



INFORME DE AVANCE DEL PLAN NACIONAL DE PRODUCCIÓN, CONSUMO Y COMERCIO

2025 - 2026



SISTEMA NACIONAL DE PRODUCCIÓN, CONSUMO Y COMERCIO

NOVIEMBRE 2025





Contenido

I. Introducción	3
II. Evolución de las condiciones climáticas	9
III. Evaluación de las Metas de Producción	11
A. Gran producción agrícola	11
B. Granos básicos	12
C. Hortalizas y tubérculos	14
D. Productos pecuarios e industria conexa	15
E. Productos de la pesca y acuicultura	17
IV. Evaluación de las Metas de Exportación	19
A. Exportaciones de principales productos agrícolas	20
B. Exportaciones de principales productos pecuarios e industria conexa	24
C. Exportaciones de productos de la pesca y acuicultura	26
V. Evolución de la actividad agropecuaria, industria conexa, pesca y silvicultura	
VI. Evaluación de Acciones institucionales en apoyo al PNPCC 2025 2026.	
VII. Tablas Anexas:	57







INFORME DE AVANCE DEL PNPCC 2025 – 2026 A SEPTIEMBRE DE 2025

I. Introducción

El Gobierno de Reconciliación y Unidad Nacional (GRUN) entrega al pueblo de Nicaragua un Informe de Avance del Plan Nacional de Producción, Consumo y Comercio (PNPCC) para el ciclo productivo 2025-2026 que fue presentado en mayo de 2025.

Durante el presente ciclo productivo 2025/2026, el Plan ha venido desarrollándose con éxito hasta el mes de septiembre, consolidándose la productividad y la competitividad del sector agropecuario y de los emprendedores, garantizándose la seguridad y soberanía alimentaria de los y las nicaragüenses que están contribuyendo al crecimiento económico y la generación de empleo en el campo, así como a la dinamización del comercio y las exportaciones.

Las instituciones públicas que conforman el SNPCC han dirigido sus acciones para el cumplimiento de las políticas delineadas en el Plan, en materia de: Seguridad Alimentaria, Sanidad Animal y Vegetal, Emprendimientos, Comercio Local y Exportaciones, Ciencia, Investigación,







Indagación y Tecnología; Educación Técnica y Universitaria en el Campo y Protección frente al Cambio Climático y el cuido y la Protección a la Madre Tierra.

Primeramente, en este Informe se explica el desarrollo de las condiciones climáticas durante la estación lluviosa de mayo a octubre de 2025. Las diferentes actividades productivas se desempeñaron bajo condiciones climáticas neutras de "El Niño" o "La Niña". Esta situación provocó un inicio tardío del invierno y un patrón generalizado de déficit de lluvias en todo el territorio nacional, atribuible a la variabilidad climática; de manera que los niveles de precipitaciones esperados en el primer subperiodo Iluvioso (mayo-junio) fueron menores respecto a las normas históricas. Asimismo, se observó en julio y agosto un periodo canicular más severo y prolongado que lo normal. Mientras que, el segundo subperiodo lluvioso se caracterizó por un mayor régimen de lluvias. En general, las condiciones fueron propicias para que, durante la época de primera, el sector agropecuario continuara en expansión, esperándose completar las metas previstas en los períodos de postrera y apante, las que podrían también desarrollarse en condiciones climáticas neutras, pero con variabilidad.







A continuación, el Informe presenta el avance de la producción y evaluación de las metas de producción. Al mes de septiembre de 2025, el avance de la producción de los sectores agrícola, pecuario, silvicultura, pesca y acuicultura crece en actividad económica un 3.0% a septiembre, manteniéndose en línea con las metas esperadas en el PNPCC 2025-2026.

En el sector agrícola, se avanzó en la producción de la época de primera de los cultivos que garantizan la Seguridad Alimentaria de las familias nicaragüenses, tales como frijol, maíz y arroz, con un área total sembrada de 355.2 miles de manzanas, que representó el 40.8% de la meta de área de siembra para el ciclo agrícola 2025-2026 y un crecimiento económico acumulado enero-septiembre del 1.1%. Asimismo, la producción de hortalizas presentó un avance promedio de 28.2% respecto a la meta del ciclo. Por su parte, la producción de productos agroexportables como café, maní, tabaco, plátano y banano, entre otros, presentaron avances en la atención de las labores culturales en las áreas establecidas, incentivados por los buenos precios que se mantienen en los mercados internacionales.







En el sector pecuario y de la industria conexa, se observó un comportamiento dinámico, reflejando un avance a septiembre del 76.5% de la meta y un crecimiento económico acumulado enero-septiembre en el sector pecuario de 4.7% y de 12.3% en la industria conexa, principalmente en las actividades de la ganadería bovina y avícola, reflejándose en mayor producción de carne bovina, acopio de leche, queso, carne de pollo y huevos, los cuales son parte de la canasta básica alimentaria de las familias nicaragüenses.

En el sector de la pesca y acuicultura, el avance de la producción a septiembre es de 62.5% respecto a la meta anual y una reducción del 20.7% en la actividad económica enero-septiembre. Tal como se previó en el PNPCC, la menor producción respecto al año pasado es explicada por la disminución de la producción del camarón de cultivo, afectada principalmente por la baja de los precios internacionales y mayores costos de producción; asimismo, la captura de escamas se redujo por incidencia de las altas temperaturas en las zonas de pesca tradicionales.

Seguidamente, el Informe presenta el avance y evaluación de las metas de exportaciones. El valor de las







exportaciones del PNPCC registra un avance 84.4% de la meta anual, y muestra un incremento de 18.2% respecto a igual periodo de 2024, como resultado de mayores volúmenes exportados de 4.7% y de mejores precios internacionales contratados.

A continuación, el Informe presenta las acciones que han desarrollado las instituciones para el cumplimiento del PNPCC 2025/2026. El avance global de las acciones es del 97.3% de las metas establecidas. Respecto a las para controlar plagas y enfermedades. reduciendo riesgos en la producción agropecuaria, se tiene un cumplimiento promedio de 116.5% de las metas. En relación a las acciones de acompañamiento técnico a productores en los sectores agrícola, pecuario, pesca y acuicultura tecnologías el de mejoradas, en uso diagnóstico y promoción de sistemas de producción eficientes, manejo del suelo y otros recursos, y suministro de semillas certificadas para mejorar los rendimientos, se registra un avance promedio de 89.5% de las metas.

Adicionalmente, se continúan articulando los espacios para el fortalecimiento de las capacidades técnicas de las familias productoras, en especial a través de los programas de educación técnica y universitaria en el







campo con un avance promedio de 96.8% de las metas; así como en el fomento de la economía creativa y desarrollo sostenible de emprendimientos, mediante la realización de ferias y eventos comerciales a nivel nacional, con un cumplimiento de 108.3% de las metas.

En las acciones para la protección frente al cambio climático, a fin de garantizar la protección y conservación del patrimonio natural, el aprovechamiento de los recursos forestales de manera sostenible, entre otras, se tiene un avance de 87.7% de las metas establecidas.

Finalmente, en los Anexos se presenta información económico actividades estadística por sector V productivas metas evaluación con las ٧ la cumplimiento, así como la evolución comparativa al mes de septiembre de 2025 con relación a igual período de 2024.







II. Evolución de las condiciones climáticas

1. Previsión de modelos internacionales sobre el fenómeno "El Niño" o "La Niña":

En abril de 2025, los modelos internacionales proyectaban condiciones neutras para "El Niño" y "La Niña" durante el periodo lluvioso (mayo-agosto), extendiéndose hasta octubre. Hasta agosto, los centros de vigilancia climática confirmaron esta neutralidad y anticiparon una temporada ciclónica más activa de lo habitual, con una canícula de intensidad moderada a fuerte. Aunque las proyecciones tenían un 75% de probabilidad de ocurrencia, la variabilidad climática alteró los niveles y la distribución de las precipitaciones en el país.

2. Comportamiento de las lluvias en el período mayooctubre:

El periodo lluvioso comenzó a finales de mayo, con acumulados por debajo del 50% de la norma histórica (NH) en el occidente, centro-sur del Pacífico y norte del país. En cambio, el Caribe y la región Central registraron lluvias cercanas a sus NH.







En mayo se observaron déficits severos en el Pacífico y zonas del norte, y moderados en Boaco, Chontales y la Costa Caribe Norte. Algunas áreas del sur y Río San Juan presentaron condiciones normales respecto a las NH.

Junio fue el mes más lluvioso del primer subperiodo, con mejoras en casi todo el país. El Pacífico tuvo lluvias ligeramente por debajo de la NH, mientras que el Caribe superó sus promedios.

En julio y agosto la canícula fue intensa y prolongada, con reducciones generalizadas de las Iluvias. Sólo la Costa Caribe Sur superó su NH.

En septiembre, aunque hubo una leve recuperación, los acumulados siguieron por debajo de lo normal, especialmente en Jinotega, Matagalpa y el Pacífico.

Finalmente, en octubre último mes del periodo lluvioso, se presentó un mayor régimen de lluvias respecto a los meses anteriores. Las precipitaciones fueron superiores al comportamiento de sus respectivas NH para las zonas occidental y central de la región Pacífico, la zona conocida como el arco seco en el Norte y región Central del país. En el resto del territorio, los acumulados fueron similares a las NH.







En resumen, el periodo mayo-octubre se desarrolló bajo condiciones neutras, con lluvias deficitarias en el primer subperiodo lluvioso en la mayoría de las zonas del territorio nacional, salvo junio que mostró valores cercanos a lo normal, y el segundo subperiodo con mayor régimen de lluvias, principalmente en octubre.

3. Previsión para el período noviembre-diciembre:

Noviembre marca la transición hacia el periodo de apante, con una reducción esperada de lluvias, especialmente en el norte seco y el Pacífico. En diciembre, las precipitaciones se mantendrán ligeramente por debajo de lo normal en las zonas de siembra de apante.

Estas previsiones son preliminares y no contemplan eventos extremos, dado que la temporada de huracanes finaliza en noviembre.

III. Evaluación de las Metas de Producción

A. Gran producción agrícola

 <u>Café</u>: Se registra una superficie establecida de 234,497 manzanas de café arábigo y robusta. De esta área, se prevé cosechar 200,870 manzanas durante el ciclo 2025/2026, lo que representa un avance del 97.0% respecto a la meta establecida para dicho período







(207,000 manzanas). La cosecha de café dio inicio en octubre de 2025.

- <u>Maní</u>: Al mes de julio se registró la siembra de 46,600 manzanas, siendo un avance de 72.8% de la meta del ciclo (64,000 manzanas).
- Banano: Al mes de agosto se cosecharon 3.47 millones de cajas de 42 libras obtenidas de 2,405.91 manzanas. Esta producción representa un avance de 72.1% en relación a la meta anual (4.81 millones de cajas de 42 libras).
- Aceite de palma: Al mes de septiembre, se produjeron 83,306.3 toneladas de aceite bruto, representando un avance de 53.1% de la meta anual (157.0 miles de toneladas), y una disminución de 13.5% respecto a igual periodo de 2024.
- Para los rubros de plátano, tabaco, cacao, ajonjolí y caña de azúcar, los estudios de medición de cosecha están previstos realizarse a fines de 2025 e inicios de 2026.

