



Clasificación Integrada de la seguridad alimentaria en Fases

Información y Normas que garantizan Mejores Decisiones relativas a Seguridad Alimentaria y Nutrición



Marco analítico, tabla de referencia y formulación de enunciados de evidencia y conclusiones.

Día 1

Nivel 1-Capacitación de la CIF
Inseguridad Alimentaria Aguda de la CIF

Socios Mundiales de la CIF

Con el apoyo de:





Protocolo 2.1: Converger evidencias siguiendo el **Marco Analítico de la CIF**

¿Cuál es el objetivo del Protocolo 2.1?

Guiar la convergencia de evidencias para la clasificación general de la severidad y la identificación de factores clave

¿Cómo funciona el Protocolo 2.1?

El Marco Analítico guía a analistas a lo largo de una cadena de eventos que generan la inseguridad alimentaria.

La clasificación de la CIF se basa en el GRUPO COMPLETO de evidencias de apoyo (y contradictorias), contextualizadas y revisadas críticamente siguiendo el Marco Analítico de la CIF.



¿Cómo funciona el Marco Analítico de la CIF?

El Marco Analítico está dividido principalmente en Factores Contribuyentes y Resultados

Factores Contribuyentes

o Factores Clave

Ej.:

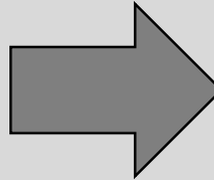
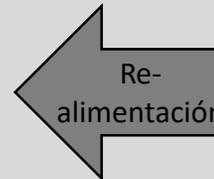
- Sequía
- Falta de resiliencia
- Precios altos
- Falta de oportunidades de ingresos

Resultados

manifestados en hogares y en áreas

Ej.:

- Consumo de alimentos
- Cambios en los medios de vida
- Desnutrición



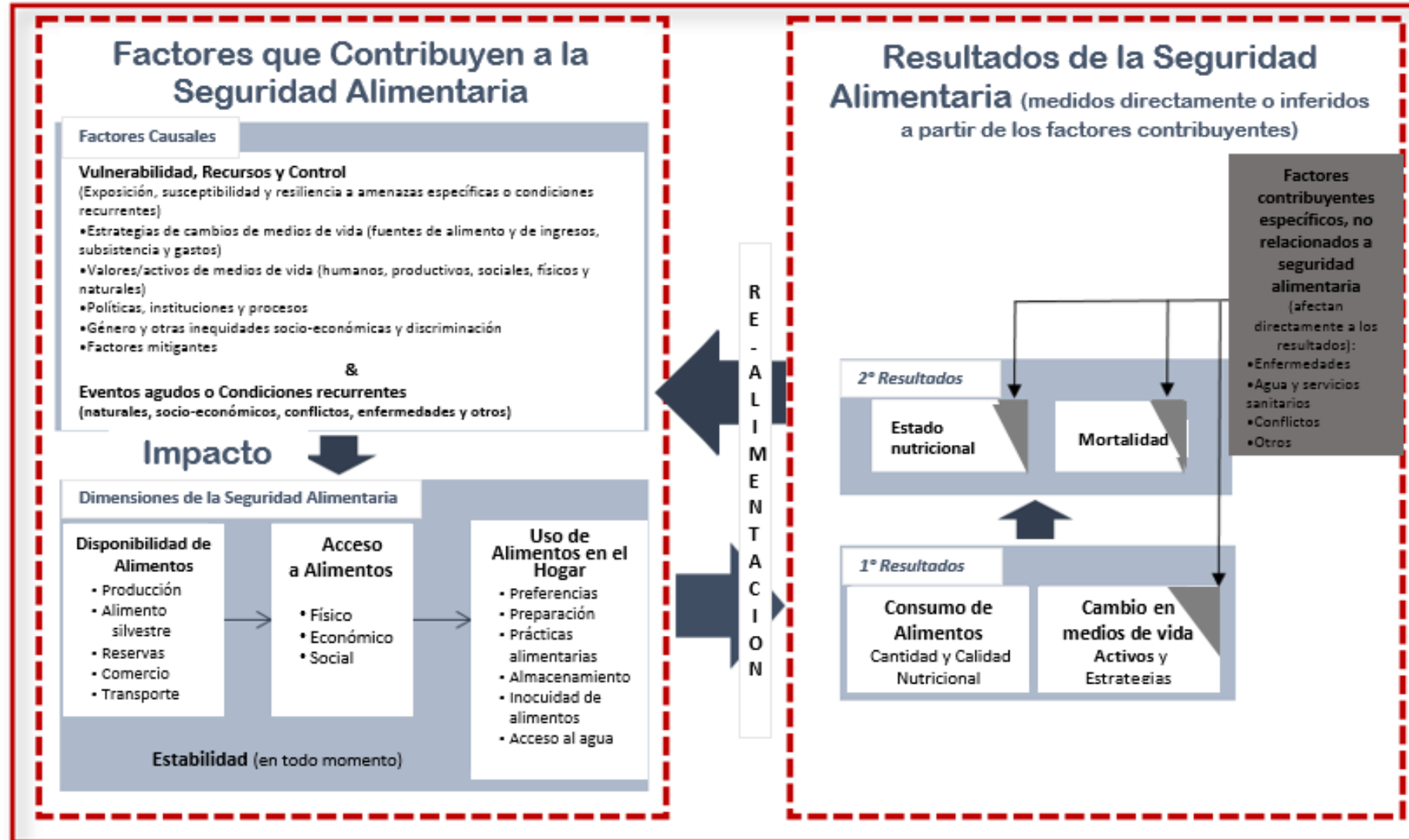
Útiles para:

- Entender qué está causando la situación
- Tener una idea de la severidad esperada
- Permitir la inferencia sobre resultados
- Contextualizar, triangulando y validando los resultados

Útiles para:

- Confirmar y cuantificar la severidad y la magnitud de la inseguridad alimentaria
- Comparabilidad mundial

Marco Analítico de Seguridad Alimentaria de la CIF



Los Factores Contribuyentes



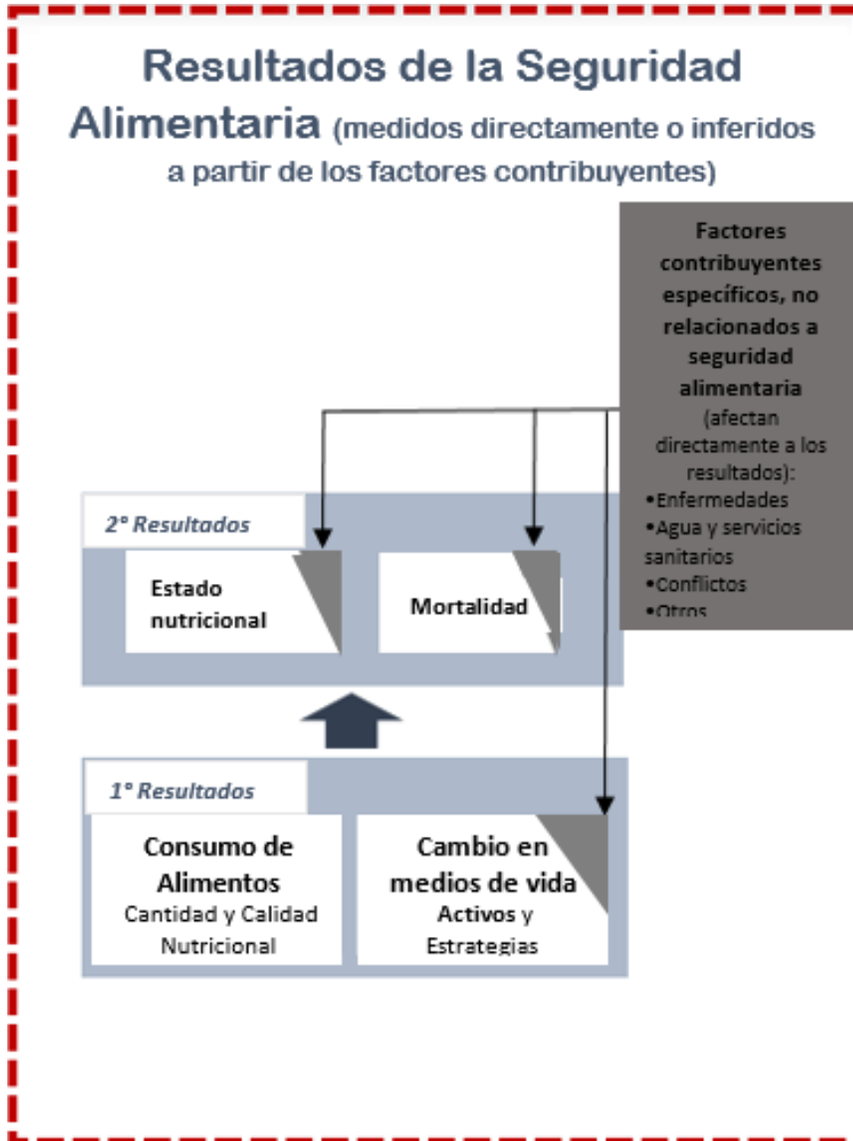
Factores Causales: Usan los Marcos de Riesgo y Medios de Vida Sostenibles, incluyendo:

- Vulnerabilidad
- Amenazas

Dimensiones de la Seguridad Alimentaria: Son impactadas directamente por la interacción de las vulnerabilidades y las amenazas e incluyen:

