

## ANEXO VI.2

### Ánalysis de la intensidad de la asistencia y el costo por beneficiario

#### Definiciones y metodología

1. Las proyecciones sobre el costo por beneficiario se basan en el valor en dólares de los Estados Unidos de las necesidades para prestar asistencia a los beneficiarios de nivel 1, que reciben directamente alimentos, transferencias de base monetaria (TBM) y cupones para productos proporcionados por el PMA con el fin de mejorar su seguridad alimentaria o su estado nutricional. El costo se calcula en relación tanto con las necesidades operacionales como con el plan de ejecución provisional.
2. 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, o el plan de ejecución provisional, 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, o el plan de ejecución provisional, 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 2026

3. El plan de ejecución provisional para 2026, por valor de 7.700 millones de dólares, es un 41 % inferior a las necesidades operacionales, que ascienden a 13.000 millones de dólares, mientras que el número de beneficiarios previsto en el plan de ejecución provisional es un 15 % menor que el indicado en las proyecciones relativas a las necesidades operacionales. El costo diario por beneficiario que figura en el plan de ejecución provisional es un 6 % menor que el indicado en las necesidades operacionales proyectadas. La variación en estos indicadores clave se muestra en el cuadro A.VI.2.1.

<b>CUADRO A.VI.2.1: VARIACIONES EN LAS NECESIDADES, EL NÚMERO DE BENEFICIARIOS Y EL COSTO DIARIO POR BENEFICIARIO, 2026</b>		
<b>Indicador</b>	<b>Necesidades operacionales</b>	<b>Plan de ejecución provisional</b>
Necesidades (dólares)*	13 000 millones	7 700 millones
Número previsto de beneficiarios	110 millones	94 millones
Costo diario por beneficiario	0,49 dólares	0,46 dólares

\* Los totales de las necesidades operacionales y del plan de ejecución provisional que figuran en este cuadro incluyen las modalidades de fortalecimiento de las capacidades y prestación de servicios, que no suponen la entrega de transferencias directas a los beneficiarios de nivel 1.

#### Análisis e interpretación

4. Las necesidades operacionales para 2026 están proyectadas para cubrir la entrega de 23.000 millones de transferencias diarias con un costo diario medio por beneficiario de 0,49 dólares. Esta cifra es una media ponderada global de una serie de actividades que

presentan diferentes costos diarios previstos por beneficiario, como puede verse en el cuadro A.VI.2.2. Las transferencias de recursos no condicionadas, que se prevé que constituyan más del 62 % del total de las transferencias diarias del PMA, tienen un costo diario medio por beneficiario de 0,54 dólares.

CUADRO A.VI.2.2: COSTO DIARIO MEDIO POR BENEFICIARIO DE LAS TRANSFERENCIAS DE ALIMENTOS, LAS TBM Y LOS CUPONES PARA PRODUCTOS – NECESIDADES OPERACIONALES PARA 2026								
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 medios de subsistencia	187	0,77	738	0,82	6	1,12	932	0,81
Programas de prevención de la malnutrición	2 197	0,25	313	0,64	0,4	1,47	2 511	0,30
Programas de tratamiento de la malnutrición	1 443	0,51	31	0,96	0	0,00	1 473	0,52
Programas en las escuelas	2 382	0,25	716	0,41	552	0,40	3 650	0,30
Transferencias de recursos no condicionadas	7 409	0,53	6 344	0,55	417	0,46	14 170	0,54
<b>Total</b>	<b>13 618</b>	<b>0,44</b>	<b>8 142</b>	<b>0,56</b>	<b>975</b>	<b>0,43</b>	<b>22 735</b>	<b>0,49</b>

5. En el cuadro A.VI.2.3 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 costo total por beneficiario comprende los costos de ejecución y los costos de apoyo directos e indirectos.