B. Granos básicos

 Arroz: La siembra de arroz fue de 61,467 manzanas, tanto de riego como de secano, correspondientes a la







época de primera e invierno, representando el 57.7% de la meta del ciclo (106,453.7 manzanas sembradas). Por su parte, al mes de septiembre se reportó una producción de 495,934 quintales oro, provenientes de 8,922 manzanas cosechadas, que representa un avance de 9.7% de la meta del ciclo (5.1 millones qq.).

- Frijol: Se registró una siembra de primera de 83,703 manzanas, lo que representó el 23.0% de avance de la meta del ciclo (363,500 manzanas sembradas), con avance de producción de 825,366 quintales al mes de septiembre 2025, obtenidos de 63,883 manzanas cosechadas, la cual significa un avance del 22.2% de la meta del ciclo (3.7 millones qq.). Para la época de postrera, se espera un área de siembra de 93,036 manzanas.
- Maíz: Se registró la siembra en primera de 209,997 manzanas, que representa el 52.5% de la meta del ciclo (399,920 manzanas sembradas), con un avance de producción de 209,213 quintales al mes de septiembre 2025, cosechados en 10,267 manzanas. Se espera un área de siembra 100,000 manzanas para la época de postrera.









C. Hortalizas y tubérculos

El avance de la producción de hortalizas corresponde al período de mayo a septiembre 2025.

- Cebolla: Se reportó la cosecha de 11,183 quintales, para un avance de 2.3% con relación a la meta del ciclo (479,050 quintales), y una disminución de 50.3% respecto a igual período del ciclo anterior.
- Papa: Se registró una cosecha de 481,001 quintales, representando un 31.4% de avance respecto a la meta del ciclo (1,530,655.9 quintales), y una disminución de 16.9% respecto a igual período del ciclo anterior.
- Zanahoria: Se reportó una producción de 353,517 quintales, para un avance de 37.4% respecto a la meta del ciclo (944,604 quintales), y un crecimiento de 4.0% respecto a igual período del ciclo anterior.
- Chiltoma: Se registró una cosecha de 111,071 quintales, para un avance de 24.3% de la meta del ciclo (457,219.2 quintales), y una disminución de 52.3% respecto a igual período del ciclo anterior.
- Tomate: Se cosechó 538,409 quintales, lo que significa un avance de 36.7% de la meta del ciclo (1,467,965.9







quintales), y un resultado similar a igual período del ciclo anterior.

 Repollo: Se registró producción de 737,933 quintales, para un avance de 31.5% de la meta del ciclo (2,343,972.4 quintales), y una disminución de 8.5% respecto a igual período del ciclo anterior.

D. Productos pecuarios e industria conexa

Los avances de la producción pecuaria al mes de septiembre de 2025 se describen a continuación:

Ganadería bovina:

- Matanza: Se registró una matanza de 627,972 reses; en la industria totalizaron 548,600 cabezas sacrificadas y en la municipal 79,372 cabezas, lo cual significó representó un avance de 79.6% de la meta (788,908 cabezas), y un crecimiento de 9.3% con relación a igual período del año 2024.
- Carne de res: Se produjeron 304.4 millones de libras, representando un avance de 82.9% de la meta anual (367.2 millones de libras), y un crecimiento de 13.9% respecto a igual período del año 2024.
- Producción de leche: Se registró una producción nacional de leche de 281.6 millones de galones, para un







avance de 71.9% de la meta (391.5 millones de galones), y una disminución de 0.6% respecto a igual período del año 2024.

 Acopio de leche: Se acopiaron 137.8 millones de galones, para un avance de 76.5% de la meta anual (180.1 millones de galones), y un crecimiento de 7.7% con relación a igual período del año 2024.

Avicultura:

- Sacrificio de aves: Se sacrificaron 60.7 millones de aves; 60.3 millones de aves en las granjas tecnificadas y 0.4 millones de aves en las granjas semi-tecnificadas, para un avance de 71.2% de la meta anual (85.2 millones de aves sacrificadas), y un crecimiento de 6.4% en relación con igual período del año 2024.
- Carne de pollo: Se produjeron 320.2 millones de libras, para un avance de 73.5% de la meta anual (435.7 millones de libras), y un crecimiento de 10.8% respecto a igual período del año 2024.
- Huevos: Se registró una producción de 66.0 millones de docenas, del cual 65.6% fueron en granjas y el restante en fincas, para un 74.2% de avance de la meta anual (89.0 millones de docenas), y un crecimiento de 3.2% con relación a igual período del año 2024.







Porcicultura:

- Matanza: Se sacrificaron 207,386 cerdos; en la industria se registraron 59,288 cabezas y en la municipal 148,098 cabezas. Este resultado representó un avance de 68.8% de cumplimiento de la meta (301,534 cabezas), y una disminución de 4.8% con relación a igual período del año 2024.
- Carne de cerdo: Se registró una producción de 24.0 millones de libras, para un avance de 70.9% de la meta (33.9 millones de libras), y una disminución de 2.0% respecto a igual período del año 2024.

Industria láctea y derivados:

 Queso: Se registró una producción de 195.0 millones de libras, con un avance de 71.0% de la meta (274.7 millones de libras) y un crecimiento de 2.7% con relación a igual período del año 2024.

E. Productos de la pesca y acuicultura

La producción acumulada al mes de septiembre registró 109.4 millones de libras en peso entero, lo cual representó un avance de cumplimiento de 62.5 por ciento de la meta anual y una disminución de 13.2% con respecto a igual período del año 2024.







En los principales productos de la pesca y acuicultura se observó el siguiente cumplimiento:

- Escama: La producción fue de 23.4 millones de libras, para un avance de 64.7% de la meta anual (36.3 millones de libras), y una disminución de 12.7% con relación a igual período del año 2024.
- Langosta: La producción fue de 9.3 millones de libras, con un avance de 81.4% de la meta anual (11.4 millones de libras), y un crecimiento de 18.1% con relación a igual período del año 2024.
- Camarón de cultivo: la producción fue de 13.9 millones de libras, para un avance de 42.6% de la meta anual (32.7 millones de libras), y una disminución de 34.3% con relación a igual período del año 2024.
- Camarón costero y camaroncillo: La producción fue de 2.5 millones de libras, para un avance de 144.4% de la meta anual (1.7 millones de libras), y un aumento de 108.3% con relación a igual período del año 2024.
- Pepino de mar: La producción fue de 7.8 millones de libras, para un avance de 57.2% de la meta anual (13.6 millones de libras), y una disminución de 39.4% con relación a igual período del año 2024.







- Caracol rosado: La producción fue de 20.0 millones de libras, representando un avance de 60.7% de la meta anual (32.9 millones de libras) y un crecimiento de 33.3% con relación a igual período del año 2024.
- Atún: La producción fue de 31.2 millones de libras, con un avance de 70.8% de la meta anual (44.0 millones de libras), y una disminución de 20.8% con relación a igual período del año 2024.
- Jaiba: La producción fue de 1.2 millones de libras, para un avance de 59.6% de la meta anual (2.1 millones de libras), y una disminución de 22.1% con relación a igual período del año 2024.
- Otros: La producción fue de 0.2 millones de libras, con un avance de 55.7% de la meta anual (0.3 millones de libras) y una disminución de 32.9% con relación a igual período del año 2024.

IV. Evaluación de las Metas de Exportación

En el periodo enero-septiembre de 2025, el valor de las exportaciones para el grupo de productos contemplados en el PNPCC 2025-2026 fue de 2,677.4 millones de dólares, lo que representó un avance de 84.4% con respecto a la meta anual (US\$ 3,173.5 millones).







Respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 18.2%, como resultado de un aumento de 4.7% en los volúmenes exportados y de mejores precios internacionales contratados. A continuación, se presentan los resultados por sector y principales productos exportados.

A. Exportaciones de principales productos agrícolas

Al mes de septiembre 2025, el valor exportado de productos agrícolas fue de 1,466.0 millones de dólares, lo cual representó 94.0% de cumplimiento de la meta anual, y en términos de volumen fue de 83.6%. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 28.6%, y de 5.9% en volumen.

El incremento en los volúmenes exportados, se debió principalmente al aumento de 46.7% en las colocaciones de cacao, de 19.2% en las de café, entre otros; los cuales fueron atenuados por las disminuciones en las colocaciones de maní (-9.7%), plátano (-19.5%), ajonjolí (-22.9%) y okra (-16.9%), principalmente. A nivel de productos, los resultados son los siguientes:

 <u>Café</u>: Las exportaciones fueron de 3,005.1 miles de qq., con un valor de 825.2 millones de dólares, para un cumplimiento de la meta anual de 102.8% en volumen y







127.4% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 69.3%, y de 19.2% en volumen.

- Maní: El volumen exportado fue de 1,378.7 miles de qq., con un valor de 86.6 millones dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 82.7% en volumen y 81.7% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 18.3%, y de 9.7% en volumen
- Tabaco: Las exportaciones suman 229.6 miles de qq., con un valor de 358.9 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 64.7% en volumen y 64.0% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 1.1%, y de 3.8% en volumen.
- <u>Frijol</u>: Se han exportado 1,595.8 miles de qq., con un valor de 98.0 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 71.0% en volumen y 75.7% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 4.9%, y crecimiento de 0.4% en volumen.
- <u>Cacao</u>: Las exportaciones de cacao sumaron 225.1 miles de qq., con un valor de 34.1 millones de dólares,







lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 19.4% en volumen y 189.1% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 154.9%, y de 46.7% en volumen.

- Plátano: Las exportaciones totalizaron 840.7 miles de qq., con un valor de 13.6 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 57.5% en volumen y 62.4% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 0.5%, y reducción de 19.5% en volumen.
- Banano: Se han exportado 4,640.7 miles de cajas de 42 libras, con un valor de 25.3 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 73.1% en volumen y 73.9% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 3.3%, y reducción de 0.7% en volumen.
- Ajonjolí: El volumen exportado fue de 34.6 miles de qq., con un valor de 1.6 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 107.2% en volumen y 98.3% en valor. Con respecto a







igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 30.1%, y de 22.9% en volumen.

- Naranja: Las exportaciones totalizaron 1,189.8 miles de qq., con un valor de 13.0 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 90.0% tanto en volumen como en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 21.7%, y crecimiento de 4.2% en volumen.
- Malanga y quequisque: Se han exportado 210.2 miles de qq., con un valor de 4.7 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 57.0% en volumen y 31.2% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 24.7%, y de 26.4% en volumen.
- Okra: Las exportaciones sumaron 65.9 miles de qq., con un valor de 5.1 millones de dólares, lo que equivale a un cumplimiento de la meta anual de 68.7% en volumen y 51.4% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 24.1%, y de 16.9% en volumen.







B. Exportaciones de principales productos pecuarios e industria conexa

Las exportaciones del sector pecuario sumaron 16.4 millones de dólares al mes de septiembre 2025, para un cumplimiento de la meta anual de 278.7% en valor, y de 210.2% en volumen. Por su parte, las exportaciones de la industria conexa fueron de 1,031.5 millones de dólares, lo que representó un cumplimiento de la meta anual de 75.3% en valor, y de 77.0% en términos del volumen exportado.

En comparación con los resultados en 2024, las exportaciones pecuarias mostraron un aumento de 241.8% en valor y de 174.0% en volumen, debido a mayores colocaciones de ganado en pie y miel de abeja; asimismo las exportaciones de la industria conexa reflejaron un crecimiento interanual de 9.3% en valor, y de 6.7% en volumen. El crecimiento en volumen se debió principalmente a aumentos de 13.5% en carne bovina y 8.2% en quesos, atenuado por la disminución de 33.9% en aceite de palma y 6.8% en azúcar. A nivel de productos, los resultados son los siguientes:

 Carne bovina: Se han exportado 236.5 millones de libras, con un valor de 681.9 millones dólares, lo que







equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 82.6% en volumen y 83.9% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 20.8%, y de 13.5% en volumen.

