

## ANEXO VI

### Metas de alto nivel, costo por beneficiario y cifras clave por producto

1. Este anexo, en el que se facilita información relacionada con la sección III del Plan de Gestión, se centra en las metas de alto nivel, el análisis del costo por beneficiario y los datos de las necesidades operacionales y del plan de ejecución desglosados por Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS), efecto estratégico y producto.

#### Metas de alto nivel

2. En el [Marco de resultados institucionales del PMA para 2022-2025](#), se definen las metas de alto nivel para cada uno de los cinco efectos establecidos en el Plan Estratégico, además de los indicadores clave de las realizaciones asociados a cada resultado de gestión<sup>1</sup>. El Marco de resultados institucionales, junto con la política en materia de PEP, constituye un marco de realizaciones y rendición de cuentas que permite al PMA medir y demostrar su actuación para responder a las necesidades humanitarias y su contribución al fortalecimiento de los Gobiernos nacionales en su tarea de lograr la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

#### **Efecto estratégico 1: Las personas están en mejores condiciones de satisfacer sus necesidades alimentarias y nutricionales urgentes.**

3. El PMA se compromete a adoptar todas las medidas preventivas y de intervención que estén dentro de sus posibilidades e influencia para reducir a cero el número de países cuya población se encuentra en situación de hambruna (indicador de alto nivel 1). La meta relativa al número de personas aquejadas de inseguridad alimentaria aguda que reciben asistencia de emergencia del PMA aumentará gradualmente cada año y pasará del 47 % en 2024 al 50 % en 2025 (indicador de alto nivel 1.1), para lo cual el PMA ha de ampliar su asistencia de emergencia conforme a las necesidades y seguir teniendo en cuenta al mismo tiempo las intervenciones complementarias de los Gobiernos y de los asociados del sistema humanitario.
4. Para medir la contribución del PMA a la prevención y el tratamiento de la malnutrición a través de sus intervenciones de emergencia se utiliza el indicador de alto nivel 1.2. El objetivo es acercarse progresivamente a la meta para 2025 de proporcionar los servicios del PMA al 70 % de las mujeres y los niños necesitados, de conformidad con la adhesión del Programa al Plan de Acción Mundial sobre la Emaciación Infantil<sup>2</sup>. A fin de mejorar calidad de sus intervenciones y armonizarlas con las metas establecidas en la Cumbre sobre Nutrición para el Crecimiento de 2021, el PMA aspira a incrementar paulatinamente la cuota de transferencias de alimentos en especie adecuados desde el punto de vista nutricional del 65 % en 2024 al 80 % en 2025 (indicador de alto nivel 1.3).
5. De 2024 a 2025, el PMA tiene previsto aumentar el número de países en los que realiza operaciones de efectivo que responden a las necesidades básicas de las personas (indicador de alto nivel 1.4), de 37 a 50, después de que se hayan implantado la nueva política en materia de TBM y una directiva sobre el análisis de las necesidades esenciales. La meta de iniciar las transferencias en los tres días siguientes a la declaración de una emergencia

---

<sup>1</sup> Las metas de alto nivel se establecieron en relación con las respectivas funciones, teniendo en cuenta las realizaciones anteriores del PMA, las necesidades previstas y los recursos disponibles. En la mayoría de los casos, las metas se basan en una interpolación lineal entre el valor de referencia establecido en 2021 y el valor de la meta para 2025.

<sup>2</sup> [Plan de Acción Mundial sobre la Emaciación Infantil](#).

repentina hace del PMA el organismo responsable de alcanzar los objetivos de referencia del ciclo de los programas de acción humanitaria, objetivos establecidos por el Comité Permanente entre Organismos (indicador de alto nivel 1.5).

