



El Niño y la seguridad alimentaria

¿Cómo afecta El Niño a la seguridad alimentaria?

El patrón climático de El Niño, que está estrechamente vinculado con las fluctuaciones meteorológicas que se producen en todo el planeta, alimenta una crisis de la seguridad alimentaria a nivel internacional, que afecta a millones de personas. El Niño, al alterar los regímenes de precipitaciones y temperaturas, ha tenido efectos perjudiciales en la agricultura y el abastecimiento de agua, ha favorecido la propagación de enfermedades y ahora está poniendo en peligro la seguridad alimentaria y los medios de subsistencia de alrededor de 60 millones de personas en todo el mundo.

Etiopía, uno de los países más afectados por El Niño, está afrontando el peor período de sequía desde hace cinco décadas.

Cerca de 10,2 millones de personas necesitan urgentemente asistencia alimentaria con fines humanitarios y **450.000** niños menores de 5 años padecen malnutrición grave.

Para salvaguardar los **30.000 millones de dólares EE.UU.** aportados en los últimos **10 años** por los donantes internacionales en forma de asistencia oficial para el desarrollo, habrá que invertir **1.400 millones de dólares** en la intervención contra la sequía en Etiopía.*

El patrón climático actual de El Niño ha alcanzado una gravedad que lo iguala al peor ciclo del que se tiene conocimiento. Su impacto en la vida y la seguridad alimentaria de las poblaciones pobres va a intensificarse durante los próximos meses, hasta bien entrado 2017. A menos que se movilicen recursos con rapidez, las malas cosechas y la escasez de alimentos van a poner en peligro decenios de avances en materia de desarrollo y van a dejar a las comunidades vulnerables aún más expuestas al cambio climático.

*Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCAH)

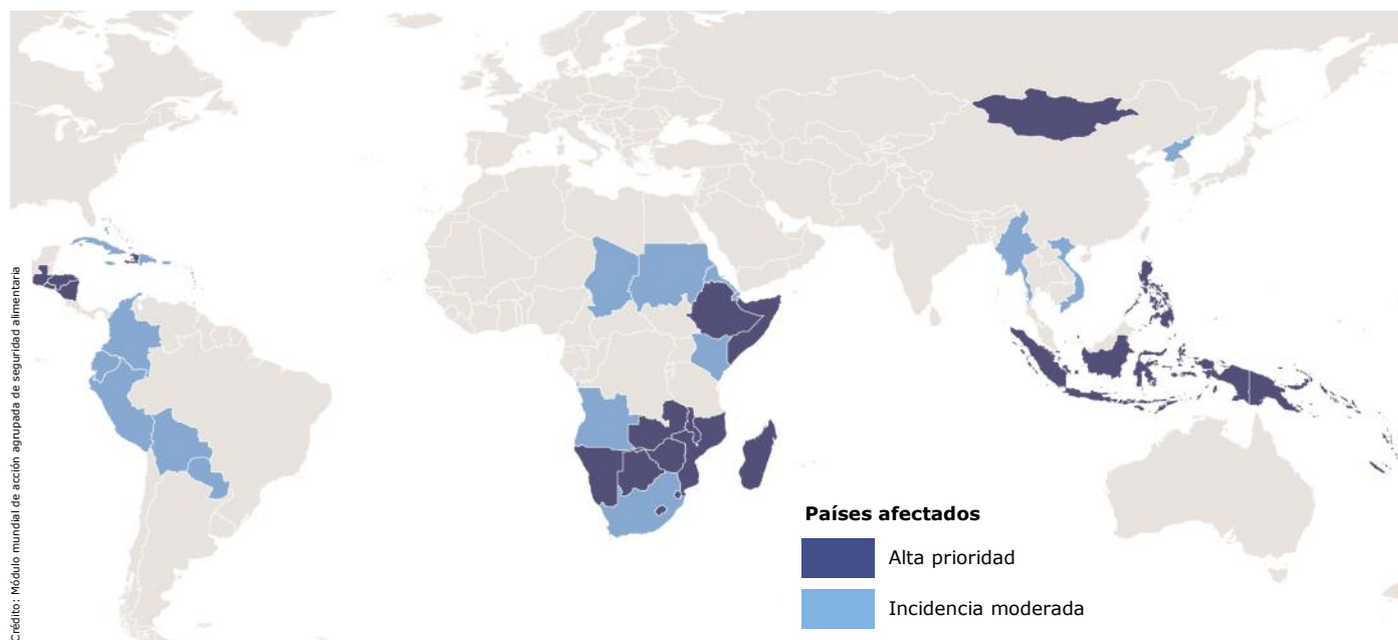
Respuesta del PMA: socorro rápido + resiliencia a largo plazo

El Niño ha hecho aumentar las necesidades de asistencia en la mayor parte de las regiones donde el PMA trabaja, sobre todo en **África meridional, América Central, Haití** y algunas zonas de **Asia** y el **Pacífico**.