- <u>Azúcar</u>: Las exportaciones suman 7.2 millones de qq., con un valor de 156.5 millones de dólares, para un avance en el cumplimiento de la meta anual de 73.5% en volumen y 64.3% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 16.0%, y de 6.8% en volumen.
- Quesos: Se exportó a septiembre 93.7 millones de libras, con un valor de 164.4 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 74.1% en volumen y 71.0% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 5.6%, y de 8.2% en volumen.
- Aceite crudo de palma: Las exportaciones han sido de 29.3 miles de toneladas, con un valor de 28.7 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 34.9% en volumen y valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor







exportado registró una reducción de 23.6%, y de 33.9% en volumen.

- Ganado en pie: Se han exportado 4,614.4 miles de kg., equivalente a 12,090 cabezas de ganado, con un valor de 13.8 millones de dólares, para un cumplimiento de la meta anual de 312.6% en volumen y 467.4% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 431.8%, y de 309.1% en volumen.
- Miel de abeja: Las exportaciones sumaron 809.6 toneladas, con un valor de 2.6 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 92.3% en volumen y 89.7% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 19.3%, y de 18.6% en volumen.

C. Exportaciones de productos de la pesca y acuicultura

El valor de las exportaciones pesqueras y acuícolas fue de 163.5 millones de dólares en el periodo enero-septiembre 2025, con un cumplimiento de 68.6% de la meta anual, y menor en 7.3% ciento respecto al valor en igual periodo de 2024.







En términos de volumen, éstas alcanzaron 64.4 millones de libras al mes de septiembre, con un cumplimiento del 63.8% de la meta anual, y una disminución de 14.7% respecto a igual periodo en 2024. A nivel de productos, los resultados son los siguientes:

- Escama: Las exportaciones alcanzaron 7.1 millones de libras, con un valor de 23.7 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 66.9% en volumen y 66.3% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 13.8%, y de 15.4% en volumen.
- Langosta: Se han exportado 4.8 millones de libras, con un valor de 54.3 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 69.5% en volumen y 74.2% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 16.1%, y de 12.6% en volumen.
- Camarón de cultivo: Las exportaciones sumaron 18.1 millones de libras, con un valor de 36.5 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 52.3% tanto en volumen como en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor







exportado registró una reducción de 37.8%, y de 35.7% en volumen.

- Atún: Los volúmenes exportados totalizaron 31.1 millones de libras, con un valor de 23.5 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 74.1% en volumen y 85.3% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 19.2%, y reducción de 1.1% en volumen.
- Pepino de mar: Las exportaciones sumaron 0.7 millones de libras, con un valor de 12.5 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 78.8% en volumen y 80.9% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró una reducción de 8.3%, y de 13.6% en volumen.
- Caracol rosado: Los volúmenes exportados totalizaron 1.7 millones de libras, con un valor de 9.0 millones de dólares, lo que equivale a un avance en el cumplimiento de la meta anual de 89.2% en volumen y 90.1% en valor. Con respecto a igual período de 2024, el valor exportado registró un incremento de 45.9%, y de 37.6% en volumen.









V. Evolución de la actividad agropecuaria, industria conexa, pesca y silvicultura

La actividad económica de los sectores agrícola, pecuario e industria conexa, silvicultura, pesca y acuicultura medidos en el Índice Mensual de Actividad Económica (IMAE) registró un crecimiento acumulado de 3.0% en el período enero-septiembre (+1.8% a septiembre 2024), impulsado principalmente por el aumento de la industria cárnica, las actividades pecuarias y agrícolas, con excepción de la pesca y silvicultura.

La actividad pecuaria creció 4.7% acumulado al mes de septiembre (+2.5% a septiembre 2024), debido a la mayor bovino y avícola. de ganado Además, matanza contribuyeron el incremento en las exportaciones de ganado en pie y la producción de huevos. Este incremento se vio ligeramente atenuado por una disminución en la matanza porcina y producción de leche. La actividad agrícola registró un crecimiento acumulado de 1.1% septiembre 2024), como resultado de (+0.7%)a expectativas positivas en la producción del ciclo de café y caña de azúcar, y por mayor producción de hortalizas y área sembrada de arroz, entre otros productos.







Asimismo, la industria cárnica registró un crecimiento acumulado a septiembre de 12.3% (+7.9% a septiembre 2024), debido a la mayor producción de carne bovina y avícola; mientras que la producción de carne porcina se redujo.

Por su parte, la pesca y acuicultura en el período eneroseptiembre registró una disminución de 20.7% (-4.8% a septiembre 2024). La tendencia a la baja en la actividad continúa siendo explicada por la disminución en la producción de camarón de cultivo, así como por la reducción en las capturas de escamas, atún, pepino de mar y jaiba. No obstante, se mantiene el dinamismo en la captura de langosta, caracol y otras especies.

Finalmente, la actividad de silvicultura y extracción de madera al mes de septiembre experimentó una disminución de 2.0% (+0.9% a septiembre de 2024), la cual se debe a la menor extracción de troncos de madera, de leña y carbón.









VI. Evaluación de Acciones institucionales en apoyo al PNPCC 2025-2026.

VI.1.- Acciones para el fomento de la producción y exportación:

MAG:

- Se realizaron 18,636 visitas de acompañamiento técnico a protagonistas, de los cuales 13,876 fueron productores y 4,760 productoras, para un avance de 93.2% de la meta anual (20,000 visitas).
- Se realizaron 1,863 encuentros con productores en rubros agropecuarios, fortaleciendo las capacidades de 27,512 protagonistas, de ellos 15,285 fueron hombres y 12,227 fueron mujeres, para un avance de 76.4% de la meta anual (36,000 protagonistas capacitados).
- Se realizaron 317 encuentros con productores en temas de riego, fortaleciendo las capacidades de 4,894 productores, siendo 2,879 hombres y 2,015 mujeres, para un avance de 85.9% de la meta anual (5,700 protagonistas capacitados).
- Se realizaron 62 estudios relacionados con la medición de la producción, acopio y costos agropecuarios, para un avance de 83.8% de la meta anual (74 estudios).









INTA:

- Se han producido 12,345.82 quintales de semilla de categoría genética, básica, registrada, certificada y promocional de los cultivos de frijol (980.2 quintales), maíz (197.5 quintales), arroz (11,098.2 quintales), soya (55.5 quintales), sorgo (9.7 quintales), ajonjolí (5.6 quintales); y hortalizas, que se produjeron semillas genéticas de chiltoma perla del norte (0.05 quintales) y tomate JL-5 (0.02 quintales). Este resultado representó un avance de 36.8% de la meta del ciclo (33,506 quintales de semilla).
- Se produjeron 550,029 plántulas y material vegetativo de musáceas, cítricos, frutales, hortalizas, bambú, pastos, café, cacao, especies forestales, raíces y tubérculos. Este resultado representó un cumplimiento de 169.8% de la meta del ciclo (324,000 plántulas y material vegetativo).
- Se presentaron ocho nuevas variedades, tecnologías y prácticas para el manejo sostenible de cultivos, la producción ganadera, el procesamiento y el valor agregado del sector agropecuario, destacándose las innovaciones en cultivos como chiltoma, arroz de riego, y níspero. Este resultado representó un avance de 38.1% de la meta del ciclo (21 nuevas variedades).







- Se produjeron 7,471 dosis de insumos biológicos para la nutrición y protección de cultivos, contribuyendo a la reducción de afectaciones por plagas y enfermedades, representando un avance de 49.8% de la meta (15,000 dosis de bioinsumos).
- Se brindó acompañamiento a 453 bancos comunitarios y 1,307 productores semilleristas, logrando obtener 11,431 quintales de semilla apta para la siembra de primera; de los cuales 5,486 quintales fueron en semilla de frijol; 1,017 quintales de semilla de maíz; y 4,928 quintales de semilla de arroz. Este resultado representó un cumplimiento de 167.6% de la meta del ciclo (1,050 bancos comunitarios y productores semilleristas) y avance de 95.3% de la meta de producción de semillas (12,000 quintales de semilla de calidad).
- Se han implementado 105 tecnologías y 108 prácticas a través de las diferentes estrategias de transferencias Fincas de Investigación Innovación como: е Bancos Comunitarios de Semilla Tecnológica, Semilleristas, y a productores aledaños, en las nueve regiones que brinda cobertura el INTA. Este resultado representó un cumplimiento de 191.4% de la meta del ciclo (106 tecnologías y 127 prácticas).
- Se brindó capacitación y asistencias técnicas a 73,120 familias productoras, (37,321 hombres y 35,799







mujeres), sobre mejores prácticas de manejo de los cultivos y la nutrición de los animales en las fincas, el uso de variedades mejoradas de alto rendimiento, y aplicación de tecnologías, técnicas y prácticas en los cultivos de granos básicos, café, cacao, frutas, hortalizas y ganadería mayor y menor. Este resultado representó un avance de 73.1% de la meta del ciclo (100,000 familias productoras).

IPSA:

- Se realizaron 4,061 visitas a fincas y casas, se inspeccionaron a 244,514 animales y curaron a 70,392, como parte del Plan de Prevención, Control y Erradicación del Gusano Barrenador del Ganado. Estas acciones representan un avance del 95.8% en visitas, 88.8% en animales inspeccionados, y 82.8% en animales curados en relación con las metas anuales establecidas (de 4,240 visitas a casas y fincas; 275,500 animales inspeccionados; y 85,000 animales curados).
- Se realizaron 1,126 visitas a fincas para la vigilancia de la plaga no cuarentenaria langosta voladora, para un avance de 82.0% de la meta anual (1,374 visitas a fincas).







- Se realizaron 5,113 visitas para la vigilancia de la plaga cuarentenaria caracol gigante africano, lo que representó 161.5% de avance de la meta (3,165 visitas); y se realizaron 8,265 servicios de trampeo, 82.2% de avance de la meta (10,058 servicios de trampeo).
- Se implementaron 3,498 servicios de trampeos para la vigilancia de la plaga cuarentenaria gusano rosado del algodonero, lo que representó 102.5% de la meta programada (3,412 servicios de trampeo).
- Se realizaron 2,996 inspecciones de vigilancia sanitaria en 7 establecimientos de procesamiento de productos cárnicos, para un 78.0% de avance de la meta programada. (3,843 inspecciones).
- Se realizaron 6,886 inspecciones de vigilancia sanitaria en 33 establecimientos de procesamiento de productos lácteos, para un 83.6% de avance de la meta programada (8,235 inspecciones).
- Se realizaron 709 inspecciones de vigilancia sanitaria en 3 establecimientos de procesamiento de productos porcinos, para un 72.4% de avance de la meta programada (979 inspecciones).
- Se realizaron 1,678 inspecciones de vigilancia sanitaria en 7 establecimientos de procesamiento de productos







avícolas, para un 70.7% de avance de la meta programada (2,375 inspecciones).