- Disponibilidad
- Acceso
- Uso
- Estabilidad

Los Resultados



Resultados Primarios y Secundarios:

1º Resultados: cualquier inseguridad alimentaria debe ser expresada como consumo de alimentos y/o cambios en medios de vida

2º Resultados: El Estado Nutricional y/o la Mortalidad se expresarán posteriormente a los 1º Resultados

Resultados Exclusivos y No-Exclusivos:

Exclusivos a Seguridad Alimentaria: Consumo de alimentos (Representados en casillas blancas)

No Exclusivos a Seguridad Alimentaria: Cambio en medios de vida, Nutrición y Mortalidad (Representados en casillas parcialmente sombreadas)



Protocolo 2.2: Comparar Evidencias con la Tabla de Referencia

¿Cuál es el objetivo del Protocolo 2.2?

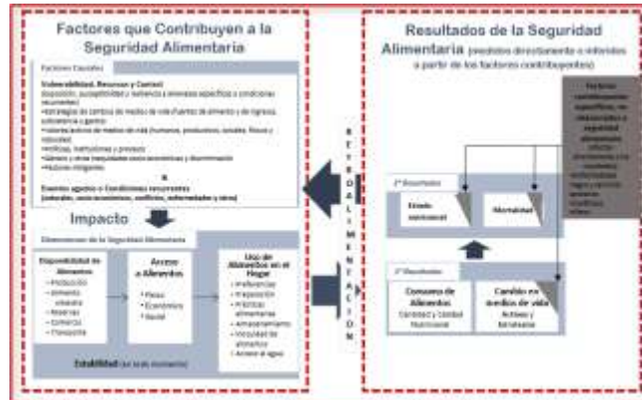
Guiar la convergencia de evidencias usando normas y valores críticos internacionales generalmente aceptados.

¿Cómo funciona el Protocolo 2.1?

- Está **organizado según el Marco Analítico**.
- Provee una descripción de las **características típicas** para cada Fase.
- Cada Fase está vinculada con **objetivos de respuesta prioritaria**.
- Identifica **valores críticos comparables mundialmente para los indicadores de resultados de Inseguridad Alimentaria Aguda -IAA** (también conocidos como 'evidencias directas').
- Reconoce que **los valores críticos de indicadores no se alinearán en algunas ocasiones**, debido al contexto y a características y fiabilidad del indicador → Debido a ello, las evidencias deben ser evaluadas críticamente, contextualizadas y posteriormente, relacionadas con las diferentes Fases de severidad de la Inseguridad Alimentaria Aguda.



¿Cómo funciona la Tabla de Referencia de la CIF-IAA?

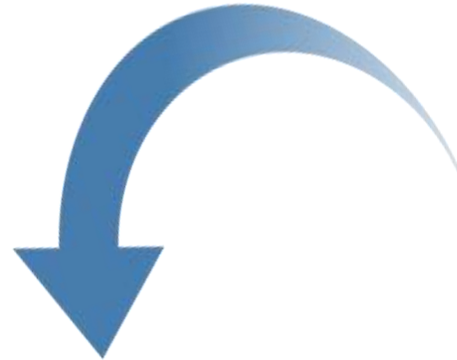


Organizada de acuerdo al Marco Analítico de la CIF

	Fase 1 Ninguna /Mínima	Fase 2 Acentuada	Fase 3 Crítica	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Catástrofe /Hambre
Nombre y Descripción de Fase	Las personas pueden satisfacer necesidades alimentarias y nutricionales básicas con alimentos disponibles en mercados locales o a través de programas de asistencia humanitaria.	Las personas tienen un acceso limitado a alimentos nutritivos y suficientes para satisfacer sus necesidades nutricionales básicas. Los alimentos disponibles en los mercados locales son escasos y de baja calidad.	Las personas tienen un acceso limitado a alimentos nutritivos y suficientes para satisfacer sus necesidades nutricionales básicas. Los alimentos disponibles en los mercados locales son escasos y de baja calidad.	Las personas tienen un acceso limitado a alimentos nutritivos y suficientes para satisfacer sus necesidades nutricionales básicas. Los alimentos disponibles en los mercados locales son escasos y de baja calidad.	Las personas tienen un acceso limitado a alimentos nutritivos y suficientes para satisfacer sus necesidades nutricionales básicas. Los alimentos disponibles en los mercados locales son escasos y de baja calidad.
Objetivos de Fase	Asistir a las personas para reducir su vulnerabilidad y mejorar su capacidad de recuperación.	Asistir a las personas para reducir su vulnerabilidad y mejorar su capacidad de recuperación.	Asistir a las personas para reducir su vulnerabilidad y mejorar su capacidad de recuperación.	Asistir a las personas para reducir su vulnerabilidad y mejorar su capacidad de recuperación.	Asistir a las personas para reducir su vulnerabilidad y mejorar su capacidad de recuperación.
Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en hogares)	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.
Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en áreas)	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.
Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.	Disponibilidad de alimentos suficientes para satisfacer las necesidades nutricionales básicas de las personas.