Para afrontar esta situación, el PMA colabora con los gobiernos y los asociados de los países más afectados por la inseguridad alimentaria y está ampliando sus operaciones de socorro y programas de fomento de la resiliencia con el fin de proporcionar asistencia en forma de alimentos o de transferencias de base monetaria a las personas más vulnerables, que son quienes disponen de pocos recursos tras haberse visto gravemente afectados por varios años consecutivos de sequías y malas cosechas.

El PMA proporciona asistencia alimentaria de emergencia allí donde se precisa y efectivo para comprar alimentos donde los mercados funcionan. El régimen de seguros innovador establecido en algunos países participantes ha permitido empezar ya a pagar las indemnizaciones para ayudar a las familias de agricultores y a las economías afectadas a sobrellevar los efectos de El Niño.

El Niño - Países afectados



Programas innovadores para fortalecer la resiliencia

El PMA es un organismo líder en la creación y puesta en práctica de innovaciones en gran escala que ayudan a las poblaciones amenazadas por el hambre a aumentar su resiliencia, hacer frente a los desastres de origen climático y adaptarse al cambio climático.

Estas innovaciones ayudan a las comunidades más afectadas por la inseguridad alimentaria, en situación de mayor riesgo y con menos capacidad para prepararse a los desastres relacionados con el clima, intervenir cuando estos se producen y recuperarse de sus efectos para fortalecer su seguridad alimentaria y resiliencia frente a la evolución del clima y a la existencia de fenómenos como El Niño.

Algunas iniciativas para fortalecer la resiliencia ante los riesgos climáticos

- **La Iniciativa de fomento de la resiliencia rural (4R)** es un proyecto conjunto del PMA y Oxfam América para ayudar económicamente a las familias rurales vulnerables a asegurar los cultivos con el fin de aumentar su seguridad alimentaria y de ingresos frente al aumento de los riesgos climáticos. La Iniciativa 4R se ha puesto en práctica en Malawi, Etiopía, el Senegal y Zambia y, gracias a ella, los hogares que han contratado un seguro ya no tienen que tomar medidas drásticas en caso de malogro de las cosechas, lo que con el tiempo aumenta su resiliencia. En el marco de esta iniciativa se han pagado indemnizaciones relacionadas con El Niño a familias de agricultores afectadas por este fenómeno en Etiopía y el Senegal.
- **El Organismo africano de gestión de riesgos** es una iniciativa de seguro contra fenómenos meteorológicos extremos encaminada a mejorar las intervenciones realizadas en respuesta a la sequía y a las crisis que afectan a la seguridad alimentaria, así como a fortalecer la capacidad de gestión de riesgos. El PMA colabora con este organismo para poner a punto instrumentos que ayuden a los gobiernos y los asociados nacionales a elaborar intervenciones contra la sequía eficientes en función de los costos.

- El PMA está poniendo en marcha el **Mecanismo de fomento de la seguridad alimentaria y la resiliencia a los fenómenos climáticos (FoodSECuRE)**, el primer instrumento de alcance global con el que la entrega de fondos se activa *antes* de que se produzca un desastre. FoodSECuRE moviliza financiación y alienta a tomar medidas para ampliar la escala de los programas de nutrición y las actividades de reducción del riesgo de desastres a nivel nacional para que la población esté mejor preparada y sea más resistente en caso de inundación o sequía.
- El PMA está implantando su innovador **sistema móvil de análisis y cartografía de la vulnerabilidad (mVAM)** y otras tecnologías digitales para respaldar la labor de seguimiento de los precios, el acceso a los mercados, la calidad de los alimentos y la eficiencia de la cadena de suministro; el mVAM permite a los encuestados utilizar su teléfono móvil para facilitar datos de vital importancia sobre la seguridad alimentaria, con los cuales es posible elaborar con mayor conocimiento de causa intervenciones mejor orientadas.

El Sistema de seguimiento estacional del PMA permite seguir en todo el mundo la evolución y los impactos de El Niño desde que a principios de 2015 comenzó su ciclo actual.

Véase: <https://www.wfp.org/content/seasonal-monitor>

En todo el mundo, la seguridad alimentaria de casi **60 millones** de personas se ha visto afectada por el fenómeno de El Niño.

Según las previsiones, esta cifra irá en aumento al menos hasta principios de 2017.

- América Latina y el Caribe: **6,4 millones**
- África oriental y central: **15,7 millones**
- África meridional: **26,4 millones**
- Asia y el Pacífico: **11,1 millones**