- Se realizaron 793 inspecciones de vigilancia sanitaria en 30 establecimientos de procesamiento de productos de la pesca y acuicultura, para un 89.3% de avance de la meta programada (888 inspecciones).
- Se registraron o actualizaron 10,886 establecimientos en el sistema de trazabilidad, para un 115.1% de cumplimiento de la meta programada (9,454 establecimientos).
- Se registraron 1,072,238 bovinos en el sistema de trazabilidad, para un 121.9% de cumplimiento de la meta programada (879,864 bovinos registrados).
- Se realizaron 15,269 inspecciones a establecimientos registrados en Sistema de Trazabilidad, para un 118.0% de cumplimiento de la meta programada (12,929 inspecciones).
- Se realizaron 71,730 inspecciones de envíos y mercancías para prevenir el ingreso de plagas y enfermedades al país, para un 119.6% de cumplimiento de la meta programada (59,952 inspecciones).







- Se emitieron 80 constancias de Análisis de Riesgos de Puntos Críticos de Control a establecimientos procesadores de productos de origen agropecuario, acuícola y pesquero certificados para la exportación, para un 88.9% de avance de la meta programada (90 constancias).
- Se implementaron 11 Planes Nacionales de Residuos y 7 Microbiológicos en los establecimientos procesadores de productos de origen agropecuario, acuícola y pesquero, con un cumplimiento de 100.0% de los planes.
- Se realizaron 13,438 inspecciones sanitarias en establecimientos procesadores de productos de origen agropecuario, acuícola y pesquero, para verificar la inocuidad de los alimentos, para un 80.0% de avance de la meta programada (16,790 inspecciones).
- Se realizaron 71,581 visitas a fincas o sitios para la vigilancia de plagas cuarentenarias y no cuarentenarias, para un 86.9% de avance de la meta programada (82,372 visitas a fincas o sitios).
- Se realizaron inspecciones a 1,137,036 toneladas métricas de productos agrícolas, con fines de







exportación, para un 75.9% de avance de la meta programada (1,497,949 toneladas métricas).

- Se inspeccionaron 18,737.68 toneladas métricas de semillas bajo el régimen de control oficial de calidad, para un cumplimiento de 132.1% de la meta programada (14,186 toneladas métricas).
- Se realizaron 1,401 visitas a fincas cafetaleras de referencia para el monitoreo de plagas de importancia económica, para un 77.9% de avance de la meta programada (1,798 visitas).
- Se realizaron 1,340 visitas a fincas cacaoteras de referencia para el monitoreo de plagas de importancia económica y plaga cuarentenaria, para un 75.9% de avance de la meta programada (1,765 visitas).
- Se ejecutaron 89,089 servicios de trampeo para la vigilancia de plagas cuarentenarias y no cuarentenarias, asegurando las exportaciones de productos vegetales, para un cumplimiento de 100.6% de la meta programada (88,571 servicios).
- Se realizaron 4,287 visitas a fincas de granos básicos para la vigilancia de plagas de importancia económica, para un 79.6% de avance de la meta programada (5,386 visitas).







- Se realizaron 30,415 inspecciones fitosanitarias en productos de origen vegetal para garantizar las exportaciones, para un 95.7% de avance de la meta programada (31,786 inspecciones).
- Se registraron 310 fincas en el proceso de implementación de Buenas Prácticas Agrícolas, para un 83.6% de avance de la meta programada (371 fincas).
- Se realizaron 110,624 visitas a explotaciones pecuarias vigiladas para la prevención y control de enfermedades exóticas y endémicas a nivel nacional y visitas a explotaciones, para un cumplimiento de 273.2% de la meta (40,496 visitas).
- Se efectuaron 96 inspecciones sanitarias en establecimientos acuícolas en buenas prácticas acuícolas y trazabilidad, para un cumplimiento de 282.4% de la meta programada (34 inspecciones).
- Se ejecutaron 211 inspecciones de bioseguridad a explotaciones avícolas, para un cumplimiento de 274.0% de la meta programada (77 inspecciones).
- Se realizaron 713 inspecciones de establecimientos veterinarios, para un cumplimiento de 258.3% de la meta programada (276 inspecciones).









INPESCA:

En el marco de la Estrategia Nacional de Acuicultura a Pequeña Escala (ENAPE):

- Se han producido y entregado 22,626 alevines de tilapia a productores acuícola de pequeña escala; lo que representa un avance de 113.1% respecto a la meta anual (20,000 alevines de tilapia).
- Se ha atendido a 578 protagonistas (165 mujeres y 413 hombres) con asistencia técnica y seguimiento a la producción del cultivo de tilapia, en 80 municipios del país, representando un avance de 96.3% de la meta anual (600 protagonistas atendidos).
- Se han capacitado a 715 protagonistas, del cual 303 fueron mujeres (42%) y 412 hombres (58%), en temas vinculados a la acuicultura, como manejo de cultivos de tilapia, diseño y construcción de estanques artesanales, acuaponía, nutrición acuícola y cultivo de pargo lunarejo, 66.2% de la meta anual.

MINISTERIO PARA LA PROMOCIÓN DE EMPRENDIMIENTOS:

- Se capacitaron 5,720 emprendedores en habilidades blandas y educación financiera, a fin de fortalecer su







sostenibilidad, fomentar la creatividad e incrementar su competitividad, lo que representa un cumplimiento de 143.0% de la meta anual (4,000 emprendedores).

- Se ha brindado acompañamiento técnico a 2,925 emprendimientos en procesos de mejora continua, facilitando así su acceso a nuevas oportunidades de mercado y el fortalecimiento de sus capacidades operativas, representando un cumplimiento de 167.1% de la meta anual (1,750 emprendimientos atendidos).
- Se han desarrollado 3,656 ferias de emprendimientos, tiangues, festivales, y la atención de espacios comerciales en Avenida de Bolívar a Chávez, con la participación de 3,250 emprendedores, contribuyendo a dinamizar la economía familiar, 104.5% de la meta anual (3,500 eventos).
- Se llevo a cabo la VII Edición de EXPOPYME Nicaragua 2025 "Abriendo Caminos, Construyendo Alianzas", obteniendo un balance positivo para las pymes nicaragüenses, que promovió, fortaleció e impulsó el crecimiento a más de 160 pymes a nivel nacional, 50.0% de lo previsto para el año (2 eventos nacionales).
- Se han realizado 23 ruedas de negocios y eventos de conexión comercial, tanto sectoriales como







multisectoriales, con el fin de fortalecer las redes de comercialización y fomentar la colaboración entre los diversos actores económicos, 76.7% de la meta anual (30 ruedas de negocios).

MIFIC

- Se avanzó en el proceso de integración económica centroamericana, mediante la aprobación del Plan de Acción para el Fortalecimiento de la Unión Aduanera Centroamericana, armonización en materia arancelaria, reglas de origen, Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias, facilitación de comercio, propiedad intelectual, firma electrónica y reglamentación técnica.
- Se ha promovido la diversificación de los mercados y se han incrementado las exportaciones hacia mercados no tradicionales como: Canadá, China, Suiza, Perú, Jordania, Marruecos e Indonesia.
- Se identificaron oportunidades de exportación en mercados alternativos para posibles negociaciones de acuerdos comerciales: Canadá, Rusia, Bielorrusia, Kuwait, Indonesia, Arabia Saudita, India, Türkiye, Sudáfrica, Malasia, Brasil y Argelia.







- Se capacitó a 131 empresarios exportadores y con potencial exportador, en temas de fomento y promoción de las exportaciones y comercio internacional, para un avance de 87.3% de la meta anual (150 empresarios capacitados).
- Se atendió a 99 empresas exportadoras adscritas a los regímenes de fomento a las exportaciones, para la incorporación de tecnologías en los procesos productivos y de competitividad, para un avance de 90.0% de la meta anual (110 empresas exportadoras atendidas).
- Se brindaron 129 servicios de asistencia técnica a las actividades de fomento y promoción de exportación, para un 64.2% de avance de la meta anual (201 servicios brindados).
- Se promovió la oferta exportable mediante 31 eventos de promoción comercial: ruedas de negocios y participación en ferias internacionales; representando un sobrecumplimiento de 172.2% de la meta anual.
- Se han incorporado mejoras a la plataforma tecnológica de la Ventanilla Única de Comercio Exterior de Nicaragua (VUCEN), las que permiten al exportador mayor efectividad de los procesos de gestión.







- Se brindaron 1,239 servicios a través del Sistema Nacional de Calidad a los diferentes sectores productivos, para un 91.9% de avance de la meta anual (1,348 servicios prestados).
- Se brindó capacitación a 551 personas de los sectores público, privado y académicos en temas de Sistema Nacional de Calidad, para un cumplimento de 172.2% de la meta anual (320 personas capacitadas).
- Se elaboraron 11 documentos de inteligencia comercial consistentes en fichas de producto-mercado, catálogo de ferias catálogo del exportador, entre otros, para la identificación de oportunidades de negocios, representando un avance de 84.6% de la meta anual (13 documentos elaborados).
- Se desarrollaron 3 estudios y propuestas estratégicas para facilitar la integración de cadenas de valor agroindustrial en los sectores de café, carne bovina y queso artesanal; así como la elaboración de mapa de industrialización, perfiles de proyectos y planes estratégicos, representando un avance de 50.0% de la meta anual (6 estudios realizados).
- Se atendieron a 338 Pymes industriales del sector de alimentos y bebidas con avales técnicos para acceso a







exoneración de IVA en compras locales y de importación de tecnología, materia prima e insumos, para un cumplimiento de 113.4% de la meta anual (298 avales entregados).

INATEC:

Para fortalecer las capacidades técnicas y tecnológicas de las familias productoras para el incremento de la producción y productividad:

- Se capacitó a 2,760 protagonistas y productores de las Escuelas Técnicas de Campo con cursos de habilitación desde el componente Técnico de Campo, para un 83.6% de avance de la meta programada (3,300 protagonistas y productores).
- Se atendió a 53,169 estudiantes de secundaria a distancia en el campo, para la promoción de técnicas y tecnologías de la producción agropecuarias desde el programa Vocación Productiva. Lo que representa 95.4% de avance de la meta programada (55,760 estudiantes de secundaria a distancia en el campo).
- Se formaron 7,311 estudiantes a través de 17 carreras técnicas del sector agropecuario y forestal en 19







Centros Tecnológicos en todo el país, para un avance de 102.7% de la meta programada (7,121 estudiantes).

- Se fortaleció técnicamente a 6,517 protagonistas del campo en el manejo administrativo de las actividades productivas a través de las Escuelas de Emprendimiento en el Campo, para un 86.9% de avance de la meta programada (7,500 protagonistas del campo).
- Se certificaron las competencias técnicas en oficios agropecuarios de 1,385 protagonistas anualmente, alcanzando el 84.1% de avance según lo programado (1,600 productores empíricos).
- Se integró a 5,984 productores en un proceso de promoción y transferencias de tecnologías innovadoras para la especialización en rubros priorizados, para un 88.3% de avances en la meta programada (6,775 productores).
- Se avanzó en la creación de 5 nuevos cursos y en la actualización de otros 5 cursos, alcanzando un 100% de cumplimiento de la meta anual establecida para el Programa Educación Técnica en el Campo.
- Se fortalecieron las competencias de 389 facilitadores del Programa de Educación Técnica en el Campo, para







un cumplimiento de 129.7% de la meta programada (300 facilitadores).

Se brindó atención a 23,387 protagonistas del campo a programas capacitación, través de diversos de incluyendo: 7,382 participantes cursos en orientados a dinamizar la producción local; 14,758 en cursos especializados de agroindustrialización; y 1,247 en formación sobre tecnología de la información. Estas acciones representan un avance promedio del 92.8% respecto a la meta global de 26,500 protagonistas del campo atendidos.

