

EL FENÓMENO CLIMÁTICO PUEDE REDUCIR LA FRECUENCIA DE HURACANES EN EL GOLFO DE MÉXICO

EL NIÑO REGRESA PARA ENLOQUECER EL TIEMPO

El fenómeno climático *El Niño* fue detectado en aguas tropicales del Pacífico central y del este, confirmó el Centro de Predicción del Clima de EU, aunque asegura que no será muy fuerte, al menos al inicio, aunque podría aumentar a finales de año o principios del próximo, hasta desaparecer. *El Niño* se caracteriza por un incremento anormal de las aguas del Pacífico, lo que trae consecuencias negativas para muchas zonas del mundo, tormentas invernales, **inundaciones** severas, como las que ya se están produciendo en Corea del Sur (ver imágenes) y sequías. Pero no todo es malo, también puede reducir la frecuencia de **huracanes** en el Atlántico y Golfo de México. El fenómeno se produce cada dos o cinco años y dura alrededor de 12 meses. El más intenso de los últimos tiempos se remonta a 1997 y 1998, cuando murieron más de dos mil personas y se perdieron miles de millones de dólares en infraestructuras desde Indonesia a Perú. *Fotos: AP.*

