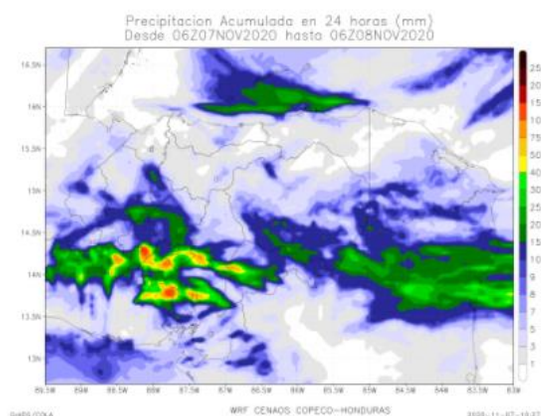


Este informe de situación ha sido producido por la Representación de Honduras, con base a información de la preparación y respuesta del país, coordinada por la Secretaría de Salud en el marco del Sistema Nacional de Gestión de Riesgo (SINAGER).

I. Situación de preparación y respuesta

El jueves 5 de noviembre de 2020, el Centro Nacional de Estudios Atmosféricos, Oceanográficos y Sísmicos (CENAOS) de la COPECO, informó que la depresión tropical Eta, se alejó el territorio nacional (COPECO, 2020)¹, dejando graves daños en la infraestructura, agricultura, ganadería y pérdidas de vidas humanas.



La COPECO pronostica para hoy sábado 7 de noviembre de 2020, vientos del noreste y el ingreso de humedad proveniente del océano Pacífico al país, los cuales estarán generando precipitaciones de leves a ocasionalmente moderadas en las regiones: norte (Atlántida y áreas de Colón), insular, suroccidental, sur y suroriental. El resto de las regiones continuará con abundante nubosidad, con probabilidad media de chubascos débiles por la tarde y noche. (COPECO, 2020)².

COPECO, 2020. <http://cenaos.copeco.gob.hn/modelosnum.html>

Situación epidemiológica COVID-19: según información actualizada por el SINAGER al 6 de noviembre de 2020, se reportan 99 576 casos confirmados y 2 741 fallecidos por la COVID-19. La tasa de incidencia nacional aumentó a 1 070 casos confirmados por 100 000 habitantes. Los departamentos con las mayores tasas de incidencia siguen siendo las Islas de la Bahía (2 745), Francisco Morazán (1 604), Cortés (1 529), Atlántida (1 322), Valle (1 269) y Colón (1 037). La tasa mortalidad se mantiene en 29 fallecidos por 100 000 habitantes, siendo los departamentos con las mayores tasas de mortalidad Islas de la Bahía (51), Cortés (47), Francisco Morazán (40), Atlántida (35) y Colón (28). El porcentaje de positividad acumulada a nivel nacional es de 41.94 %, que sigue evidenciando alta transmisibilidad del virus en el país (OPS/OMS, 2020)³.



1 713 822
Personas afectadas

5 096
Personas evacuadas



9 282
personas en
albergues



25 fallecidos

Fuente: Boletín informativo
No. 17. COPECO, 2020.