¿Cómo funciona la Tabla de Referencia de la CIF-IAA?



Cada Fase está vinculada a objetivos de respuesta prioritaria para la Acción. ¡Las Fases 3 o Peores requieren Acción Urgente!

	Fase 1 Ninguna / Mínima	Fase 2 Acentuada	Fase 3 Crítica	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Catástrofe / Hambruna	
Nombre y Descripción de Fase	Las Fases pueden considerarse sucesivas y acumulativas, y no excluyentes en sí mismas, ya que una situación puede ser crítica en algunas zonas y mínima en otras.	Las Fases indican un aumento de atención y acciones requeridas, especialmente en términos de recursos humanos y financieros, y en la necesidad de activar los mecanismos de respuesta.	Las Fases indican un aumento de atención y acciones requeridas, especialmente en términos de recursos humanos y financieros, y en la necesidad de activar los mecanismos de respuesta.	Las Fases indican un aumento de atención y acciones requeridas, especialmente en términos de recursos humanos y financieros, y en la necesidad de activar los mecanismos de respuesta.	Las Fases indican un aumento de atención y acciones requeridas, especialmente en términos de recursos humanos y financieros, y en la necesidad de activar los mecanismos de respuesta.	Las Fases indican un aumento de atención y acciones requeridas, especialmente en términos de recursos humanos y financieros, y en la necesidad de activar los mecanismos de respuesta.
Objetivos de Respuesta Prioritaria	Acción requerida para mantener la respuesta y para reducir el riesgo de desastres.	Acción requerida para reducir el riesgo de desastres y proteger vidas.	Acción urgente para reducir el riesgo de desastres y proteger vidas.	Acción urgente para reducir el riesgo de desastres y proteger vidas.	Acción urgente para reducir el riesgo de desastres y proteger vidas.	
Indicadores	Resultados de Primer Nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (FNS) y de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Resultados de Primer Nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (FNS) y de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Resultados de Primer Nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (FNS) y de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Resultados de Primer Nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (FNS) y de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Resultados de Primer Nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (FNS) y de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	
primer nivel de Seguridad Alimentaria (en hogares)	Cantidad: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kilocalorías (kcal) por persona. Indicador: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Objetivo: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Medida: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona.	Cantidad: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kilocalorías (kcal) por persona. Indicador: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Objetivo: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Medida: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona.	Cantidad: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kilocalorías (kcal) por persona. Indicador: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Objetivo: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Medida: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona.	Cantidad: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kilocalorías (kcal) por persona. Indicador: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Objetivo: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Medida: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona.	Cantidad: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kilocalorías (kcal) por persona. Indicador: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Objetivo: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona. Medida: Ingesta energética promedio mensual de 2,700 kcal por persona.	
Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN)	Indicador de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Indicador de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Indicador de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Indicador de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Indicador de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	
Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en áreas)	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en áreas.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en áreas.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en áreas.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en áreas.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en áreas.	
Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria	Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en hogares.	



¿Cómo funciona la Tabla de Referencia de la CIF-IAA?

		Fase 1 Ninguna /Mínima	Fase 2 Acentuada	Fase 3 Crisis	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Catástrofe /Hambruna
Resultados de primer nivel	Consumo de alimentos (enfoque en ingesta de energía)	Adecuado	Mínimamente Adecuado	Moderadamente inadecuado	Muy Inadecuado	Extremadamente Inadecuado
	Cambios en medios de vida (activos y estrategias)	Sostenible	Acentuado	Agotamiento acelerado	Agotamiento extremo	Casi colapso de estrategias y activos
Resultados de segundo nivel	Estado Nutricional	Mínimo	Alerta	Grave	Crítico	Extremadamente Crítico
	Mortalidad	TBM: menor que 0.5 / 10,000/al día	TBM: menor que 0.5 / 10,000/al día	TBM: 0.5-0.99 / 10,000/al día	TBM: 1-1.99 / 10,000/al día o mayor que 2 veces la referencia	TBM: mayor que 2/ 10,000/al día
Factores Contribuyentes	Disponibilidad, acceso, utilización y estabilidad de alimentos	Adecuado	Marginalmente adecuado	Inadecuado	Muy Inadecuado	Extremadamente Inadecuado
	Amenazas y Vulnerabilidad	Ninguna o efectos mínimos	Perturba medios de vida y consumo de alimentos	Resulta en pérdida de activos y de alimentos	Resulta en grandes pérdidas de activos y de alimentos	Resulta en casi el completo colapso de activos y de medios de vida

