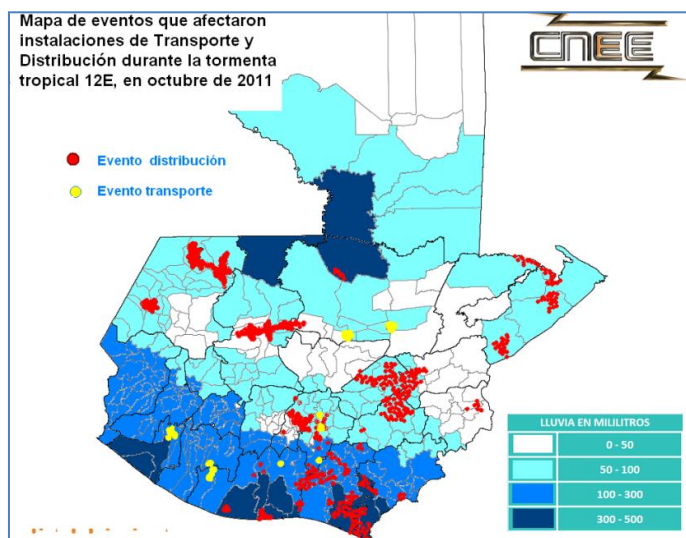


1. Mapa de riesgos por tormenta tropical 12 E

En el año 2011 se recopiló por parte de CNEE la información de instalaciones eléctricas del sistema eléctrico nacional que fueron afectadas por la tormenta tropical 12E con el objetivo de detectar instalaciones con riesgo para mejorarlas para desastres naturales futuras. La información identifica geográficamente los eventos que afectaron las instalaciones de transporte y distribución, la cual es presentada en el mapa siguiente. Los eventos reportados fueron deslaves, inundaciones, ríos desbordados, suelos anegados, caída de árboles sobre instalaciones.

Gráfica: Mapa de riesgos por tormenta tropical 12E.



Fuente: CNEE con datos proporcionados por Agentes.

Muestra fotográfica de instalaciones afectadas durante la tormenta 12E.



Fuente: EEGSA

En el mapa anterior se visualizan en color rojo los eventos reportados por los Distribuidores, que afectaron la continuidad del servicio de energía eléctrica en instalaciones de Distribución en las áreas de concesión de EEGSA, DEOCSA y DEORSA. Asimismo en color amarillo se presenta la ubicación de eventos reportados por los Transportistas, que afectaron las instalaciones de Transporte por la tormenta tropical 12E.