

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

CAMBIO DE ALERTAS N.º 28-2023

FECHA: 31-10-2023

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: **DISMINUCIÓN DE LOS EFECTOS INDIRECTOS TORMENTA TROPICAL PILAR**

COMENTARIO:

La Tormenta Tropical Pilar se ubica en el Océano Pacífico frente a las costas de El Salvador y Nicaragua, aproximadamente a 481 km al Noroeste (NO) del Golfo de Papagayo. El Centro Nacional de Huracanes, indica que este ciclón tropical presenta vientos sostenidos de 85 km/h y se traslada hacia El Salvador a 6 km/h. (Informe Meteorológico N°8 31 de octubre de 2023 10:30 a.m.)

En la trayectoria pronosticada, Pilar podría acercarse a las costas de El Salvador y Nicaragua en la noche de este día; para luego el miércoles, se empieza a alejar a mar abierto. La interacción de este ciclón con la Zona de Convergencia Intertropical genera en nuestro país condiciones sumamente inestables y húmedas. Debido a lo anterior, ha predominado cobertura nubosa en la mayor parte del territorio nacional, las lluvias se mantienen de manera, llovizna intermitente y bancos de neblina.

Se esperan lluvias de manera intermitente en el país. Se perfilan los acumulados más altos hacia regiones del Pacífico Norte y de forma puntual en el Pacífico Central y Sur.

Hasta el momento, las lluvias, aunque extendidas han acumulados montos de bajos a moderados, en las diferentes áreas de influencia.

El CIMAR-UCR a través de su plataforma MIO, advierte sobre condiciones de mar picado, particularmente sobre las costas de la Península de Nicoya, Pacífico Central y la Isla del Coco, se recomienda precaución para embarcaciones pequeñas (menores a 7 m) y medianas (entre 7 y 20 m).

Se mantiene bajo vigilancia, el desarrollo de otros eventos meteorológicos regionales, que pueden generar condiciones inestables sobre el país hacia finales de semana.

Ante esta situación, se mantiene estado de **ALERTA NARANJA** para las regiones:

- Pacífico Norte
- Pacífico Central

Se mantiene **ALERTA AMARILLA** para las regiones:

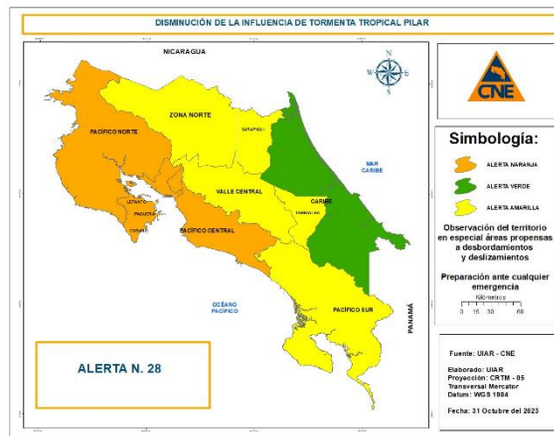
- Zona Norte
- Valle Central

Se establece **ALERTA AMARILLA** para la región:

- Pacífico Sur

Se mantiene **ALERTA VERDE** para la región:

- Caribe



La CNE solicita tomar las siguientes medidas

1. A los Comités de Emergencia e Instituciones:

- A. Revisar los inventarios de recursos disponibles, para la atención a la población afectada y solicitar lo necesario para reabastecerse.
- B. Monitorear las condiciones del tiempo en el ámbito local, y estar pendientes de las condiciones meteorológicas a partir de los informes periódicos del IMN.
- C. Mantenerse evaluando las condiciones en los sectores de mayor riesgo en los cantones y comunidades vulnerables.
- D. Establecer comunicación permanente con los Comités Comunales de Emergencia.

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. Al recibir la indicación de evacuar zonas propensas a deslizamiento o inundaciones, acatar las instrucciones de las autoridades de emergencia.
- C. Extremar las precauciones por los vientos fuertes y sus efectos en techos, postes, cableado eléctrico, rótulos, árboles y otros.
- D. Precaución a los conductores ante condiciones adversas en carreteras, tanto por lluvias, niebla y vientos, así como disminución de la visibilidad, como caída de árboles y/o deslizamientos.
- E. Precaución a la navegación de embarcaciones pequeñas y medianas.

	<p><i>Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias Centro de Operaciones de Emergencia C.O.E</i></p>	<p>COE-06/A-P Página 3 de 2</p>
---	--	--