<b>CUADRO A.VI.1: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL - EFECTO ESTRATÉGICO 1</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		13 971	15 851	
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		8 577	7 897	
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Meta para 2023</b>	<b>Meta para 2024</b>	<b>Meta para 2025</b>
1. Número de países cuya población se encuentra en situación de hambruna	4*	0	0	0
1.1 Porcentaje de las personas aquejadas de inseguridad alimentaria aguda que reciben asistencia de emergencia del PMA	38	44	47	50
1.2 Porcentaje de mujeres y niños necesitados que se benefician de los servicios del PMA para prevenir y tratar la emaciación	41	60	65	70
1.3 Porcentaje de las transferencias en especie del PMA que son adecuadas desde el punto de vista nutricional	No se aplica	50	65**	80
1.4 Número de países con operaciones de efectivo que responden a las necesidades básicas de la población	No se aplica	25	37	50
1.5 Tiempo transcurrido por término medio desde que se desencadena una emergencia repentina hasta que la primera transferencia del PMA llega a las personas	4 días (2020-2021)	3 días	3 días	3 días

\* Este valor de referencia incluye países cuyas poblaciones se encuentran en la fase 5 de la Clasificación Integrada de la Seguridad Alimentaria en Fases (CIF) ("condiciones de hambruna").

\*\* Según el análisis de la planificación del PMA basada en las necesidades para 2022, el 12 % de las raciones se consideraban adecuadas desde el punto de vista nutricional (valor de referencia) y el 44 %, parcialmente adecuadas. Por lo tanto, la meta para 2024 se estableció en el 65 % y la meta para 2025 en el 80 %.

### **Efecto estratégico 2: Las personas obtienen mejores resultados en materia de nutrición, salud y educación**

6. Para 2024, el PMA se compromete a proporcionar a 61 millones de niños (la suma de los beneficiarios directos de los indicadores de alto nivel 2.1 y 2.2) acceso a mejores servicios de salud, nutrición y educación. La meta para 2024 es más ambiciosa que los 46 millones de 2025 por el incremento de las necesidades debido a la actual crisis mundial de la seguridad alimentaria y la consiguiente ampliación de la cobertura de los programas de prevención y tratamiento de la malnutrición y los programas en las escuelas del PMA.
7. Reconociendo la importancia de una buena nutrición durante los primeros 1.000 días de vida para evitar la malnutrición y sus efectos a largo plazo, para 2024 el PMA tiene previsto prestar asistencia a 34 millones de mujeres y niños a través de servicios de prevención y tratamiento de la malnutrición (indicador de alto nivel 2.1). Teniendo en cuenta que para obtener resultados sostenibles en materia de nutrición entre los niños y los adultos jóvenes

se requieren inversiones que abarquen los primeros 8.000 días de vida, el PMA se propone prestar asistencia directamente a 27 millones de niños en 2024 proporcionando comidas nutritivas a las escuelas y tiene previsto colaborar con los Gobiernos y los asociados para prestar asistencia a otros 91 millones de niños en 2024 con comidas nutritivas a través de los programas nacionales de alimentación escolar, cifra que ascenderá a 100 millones en 2025 (indicador de alto nivel 2.2). También busca aumentar el porcentaje de programas nacionales que proporcionan servicios integrales de salud y nutrición escolares del 76 % en 2024 a más del 80 % en 2025 (indicador de alto nivel 2.3).

<b>CUADRO A.VI.2: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL - EFECTO ESTRATÉGICO 2</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		2 378	2 683	
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		1 394	1 235	
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Meta para 2023</b>	<b>Meta para 2024</b>	<b>Meta para 2025</b>
2. Número de niños que acceden a mejores servicios de salud, nutrición y educación gracias a la asistencia del PMA ( <i>millones</i> )	32,3 (2020)	57,9	61	46
2.1 Número de mujeres y niños que se benefician de servicios del PMA para prevenir y tratar la malnutrición durante los primeros 1.000 días de vida ( <i>millones</i> )	17,3	33,8	34	25
2.2 Número de niños que reciben comidas nutritivas en las escuelas, como contribución a su nutrición durante los 7.000 días siguientes ( <i>millones</i> ), por parte:				
- del PMA	15	24	27	21
- de los Gobiernos y los asociados	91	91	91	100
2.3 Porcentaje de los programas de alimentación escolar nacionales que ofrecen un conjunto completo de servicios de salud y nutrición escolares gracias al apoyo del PMA y los asociados	61	61	76	>80

