	Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias Centro de Operaciones de Emergencia C.O.E	COE-06/A-P Página 1 de 2
---	---	-------------------------------------

**ALERTA VERDE
N.º 12-2023**

FECHA: 15-06-2023

HORA: 12:00 horas

PARA: Representantes Institucionales ante el COE, Comités de Emergencia, Instituciones, personal CNE, Público en General

DE: Dirección de Gestión del Riesgo
Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias

ANTE: **INESTABILIDAD POR INFLUENCIA DE ZONA DE CONVERGENCIA
INTERTROPICAL, CONDICIONES LOCALES INESTABLES Y PASO DE
ONDA TROPICAL**

COMENTARIO:

Un patrón atmosférico húmedo e inestable provoca nubosidad desde tempranas horas y alto potencial de lluvias de variable intensidad en el transcurso de este jueves. Esta situación es generada primordialmente a la cercanía de la Zona de Convergencia Intertropical, sumado además al calentamiento matutino e ingreso de brisas marinas. (Aviso meteorológico condiciones lluviosas este jueves 15 de junio de 2023 10:10 a.m.)

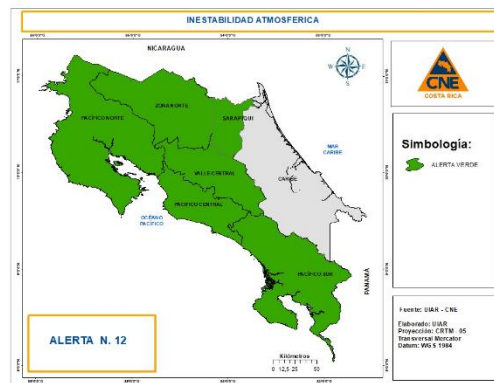
Sumado a esta condición, se prevé el paso de la Onda Tropical N. 10 sobre Costa Rica para el viernes 16 de junio, se espera que este evento genere un aumento de las precipitaciones en ambos litorales.

En la Tendencia Semanal del Tiempo 15- 18 junio, en la actualización el IMN, señala que lo resta de la semana se espera un patrón atmosférico inestable, iniciando con lluvias costeras dispersas y conforme avanza el día se presenten tormentas en las tardes en el Pacífico, Valle Central, Zona Norte y montañas del Caribe.

Se debe apuntar además los altos valores de saturación de suelos en la Península de Nicoya, Pacífico Sur y eje montañoso.

Por lo tanto, se **DECLARA ALERTA VERDE** para las regiones

- Pacífico Sur
- Pacífico Central
- Pacífico Norte
- Valle Central
- Zona Norte



La CNE solicita tomar las siguientes medidas:

1. A los Comités de Emergencia e Instituciones

- A. Vigilar las condiciones del tiempo en el ámbito local, y estar pendientes de las condiciones meteorológicas a partir de los informes periódicos del IMN
- B. Mantenerse activados y vigilando los sectores de mayor riesgo en los cantones

2. Recomendaciones a la población en general

- A. A la población, principalmente la que habita en zonas de riesgo mantenerse informada y acatar solamente los mensajes que se difundan las instancias oficiales en el nivel nacional, regional y municipal.
- B. Precaución a los conductores ante condiciones adversas en carreteras, por lluvias y niebla, tanto por visibilidad como caída de árboles o deslizamientos.