Fase 5
Catástrofe /Hambruna

Extremadamente Inadecuado

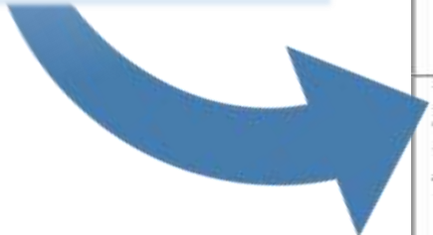
Casi colapso de estrategias y activos

Extremadamente Crítico

TBM: mayor que 2/ 10,000/al día

Extremadamente Inadecuado

Se provee la Severidad General para cada Elemento



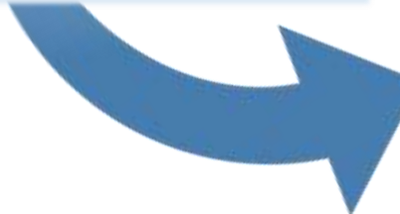
| Elemento | Severidad General |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en áreas) | Severidad General |
| Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria | Severidad General |
| Amenazas y Vulnerabilidad | Severidad General |



¿Cómo funciona la Tabla de Referencia de la CIF-IAA?

- Incluye indicadores y valores críticos seleccionados para cada Fase (también conocidos como evidencias directas)
- Puede y debería usarse Evidencias adicionales (conocidas como evidencias indirectas), en las Fases y las Descripciones de sus Elementos
- Los Valores Críticos son solamente guías, debido a que los indicadores no necesariamente deben alinearse.

	Fase 1 Ninguna /Mínima	Fase 2 Acentuada	Fase 3 Crítica	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Catástrofe /Hambruna
Nombre y Descripción de Fase	Las Fases pueden categorizarse en: ninguna, mínima, moderada, acentuada, crítica, emergencia y catástrofe/hambruna.	Las Fases pueden categorizarse en: ninguna, mínima, moderada, acentuada, crítica, emergencia y catástrofe/hambruna.	Las Fases pueden categorizarse en: ninguna, mínima, moderada, acentuada, crítica, emergencia y catástrofe/hambruna.	Las Fases pueden categorizarse en: ninguna, mínima, moderada, acentuada, crítica, emergencia y catástrofe/hambruna.	Las Fases pueden categorizarse en: ninguna, mínima, moderada, acentuada, crítica, emergencia y catástrofe/hambruna.
Objetivos de Respuesta Prioritaria	Asistir a las personas para reducir riesgos y para reducción de riesgo de desastres.	Asistir a las personas para reducir de riesgo de desastres y proteger.	Asistir a las personas para reducir de riesgo de desastres y proteger.	Asistir a las personas para reducir de riesgo de desastres y proteger.	Asistir a las personas para reducir de riesgo de desastres y proteger.
Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés)	Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 1: Ninguna/Mínima. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 2: Acentuada. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 3: Crítica. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 4: Emergencia. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 5: Catástrofe/Hambruna. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.
Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés)	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 1: Ninguna/Mínima. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 2: Acentuada. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 3: Crítica. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 4: Emergencia. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Inglés) para Fase 5: Catástrofe/Hambruna. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.
Factores o contribuyentes a la Seguridad Alimentaria	Factores o contribuyentes a la Seguridad Alimentaria para Fase 1: Ninguna/Mínima. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Factores o contribuyentes a la Seguridad Alimentaria para Fase 2: Acentuada. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Factores o contribuyentes a la Seguridad Alimentaria para Fase 3: Crítica. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Factores o contribuyentes a la Seguridad Alimentaria para Fase 4: Emergencia. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.	Factores o contribuyentes a la Seguridad Alimentaria para Fase 5: Catástrofe/Hambruna. Incluye: Disponibilidad de alimentos, Acceso a alimentos, Disponibilidad de recursos, Acceso a servicios de salud, Acceso a servicios de protección social, Acceso a servicios de información y comunicación.





Indicadores en la Tabla de Referencia de la CIF-IAA (1)

Consumo de Alimentos (Cantidad y Calidad)

- Ingesta Energía Alimentaria (kcal) - referencia
- Puntaje de Diversidad Dietética en el Hogar (HDDS, por sus siglas en inglés)
- Puntaje de Consumo de Alimentos (FCS, por sus siglas en inglés)
- Escala de Hambre en el Hogar (HHS, por sus siglas en inglés)
- Índice de Estrategias de Afrontamiento Reducido (rCSI, por sus siglas en inglés)
- Enfoque de la Economía del Hogar (HEA, por sus siglas en inglés)

Nombre y Descripción de Fase	Fase 1 Ninguna Deficiencia	Fase 2 Adecuada	Fase 3 Crisis	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Catástrofe (Hambre)
	Objetivos de Respuesta
Indicadores
Factores de contexto

