

Encuesta de Hogares
**Vulnerabilidad
y Sequía**

DTM Corredor Seco
Honduras 2021

Encuesta de Hogares
**Vulnerabilidad
y Sequía**

La OIM está consagrada al principio de que la migración en forma ordenada y en condiciones humanas beneficia a los migrantes y a la sociedad. En su calidad de organismo intergubernamental, la OIM trabaja con sus asociados de la comunidad internacional para: ayudar a encarar los crecientes desafíos que plantea la gestión de la migración; fomentar la comprensión de las cuestiones migratorias; alentar el desarrollo social y económico a través de la migración; y velar por el respeto de la dignidad humana y el bienestar de los migrantes.

Este reporte fue posible gracias al Fondo Central de Respuesta a Emergencias de Naciones Unidas (CERF) y la información recopilada en el marco de la Matriz de Seguimiento de Movilidad Humana (DTM, por sus siglas en inglés), metodología de la Organización Internacional para las Migraciones.

Las opiniones expresadas en las publicaciones de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM) corresponden a los autores y no reflejan necesariamente las de la OIM. Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican juicio alguno por parte de la OIM sobre la condición jurídica de ningún país, territorio, ciudad o zona citados, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites.

Editor:

Organización Internacional para las Migraciones
Unidad de Información - Misión para El Salvador, Guatemala y Honduras
Sitio web: <https://mic.iom.int>

© 2021 Organización Internacional para las Migraciones

Todos los derechos reservados.

Cita sugerida:

Organización Internacional para las Migraciones (2021).
Encuesta de Hogares Vulnerabilidad y Sequía: DTM Corredor Seco Honduras 2021. Disponible en:
<https://mic.iom.int/webntmi/descargas/2021/DTMCorredorSeco/HN/EncuestaHogaresVulnerabilidad.pdf>

Contenido

Introducción *pág. 06*

Objetivos y Metodología *pág. 07*

01. Condiciones de las Viviendas *pág. 08*

02. Composición del Hogar *pág. 10*

03. Características Sociodemográficas *pág. 11*

04. Educación *pág. 12*

05. Medios de Vida *pág. 14*

06. Movilidad Humana *pág. 16*

07. Sequía *pág. 18*

08. Remesas *pág. 20*

Conclusiones *pág. 21*

Introducción

En el último quinquenio se registran los impactos de diversos fenómenos climáticos en Honduras: sequías consecutivas entre 2016 y 2020 y el impacto de las tormentas tropicales Eta-Iota a finales 2020¹. El Índice de Riesgo Climático Global a largo plazo (1998-2017) sitúa a Honduras en la segunda posición como uno de los países con mayor exposición y vulnerabilidad frente a los efectos de la variabilidad y cambio climático (German Watch, 2019).

A inicios de 2020, la Oficina de Coordinación Asuntos Humanitarias (OCHA) en Honduras realizó un análisis de necesidades humanitarias en el cual se estimó que cerca de 1.2 millones de personas hondureñas se encuentran en la fase 3 (crisis) en la Clasificación de Inseguridad Alimentaria por Fases (CIF). El mayor impacto se identificó en los municipios del denominado “Corredor Seco Hondureño”.

Como parte de la respuesta del Sistema de Naciones Unidas, la Organización Internacional para las Migraciones (OIM), con el financiamiento del Fondo Central para la Acción en Casos de Emergencia (CERF, por sus siglas en inglés), desarrolló la presente Encuesta de Hogares Vulnerabilidad y Sequía, con el objetivo de generar información sobre las condiciones de las poblaciones vulnerables en comunidades que forman parte del Corredor Seco Hondureño, en el marco del proyecto CERF, para informar a los actores clave y apoyar las acciones de respuesta.

Para este estudio, se seleccionaron 3 municipalidades priorizadas por el proyecto CERF y con altos flujos migratorios²: Pespire (Choluteca), San Lorenzo (Valle) y El Corpus (Choluteca). En total, más de 30 enumeradores, supervisores, conductores y funcionarios fueron desplegados en el campo del 19 al 24 de enero de 2021 para cubrir 713 hogares en 12 comunidades afectadas por la sequía en Honduras durante el 2020³.

Se utilizó un instrumento a nivel de hogar que toma en promedio 20 minutos de entrevista. Las preguntas incluidas giran en torno a los objetivos específicos de la encuesta y están clasificadas en las siguientes secciones:



1. De acuerdo a Flash Appeal de OCHA/Naciones Unidas en el marco de respuesta humanitaria ante Inundaciones por Huracanes ETA-IOTA.

2. Para la variable de migración, se utilizó información municipal de personas migrantes retornadas con base en datos de CENISS y el Observatorio CONMIGHO.

3. Las comunidades fueron seleccionadas a partir de consultas con actores clave de las municipalidades priorizadas. Para cada municipio, los criterios de selección se dieron en dos etapas: primero, se identificaron las comunidades afectadas por la sequía durante el 2020; luego, se seleccionaron aquellas comunidades accesibles con mayor cantidad de hogares.