### **Efecto estratégico 3: Las personas disponen de medios de subsistencia mejores y sostenibles**

8. El PMA se compromete a asistir en 2024 a 21,5 millones de personas que buscan desarrollar medios de subsistencia más resilientes y pasará gradualmente de 14 millones de personas asistidas en 2021 a 23 millones en 2025 (indicador de alto nivel 3). El indicador principal de alto nivel para el efecto 3 permite seguir los avances en el desarrollo de medios de subsistencia más resilientes aunando tres indicadores secundarios: los indicadores 3.1, 3.2 y 3.3. Las metas de los tres indicadores de alto nivel irán creciendo anualmente entre 2021 y 2025.

<b>CUADRO A.VI.3: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 3</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		1 917	2 094	
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		1 002	733	
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Meta para 2023</b>	<b>Meta para 2024</b>	<b>Meta para 2025</b>
3. Número de personas que disponen de medios de subsistencia más resilientes frente a los riesgos y las perturbaciones gracias a la asistencia del PMA ( <i>millones</i> )*	14**	20	21,5	23
3.1 Número de personas que se benefician de iniciativas de fomento de la resiliencia que fortalecen la base de activos de subsistencia, incluidos los ecosistemas ( <i>millones</i> )	10	12,5	13,75	15
3.2 Número de pequeños agricultores que se benefician del apoyo prestado por el PMA para mejorar las cadenas de valor y reforzar los servicios relacionados con los mercados ( <i>millones</i> )	0,41	1	1,2	1,5
3.3 Número de personas que disponen de protección financiera contra las irregularidades climáticas ( <i>millones</i> )	3,5	6,5	7,6	9

\* En consonancia con el compromiso del PMA de llevar a cabo actividades humanitarias y de desarrollo integradas, secuenciadas y estratificadas, la meta del indicador principal prevé que las personas puedan beneficiarse de un conjunto integrado de actividades. De este modo se produce una superposición de 1,5 millones de personas (300.000 pequeños agricultores y sus familias) que reciben asistencia según las mediciones de los indicadores de alto nivel 3.1 y 3.2, y de 1,1 millones de personas, según los indicadores de alto nivel 3.1 y 3.3.

\*\* Este nivel de referencia se calculó en agosto de 2022 y no se incluyó en el Plan de Gestión para 2023-2025.

#### **Efecto estratégico 4: Se han fortalecido los programas y sistemas nacionales**

9. Para 2024, el PMA reforzará los programas y sistemas nacionales en 54 países, con el objetivo de llegar a 56 países en 2025 (indicador de alto nivel 4). El indicador de alto nivel 4 se refiere al número de políticas, estrategias, programas y otros componentes de sistemas relacionados con los ODS que se mejoran gracias al apoyo del PMA para el fortalecimiento de las capacidades. El indicador principal se complementa con indicadores relativos a las cifras y los efectos del apoyo del PMA a los sistemas nacionales de preparación e intervención ante emergencias (indicador de alto nivel 4.1), los sistemas de protección social (indicador de alto nivel 4.2) y los sistemas alimentarios (indicador de alto nivel 4.3), así como el número de países comprometidos a aumentar el apoyo a la alimentación escolar en sus políticas y presupuestos nacionales (indicador de alto nivel 4.4). Las metas para 2024 de todos los indicadores de alto nivel en el marco del efecto 4 reflejan una progresión lineal entre los valores de referencia de 2021 y las metas para 2025.

