste de la línea de fecha, mientras algunas anomalías negativas se observaron en el Pacífico este. Los vientos alisios se mantuvieron en promedio debilitados. La convección fue menor al oeste de la línea de fecha. De acuerdo a los modelos dinámicos y estadísticos, en el trimestre OND 2019 hay 65% de probabilidad de mantener la fase neutral. Esta probabilidad se mantiene alta en lo que resta del año.



Anomalia de TSM (°C) – Septiembre 2019.



Pronóstico probabilístico de anomalía de TSM en región Niño 3.4. Fuente: IRI



El período de referencia para los registros extremos corresponde a 1961-2018

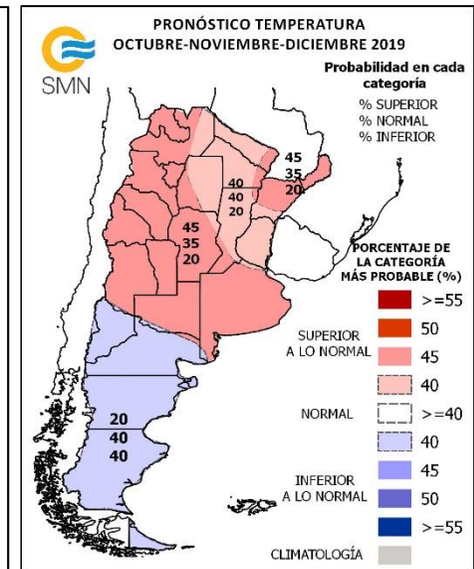
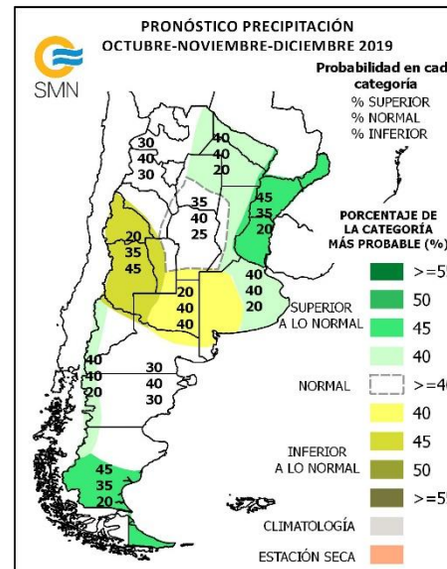
PRECIPITACIONES

- Las precipitaciones fueron **muy inferiores** a los valores normales sobre gran parte del país. Las zonas más afectadas fueron la región central, el oeste de Patagonia y particularmente el norte del Litoral. Misiones registró el septiembre más seco en casi 60 años.
- Sólo el extremo sudeste de Patagonia presentó **excesos** importantes a nivel mensual.
- Durante el día 9 la zona limitada por Entre Ríos y centro de Santa Fe fue afectada por lluvias intensas.

TEMPERATURAS

- Las temperaturas, en promedio, se ubicaron **alrededor de los valores normales** en gran parte del país, a excepción del extremo noreste y sur que presentaron condiciones más cálidas y frías, respectivamente. Cabe remarcar que en la mayor parte del mes el centro y sur de Argentina experimentó condiciones mucho más frías que lo habitual y fue la última semana, que se presentó extremadamente cálida, la que moderó las anomalías mensuales.
- Esto dio lugar a la ocurrencia de varios récords de temperatura máxima absoluta finalizando el mes. Por ejemplo 40.5°C en Villa María de Río Seco, 36°C en Gral Pico, entre otros.
- Por otro lado temperaturas mínimas muy bajas también afectaron el centro del país a principio de mes (-11°C en Villa Reynolds).

Pronóstico Climático (OCT-NOV-DIC 2019)



Más información [AQUÍ](#)