	Cantidad: Ingesta de energía adecuada	Cantidad: Mínimamente adecuada	Cantidad: Moderadamente inadecuada – Déficit Moderados	Cantidad: Muy inadecuada – Déficit grandes	Cantidad: Extremadamente inadecuada – Déficit muy grandes
Consumo de alimentos (enfoque en ingesta de energía)	<p>Ingesta Energía Alimentaria (kcal):² Adecuada (promedio 2,350 Kilocalorías (kcal) pp/día) y estable</p> <p>Puntaje de Diversidad Dietética en el Hogar (HDDS, por sus siglas en inglés):³ 5–12 grupos alimentarios y estable</p> <p>Puntaje de Consumo de Alimentos (FCS, por sus siglas en inglés):⁴ Aceptable y estable</p> <p>Escala de Hambre en el Hogar (HHS, por sus siglas en inglés):⁴ 0 (nula)</p> <p>Índice de Estrategias de Afrontamiento Reducido (rCSI, por sus siglas en inglés):⁵ 0–3</p> <p>Enfoque de la Economía del Hogar (HEA, por sus siglas en inglés):⁶ No hay déficit de protección de medios de vida</p>	<p>Ingesta Energía Alimentaria: Mínimamente adecuada (promedio 2,100 kcal pp/día)</p> <p>HDDS: 5 grupos pero deterioro de igual o mayor que 1 grupo de lo típico</p> <p>FCS: Aceptable pero deterioro de lo típico</p> <p>HHS: 1 (leve)</p> <p>rCSI: 4–18</p> <p>HEA: Déficit de protección de medios de vida pequeño o moderado menor que 80%</p>	<p>Ingesta Energía Alimentaria: Brecha alimentaria (abajo del promedio 2,100 kcal pp/día)</p> <p>HDDS: 3–4 grupos alimentarios</p> <p>FCS: límite</p> <p>HHS: 2–3 (moderada)</p> <p>rCSI: igual o mayor que 19 (características no definidas [CNDs] para diferenciar Fase 3, 4 y 5)</p> <p>HEA: déficit de protección de medios de vida igual o mayor que 80%; o déficit de sobrevivencia menor que 20%</p>	<p>Ingesta Energía Alimentaria: Brecha alimentaria grande; muy abajo de 2,100 kcal pp/día</p> <p>HDDS: 0–2 grupos (CNDs para diferenciar Fase 4 y 5)</p> <p>FCS: pobre (CNDs para diferenciar Fase 4 y 5)</p> <p>HHS: 4 (severa)</p> <p>rCSI: igual o mayor que 19 (CNDs para diferenciar Fase 3, 4 y 5)</p> <p>HEA: Déficit de sobrevivencia igual o mayor que 20% pero menor que 50%</p>	<p>Ingesta Energía Alimentaria: brecha alimentaria extrema</p> <p>HDDS: 0–2 grupos (CNDs para diferenciar Fase 4 y 5)</p> <p>FCS: pobre (CNDs para diferenciar Fase 4 y 5)</p> <p>HHS: 5–6 (severa)</p> <p>rCSI: ≥ 19 (CNDs para diferenciar Fase 3, 4 y 5)</p> <p>HEA: Déficit de sobrevivencia igual o mayor que 50%</p>



Indicadores en la Tabla de Referencia de la CIF-IAA (2)

Cambios en los Medios de Vida (Activos y Medios de Vida)

- Descripción General
- Estrategia de Afrontamiento de Medios de Vida (LCS, por sus siglas en inglés)

Nombre y Descripción de Fase	Fase 1 Ninguna Peligrosa	Fase 2 Acentuada	Fase 3 Crisis	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Colapso /Inmersion
	Objetivos de Respuesta
Indicadores
Factores

Cambios en Medios de Vida (activos y estrategias)	Cambios en medios de vida: estrategias y activos de medios de vida sostenibles	Cambios en medios de vida: Estrategias o activos acentuados; capacidad reducida para invertir en medios de vida	Cambios en medios de vida: Agotamiento o erosión acelerada de estrategias o activos	Cambios en medios de vida: Agotamiento extremo o liquidación de estrategias y activos	Cambios en medios de vida: Cerca del colapso completo de estrategias y activos
Estrategias de Afrontamiento de Medios de Vida (LCSs, siglas en inglés): ⁷ No se observan estrategias acentuadas, de crisis o de emergencia.	LCSs: Las estrategias más severas usadas por hogares en previos 30 días son estrategias acentuadas.	LCSs: Las estrategias más severas usadas por hogares en previos 30 días son estrategias de crisis.	LCSs: Las estrategias más severas usadas por hogares en previos 30 días son estrategias de crisis.	LCSs: Las estrategias más severas usadas por hogares en previos 30 días son estrategias de emergencia.	LCSs: Cerca de agotar la capacidad de afrontamiento.



