



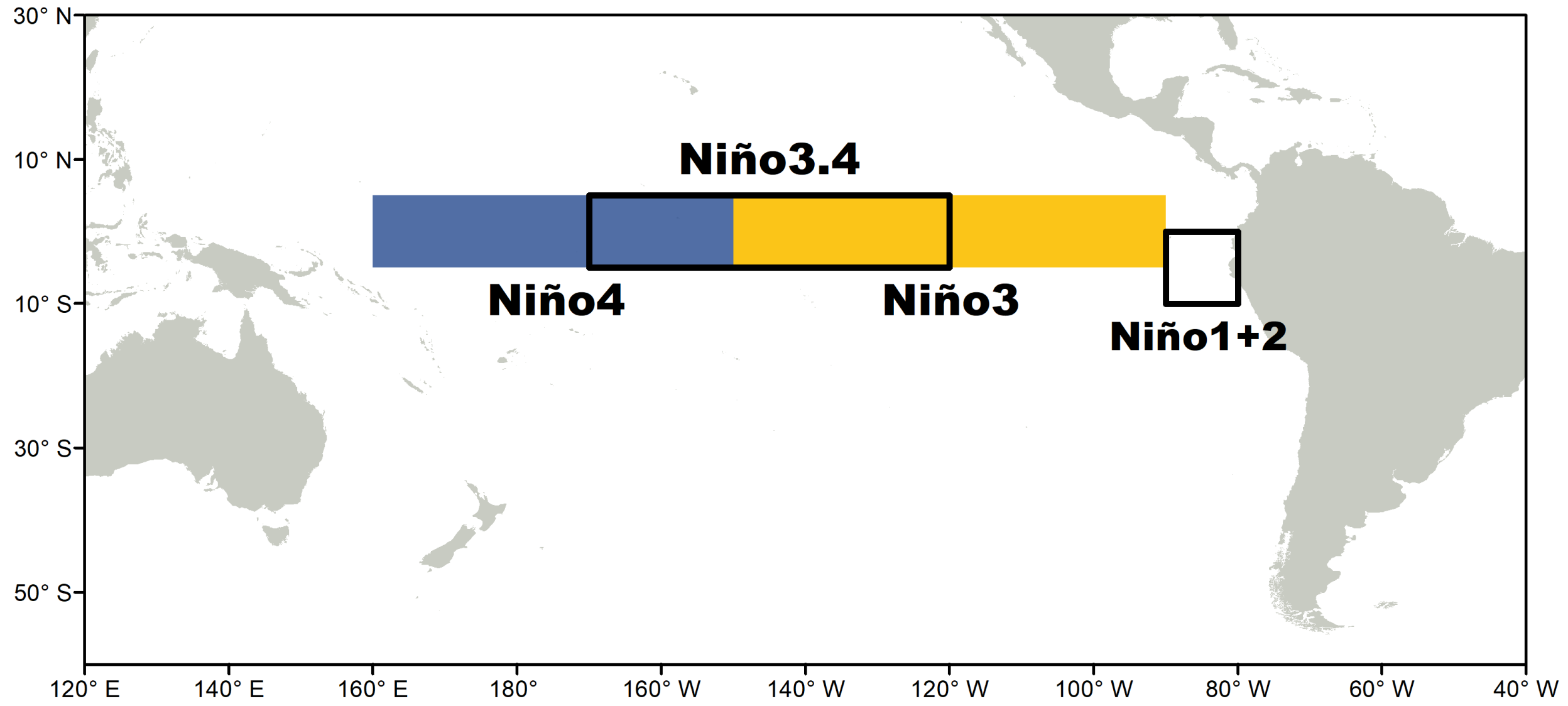
# Coyuntura Sectorial

Inteligencia de mercados

