

## ANEXO VI

## Metas de alto nivel, costo por beneficiario y detalles adicionales sobre las necesidades operacionales y el plan de ejecución provisional

- En este anexo se facilita información relacionada con la sección III del Plan de Gestión desde el punto de vista programático. Se tratan las metas de alto nivel, se hace un análisis del costo por beneficiario y se ofrece información sobre las necesidades operacionales y el plan de ejecución provisional desglosada por categoría de actividad y producto estándar. También se incluyen detalles adicionales sobre el programa de trabajo del PMA y las necesidades operacionales por país.

### Metas de alto nivel

- En el [Marco de resultados institucionales \(MRI\) 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 MRI, junto con la política en materia de planes estratégicos para los países (PEP), ofrece una estructura para las realizaciones y la rendición de cuentas que permite al PMA medir y demostrar su respuesta a las necesidades humanitarias y su contribución al fortalecimiento de los Gobiernos nacionales en su labor hacia el logro de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. En el presente Plan de Gestión para 2025-2027 se mantienen las metas de los indicadores de alto nivel para 2025, fijadas en el MRI, y las metas para 2024, establecidas en el Plan de Gestión para 2024-2026<sup>2</sup>.

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

CUADRO A.VI.1: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL - EFECTO ESTRATÉGICO 1				
		2023	2024	2025
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		13 971	15 851	11 354
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		8 577	7 897	6 109
Indicador de alto nivel	Valor de referencia de 2021	Valor efectivo de 2023	Meta para 2024	Meta para 2025
1. Número de países cuya población se encuentra en situación de hambruna	4*	5	0	0

<sup>1</sup> La determinación de las metas de alto nivel corrió a cargo de las respectivas funciones, teniendo en cuenta las realizaciones anteriores del PMA y las necesidades previstas. 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 objetivo para 2025. Véase el [Informe Anual de las Realizaciones de 2023](#) del PMA para consultar la información pormenorizada más reciente sobre los logros del Programa con respecto a las metas de alto nivel.

<sup>2</sup> Los valores de las necesidades operacionales y del plan de ejecución provisional para 2004 que se indican en los cuadros sobre las metas de alto nivel proceden del Plan de Gestión original para 2024-2026. Las metas no se modificaron cuando el Plan de Gestión se actualizó a mediados de 2024.

<b>CUADRO A.VI.1: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL - EFECTO ESTRATÉGICO 1</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
1.1 Porcentaje de las personas aquejadas de inseguridad alimentaria aguda que reciben asistencia de emergencia del PMA	38	31	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	46	65	70
1.3 Porcentaje de las transferencias en especie del PMA que son adecuadas desde el punto de vista nutricional	12	1,4	65**	80
1.4 Número de países con operaciones de efectivo que responden a las necesidades básicas de la población	n. a.	32	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)	1 día	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 %.

3. *Indicador principal de alto nivel 1.* Se prevé que la capacidad del PMA para alcanzar sus metas para 2024 y 2025 en relación con el efecto estratégico 1 y el indicador principal de alto nivel 1 se verá afectada por las limitaciones de financiación, los continuos problemas de acceso humanitario y las tasas persistentemente altas de inseguridad alimentaria aguda a escala mundial. Según las estimaciones, el plan de ejecución provisional de este efecto estratégico llegará al 50 % de las necesidades operacionales en 2024 y al 54 % en 2025. En junio de 2024, la población de cuatro territorios actualmente afectados por conflictos —Franja de Gaza, Malí, Sudán del Sur y el Sudán— sufría o estaba a punto de sufrir niveles de hambre "catastróficos", o condiciones de hambruna, frente a una meta de cero territorios.
4. *Indicador de alto nivel 1.1.* En 2023, el porcentaje de personas aquejadas de inseguridad alimentaria aguda que recibieron asistencia de emergencia del PMA fue del 31 %. Los déficits de financiación, unidos a que el incremento del número de personas necesitadas —de 283 millones de personas en situación de inseguridad alimentaria aguda en los países donde el PMA llevó a cabo operaciones en 2021 a 309 millones en junio de 2024— fue mayor que el número de personas que recibieron asistencia de emergencia, explican por qué el PMA no está en vías de alcanzar las metas del 47 % en 2024 y el 50 % en 2025. Los déficits de financiación, sumados al hecho de que el incremento del número de personas necesitadas —de 283 millones de personas en situación de inseguridad alimentaria aguda en los países donde el PMA llevó a cabo operaciones en 2021 a 309 millones en junio de 2024— fue mayor que el número de personas que recibieron asistencia de emergencia, explican por qué el PMA no está en vías de alcanzar las metas del 47 % en 2024 y del 50 % en 2025.
5. *Indicador de alto nivel 1.2.* Al contribuir a la prevención y el tratamiento de la malnutrición a través de sus operaciones de emergencia, el PMA se propone alcanzar progresivamente la

meta para 2025 de proporcionar servicios de prevención y tratamiento de la malnutrición al 70 % de las mujeres y los niños necesitados, dando cumplimiento a los compromisos adquiridos al suscribir el Plan de Acción Mundial sobre la Emaciación Infantil. Sin embargo, habiendo llegado en 2023 al 46 % del número previsto de niñas y mujeres embarazadas y lactantes y niños menores de 5 años necesitados en los países afectados por emergencias, es poco probable que el PMA alcance el 60 % en 2024 y 2025. Ello se debe, en parte, a la prioridad que reciben las intervenciones nutricionales para salvar vidas destinadas a las personas en situación de mayor riesgo.

