



Este informe es elaborado por la Oficina de la Coordinadora Residente y la Oficina para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA), en colaboración con las agencias, fondos y programas del Sistema de las Naciones Unidas, y Organizaciones miembros del Equipo Humanitario de País (EHP). El enfoque es el trabajo del sistema de Naciones Unidas en la emergencia. No resume el trabajo de otras organizaciones ni del gobierno. Cubre el periodo del 01 al 20 de noviembre de 2020.

DESTACADOS

Entre el 01 y el 16 de noviembre, Honduras se vio afectada por dos fenómenos naturales, el primero la depresión tropical Eta y luego el huracán Iota, que impactó como Tormenta Tropical, los cuales generaron fuertes impactos en diversas partes del país.

- A la fecha se reportan más de 3 millones de personas viviendo en zonas impactadas por el fenómeno Eta y posteriormente alrededor de 600.000 afectados por el segundo fenómeno Iota, el cual volvió a causar severos daños en el litoral atlántico, acentuadamente en el Valle de Sula, las comunidades étnicas de Gracias a Dios, el Departamento de El Paraíso, Olancho y extendiéndose a partes de la zona occidental del país, como Copán y Ocotepeque.
- El impacto del segundo fenómeno natural obligó a cientos de miles de personas en el Valle de Sula a evacuar las zonas previamente inundadas, provocando una duplicación de población albergada ó en lugares temporales sin las condiciones adecuadas.
- En el Valle de Sula el impacto de las inundaciones ha sido más catastrófico y la saturación de los suelos está generando algunos derrumbes en las colinas que rodean el valle, obligando a las personas que residen en estas áreas evacuar.
- El Equipo Humanitario de País (EHP) lanzó el 19 de noviembre del 2020 un llamamiento de emergencia (Flash Appeal) para atender las necesidades de 450,000 personas severamente afectadas por la Tormenta Tropical Eta. El plan requiere de US\$69,2 millones para complementar la respuesta del Gobierno de Honduras y proveer una asistencia integral en los sectores de seguridad alimentaria y nutricional, salud, agua, saneamiento e higiene, albergues, protección y educación.
- El Equipo Humanitario de País a través de 24 organizaciones, han reportado 53 tipos de actividades de respuesta, equivalente a 519 registros dentro del sistema 345W, de las cuales el 57 por ciento se encuentran en ejecución y el 33 por ciento finalizadas. La atención de unas 467 mil personas por las Organizaciones, de la desagregación reportada, un 20 por ciento son niños y niñas y el 41 por ciento mujeres.
- La evaluación rápida de necesidades pre-Iota se levantó en 300 comunidades de 103 municipios en el país, de las cuales se encontró que, de las personas albergadas, un 33 por ciento son mujeres y un 19 por ciento niños y niñas.
- La evaluación de necesidades en hogares encontró que un 50 por ciento de los encuestados habían recibido algún tipo de asistencia, de los cuales un 84 por ciento fue realizada por las municipalidades, iglesias y otro tipo de iniciativas. Entre las prioridades de los afectados está alimentos, agua y mejoramiento de vivienda. Los departamentos con más desplazados antes del impacto de Iota son Cortés, Yoro y Choluteca.
- La empresa privada, a través de sus asociaciones, cámaras de comercio y el Consejo de la Empresa Privada (COHEP), al igual que varias iniciativas particulares, han realizado fuertes intervenciones de respuesta humanitaria y se busca la sinergia de respuesta con las Organizaciones del Equipo Humanitario de País.



Foto: Fuerza Aérea Hondureña

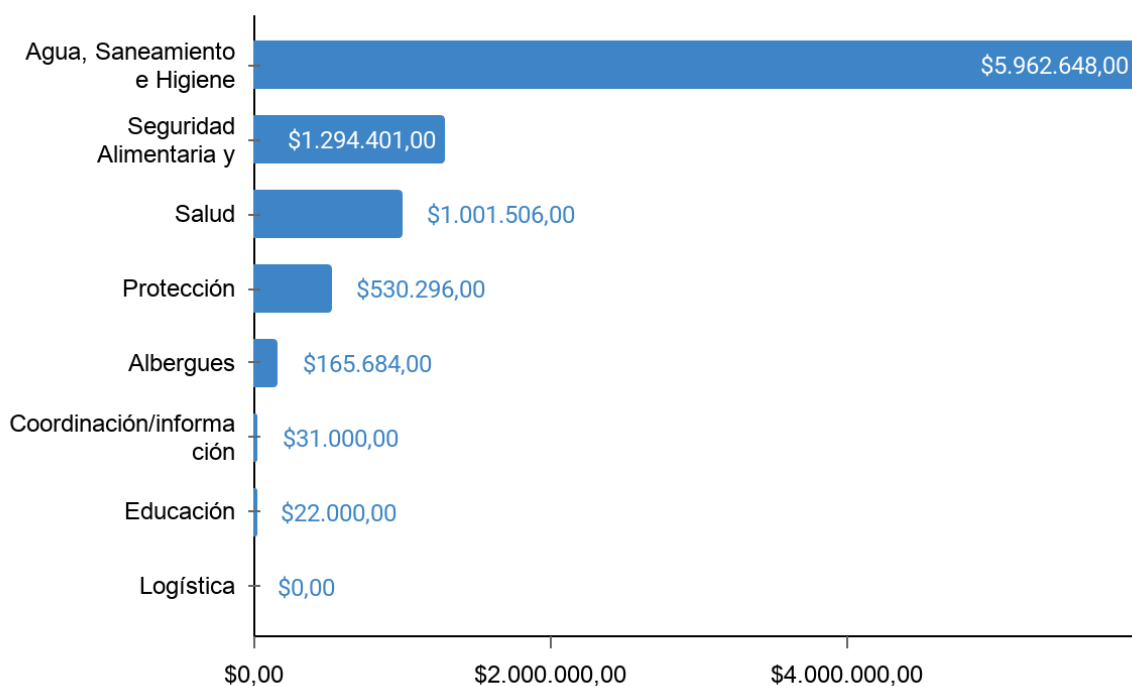
76.000Personas
albergadas**180.000**Personas
evacuadas**136.000**Personas
rescatadas**184.000**Personas
incomunicadas**91**Fallecidos/as,
9 desaparecidos**44**Puentes
destruidos