UNA:

- Se amplió la oferta educativa de 2026 con diez carreras universitarias y dos técnicos superiores adicionales, de acuerdo con las necesidades del sector agrario y ambiental, y con la apertura de tres Centros Universitarios Regionales, para un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se amplió la oferta y cobertura educativa con 6 nuevas sedes de la Universidad en el Campo en las zonas rurales del país, para un cumplimiento de 100% de la meta.







- Se atendieron a más de 56 mil protagonistas en formación agropecuaria, para un cumplimiento de 107.7% de la meta anual.
- Se han realizado más de 200 eventos como talleres, ferias, diplomados, entre otros, con la participación de jóvenes estudiantes, mujeres y productores, para un cumplimiento de 107.7% de la meta anual.
- Se fortalecieron 12 fincas experimentales con capacidad agropecuaria, agronómica y en sanidad animal, para la formación de los estudiantes y productores, para un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se contó con la participación de 8,500 estudiantes en los eventos de protección y cuido de la Madre Tierra, para un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se realizaron dos eventos para la promoción de la investigación científica en las principales líneas de desarrollo agrario del país; presentándose 78 trabajos de investigación, con la participación de 198 estudiantes y docentes, para un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se completó el diseño curricular de carreras de Grado para la continuidad formativa de Técnicos superiores, para un cumplimiento de 100% de la meta.







- Se capacitaron a 1,300 protagonistas de MIPYMES en desarrollo de emprendimientos, con una participación de mujeres de 72%, para un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se capacitaron 52 mil protagonistas técnicos y productores del país, mediante talleres y programas de formación continua, representando un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se entregaron 3,200 certificados a productores que han participado en los diferentes eventos de formación e innovación agropecuaria, para un cumplimiento de 100% de la meta.
- Se desarrollaron y fortalecieron las capacidades científicas, técnicas y tecnológicas a 17,844 estudiantes del sector agropecuario y forestal, para un cumplimiento de 127.4% de la meta anual (14,000 estudiantes).
- Se fortalecieron las capacidades técnicas y tecnológicas con la inauguración de tres laboratorios para prácticas de los estudiantes y productores; 11,863 productores formados, para un avance de 79.1% de la meta anual (15,000 productores); 19,000 protagonistas capacitados en agroindustrialización, para un cumplimiento de 100% de la meta; y la atención a 5,000 estudiantes en el







Programa Vocación Productiva, para un avance de 20% de la meta.

- Se inscribió a 30 mil productores a nivel nacional en el diplomado virtual en tecnologías agropecuarias "TecnoAgro", para un avance de 50% de la meta.
- Se ha avanzado en la formación de 8,500 jóvenes y adultos en las carreras de ciencias agrarias, para un 170% de avance de la meta (5,000 jóvenes y adultos formados).

VI.2.- Acciones ante el cambio climático

- Se verificaron 475 planes de finca elaborados en 10 áreas de conservación ambiental y desarrollo sostenible, para un avance de 46.4% de la meta anual (1,023 planes de finca).
- Se fortaleció las capacidades de 4,821 protagonistas, con 178 capacitaciones en los temas de restauración de bosques, prevención de incendios forestales, agropecuarios y malezas, para un avance de 131.0% de los protagonistas previstos para el año (3,680 protagonistas) y 96.7% del número de capacitaciones (184 capacitaciones).







- Se fortaleció el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, a través de la actualización del sistema de vedas de flora y fauna 2025, para un cumplimiento de 100.0% de la meta establecida.
- Se ha realizado el aprovechamiento sostenible de nuestra fauna y flora silvestre a través del establecimiento de 25 de cuotas de exportación para el año 2025, para un cumplimiento de 100.0% de la meta anual.
- Se realizaron 10 visitas de seguimiento a reservas silvestres privadas modelos, como centros de referencia de la gestión ambiental sostenible de los recursos naturales y biodiversidad, para un 55.6% de avance de la meta anual (18 visitas).
- Se realizó el Congreso Nacional de Protección de las Tortugas Marinas, para dar conocer los avances en la gestión ambiental para su protección y conservación ambiental, para un cumplimiento de 100.0% de la meta anual.
- En conmemoración al Día Mundial del Medio Ambiente, se realizó un Congreso y Feria, bajo el lema "Unid@s por Amor a la Madre Tierra", para un cumplimiento de 100.0% de la meta anual.







- Se emitieron 238 permisos solicitados para la exportación de flora y fauna silvestre, para un 79.3% de avance de la meta anual (300 permisos).
- Se desarrollaron 30 acciones de seguimiento y monitoreo para fortalecer la gestión del Sistema Nacional de Áreas de Conservación Ambiental y Desarrollo Sostenible, para un cumplimiento de 150.0% de la meta anual (20 acciones de seguimiento).
- Se realizaron 12 actividades de monitoreo de la biodiversidad, garantizando la protección y conservación de la flora y fauna, para un 50.0% de avance de la meta anual (24 actividades).
- Se emitieron 7 autorizaciones de manejo ambiental de material vegetativo, para el uso, manejo de suelos y ecosistemas terrestres de acuerdo a la legislación ambiental, para un avance de 46.7% de la meta anual (15 autorizaciones).
- Se emitieron 6 Resoluciones Administrativas para autorizaciones de Manejo Ambiental de Material Vegetativo, para un avance de cumplimiento de 120.0% de la meta anual (5 resoluciones).
- Se realizó la recolección de 550 kilogramos de semillas de especies forestales nativas y exóticas, colectadas de







plantaciones y rodales naturales a nivel nacional, para un 40.7% de avance de la meta anual (1,350 kilogramos).

- Se realizaron 6 levantamientos de información en campo de los caracteres cuantitativos y cualitativos de ensayos genéticos y plantaciones piloto establecidas, para un cumplimiento de 100.0% de lo planificado.
- Se impartieron 12 capacitaciones para fortalecer y desarrollar capacidades técnicas y científicas sobre mejoramiento genético, producción y manejo de germoplasma forestal, establecimiento y manejo de plantaciones forestales, para un 40.0% de avance de la meta anual (30 capacitaciones), con la participación de 518 protagonistas.
- Se garantizó el manejo sostenible de los recursos naturales, a través de las evaluaciones ambientales con eficiencia y eficacia para la viabilidad ambiental de 2,123 proyectos, para un cumplimiento de 106.2% de la meta anual (2,000 evaluaciones ambientales).
- Se dio seguimiento a la implementación de buenas prácticas ambientales y medidas de mitigación, con 39 visitas de verificación de cumplimiento de las condicionantes establecidas en los permisos







aprobados, para un 7.8% de avance de la meta anual (500 visitas de verificación).

- Se realizaron 46 visitas de acompañamiento a familias productoras para verificar la implementación de buenas prácticas de adaptación al cambio climático y conservación de los recursos naturales, para un cumplimiento de 306.7% de la meta anual (15 visitas).
- Se monitorearon 28,425.41 hectáreas de bosque natural, áreas fuera de bosques y plantaciones forestales, para garantizar el manejo y la sostenibilidad de los recursos naturales, para un cumplimiento de 126.8% de lo programado (22,500 hectáreas).
- Se autorizó la extracción legal y sostenible de 57,076.69 metros cúbicos de volumen de madera a nivel nacional, para un 51.9% de avance de la meta anual (110,000 metros cúbicos).
- Se certificaron 2,248 actividades forestales como planes generales de manejo, permisos en sus diferentes modalidades, plantaciones, regentes, empresas e industrias forestales, para un cumplimiento de 187.3% de la meta anual (1,200 certificaciones).
- Se emitieron 142 constancias de exportación para el aprovechamiento sostenible de los ecosistemas







forestales, para un 28.4% de avance de la meta anual (500 constancias).

- Se realizó el levantamiento de 86 parcelas de muestreos para el monitoreo de bosques y la generación de información actualizada dentro del Inventario Nacional Forestal, para un 76.1% de avance de la meta anual (113 parcelas).
- 1,527 viveros establecidos a nivel nacional para la Campaña Verde que te quiero verde, con un avance de 72.7% de la meta anual (2,100 viveros).
- 12,057,000 plantas producidas para la Campaña Verde que te quiero verde, con un avance de 67.0% de la meta anual (18 millones de plantas producidas).
- 6,301,096 plantas forestales y frutales sembradas y entregadas a protagonistas y productores para la Campaña Verde que te quiero verde, con un avance de 35.0% de la meta anual (18 millones de plantas sembradas y entregadas).
- 214,048 plantas de mangle establecidas en 941.34 hectáreas reforestadas, como parte de la Campaña Verde que te quiero verde, para un avance de 5.2% de la meta anual (18,000 hectáreas); y 13,932 protagonistas y productores capacitados, para un







avance de 116.1% de la meta anual (12,000 productores capacitados).







VII. Tablas Anexas:

Anexo 1.- Evaluación de Metas de Producción por sector y producto.

Producción del Sector Agrícola: Gran producción agroexportable

(en las unidades que se especifican)

Outtier	Metas	Avance	% de		
Cultivo	2025-2026	2025-2026	avance		
Café			·		
Área establecida (mzs)		234,497.0			
Área cosechada (mzs)	207,000.0	200,870.0	97.0%		
Producción (qq oro)	3,270,600.0				
Rendimiento	15.8				
Maní					
Área establecida (mzs)	64,000.0	46,600.0	72.8%		
Banano (de zona franca)					
Área cosechada (mzs)	2,406.4	2,405.9	100.0%		
Producción (cajas 42 lbs)	4,812,740.0	3,469,119.7	72.1%		
Rendimiento	2,000.0	1,441.9	72.1%		







Producción del Sector Agrícola: Granos básicos

(en las unidades que se especifican)

(en las unidades que se especi	iicaii)		
Cultivo	Metas	Avance	% de
	2025-2026	2025-2026	avance
Maíz			
Área sembrada (mzs)	399,919.9	209,997.0	52.5%
Área cosechada (mzs)	366,977.0	10,267.0	2.8%
Producción (qq)	7,910,131.4	209,213.0	2.6%
Rendimiento (qq/mzs)	21.6	20.4	
Frijol rojo			
Área sembrada (mzs)	363,500.0	83,703.0	23.0%
Área cosechada (mzs)	302,350.0	63,883.0	21.1%
Producción (qq)	3,712,669.8	825,366.0	22.2%
Rendimiento (qq/mzs)	12.3	13.0	
Arroz			
Área sembrada (mzs)	106,453.7	61,467.0	57.7%
Área cosechada (mzs)	102,408.5	8,922.0	8.7%
Producción (qq)	5,099,941.3	495,934.0	9.7%
Rendimiento (qq/mzs)	49.8	55.6	
Sorgo			
Área sembrada (mzs)	19,700.0	3,234.0	16.4%
Área cosechada (mzs)	18,100.0	2,633.0	14.5%
Producción (qq)	434,400.0		
Rendimiento (qq/mzs)	24.0		







Producción del Sector Agrícola: Hortalizas y tubérculos

(en las unidades que se especifican)

Cultivo	Metas	Mayo-Se	ptiembre	Avance	Variación (%)	
Cultivo	2025-2026	2024-2025	2025-2026	Meta (%)	May-Sep 2025/2024	
HORTALIZAS						
Cebolla Producción (qq)	479,050.0	22,508.0	11,183.0	2.3%	-50.3%	
Papa Producción (qq)	1,530,655.9	578,562.0	481,001.0	31.4%	-16.9%	
Zanahoria Producción (qq)	944,604.0	340,030.0	353,517.0	37.4%	4.0%	
Chiltoma Producción (qq)	457,219.2	232,773.0	111,071.0	24.3%	-52.3%	
Tomate Producción (qq)	1,467,965.9	538,490.0	538,409.0	36.7%	0.0%	
Repollo Producción (qq)	2,343,972.4	806,234.0	737,933.0	31.5%	-8.5%	