6. *Indicador de alto nivel 1.3.* Para adecuar sus prácticas a las normas Esfera sobre la calidad nutricional de la asistencia alimentaria en especie que se utiliza en las intervenciones de emergencia, y contribuir a las metas establecidas en la Cumbre sobre Nutrición para el Crecimiento de 2021, el PMA se propone elevar progresivamente el porcentaje de transferencias de alimentos en especie nutricionalmente adecuados al 80 % de sus transferencias totales de alimentos para 2025. En 2023, las limitaciones de recursos provocaron recortes de las raciones en todas las operaciones del Programa. En consecuencia, solo el 1,4 % de las raciones de alimentos distribuidas era totalmente adecuado desde el punto de vista nutricional, mientras que el 6,3 % era parcialmente adecuado. El PMA se propone alcanzar las metas para 2024 y 2025 prestando apoyo técnico a las oficinas en los países para mejorar su capacidad de planificación y adopción de decisiones en relación con las raciones y los programas y aplicando criterios más estrictos para priorizar las intervenciones de asistencia alimentaria. No obstante, al aumentar la necesidad de asistencia alimentaria, es posible que las oficinas en los países tengan que enfrentarse a la difícil tarea de hallar un equilibrio entre el número cada vez mayor de personas que necesitan asistencia y la calidad nutricional de las raciones distribuidas. Por consiguiente, la capacidad de cumplir las metas para 2024 y 2025 del indicador de alto nivel 1.3 dependerá en gran medida de que disponga de fondos suficientes.
7. *Indicador de alto nivel 1.4.* Habiendo superado su meta para 2023<sup>3</sup> con respecto a la integración de un enfoque de necesidades básicas en sus operaciones de efectivo al transferir ese año 588 millones de dólares EE. UU. a personas de 32 países, el PMA seguirá abogando ante los donantes, los Gobiernos y otros actores por la adopción de ese enfoque y el suministro de financiación complementaria para atender plenamente las necesidades de las personas. A pesar de las limitaciones de recursos a las que se enfrentan él y sus asociados, el PMA avanza hacia las metas de alcanzar un número de 37 países en 2024 y de 50 países en 2025.
8. *Indicador de alto nivel 1.5.* El PMA está en vías de cumplir y tal vez superar la meta de 2024 y 2025 de responder en un plazo medio de tres días desde que se desencadena una emergencia repentina, como indica el tiempo medio de respuesta de un día alcanzado en 2023. La atención prestada por el PMA a la preparación para emergencias, la acción anticipatoria y la colaboración con los Gobiernos, especialmente en relación con sucesos estacionales, debería permitirle mantener sus altos niveles de capacidad de intervención inmediata a lo largo de 2024 y 2025.

---

<sup>3</sup> La meta del indicador de alto nivel 1.4 ("Número de países con operaciones de efectivo que responden a las necesidades básicas de la población") para 2023 era de 25 países.

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

CUADRO A.VI.2: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 2				
		2023	2024	2025
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		2 378	2 683	2 373
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		1 394	1 235	1 082
Indicador de alto nivel	Valor de referencia de 2021	Valor efectivo de 2023	Meta para 2024	Meta para 2025
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)	48,4	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	27	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	21,7	27	21
– de los Gobiernos y los asociados	91	107	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	32	76	>80

9. *Indicador principal de alto nivel 2.* En 2025, el PMA se propone proporcionar acceso a mejores servicios de salud, nutrición y educación a 46 millones de niños —la suma de los beneficiarios directos contabilizados en los indicadores de alto nivel 2.1 y 2.2—. En 2023, el Programa llegó a 48,4 millones de niños, lo cual representa el 83 % de la meta de 57,9 millones establecida para ese año y constituye un avance hacia la meta de 61 millones en 2024.
10. *Indicador de alto nivel 2.1.* Reconociendo la importancia de proporcionar una nutrición adecuada durante los primeros 1.000 días de vida de un niño para prevenir la malnutrición y sus efectos a largo plazo, para 2025 el PMA ha previsto prestar asistencia a 25 millones de mujeres y niños mediante servicios de prevención y tratamiento de la malnutrición. En 2023 prestó estos servicios a 27 millones de mujeres y niños en 53 países, es decir, el 80 % de su meta de 33,8 millones. En 2024 se propone alcanzar la meta de 34 millones de mujeres y niños.
11. *Indicador de alto nivel 2.2.* El PMA está en vías de alcanzar la meta para 2025 de ayudar a 21 millones de niños con comidas nutritivas en las escuelas, ya que en 2023 prestó asistencia a 21,7 millones de escolares. También se está avanzando hacia las metas relativas al número de niños que reciben comidas escolares nutritivas de los Gobiernos y los asociados (91 millones en 2024 y 100 millones en 2025). Los buenos resultados obtenidos en este indicador de alto nivel en 2023, año en que 107 millones de escolares se beneficiaron de los programas de alimentación escolar llevados a cabo por Gobiernos o asociados, obedecen a la reorientación constante de los programas de comidas escolares apoyados

por el PMA a los programas de titularidad nacional, y al creciente empuje de la Coalición para las Comidas Escolares.

