

---

ONU: El fenómeno de El Niño será uno de los más intensos

01/09/2015



La temperatura del agua en superficie en el centro-este del Pacífico superará probablemente el aumento promedio normal de 2 grados Celsius, asegura esta agencia de la ONU, que augura que el episodio ganará en intensidad antes de fin de año.

Esta corriente periódica se asocia a precipitaciones superiores a lo normal en otoño e invierno (boreal) en Estados Unidos. También reduce la frecuencia de tormentas y huracanes en el Atlántico que ya este año vive una temporada (junio-noviembre) por debajo de la media anual.

Semejante alza de la temperatura del Pacífico se registró solamente tres veces en los últimos 65 años: 1972-73, 1982-83 y 1997-98.

El Niño intensifica la formación de tormentas en el este y centro del Pacífico. El episodio debe alcanzar su intensidad máxima entre octubre y enero y persistir durante buena parte del primer trimestre del próximo año, antes de debilitarse, según la OMM.