Producción del Sector Pecuario

(en las unidades que se especifican)

Decembeión	Metas	Enero - Septiembre		Avance	Variación (%)
Descripción	2025	2024	2025	Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024
Ganadería bovina (extracción total)					
Matanza industrial					
Reses (cabezas)	680,000.00	495,814.0	548,600.0	80.7%	10.6%
Peso promedio (kgs. por cabeza)	435.00	427.6	458.3	105.4%	7.2%
Matanza municipal					
Reses (cabezas)	108,908.30	78,662.0	79,372.0	72.9%	0.9%
Peso promedio (kgs. por cabeza)	360.00	357.5	367.5	102.1%	2.8%
Matanza total (cabezas)	788,908.30	574,476.0	627,972.0	79.6%	9.3%
Peso promedio (kgs. por cabeza)	424.65	418.0	446.8	105.2%	6.9%
Exportación en pie (cabezas)	4,100.00	3,666.0	12,088.0	294.8%	229.7%
Leche (galones)					
Acopio industrial y artesanal	180,081,021.56	127,942,502.0	137,754,506.0	76.5%	7.7%
Producción	391,480,481.66	283,305,085.9	281,551,522.0	71.9%	-0.6%
Avicultura					
Aves (unidades)	85,209,294.40	57,050,892.0	60,694,236.0	71.2%	6.4%
Granjas tecnificadas	84,605,195.40	56,586,727.0	60,338,837.0	71.3%	6.6%
Granjas semi tecnificadas	604,099.00	464,165.0	355,399.0	58.8%	-23.4%
Huevos en granja (docenas)	59,831,108.46	42,531,535.0	43,313,886.0	72.4%	1.8%
Granjas tecnificadas	44,145,427.26	31,571,344.0	31,805,117.0	72.0%	0.7%
Granjas semi tecnificadas	15,685,681.20	10,960,191.0	11,508,769.0	73.4%	5.0%
Huevos en campo (docenas)	29,160,249.02	21,443,680.6	22,681,663.0	77.8%	5.8%
Total de huevos	88,991,357.48	63,975,215.6	65,995,546.0	74.2%	3.2%
Porcicultura					
Matanza industrial (cabezas)	82,125.00	57,841.0	59,288.0	72.2%	2.5%
Matanza municipal (cabezas)	219,409.00	160,000.0	148,098.0	67.5%	-7.4%
Matanza total (cabezas)	301,534.00	217,841.0	207,386.0	68.8%	-4.8%







Producción del Sector Agroindustria

(en las unidades que se especifican)

Descripción	Metas	Enero - Septiembre		Avance	Variación (%)
Descripcion	2025		2025	Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024
Industria cárnica					
Carne bovina (lbs)	367,159,072.7	267,353,213.6	304,421,000.0	82.9%	13.9%
Carne porcina (lbs)	33,910,969.0	24,515,623.0	24,034,310.0	70.9%	-2.0%
Carne pollo (lbs)	435,697,693.3	288,878,311.5	320,197,057.0	73.5%	10.8%
Industria aceitera Aceite de palma (tm)	156,983.40	96,333.72	83,306.2	53.1%	-13.5%
Industria láctea Queso (lbs)	274,730,316.7	189,874,142.0	194,962,076.0	71.0%	2.7%

Fuente: MAG.

Producción del Sector Pesca y Acuícola

(en libras)

December 16 m	Metas	Enero - Septiembre			Variación (%)
Descripción	2025	2025 2024		Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024
Total	174,943,503.2	126,076,340.6	109,421,375.7	62.5%	-13.2%
Escama	36,251,186.7	26,849,735.5	23,442,405.7	64.7%	-12.7%
Langosta	11,420,430.3	7,867,605.6	9,293,321.8	81.4%	18.1%
Camarón cultivo	32,697,656.3	21,214,855.3	13,928,204.8	42.6%	-34.3%
Camarón costero	1,701,857.8	1,179,695.6	2,457,883.6	144.4%	108.3%
Pepino de mar	13,579,064.6	12,799,214.8	7,762,125.1	57.2%	-39.4%
Caracol	32,891,409.1	14,978,209.4	19,962,249.4	60.7%	33.3%
Atún	44,030,292.7	39,352,983.0	31,172,409.1	70.8%	-20.8%
Jaiba	2,074,717.1	1,587,454.5	1,237,292.5	59.6%	-22.1%
Otros 1/	296,888.7	246,586.8	165,483.8	55.7%	-32.9%

^{1/:} Incluye calamar, cangrejo, pulpo, almejas, conchas negras, ostion, mejillón, medusa punche y ostras.

Nota: Incluye producción en ambos oceanos y aguas continentales.

Fuente: INPESCA.







Anexo 2.- Evaluación de Metas de Exportación por sector y productos

EVALUACIÓN DE METAS DE EXPORTACIÓN POR SECTOR - 2025

	2025	Enero - S	Septiembre	Avance	Variación (%)
Productos	Meta	2024	2025	Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024
VALOR TOTAL (US\$ millones	3,173.5	2,265.4	2,677.4	84.4%	18.2%
Productos Agricola	1,559.0	1,140.1	1,466.0	94.0%	28.6%
Pecuarios	5.9	4.8	16.4	278.7%	241.8%
Industria conexa	1,370.3	944.1	1,031.5	75.3%	9.3%
Productos Pesqueros	238.3	176.4	163.5	68.6%	-7.3%
VOLUMEN TOTAL (índices)	103.0			79.4%	4.7%
Productos Agricola	100.6			83.6%	5.9%
Pecuarios	97.6			210.2%	174.0%
Industria conexa	107.8			77.0%	6.7%
Productos Pesqueros	95.9			63.8%	-14.7%

Nota: Los índices de volúmenes tienen como año base el 2023

Fuente: DGA







Exportaciones del Sector Agrícola - 2025

En las unidades que se expresen							
Productos	Unidad de medida	2025	Enero - Sep	otiembre	Avance	Variación (%)	
Productos	Unidad de medida	Meta	2024	2025	Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024	
GRAN PROD. AGF Índice de volumen	ROEXPORTABLE	1,519.6 100.1	1,113.0	1,443.2	95.0% 83.8%	29.7% 6.0%	
Café	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	647.6 2,922.9 221.6	487.5 2,522.1 193.3	825.2 3,005.1 274.6	127.4% 102.8%	69.3% 19.2% 42.1%	
Maní	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	106.0 1,667.9 63.6	106.0 1,526.8 69.4	86.6 1,378.7 62.8	81.7% 82.7%	-18.3% -9.7% -9.5%	
Tabaco	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	560.8 354.8 1,580.5	362.9 238.7 1,520.5	358.9 229.6 1,563.0	64.0% 64.7%	-1.1% -3.8% 2.8%	
Frijol	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	129.4 2,246.5 57.6	103.0 1,589.3 64.8	98.0 1,595.8 61.4	75.7% 71.0%	-4.9% 0.4% -5.3%	
Banano	Valor (US\$ millones) Volumen (miles cjas) 1/ Precio (US\$/qq)	34.3 6,349.3 5.4	24.5 4,672.0 5.2	25.3 4,640.7 5.5	73.9% 73.1%	3.3% -0.7% 4.0%	
Plátano	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	21.8 1,462.6 14.9	13.6 1,044.6 13.0	13.6 840.7 16.2	62.4% 57.5%	0.5% -19.5% 24.8%	
Cacao	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	18.0 175.2 102.8	13.4 153.5 87.1	34.1 225.1 151.3	189.1% 19.4%	154.9% 46.7% 73.7%	
Ajonjolí	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	1.6 32.3 49.1	2.2 44.9 49.6	1.6 34.6 45.0	98.3% 107.2%	-30.1% -22.9% -9.3%	
OTROS PROD AG Índice de volumen	RÍCOLAS	39.4 128.7	27.1	22.8	57.8% 74.1%	-15.9% 2.6%	
Naranja	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	14.4 1,322.2 10.9	16.6 1,141.5 14.5	13.0 1,189.8 10.9	90.0% 90.0%	-21.7% 4.2% -24.9%	
Malanga y quequisque	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	15.1 369.1 40.8	3.77 166.4 22.6	4.7 210.2 22.3	31.2% 57.0%	24.7% 26.4% -1.3%	
Okra	Valor (US\$ millones) Volumen (miles qq) Precio (US\$/qq)	9.9 95.9 103.7	6.7 79.3 85.0	5.1 65.9 77.6	51.4% 68.7%	-24.1% -16.9% -8.7%	
TOTAL AGRICOLA	AS	1,559.0 100.6	1,140.1	1,466.0	94.0% 83.6%	28.6% 5.9%	

1/: Exportaciones en cajas de 42 libras. Fuente: DGA







Exportaciones del Sector Pecuario y Agroindustria - 2025

En las unidades que se expresen

		2025	Enero - Sep	tiembre	Avance	Variación (%)
Productos	Unidad de medida	Meta	2024	2025	Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024
SECTOR PECUARIO		5.9	4.8	16.4	278.7%	241.8%
Indice de volumen		97.6			210.2%	174.0%
Ganado en pie	Valor (US\$ millones)	3.0	2.6	13.8	467.4%	431.8%
·	Volumen (miles kgs)	1,476.0	1,128.0	4,614.4	312.6%	309.1%
	Precio (US\$/kg)	2.0	2.3	3.0		30.0%
Miel de abeja	Valor (US\$ millones)	2.9	2.2	2.6	89.7%	19.3%
-	Volumen (ton. métrica)	877.2	682.7	809.6	92.3%	18.6%
	Precio (US\$/tm)	3,360.0	3,246.4	3,265.6		0.6%
AGROINDUSTRIA		1,370.3	944.1	1,031.5	75.3%	9.3%
Indice de volumen		107.8			77.0%	6.7%
Carne 1/	Valor (US\$ millones)	812.9	564.5	681.9	83.9%	20.8%
	Volumen (millones lbs)	286.4	208.5	236.5	82.6%	13.5%
	Precio (US\$/lb)	2.8	2.7	2.9		6.5%
Azúcar	Valor (US\$ millones)	243.6	186.4	156.5	64.3%	-16.0%
	Volumen (millones qq)	9.8	7.7	7.2	73.5%	-6.8%
	Precio (US\$/qq)	24.9	24.2	21.8		-9.9%
Queso	Valor (US\$ millones)	231.7	155.6	164.4	71.0%	5.6%
	Volumen (millones lbs)	126.4	86.6	93.7	74.1%	8.2%
	Precio (US\$/lb)	1.8	1.8	1.8		-2.4%
Aceite bruto de palma	Valor (US\$ millones)	82.1	37.5	28.7	34.9%	-23.6%
•	Volumen (miles tm)	83.8	44.3	29.3	34.9%	-33.9%
	Precio (US\$/tm)	980.2	847.9	980.1		15.6%