12. *Indicador de alto nivel 2.3.* Otro de los propósitos del PMA es seguir apoyando la labor de los Gobiernos para aumentar el porcentaje de los programas de alimentación escolar nacionales que ofrecen un conjunto completo de servicios de salud y nutrición escolares. Sin embargo, puesto que en 2023 ese conjunto completo de servicios solo se proporcionó en el 32 % de los programas nacionales —debido a los efectos persistentes de la pandemia de la enfermedad por el coronavirus de 2019 (COVID-19), agravados por la crisis mundial que afectó a los alimentos y combustibles y por los conflictos en curso—, el PMA tendrá que acelerar sus esfuerzos para poder alcanzar las metas del 76 % en 2024 y de al menos el 80 % en 2025.

### Efecto estratégico 3 – Las personas disponen de medios de subsistencia mejores y sostenibles.

CUADRO A.VI.3: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 3				
		2023	2024	2025
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		1 917	2 094	1 484
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		1 002	733	660
Indicador de alto nivel	Valor de referencia de 2021	Valor efectivo de 2023	Meta para 2024	Meta para 2025
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*	19,9	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	9,0	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	1,3	1,2	1,5
3.3 Número de personas que disponen de protección financiera contra los peligros climáticos ( <i>millones</i> )	3,5	9,2	7,6	9

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

13. *Indicador principal de alto nivel 3.* En 2025 el PMA tiene previsto ayudar a 23 millones de personas a desarrollar medios de subsistencia más resilientes, aumentando la cifra paulatinamente desde los 19,9 millones de personas a las que se ayudó en 2023. Este indicador principal se utiliza para hacer el seguimiento de los avances en el desarrollo de medios de subsistencia más resilientes midiendo tres indicadores secundarios, cuyas metas se van elevando año tras año entre 2021 y 2025, en respuesta a las necesidades locales y a la creciente preparación del PMA para proporcionar apoyo de este tipo.
14. *Indicador de alto nivel 3.1.* En 2025 el PMA se propone prestar asistencia a 15 millones de personas a través de iniciativas de fomento de la resiliencia que mejoren los medios de vida y los ecosistemas. En 2023, las crecientes necesidades humanitarias y los difíciles entornos operacionales de los programas de fomento de la resiliencia de los hogares y las

comunidades llevaron a algunas oficinas en los países a reconducir sus operaciones hacia la intervención de emergencia, con el resultado de que en el ámbito del fomento de la resiliencia el PMA apoyó a 9 millones de personas, frente a una meta de 12,5 millones. Para poder cumplir las metas relativas a 2024 y 2025, el PMA deberá ampliar sus fuentes de financiación para los programas de fomento de la resiliencia, y dotar de medios mejores a las comunidades para que puedan hacer frente a los desafíos climáticos mediante programas que fomenten la creación de activos y el desarrollo de competencias útiles para la subsistencia.

15. *Indicador de alto nivel 3.2.* El PMA se propone prestar apoyo a 1,2 millones de pequeños agricultores en 2024 y a 1,5 millones en 2025, optimizando sus medios de vida gracias a la mejora de las cadenas de valor, una mejor gestión de las pérdidas posteriores a la cosecha y servicios relacionados con los mercados. En 2023, al apoyar a 1,3 millones de pequeños agricultores —gracias a la ampliación gradual de los programas y a la disponibilidad de financiación plurianual—, el PMA superó la meta de 2024 y avanzó hacia la meta de 2025.
16. *Indicador de alto nivel 3.3.* El PMA tiene como objetivo para 2025 prestar asistencia a 9 millones de personas brindándoles protección financiera contra los peligros climáticos. De este total, 4 millones de personas estarán cubiertas por mecanismos de acción anticipatoria y 5 millones por seguros contra riesgos climáticos. La mayor atención prestada por el PMA a la acción anticipatoria basada en tecnologías de predicción, sistemas de alerta temprana y la transferencia de riesgos climáticos a través de seguros y mecanismos de financiación para imprevistos le permitió brindar protección financiera contra los peligros climáticos a 9,2 millones de personas en 2023, cifra que supera la meta de 6,5 millones y pone al Programa en vías de alcanzar las metas para 2024 y 2025.

**Efecto estratégico 4 – Se han fortalecido los programas y sistemas nacionales.**

<b>CUADRO A.VI.4: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 4</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		216	675	507
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		155	287	288
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Valor efectivo de 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	69	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	58	60*	60*
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	55	56	60
4.3 Número de países en los que el PMA contribuye a que los sistemas alimentarios sean más resilientes	36	47	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	65	45	49
– en sus presupuestos	0	33	38*	45*

\* Las metas para 2024 y 2025 de estos indicadores de alto nivel se han revisado al alza teniendo en cuenta los valores efectivos alcanzados en el correspondiente indicador en 2023.

