



## Tormenta Tropical – Huracán Julia

Informe de Situación  
EEL – Guatemala

Actualizado al 11 de octubre de 2022 a las 16:00 horas

Este informe es elaborado por los integrantes del Equipo de Emergencia Local de Guatemala -EEL- con información obtenida de las copartes locales de los integrantes del EEL Guatemala e información oficial del Gobierno de Guatemala. Cubre el periodo del 09 al 11 de octubre de 2022.

### RESUMEN DE LA SITUACIÓN ACTUAL:

El 10 de octubre de 2022, en Consejo de Ministros, el Gobierno de Guatemala declaró “Estado de Calamidad Pública” a nivel nacional por 30 días, por los daños ocasionados por la Tormenta Tropical Julia. De acuerdo con el Gobierno la medida se tomó por los daños ocasionados en distintas partes del país, en donde hay personas afectadas, carreteras y puentes dañados.

El 11 de octubre, los diputados del Congreso de la República ratificaron en urgencia nacional el Estado de Calamidad emitido por el Presidente en Consejo de Ministros el día anterior. Este Estado de Calamidad Pública tendrá una vigencia de 30 días, hasta el 8 de noviembre de 2022.



De acuerdo a información oficial de la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres - CONRED-, el fenómeno hidrometeorológico Julia, hasta el 11 de octubre había generado los siguientes efectos:

- 321 incidentes reportados, distribuidos principalmente en los Departamentos de Izabal (26% del total de incidentes), Alta Verapaz (19% del total de incidentes), Huehuetenango (14% del total de incidentes), Quiché (12% del total de incidentes), Petén (8% del total de incidentes), Suchitepéquez (7% del total de incidentes) y Zacapa (6% del total de incidentes).
- De los incidentes reportados, el 60% son eventos de inundaciones y un 22% son eventos de movimientos en masa (deslizamientos).
- De los daños personales los valores más relevantes son: 1,665 personas en riesgo, 547,797 personas afectadas, 2,027 personas damnificadas, 4,846 personas evacuadas, 1,867 personas albergadas, 13 personas fallecidas.
- Los daños a infraestructura más relevantes son: 504 viviendas en riesgo, 2,027 viviendas con algún tipo de daño (19% de ellas con daño severo), 86 escuelas afectadas, 70 tramos carreteros afectados, 10 puentes afectados y 05 puentes destruidos

Según el Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH)<sup>1</sup>, la precipitación pluvial entre el 09 y el 11 de octubre, se concentró principalmente en la región nororiente del país (departamentos de Izabal, Alta Verapaz, Petén y Zacapa), pero las lluvias estuvieron dispersas en todo el territorio nacional. De acuerdo a los boletines emitidos por esta institución, el 11 de octubre ya se había disipado completamente el evento ciclónico Julia, dejando en el territorio nacional, únicamente lluvias propias de la temporada lluviosa.

El 11 de octubre, el Gobierno de Guatemala realizó una reunión de trabajo con el Equipo Humanitario de País -EHP- Guatemala y de acuerdo a lo indicado por la CONRED, en dicha reunión se dio a conocer el informe de situación y perspectiva climática para el país y como parte de los acuerdos y compromisos, el Sr. Miguel Barreto, Coordinador Residente del Sistema de Naciones Unidas indicó que trabajarán para apoyar las necesidades humanitarias de la población guatemalteca activando los cluster de nutrición, salud, protección, seguridad alimentaria, educación, saneamiento ambiental y agua, alojamientos temporales y recuperación temprana.

A nivel local, el EHP, ha mantenido activo grupos en Alta Verapaz e Izabal que fueron creados en el año 2020 como resultado de las tormentas Eta e Iota, y los cuáles de manera constante han compartido información de reportes de incidentes y capacidades instaladas en los territorios, todo lo cuál ha sido de utilidad para apoyar a las acciones del Sistema CONRED en el área, además que desde el inicio de los incidentes en la región norte y nororiental del país, han estado participando y apoyando acciones de entrega de recursos de primera respuesta a áreas de albergues y sitios donde se han identificado necesidades debido a los efectos del evento hidrometeorológico.