1/: No incluye despojos comestibles

Fuente: DGA







Exportaciones del Sector Pesca y Acuícola - 2025

		2025	Enero - Se	ptiembre	Avance	Variación (%)
Productos	Unidad de medida	Meta	2024	2025	Meta (%)	Ene-Sep 2025/2024
TOTAL DE PESCA Y	ACUÍCOLA	238.3	176.4	163.5	68.6%	-7.3%
Indice de volumen		95.9			63.8%	-14.7%
Escama	Valor (US\$ millones)	35.8	27.5	23.7	66.3%	-13.8%
	Volumen (millones lbs)	10.7	8.4	7.1	66.9%	-15.4%
	Precio (US\$/lb)	3.4	3.3	3.3		1.9%
Langosta	Valor (US\$ millones)	73.2	46.8	54.3	74.2%	16.1%
•	Volumen (millones lbs)	6.8	4.2	4.8	69.5%	12.6%
	Precio (US\$/lb)	10.7	11.1	11.4		3.1%
Camarón de cultivo	Valor (US\$ millones)	69.7	58.6	36.5	52.3%	-37.8%
	Volumen (millones lbs)	34.6	28.2	18.1	52.3%	-35.7%
	Precio (US\$/lb)	2.0	2.1	2.0		-3.2%
Camarón costero	Valor (US\$ millones)	0.3	0.1	0.4	122.4%	310.5%
	Volumen (millones lbs)	0.3	0.1	0.3	88.7%	165.5%
	Precio (US\$/lb)	1.0	0.9	1.3		54.6%
Pepino de mar	Valor (US\$ millones)	15.5	13.7	12.5	80.9%	-8.3%
	Volumen (millones lbs)	0.9	0.8	0.7	78.8%	-13.6%
	Precio (US\$/lb)	17.2	16.6	17.6		6.1%
Caracol	Valor (US\$ millones)	9.9	6.1	9.0	90.1%	45.9%
	Volumen (millones lbs)	1.9	1.2	1.7	89.2%	37.6%
	Precio (US\$/lb)	5.3	5.0	5.3		6.1%
Jaiba	Valor (US\$ millones)	4.1	2.6	2.0	49.9%	-23.0%
	Volumen (millones lbs)	0.5	0.3	0.3	60.0%	-10.4%
	Precio (US\$/lb)	8.5	8.2	7.1		-14.0%
Atún	Valor (US\$ millones)	27.5	19.7	23.5	85.3%	19.2%
	Volumen (millones lbs)	42.0	31.5	31.1	74.1%	-1.1%
	Precio (US\$/lb)	0.7	0.6	8.0		20.5%
Otros produtos	Valor (US\$ millones)	2.3	1.2	1.6	69.3%	32.3%
•	Volumen (millones lbs)	0.5	0.5	0.3	56.2%	-33.1%
	Precio (US\$/lb)	4.2	2.6	5.2		97.6%

^{1/:} Incluye cangrejo, calamar, almejas, ostras, pulpo, cucaracha, chiquirín, ostión, alacrán y ostras

Fuente: DGA







Anexo 3.- Evaluación de las Acciones de apoyo al PNPCC 2025-2026

Acciones complementarias del MAG en apoyo del PNPCC 2025 - 2026

No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
1	Se realizarán 20,000 visitas técnicas a familias productoras para la promoción de la siembra del ciclo 2025-2026, compartiendo información sobre el uso y variedades de semilla, manejo eficiente de cultivos, fechas probables de siembra y manejo pecuario.		93.2%
2	Se fortalecerán las capacidades de 36,000 productores y productoras en el uso de tecnologías agropecuarias mejoradas, diagnóstico y promoción de sistemas de riego eficiente, gestión del suelo y uso de la agrometeorología para la toma de decisiones productivas.	27,512 productores capacitados	76.4%
3	Se brindará acompañamiento técnico y fortalecimiento de capacidades a 5,700 pequeños productores y productoras con sistemas de riego a nivel nacional, contribuyendo a la productividad de las unidades de producción y rentabilidad de las familias que utilizan riego para la producción.	4, 894 productores atendidos	85.9%
4	Realizar 74 estudios relacionados con medición de la producción, acopio y costos agropecuarios.	62 estudios realizados	83.8%







Acciones complementarias del INTA en apoyo del PNPCC 2025 - 2026

No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
1	Se pondrá a disposición de los productores 33,506 quintales de semilla de categorías superiores, además de la producción de 324,000 plántulas y	12,345.82 quintales de semilla	36.8%
'	material vegetativo de musáceas, hortalizas, bambú, pastos, café, cacao, raíces y tubérculos.	550,029 plántulas	169.8%
2	Se presentarán 21 nuevas variedades, tecnologías y prácticas para el manejo sostenible de cultivos, la producción ganadera, el procesamiento y el valor agregado del sector agropecuario.	8 nuevas variedades	38.10%
3	Se contribuirá a la productividad y sanidad agropecuaria a través de la producción de 15,000 dosis de bioinsumos, para su aplicación en cultivos y animales.	7,471 dosis de bioinsumos	49.8%
4	Se transferirán 106 tecnologías y 129 prácticas agropecuarias a familias productoras, a través de las diferentes estrategias de transferencias como: Fincas de investigación e innovación, Bancos Comunitarios de Semilla, así como desde los Centros y Fincas de Desarrollo Tecnológicos del INTA.	105 tecnologías y 108 prácticas agropecuarias implementadas	91.4%
	Se acompañará a 1,050 Bancos Comunitarios de Semillas Criollas, Climatizadas y Mejoradas, para la producción de 12,000 quintales de semilla	453 BCS y 1,307 productores semilleristas atendidos	167.6%
5	de calidad, con alto contenido nutricional, adaptabilidad climática y de fácil acceso a las familias productoras.	11,431 qq de semilla producidos en las comunidades	95.3%
6	Fortalecimiento de Capacidades para el incremento de la producción a 100,000 familias productoras.	73,120 familias productoras	73.1%







Acciones complementarias del IPSA en apoyo del PNPCC 2025 - 2026

No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
	Se realizarán 4,240 visitas a casas y fincas, en el marco del plan de contingencia para la prevención, control y erradicación del Gusano Barrenador del Ganado.	4,061 visitas realizadas	95.8%
1	Se inspeccionarán 275,500 animales, en el marco del plan de contingencia para la prevención, control y erradicación del Gusano Barrenador del Ganado.	244,514 animales inspeccionados	88.8%
	Se curaran a 85,000 animales, en el marco del plan de contingencia para la prevención, control y erradicación del Gusano Barrenador del Ganado.	70,392 animales curados	82.8%
2	Se realizarán 1,374 visitas a fincas para la vigilancia de la plaga no cuarentenaria langosta voladora de importancia económica.	1,126 visitadas realizadas	82.0%
3	Se realizarán 3,165 visitas a fincas o sitios para la vigilancia de la plaga	5,113 visitas realizadas	95.8% 88.8% 82.8% 161.5% 161.5% 102.5% as 78.0% as 83.6% as 70.7% as 89.3% 115.1% os 121.9%
3	cuarentenaria caracol gigante africano y 10,058 servicios de trampeo.	8,265 servicios de trampeo realizados	
4	Se implementarán 3, 412 servicios de trampeo para la vigilancia de la plaga cuarentenaria gusano rosado del algodonero.	3,498 servicios de trampeo realizados	102.5%
5	Se realizarán 3,843 inspecciones de vigilancia sanitaria en 7 establecimientos de procesamiento de productos cárnicos.	2,996 inspecciones realizadas	78.0%
6	Se realizarán 8,235 inspecciones de vigilancia sanitaria en 33 establecimientos de procesamiento de productos lácteos.	6,886 inspecciones realizadas	83.6%
7	Se realizarán 979 inspecciones de vigilancia sanitaria en 3 establecimientos de procesamiento de productos porcino.	709 inspecciones realizadas	72.4%
8	Se realizarán 2,375 inspecciones de vigilancia sanitaria en 7 establecimientos de procesamiento de productos avícolas.	1,678 inspecciones realizadas	70.7%
9	Se realizarán 888 inspecciones de vigilancia sanitaria en 30 establecimientos de procesamiento de productos de la pesca y acuicultura.	793 inspecciones realizadas	89.3%
10	Se registrarán o actualizarán 9,454 establecimientos en el sistema de trazabilidad.	10,886 establecimientos registrados	115.1%
11	Se identificarán y registrarán 879,864 bovinos en el sistema de trazabilidad.	1,072,238 bovinos registrados	121.9%
12	Se realizarán 12,929 inspecciones a establecimientos registrados en Sistema de Trazabilidad.	15,269 inspeciones realizadas	118.0%
13	Se realizarán 59,952 inspecciones de envíos y mercancías, para prevenir el ingreso de plagas y enfermedades al país.	71,730 inspecciones realizadas	119.6%
14	Se emitirán 90 constancias HACCP (Análisis de Riesgos de Puntos Críticos de Control), a establecimientos procesadores de productos de origen agropecuario, acuícola y pesquero certificados para la exportación.	80 constancias emitidas	88.9%
15	Se implementarán 11 Planes Nacionales de Residuos y 7 Microbiológicos en los establecimientos procesadores de productos origen agropecuario, acuícola y pesquero.	18 planes implementados	100.0%







No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
16	Se realizarán 16,790 inspecciones sanitarias, en establecimientos procesadores de productos de origen agropecuario, acuícola y pesquero, para verificar la inocuidad de los alimentos.	13,438 inspecciones realizadas	80.0%
17	Se realizarán 82,372 visitas a fincas o sitios para la vigilancia de plagas cuarentenarias y no cuarentenarias.	71,581 visitas realizadas	86.9%
18	Se inspeccionarán 1,497,949 toneladas métricas de productos agrícolas, con fines de exportación.	1,137,036 tm inspeccionadas	75.9%
19	Se realizarán inspecciones a 14,186 toneladas métricas de semillas bajo el régimen de control oficial de calidad.	18,737.68 tm inspeccionadas	132.1%
20	Se realizarán 1,798 visitas a fincas cafetaleras de referencia para el monitoreo de plagas de importancia económica.	1,401 visitas realizadas	77.9%
21	Se realizarán 1,765 visitas a fincas cacaoteras de referencia para el monitoreo de plagas de importancia económica y plaga cuarentenaria.	1,340 visitas realizadas	75.9%
22	Se ejecutarán 88,571 servicios de trampeo para la vigilancia de plagas cuarentenarias y no cuarentenarias, asegurando las exportaciones de productos vegetales.	89,089 servicios de trampeos realizados	100.6%
23	Se realizarán 5,386 visitas a fincas de granos básicos para la vigilancia de plagas de importancia económica.	4,287 visitas a fincas	79.6%
24	Se ejecutarán 31,786 inspecciones fitosanitarias en productos de origen vegetal para garantizar las exportaciones.	30,415 inspecciones fitosanitarias	95.7%
25	Se registrarán 371 fincas en proceso de implementación de Buenas Prácticas Agrícolas.	310 fincas registradas	83.6%
26	Se realizarán 40,496 visitas a explotaciones pecuarias vigiladas para la prevención y control de enfermedades exóticas y endémicas a nivel nacional.	110,624 visitas explotaciones pecuarias realizadas	273.2%
27	Se efectuarán 34 inspecciones sanitarias en establecimientos acuícolas en buenas prácticas acuícolas y trazabilidad.	96 inspecciones sanitarias realizadas	282.4%
28	Se ejecutarán 77 inspecciones de bioseguridad a explotaciones avícolas.	211 inspecciones de bioseguridad realizadas	274.0%
29	Se realizarán 276 inspecciones de establecimientos veterinarios.	713 inspecciones realizadas	258.3%







