



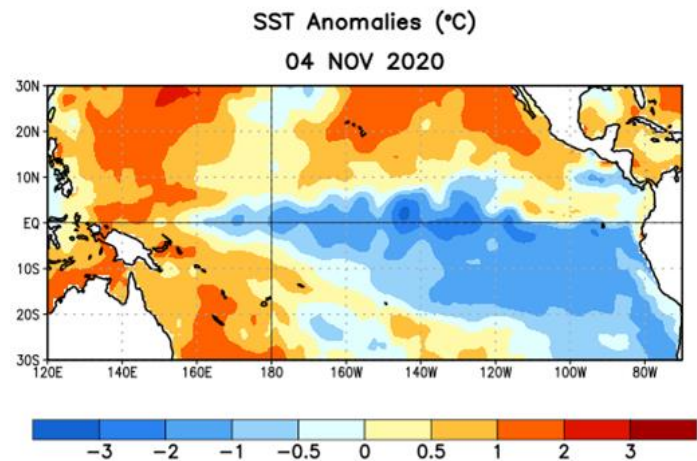
INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)
DIRECCIÓN DE CAMBIOS CLIMÁTICOS Y CLIMATOLOGÍA APLICADA/DGM

SEGUIMIENTO AL FENÓMENO EL NIÑO OSCILACIÓN DEL SUR (ENOS)
Noviembre - 2020

Es probable que La Niña continúe a través del invierno del 2020-21 del hemisferio norte, el (~95% de probabilidad durante diciembre-febrero) y hasta la primavera del 2021 (~65% de probabilidad durante marzo - mayo).

Condiciones Oceánicas y Atmosféricas:

La Niña se intensificó en octubre, como se muestra en las temperaturas de la superficie del mar (SST, por sus siglas en inglés) muy por debajo del promedio que se extienden desde la Línea Internacional de la Fecha hasta el Océano Pacífico Oriental (Fig. 1). Los índices de las SSTs en las dos regiones de El Niño más occidentales, El Niño-4 y El Niño 3.4, se enfriaron aún más que el mes pasado.



Las anomalías de la circulación atmosférica sobre el Océano Pacífico tropical permanecieron consistentes con La Niña. Las anomalías de los vientos en los niveles bajos estuvieron del Este en la mayor parte del Pacífico tropical, y se intensificaron. Las anomalías de los vientos en los niveles altos del Oeste se expandieron sobre la mayor parte del Pacífico tropical.



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!

2020
TE  Nicaragua

PATRIA!
PAZ!
PERVENIR!

La mayoría de los modelos IRI/CPC predicen que La Niña (índice El Niño-3.4 menor a -0.5°C) persistirá durante el invierno del hemisferio norte del 2020-21, y que se debilite durante la primavera. Los pronósticos más recientes de varios modelos sugieren la posibilidad de un evento fuerte de La Niña (índice El Niño 3.4 de 1.5°C) durante la temporada alta de noviembre a enero. El consenso de los pronosticadores respalda ese punto de vista a la luz del importante acoplamiento atmósfera-océano que ya existe.

En resumen, es probable que las condiciones de La Niña continúen a través del invierno del hemisferio norte (~95% de probabilidad enero-febrero) y hasta en la primavera del 2021 (~65% de probabilidad durante marzo a mayo).

De mantenerse las condiciones del sistema oceánico y atmosférico, que favorece condiciones del fenómeno "La Niña" es probable que, en el país, en el mes de diciembre las lluvias acumuladas oscilen entre 25 mm a 200 mm.

Visite nuestra página WEB: www.ineter.gob.ni Managua, 23 de noviembre 2020

TIEMPOS DE
VICTORIAS!

Por Gracia
de Dios!

 FE,
FAMILIA
Y COMUNIDAD!

CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!

INSTITUTO NICARAGUENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES

Dirección: Frente al Hospital Solidaridad.

Teléfono 2249-2757 ** 2249-2759

Email: co-dirección@ds.ineter.gob.ni*** Web: www.ineter.gob.ni