17. *Indicador principal de alto nivel 4.* El PMA está en vías de superar sus metas para este indicador principal en 2024 y 2025, al haber contribuido a reforzar los programas y sistemas nacionales en 69 países en 2023 y rebasar así las metas de 52 países en 2023, 54 en 2024 y 56 en 2025. Este buen resultado refleja la creciente atención estratégica prestada por el PMA a habilitar a las instituciones nacionales y locales para trabajar en pos del objetivo del Hambre Cero, entre otras cosas por medio de la cooperación Sur-Sur y triangular.
18. *Indicador de alto nivel 4.1.* En 2023, el PMA prestó apoyo a 58 países para que estuvieran mejor preparados y fueran capaces de responder a las emergencias por medio de sistemas nacionales de preparación e intervención ante emergencias, superando la meta de 32 países. Se espera que el número de países dotados de mejores sistemas nacionales aumente a 60 en 2024 y 2025, ya que el PMA sigue apoyando iniciativas con las que se evalúa y fortalece la capacidad de los Gobiernos nacionales en ámbitos como el análisis de peligros y riesgos, la cadena de suministro y los sistemas de adquisición, la acción anticipatoria, los seguros climáticos y la protección social con capacidad de respuesta ante las perturbaciones.

19. *Indicador de alto nivel 4.2.* En 2023, un año antes de lo previsto, el PMA casi alcanzó la meta para 2024 de ayudar a 56 países a mejorar sus sistemas nacionales de protección social con el fin de contribuir en mayor medida a la seguridad alimentaria de la población, a una alimentación saludable y a la capacidad para satisfacer las necesidades básicas y gestionar los riesgos, lo que pone al PMA en vías de alcanzar la meta de 60 países para 2025. Este resultado positivo refleja la profundidad y amplitud de la labor de protección social del PMA en apoyo de su mandato y el mayor uso de los sistemas de protección social para la intervención de emergencia.
20. *Indicador de alto nivel 4.3.* En 2023 se rebasó la meta fijada para 2025 de que 45 países recibieran el apoyo del PMA para acrecentar la resiliencia de los sistemas alimentarios, ya que el PMA prestó asistencia a 47 países. En 2023, el 63 % de los nuevos PEP y PEP provisionales incluyeron actividades encaminadas a que los sistemas alimentarios fueran más sostenibles y resilientes, y el PMA sigue trabajando con los Gobiernos, el sector privado y las organizaciones no gubernamentales para determinar los principales desafíos y oportunidades a la hora de diseñar intervenciones que aborden las causas profundas de la vulnerabilidad en los sistemas alimentarios nacionales.
21. *Indicador de alto nivel 4.4.* En 2023, el PMA superó las metas de este indicador, ya que 65 países suscribieron nuevos compromisos o aumentaron los compromisos existentes con los programas de alimentación escolar en sus políticas nacionales y 33 lo hicieron en sus presupuestos<sup>4</sup>. Esto se debió en gran parte a la fructífera labor de promoción realizada por el PMA a través de la Coalición para las Comidas Escolares, que se espera que continúe cobrando impulso y facilite la consolidación de los compromisos nacionales relacionados con las políticas y la financiación de programas de comidas escolares en 2024 y 2025.

---

<sup>4</sup> Las metas para 2023 del indicador de alto nivel 4.4 relativo al número de países que han suscrito o aumentado sus compromisos con los programas de alimentación escolar en sus políticas nacionales y en sus presupuestos eran, respectivamente, de 41 países y un país.



### Efecto estratégico 5 – Los actores humanitarios y de desarrollo son más eficientes y eficaces.

<b>CUADRO A.VI.5: METAS INSTITUCIONALES DE ALTO NIVEL – EFECTO ESTRATÉGICO 5</b>				
		<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>
Necesidades operacionales ( <i>millones de dólares</i> )		1 206	1 446	1 172
Plan de ejecución provisional ( <i>millones de dólares</i> )		873	848	661
<b>Indicador de alto nivel</b>	<b>Valor de referencia de 2021</b>	<b>Valor efectivo de 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 “bajo demanda”	n. a.	83	114*	114*
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> )	n. a.	100	100	100
5.2 Número de países donde los asociados solicitan y se benefician de soluciones y servicios del PMA “bajo demanda”	n. a.	82	114*	114*
5.3 Porcentaje de usuarios satisfechos con los servicios prestados	80	89	80	80

\* Las metas para 2024 y 2025 de estos indicadores de alto nivel se han revisado al alza teniendo en cuenta los valores efectivos alcanzados en el correspondiente indicador en 2023.

