

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)

INFORME DE LLUVIAS DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS Y PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL 13 DE JUNIO DE 2022

En las últimas 24 horas la red meteorológica nacional registró **lluvias en 73 municipios**:

Para el día de hoy:

- Las **bajas presiones predominan en Nicaragua**, debido a **La Onda Tropical No 6** (que salió al litoral Pacífico de Centroamérica) y que está interactuando con la **Zona de Convergencia Intertropical** (localizada sobre el sur de Centro América) y por el **acercamiento de la Onda Tropical No 7** (la cual pudiera alcanzar nuestro país el día martes o miércoles de esta semana).
- Estos **sistemas estarán aportando humedad hacia el interior del territorio nicaragüense**; mayormente hacia las Regiones Caribe y Pacífico.
- **Observaremos vientos principalmente débiles** (5/15 kmh), con rachas de vientos entre moderados a fuertes (25/45 kmh) en periodos de lluvias.
- Con **altas probabilidades de lluvias entre débiles y moderadas en las distintas regiones del territorio nacional**; con posibilidades de lluvias fuertes aisladas en algunos sectores.
- Así mismo, **dentro de los próximos cinco días, se espera la probable formación de dos centros de bajas presiones** (uno al Sur-Oeste de Centroamérica y el segundo cercano al Litoral Caribeño de Centroamérica); ambos con 30% de posibilidades; los cuales **vendrían a seguir aportando a las condiciones óptimas de lluvias en todo el territorio nacional**.
- Se recomienda tomar precauciones por condiciones de mal tiempo a las embarcaciones menores.



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!



Temperaturas máximas esperadas para hoy:

30/32°C en la Región Pacífico y en la Región Central.

28/31°C en las Región Norte.

28/30°C en las Regiones del Caribe.

25/27°C en Jinotega.

2021, ESPERANZAS VICTORIOSAS...!
TODO CON AMOR...!
LIBERTAD, DIGNIDAD, FRATERNIDAD...!
NICARAGUA TRIUNFA, EN PAZ Y UNIDAD...!

*Vamos
Adelante!*
CON AMOR,
ESPERANZA
Y ALEGRÍA!



CRISTIANA, SOCIALISTA Y SOLIDARIA

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES

www.ineter.gob.ni - dg.meteorologia@ineter.gob.ni