



## Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

El impacto de la pandemia de coronavirus (COVID-19) y de los huracanes Eta e Iota han agravado la crisis multidimensional en Honduras, debilitando la capacidad de reacción de las comunidades. Los crecientes niveles de desigualdad junto con la pobreza, la violencia, los desplazamientos y el acceso limitado a los servicios sociales básicos son algunos de los principales factores que conducen a un aumento de la inseguridad alimentaria y la malnutrición en el país. Las poblaciones vulnerables, como mujeres, niños, trabajadores informales, comunidades indígenas y afrodescendientes, así como las personas que viven con discapacidades, se encuentran entre los más afectados.

### Objetivos

La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) trabajan con los socios del Clúster de Seguridad Alimentaria para:

- Apoyar la resiliencia de las personas afectadas y el nexo entre acción humanitaria e ayuda al desarrollo.
- Aumentar el acceso a los alimentos y contribuir a la recuperación de medios de vida sostenibles.

### Actividades



#### Reforzar los medios de vida agrícolas

mapeo y coordinación con actores y líderes clave | adquisición y distribución de kits agrícolas (incluyendo semillas de maíz, frijol, yuca, camote, hortalizas locales, producción de plátano y piña) a 21 800 hogares | rehabilitación de la infraestructura productiva dañada por los huracanes | provisión de kits de sistemas de microrriego a 3 200 hogares | apoyo a 9 600 hogares para establecer bancos de semillas comunitarios mediante la entrega de 1 800 kg de maíz | kits de microjardinería a 12 800 hogares | suministro de 25 gallinas y un gallo a cada una de las 1 600 mujeres destinatarias, junto con material para la construcción de gallineros | esquemas de voucher que benefician a 250 hogares | buenas prácticas agrícolas | capacitación de 32 000 jefes/as de hogar en materia de mitigación de riesgos, acceso a los mercados, agricultura sostenible, gestión del suelo tras los desastres, agricultura sostenible y diversificada, cambio climático y educación nutricional | escuelas de campo para agricultores



#### Mejorar el análisis de la seguridad alimentaria

monitoreo de los indicadores de seguridad alimentaria y nutrición en los principales períodos productivos | difusión de información oportuna sobre el número de personas en riesgo de inseguridad alimentaria como insumo para la toma de decisiones



## Honduras

### Plan de Respuesta Humanitaria 2021–2022



para ayudar a **160 000 personas**  
(32 000 hogares)



La FAO necesita **12 millones de USD**  
• 3,5 millones de USD para 2021  
• 8,5 millones de USD para 2022



período **agosto 2021–  
diciembre 2022**

Con las crisis cruzadas que conducen a un aumento de las necesidades en el país, se necesita un apoyo urgente de los medios de vida para restablecer rápidamente la capacidad de producción de los hogares afectados para que puedan acceder a los alimentos y generar ingresos.

## Proyección de la situación de inseguridad alimentaria aguda (diciembre de 2020-septiembre de 2021)



Fuente: CIF. 2021. Honduras: Panorama de la Clasificación Integrada de la Seguridad Alimentaria en Fases, diciembre 2020-septiembre 2021. [en línea]. Roma, Italia. [Citado el 16 de septiembre de 2021]. [http://www.ipcinfo.org/fileadmin/user\\_upload/ipcinfo/docs/IPC\\_Honduras\\_AcuteFoodInsec\\_2020Dec2021Sept\\_Snapshot\\_English.pdf](http://www.ipcinfo.org/fileadmin/user_upload/ipcinfo/docs/IPC_Honduras_AcuteFoodInsec_2020Dec2021Sept_Snapshot_English.pdf)

## Análisis de la situación



**3,3 million** de personas en situación de inseguridad alimentaria aguda (CIF, julio-agosto de 2021)



**937 000** desplazados internos debido a desastres en 2020 – el mayor número de nuevos desplazamientos en América Latina



**70%** de la población vivirá en la pobreza a finales de 2020, frente al **59,3%** de finales de 2019

## Impacto en la seguridad alimentaria

El impacto de la pandemia de COVID-19 y de las medidas de contención correspondientes fue especialmente duro en Honduras. Los efectos de la pandemia no sólo están relacionados con la salud, sino que también han afectado a los sistemas alimentarios, lo que ha provocado una reducción del poder adquisitivo y que los hogares no puedan cubrir sus necesidades básicas. Para agravar la situación en 2020 se produjeron los huracanes Eta e Iota, de categoría 4 y 5, respectivamente, que representan los peligros naturales más graves que han afectado a Honduras en más de 20 años. Estas perturbaciones han

exacerbado la crisis multidimensional existente en el país, erosionando aún más la resiliencia de la población y afectando significativamente a sus medios de vida y economías locales. Como resultado, los niveles de pobreza, desigualdad, inseguridad alimentaria y malnutrición han aumentado.

En este contexto, dotar a los hogares vulnerables de los medios necesarios para producir alimentos y generar ingresos es crucial para recuperar sus medios de vida y reforzar su resiliencia frente a futuras crisis.

## Contacto

Representación de la FAO en Honduras  
FAO-HN@fao.org | @FAOHonduras  
Tegucigalpa, Honduras

Oficina de Emergencias y Resiliencia de la FAO  
OER-Director@fao.org | fao.org/emergencias  
Roma, Italia

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

Las fronteras mostradas y los nombres y las designaciones empleados en este mapa no implican, por parte de la FAO, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites. Las líneas discontinuas en los mapas representan fronteras aproximadas respecto de las cuales puede que no haya todavía pleno acuerdo.



Algunos derechos reservados. Este obra está bajo una licencia de CC BY-NC-SA 3.0 IGO