<b>CUADRO A.VI.4: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 4</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		216	675	
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		155	287	
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Meta para 2023</b>	<b>Meta para 2024</b>	<b>Meta para 2025</b>
4. Número de países cuyos programas y sistemas se han reforzado con el apoyo del PMA	49	52	54	56
4.1 Número de países que están mejor preparados y tienen más capacidad para responder a las emergencias por medio de sistemas nacionales	30	32	33	35
4.2 Número de países cuyos sistemas nacionales de protección social contribuyen en mayor medida a la seguridad alimentaria de la población, a una alimentación saludable y a la capacidad para satisfacer las necesidades básicas y/o gestionar los riesgos	47	53	56	60
4.3 Número de países en los que el PMA contribuye a que los sistemas alimentarios sean más resilientes	36	40	42	45
4.4 Número de países que han suscrito o aumentado sus compromisos con los programas de alimentación escolar:				
– en sus políticas nacionales	41	41	45	49
– en sus presupuestos	0	1	3	5

### **Efecto estratégico 5: Los actores humanitarios y de desarrollo son más eficientes y eficaces**

10. En el marco del efecto estratégico 5, el PMA se compromete a proporcionar servicios y soluciones previstos en su mandato y “a pedido” a 55 países en 2024 y a 60 países en 2025. También se compromete a responder a las peticiones de servicios previstos en su mandato (los módulos de acción agrupada de logística, telecomunicaciones de emergencia y seguridad alimentaria; el Servicio Aéreo Humanitario de las Naciones Unidas, y el Depósito de Respuesta Humanitaria de las Naciones Unidas) presentadas por el equipo de las Naciones Unidas en el país con el respaldo del Comité Permanente entre Organismos, tal y como se recoge en la meta del 100 % del indicador de alto nivel 5.1. Como el PMA se concentra cada vez más en prestar servicios a pedido a los asociados en la acción humanitaria y el desarrollo en los ámbitos de las cadenas de suministro, los datos y los análisis, las transferencias de efectivo, la tecnología, la administración y las obras de ingeniería, la meta del indicador de alto nivel 5.2 es de 55 países en 2024, y se pretende aumentarla a 60 países en 2025. El PMA se compromete asimismo a prestar servicios de calidad adecuada, como se recoge en la meta de un 80 % de usuarios satisfechos (indicador de alto nivel 5.3) durante todo el período abarcado por el Plan Estratégico.

<b>CUADRO A.VI.5: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 5</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		1 206	1 446	
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		873	848	
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Meta para 2023</b>	<b>Meta para 2024</b>	<b>Meta para 2025</b>
5. Número de países que se benefician de los servicios y soluciones del PMA, ya sean los que están previstos en su mandato y/o los que se prestan “a pedido”	No se aplica	50	55	60
5.1 Proporción de los países en los que el Gobierno o los asociados se valen de los servicios “previstos en el mandato” del PMA con respecto a todos los países en los que el equipo de las Naciones Unidas en el país solicita, y el Comité Permanente entre Organismos respalda, la prestación de dichos servicios “previstos en el mandato” ( <i>porcentaje</i> )	No se aplica	100	100	100
5.2 Número de países donde los asociados solicitan y se benefician de soluciones y servicios del PMA “a pedido”	No se aplica	50	55	60
5.3 Porcentaje de usuarios satisfechos con los servicios prestados	80	80	80	80

## **Análisis del costo por beneficiario**

### **Definiciones y metodología**

11. El costo previsto por beneficiario se basa en las necesidades operacionales para prestar asistencia a los beneficiarios de nivel 1 que reciben directamente los alimentos, TBM y cupones para productos distribuidos por el PMA y destinados a mejorar su seguridad alimentaria o su estado nutricional.
12. Los dos parámetros de medición elaborados para este indicador son el costo anual por beneficiario y el costo diario por beneficiario. El costo anual por beneficiario se calcula dividiendo el total de las necesidades operacionales por el número total de beneficiarios que deberían recibir asistencia a través de uno o más programas del PMA a lo largo del año. El costo diario por beneficiario se calcula dividiendo el total de las necesidades operacionales por el número total de transferencias diarias. El número total de transferencias diarias se calcula multiplicando el número de días en los que se debería suministrar asistencia por el número de beneficiarios. Un período de asistencia más prolongado puede hacer aumentar el costo anual por beneficiario sin que ello afecte al costo diario, mientras que el aumento de las raciones o del valor de las prestaciones afecta tanto al costo diario como al costo anual por beneficiario.