Objetivos y Metodología

Objetivo general. Generar información sobre las condiciones de las poblaciones vulnerables en comunidades que forman parte del Corredor Seco Hondureño, en el marco del proyecto CERF, para informar a los actores clave y apoyar las acciones de respuesta.

Objetivos específicos.

1. Caracterizar a la población que forma parte de los hogares en las comunidades afectadas por la sequía en los municipios priorizados por el proyecto CERF del Corredor Seco Hondureño.
2. Proveer datos sobre los medios de vida y las condiciones ocupacionales de la población adulta en los hogares encuestados.
3. Analizar los mecanismos de adaptación de los hogares a la sequía y su relación con la movilidad humana.

La OIM, con el apoyo del Fondo Central de Respuesta a Emergencias de Naciones Unidas (CERF), cubrió 12 comunidades en las municipalidades de Pespire (Choluteca), San Lorenzo (Valle) y El Corpus (Choluteca). En total, más de 30 enumeradores, supervisores, conductores y funcionarios fueron desplegados en el campo del 19 al 24 de enero de 2021 para cubrir 713 hogares en las comunidades que fueron seleccionadas en estrecha coordinación con enlaces locales y municipales.

A partir de la información provista por líderes comunitarios y personal de las municipalidades, se estima que en las 12 comunidades visitadas se encuentran 1,484 hogares, en los cuales residen alrededor de 6,381 personas. Con base en esa estimación, se obtuvo una muestra apropiada para obtener indicadores estadísticamente significativos con un 95% de nivel de confianza y +/- 2.65% de margen de error a nivel de hogar. Adicionalmente, se estima un 95% de nivel de confianza y un +/- 1.28% de margen de error para las 3,041 personas pertenecientes a los 713 hogares de los que se tiene información. Los indicadores se basan en la premisa que las respuestas corresponden a una variable continua con una distribución normal. La significancia estadística corresponde a la población objetivo total en las comunidades visitadas.

Metodología

Población objetivo: Personas residentes en comunidades que forman parte del Corredor Seco Hondureño en los municipios de Pespire (Choluteca), San Lorenzo (Valle) y El Corpus (Choluteca).

Unidad de observación: La vivienda.

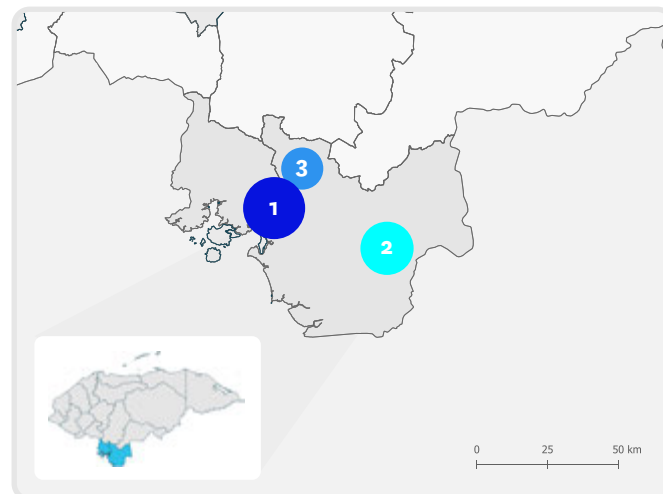
Unidad de análisis: El hogar.

Tamaño de muestra: 713 hogares con información de 3,041 personas.

Esquema de muestreo: Probabilístico sistemático

Período de referencia del levantamiento de información: 19 al 24 de enero de 2021

Cobertura geográfica: 12 comunidades en los municipios de **1. San Lorenzo (Valle)** **2. El Corpus (Choluteca)** y **3. Pespire (Choluteca)**.

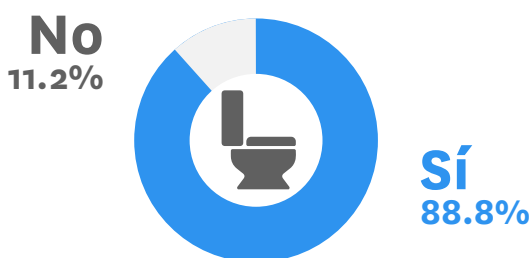


01 Condiciones de las Viviendas

1 de **4** hogares viven en **hacinamiento**

Según el Instituto Nacional de Estadística (INE) de Honduras, el hacinamiento se refiere a la relación entre el número de personas en una vivienda y el espacio o número de cuartos disponibles. Es así que el hacinamiento se define como la existencia de más de tres personas por pieza en una vivienda.

¿Tiene acceso a servicio sanitario?



Inodoro conectado a fosa séptica	55.5%
Letrina	38.9%
Inodoro conectado a alcantarillado	3.6%
Otro	4.1%

Acceso a agua

68.3% tiene acceso a agua por medio de **tubería o conexión propia**

11.1%	Pozo
6.0%	Pipa/carro cisterna
5.5%	Chorro/llave pública / Cantarera
4.8%	Tubería/conexión del vecino
2.1%	Río, quebrada o fuente natural de agua
2.2%	Otro

Forma de Tenencia de la Vivienda

Pertenece a un familiar/amigo en el país	5.2%
Pertenece a un familiar/amigo en el exterior	4.2%
Inquilino/a (alquila)	3.1%
Propietario(a) y la está pagando	2.9%
Propietario(a) en terreno ajeno	1.5%
Otro	1.8%

81.0%
Es propietario y ha completado el pago de su vivienda

Material de techo



54.0%	Teja de barro o cemento
33.4%	Lámina metálica
7.3%	Lámina de asbesto o fibra de cemento
1.5%	Materiales de desecho
0.6%	Madera
0.1%	Paja u otras fibras naturales
3.1%	Otro

Material de paredes



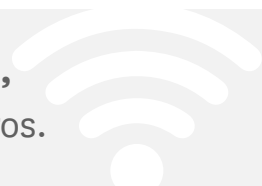
61.8%	Adobe/bahareque
33.3%	Ladrillo, piedra o bloque
2.2%	Madera
0.8%	Materiales de desecho
0.3%	Lámina
0.3%	Material prefabricado
1.3%	Otro

Material de piso



52.6%	Cemento
17.8%	Tierra
16.8%	Ladrillo cerámico
10.8%	Ladrillo de cemento
0.8%	Piso de granito
1.1%	Otro

35% de los hogares tiene acceso a internet, ya sea residencial o uno de sus miembros.



2 Composición del hogar

Esta sección muestra la composición de los hogares, indicadores de los jefes y las jefas de hogar, así como la edad, sexo y estado civil de los miembros del hogar.



4.3
promedio de
miembros del hogar

Grupo de Edad	Hombre	Mujer	Total
0 a 17	0.8	0.7	1.5
18 a 29	0.5	0.5	1.0
30 a 59	0.6	0.7	1.3
60 o más	0.2	0.3	0.5
TOTAL	2.1	2.2	4.3

Los hogares están compuestos principalmente por niños, niñas y adolescentes (0-17), seguidos de personas adultas (30-59), personas jóvenes (18-29) y personas adultas mayores (60+)

Jefes y Jefas de Hogar



58.2%

Edad promedio:
49.7 años



41.8%

Edad promedio:
50.2 años

Parentesco de los(as) miembros del hogar con el jefe o jefa de hogar

Hijo(a)	50.5%
Espos(a) o compañero(a) de vida	20.5%
Nieto(a)	16.0%
Yerno/Nuera	3.6%
Hermano(a)	1.7%
Padre/Madre	1.4%
Sobrino(a)	1.4%
Otros*	4.9%

*Otros incluye: hijastro(a), suegro(a), ex-espos(a) o ex-compañero(a) de vida, padrastro/madrastra, tío(a), entre otros.

03 Características Sociodemográficas

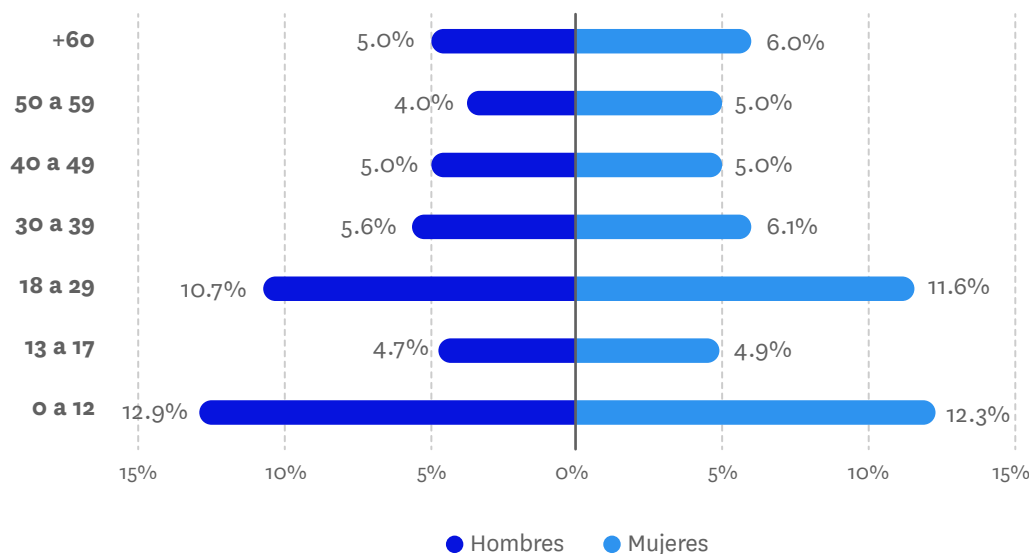


49.1%
Edad promedio:
29.4 años



50.9%
Edad promedio:
30.2 años

Pirámide Poblacional



De cada 10 personas en los hogares, 6 son niños, niñas, adolescentes o jóvenes (0-29), 3 son personas adultas (30-59) y 1 es persona adulta mayor (60+)

Estado Civil (12 años o más de edad)

39%

Soltero

Hombres: 40.7%
Mujeres: 37.5%

53%

Casado o acompañado

Hombres: 55.3%
Mujeres: 51.5%

8%

Otros*

Hombres: 4.0%
Mujeres: 11.1%

*Otros incluye: viudo(a), separado(a), divorciado(a), NS/NR.

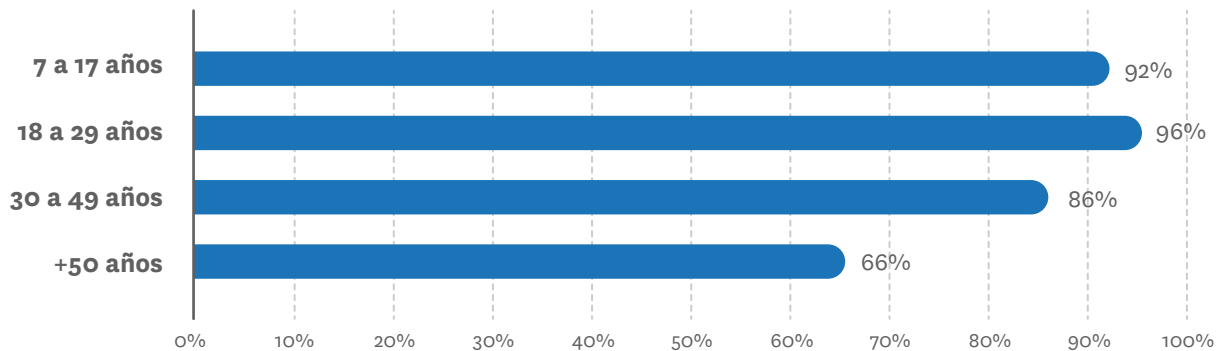
04 Educación

85%
de las personas saben
LEER Y ESCRIBIR
*personas de 7 años o más

83.3%
niños y
hombres

87.2%
niñas y
mujeres

Porcentaje que sabe leer y escribir



La proporción de niños, niñas, adolescentes y jóvenes que pueden leer y escribir supera el 90 por ciento, en contraste con la población de 50 años o más, con un porcentaje de alfabetización del 66 por ciento. Esto muestra avances importantes en la alfabetización en años recientes; sin embargo, aún hay retos para lograr mayores grados de escolaridad.

Años de escolaridad promedio

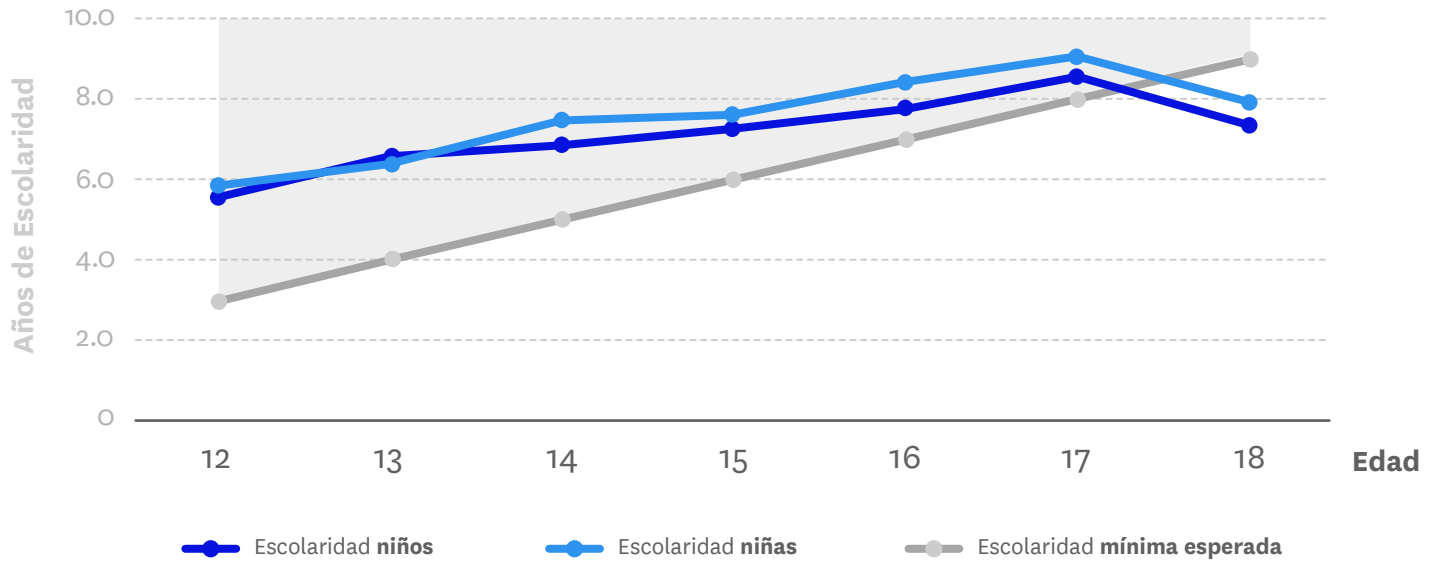
5.6

Años de **Escolaridad**
Promedio

Grupo de Edad	niños y hombres	niñas y mujeres
Niñez (7 a 17 años)	5.2	5.8
Población adulta (18-49 años)	6.6	7.0
Personas adultas mayores (50+)	2.9	3.2

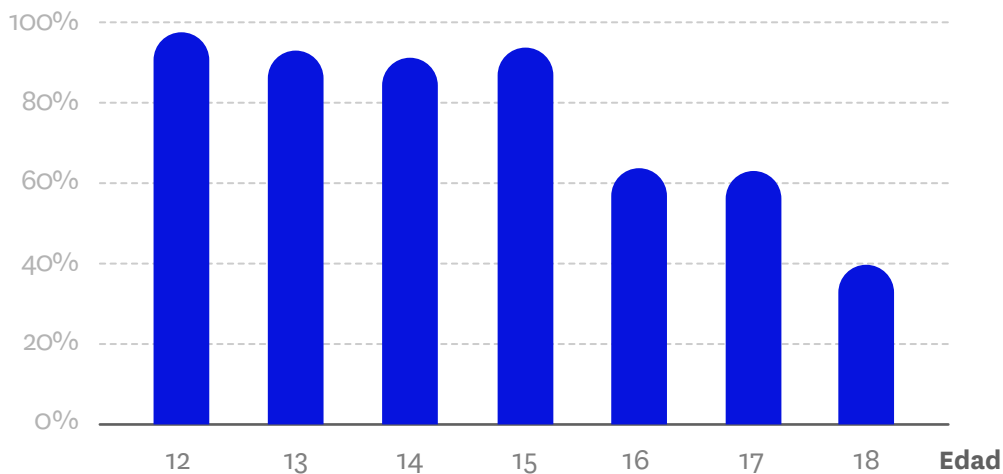
Escolaridad promedio según edad

El área gris muestra los años de escolaridad aceptada para cada edad. En promedio, la niñez de 12 a 17 cumple los niveles mínimos esperados; en contraste con la población de 18 años, lo cual puede estar relacionado a las dinámicas de deserción escolar, no matrícula, tasas de reprobación, entre otros.



Porcentaje que cumple escolaridad mínima esperada

73.5% de los niños, niñas y adolescentes (12 - 18 años) **cumplen la escolaridad mínima esperada**



74.3%
niños
(12 a 18 años)

78.7%
niñas
(12 a 18 años)

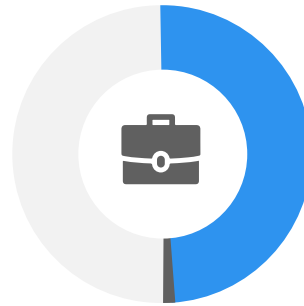
Tasa de ocupación (7 años de edad o más)

¿Realizó algún trabajo la semana anterior, ya sea con o sin remuneración?
(o tiene un empleo fijo del que estuvo ausente)

de los hombres
64.9%
trabajó

de las mujeres
31.6%
trabajó

No
51.7%



Sí
48.0%

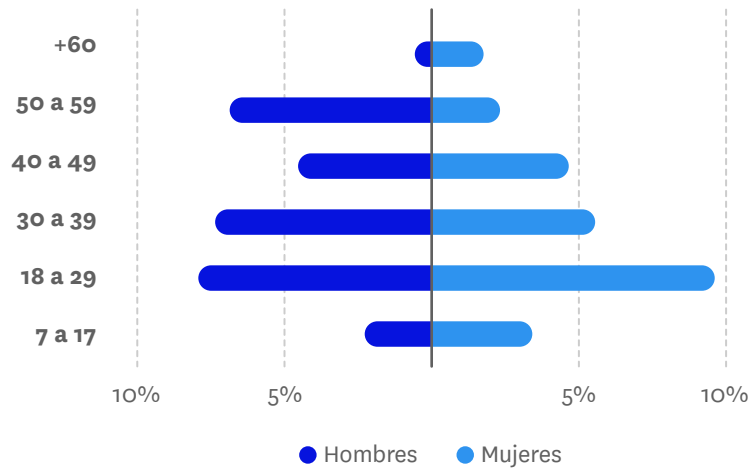
NS/NR: 0.3%

Tasa de desempleo por grupo de edad

5.3%
tasa de
desempleo

4.6%
Hombres

6.0%
Mujeres



La tasa de desempleo más alta se observa en las mujeres de 18 a 29 años, seguidas de los hombres de 18 a 29 años y los hombres de 30 a 39 años.

del **48%** de la población que trabaja...

Principales ocupaciones

Ganadería Trabajos domésticos
Albañilería **Ventas** Operario de metalurgia Trabajos varios
Trabajador en Canteras **Otros**
Conductor de camiones pesados

Agricultura

Ocupación	%
Agricultura	40.8%
Ventas	12.7%
Ganadería	4.4%
Albañilería	3.7%

No hay diferencias significativas por sexo.

Del 40.8% de la población ocupada que trabaja en **agricultura...**

Propiedad de la tierra en la que se trabaja:



*Otros incluye: comunal, estatal, familiar, entre otros.

Uso de la tierra en la que trabaja



98%
Cultivo



9%
Pastoreo de animales

Propósito de la producción (para tierra propia)



98%
Autoconsumo



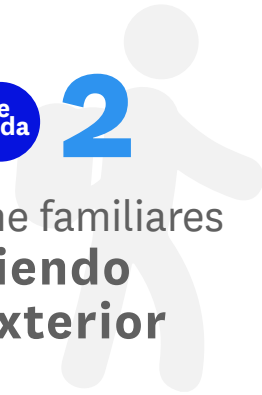
17%
Comercialización



15%
Otros

Los porcentajes pueden sumar más de 100 debido a múltiples respuestas.

hogares tiene familiares **residiendo en el exterior**



Migración

EN **17.7%**

de los hogares, **algún miembro del hogar migró o intentó migrar** en los últimos 5 años

Motivos reportados:	%
Mejores condiciones laborales (mejor salario, mejor empleo)	73.1%
Por desempleo	56.3%
Mejores condiciones de vida (salud, educación, vivienda, etc.)	38.9%
Para enviar remesas	36.5%
Violencia o inseguridad	9.5%
Desastres naturales o cambio climático	6.3%
Reunificación familiar	5.6%
Otros motivos (viajes de trabajo).	1.6%

Los porcentajes pueden sumar más de 100 debido a múltiples respuestas.

Intención de Migrar

EN **15.4%**

de los hogares, **algún miembro del hogar tiene intención de migrar** en los próximos 12 meses

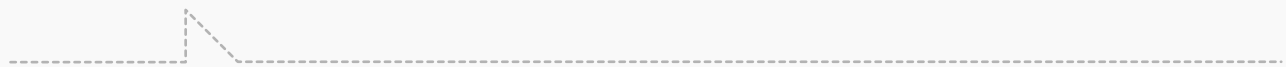
Motivos reportados:	%
Mejores condiciones laborales (mejor salario, mejor empleo)	64.5%
Por desempleo	51.8%
Mejores condiciones de vida (salud, educación, vivienda, etc.)	61.8%
Para enviar remesas	34.5%
Violencia o inseguridad	4.5%
Desastres naturales o cambio climático	5.4%
Reunificación familiar	7.3%
Otros motivos (reunificación con miembros de la comunidad, poner negocio).	1.8%

Los porcentajes pueden sumar más de 100 debido a múltiples respuestas.

Migración Interna Forzada

La Oficina de las Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA, por sus siglas en inglés) define el desplazamiento interno forzado como la condición en la que una persona es forzada u obligada a escapar o huir de su hogar o de su lugar de residencia habitual, en particular como resultado o para evitar los efectos de un conflicto armado, de situaciones de violencia generalizada, de violaciones de los derechos humanos o de catástrofes naturales o provocadas por el ser humano, y que no han cruzado una frontera estatal internacionalmente reconocida⁴. Sin embargo, para este reporte se amplió la definición a "migración interna forzada" para incluir cambios de residencia por búsqueda de trabajo o mejores condiciones laborales, siempre dentro del mismo territorio nacional. A continuación se presentan los hallazgos sobre esta dinámica en las comunidades entrevistadas.

EN **1** de cada **10** Hogares algún miembro del hogar se vio forzado a cambiar de residencia dentro del municipio o hacia otro municipio en los últimos 5 años



62.9%

Búsqueda de trabajo o
Mejores condiciones laborales



33.9%

Violencia
o inseguridad

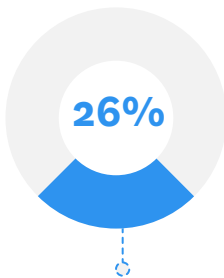


2.2%

Desastres
Naturales

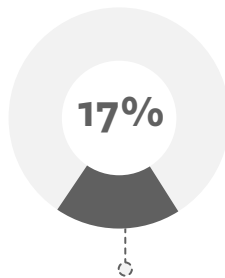
Migración previa, migración interna forzada e intenciones de migrar

En hogares
con migración
interna forzada

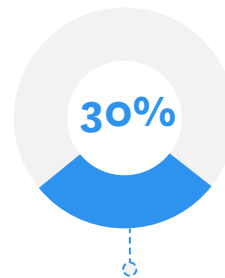


Presentan migración internacional previa

En hogares
sin migración
interna forzada

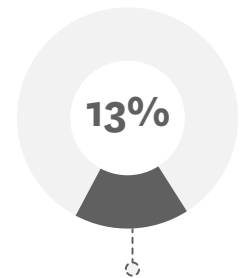


En hogares
con migración
internacional previa



Presentan intenciones de migrar en los próximos 12 meses

En hogares
sin migración
internacional previa



4. <https://www.ohchr.org/Documents/Issues/IDPersons/GPSpanish.pdf>

Afectaciones en los hogares durante la última sequía

84.7% de los hogares reportan algún tipo de afectación durante la última sequía

Afectaciones reportadas:	%
Incremento del precio de los principales alimentos que consumen en el hogar	81.5%
Mucho gasto en salud, por mala calidad del agua u otras enfermedades	47.7%
Interrupción de actividades agrícolas, ganaderas o de pesca	31.6%
Pérdida de empleo de algún miembro del hogar	31.5%
Incremento del precio de los insumos para su negocio o trabajo	27.3%
Disminución del precio de los productos o servicios de su trabajo o negocio	8.8%
Robo de dinero en efectivo, propiedad, cultivo o ganado	8.1%
Cierre de negocio familiar*	6.0%
Otros**	2.3%

*negocios familiares no agropecuarios

**Otros incluye: pérdida de cosecha, poca producción, muerte de ganado, entre otros.

Acciones tomadas por los hogares ante la pérdida/falta de ingresos durante la última sequía

75.3% tomaron algún tipo de acciones por pérdida o falta de ingresos durante la última sequía

Acciones reportadas:	%
Redujeron el consumo de alimentos	61.1%
Utilizaron sus ahorros	46.7%
Recibieron apoyo de alguna fundación, iglesia u ONG	33.1%
Solicitaron apoyo a familiares dentro o fuera del país	30.4%
Venta de activos	20.7%
Solicitaron un préstamo a una institución financiera	19.0%
Algún miembro del hogar buscó empleo en otro municipio	13.0%
Incursionar en otras actividades para generar ingresos	8.1%
Otros*	3.0%

*Otros incluye: apoyo de alcaldía, apoyo de gobierno, préstamos informales.

Cambios en rendimientos de cultivos durante los últimos 5 años (para la población que trabaja en agricultura)



Del total de personas que reportan disminución del rendimiento de sus cultivos, 15.2 por ciento pertenecen a hogares donde ha migrado o intentado migrar alguien en los últimos 5 años, en contraste con 12.5 por ciento para los casos donde no se reporta disminución en los rendimientos de los cultivos.

Intención de migración según afectaciones y mecanismos de adaptación ante la sequía

16% DE INTENCIÓN DE MIGRACIÓN

en Hogares **AFECTADOS**
en la última sequía

13% DE INTENCIÓN DE MIGRACIÓN

en Hogares **NO AFECTADOS**
en la última sequía

18% DE INTENCIÓN DE MIGRACIÓN

en Hogares **CON**
PÉRDIDA/REDUCCIÓN
DE INGRESOS
en la última sequía

8% DE INTENCIÓN DE MIGRACIÓN

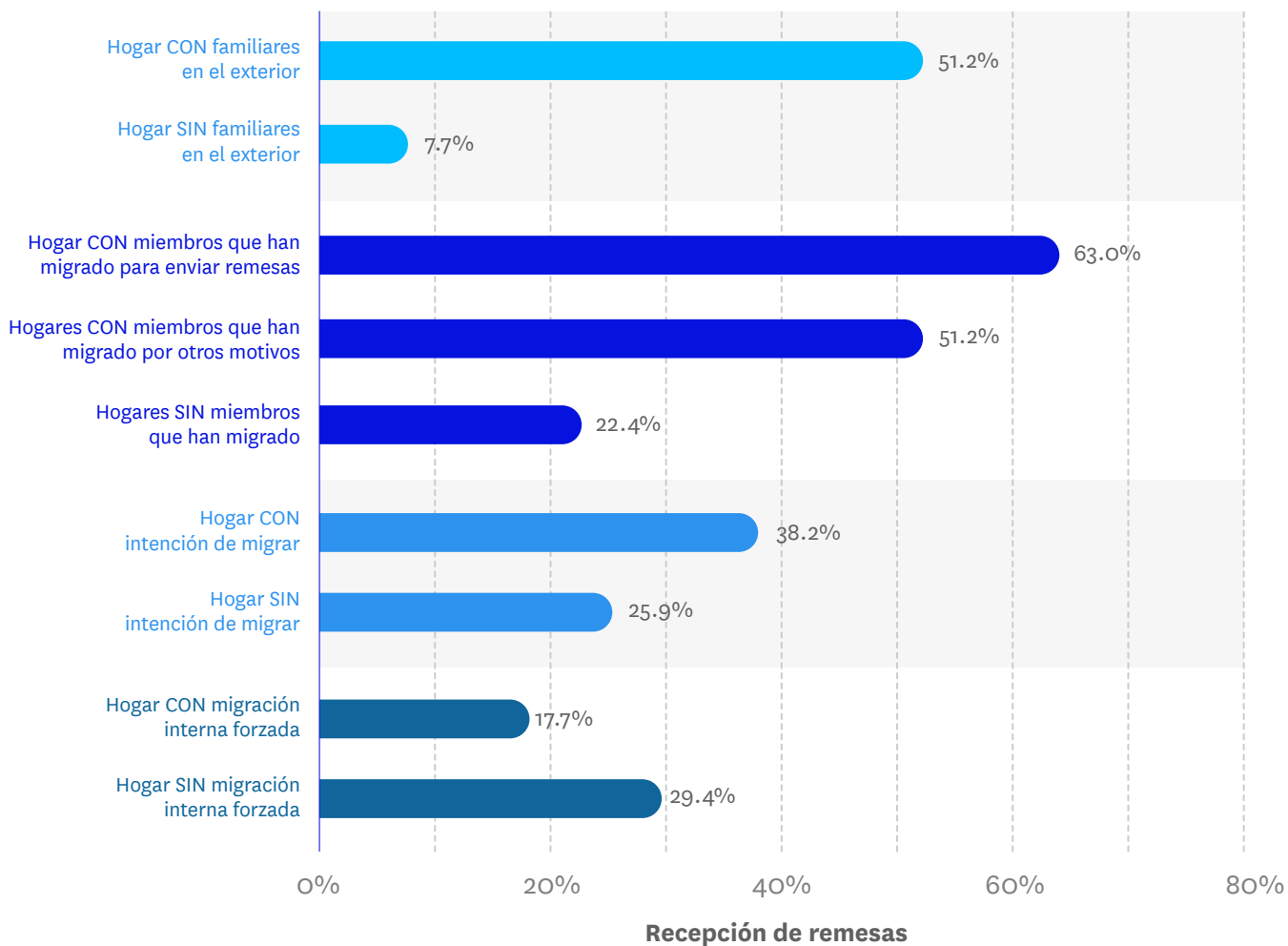
en Hogares **SIN**
PÉRDIDA/REDUCCIÓN
DE INGRESOS
en la última sequía

3 de **10** hogares han recibido **remesas del exterior** en los últimos 12 meses ya sea en dinero o especie

Frecuencia

Cada semana	1.5%
Cada quince días	9.0%
Cada mes	37.5%
Cada dos meses	10.0%
Cada tres meses	11.0%
Cada seis meses	8.5%
Una vez al año	19.0%
Otro	3.5%

Recepción de remesas según indicadores de migración



Conclusiones

Los impactos recurrentes de la sequía en el Corredor Seco acentúan las altas condiciones de vulnerabilidad de los municipios (clasificadas de muy alto a alto según el índice de gestión de riesgos). En la región hay un aumento de necesidades humanitarias de la población más vulnerable: actualmente, la Organización de las Naciones Unidas para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA, por sus siglas en inglés) estima que 1.3 millones de personas han sido afectadas y están en condiciones de inseguridad alimentaria en Honduras.

El 85 por ciento de los hogares indicó que tuvieron algún tipo de afectaciones durante la última sequía; las más reportadas fueron: incremento del precio de alimentos, gastos en salud por mala calidad del agua u otras enfermedades, interrupción de actividades agrícolas, ganaderas o de pesca, pérdida de empleo, entre otras. Adicionalmente, 3 de cada 4 hogares reportan haber tomado alguna acción para adaptarse a la reducción o pérdida de ingresos durante la última sequía. Las principales acciones fueron: reducción del consumo de alimentos (61%), uso de ahorros (47%), apoyo de alguna ONG, fundación o iglesia (33%), búsqueda de apoyo por parte de familiares o dentro o fuera del país (30%), entre otros.

Con respecto a la movilidad humana, en 1 de cada 5 hogares algún miembro ha migrado o intentado migrar al exterior en los últimos 5 años, principalmente en búsqueda de mejores condiciones laborales, por desempleo, buscando mejores condiciones de vida y para enviar remesas. Por otro lado, 1 de cada 10 hogares entrevistados ha experimentado migración interna forzada, ya sea hacia otro hogar dentro del mismo municipio o hacia otro municipio dentro de Honduras. Dentro de estos hogares, los principales motivos reportados son búsqueda de trabajo o mejores condiciones laborales, violencia o inseguridad y desastres naturales.

Por otro lado, en 15 por ciento de los hogares se manifiesta intención de migrar al exterior por parte de alguno de los miembros en los próximos 12 meses, principalmente en búsqueda de mejores condiciones laborales, por desempleo, buscando mejores condiciones de vida y para enviar remesas. Esta intención de migración es considerablemente superior en aquellos hogares con migración previa de alguno de sus miembros (30%) comparado con aquellos hogares sin migración previa (13%). Asimismo, se observa una intención de migración mayor en los hogares donde hubo pérdida o reducción de ingresos durante la última sequía (18%) en contraste con los hogares que no reportaron dicha dinámica (8%).

Es importante notar que 69 por ciento de las personas que trabajan en agricultura observaron una reducción en la productividad de sus cultivos durante los últimos 5 años, lo cual puede resultar en un creciente deterioro de las condiciones laborales de esta población, con especial énfasis en el grupo que trabaja en tierra propia con propósito de autoconsumo, quienes representan 1 de cada 5 personas que trabajan en agricultura.

Finalmente, es vital recordar que la mejora en condiciones de trabajo es la principal razón que se reportó sobre la migración previa y la intención de migración. Ante este escenario, la Organización Internacional para las Migraciones hace un llamado a todos los actores involucrados en atender a los hogares afectados por la sequía, garantizando las condiciones adecuadas para adaptarse a las afectaciones y contar con condiciones de trabajo dignas, a través de acciones orientadas a la asistencia humanitaria y a intervenciones de mediano y largo plazo que aborden la sequía prolongada observada en Honduras de 2016 a 2020.

Organización Internacional para las Migraciones ©

Encuesta de Hogares
**Vulnerabilidad
y Sequía**