RESUMEN DE LA SITUACIÓN

El país ha sido doblemente impactado por dos tormentas tropicales, Eta e Iota, dejando miles de personas damnificadas, más de 76.000 albergados, millones de personas afectadas, directa e indirectamente, por ambas tormentas, la infraestructura y la agricultura reportan severos daños. A esto se suma la incidencia que la pandemia por la COVID-19 está teniendo en la población, especialmente en albergues, y el pronóstico de que el territorio se enfrente a los frentes fríos viniendo del hemisferio norte, los cuales en los últimos años han dejado fuertes cuotas de inundaciones. En el Valle de Sula, los canales para drenar agua de los ríos (como el canal Maya) ayudaron a mitigar el impacto en el momento post Mitch, pero, al no tener un mantenimiento adecuado y la cantidad de deforestación en las montañas, sumado el aumento de limo en el fondo de los ríos, provocó que el caudal de los ríos subiera drásticamente, siendo insuficientes los bordos y/o canales de contención (que además la gente en muchos sectores los ha utilizado para aprovechamiento agronómico). El impacto de Iota en el Valle de Sula ha sido igual o más severo que el generado por Eta una semana atrás. El manejo de la represa El Cajón, que está casi en su cuota máxima, es algo que los actores humanitarios siguen vigilando, dada la posibilidad de que, ante la necesidad de bajar el nivel del embalse, se pudieran provocar inundaciones aguas abajo.

FINANCIAMIENTO

A la fecha, las Organizaciones del EHP han pre posicionado y/o ejecutado alrededor de USD 9,0 millones para la respuesta humanitaria en los siguientes sectores:



La cooperación internacional ha reportado un total de \$2,548,980 en apoyo a la emergencia, dentro de los cuales se encuentran: AECID con \$110.431, el Gobierno de Alemania con \$850.653, el Banco Centroamericano de Integración

Económica (BCIE) con \$500.000, ECHO con \$555.896, el Gobierno de Japón con \$332.000 y el Gobierno de Taiwán con \$200.000.

COSUDE anunció una donación de \$550.000 para varios países de la región, incluyendo a Honduras. Se alienta a todos los socios humanitarios, incluidos los donantes y los organismos receptores, a que informen al Servicio de Supervisión Financiera de OCHA (FTS - <http://fts.unocha.org>) de las contribuciones en efectivo y en especie enviando un correo electrónico a: fts@un.org

Seguridad Alimentaria

Necesidades:

- El último Informe de Incidentes del Comité Local de Emergencia (CODEM) indica que 19.509 personas han sido afectadas en Gracias a Dios en los municipios de Puerto Lempira, Ahuas, Brus Laguna, Wampusirpi, Ramon Villeda Morales y Juan Francisco Bulnes, debido a los desbordamientos de los ríos Coco o Segovia y río Kruta. Aproximadamente el 90 por ciento de los cultivos se han perdido por completo.
- La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) reporta datos preliminares de pérdidas y/o afectaciones de alrededor de 311.062 manzanas del sector agrícola, 20.996 del sector pecuario, 1,021,000 litros de leche, 200 del sector apícola, 175.000 del sector acuícola y 825.000 del sector avícola. El reporte oficial indica que alrededor de 220.000 manzanas en cultivos de granos básicos, banano, caña de azúcar, cítricos, cacao, rambután, entre otros, además decenas de municipios cafetaleros han reportado daños en la cosecha. La recolección de información aún sigue en proceso de actualización. Los departamentos de Cortés, Atlántida y Colón son los que mayores pérdidas reportan en la parte agroalimentaria.
- La afectación es generalizada, tanto para los agricultores de subsistencia como para los productores de pequeña y mediana escala. Los sistemas de producción en siete departamentos del Sur y Occidente del país con reactivaciones agrícolas (Choluteca, Francisco Morazán, El Paraíso, Santa Bárbara, Lempira, Copán y Ocotepeque) fueron afectados de manera sustancial. Aún no se tiene un resultado preciso de los daños, pero en conversaciones con los beneficiarios y autoridades locales, las pérdidas son casi totales en los cultivos y en varios casos, existen pérdidas en las unidades productivas por deslaves. Preliminarmente en estas zonas, se reporta que 8.994 familias (aproximadamente 44.970 personas, de las cuales 18.000 son mujeres) han sido afectadas. Adicionalmente, 300 familias han sido desplazadas de sus propias comunidades. Se contabilizan 1.260 viviendas dañadas y 20 viviendas destruidas. Los daños en la agricultura suman 8.164 manzanas de maíz, 1.969 manzanas de frijol, 42 manzanas de café, 135 manzanas de plátano y 25 manzanas de hortalizas.
- Se requiere suministro de semillas, fertilizantes y herramientas en situación de emergencia para restablecer la seguridad alimentaria y la capacidad de producción para reactivar las parcelas de Postera pérdidas por la Tormenta Eta.
- Se requiere proveer apoyo a las personas reubicadas, ya sea en albergues o con otros grupos familiares, a través de apoyo en efectivo o en especie para el funcionamiento de los sistemas de protección social, incluyendo el diseño de una transferencia humanitaria multisectorial, así como apoyo en el retorno a sus hogares, los cuales habrán quedado devastados por el paso de las tormentas tropicales.
- Entre el 9 y el 16 de noviembre se desarrolló la Evaluación Rápida de Necesidades Multisectoriales por Eta, realizada por COPECO y la red humanitaria, con apoyo de PMA y OCHA. La información fue recogida a través de encuestas telefónicas en 102 municipios, en albergues y hogares de 17 departamentos. Según esta información, el 85% de los hogares afectados por Eta son hogares con niñas y niños. Se identificó además que uno de cada tres hogares encuestados son hogares con niñas y niños, con jefatura femenina. En este grupo de población se identifican vulnerabilidades específicas. Comparados con otros hogares, ya están aplicando estrategias de supervivencia como pedir alimentos prestados, reducir el número de comidas al día y han pasado más días sin comer, también están aplicando estrategias de sobrevivencia como depender de ayuda de familiares y amigos, trabajar solo por alimentos y reducir los gastos no alimentarios de salud.
- En términos generales, se identifica que los hogares más vulnerables son aquellos hogares con niños y niñas, y en particular hogares con jefatura femenina. Por tanto, el diseño y priorización de las intervenciones de respuesta deben considerar las particularidades y necesidades de estos hogares en condición de mayor vulnerabilidad.