### **Proyecciones para 2024**

13. En 2024, el total de las necesidades operacionales del PMA aumentará en un 16 % respecto de 2023 y pasará de 19.700 millones de dólares a 22.700 millones de dólares, mientras que el número de beneficiarios previstos aumentará en un 5 % y pasará de 150,5 millones a 157,3 millones. Durante ese mismo período, las necesidades operacionales relativas al costo diario por beneficiario y día de asistencia (o costo por beneficiario y día de asistencia) aumentarán en un 8 % y pasarán de 0,45 dólares en 2023 a 0,47 dólares en 2024. La variación en estos indicadores clave se muestra en el cuadro A.VI.6.

<b>CUADRO A.VI.6: VARIACIONES EN LA CIFRA DE BENEFICIARIOS, EL TOTAL DE LAS NECESIDADES OPERACIONALES Y LOS COSTOS DIARIOS POR BENEFICIARIO, 2023-2024</b>		
<b>Indicador</b>	<b>Valor de 2023*</b>	<b>Valor de 2024</b>
Necesidades operacionales**	19 700 millones de dólares	22 700 millones de dólares
Número previsto de beneficiarios	150,5 millones	157,3 millones
Costo diario por beneficiario	0,45 dólares	0,49 dólares

\* Datos extraídos del "Plan de Gestión del PMA para 2022-2024" (WFP/EB.2/2021/5-A/1/Rev.1).

\*\* El total de las necesidades operacionales que figura en este cuadro incluye las modalidades de fortalecimiento de las capacidades y prestación de servicios, que no requieren la entrega de transferencias directas a los beneficiarios de nivel 1.

### **Análisis e interpretación**

- Las necesidades operacionales están proyectadas para cubrir en 2024 la entrega de 41.000 millones de transferencias diarias con un costo diario medio por beneficiario de 0,49 dólares. Esta cifra es una media ponderada global que refleja una serie de actividades que presentan diferentes costos diarios previstos por beneficiario, como puede verse en el cuadro A.VI.7. Las transferencias de recursos no condicionadas, que deberían constituir más del 66 % del total de las transferencias diarias del PMA, tienen un costo diario medio por beneficiario de 0,53 dólares.

**CUADRO A.VI.7: COSTO DIARIO MEDIO POR BENEFICIARIO DE LAS TRANSFERENCIAS DE ALIMENTOS, LAS TRANSFERENCIAS DE BASE MONETARIA Y LOS CUPONES PARA PRODUCTOS, NECESIDADES OPERACIONALES PARA 2024**

Esfera programática	Alimentos		TBM		Cupones para productos		Todas las modalidades	
	Número de transferencias diarias (millones)	Costo diario por beneficiario (dólares)	Número de transferencias diarias (millones)	Costo diario por beneficiario (dólares)	Número de transferencias diarias (millones)	Costo diario por beneficiario (dólares)	Número de transferencias diarias (millones)	Costo diario por beneficiario (dólares)
Creación de activos y apoyo a los medios de subsistencia	671,4	0,62	2 099,6	0,60	6,2	0,80	2 777,2	0,60
Adaptación al cambio climático y gestión de riesgos			97,9	0,80	8,5	0,87	106,4	0,80
Creación de competencias y medios de subsistencia de los hogares y las personas	17,8	0,80	194,6	0,69			212,3	0,70
Prevención de la malnutrición	3 470,3	0,24	543,4	0,71	23,3	0,57	4 037,1	0,30
Programas en las escuelas	3 033,4	0,27	960,2	0,39	466,6	0,65	4 460,2	0,34
Tratamiento de la malnutrición	2 174,8	0,50	22,5	0,48			2 197,3	0,50
Transferencias de recursos no condicionadas	16 455,9	0,47	9 185,0	0,65	1 528,4	0,36	27 169,3	0,53
<b>Total</b>	<b>25 823,5</b>	<b>0,42</b>	<b>13 103,2</b>	<b>0,63</b>	<b>2 033,1</b>	<b>0,43</b>	<b>40 959,8</b>	<b>0,49</b>



15. En el cuadro A.VI.8 puede verse el valor diario de la asistencia en las cinco esferas programáticas principales del PMA, desglosado según el valor y el costo de las transferencias. El valor de la asistencia no comprende los costos de ejecución ni los costos de apoyo directos (CAD) e indirectos (CAI).