22. *Indicador principal de alto nivel 5.* En 2023, el PMA prestó servicios y soluciones “previstos en su mandato” y “bajo demanda” en 83 países, superando la meta de 50. Se espera que este resultado positivo, que se debió ante todo a la prestación de determinados servicios bajo demanda a través de la plataforma del Centro de Reservas de las Naciones Unidas, se mantenga en 2024 y 2025, lo que permitirá al PMA alcanzar la meta revisada de 114 países para este indicador de alto nivel.
23. *Indicador de alto nivel 5.1.* En 2023, el PMA atendió el 100 % de las solicitudes formuladas por los equipos de las Naciones Unidas en los países para que prestara los servicios previstos en su mandato aprobados por el Comité Permanente entre Organismos, alcanzando la meta para 2023, 2024 y 2025. El Programa seguirá satisfaciendo la gran demanda de servicios de este tipo por parte de asociados y donantes, en particular a través de los módulos de acción agrupada de logística y telecomunicaciones de emergencia, el Servicio Aéreo Humanitario de las Naciones Unidas (UNHAS) y la codirección del módulo de acción agrupada de seguridad alimentaria junto con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).
24. *Indicador de alto nivel 5.2.* En 2023, el PMA proporcionó a 82 países soluciones y servicios “bajo demanda”, rebasando la meta de 50 países. En 2024 y 2025 espera superar este número conforme siga fortaleciendo su función como proveedor de servicios a nivel de todo el sistema para los asociados humanitarios y del desarrollo, ofreciendo servicios bajo demanda y soluciones de asesoramiento en ámbitos diversos: cadenas de suministro, datos y análisis, transferencias de efectivo, tecnología, administración e ingeniería. Se esperan

unos resultados especialmente buenos en los servicios prestados a través de la plataforma del Centro de Reservas de las Naciones Unidas —como el servicio de movilidad de las Naciones Unidas, que es uno de los servicios bajo demanda que han crecido constantemente en los últimos años— y se está en vías de atender a 114 países a partir de 2024.

25. *Indicador de alto nivel 5.3.* En 2023, el PMA logró una tasa de satisfacción de los usuarios del 89 % en todos los servicios que proporcionó, una cifra que cumple la meta del 80 % y da fe de la gran calidad de los servicios que presta. Para 2024 y 2025 espera mantener o superar la meta gracias a su labor constante de mejora de la calidad de los servicios, velando al mismo tiempo por atender las necesidades de sus asociados.

## Análisis del costo por beneficiario

### Definiciones y metodología

26. Las proyecciones sobre el costo por beneficiario se basan en el valor en dólares de las necesidades operacionales o el plan de ejecución provisional para prestar asistencia a los beneficiarios de nivel 1, que reciben directamente los 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.
27. 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 2025

28. El plan de ejecución provisional para 2025, por valor de 8.800 millones de dólares, es un 48 % inferior a las necesidades operacionales, que ascienden a 16.900 millones de dólares, mientras que el número de beneficiarios previsto en el plan de ejecución provisional es un 21 % 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 10 % menor que el indicado en las necesidades operacionales proyectadas. Las variaciones en estos indicadores clave se muestran en el cuadro A.VI.6.

<b>CUADRO A.VI.6: VARIACIONES EN LAS NECESIDADES, EL NÚMERO DE BENEFICIARIOS Y EL COSTO DIARIO POR BENEFICIARIO, 2025</b>		
<b>Indicador</b>	<b>Necesidades operacionales en 2025</b>	<b>Plan de ejecución provisional para 2025</b>
Necesidades ( <i>dólares</i> ) <sup>*</sup>	16 900 millones	8 800 millones
Número previsto de beneficiarios	123,4 millones	98 millones
Costo diario por beneficiario	0,50 dólares	0,45 dólares

\* 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 suponen la entrega de transferencias directas a los beneficiarios de nivel 1.

### **Análisis e interpretación**

29. Según las proyecciones, el monto de las necesidades operacionales para 2025 permitiría efectuar 29.000 millones de transferencias diarias a un costo diario medio por beneficiario de 0,50 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.7. Las transferencias de recursos no condicionadas, que se prevé que constituyan más del 65 % del total de las transferencias diarias del PMA, tienen un costo diario medio por beneficiario de 0,52 dólares.

<b>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 2025</b>								
<b>Esfera programática</b>	<b>Alimentos</b>		<b>TBM</b>		<b>Cupones para productos</b>		<b>Todas las modalidades</b>	
	<b>Número de transferencias diarias (millones)</b>	<b>Costo diario por beneficiario (dólares)</b>	<b>Número de transferencias diarias (millones)</b>	<b>Costo diario por beneficiario (dólares)</b>	<b>Número de transferencias diarias (millones)</b>	<b>Costo diario por beneficiario (dólares)</b>	<b>Número de transferencias diarias (millones)</b>	<b>Costo diario por beneficiario (dólares)</b>
Creación de activos y apoyo a los medios de subsistencia	281	0,82	1 099	0,63	6	1,13	1 386	0,67
Medidas de protección frente a las perturbaciones climáticas	5	0,95	152	0,58	14	0,43	171	0,58
Prevención de la malnutrición	2 621	0,29	376	0,92	3	0,57	3 000	0,37
Programas en las escuelas	2 458	0,31	872	0,45	455	0,48	3 785	0,37
Tratamiento de la malnutrición	1 728	0,54	133	0,55	-	-	1 861	0,54
Transferencias de recursos no condicionadas	10 257	0,50	8 177	0,56	324	0,37	18 758	0,52
<b>Total</b>	<b>17 350</b>	<b>0,45</b>	<b>10 809</b>	<b>0,57</b>	<b>801</b>	<b>0,44</b>	<b>28 960</b>	<b>0,50</b>

30. 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 costo total por beneficiario comprende los costos de ejecución y los costos de apoyo directos (CAD) e indirectos (CAI).