## **ACCIONES DEL EEL GUATEMALA**

El Equipo de Emergencia Local de Guatemala y de acuerdo a sus protocolos de activación, ha mantenido un constante seguimiento al evento hidrometeorológico desde el día 06 de octubre, cuando se nombró como Depresión Tropical estando frente a las costas de Venezuela. Para este propósito, la comisión de monitoreo del EEL, estuvo en constante recopilación de información de las fuentes oficiales (CONRED, INSIVUMEH y otros), así como de fuentes regionales reconocidas.

A partir del 09 de octubre, al tener mayor certeza que el Huracán Julia continuaría su tránsito por el Pacífico de Centroamérica, se inició con un seguimiento más de cerca del evento y el flujo de la información constante durante todo este período de tiempo, ha sido compartido a los integrantes del EEL por medio del grupo de WhatsApp creado específicamente para el efecto.

A partir del 09 de octubre, se inició con el traslado de información a las copartes locales con las que trabaja cada integrante del EEL, con la intención de mantenerlos informados de manera preventiva y el 10 de octubre, la comisión de EDAN del EEL, inició la recolección de información de las copartes locales para conocer la situación del impacto en los diferentes territorios.

De la respuesta inicial de parte de las copartes locales se ha podido obtener la siguiente información:

- 206 comunidades con reportes de algún tipo de afectación distribuidas en 11 departamentos del país.

---

<sup>1</sup> El INSIVUMEH es la entidad gubernamental entre cuyo mandato está la responsabilidad de la vigilancia climática y meteorológica en Guatemala y forma parte del Comité Científico de la CONRED en situaciones de emergencia.

- Las comunidades están principalmente ubicadas en los departamentos de Izabal (39% de las comunidades), Alta Verapaz (27% de las comunidades), Chiquimula (13% de las comunidades) y Suchitepéquez (12% de las comunidades)
- 22,522 familias afectadas distribuidas principalmente en los departamentos de Izabal (42% del total de familias), Suchitepéquez (24% del total de familias), Alta Verapaz (17% del total de familias) y Chiquimula (6% del total de familias).
- Los impactos más relevantes que afectan a estas comunidades son: Inundaciones en comunidades (52%), Dificultades de acceso (daños en carreteras) (34%) y deslizamientos (15%).

De esta primera recolección de información, se pudo determinar que debido a las condiciones de las comunidades debido al impacto de las lluvias del evento hidrometeorológico Julia, los principales requerimientos inmediatos de las comunidades estaría en alimentos para los próximos días, kits de higiene y en algunos casos, suministro de agua para consumo humano.

El martes 11 de octubre, se realizó la primer reunión virtual de todos los miembros del EEL con los representantes de la oficina de COSUDE con sede en Nicaragua, en donde se dio a conocer las cifras del monitoreo realizado por la Tormenta Julia, así como las estadísticas de daños y necesidades. Los acuerdos tomados en la reunión son: 1. El EEL continuará realizando un EDAN con mayor cantidad y calidad de datos. 2. COSUDE hará las consultas necesarias para analizar los mecanismos de acciones a seguir.

Al cierre de este informe, aún siguen llegando cifras de daños en comunidades que están aisladas por inundaciones, específicamente de Alta Verapaz y Suchitepequez quienes han sido mayormente afectados. Se estará realizando actualizaciones cada 24 horas de las estadísticas de daños y necesidades.