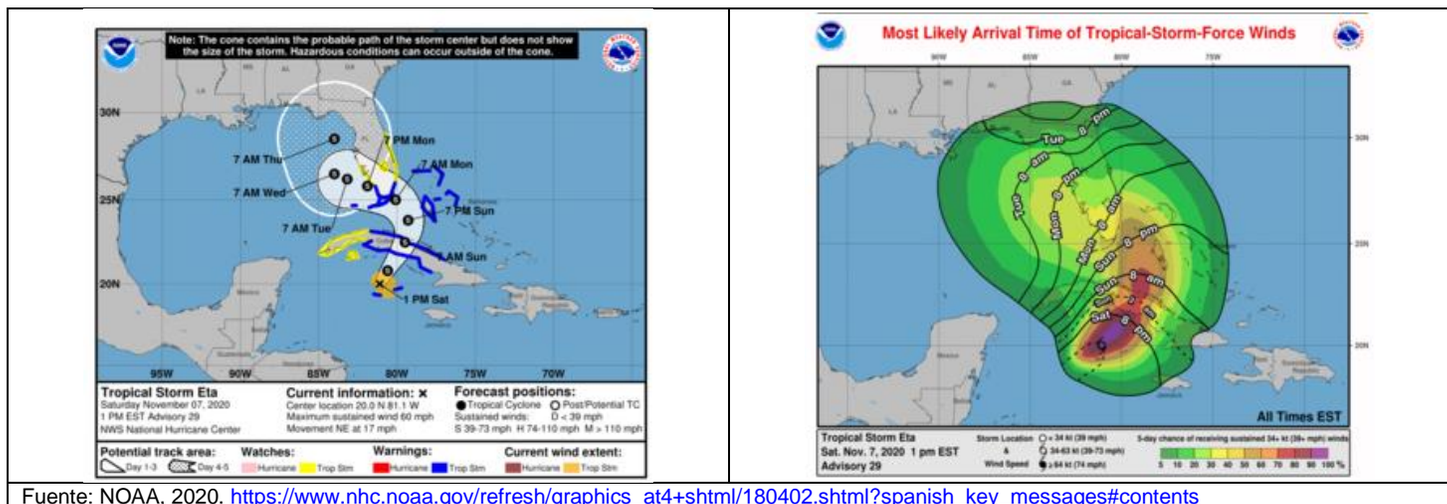
II. Panorama de la situación

Actualmente la tormenta tropical Eta se encuentra moviéndose hacia el noreste, aproximándose a Islas Caimán y Cuba a una velocidad de 17 mph (28 km/h). Según la trayectoria pronosticada por el Centro Nacional de Huracanes, se aproximará a las Islas Caimán y estará cerca del centro de Cuba esta noche y domingo y se aproximará a los Cayos de Florida o sur de Florida domingo en la noche y lunes.

¹ <http://www.copeco.gob.hn/?q=ETA-deja-territorio-hondure%C3%B1o>

² <http://cenaos.copeco.gob.hn/>

³ OPS/OMS, 2020. Situación epidemiológica, COVID-19, Honduras. Noviembre 5, 2020.



III. Daños causados

- Al sábado 7 de noviembre de 2020, la COPECO reporta 1 107 viviendas afectas, 139 dañadas y 36 destruidas, 21 puentes destruidos y 24 dañados, 64 comunidades incomunicadas, 99 carreteras afectadas (COPECO, 2020)⁴.
- El Aeropuerto de San Pedro Sula (Villeda Morales) permanece cerrado.
- Cerrada de forma temporal la aduana de La Mesa, ubicada en la Lima, Cortés, por inundaciones.
- Se reporta falta de energía eléctrica en 55 municipios de 13 departamentos a nivel nacional.
- El nivel de las represas y embalses a nivel nacional continúan en su nivel máximo.
- En aumento los reportes de inundaciones, derrumbes y casas dañadas en los departamentos de Francisco Morazán, Cortés, Copán, Colón, Comayagua, Choluteca, El Paraíso, Lempira, Santa Bárbara y Yoro.
- Se han notificado a las autoridades a nivel nacional enormes pérdidas en cultivos (219 104 manzanas) de banano, caña de azúcar, palma africana, café y granos básicos, entre otros.
- Hasta la fecha, se reportan daños en establecimientos de salud de la región sanitaria de Cortés (Puerto Cortés, Choloma, La Lima, Planeta, Flor de Oriente y triaje La Lima), Yoro (El Progreso y El Negrito), Gracias a Dios y Atlántida.

⁴ Fuente: Boletín informativo No. 17. COPECO, 2020.

IV. Respuesta

Gobierno:

1. A través de la coordinación con SINAGER, se continúa realizando las acciones de búsqueda y rescate a las personas afectadas por las inundaciones en el Valle de Sula. Hoy se incorporan más elementos de las Fuerzas Armadas de Honduras especialistas en temas de rescate en el Valle de Sula.
2. La Secretaría de Salud lleva brigadas y triajes móviles a los albergues.
3. A través de un comunicado, la Comisión interventora de la Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE) ha informado que no se han realizado y no se pretenden realizar descargas controladas del embalse de la Central Hidroeléctrica Francisco Morazán (El Cajón), lo cual ha permitido que no se afecte más el Valle de Sula.
4. A través del SINAGER, se han recibido donaciones de empresas privadas y público en general para apoyar a las personas más afectadas en la zona norte, las cuales serán canalizadas a los albergues de estas zonas.
5. Equipos de Protección Civil llevan raciones de alimentos a familias que resultaron afectadas en el departamento de Atlántida, El Paraíso, Colón y Cortés.
6. A nivel nacional se han habilitado 2 274 albergues en 239 municipios, según la Asociación de Municipios de Honduras (AMHON).

Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS):

1. La OPS/OMS, emitió la declaratoria de emergencia ante el huracán Eta, el lunes 2 de noviembre de 2020. En respuesta a esta emergencia, la Representación de la OPS/OMS en Honduras activó el Plan de acción y los mecanismos de coordinación para la respuesta ante la emergencia por el Huracán Eta;
2. Elaboración Conjunta de guías y protocolos para el abordaje de la emergencia en el terreno, especialmente en las zonas más afectadas por la tormenta, con las autoridades sanitarias de un plan de respuesta para atender la actual emergencia por el ciclón Eta.
3. Se brinda cooperación técnica a la Secretaría de salud para llevar a cabo una evaluación rápida de la situación de la infraestructura de los servicios de salud en el país.
4. Se iniciará protocolo de pruebas de antígenos en los albergues para diagnosticar oportunamente casos de COVID y tratar de evitar la propagación de la epidemia en esos centros.
5. Desarrollo de preparativos para la organización de una misión de apoyo a las zonas más afectadas.
6. Solicitud de apoyo de expertos internacionales en el tema de emergencias por desastres naturales.
7. De acuerdo con la emisión de comunicación de la Cancillería, se está explorando la posibilidad de traer equipos médicos de emergencia al país. se llevan a cabo reuniones de trabajo con la Secretaría de salud para explorar esta posibilidad.
8. Compra de insumos de bioseguridad para atender la actual emergencia.

Comunidad Internacional:

1. Embajador de China Taiwán en Honduras, Diego Wen, entregó a La COPECO 500 000 mascarillas y un fondo financiero destinado para la adquisición de insumos de bioseguridad, destinado al personal sanitario en primera línea y familias afectadas.
2. El Programa de Asistencia Humanitaria de USAID/BHA, realiza una donación a COPECO de 630 Kits de higiene, 350 vajillas y 380 frazadas para ser distribuidos a la población afectada.

V. Principales retos o necesidades

- Escenario complejo por emergencia multiamenaza: pandemia por la COVID-19, dengue y desastre natural;
- Alrededor del 19 % de la población del país afectada por el paso de la depresión tropical Eta, en especial la residente en zonas bajas de los departamentos de Atlántida, Cortés, Yoro y Colón, lo cual es un escenario de alta afectación para el país y exige la activación urgente de mecanismos de respuesta internacional a la emergencia y posteriormente de rehabilitación y reconstrucción.
- Muy alto riesgo de que empeore la problemática debido a que las presas en todo el país se encuentran al 100% de su capacidad y las lluvias continúan.
- La situación epidemiológica de la pandemia ocasionada por la COVID-19 evidencia el incremento en las tasas de casos confirmados acumulados a la fecha.
- El personal de salud en las zonas más afectadas es víctima también de la emergencia y por lo tanto se presentan carencias en el abastecimiento de recursos humanos para la salud en esas zonas.
- Hay dificultad para movilizar el abastecimiento de medicamentos e insumos médicos a las zonas más afectadas debido a las afectaciones en las vías terrestres y aéreas.
- Flexibilización por la población que reside en las zonas afectadas por la depresión tropical Eta de las medidas preventivas para controlar la pandemia por la COVID-19;
- Los albergues pueden convertirse en áreas de brotes de COVID-19;
- Incertidumbre por los recursos financieros para la atención de la emergencia por el huracán Eta y sus potenciales impactos;
- Insuficientes equipos de protección personal para cubrir las necesidades en los albergues;
- Inaccesibilidad a zonas de mayor impacto por el huracán Eta, entre ellos las zonas de Yoro, Tela, La Ceiba, Tocoa, Puerto Lempira y Roatán;
- Vulnerabilidad de la red de los servicios de salud, principalmente de los hospitales, con una red de infraestructura deteriorada, reducidos recursos humanos y saturación en sus salas de atención;
- Dificultad para el abastecimiento de agua segura y saneamiento en las zonas afectadas por la depresión tropical.