Indicadores en la Tabla de Referencia de la CIF-IAA (3)

Factores Contribuyentes

- No existen valores críticos universales debido a que dependen del contexto – solo se incluye descripción general
- Divididos en:
 - Disponibilidad, Acceso, Uso y Estabilidad de Alimentos
 - Amenazas y Vulnerabilidad

Nombre y Descripción de Fase	Fase 1 Ninguna Peligrosidad	Fase 2 Acentuada	Fase 3 Crisis	Fase 4 Emergencia	Fase 5 Catástrofe (Hambre)
Objetivos de Respuesta Prioritaria
Resultados de Seguridad Alimentaria (en Inglés)
Resultados de Seguridad Alimentaria (en Español)
Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria

Factores contribuyentes a la Seguridad Alimentaria	Para factores contribuyentes, se necesita determinar y analizar indicadores específicos y valores críticos para las diferentes fases, de acuerdo con el contexto de medios de vida; a pesar de ello, a continuación se presentan descripciones generales:	Adecuadas para satisfacer requerimientos de corto plazo de consumo de alimentos Agua segura ¹ igual o mayor que 15 litros pp/día	Marginamente adecuadas para satisfacer requerimientos de consumo de alimentos Agua segura es marginalmente igual o mayor que 15 litros pp/día	Inadecuadas para satisfacer los requerimientos de consumo de alimentos Agua segura mayor que 7.5 hasta 15 litros pp/día	Muy inadecuadas para satisfacer los requerimientos de consumo de alimentos Agua segura mayor que 3 hasta menos que 7.5 litros pp/día	Extremadamente inadecuadas para satisfacer los requerimientos de consumo de alimentos Agua segura igual o menor que 3 litros pp/día
Disponibilidad, acceso, utilización y estabilidad de alimentos						
Amenazas y vulnerabilidad		No hay efectos o hay efectos mínimos de amenazas y vulnerabilidad en medios de vida y consumo de alimentos.	Los efectos de amenazas y vulnerabilidad en medios de vida perturban medios de vida y consumo de alimentos.	Los efectos de amenazas y vulnerabilidad resultan en pérdida de activos o déficits significativos en consumo de alimentos.	Los efectos de amenazas y vulnerabilidad resultan en pérdidas grandes de activos de medios de vida o déficits extremos en consumo de alimentos.	Los efectos de amenazas y vulnerabilidad resultan en el casi colapso completo de activos de medios de vida o déficits casi totales en consumo de alimentos.



Indicadores en la Tabla de Referencia de la CIF-IAA (4)

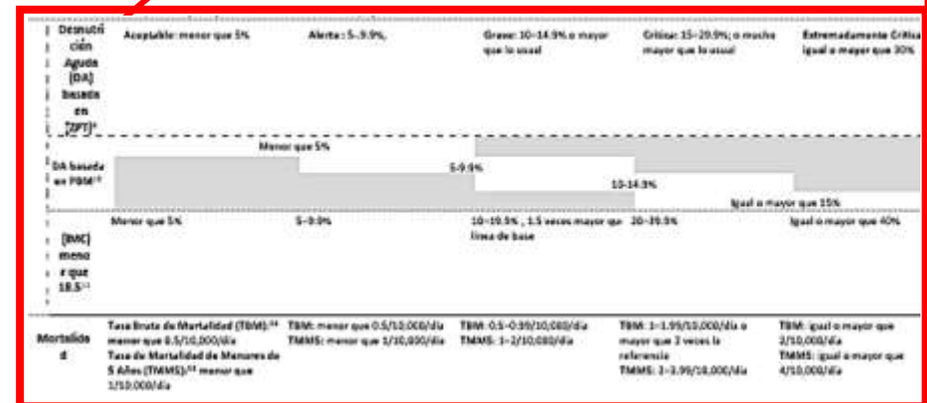
Estado Nutricional

- Puntaje Z de Peso para Talla (ZPT) menor que -2 (Desviación Estándar)
- Perímetro Braquial Medio (PBM) menor que 125 mm
- Índice de Masa Corporal (IMC) menor que 18.5

Nombre y Descripción de Fase	Fase 1: Ninguna Peligrosa	Fase 2: Acreditado	Fase 3: Crítico	Fase 4: Emergencia	Fase 5: Catástrofe / Emergencia
Objetivos de Respuesta Prioritaria
Resultados de primer nivel de Seguridad Alimentaria (en Ingresos)
Resultados de segundo nivel de Seguridad Alimentaria (en Ingresos)
Factores de riesgo

Mortalidad

- Tasa Bruta de Mortalidad (TBM)
- Tasa de Mortalidad de Menores de Cinco Años (TMM5)





Paso 3: Analizar evidencias

Relevancia: Revisar críticamente las evidencias relevantes, siguiendo el Marco Analítico y la Tabla de Referencia de la CIF.