Respuesta

- El sector ha entregado 172.584 raciones o kits de alimentos a lo largo del territorio hondureño, beneficiando a aproximadamente 124,700 personas, a través de 11 organizaciones que incluyen a: ADRA, Ayuda en Acción, ACNUR, CARE, World Kitchen, Trocaire, Child Fund, World Vision, Cruz Roja Hondureña, Plan Internacional Honduras, FICR y Compassion International.
- Además, al menos 32 personas, de FAO y Cáritas, se encuentran brindando asistencia técnica en la distribución de alimentos a familias afectadas, dentro y fuera de albergues habilitados.

- UNICEF otorgó financiamiento para la instalación de 3 albergues en Puerto Cortés, gestionados por la alcaldía municipal - CODEM, lo cual incluyó asistencia técnica, capacitación a voluntarios y directores de albergues, apoyo psicosocial, equipamiento, equipos de protección personal y material educativo.

Brechas y Limitaciones

- Datos preliminares indican que hay comunidades ubicadas en los departamentos de Colón, Yoro, Atlántida y Olancho con caminos intransitables, aun en vehículos todo terreno. Las familias requieren alimento, porque los cultivos han sido afectados. Esa información ha sido recopilada en la evaluación rápida de necesidades que se realiza con el apoyo de las organizaciones que integran la Red Humanitaria e instancias del gobierno.
- Se requiere evaluación para dimensionar pérdidas de la cosecha postrera como consecuencia del paso de la Tormenta Tropical Eta.
- Se requiere un plan para reactivar unidades productivas del sistema agroalimentario del país.
- De las personas encuestadas que se dedican a la agricultura, el 89 por ciento indica que son productores de subsistencia. El 82 por ciento de ellos expresa que sus cosechas fueron afectadas por ETA, en donde el porcentaje de afectación reportado está por encima del 50 por ciento para el 68 por ciento de los agricultores encuestados. Este es un dato preocupante, debido a que el frijol que se produce en la cosecha postrera constituye su reserva anual familiar.
- Es importante resaltar que, según la evaluación, las familias han indicado que sus dos formas de asistencias alimentarias preferidas son: para el 65 por ciento las canastas de alimentos y para el 21 por ciento las transferencias de efectivo. La necesidad predominante es la ración de alimentos, es importante coordinar en campo la asistencia que cada agencia brindará.

Salud

Necesidades

- De acuerdo con información de la Secretaría de Salud y socios del clúster salud y mesa de cooperantes en salud y reforma (Mesa CESAR), se estima que, del total de personas afectadas, aproximadamente 250.000 personas tienen acceso limitado a servicios de salud o carecen de él, debido a los daños a la infraestructura de la red de servicios de salud, donde al menos 37 instalaciones de salud han presentado daños o pérdidas totales producto de las lluvias e inundaciones (actualmente se desarrolla el proceso de evaluación de daños y necesidades más detallado), más de 27 instalaciones de salud se encuentran actualmente inhabilitadas.
- En cuanto a situación de los albergues, la Unidad de Vigilancia de la Salud de la región sanitaria de Cortés, reporta que en la región están habilitados 218 albergues en los 11 municipios del departamento, con una población estimada albergada de 38.725 personas que corresponden a 8.019 familias. De las cuales se han realizado aproximadamente 2.500 atenciones, y entrega de kits de medicamentos, siendo las patologías más frecuentes dermatológicas, respiratorias y diarreicas. Para la atención de los albergues hay Insuficientes pruebas rápidas para el testeo de esta población. Con necesidad de un 20 por ciento de la población albergada en cada local establecido.
- De forma general, 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.
- La presencia de grandes volúmenes de lodo y residuos en las calles hace que la población esté expuesta a varios contaminantes, y los riesgos a la salud pública, tanto en el corto como el largo plazo, son altos. Hombres han contado que la priorización de mujeres y niñas en operaciones de rescate hace que varios hayan tenido que quedarse en aguas sucias hasta la cadera por días antes de que se les rescatara. Esto podría hacer una diferencia por género en la exposición a aguas contaminadas y los impactos en salud más adelante.
- En los municipios afectados por la tormenta tropical hay una población considerable de mujeres en edad fértil que podrían enfrentar dificultades en el acceso a servicios de salud sexual y reproductiva debido a los daños sufridos por el sistema de salud. Esto incluye a 70.000 mujeres embarazadas, de las cuales 4.960 podrían estar dando a luz en el próximo mes, y se calcula que al menos 744 podrían sufrir complicaciones obstétricas.
- Se ha identificado la necesidad de insumos en planificación familiar y salud sexual y reproductiva para fortalecer servicios de los afectados.
- Realizar procesos formativos en salud sexual y reproductiva, planificación familiar, manejo de violencia basado en género y sensibilización sobre el manejo de casos al personal sanitario del departamento de Cortés.

Respuesta

- El sector salud ha realizado la distribución de más de 159.365 artículos de protección personal y bioseguridad para albergues y comunidades, beneficiando a al menos 58.855 personas, entre las cuales cuarenta y siete por ciento son mujeres, a través de 7 organizaciones: Plan Internacional Honduras, OPS/OMS, GOAL, USAID, World Vision, Misiones de Agua Internacional y Cruz Roja Hondureña. Asimismo, OPS/OMS ha entregado 340,000 insumos para diagnóstico de la COVID-19.

