

## Persisten señales de un posible fenómeno de La Niña

Se proyecta para finales de este año, según el Ideam.

Por: VIDA |  
6:56 p.m. | 11 de agosto de 2016



Foto: Archivo EL TIEMPO

A pesar de que no se consolide un fenómeno de La Niña, sí habría un ligero incremento en...



16  
COMPARTIDOS

A seis meses de que se haya empezado a calcular una posible ocurrencia del fenómeno de La Niña en el país, el Ideam informó ayer que de acuerdo con los análisis de las últimas cuatro semanas **“se siguen presentando condiciones frías en el océano Pacífico tropical”**, una de las condiciones que da lugar a un fenómeno de La Niña, que se caracteriza en el país por las fuertes lluvias en la región Andina y Caribe.

MÁS LEÍDO

MÁS COMPARTIDO

- 1 Juanito, un niño que encontró un hogar luego de ser abandonado
- 2 Así vive Javier, el jugador de Fifa más 'duro' de Colombia

“Después de haberse registrado las condiciones de “calentamiento” asociadas al más reciente fenómeno El Niño, luego de su finalización en mayo de 2016, se pasó rápidamente a una condición de ligero “enfriamiento”, que **aunque no se muestra aún intenso, si es un poco más generalizado que en semanas anteriores**”, explicó en un comunicado el instituto meteorológico.

**La Niña se reconoce cuando hay un acoplamiento entre el océano y la atmósfera, que produce condiciones de enfriamiento por debajo de 0,5 centígrados en un periodo prolongado.**

De acuerdo con la entidad, los valores más recientes de anomalías de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) en la parte central y centro-oriental, se encuentran “en el umbral del inicio de una Niña, señalando que hay zonas puntuales en donde el promedio de anomalías de las últimas cuatro semanas, muestran ya valores de anomalías cercanos a  $-1.0^{\circ}\text{C}$ ”. Sin embargo, estas temperaturas no han ido a la par del comportamiento de los vientos en niveles cercanos a la superficie.

“El más reciente análisis del Instituto Internacional de Investigación del Clima y la Sociedad (IRI, por su sigla en inglés) sigue estableciendo una probabilidad entre el 50 y el 60 por ciento de que La Niña se desarrolle hacia el último trimestre del 2016 y que se mantenga hasta comienzos del 2017”, advierte el comunicado del Ideam.

Además, explica el instituto, que más allá de si se llega a consolidar un fenómeno de La Niña, ya las bajas temperaturas de los próximos meses en el océano Pacífico tropical sumadas al comportamiento del océano Atlántico tropical, da pie a que se estime una temporada de lluvias **“ligeramente por**

3 El tratamiento que reeduca el cerebro para volver a mover las piernas

4 Verdades y mentiras en el debate sobre las cartillas en los colegios

5 La nueva vida de Carlota Casiraghi, en la portada de ¡HOLA! Colombia

VER 50 MÁS LEÍDAS >

PUBLICIDAD



**encima de lo normal"** en buena parte de las regiones Andina y Caribe en los últimos meses del año.

VIDA



16

COMPARTIDOS

GUARDAR

COMENTAR

REPORTAR UN ERROR

IMPRIMIR



## MÁS NOTICIAS

### Editorial: SOS por la Ciénaga Grande

Es necesario proteger y recuperar este patrimonio de todos los colombianos.



**Guía para deshacerse de esos residuos que no deben caer en su basura**

### Minambiente pidió declarar calamidad pública en la Ciénaga Grande

Se necesitan recursos de emergencia para evitar colapso ambiental de los manglares.

## La humanidad ya se gastó los recursos renovables del 2016

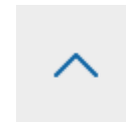
Llegó al momento en el que la demanda de la humanidad excede lo que la Tierra puede regenerar.



Brasil le dice no a la más grande represa en el corazón de la Amazonia



Trece espectaculares fotografías de la vida salvaje de la Orinoquia



### TEMAS RELACIONADOS A ESTA NOTICIA

Medio ambiente    Fenómeno de la Niña

### TEMAS DEL DÍA

ÚLTIMAS NOTICIAS >

Fenómeno del Niño    Medicamentos    Sexo    Papa Francisco    Visa

**EL TIEMPO**

COPYRIGHT © 2016 EL TIEMPO Casa Editorial.

Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin autorización escrita de su titular.  
ELTIEMPO.com todas las noticias principales de Colombia y el Mundo

Síguenos:

