





## **GUATEMALA, EL SALVADOR Y HONDURAS**

MANCOMUNIDAD TRINACIONAL FRONTERIZA RÍO LEMPA - MTFRL

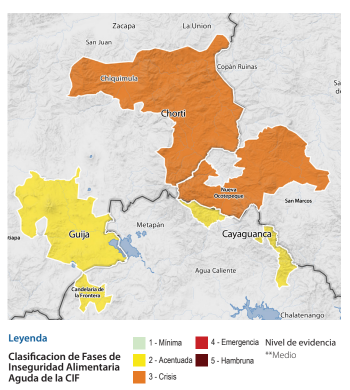
### ANÁLISIS DE INSEGURIDAD ALIMENTARIA AGUDA DE LA CIF - ACTUALIZACIÓN DE ANÁLISIS **JUNIO - AGOSTO 2021**

Publicado en junio 2021

### **ACTUALIZACIÓN DE ANÁLISIS, JUNIO - AGOSTO 2021**



### SITUACIÓN PROYECTADA JUNIO - AGOSTO 2021



### Descripción general

**URGENTE** 

El presente análisis de inseguridad alimentaria aguda es una actualización de la proyección para el período junio-agosto 2021 que corresponde al llamado período de Hambre Estacional; el cual incluye cuatro microrregiones de la Región Trifinio: Cayaguanca, Ch'orti', Güija y Ocotepeque, con una población total analizada de 486 mil personas.

alimentaria

La actualización ha concluido en ajustes en la estimación de poblaciones, pero se mantienen las clasificaciones. Las microrregiones de Cayaguanca y Ch'orti', incrementaron el porcentaje de población en Crisis o Emergencia (Fase 3 o 4), mientras que la microrregión Güija lo redujo, y Ocotepeque no presenta cambios con lo esperado para este período en el análisis realizado en noviembre 2020.

En general, el 33% de la población está en condición de Crisis (Fase 3) o peor. Este análisis se desarrolla en un contexto donde la incidencia y mortalidad por COVID-19 se ha incrementado en los niveles departamentales y continúa siendo un factor determinante en la lenta recuperación económica y las limitaciones migratorias que restringen la economía local transfronteriza. En la microrregión Ch'orti', la más afectada de todas, el período denominado Hambre Estacional inició tempranamente, debido a los daños ocasionados por el paso de las tormentas ETA y IOTA.

En todo el territorio, se han reducido las fuentes de ingreso al concluir el período de corte de café y cosecha de granos, y el inicio tardío de la época lluviosa, que además impacta la actividad agrícola para la siembra de Primera, que obliga a los pequeños productores a utilizar ahorros o reducir áreas de siembra. Otras opciones de empleo se ven limitadas ante los altos costos del transporte público por las medidas de bioseguridad establecidas por los gobiernos en torno a la pandemia del COVID-19. Las reservas de alimentos están agotadas o al límite, haciendo que los hogares dependan de la compra en los mercados locales, donde los precios se han incrementado, especialmente en los productos procesados como el aceite y manteca, posiblemente a causa del aumento de los precios del combustible, todo ello restringiendo el acceso, consumo y diversidad de la dieta. En este período no se tiene planificada asistencia humanitaria en la Región con capacidad para cambiar la severidad de inseguridadalimentaria aguda.

### Causas principales



Las medidas de confinamiento para la prevención de la pandemia de COVID-19 han sido liberadas; sin embargo, la movilidad de las personas continúa limitada por los altos costos del transporte para acceder a mercados, lugares de trabajo, y servicios básicos por lo que la economía local aún no se recupera. Los requerimientos de bioseguridad exigidos por los gobiernos en los pasos fronterizos afectan la movilización de trabajadores y comerciantes de la Región Trifinio. El número de casos sigue en aumento y la cobertura de vacunación es baja en Guatemala y Honduras.



### Pérdidas de ingresos

Los hogares han reducido los ingresos, principalmente por la pérdida de fuentes de empleo, salarios, y baja rentabilidad en actividades relacionadas a comercio informal, lo que limita el acceso a servicios básicos y alimentos, e incrementa el uso de estrategias de afrontamiento de medios de vida en los hogares.



#### Pérdidas de reservas de alimentos

Para este período de escasez, las reservas de granos básicos producidos localmente se han agotado o se agotarán antes de agosto 2021. La situación se agudiza por la lenta recuperación de la economía debilitada por crisis generada por la pandemia COVID-19, los daños provocados por las tormentas ETA y IOTA a la cosecha de granos básicos en el 2020 y el alza en el costo de los alimentos que conforman el patrón alimentario de la Región Trifinio.

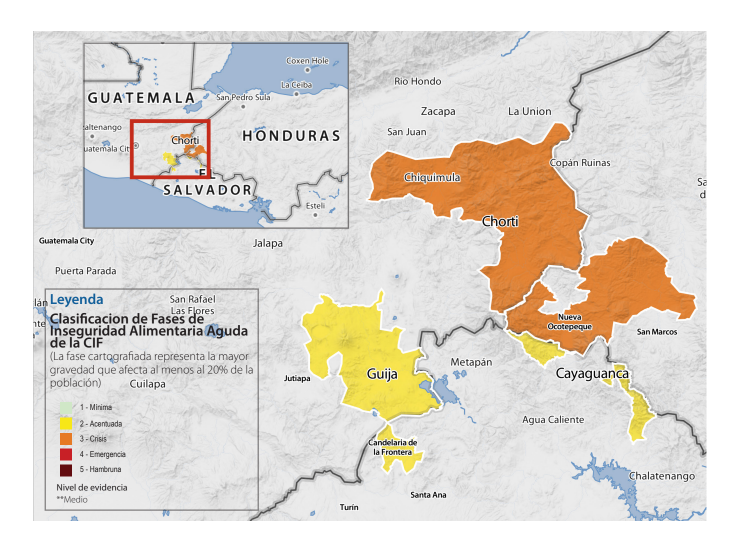


#### Retardo en inicio de temporada de lluvias

Las precipitaciones pluviales han sido irregulares en el territorio, el inicio de la temporada de lluvia se presentó tardíamente en la microrregión Güija y en parte de la Ch'orti<sup>7</sup>aún no se establece; en estas zonas el número de días sin lluvia ha impactado el inicio de la siembra de Primera y pone en riesgo la actividad agrícola.



## SITUACIÓN PROYECTADA MAPA Y TABLA DE POBLACIÓN (JUNIO-AGOSTO 2021)



Microrregión	Población total analizada	Fase 1		Fase 2		Fase 3		Fase 4		Fase 5		Fase	Fase 3 o más	
		#pers.	%	#pers.	%	#pers.	%	#pers.	%	#pers.	%	de área	#pers.	%
Cayaguanca	12,053	7,834	65	2,772	23	1,446	12	0	0	0	0	2	1,446	12
Chorti	220,002	33,000	15	70,401	32	103,401	47	13,200	6	0	0	3	116,601	53
Guija	172,027	77,412	45	68,811	40	24,084	14	1,720	1	0	0	2	25,804	15
Ocotepeque	81,444	40,722	50	24,433	30	13,845	17	2,443	3	0	0	3	16,288	20
Total	485,526	158,969	33	166,417	34	142,777	29	17,364	4	0	0		160,141	33



### RECOMENDACIONES PARA LA ACCIÓN

### Prioridades de respuesta

- Gestionar el apoyo de protección social para reducir las brechas de consumo en poblaciones en Emergencia de inseguridad alimentaria (Fase 4).
- Coordinar el apoyo de respuesta con socios locales que permita reducir las brechas de consumo en poblaciones en Crisis o Emergencia (Fase 3 o 4), con el fin de salvar vidas.
- Monitorear las acciones generadas para mitigar un mayor daño, proteger y recuperar los medios de vida de la población en situación de Estrés, Crisis o Emergencia (Fases 2, 3 o 4), como medida de prevención de riesgo.
- Presentar ante la Junta Directiva de la MTFRL, los entes regionales, organismos internacionales, entes rectores nacionales de la SAN, gobiernos locales y socios, la plantilla de comunicación de actualización del análisis acompañada de una propuesta de respuesta inmediata para su conocimiento, validación e implementación.
- Monitorear la situación de precios, ingresos en los hogares y sus fuentes de alimentos, así como la situación del COVID-19 y sus efectos en el territorio de la MTFRL como elementos para futuros análisis.
- Dar continuidad al Sistema Trinacional de Vigilancia Alimentaria y Nutricional SITVAN- en la MTFRL, garantizando la disponibilidad de información, priorizando indicadores de consumo de alimentos, cambios en los medios de vida, estado nutricional y mortalidad con la finalidad de apoyar un próximo análisis con nuevos periodos de validez a finales de 2021.
- Evaluar escenarios y medidas implementadas según evolución del COVID-19, a corto plazo, a fin de identificar posibles amenazas y vulnerabilidad en la población analizada.

### Factores de riesgo a monitorear

- Precios de los productos de la canasta básica alimentaria, insumos de primera necesidad y transporte público.
- Condiciones de medios de vida, considerando demanda de empleo agrícola y no agrícola, y flujo de remesas.
- Incidencia COVID-19 y enfermedades respiratorias, y otras transmitidas por vectores, por su posible impacto y co-infección, que podrían generar alertas sanitarias.
- Condiciones climáticas extremas en el territorio de la MTFRL, sequía, aumento de precipitaciones pluviales y zonas de deslizamientos e inundaciones, que pudieran afectar la producción agricola, y limitar el transporte y la movilidad de las personas.
- Desempeño de los cultivos en el ciclo agrícola de la Región Trifinio, principalmente maíz y frijol.