- OPS/OMS realizó una donación de 340.000 insumos para diagnóstico de la COVID-19 en albergues.
- Además, OPS/OMS y la Cruz Roja Hondureña, están brindando asistencia técnica a través de al menos 215 personas en temas de capacitación o fortalecimiento de capacidades del sector salud, actividades en relación a infraestructura y adecuación para el aislamiento, manejo de sistemas de información y toma de decisión en el sector salud, apoyo en la prestación de servicios de salud general y en servicios de salud mental y apoyo psicológico.
- Samaritan's Purse transportó por aire un hospital de campaña de emergencia a Honduras a raíz de las graves inundaciones y deslizamientos de tierra causados por el huracán Eta, el cual cuenta con 25 especialistas en asistencia de desastres, apoyo médico y suministros de socorro.

Brechas y Limitaciones:

- Un subregistro de la información en cada municipio debido a falta de organización y acceso a ciertos lugares, y falta de articulación con las demás organizaciones. La coordinación de las acciones por parte de todos los actores de salud es fundamental para brindar un apoyo integral y no dejar a nadie atrás en la atención en salud.
- 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.
- Necesidad de recurso humano multidisciplinario para cubrir las actividades en cada albergue, principalmente promotores de salud y médicos.
- 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. Además de su seguridad personal.
- Inaccesibilidad a ciertas zonas de mayor impacto por la tormenta tropical Eta, entre ellas en Yoro, Tela, La Ceiba, Tocoa, Puerto Lempira y Roatán.
- Logística para movilización a esos lugares mayormente afectados por vía terrestre. 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.
- Las intervenciones en salud deben también incluir aspectos de salud mental, salud sexual y reproductiva, atención materna y neonatal, nutrición, entre otros. La información de salud, es un aspecto clave para la toma de decisiones por eso debe ser desagregada por edad, género, etnicidad y aspectos culturales, entre otras.
- Si no se toman medidas de salud pública, es previsible el incremento de algunas enfermedades endémicas, así como de las transmitidas por el consumo de agua contaminada y alimentos y las transmitidas por vectores y roedores.

Protección

Necesidades

- El contexto de violencia y desigualdad en el país se constituyen en un elemento transversal tanto en las afectaciones sobre la población, como en la respuesta humanitaria. En tal virtud, se requiere un monitoreo y análisis integral que considere las múltiples afectaciones sobre la población afectada y los escenarios de riesgos que se exacerbaban, con el objetivo de favorecer la disponibilidad de información que permita adoptar medidas de atención y de mitigación de los riesgos identificados.
- Es necesario avanzar en la consolidación (cada vez más detallada) de los impactos desproporcionados y diferenciales sobre la población afectada. En este sentido, es fundamental consolidar la generación de información sobre la población afectada, desagregado por sexo, edad, etnia, discapacidad y otras características que permitan identificar grupos vulnerables con necesidades especiales de protección.
- Dada la magnitud de la afectación en términos geográficos y la multiplicidad de actores en la respuesta, la complementariedad de herramientas de análisis, la transversalización del enfoque de protección en todas las actividades de respuesta y monitoreo, así como la activación de alertas y de respuestas coordinadas y complementarias, es fundamental.
- Fortalecer las capacidades del personal a cargo de albergues que les permita identificar y responder ante las situaciones de violencia contra la niñez y la violencia basada en género (VBG).
- Establecer protocolos de atención diferenciada y medidas para mitigar los riesgos sobre los niños, niñas, adolescentes y mujeres que puedan producirse en los albergues, así como asegurar la continuidad de prestación de servicios para sobrevivientes de violencia de género en los albergues temporales y a nivel comunitario.
- Fortalecer la orientación técnica sobre la aplicación de los principios de protección para la organización de refugios, incluyendo supervisión por parte de personal calificado, brindar mensajes clave sobre la violencia contra los niños (VAC por sus siglas en inglés) y la prevención de la VBG, así como información sobre derivaciones a servicios de protección.
- Las niñas, niños y adolescentes son especialmente vulnerables a los impactos generados por los desastres naturales. Pese a los importantes avances alcanzados hasta ahora y a la coordinación con la Dirección de Niñez, Adolescencia y Familia (DINAF), es necesario fortalecer los protocolos de comunicación con los albergues, tanto institucionales como

comunitarios, con el propósito de identificar y notificar a la DINAF los casos de niños y niñas separados de sus familias para proceder con las debidas búsquedas y reunificación.