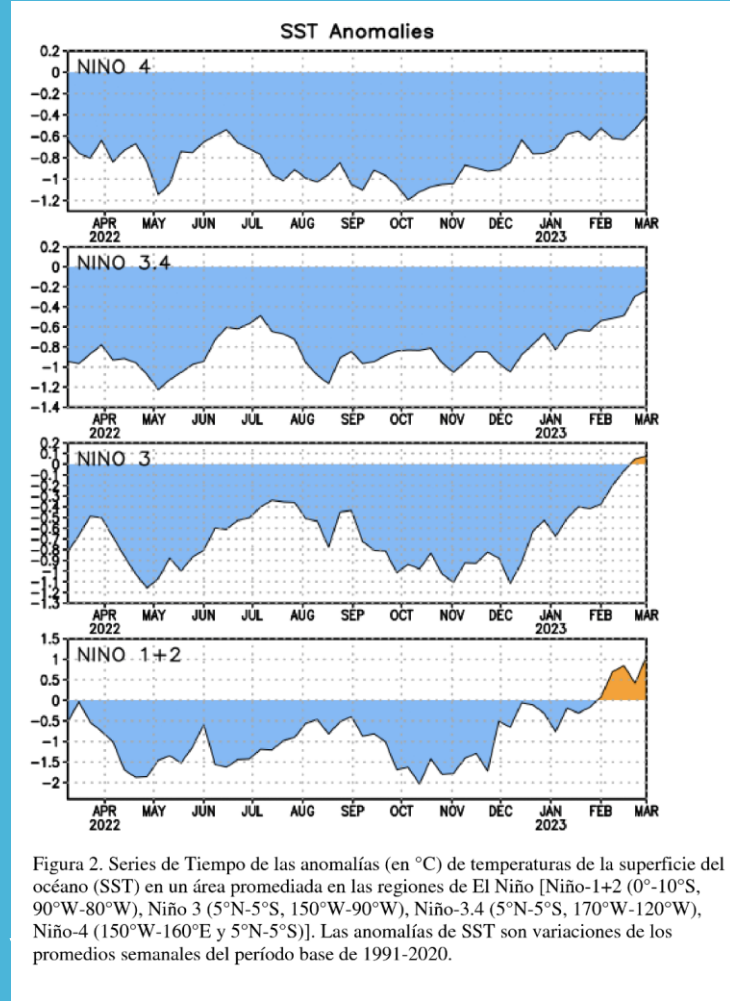
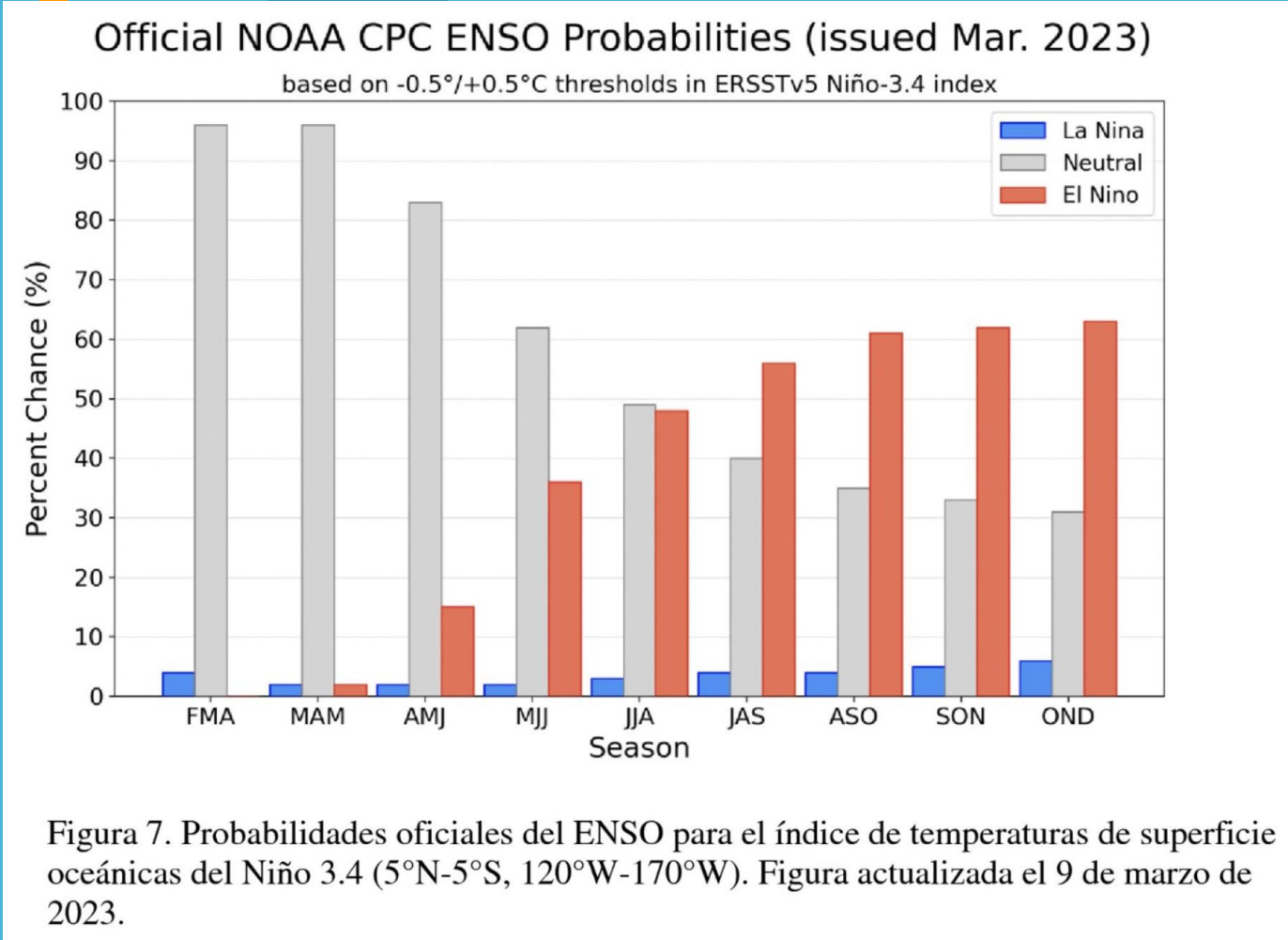
Subdirección de Inteligencia de Mercados

