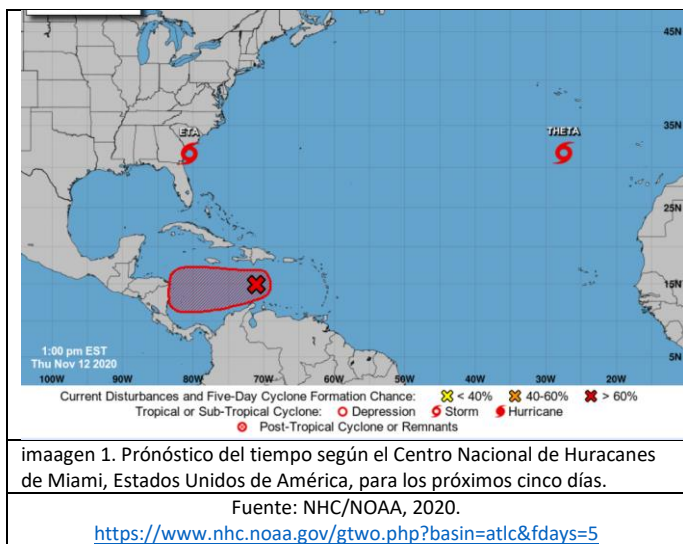


## I. Situación de preparación y respuesta

ase a información de la preparación y respuesta del n de Riesgo (SINAGER).



La Secretaría de Estado en los Despachos de Gestión del Riesgo y Contingencias Nacionales (COPECO) determinó ratificar por tiempo indefinido la alerta roja en todo el país a partir del jueves 12 de noviembre.

El nivel máximo de alerta roja se mantiene debido a la amenaza latente de que la actual onda tropical que se ubica en el mar Caribe, con probabilidad de desarrollo del 90%, afecte el territorio nacional a partir del lunes 16 de noviembre en horas de la tarde y noche (véase imagen 1).<sup>1</sup>

Se pronostica para el día de hoy, 12 de noviembre de 2020, continúe el ingreso de humedad proveniente del océano Pacífico y mar Caribe al territorio nacional, manteniendo la probabilidad media de precipitaciones en forma de lluvias y chubascos leves aislados en occidente y de manera dispersa en las regiones: sur y La Mosquitia. El resto del país estará presentando condiciones relativamente estables, sin precipitaciones y con poca nubosidad.

**Situación epidemiológica COVID-19:** según información actualizada por el SINAGER al 11 de noviembre de 2020, se reportan 101 169 casos confirmados y 2 797 fallecidos por la COVID-19. La tasa de incidencia nacional aumentó a 1 087 casos confirmados por 100 000 habitantes. Los departamentos con las mayores tasas de incidencia siguen siendo las Islas de la Bahía (2 904), Francisco Morazán (1 624), Cortés (1 554), Atlántida (1 327), Valle (1 277) y Colón (1 066). La tasa mortalidad se mantiene en 30 fallecidos por 100 000 habitantes, siendo los departamentos con las mayores tasas de mortalidad Islas de la Bahía (51), Cortés (48), Francisco Morazán (40), Atlántida (35) y Colón (28). El porcentaje de positividad acumulada a la fecha es 41.67 % Los departamentos más afectados por la depresión tropical Eta, reportan las tasas más altas de positividad y mortalidad por la COVID – 19 (OPS/OMS, 2020).<sup>2</sup>



2 933 541  
Personas afectadas

119 011  
Personas evacuadas



43 930  
personas en  
albergues



62 fallecidos

Fuente: Boletín informativo  
No. 35. COPECO, 2020.

<sup>1</sup> <http://www.copeco.gob.hn/?q=se-mantiene-vigente-nivel-m%C3%A1ximo-de-alerta-roja-en-todo-el-pa%C3%ADs>

<sup>2</sup> OPS/OMS, 2020. Situación epidemiológica, COVID-19, noviembre 11, 2020.

## II. Daños causados

---

- Al jueves 12 de noviembre de 2020, la COPECO reporta 20 860 viviendas afectas, 742 dañadas y 60 destruidas, 23 puentes destruidos y 43 dañados, 69 comunidades incomunicadas, 163 carreteras afectadas (COPECO, 2020)<sup>3</sup>.
- El aeropuerto Ramón Villeda Morales (SPS), permanece inoperativo temporalmente, los demás aeropuertos están habilitados.
- Las represas a nivel nacional se encuentran a su capacidad máxima.
- Se reportan casos de abuso sexual en albergues de la zona norte de Honduras.