- Fortalecer las capacidades de los refugios provisionales, sobre todo en las escuelas locales y los centros comunitarios, donde se requieren kits con colchonetas y frazadas, agua potable y alimentos no perecederos, así como materiales de bioseguridad.
- Se requiere mayor capacidad de respuesta en apoyo psicosocial, primeros auxilios en salud mental, en comunidades y albergues.
- Reforzar el proceso de la búsqueda de las personas desaparecidas.
- Informar apropiadamente a través de medios de comunicación locales acerca de medidas de bioseguridad, de prevención y puntos de atención a la VBG, incluyendo la violencia sexual y, en general de mecanismos de protección.
- En la evaluación multisectorial de necesidades se evidenció que, en promedio, 5.1 miembros de hogares con niños en las zonas de impacto Eta e Iota tuvieron que abandonar el hogar donde vivían, contra el 3.1 miembros correspondiente a hogares sin niños.
- Se requiere asegurar que la información sobre mecanismos de denuncia de violencia y VBG esté disponible para todas las personas afectadas. Durante la evaluación multisectorial se pudo identificar que el 36.3 por ciento de hogares con jefa mujer y el 26.8 por ciento de hogares con jefe hombre, no conocen los mecanismos de denuncia existentes.
- El 56.9 por ciento de hogares con jefa mujer y el 40.3 por ciento de hogares con jefe hombre reportan que en su lugar de residencia hay problemas de seguridad ciudadana (robos o asaltos). Por tanto, se requieren iniciativas para asegurar la protección de las personas afectadas en sus comunidades y sitios de albergue.
- La reciente Matriz de Movilidad Humana (DTM por sus siglas en inglés) de OIM, llevada a cabo en 31 albergues de San Pedro Sula, identificó 7 niños y niñas separados. Solo uno de los albergues cuenta con mecanismo para denunciar violencia y abuso; y ninguno de los albergues cumplía con todos los estándares mínimos de protección de niñez en albergues (espacios separados para hombres, mujeres y niños, iluminación, duchas separadas, espacio amigable, etc.).
- Debido al aislamiento en el que viven, muchos pueblos indígenas y afro hondureños continúan con necesidad de recibir ayuda humanitaria, por ejemplo, en el departamento de Gracias a Dios, hogar de los pueblos Miskito, Tawahka y Pech. Además, el pueblo indígena Tolupán, de San Francisco Locomapa, y el pueblo indígena Tolupán, de Las Vegas de Tepemechín, Victoria, ambos en Yoro, fueron afectados por las tormentas que destruyeron sus cultivos y se encuentran en riesgo de inseguridad alimentaria, así como el aumento de la desnutrición infantil. Asimismo, hay riesgo de deslaves y existen en la comunidad varios casos de dengue que requieren atención médica.
- Las comunidades Garífunas de Punta Piedra y San José de la Punta en Colón, y Travesía y Baja Mar en Cortés, presentan serias inundaciones, daños en viviendas y pérdida de cultivos.
- Se ha identificado que, la comunidad Garífuna de Triunfo de la Cruz en Atlántida, reporta inundaciones, daños en viviendas, daños en cultivos y destrucción total de las improvisadas estructuras al lado de la playa dedicadas al turismo, la cual es la principal fuente de ingresos de la comunidad.

Respuesta

- El sector ha beneficiado a más de 26.300 personas a través de acciones de protección implementadas por OACNUDH, UNICEF, CARE, Ayuda en Acción, Childfund, Plan Internacional, ACNUR, World Vision y Trocaire a lo largo del territorio nacional.
- Estas actividades incluyen asistencia técnica de al menos 311 especialistas, en actividades relacionadas a la salud mental y psicológica, capacitación o fortalecimiento de capacidades en protección y protección a grupos vulnerables. De igual forma se han impartido charlas y entregado materiales lúdicos psicosociales, sobre rutas de denuncia y medidas de protección ante la COVID-19. OACNUDH se encuentra monitoreando la situación de los derechos humanos en el país, especialmente en relación con las personas en situación de vulnerabilidad.
- Asimismo, se ha realizado la entrega de alrededor de 56.400 ítems no alimentarios, como insumos de bioseguridad e higiene en albergues a nivel nacional.

Brechas y Limitaciones:

- Se registran desplazamientos de familias debido a las inundaciones y los deslizamientos de tierra, daños en viviendas y cultivos, pérdida de ganado, pérdida de bienes y pérdida de medios de subsistencia.
- Familias están regresando a sus zonas a recuperar sus pertenencias acompañadas de niñas, niños y adolescentes en zonas de riesgos o los están dejando en los albergues, al cuidado de otros niños o al cuidado de terceros.
- Imposibilidad de desplazarse de las zonas inundadas por falta de transporte y acceso, colapso de puentes y carreteras principales y cortes de electricidad.
- De acuerdo con el monitoreo comunitario, en algunas zonas se registra que miembros de maras y pandillas están extorsionando a las personas transportándose en los medios de rescate dispuestos: lanchas y vehículos, lo que ha generado mayores obstáculos para entrar a las zonas más afectadas.

- Varias organizaciones, voluntarios y líderes comunitarios brindando respuestas humanitarias han sido impactadas por la tormenta tropical Eta, con personal evacuado y reportando daños materiales importantes, lo que reduce las capacidades de acción en algunas zonas más afectadas por las inundaciones y deslizamientos de terreno.
- Se han identificado brechas en el acceso a servicios de protección de la niñez y prevención de violencia basada en género, en particular en zonas marginalizadas.
- Falta de mecanismos y protocolos de prevención de la VBG en los albergues.
- Riesgos de VBG asociados a la presencia de maras.