<b>CUADRO A.VI.8: VALOR DIARIO MEDIO, COSTO DE LAS TRANSFERENCIAS Y COSTO POR BENEFICIARIO, NECESIDADES OPERACIONALES PARA 2024</b>									
<b>Esfera programática</b>	<b>Alimentos</b>					<b>TBM y cupones para productos</b>			
	<b>Tamaño medio de la ración diaria (gramos)</b>	<b>Valor diario medio de las transferencias (dólares)</b>	<b>Costo diario medio de las transferencias (dólares)</b>	<b>Total de costos por beneficiario</b>	<b>Valor de las transferencias como porcentaje del costo por beneficiario</b>	<b>Valor diario medio de las transferencias (dólares)</b>	<b>Costo diario medio de las transferencias (dólares)</b>	<b>Total de costos por beneficiario</b>	<b>Valor de las transferencias como porcentaje del costo por beneficiario</b>
Creación de activos y apoyo a los medios de subsistencia	487	0,25	0,25	0,62	41	0,46	0,06	0,60	76
Prevención de la malnutrición	95	0,14	0,06	0,24	58	0,54	0,07	0,70	77
Programas en las escuelas	153	0,15	0,07	0,27	55	0,35	0,05	0,47	73
Tratamiento de la malnutrición	145	0,29	0,13	0,50	57	0,32	0,08	0,48	66
Transferencias de recursos no condicionadas	392	0,26	0,15	0,47	54	0,49	0,04	0,61	80
<b>Total</b>	<b>306</b>	<b>0,23</b>	<b>0,13</b>	<b>0,42</b>	<b>54</b>	<b>0,47</b>	<b>0,04</b>	<b>0,60</b>	<b>79</b>

16. Un aspecto importante de la intensidad de la asistencia es su duración. La duración de la asistencia se determina para cada esfera programática atendiendo al diseño de los programas y los objetivos de los PEP. Por ejemplo, la duración de los programas en las escuelas generalmente se corresponderá con la duración media del año lectivo en cada uno de los países donde se ejecutan este tipo de programas, mientras que la duración de la asistencia en actividades de esferas programáticas de carácter estacional o centradas en la resiliencia suele ser más reducida. Durante la ejecución, factores como las limitaciones de acceso, los déficits de financiación o el cierre de puntos de distribución pueden reducir la duración efectiva de la asistencia. En el cuadro A.VI.9 figura el número medio previsto de días de asistencia por beneficiario y esfera programática en 2024.

<b>CUADRO A.VI.9: NÚMERO ANUAL MEDIO DE DÍAS DE ASISTENCIA Y COSTO POR BENEFICIARIO, NECESIDADES OPERACIONALES PARA 2024</b>			
<b>Esfera programática</b>	<b>Número de días de asistencia</b>	<b>Números de beneficiarios (millones)</b>	<b>Costo anual por beneficiario (dólares)</b>
Creación de activos y apoyo a los medios de subsistencia	142	19,5	86
Prevención de la malnutrición	213	18,9	64
Tratamiento de la malnutrición	128	17,2	64
Programas en las escuelas	164	27,2	55
Transferencias de recursos no condicionadas	288	94,2	152
<b>Total</b>		<b>157,3</b>	<b>127</b>