**Informe elaborado por:**  
Coordinación del EEL Guatemala.

**Anexos**

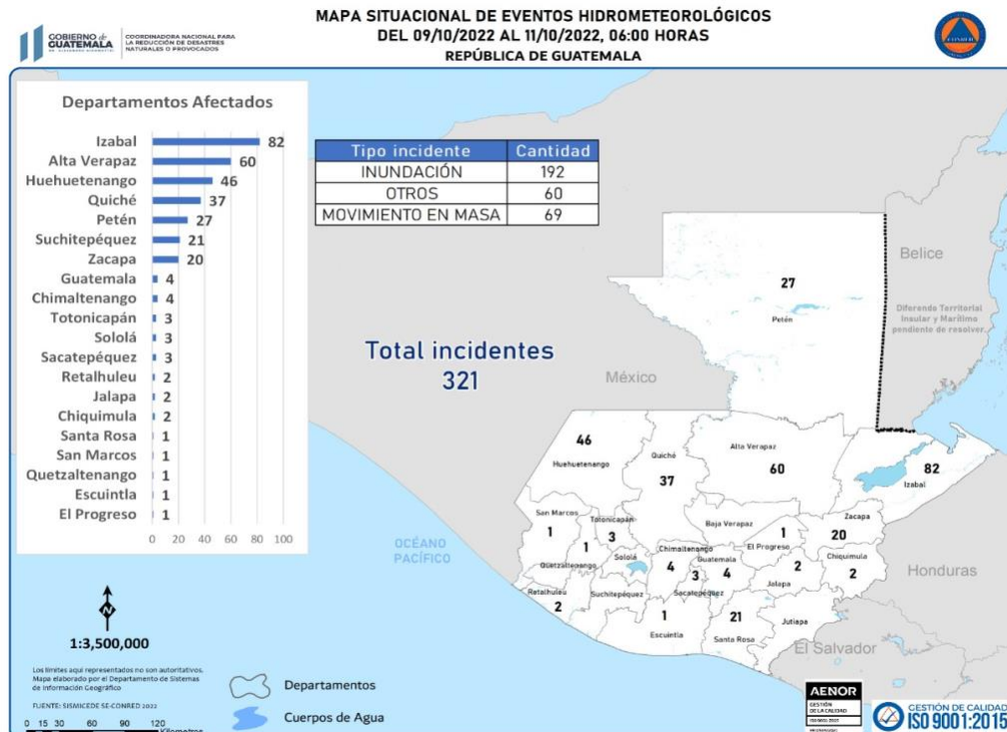
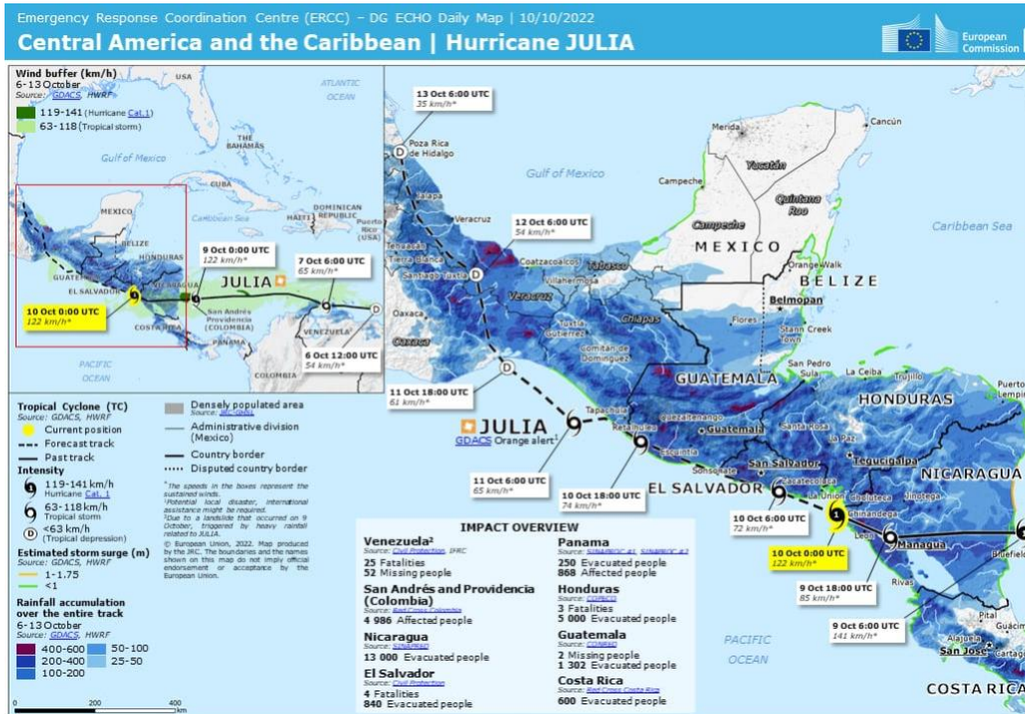