Descripción del Enfoque:

- Escribir enunciados sobre las evidencias, incluyendo referencias sobre sus fuentes y fiabilidad
- Proveer Conclusiones Clave



Paso 3: Analizar evidencias (cont.)

Enunciados sobre Evidencias

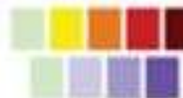
Algunas buenas prácticas	Algunos buenos ejemplos																										
Relacionar valores con la Tabla de Referencia CIF-IAA	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Regions</th> <th>Phase 1 and 2 (Acceptable Score)</th> <th>Phase 3 (Borderline Score)</th> <th>Phase 4-5 (Poor Score)</th> <th>Source & Reliability</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lubombo</td> <td>70%</td> <td>24%</td> <td>6%</td> <td rowspan="5">WFP-EFSA/IAN 2018_R2</td> </tr> <tr> <td>Manzini</td> <td>70%</td> <td>24%</td> <td>6%</td> </tr> <tr> <td>Shiselweni</td> <td>76%</td> <td>19%</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>Hhohho</td> <td>77%</td> <td>21%</td> <td>6%</td> </tr> <tr> <td>Swaziland over all</td> <td>73%</td> <td>22%</td> <td>6%</td> </tr> </tbody> </table>	Regions	Phase 1 and 2 (Acceptable Score)	Phase 3 (Borderline Score)	Phase 4-5 (Poor Score)	Source & Reliability	Lubombo	70%	24%	6%	WFP-EFSA/IAN 2018_R2	Manzini	70%	24%	6%	Shiselweni	76%	19%	5%	Hhohho	77%	21%	6%	Swaziland over all	73%	22%	6%
Regions	Phase 1 and 2 (Acceptable Score)	Phase 3 (Borderline Score)	Phase 4-5 (Poor Score)	Source & Reliability																							
Lubombo	70%	24%	6%	WFP-EFSA/IAN 2018_R2																							
Manzini	70%	24%	6%																								
Shiselweni	76%	19%	5%																								
Hhohho	77%	21%	6%																								
Swaziland over all	73%	22%	6%																								
Comparar con condiciones previas	...el valor actual es más del triple que el valor encontrado durante la misma estación en 2016 (normal/año de referencia)...																										
Evaluar la estacionalidad	...como reflejan los datos del período posterior a la cosecha, es preocupante ver brechas alimentarias mayores en profundidad y magnitud que lo usual...																										
Contextualizar	... se esperaba el inusual consumo de alimentos altamente inadecuado incluso después de la cosecha, debido a que los hogares, especialmente los más pobres y de clase media que dependen más de las ventas de la producción agrícola, comenzaron a reducir la ingesta alimentaria anticipándose al año difícil que se avecina																										
Inferir Factores Contribuyentes a los Resultados	... dado que el área depende en gran medida de la producción agrícola de pequeña escala, una fuente importante de alimentos e ingresos para más del 70% de la población y representa más del 80% de los alimentos e ingresos para los hogares pobres, la fuerte disminución de la producción (60% por debajo de la producción promedio de los últimos 5 años) significa que se espera que el área se encuentre en Crisis, o puede deteriorarse a Crisis en un futuro cercano.																										



Paso 3: Analizar evidencias (cont.)

Conclusiones	
Algunas buenas prácticas	Algunos buenos ejemplos
Para Factores Contribuyentes Evaluar hasta qué punto el Elemento limita la Seguridad Alimentaria	<ul style="list-style-type: none">...Baja producción de alimentos fue un factor limitante importante......Disponibilidad de alimentos no fue un factor limitante...... Acceso a alimentos aún es un factor de baja importancia...
Para Resultados Proveer Clasificación Indicativa de Fase	<ul style="list-style-type: none">...El Consumo de Alimentos indicaría Fase 3......Cambios en Medios de Vida indicaría a Fase 2...... Desnutrición Aguda i indicaría Fase 3......Mortalidad indicaría Fase 2
Para Factores Contribuyentes y Resultados Agregar explicación breve sobre la conclusión (según sea relevante y factible)	Los grupos más vulnerables incluyen aquellos que se dedican al trabajo agrícola, pescadores, propietarios de ganado, grupos sin tierra, grupos marginados, y los que trabajan en construcción y empleados de pequeños negocios, debido a que muchos han perdido sus ingresos por situación difícil en gobernaciones y distritos circundantes. La falta de pago de salarios, así como la suspensión del programa de red de seguridad social han afectado la vida y medios de vida de comunidades en general. La estabilidad y la expectativa de un año difícil después de un año difícil previo son factores importantes...

CIF



Clasificación Integrada de la Seguridad Alimentaria en Fases
*Información y Normas que garantizan Mejores Decisiones relativas a
Seguridad Alimentaria y Nutrición*



www.IPCinfo.org

Fin

Socios Mundiales de la CIF



Con el apoyo de

