



SALVAR VIDAS CAMBIAR VIDAS Metodologías y herramientas de WFP para informar a la protección social

RAM y PS

Protección Social & RAM

¿QUÉ ES LA PROTECCIÓN SOCIAL REACTIVA A EMERGENCIAS?





La Protección Social es el conjunto de políticas y programas diseñados para reducir la pobreza y la desigualdad fomentando un desarrollo inclusivo, a través de asistencia social, seguridad social, regulaciones del mercado laboral o mediante la provisión de servicios sociales básicos.

En América Latina y el Caribe los sistemas de protección social se han comenzado a utilizar para apoyar la respuesta a emergencias. Algunos ejemplos recientes son la respuesta de Ecuador al terremoto de 2016, el huracán María en Dominica en 2017 y la sequía prolongada en El Salvador en 2018. Actualmente, ante la pandemia de la COVID 19, prácticamente todos los países de la región han usado al sistema de protección social para responder a la emergencia.

WFP sostiene la importancia de hacer los sistemas de protección social más sensibles a la nutrición y a las necesidades de los grupos vulnerables a lo largo del ciclo de vida. Además, WFP tiene el compromiso de brindar apoyo y asistencia técnica en protección social reactiva a emergencias para apoyar la inversión en preparación y los sistemas de protección social nacionales con el objetivo de brindar una respuesta más oportuna y eficaz.

¿QUÉ ES RAM?

RAM es la unidad de WFP a cargo de Investigar, Evaluar y Monitorear (*Research, Assessment and Monitoring por sus siglas en inglés*) la seguridad alimentaria.



El rol de RAM es identificar quiénes están en situación de inseguridad alimentaria, cuántos son, en dónde viven, cuáles son sus necesidades y por cuánto tiempo necesitarían asistencia. Esta información ayuda a definir intervenciones y modalidades de asistencia agrupos de beneficiarios en el contexto de una emergencia.

La diferentes metodologías y herramientas de RAM también pueden ser utilizadas para informar a la protección social, así como en la preparación y respuesta a emergencias. Al conceptualizar los desafíos y las necesidades de la población en tiempo real, los gobiernos pueden decidir de manera informada y basado en evidencias la estrategia más adecuada para cubrir las necesidades de la población a partir de la protección social. Las herramientas y metodologías RAM también pueden informar los ajustes y expansiones de los programas de protección social existentes, así como la creación de nuevos apoyos ante una emergencia. Esto se explica a continuación.

¿Cómo las herramientas y metodologías RAM pueden infor mar la Protección Social?

Metodologías de análisis

- Evaluación de Seguridad Alimentaria en Emergencias (ESAE)
- Evaluación de Necesidades Esenciales (ENA)
- Canasta mínima de gastos (MEB)
- Índice multifuncional de mercados (MFI)

Integrando estas metodologías con otras como...

- Cerrando la brecha de nutrientes (FNG)
- Costo de la Dieta (CoD)

Herramientas

- Encuestas telefónicas y por web.
- Chatbot como un medio de comunicación de doble vía.

Plataformas de Monitoreo

Chatbot/Mecanismos de quejas y retroalimentación (CFM)

Visualización

Dashboards
 utilizando diferetes
 plataformas, como
 Tableau y ArcGIS
 online.

Registro, Focalización Informar valor Sistemas de Visualización de transferencia Priorización monitoreo **ESAE** ENA 🗒 CATI/WebSurvey MEB 🐸 FNG/CoTD 🗟 MFI 📠 Chatbot 2 Dashboard y CFM 🚟

¿Cómo definimos estas herramientas?

ESAE: evaluación típica de PMA, permite identificar los números de personas en situación de inseguridad alimentaria, donde están y cuáles son sus características Puede informar la composición de la canasta básica o ajustes al diseño de programas de protección social.

ENA/MEB: análisis para identificar las necesidades básicas de una población de referencia y computar el costo de las mismas a través de una canasta básica (MFR)

FNG: análisis de la situación nutricional para identificar qué barreras impiden una dieta nutritiva.

MFI: Evaluación de 9 áreas críticas que definen un mercado que funciona correctamente: 1) Surtido de productos esenciales; 2) Disponibilidad; 3) Precio; 4) Resiliencia de las cadenas de suministro; 5) Competencia del mercado; 6) Infraestructura; 7) Servicios; 8) Calidad de los alimentos; y 9) Acceso y protección.

CotD: componente del FNG que estima el costo de una dieta nutritiva a partir de alimentos disponibles localmente.



En República Dominica, se lanzó el MFI con el gobierno para informar la cadena de suministro y modalidad de asistencia de la emergencia COVID19.

¿Cómo los países aplican estas herramientas en la Protección Social?

Haití, RD, Colombia y Ecuador usaron las bases de datos ESAE para estimar cuántas personas se verían en situación de inseguridad alimentaria por la emergencia de COVID19 y así informar expansiones o ajustes de diseño de programas sociales.

En Colombia se realizó el ENA para informar el valor de transferencia y el WFP lo usó para validar el valor de transferencia de la intervención en protección

social para la población

migrante.



La información obtenida a través del chatbot puede aumentar la eficiencia de programas sociales ya existentes, y/o propiciar la adopción de mecanismos de preparación de forma oportuna. En Honduras se usó para informar a los campesinos sobre cambios meteorológicos.

% ,





Ecuador y Guatemala usaron el FNG/CotD para informar cuánto costaría el acceso a una dieta nutritiva. Dicha estimación puede:

1) justificar una nueva composición

- justificar una nueva composición de la canasta básica para calcular una transferencia que cubra las necesidades nutritivas.
- 2) informar y abogar por la priorización de grupos vulnerables y particularmente desprotegidos.

En el Corredor Seco los resultados preliminares del CATI informaron la respuesta de protección social de las comunidades rurales.



Países con presencia del Programa Mundial de Alimentos



Protección Social Reactiva a Emergencias





Preparado por la Oficina Regional del Programa Mundial de Alimentos para América Latina y el Caribe

Junio 2020

Para mayor información contactar:

Giulia Baldi - giulia.baldi@wfp.org Ana Solorzáno - ana.solorzano@wfp.org Rossella Bottone - rossella.bottone@wfp.org Erin Carey - erin.carey@wfp.or