### Daños y necesidades en el sector agua y saneamiento:

- Según reporte preliminar de valoración de daños ocasionados por la depresión tropical Eta en los establecimientos de salud del primer nivel de atención de la región sanitaria de Cortés de la Secretaría de Salud (SESAL), el 62 % de los establecimientos no están brindando servicios de atención, debido principalmente a daños de distinta magnitud e importancia en la infraestructura física, falta de personal e interrupción de los servicios de agua potable, saneamiento e higiene (ASH).
- En cuanto a la situación del suministro de agua potable en la región sanitaria de Cortés, el 11 de noviembre de 2020, se reporta la interrupción del servicio en los establecimientos de salud localizados en seis municipios de la región sanitaria, ya sea por daños en el sistema principal o por daños a lo interno del establecimiento. En este sentido, el 100 % de los establecimientos de salud del municipio de La Lima y Potrerillos, así como del sector Chamelecón del municipio de San Pedro, 86 % del municipio de Puerto Cortés y 69 % Choloma, reportaron interrupción del servicio.

### Daños y necesidades en el sector salud:

En este momento, se trabaja en las diferentes evaluaciones de daños y necesidades, pero hay algunas necesidades generales que se ven incrementadas por la pandemia de la COVID-19 y la actual situación de emergencia ocasionada por la depresión tropical Eta, entre ellas:

- Pérdida total de equipos de la cadena de frío y vacunas en por lo menos 10 establecimientos de salud de la región sanitaria de Cortés. Se continúa evaluando y cuantificando los daños totales en esos 10 establecimientos de salud y la evaluación de daños de los bienes del programa ampliado de inmunizaciones (PAI) en los demás departamentos.
- Infraestructura de hospitales y establecimientos de salud dañados por las lluvias, falta de agua potable y saneamiento adecuado, entre otros.
- Escasez de recursos humanos en las zonas más afectadas por la depresión tropical, debido a que el personal de la Secretaría de Salud resultó afectado y damnificado por el evento.
- Falta de equipos de protección personal, suministros de limpieza y desinfección, tanto para el personal sanitario como para los colaboradores voluntarios que laboran en los establecimientos de salud y albergues.
- También es necesario asegurar que las personas albergadas cuenten con asistencia médica, medicamentos, insumos y suministros para el manejo de enfermedades e infecciones respiratorias agudas, así como implementos de bioseguridad para prevenir la transmisión de la COVID-19.

---

<sup>3</sup> Fuente: Boletín informativo No. 32. COPECO, 2020.

- Una de las mayores necesidades es rehabilitar la infraestructura sanitaria dañada.

- 
- La región sanitaria de Gracias a Dios, que es una de las más afectadas por la depresión tropical Eta, tiene 694 personas alojadas en 28 albergues. Asimismo, 24 establecimientos de salud reportan daños y carencia de medicamentos para la atención médica, como es el caso del municipio de Wampusirpi y falta de insumos para la detección de la malaria en el triaje de la zona urbana de Puerto Lempira.
- 

### III. Respuesta

---

#### Gobierno:

- La COPECO mantiene alerta roja en todo el territorio nacional y pide a las alcaldías mantener activos sus Comités de Emergencia Municipal y Local (CODEM y CODEL), para realizar acciones preventivas especialmente en el Valle de Sula y los departamentos del litoral Caribe entre ellos Gracias a Dios, Colón, Atlántida, Yoro y Olancho. Los demás departamentos deben mantenerse alertas.
- El ministro de COPECO, Max González, en reunión virtual con alcaldes del Valle de Sula, socializó la ratificación de la alerta roja y las medidas preventivas que se deben adoptar ante el posible impacto de un nuevo fenómeno que dejaría lluvias a partir del lunes 16 de noviembre de 2020, por la noche.
- La COPECO entrega alimentos e insumos de bioseguridad contra la COVID-19, a la vez brinda agua en albergues y algunos barrios donde por el mal estado de la tubería no tienen el vital líquido.
- Colaboradores de Protección Civil de la COPECO junto a miembros del CODEM, entregaron ayuda humanitaria y realizan evaluación de daños a vivienda de las familias afectadas.
- Habilitado albergue temporal ubicado en la 33 Calle de la ciudad de San Pedro Sula, Cortés, para recibir familias afectadas.
- La Agencia Regulatoria ARSA realiza entrega de medicamentos y suplementos nutricionales, higiénicos y alimentos.

#### Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS):

- 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.
- La OPS/OMS en el país colabora con las autoridades de salud en la elaboración de un plan de respuesta, así como de guías y protocolos para el abordaje de la emergencia en el terreno, especialmente en las zonas más afectadas por la depresión tropical Eta.
- Asistencia técnica y apoyo a la SESAL en la elaboración de directrices para la gestión de los albergues en el marco de la pandemia COVID-19, el fortalecimiento del sistema de información y vigilancia epidemiológica y la capacidad de recuperación de los servicios de salud.
- Se brinda cooperación técnica a la SESAL para llevar a cabo una evaluación rápida de la situación de la infraestructura de los servicios de salud en el país.
- Se ha realizado la adquisición de un lote de 40 000 pruebas de antígenos y 300 000 reacciones pruebas PCR, que se han donado a la SESAL para la detección temprana de casos de COVID-19 en albergues.
- 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.

- Se compraron insumos de bioseguridad e higiene para donar a los albergues en las zonas más afectadas (50 000 mascarillas quirúrgicas, 40 000 guantes médicos, 1 500 galones de jabón líquido, 1 500 galones de gel a base de alcohol, entre otros insumos).
- Dos misiones de expertos de la OPS/OMS Se encuentran colaborando con la Secretaría de Salud en las zonas más afectadas.
- De acuerdo con la comunicación de la CEPRENEDAC, en la que se establece un llamamiento de Honduras solicitando ciertos tipos de ayuda humanitaria, mismo que incluye la movilización de equipos médicos de emergencia y de logística entre otros, la OPS/OMS Apoya a la Secretaría de Salud para traer equipos médicos de emergencia al país.
- Funcionarios de la OPS/OMS que trabajan sobre el terreno en las diferentes regiones llevan a cabo diversas actividades, como:

- 
- Un equipo de especialistas se encuentra sobre el terreno en algunos de los departamentos más afectados por la tormenta y existe apoyo técnico permanente en la preparación de la respuesta, el seguimiento de la información y la vigilancia epidemiológica.
  - Acompañamiento en la revisión de los planes de emergencia y en la activación de comisiones locales de agua y saneamiento.
  - En el departamento de El Paraíso, en el municipio de Texiguat, se han organizado reuniones con el Centro Municipal de Operaciones de Emergencia (COEM). La región sanitaria de El Paraíso está evaluando los planes de emergencia en coordinación con COPECO.
  - En los departamentos de La Paz, Intibucá, Lempira y Olancho se están coordinando acciones con las Unidades Regionales de Vigilancia de la Salud y las Redes Integradas de Servicios de Salud. En todas estas regiones sanitarias se han activado comités de emergencias locales y regionales y se han activado albergues.
  - Se está recopilando información en los centros de salud de las zonas afectadas, a fin de conocer la situación de la prestación de servicios de salud sexual y reproductiva y de salud materno-infantil y las necesidades de apoyo, con el objetivo de coordinar las acciones de cooperación en este ámbito.
- 

- 10 de noviembre, OPS/OMS Honduras realizó donación a la SESAL para prevenir la propagación de la COVID-19 entre los damnificados por la depresión tropical ETA que están alojados en más de 400 albergues, la cual consiste en 40 000 pruebas de antígenos, insumos médicos y de bioseguridad que serán destinados a los diferentes albergues en todo el país, especialmente a la zona norte y la Mosquitia hondureña.
  - Se desarrolló una importante reunión técnica entre la Secretaría de Salud y la OPS/OMS, con el objetivo de evaluar y cuantificar los daños en los establecimientos de salud de los departamentos de Cortés, Yoro y Santa Bárbara.
  - Equipo de apoyo internacional de la OPS/OMS se reúne con el Comisionado Nacional y equipo técnico de la COPECO para definir estrategia de intervención.
- 

- 11 de noviembre de 2020, se realizó la reunión ordinaria de la Mesa de Cooperantes en Salud y Reforma de Honduras (CESAR), con el objetivo de conocer la situación actual de la pandemia de COVID-19 y la emergencia por la depresión tropical Eta, así como las acciones que se están desarrollando desde la SESAL y los cooperantes en salud.
  - Reunión con la mesa de Agua, Saneamiento e Higiene (ASH) para plantear una propuesta de proyecto en el marco de la actual emergencia por la depresión tropical Eta.
  - El personal de la OPS/OMS en terreno visitó el día de hoy el Centro de Triage de La Lima, Cortés, para evaluar las condiciones de este establecimiento.
-