Marzo 2023





De acuerdo con las tendencias relacionadas al incremento de la temperatura del mar, se estima que con un 60% de probabilidad podría presentarse el Fenómeno del Niño Global a partir de agosto.





The Bureau  
of Meteorology

## Climate Driver Update

**Issued Tuesday 14 March 2023**

The latest [Climate Driver Update](#) and [Climate Model Summary](#) are now available on our website.

### La Niña has ended - ENSO now neutral. El Niño WATCH issued

- La Niña has ended in the tropical Pacific Ocean. The El Niño–Southern Oscillation (ENSO) is now neutral (neither La Niña nor El Niño) with oceanic and

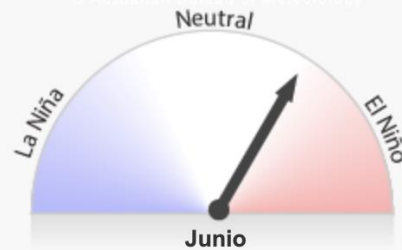
#### ENSO Outlook

Our [ENSO Outlook](#) provides up-to-date information on the likelihood of an El Niño or La Niña developing.

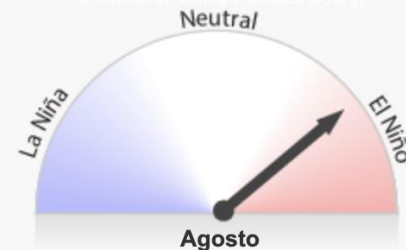
Promedio de pronósticos de modelos internacionales para NINO3.4 Emitido el 14 de marzo de 2023