### PROCESO Y METODOLOGÍA

El análisis se realizó de forma virtual el 15 y 16 de junio del 2020, con la participación de 15 instituciones socias de la MTFRL, siguiendo el enfoque de la CIF, en un proceso de cuatro etapas: planificación, preparación, análisis y resumen. Esta modalidad permitió el cumplimiento de los protocolos de la CIF v3.0 (cuatro funciones) y garantizó que los parámetros del análisis se aplicaran durante todo el proceso.

Se conformaron 4 grupos de análisis, uno por cada microrregión analizada. Se tuvo acceso a información de factores de contribución asociada a los supuestos, entre otras, precipitaciones pluviales, precios de alimentos y combustibles, e incidencia mortalidad y cobertura de vacunación de COVID-19, así como resultados de estado nutricional de menores de 5 años, toda ella necesaria para poder llevar a cabo la actualización en base a los requisitos del protocolo para actualizaciones.

### Nombre y descripciones de la fases de Inseguridad Alimentaria Aguda

#### Fase 1 Fase 2 Fase 3 Fase 4 Fase 5 Ninguna Acentuada Crisis Catástrofe / **Emergencia** /Mínima Hambruna Los hogares Los hogares pueden satisfacer tienen consumo · Tienen brechas de una carencia extrema de alimentos y otras necesidades de alimentos alimentarias y mínimamente que se reflejan en grandes que se reflejan necesidades básicas en Desnutrición Aguda no alimentarias adecuado, pero no pueden costear alta o peor de lo usual esenciales sin algunos gastos involucrarse en de afrontamiento. no alimentarios estrategias atípicas esenciales sin capaces de satisfacer e insostenibles para acceder a alimentos involucrarse en mitigar las brechas de e ingresos. estrategias de afrontamiento. agotar activos esenciales de medios de afrontamiento (Para clasificaciones de vida o mediante de Hambruna, el área estrategias de debe presentar valore afrontamiento de crisis extremadamente críticos de Mortalidad.)

### Asociados del análisis y organizaciones de apoyo:



# ¿Qué es la CIF y la Inseguridad Alimentaria Aguda?

La CIF es un conjunto de herramientas y procedimientos para clasificar la severidad y condiciones de crisis de Inseguridad Alimentaria Aguda y Crónica con base a normas internacionales.

La CIF está compuesta por cuatro funciones que se refuerzan mutuamente, cada una con un conjunto de protocolos (herramientas y procedimientos). Los parámetros esenciales de la CIF incluyen la construcción de consenso, convergencia de evidencia, rendición de cuentas, transparencia y comparabilidad.

El análisis de la CIF tiene como objetivo informar para la respuesta ante emergencias, así mismo, para el diseño de políticas y programas de seguridad alimentaria a mediano y largo plazo.

Para la CIF, Inseguridad Alimentaria Aguda se define como cualquier manifestación de inseguridad alimentaria encontrada en un área específica en un momento específico en el tiempo, con una severidad que amenaza vidas, medios de vida o ambos, independientemente de causas, contexto o duración.

Es susceptible a cambios y puede manifestarse en poblaciones en períodos cortos de tiempo, como resultado de cambios repentinos o perturbaciones que impacten negativamente los factores determinantes de la seguridad alimentaria

### Para mayor información contactar

### Sagastume, Dina

Coordinador de la Política Local Transfronteriza Hambre Cero Mancomunidad Trinacional Fronteriza Río Lempa - MTFRL dsagastume@trinacionalriolempa.org

Unidad de Soporte Global www.ipcinfo.org

Este análisis se ha desarrollado bajo la dirección de la Mancomunidad Trinacional Fronteriza Rio Lempa – MTFRL (Guatemala, EL Salvador y Honduras). Ha sido posible mediante el apoyo técnico y financiero de la Unidad de Soporte Global – USG/ CIF y el Programa de Sistemas de Información para la Resiliencia en Seguridad Alimentaria y Nutricional de la Región del SICA - PROGRESAN-SICA.

La clasificación de Inseguridad Alimentaria Aguda se ha realizado usando los protocolos de la CIF, desarrollados e implementados mundialmente por los Socios de la CIF: Acción contra el Hambre, CARE, CILSS, EC-JRC, Clúster Mundial de Seguridad Alimentaria, Clúster Mundial de Nutrición, FAO, FEWSNET, IGAD, OXFAM, PMA, SICA, SADC, Save the Children y UNICEF.