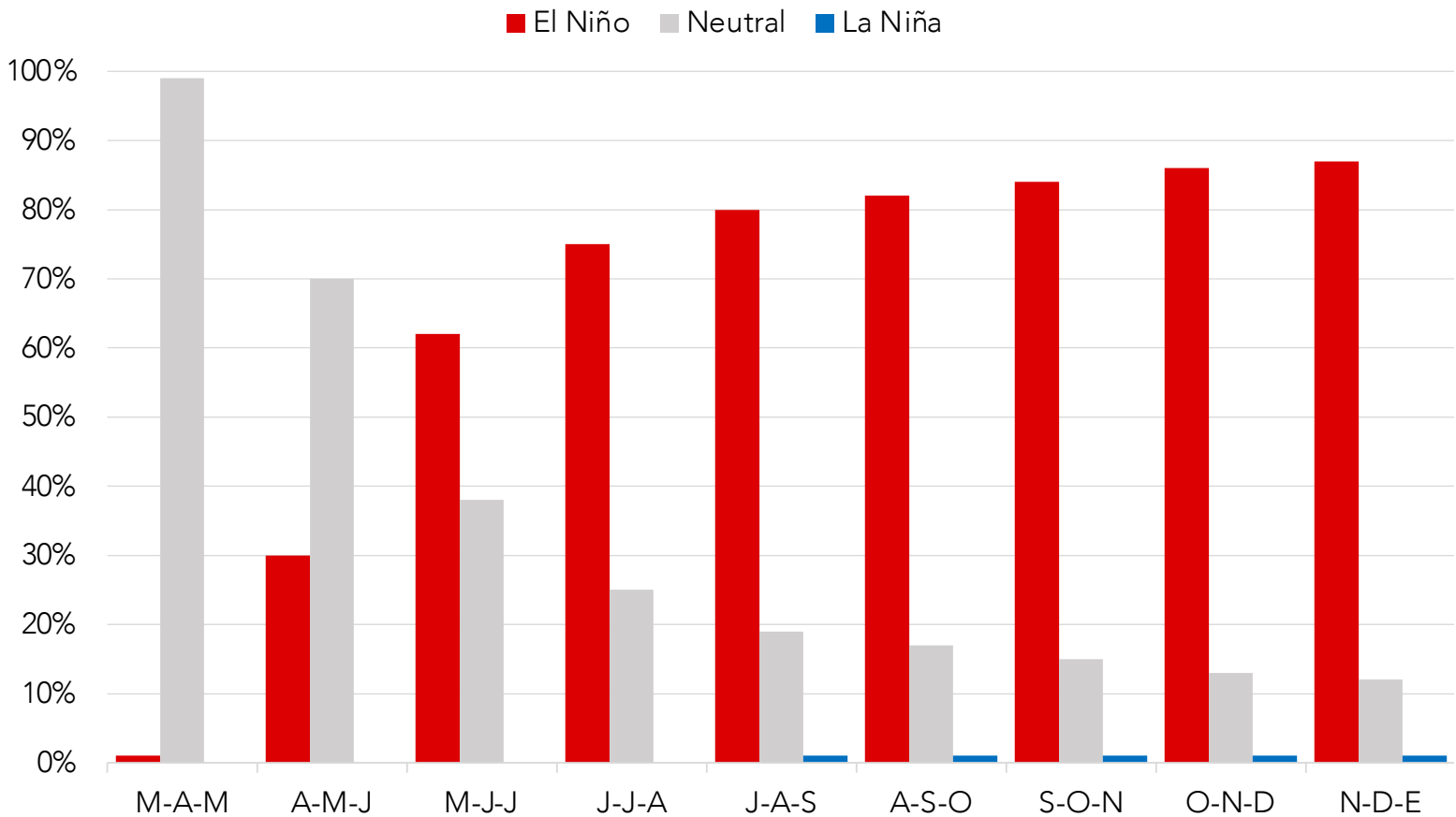


¡ES UN NIÑO!

Por Chanel Pérez Peña

PRONÓSTICO DE LA PROBABILIDAD DEL NIÑO/OSCILACIÓN DEL SUR (2023, estacional)



Nota: Pronóstico realizado por el centro de predicción climática, CPC. Actualizado el 13 de abril de 2023.

Fuente: Instituto de Investigación Climática por la Sociedad y el Clima de la Universidad de Columbia.

El Niño es un patrón/fenómeno climático causado por el calentamiento de las aguas en la superficie del Océano Pacífico. Este fenómeno provoca alteraciones en las condiciones climáticas, principalmente, las conocidas olas de calor. Los expertos están al tanto de este evento, ya que la probabilidad de que se presente este año ha aumentado, con un 62% de probabilidad para mayo-julio de 2023. Luego de dos años seguidos de La Niña, caracterizado por el aumento de las precipitaciones y disminución de las temperaturas, los expertos pronostican que El Niño vendrá con todas las fuerzas, incluyendo prolongadas sequías y casos severos de inundaciones. Esta manifestación también podría provocar consecuencias a nivel social y económico. Según la organización Concern Worldwide, los efectos de El Niño podrían dejar a 10.2 millones de personas en Etiopía con necesidad de ayuda alimentaria y aumentarían el número de personas experimentando inseguridad alimentaria de 2.8 a 4 millones en Malawi. Los efectos de este fenómeno principalmente afectarán a los países más necesitados, al igual, podría empeorar las periódicas sequías que afectan a países como el nuestro y la intensidad de la época de huracanes que está a la vuelta de la esquina.