Anomalía SST : +0,1 °C

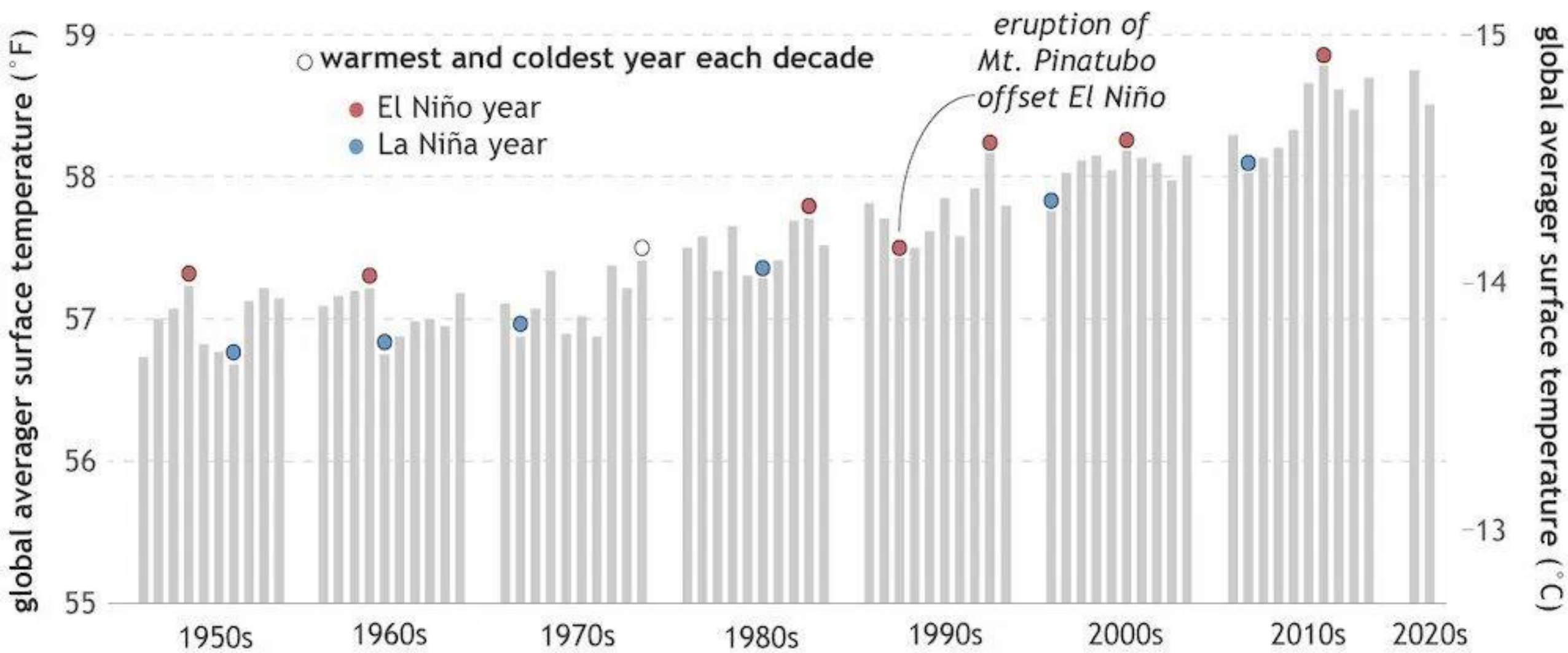


Anomalía SST : +0,7 °C



Anomalía SST : +1,2 °C

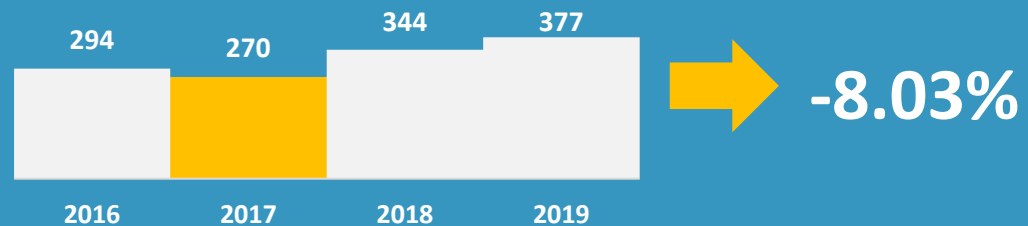
# Global surface temperature each year since the 1950s



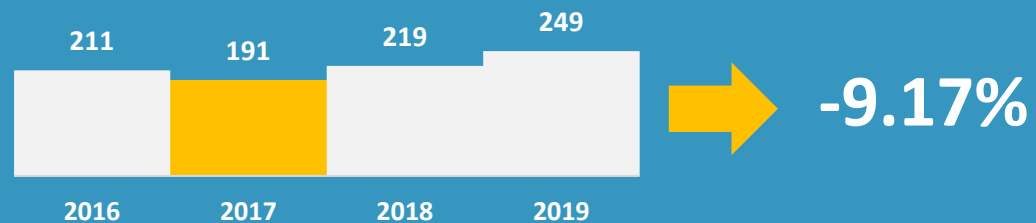
Las regiones más afectadas por el fenómeno de El Niño Costero en 2017 en cuanto a pérdida de hectáreas de cultivo fueron Piura (13 960 has), La Libertad (8 206 has), Ica (2 912 has) y Lambayeque (2 563 has)

Miles de TN

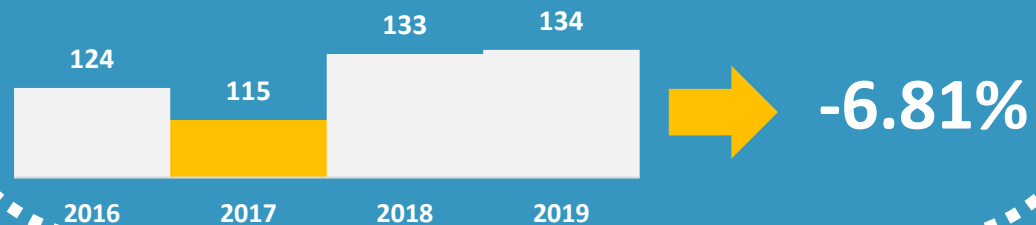
Uvas frescas



Cebollas frescas

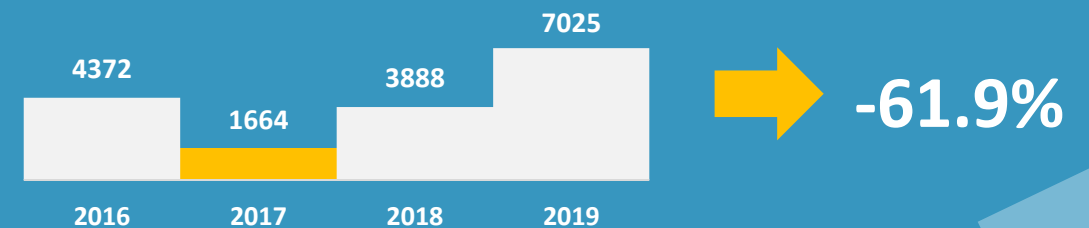


Espárragos frescos



TN

Concha de abanico



Trucha congelada