Albergue

Necesidades

- Debido al ingreso al país de la tormenta tropical Iota, la evacuación de personas de sus comunidades hacia los albergues incrementó de manera significativa en tres municipios del Valle de Sula, representando en total 29 colonias y sectores de esos municipios.
- Es necesario un levantamiento de necesidades específicas por albergues y mapeo georreferenciado de estos, iniciando de forma piloto en el Municipio de San Pedro Sula y extendiéndose a los municipios de Choloma y Villanueva en el Departamento de Cortés.
- Se han levantado encuestas en 31 albergues de 41 que están establecidos en los distritos 1 al 7 del municipio de San Pedro Sula, encontrando la siguiente información: 31 albergues encuestados, 3.458 personas albergadas, 659 familias, 148 mujeres lactantes, 7 niños no acompañados, 5 personas LGBTI, 57 mujeres gestantes, 48 personas con retos especiales, 144 personas con condiciones médicas crónicas o severas
- Hallazgos preliminares del levantamiento del instrumento Matriz de Movilidad Humana (DTM por sus siglas en inglés) arrojan las siguientes estadísticas: 77 por ciento de los albergues no tienen equipo o artículos de higiene. 74 por ciento de los albergues no tienen equipo de higiene personal. 65 por ciento de los albergues no tienen equipo de limpieza. 52 por ciento de la población albergada no tiene ropa de uso personal. 77 por ciento de la población albergada carece de colchonetas, tarimas, camas u otro equipamiento para dormir. 61 por ciento de los albergues menciona no tener insumos de bioseguridad. 61 por ciento de los albergues no manejan un botiquín de primeros auxilios.
- Mayor información del levantamiento de información de situación y población en albergues puede encontrarse en el siguiente enlace: https://mic.iom.int/webntmi/dtm_hn_tormenta_r1reportesindividualesitios/
- Actualmente se está coordinando, con el apoyo del Equipo de las Naciones Unidas de Evaluación y Coordinación en Caso de Desastres (UNDAC), la realización de un mapeo de actores, así como la capacitación en el uso de la herramienta DTM para la implementación por las distintas organizaciones con presencia en campo.
- Se necesita describir el perfil del albergue, detalle de población por sexos y grupos etarios, protección, salud a la población albergada, condiciones y necesidades de mejora de la infraestructura y reacondicionamientos de espacios requeridos en el contexto de la COVID-19.
- Informes preliminares indican una gran cantidad de albergues que no cuentan con necesidades básicas: agua potable, luz, servicios sanitarios, depósito de desechos, equipo de bioseguridad, kits de higiene entre otras.
- Se requiere la provisión de Ítems No Alimentarios (NFI por sus siglas en inglés) como ser kits de higiene diferenciados por sexo y edad, kits de cocina y limpieza, agua potable, colchonetas, frazadas, ropa y equipo de protección personal (mascarillas, caretas, gel, etc.), electrodomésticos tales como lavadoras, cafeteras, ventiladores, entre otros.
- Asimismo, se requieren alimentos o kits de alimentos para la población albergada que suplan las necesidades nutricionales adecuadas.
- Se ha observado una alta presencia de mujeres embarazadas, mujeres lactantes y bebés, quienes poseen necesidades específicas que deben ser atendidas.
- Atención médica primaria y provisión de medicamentos y auxilio psicoemocional.

Respuesta

- El sector ha beneficiado a casi 19.400 personas a través de la entrega de 161.061 insumos de higiene personal y kits de bioseguridad y alimentos en albergues en 12 departamentos del país. Las organizaciones involucradas en las entregas son ACNUR, Trocaire, ECHO, USAID, Plan Internacional Honduras, NRC, OIM, Childfund, World Vision, ADRA, Compassion International, GOAL y CARE.
- Asimismo, se reportan 3.748 personas beneficiadas a través de 204 transferencias monetarias realizadas por PLAN. GOAL y CI en el departamento de Cortés.
- Compassion International ha realizado la provisión de baños y duchas móviles para higiene personal de las familias en albergues beneficiando a más de 11.000 personas.
- Finalmente, el sector ha puesto a disposición casi 30 especialistas de ACNUR, Plan Internacional Honduras, NRC, OIM, USAID y Cruz Roja Hondureña para la construcción de infraestructura transicional o permanente, análisis de vulnerabilidades en el sector de alojamiento y vivienda, y actividades para el restablecimiento de contactos familiares. OIM inició, el levantamiento de una herramienta de evaluación de las condiciones de los albergues denominada Matriz

de Movilidad Humana (DTM por sus siglas en inglés), que recoge los principales indicadores de las condiciones de los albergues.

Brechas y Limitaciones:

- Pocas coordinaciones entre el nivel central y el nivel local para la gestión de la información y las necesidades de los albergues.
- No existe un mapeo de actores que coordinan acciones en poblaciones albergadas o desplazadas.
- No existe una herramienta estandarizada para el levantamiento de información a nivel de albergues que brinde datos de población desagregada por género, necesidades de insumos humanitarios, disponibilidad de servicios básicos como agua, luz, disposición de desechos sólidos, botiquines de primeros auxilios y otro equipamiento básico para manejo de albergues
- Existe un subregistro en la cantidad de albergues existentes a medida que las necesidades de refugio de la población se han ido incrementando, por lo que es difícil establecer el número real de sitios y de población albergada.
- No hay un registro de albergues, fuera de la lista contabilizada por COPECO, como ser hoteles, iglesias, personas viviendo en autobuses y a orillas de la carretera entre otros
- Hay poca capacidad de respuesta en relación a la cantidad de sitios de albergues que se han abierto en los municipios. En general las capacidades del Gobierno de Honduras se han visto sobrepasadas en el manejo de los albergues.
- Información preliminar sugiere que no se están aplicando los protocolos sanitarios requeridos ante la situación de emergencia sanitaria por la COVID-19. A pesar de que en algunos albergues se ha entregado equipo de bioseguridad, el uso de los mismos es deficiente.
- Dificil acceso a las zonas inundadas por la inseguridad de la zona, falta de transporte y vías de comunicación adecuadas debido al colapso de puentes y tramos principales de carreteras.
- Acceso muy restringido a insumos con los proveedores locales de los municipios afectados, retrasando los tiempos de entrega de la ayuda humanitaria al coordinar estos insumos desde la capital del país.
- Dificultad de identificar líneas presupuestarias disponibles e incertidumbre por la pronta gestión de recursos financieros nuevos para la atención de la emergencia por la tormenta tropical Eta y tormenta tropical Iota y sus potenciales impactos.
- Monitoreo y seguimiento a los insumos/donaciones realizadas por el sector de albergues y organizaciones de la red humanitaria.
- Se requiere desarrollar un plan de formación de promoción de salud y prevención de enfermedades derivadas de la contaminación de las aguas y la exposición de las personas a las inclemencias del clima.
- Se requiere fortalecer las capacidades de los gestores de albergues en temas de formación básica en gestión y protección en espacios de alojamiento temporal en contexto COVID-19.
- Es necesario establecer un mecanismo de retroalimentación en los albergues para determinar y prevenir la violencia, los abusos y violaciones sexuales.