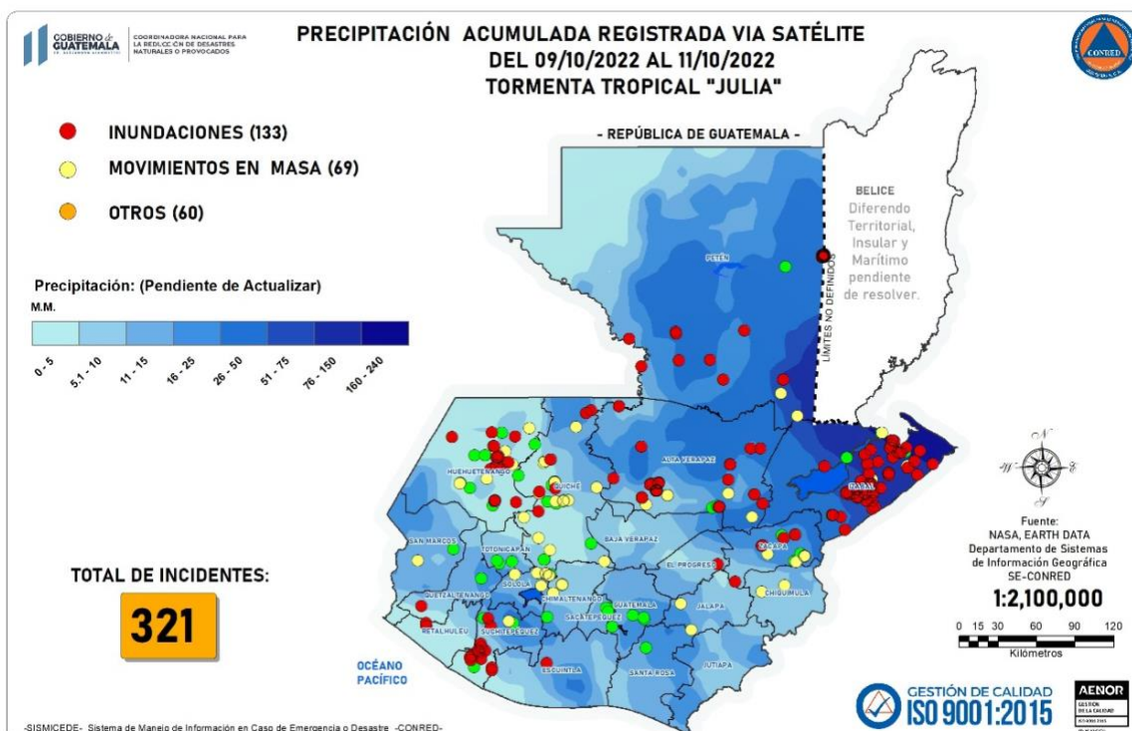
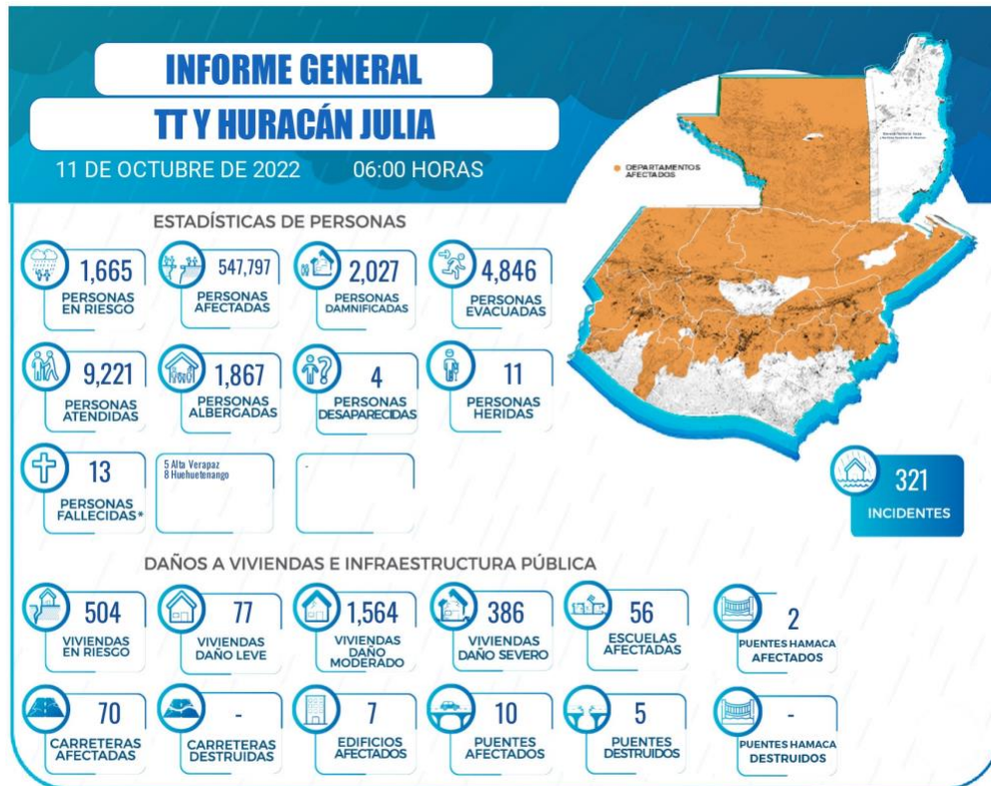
# Tormenta Tropical – Huracán Julia

