



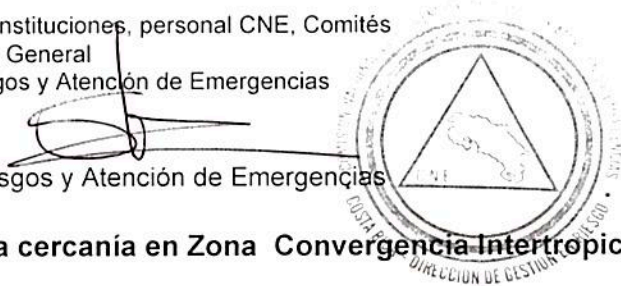
ALERTA VERDE No. 35-2017

FECHA: 15 noviembre 2017

HORA: 11:00 HORAS

PARA: Representantes Institucionales en COE, Instituciones, personal CNE, Comités Municipales de Emergencia, Público en General
Sistema Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias

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



ANTE: **Inestabilidad atmosférica por la cercanía en Zona Convergencia Intertropical**

COMENTARIO:

De acuerdo al aviso del IMN emitido el miércoles 15 de noviembre 2017 a las 10:50 a.m. en el cual indica la cercanía de la Zona de Convergencia Intertropical aunado a condiciones favorables para la ocurrencia de aguaceros fuertes han estado provocando intensas precipitaciones en el Pacífico Norte y Pacífico Sur esta mañana, los montos acumulados en las últimas horas han alcanzado hasta 95 mm. Esta actividad lluviosa se mantendrá durante la tarde en el Pacífico Norte, alcanzando incluso sectores montañosos de la Zona Norte, con lluvias y aguaceros con tormenta, se esperan acumulados entre 15-50 mm en periodos de 3 a 6 horas. En el Pacífico Central y Pacífico Sur, se anticipa aguaceros muy fuertes esta tarde y a lo largo de la noche, especialmente en el sur del país, acumulados entre 40-70 mm en periodos de 3 a 6 horas.

En el Valle Central esta tarde se darán lluvias y aguaceros aislados, con montos entre 10-35 mm, de forma localizada podrían darse montos mayores en las montañas. La Zona Norte y el Caribe tendrán lluvias en las montañas y aislados en las llanuras la tarde de este miércoles, con montos entre 15-45 mm.

Por lo tanto **SE DECLARA** el estado de **ALERTA VERDE** para las siguientes **REGIONES**:

- Pacífico Sur
- Pacífico Central
- Pacífico Norte

SE SOLICITA:

1. Informar a la población, especialmente a los que habitan en zonas de riesgo, propensas a inundaciones o deslizamientos en las regiones que cubre esta alerta.
2. Extremar las precauciones en áreas con vulnerabilidad a inundaciones por saturación del alcantarillado, suelos, desbordamiento de ríos, acequias o quebradas; en los sectores propensos a (o con) deslizamientos, especial atención en zonas vulnerables por las lluvias recientes.
3. Monitorear las condiciones del tiempo en el nivel local y estar pendientes a las informaciones de las condiciones meteorológicas a partir de los informes periódicos del IMN y la CNE.
4. En caso de tormenta eléctrica y fuertes ráfagas de viento refugiarse en un sitio seguro.
5. Precaución a los conductores ante condiciones adversas en carreteras por lluvia y neblina.
6. A las instituciones y Comités Municipales de Emergencias estar pendientes a los requerimientos y solicitudes relacionadas con los poblados afectados.
7. A los Comités Municipales de Emergencia y las instituciones elaborar los informes correspondientes en caso de afectación y remitirlos a la CNE en el menor plazo posible.
8. Revisar los inventarios de suministros y solicitar a la mayor brevedad la reposición de los faltantes.