<b>CUADRO A.VI.8: VALOR DIARIO MEDIO Y COSTO DE LAS TRANSFERENCIAS - NECESIDADES OPERACIONALES PARA 2025</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 del valor y el costo de las transferencias (dólares)</b>	<b>Valor diario medio de las transferencias (dólares)</b>	<b>Costo diario medio de las transferencias (dólares)</b>	<b>Total del valor y el costo de las transferencias (dólares)</b>
Creación de activos y apoyo a los medios de subsistencia	484	0,30	0,33	<b>0,63</b>	0,45	0,07	<b>0,52</b>
Prevención de la malnutrición	103	0,16	0,09	<b>0,25</b>	0,67	0,10	<b>0,77</b>
Programas en las escuelas	150	0,16	0,09	<b>0,25</b>	0,33	0,04	<b>0,37</b>
Tratamiento de la malnutrición	156	0,30	0,14	<b>0,44</b>	0,40	0,05	<b>0,45</b>
Transferencias de recursos no condicionadas	362	0,25	0,17	<b>0,42</b>	0,44	0,03	<b>0,47</b>
<b>Total</b>	<b>275</b>	<b>0,23</b>	<b>0,14</b>	<b>0,37</b>	<b>0,43</b>	<b>0,04</b>	<b>0,47</b>

31. 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 las limitaciones de acceso, los déficits de financiación y el cierre de puntos de distribución.
32. Los déficits de financiación obligan a efectuar cambios en la intensidad de la asistencia, lo cual incluye el número de beneficiarios, el valor de las transferencias diarias y la duración de la asistencia. Los supuestos relativos a estos cambios se reflejan en las cifras del plan de ejecución provisional indicadas en el cuadro A.VI.9. En la esfera programática de transferencias de recursos no condicionadas se dará prioridad a las personas más vulnerables, cuyo nivel de asistencia previsto se mantendrá aunque se ajuste la intensidad de la asistencia para otros grupos de beneficiarios. En el cuadro A.VI.9 figura el número medio de días de asistencia previsto por beneficiario en 2025 sobre la base de las necesidades operacionales y el plan de ejecución provisional, por esfera programática.

<b>CUADRO A.VI.9: NÚMERO ANUAL MEDIO DE DÍAS DE ASISTENCIA Y COSTO POR BENEFICIARIO - NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL PARA 2025</b>						
<b>Esfera programática</b>	<b>Necesidades operacionales</b>			<b>Plan de ejecución provisional</b>		
	<b>Número de días de asistencia</b>	<b>Número de beneficiarios (millones)</b>	<b>Costo anual por beneficiario (dólares)</b>	<b>Número de días de asistencia</b>	<b>Número de beneficiarios (millones)</b>	<b>Costo anual por beneficiario (dólares)</b>
Creación de activos y apoyo a los medios de subsistencia	119	11,7	80	64	8,8	43
Prevención de la malnutrición	235	12,8	88	141	10,5	48
Programas en las escuelas	172	22,0	63	151	18,1	36
Tratamiento de la malnutrición	117	15,9	64	95	12,5	51
Transferencias de recursos no condicionadas	252	74,4	132	175	60,3	87
<b>Total</b>		<b>136,7*</b>	<b>104</b>		<b>110,3**</b>	<b>67</b>

\* El número total de beneficiarios, esto es, 136,7 millones, incluye las superposiciones entre esferas programáticas. El número estimado de beneficiarios directos sin superposiciones en 2025 asciende a 123,4 millones.

\*\* El número total de beneficiarios, esto es, 110,3 millones, incluye las superposiciones entre esferas programáticas. El número estimado de beneficiarios directos sin superposiciones en 2025 asciende a 98 millones.

## **Sinopsis de las necesidades operacionales y del plan de ejecución provisional para 2025**

### **Análisis por categoría de actividad**

33. En el cuadro A.VI.10 se muestran las necesidades operacionales y el plan de ejecución provisional para 2025 por categoría de actividad, destacando claramente la prioridad concedida a las actividades destinadas a salvar vidas. La atención se centra principalmente en las transferencias de recursos no condicionadas para las personas extremadamente vulnerables, que representan el 60 % del plan de ejecución provisional y el 59 % de las necesidades operacionales. El PMA sigue invirtiendo recursos considerables en actividades de nutrición, que representan el 13 % del plan de ejecución provisional. Las mayores necesidades de recursos para la esfera de la nutrición en 2025 obedecen a las repercusiones de las perturbaciones climáticas, los conflictos y la crisis alimentaria mundial, que han hecho que más mujeres y niños necesiten apoyo nutricional, así como al alza de los precios de los productos nutricionales.

