El Niño y la Niña, fenómenos meteorológicos que nos afectan a todos.



Son expresiones de un fenómeno climático en parte del océano Pacífico, pero que afecta a todo el planeta.

¿Sabes por qué se produce cada uno?

El fenómeno del Niño

Ocurre cuando las temperaturas de la superficie del mar en parte del Océano Pacífico se vuelven más cálidas de lo normal.

Sus consecuencias dependen de la zona: fuertes lluvias e inundaciones en la costa oeste de Sudamérica, en donde se ubica nuestro país. Sequías y olas de calor en lugares como Australia y el Sudeste Asiático.

El fenómeno de la Niña

Ocurre cuando las temperaturas de la superficie del mar en parte del Océano Pacífico se vuelven más frías de lo normal.

Sus consecuencias dependen también de la zona. Períodos más secos y fríos en el Atlántico, mientras que en la costa contraria son más cálidos. Al contrario, en América del Sur predominan condiciones más secas y frescas, sobre todo en lugares como Ecuador y Perú.