CUADRO A.VI.2.3: VALOR DIARIO MEDIO Y COSTO DE LAS TRANSFERENCIAS – NECESIDADES OPERACIONALES PARA 2026							
Esfera programática	Alimentos				TBM y cupones para productos		
	Tamaño medio de la ración diaria (gramos)	Valor diario medio de las transferencias (dólares)	Costo diario medio de las transferencias (dólares)	Total del valor y el costo de las transferencias (dólares)	Valor diario medio de las transferencias (dólares)	Costo diario medio de las transferencias (dólares)	Total del valor y el costo de las transferencias (dólares)
Creación de activos y medios de subsistencia	485	0,33	0,25	0,57	0,59	0,08	0,67
Programas de prevención de la malnutrición	84	0,14	0,06	0,20	0,46	0,06	0,51
Programas de tratamiento de la malnutrición	132	0,29	0,13	0,42	0,72	0,07	0,79
Programas en las escuelas	141	0,14	0,06	0,20	0,29	0,04	0,33
Transferencias de recursos no condicionadas	409	0,25	0,19	0,44	0,42	0,03	0,45

6. Un aspecto importante de la intensidad de la asistencia es su duración, que se determina para cada esfera programática en función del diseño de los programas y los objetivos de los PEP. Por ejemplo, la duración de los programas en las escuelas normalmente se corresponde con la duración media del año lectivo en cada uno de los países donde se ejecutan estos programas, mientras que la duración de la asistencia en las actividades de las esferas programáticas de carácter estacional u orientadas al fomento de la resiliencia suele ser menor. Durante la ejecución, la duración efectiva de la asistencia puede verse reducida por factores como limitaciones de acceso, déficits de financiación y el cierre de puntos de distribución.
7. Los déficits de financiación obligan a efectuar cambios en la intensidad de la asistencia prestada, en particular respecto del número de beneficiarios, el valor diario de las transferencias y la duración de la asistencia. Los supuestos relativos a los cambios que las oficinas en los países acabarán realizando en 2026 se reflejan en las cifras del plan de ejecución provisional indicadas en el cuadro A.VI.2.4. En la esfera programática de las transferencias de recursos no condicionadas se ha dado prioridad a mantener, en la medida de lo posible, el costo diario y el número de beneficiarios indicados en el plan de ejecución provisional, mientras que la duración de la asistencia puede reducirse, lo cual obedece a la magnitud de las necesidades y al hecho de que las necesidades operacionales para 2026 ya incluyen una reducción del número de beneficiarios atendidos por el PMA. La intensidad de la asistencia contemplada en el plan de ejecución provisional se ajusta en función de los principios específicos de cada esfera programática; por ejemplo, los programas de tratamiento y prevención de la malnutrición suelen exigir una duración mínima de la prestación de asistencia. En el cuadro A.VI.2.4 figura el número medio de días de asistencia previsto por beneficiario sobre la base de las necesidades operacionales y el plan de ejecución provisional para 2026, por esfera programática.

**CUADRO A.VI.2.4: NÚMERO ANUAL MEDIO DE DÍAS DE ASISTENCIA Y COSTO POR BENEFICIARIO  
- NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL, 2026**

Esfera programática	Necesidades operacionales				Plan de ejecución provisional			
	Número de beneficiarios (millones)	Número de días de asistencia	Costo diario por beneficiario (dólares)	Costo anual por beneficiario (dólares)	Número de beneficiarios (millones)	Número de días de asistencia	Costo diario por beneficiario (dólares)	Costo anual por beneficiario (dólares)
Creación de activos y medios de subsistencia	8	110	0,81	89	4	108	0,73	79
Programas de prevención de la malnutrición	12	205	0,30	61	8	169	0,30	51
Programas de tratamiento de la malnutrición	13	110	0,52	58	8	102	0,52	53
Programas en las escuelas	23	161	0,30	49	17	120	0,29	35
Transferencias de recursos no condicionadas	67	212	0,54	114	63	142	0,50	71
<b>Total</b>	<b>124*</b>		<b>0,49</b>	<b>89</b>	<b>101**</b>		<b>0,46</b>	<b>62</b>

\* El número total de beneficiarios, esto es, 124 millones, incluye superposiciones entre esferas programáticas. El número estimado de beneficiarios directos sin superposiciones en 2026 asciende a 110 millones.

\*\* El número total de beneficiarios, esto es, 101 millones, incluye superposiciones entre esferas programáticas. El número estimado de beneficiarios directos sin superposiciones en 2026 asciende a 94 millones.