<b>CUADRO A.VI.10: NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL POR CATEGORÍA DE ACTIVIDAD, 2025</b>				
<b>Categorías de actividad</b>	<b>Necesidades operacionales</b>		<b>Plan de ejecución provisional</b>	
	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>
<b>Programas del PMA</b>				
Transferencias de recursos no condicionadas	10 009	59	5 286	60
Actividades de nutrición	2 192	13	1 186	13
Programas en las escuelas	1 315	8	633	7
Creación de activos de las comunidades y los hogares	985	6	425	5
Apoyo al sector de la protección social	464	3	236	3
Medidas de protección frente a las perturbaciones climáticas	274	2	143	2
Apoyo a los mercados agrícolas en favor de los pequeños productores	239	1	93	1
Creación de competencias y medios de subsistencia de los hogares y las personas	173	1	104	1
Preparación para situaciones de emergencia y actuación temprana	60	0,4	28	0,3
<b>Soluciones de asesoramiento y prestación de servicios del PMA</b>				
Servicios bajo demanda	553	3	300	3
UNHAS	501	3	299	3
Módulo de acción agrupada de logística	99	1	52	1
Módulo de acción agrupada de telecomunicaciones de emergencia	26	0,2	14	0
<b>Total</b>	<b>16 890</b>	<b>100</b>	<b>8 800</b>	<b>100</b>

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

<b>CUADRO A.VI.11: NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL POR OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE, EFECTO ESTRATÉGICO Y PRODUCTO, 2025</b>						
ODS	Efecto estratégico	Producto	Necesidades operacionales en 2025		Plan de ejecución provisional para 2025	
			(millones de dólares)	(porcentaje)	(millones de dólares)	(porcentaje)
2		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.	10 123	60	5 385	61
		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.	1 230	7	724	8
<b>1. Las personas están en mejores condiciones de satisfacer sus necesidades alimentarias y nutricionales urgentes.</b>			<b>11 354</b>	<b>67</b>	<b>6 109</b>	<b>69</b>
2		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.	539	3	200	2
		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.	863	5	414	5
		2.3 Los niños y adolescentes en edad escolar tienen acceso a conjuntos de medidas de salud y nutrición en las escuelas.	971	6	469	5
<b>2. Las personas obtienen mejores resultados en materia de nutrición, salud y educación.</b>			<b>2 373</b>	<b>14</b>	<b>1 082</b>	<b>12</b>
		3.1 Las personas y las comunidades tienen acceso a activos productivos que les permiten afrontar mejor las perturbaciones y los factores de perturbación.	995	6	450	5
		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.	317	2	132	2
		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.	172	1	77	1



**CUADRO A.VI.11: NECESIDADES OPERACIONALES Y PLAN DE EJECUCIÓN PROVISIONAL POR OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE, EFECTO ESTRATÉGICO Y PRODUCTO, 2025**

ODS	Efecto estratégico	Producto	Necesidades operacionales en 2025		Plan de ejecución provisional para 2025	
			(millones de dólares)	(porcentaje)	(millones de dólares)	(porcentaje)
		<b>3. Las personas disponen de medios de subsistencia mejores y sostenibles.</b>	<b>1 484</b>	<b>9</b>	<b>660</b>	<b>7</b>
17		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.	380	2	245	3
		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.	126	1	44	0
		<b>4. Se han fortalecido los programas y sistemas nacionales.</b>	<b>507</b>	<b>3</b>	<b>288</b>	<b>3</b>
		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.	616	4	356	4
		5.2 Los asociados utilizan los servicios bajo demanda para ampliar su capacidad y garantizar intervenciones más eficientes, eficaces y coordinadas.	556	3	305	3
		<b>5. Los actores humanitarios y para el desarrollo son más eficientes y eficaces.</b>	<b>1 172</b>	<b>7</b>	<b>661</b>	<b>8</b>
<b>Total</b>			<b>16 890</b>	<b>100</b>	<b>8 800</b>	<b>100</b>

**Programa de trabajo y necesidades operacionales del PMA para 2025, por oficina en el país**

34. El programa de trabajo se refiere a los presupuestos de los PEP aprobados por la Junta a fecha de agosto de 2024. En el cuadro que figura a continuación, "n. a." (no se aplica) indica que, para esos PEP, aún no se ha aprobado el presupuesto correspondiente a 2025. En el cálculo de las necesidades operacionales se tienen en cuenta el programa de trabajo, los presupuestos de los nuevos PEP que se están preparando y las revisiones presupuestarias que aún no se han aprobado.