## Informe de Situación - ANEXOS

### EEL – Guatemala

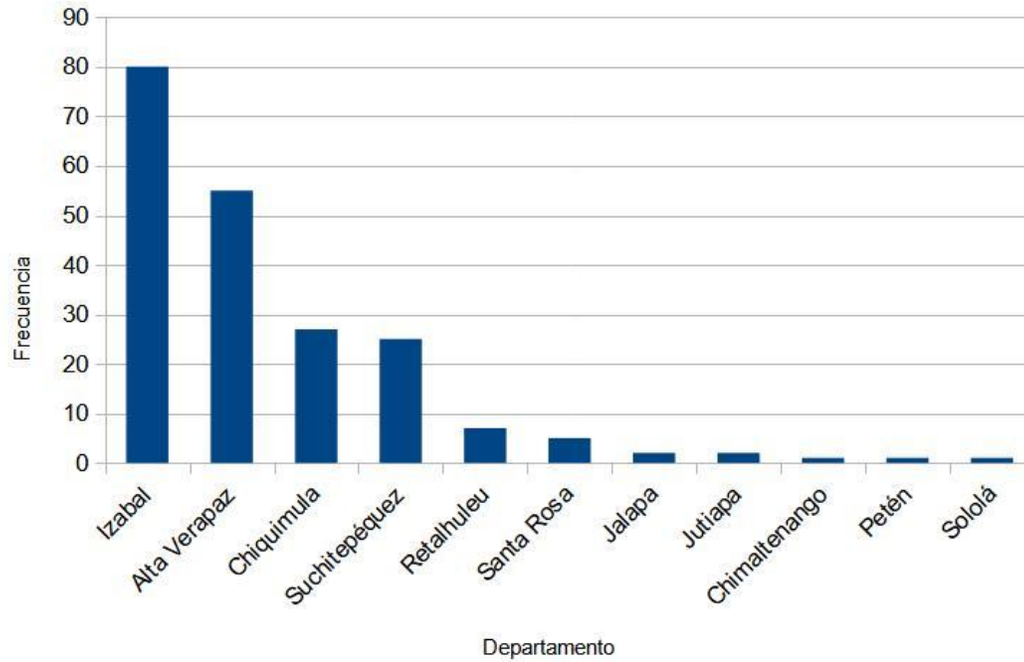
Actualizado al 11 de octubre de 2022 a las 16:00 horas





Resultados de EDAN preliminar elaborado por EEL Guatemala

Comunidades reportadas con daños



Cantidad de familias afectadas reportadas

