



LA IMPORTANCIA DEL

# Abordaje Integral de la Sequía



**resiliencia**  
mirar de nuevo, hacerlo mejor

**Es urgente que los tomadores de decisiones en Centroamérica adopten un enfoque integral y preventivo para gestionar el riesgo de sequía,** un fenómeno recurrente que afecta gravemente a las poblaciones del Corredor Seco Centroamericano.



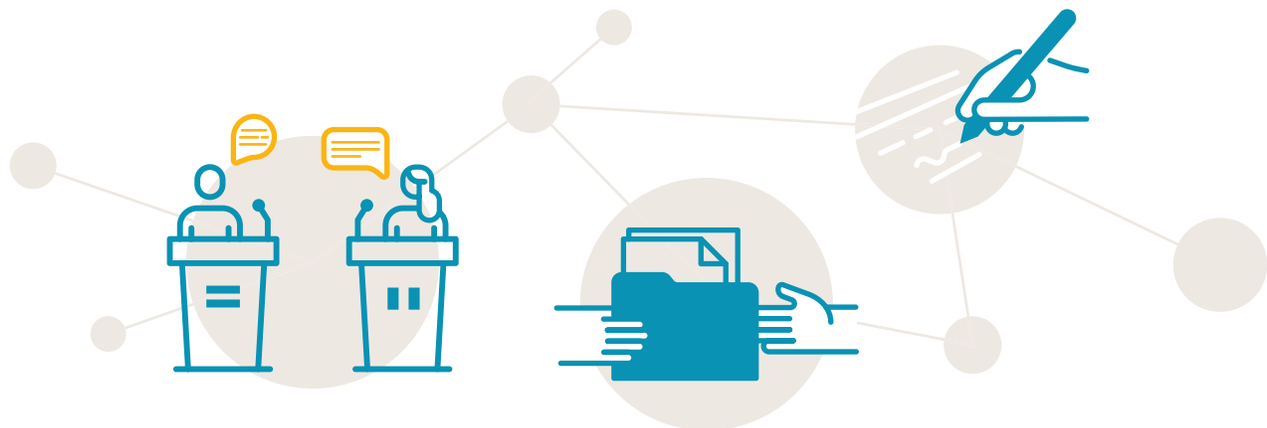
El Corredor Seco es una zona altamente vulnerable a eventos climáticos extremos, caracterizada por largos periodos de sequía seguidos de lluvias intensas, lo que repercute en los medios de vida y la seguridad alimentaria de las comunidades. Según la FAO (2022), el 80% de los pequeños productores de esta región viven en pobreza, y muchos se ven obligados a migrar debido a la falta de oportunidades. En estas comunidades, los impactos de la sequía y las inundaciones se manifiestan con mayor dureza, exacerbando la escasez de alimentos, la desnutrición y el aumento de enfermedades.

# Situación actual de los países respecto a la Gestión Integral de Riesgos por Desastres (GIRD) en relación con la sequía

Aunque todos los países del Corredor Seco cuentan con Políticas Nacionales de Gestión Integral de Riesgos y planes nacionales de gestión de desastres, estos instrumentos no abordan de manera adecuada la sequía desde un enfoque integral y preventivo. En general, las respuestas se centran en atender la emergencia una vez que ocurre, con acciones como la entrega de alimentos, dinero en efectivo, agua o insumos agrícolas a las familias en situación de inseguridad alimentaria.

## La necesidad de un **cambio de enfoque**

Es crucial pasar de una gestión de emergencia a una gestión preventiva e integral de la sequía. Para ello, se debe realizar:



**1 Articulación de políticas públicas:** Es necesario que los países coordinen sus políticas públicas para enfrentar la sequía de manera más efectiva, considerando la inseguridad alimentaria, la pobreza, la migración, la degradación del suelo y el cambio climático. Esto permitirá una planificación más eficaz y un uso más eficiente de los recursos.

**2 Incorporación de la gestión de la sequía en planes nacionales:** La gestión del riesgo y la resiliencia ante la sequía deben integrarse en los planes y políticas nacionales de gestión de desastres. Además, la sequía debe ser un tema clave en los planes de desarrollo a nivel nacional, departamental, microregional, municipal y comunitario.



3

**Participación multisectorial:** Los planes de gestión de riesgo ante la sequía deben elaborarse con la participación de actores de diversos sectores, como agricultura, medio ambiente, seguridad alimentaria y nutricional (SAN), así como representantes de sectores productivos y organizaciones de la sociedad civil.



En el marco del programa *“Seguridad Alimentaria para las poblaciones afectadas por el cambio climático en América Central, fase I”*, y tras un proceso consultivo con diversas instancias y organizaciones vinculadas a la sequía, se ha elaborado y proponen las *“Directrices y Lineamientos Regionales para la Atención a la Gestión de Riesgo de Sequía”*.

Escanear el código para descargar el documento completo o [hacer click aquí](#)