Agua, Saneamiento e Higiene

Necesidades

- El monitoreo y provisión del acceso seguro al agua (agua en cantidad, calidad y continuidad necesaria) para consumo y para higiene personal en albergues y en hogares afectados, así como a servicios de higiene y saneamiento en hogares y en albergues, se ha visto interrumpido en las zonas geográficas más afectadas por las tormentas tropicales. Esto es particularmente relevante para asegurar que en albergues y comunidades afectadas se cuente con agua segura e implementos para el cumplimiento de protocolos de bioseguridad y prácticas seguras para la prevención de la COVID-19 y otras enfermedades relacionadas con el agua.
- Una evaluación multisectorial reciente reporta: Un 24.4 por ciento de personas afectadas sin acceso a insumos de higiene como jabón de manos y cepillo de dientes. En hogares con niños y jefas de hogar mujeres, este porcentaje sube al 32.9 por ciento. Un 36 por ciento de las personas afectadas considera que no está viviendo actualmente en condiciones higiénicas. En hogares con niños y jefas de hogar mujeres, este porcentaje sube al 41.9 por ciento. Los hogares con mayores necesidades son aquellos monoparentales, con una mujer como jefa de hogar, y con niños. Se estima que el nivel 'al menos básico' al agua se encuentra por debajo del 89 por ciento, registrando una caída del 5 por ciento del nivel del 2017, sin incluir el acceso al agua segura. El 53.7 por ciento de las personas afectadas almacena el agua en una pila, y el 21.7 por ciento en barriles, y se desconoce si se almacena con o sin tapadera, lo que no garantiza un almacenamiento seguro, dando paso a consecuencias negativas en enfermedades relacionadas con el agua como el parasitismo, dengue, Zika, etc.
- Miembros del sector de Agua, Saneamiento e Higiene reportan comunidades con dos semanas sin acceso a agua, debido al corte de caminos y carreteras y al colapso de los sistemas.
- En una encuesta de UNICEF realizada en 29 albergues, se encontró que el 33.3 por ciento de personas tienen acceso a menos de 7 litros por persona por día (la recomendación mínima es de 7-15 litros por día), un 25 por ciento no está

tomando agua tratada, un 66 por ciento del agua que se utiliza para uso personal no es tratada, solo un 9.4 por ciento de las mujeres tiene acceso a inodoros exclusivos para mujeres, un 38 por ciento de los baños necesitan reparaciones totales y un 30 por ciento de los albergues no tienen a nadie a cargo de la limpieza de los baños. Un 36 por ciento de los albergados necesitan artículos de higiene personal.

Respuesta

- A través de actividades de instalación o rehabilitación de puntos de agua públicos, distribución de agua potable y no potable, se ha beneficiado a 112.300 personas, de las cuales el 43 por ciento son mujeres, en 6 departamentos del país gracias a USAID, GOAL, Misiones de Agua Internacional y Compassion International, quienes han implementado las acciones.
- Además, se han entregado 67.176 insumos y/o kits de higiene y bioseguridad, lo cual ha beneficiado a más de 126.900 personas en el territorio nacional. Las actividades de entrega han sido ejecutadas por USAID, GOAL, UNICEF, Plan Internacional, Ayuda en Acción, World Vision, Save the Children, CARE, ACNUR, Hábitat para la Humanidad, ADRA, y Compassion International.
- Cruz Roja Hondureña y Misiones de Agua Internacional se encuentran trabajando, a través de 45 especialistas, en la instalación o rehabilitación de puntos de agua públicos y una evaluación rápida en sector.

Brechas y Limitaciones:

- El paso de la Tormenta Tropical Iota, pocos días después de Eta, agravó aún más la situación del acceso al agua, sobre todo en la zona norte del país.
- Disponibilidad de fondos para ampliar y escalar la respuesta humanitaria WASH.
- La evaluación sectorial de daños es costosa e importante. Los actores sectoriales implementan esfuerzos con recursos limitados para la toma informada de decisiones.
- Para lograr fortalecer el vínculo entre la respuesta humanitaria WASH y el desarrollo, es necesario trascender la actual fase inicial de provisión de kits de higiene para las necesidades inmediatas de la población afectada, y proveer una respuesta integral que incluya el restablecimiento del acceso al menos básico de la población a servicios de APS, incluyendo su resiliencia climática, lo que requiere considerable inversión financiera.
- Algunos actores sectoriales reportan que algunas familias afectadas prefieren no utilizar los albergues debido al riesgo de contagio por COVID-19, lo que indica la necesidad de fortalecer la respuesta WASH en las comunidades cercanas a los albergues.
- La provisión continua de insumos de bioseguridad en los albergues se torna imperante ante el riesgo de contagio por COVID-19, así como el suministro de estaciones de lavado de manos, lo que requiere una fuerte inversión adicional.
- Algunas comunidades continúan incomunicadas o sujetas a derrumbes en curso debido a la saturación del suelo, lo que dificulta la respuesta humanitaria WASH oportuna.

Logística

Respuesta:

- La Cruz Roja Hondureña ha gestionado la movilización de 33 especialistas en temas de Agua y Saneamiento, y Salud con procedencia de Alemania, España, Canadá, Austria, Nicaragua, Bélgica.

Brechas y Limitaciones:

- Los desafíos logísticos a causa de los daños a infraestructura vial constituyen un reto para llegar a las zonas más aisladas y a las poblaciones más postergadas especialmente las indígenas y afrodescendientes.