**Cifras clave previstas por Objetivo de Desarrollo Sostenible, efecto estratégico y producto**

<b>CUADRO A.VI.10: NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL POR OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE, EFECTO ESTRATÉGICO Y PRODUCTO</b>						
<b>ODS</b>	<b>Efecto estratégico</b>	<b>Producto</b>	<b>Necesidades operacionales en 2024</b>		<b>Plan de ejecución provisional para 2024</b>	
			<i>Millones de dólares</i>	<i>Porcentaje</i>	<i>Millones de dólares</i>	<i>Porcentaje</i>
2	1. Las personas están en mejores condiciones de satisfacer sus necesidades alimentarias y nutricionales urgentes.	1.1 Las poblaciones que sufren inseguridad alimentaria y afectadas por crisis tienen acceso a alimentos nutritivos y a asistencia de base monetaria, activos restablecidos y servicios para satisfacer sus necesidades urgentes.	14 689	65	7 187	65
		1.2 Los niños, las niñas y mujeres gestantes, las madres que acaban de dar a luz y otros grupos de población vulnerables desde el punto de vista nutricional afectados por crisis se benefician de programas para prevenir y tratar la malnutrición y mejorar la dieta.	1 161	5	711	6
	2. Las personas obtienen mejores resultados en materia de nutrición, salud y educación.	2.1 Las poblaciones que sufren inseguridad alimentaria tienen un mayor acceso continuo a alimentos nutritivos, asistencia de base monetaria y capacidades y servicios nuevos o mejores para satisfacer sus necesidades alimentarias y nutricionales.	636	3	294	3
		2.2 Los niños, las niñas y mujeres gestantes, las madres que acaban de dar a luz y otras poblaciones vulnerables desde el punto de vista nutricional se benefician de programas para prevenir y tratar la malnutrición y mejorar la dieta.	1 245	5	530	5
		2.3 Los niños y adolescentes en edad escolar tienen acceso a conjuntos de medidas de salud y nutrición en las escuelas.	802	4	411	4
	3. Las personas disponen de medios de subsistencia mejores y sostenibles.	3.1 Las personas y las comunidades tienen acceso a activos productivos que les permiten afrontar mejor las perturbaciones y los factores de perturbación.	1 293	6	419	4

<b>CUADRO A.VI.10: NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL POR OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE, EFECTO ESTRATÉGICO Y PRODUCTO</b>						
<b>ODS</b>	<b>Efecto estratégico</b>	<b>Producto</b>	<b>Necesidades operacionales en 2024</b>		<b>Plan de ejecución provisional para 2024</b>	
			<i>Millones de dólares</i>	<i>Porcentaje</i>	<i>Millones de dólares</i>	<i>Porcentaje</i>
		3.2 Las personas y las comunidades disponen de mayores competencias y capacidades y tienen un mayor acceso a servicios financieros, energéticos y climáticos para mantener unos medios de subsistencia adaptados al clima y sostenibles.	446	2	160	1
		3.3 Los pequeños agricultores y los actores de las cadenas de valor disponen de mayor capacidad para producir y agrupar excedentes comercializables, reducir las pérdidas posteriores a la cosecha, acceder a los mercados y aprovechar los vínculos con las escuelas.	355	2	154	1
17	4. Se han fortalecido los programas y sistemas nacionales.	4.1 Los actores nacionales disponen de mayores capacidades y conocimientos para mejorar las políticas, las estrategias, los procesos y los programas, y así contribuir al logro del Hambre Cero y de otros ODS.	541	2	221	2
		4.2 Se han fortalecido los componentes de los sistemas de preparación e intervención ante emergencias, sistemas de protección social y sistemas alimentarios establecidos a escala nacional.	134	1	66	1
	5. Los actores humanitarios y para el desarrollo son más eficientes y eficaces.	5.1 Los Gobiernos y los actores humanitarios utilizan los servicios previstos en el mandato del PMA en contextos de crisis con el fin de establecer, gestionar y realizar intervenciones y servicios.	564	2	364	3
		5.2 Los asociados utilizan los servicios a pedido para ampliar su capacidad y garantizar intervenciones más eficientes, eficaces y coordinadas.	882	4	484	4
<b>Total</b>			<b>22 748</b>	<b>100</b>	<b>11 000</b>	<b>100</b>