<b>CUADRO A.VI.12: PROGRAMA DE TRABAJO Y NECESIDADES OPERACIONALES POR OFICINA EN EL PAÍS, 2025</b>				
<b>País</b>	<b>Programa de trabajo*</b>		<b>Necesidades operacionales</b>	
	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>
<b>Total</b>	<b>16 106,3</b>	<b>100</b>	<b>16 889,6</b>	<b>100,0</b>
Yemen	2 720,2	16,9	1 480,2	8,8
Afganistán	1 419,9	8,8	1 419,9	8,4
República Democrática del Congo	1 058,8	6,6	1 058,8	6,3
Sudán del Sur	897,8	5,6	897,8	5,3
Somalia	821,2	5,1	822,5	4,9
Ucrania	767,4	4,8	767,4	4,5
Líbano	861,7	5,4	764,7	4,5
Etiopía	371,6	2,3	743,1	4,4
Estado de Palestina	99,8	0,6	740,8	4,4
Sudán	n. a.	-	730,6	4,3
República Árabe Siria	1 007,0	6,3	650,5	3,9
Chad	595,1	3,7	595,1	3,5
Nigeria	474,7	2,9	474,7	2,8
Burkina Faso	402,6	2,5	402,6	2,4
Myanmar	359,1	2,2	359,1	2,1
Kenya	348,7	2,2	348,7	2,1
Níger	n. a.	-	319,2	1,9
Haití	302,5	1,9	302,5	1,8
Bangladesh	320,4	2,0	301,4	1,8
Malí	n. a.	-	255,8	1,5
República Centroafricana	225,2	1,4	225,2	1,3
Jordania	213,8	1,3	213,8	1,3
Venezuela (República Bolivariana de)	213,7	1,3	213,7	1,3
Colombia	172,4	1,1	172,4	1,0
Mozambique	167,7	1,0	169,4	1,0
Honduras	163,9	1,0	163,9	1,0

<b>CUADRO A.VI.12: PROGRAMA DE TRABAJO Y NECESIDADES OPERACIONALES POR OFICINA EN EL PAÍS, 2025</b>				
<b>País</b>	<b>Programa de trabajo*</b>		<b>Necesidades operacionales</b>	
	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>
Uganda	160,9	1,0	160,9	1,0
Pakistán	152,1	0,9	152,1	0,9
Zimbabwe	137,9	0,9	138,1	0,8
Madagascar	136,2	0,8	136,2	0,8
Malawi	131,6	0,8	131,6	0,8
Camerún	151,5	0,9	130,4	0,8
Burundi	103,7	0,6	103,7	0,6
Egipto	88,4	0,5	88,4	0,5
Mauritania	86,3	0,5	86,3	0,5
Guatemala	82,9	0,5	82,9	0,5
República Unida de Tanzania	65,4	0,4	60,9	0,4
Rwanda	n. a.	-	52,5	0,3
Libia	49,0	0,3	49,0	0,3
Iraq	7,7	0,0	46,8	0,3
Zambia	47,3	0,3	46,5	0,3
Congo	n. a.	-	40,8	0,2
Senegal	n. a.	-	38,9	0,2
Argelia	n. a.	-	38,8	0,2
Nepal	33,5	0,2	33,5	0,2
República Popular Democrática de Corea	37,6	0,2	30,7	0,2
Guinea	30,3	0,2	30,3	0,2
Filipinas	29,9	0,2	29,9	0,2
Liberia	15,6	0,1	29,1	0,2
República de Moldova	28,3	0,2	28,3	0,2
Ecuador	27,9	0,2	27,9	0,2
Guinea-Bissau	25,5	0,2	25,5	0,2
El Salvador	25,5	0,2	25,5	0,2
Côte d'Ivoire	10,9	0,1	25,4	0,2
Benin	91,2	0,6	24,2	0,1
Ghana	29,3	0,2	23,8	0,1
Djibouti	n. a.	-	23,6	0,1
República Kirguisa	18,6	0,1	23,4	0,1
Tayikistán	22,1	0,1	22,1	0,1

<b>CUADRO A.VI.12: PROGRAMA DE TRABAJO Y NECESIDADES OPERACIONALES POR OFICINA EN EL PAÍS, 2025</b>				
<b>País</b>	<b>Programa de trabajo*</b>		<b>Necesidades operacionales</b>	
	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>	<i>(millones de dólares)</i>	<i>(porcentaje)</i>
Türkiye	37,1	0,2	21,9	0,1
Sierra Leona	n. a.	-	21,2	0,1
Gambia	20,6	0,1	20,6	0,1
República Democrática Popular Lao	13,4	0,1	20,3	0,1
Perú	19,9	0,1	19,9	0,1
Lesotho	19,0	0,1	19,0	0,1
Comunidad del Caribe	17,3	0,1	17,3	0,1
Camboya	16,9	0,1	16,9	0,1
Nicaragua	16,9	0,1	16,9	0,1
Cuba	25,0	0,2	16,7	0,1
Armenia	13,7	0,1	13,7	0,1
Oficinas en los países insulares del Pacífico	12,2	0,1	12,2	0,1
Togo	3,9	0,0	11,3	0,1
Sri Lanka	11,1	0,1	11,1	0,1
República Dominicana	8,8	0,1	8,8	0,1
Eswatini	8,1	0,1	8,1	0,05
Irán	13,6	0,1	7,9	0,05
Angola	3,7	0,0	7,4	0,04
Timor-Leste	7,0	0,0	7,0	0,04
India	6,4	0,0	6,4	0,04
China	4,5	0,0	4,5	0,03
Bolivia (Estado Plurinacional de)	3,8	0,0	3,8	0,02
Namibia	n. a.	-	3,5	0,02
Bhután	3,3	0,0	3,3	0,02
Santo Tomé y Príncipe	3,0	0,0	3,0	0,02
Indonesia	2,9	0,0	2,9	0,02
Túnez	1,8	0,0	1,8	0,01