- 12 de noviembre de 2020, se suman dos expertos internacionales de la OPS/OMS para apoyar la respuesta a la emergencia nacional.
- Reunión con Cruz Roja Honduras y Cruz Roja Canadá, para la coordinación de grupos de EMT móviles y agua y saneamiento en las zonas más afectadas.
- Reunión de coordinación para el establecimiento de los EMT con las autoridades de salud, municipalidad de La Lima y OPS/OMS.



Imagen 2. Reunión de coordinación para la instalación de los Equipos Médicos de Emergencia con autoridades locales, SESAL y OPS/OMS. Fotografía OPS/OMS.



Imagen 3. Equipo de la OPS/OMS con Cruz Roja Honduras y Cruz Roja Canadá, en reunión de coordinación para los EMT. Fotografía OPS/OMS.

- Sobre la comunicación de riesgos por la depresión tropical Eta:
  - Publicación en la página web de la OPS/OMS Honduras de productos informativos sobre comunicación de riesgos en relación con la prevención de desastres, incluidas algunas enfermedades transmisibles, COVID-19, el agua potable, la salud mental, la seguridad alimentaria y otros temas. Asimismo, los productos fueron compartidos con el equipo de comunicación del SESAL a nivel central y con las regiones de salud, SNU, CONADEH.
  - Se han elaborado nuevos productos, que junto con los anteriores se están publicando en las redes sociales de la OPS/OMS de forma sistemática. Se elaboraron los primeros mensajes de prevención y también se han compartido con todas las instancias.

## Comunidad Internacional:

- El 11 de noviembre de 2020, arribó a Honduras la organización Samaritan's Purse International Relief, una organización internacional de ayuda humanitaria con sede en Estados Unidos, con equipo para satisfacer las necesidades médicas de los afectados por la emergencia nacional.
- Miembros de protección civil de Colombia se suman a las actividades de rescate.
- Activación del Grupo Regional sobre Riesgos, Emergencias y Desastres para América Latina y el Caribe (REDLAC), que abarcan en total más de 40 organizaciones humanitarias, están ahora respondiendo a la emergencia de la tormenta tropical Eta.



## IV. Principales retos o necesidades

---

- Escenario complejo por emergencia multiamenaza: pandemia por la COVID-19, dengue y desastre natural.
- Alrededor del 29.15 % 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.
- 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 en diferentes regiones del país.
- La situación epidemiológica de la pandemia ocasionada por la COVID-19, sigue evidenciando el incremento en las tasas de casos confirmados y de mortalidad acumulada a la fecha, en particular en los departamentos de Islas de la Bahía, Cortés, Francisco Morazán, Atlántida y Colón.
- El personal de salud en las zonas más afectadas por la depresión tropical Eta también ha sido afectado o damnificado, lo cual ha resultado en un déficit agudo de personal y afectado la provisión de los servicios de salud.
- Hay dificultad para movilizar y abastecer de medicamentos e insumos médicos a las zonas más afectadas, debido a los daños en la infraestructura vial y de pistas 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.
- 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 la depresión tropical 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.
- Problemas de abastecimiento de agua segura y saneamiento en las zonas afectadas por la depresión tropical Eta.
- Amenaza de paso de nueva depresión tropical (# 31) sobre el territorio nacional.
- La recuperación de los servicios de salud es prioritaria para la atención de pacientes COVID y de afectados como resultado de esta emergencia además para la prevención y tratamiento de enfermedades no transmisibles de base en la población.
- Es previsible que algunas enfermedades endémicas y las relacionadas al uso y la calidad del agua y la preparación de alimentos y las generadas por vectores y roedores, si no se toman medidas de salud pública y control, se incrementen.
- La salud debe ser vista de manera integral , incluyendo aspectos relacionados con salud mental , atención materna y neonatal , nutrición, la información es un aspecto clave para la toma de decisiones por eso debe ser desagregada por edad, genero, y consideraciones étnicas y culturales, entre otras.
- La coordinación de las acciones por parte de todos los actores de salud es parte fundamental para brindar un apoyo integral y no dejar a nadie atrás en la atención en salud.