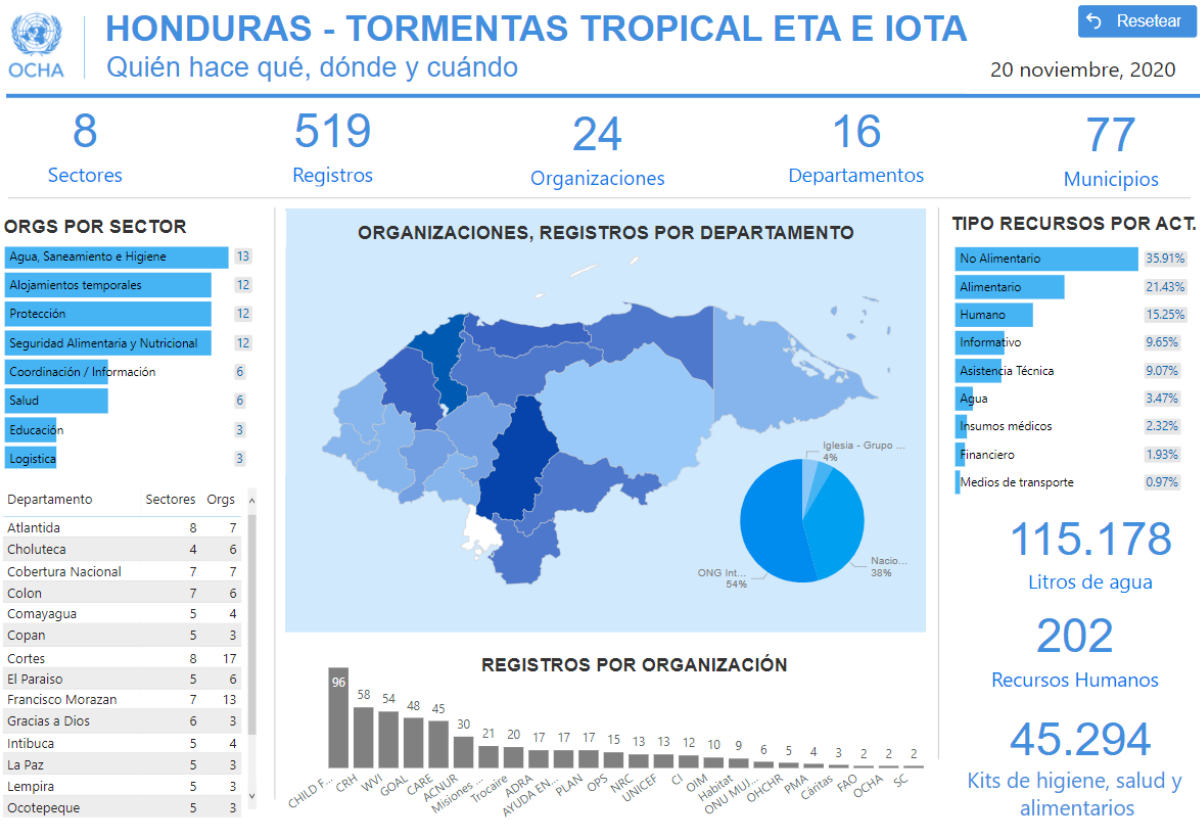
Para reflejar sus actividades de respuesta humanitaria, favor ingresar en el sistema 345W.

COORDINACIÓN GENERAL

- El 19 de noviembre se realizó el lanzamiento del Flash Appeal, donde se requieren US \$69,2 millones para ayudar a 450.000 personas afectadas por la tormenta tropical Eta. El plan tiene como objetivo salvar vidas y medios de subsistencia proporcionando asistencia humanitaria integrada e inmediata, y protección, a las personas con las necesidades más urgentes, esto incluye la restauración de medios de vida y el acceso a servicios críticos que contribuyan a una rápida recuperación de las comunidades más afectadas; así como abordar las necesidades y abogar por los derechos de las poblaciones vulnerables como las mujeres, los niños y las niñas, y las personas con discapacidad, entre otros. [Ver el documento.](#)

- El Equipo Humanitario del País continúa movilizando sus equipos de respuesta en las zonas afectadas para complementar las acciones de respuesta del Sistema Nacional de Gestión de Riesgos.
- Los liderazgos sectoriales mantienen reuniones periódicas de coordinación tanto a nivel nacional como en San Pedro Sula.
- Un Equipo de las Naciones Unidas de Evaluación y Coordinación en Casos de Desastres (UNDAC) compuesto por 8 especialistas de diferentes partes del mundo fue desplazado al país desde el 13 de noviembre para apoyar la coordinación con los socios en el terreno y evaluaciones en zonas críticas del país. El UNDAC estableció un Centro de Coordinación de Operaciones in situ (OSOCC) en la ciudad de San Pedro Sula pero movilizará misiones a otros territorios de acuerdo al análisis de situación realizada en conjunto con los actores humanitarios. El equipo UNDAC será fortalecido en los próximos días por 5 especialistas más y un Asesor Regional de Respuesta a Desastres movilizadado por OCHA.
- Los resultados de la evaluación de necesidades humanitarias multisectorial realizada por el EHP en coordinación con COPECO fueron presentados ante el Equipo Humanitario de País. Los resultados de las evaluaciones pueden ser consultados por medio de infografías dinámicas en este enlace: <http://tiny.cc/Infografia-Evaluacion-Eta>
- El Fondo Central de Respuesta a Emergencia (CERF) de las Naciones Unidas anunció la aprobación de US \$3,9 Millones para responder a las necesidades de salvar vidas de la población severamente afectada por las tormentas tropicales Eta e Iota en los sectores de seguridad alimentaria, agua, saneamiento e higiene y salud.
- OCHA insta a los socios a reportar a través de la plataforma (345W) con información relacionada a la respuesta que las organizaciones están habilitando para responder a la emergencia e incluye infografías interactivas que permiten localizar quién hace qué, dónde (a nivel municipal) y con qué recursos.

INFOGRAFÍA SOBRE RESPUESTA HUMANITARIA A TORMENTA TROPICAL ETA >>



Alice Shackelford, Coordinadora Residente del Sistema de Naciones Unidas, alice.shackelford@un.org, Tel: + 504 9440 3874
Erlin Palma, Asesora Nacional de Respuesta a Desastres OCHA, palmae@un.org, Tel: + 504 2236 1300
Joel Cruz, Asistente de Información OCHA, cruz23@un.org, Tel: + 504 2236 1300
María Elena Calix, Oficial de Comunicaciones de la Oficina de la Coordinadora Residente, maria.calix@un.org, Tel: + 504 2236 1300

Para obtener más información, visite www.reliefweb.int, Repositorio de Enlaces Útiles: http://tiny.cc/Links_ETA_HN.