Acciones complementarias de INPESCA en apoyo del PNPCC 2025 - 2026

No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
1	Se entregarán 20,000 alevines de tilapia para la producción de peces en tanques y estanques.	22,626 unidades entregadas.	113.1%
2	Se brindará asistencia técnica y seguimiento a la producción nacional de cultivo de tilapia a 600 protagonistas de todo el país.	578 protagonistas atendidos con asistencia técnias (165 mujeres; 413 hombres).	96.3%
3	Se fortalecerán las capacidades de 1,080 familias protagonistas acuícolas en temas de introducción a la acuicultura, construcción de estanques, nutrición acuícola, cultivo de robalo, cultivo de pargo, cultivo de tilapia, calidad de agua, entre otros.	715 personas capacitadas (303 mujeres y 412 hombres) (58%),	66.2%

Acciones complementarias del Ministerio de Promoción de Emprendimientos en apoyo del PNPCC 2025 - 2026

No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
1	Se capacitará a 4,000 emprendedores en habilidades blandas y educación financiera para potencializar su sostenibilidad, creatividad y competitividad.	5,720 emprendedores capacitados	143.0%
2	Se acompañarán 1,750 emprendimientos en procesos de mejora continua para lograr mayores oportunidades de mercado.	2,925 emprendimientos acompañados	167.1%
3	Se realizarán 3,500 eventos comerciales para la promoción de los emprendimientos a nivel nacional y local.	3,656 eventos realizados	104.5%
4	Se realizarán 2 eventos nacionales para la promoción de los emprendimientos, vinculándolos con sectores productivos y mercados nacionales e internacionales. (Nicaragua Emprende y EXPOPYME).	1 evento realizado	50.0%
5	Se realizarán 30 ruedas de negocios y eventos de conexión comercial, sectorial y multisectoriales a nivel nacional y local.	23 ruedas de negocios	76.7%







·	Acciones complementarias del MIFIC en apoyo del PNPCC 2025 - 2026			
No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance	
1	Se continuará promoviendo el proceso de integración económica centroamericana. Se fomentará el aprovechamiento de las ventajas que brindan los Acuerdos Comerciales vigentes e identificarán oportunidades de nuevos mercados para productos de la oferta exportable de Nicaragua.			
2	Se capacitará a 150 empresarios nicaragüenses exportadores y con potencial exportador, en temas de fomento y promoción de las exportaciones y comercio internacional.	131 empresarios capacitados	87.3%	
3	Se atenderá a 110 empresas exportadoras adscritas a los regímenes de fomento a las exportaciones, Ley No. 382, de Admisión Temporal y Ley No. 489 de Pesca y Acuicultura, para la incorporación de tecnologías que fortalezcan la eficiencia de los procesos productivos y competitividad.	99 empresas atendidas	90.0%	
4	Se brindarán 201 servicios de asistencia técnica a las actividades de fomento y promoción de exportación correspondiente a ajustes y prórrogas a programas de requerimiento de exportadores adscritos al régimen de admisión temporal para perfeccionamiento activo y atención de consultas comerciales.	129 asistencias técnicas brindadas	64.2%	
5	Se promoverá la oferta exportable mediante la participación en ferias internacionales y eventos de promoción comercial.	31 ferias y eventos	172.2%	
6	Se fortalecerá la plataforma tecnológica de la Ventanilla Única de Comercio Exterior de Nicaragua (VUCEN), mediante; a) Vinculación de certificados CITES para exportación de productos de origen vegetal y animal; b) Sistema Electrónico de Verificación de Certificados de Origen; c) Gestión en línea de permisos de importación de mercancías reguladas; d) Interoperabilidad con la Plataforma Digital de Comercio Centroamericana (PDCC).			
7	Se brindarán 1,348 servicios que se ofrecen como parte del Sistema Nacional de Calidad a los diferentes sectores productivos, entre otros: calibración de instrumentos metrológicos y procesos de acreditación de laboratorios de ensayos, unidades de inspección y certificación, así como la elaboración de normas en el ámbito del MIFIC.	1,239 servicios brindados	91.9%	
8	Se capacitarán a 320 personas de los sectores público, privado y académicos en temas de Sistema Nacional de Calidad.	551 personas capacitadas	172.2%	
9	Se fortalecerá el sistema de información comercial para acceder a mercados internacionales, mediante la elaboración y publicación de 13 documentos de inteligencia comercial consistentes en fichas de producto-mercado, catálogo de ferias, catálogo del exportador y otros documentos para la identificación de oportunidades de negocios.	11 documentos de inteligencia comercial elaborados y publicados	84.6%	
10	Se desarrollarán 6 estudios y propuestas estratégicas para facilitar la integración de cadenas de valor agroindustrial en los sectores de café, carne bovina y queso artesanal; la elaboración de mapa de industrialización, perfiles de proyectos y planes estratégicos.	3 estudios elaborados	50.0%	
11	Se beneficiará a 298 Pymes industriales del sector de Alimentos y bebidas recibiendo avales técnicos para acceso a exoneración de IVA para compras locales y de importación de tecnología, materia prima e insumos.	338 avales entregados	114.0%	
12	Se fortalecerá 100 MiPymes del sector panificación con conocimientos productividad, calidad, desarrollo empresarial, contactos comerciales con clientes y proveedores para la mejora productiva por medio de congreso de competitividad empresarial.			







Acciones complementarias de INATEC en apoyo del PNPCC 2025 - 20				2025 - 2026
No.	Acciones planificadas	Meta 2025	Avance 2025	% de avance
1	Se capacitará a 6,600 protagonistas y productores de las Escuelas Técnicas de Campo con cursos de habilitación desde el componente Técnico de Campo	3,300	2,760 protagonistas ETC capacitados	83.6%
2	Se atenderá 111,520 estudiantes de secundaria a distancia en el campo, para la promoción de técnicas y tecnologías de la producción agropecuarias desde el programa Vocación Productiva	55,760	53,169 estudiantes atendidos	95.4%
3	Se formarán 14,242 estudiantes a través de 17 carreras técnicas del sector agropecuario y forestal en 19 Centros Tecnológicos en todo el país	7,121	7,311 estudiantes formados	102.7%
4	Se fortalecerá técnicamente 15,000 protagonistas del campo en el manejo administrativo de las actividades productivas a través de las Escuelas de Emprendimiento en el Campo	7,500	6,517 protagonistas atendidos	86.9%
5	Se certificarán las competencias técnicas a 3,200 productores empíricos anualmente en los oficios: Productor Apícola, Catador de Café, Instalador y Operador en Mantenimiento de Riego Agrícola, Inspector de Calidad del Café, Acuicultor, Caficultor, Operador de Maquinaria Agrícola y Gestor de Fincas Ganaderas	1,600	1,345 productores certificados	84.1%
6	Se integrarán a 13,550 productores y productores en un proceso de promoción y transferencias de tecnologías innovadoras para la especialización en rubros priorizados	6,775	5,984 productores integrados	88.3%
7	Se actualizarán 10 cursos y se crearán 10 nuevos cursos para el Programa Educación Técnica en el Campo, en atención a los rubros productivos priorizados en el Plan Nacional de Lucha Contra la Pobreza y Desarrollo Humano 2022 - 2026	5	5 nuevos cursos creados	100.0%
,		5	5 cursos actualizados	100.0%
8	Se fortalecerán las competencias de 300 facilitadores del Programa de Educación Técnica en el Campo	300	389 facilitadores capacitados	129.7%
	Se brindará capacitación para el desarrollo de habilidades complementaria que contribuyan al fomento de la producción y exportación:			
9	Se atenderá 15,250 protagonistas del campo en cursos libres que aporten a la dinamización de la producción local	7,625	7,382 protagonistas atendidos	96.8%
10	Se capacitarán 35,200 protagonistas del campo en cursos especializados de agro industrialización	17,600	14,758 protagonistas caapcitados	83.9%
11	Se formarán a 2,550 protagonistas del campo en cursos sobre tecnología de la información	1,275	1,247 protagonistas formados	97.8%







	Acciones complementarias de la UNA en apoyo del PNPCC 2025 - 2026				
No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance		
1	Se ampliará la oferta en todos los niveles y modalidades educativas de acuerdo con las necesidades del sector agrario y ambiental, en correspondencia con los planes de desarrollo nacional mediante carreras técnicas y especializadas para potenciar la productividad, agregación de valor y comercialización.	10 carreras universitarias y 2 tecnicos superiores listo para aperturar en 2026	100.0%		
	Se ampliará la oferta y cobertura educativa en las zonas rurales del país mediante el programa emblemático Universidad en el Campo con carreras alineadas a las necesidades y contexto territorial:	6 UNICAM nuevos	100.0%		
2	31 carreras técnicas e ingenierías ofertadas en el Programa UNICAM vinculadas con las áreas de ciencias agropecuarias, agroindustria, agronegocios, Zootecnia, Veterinaria, Gestión Agro-ecoturística y pesca.	31 carreras técnicas e ingenierías ofertadas	100.0%		
	Atención a 38,153 estudiantes en UNICAM por medio de 7 universidades que facilitan el acceso a una Educación Superior hasta las zonas rurales del país en los territorios adscritos a los recintos de las sedes universitarias.	38,193 estudiantes atendidos	100.1%		
3	Se implementarán programas integrales mediante la organización de ferias, talleres, eventos de innovación, emprendimiento y de transferencia de conocimiento para fortalecer las capacidades técnicas y tecnológicas de la comunidad educativa y familias productoras.	Más de 200 eventos de formación realizado y más de 56,000 protagonistas atendidos.	107.7%		
4	Se fortalecerán las fincas universitarias, zoo criaderos y viveros de experimentación como centros integrales de práctica, investigación, innovación y enseñanza del desarrollo agrario.	12 fincas experimentales fortalecidas	100.0%		
5	Se fomentará la participación de estudiantes y académicos en eventos para la protección, cuido y preservación del medio ambiente y el desarrollo de conocimientos, valores y prácticas de conservación, protección y cuido de la Madre Tierra aportando a la preservación de ambientes saludables; así como en temas de innovación y emprendimientos.	8,500 estudiantes participan en los eventos deprotección y cuido de la madre tierra	100.0%		
6	Se organizarán eventos científicos para promover la investigación en las principales líneas de desarrollo del país.	2 eventos realizados y 78 trabajos de investigación presentados, con la participación de 198 estudiantes y docentes.	100.0%		
7	Se Impulsará diseños curriculares de carreras de Grado en continuidad formativa de Técnicos superior de programas del área de agricultura, silvicultura, pesca y veterinaria e Ingeniería, industria y construcción.	Diseños curriculares completados de técnicos superiores.	100.0%		
8	Se desarrollarán programas de formación y capacitación para el fortalecimiento de los protagonistas de MIPYMES, para fortalecer la competitividad empresarial.	1,300 protagonistas de MIPYMES formados y capacitados	100.0%		
9	Se capacitarán a los protagonistas técnicos y productores del país, mediante talleres y programas de formación continua.	52 mil protagonistas formados y capacitados	100.0%		
10	Se fomentarán programas de certificación para la formación y educación en investigación, innovación y emprendimiento en la gestión del conocimiento del área de agricultura.	3,200 protagonistas certificados en formación e innovación agropecuarias	100.0%		
11	Se desarrollarán y fortalecerán las capacidades científicas, técnicas y tecnológicas a 14,000 estudiantes a través de al menos 15 carreras de grado y 7 programas de postgrado del sector agropecuario y forestal.	17,844 estudiantes capacitados en competencias agropecuarias	127.4%		







No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
	Se fortalecerán las capacidades técnicas y tecnológicas a:		
	15,000 productores en los rubros de granos básicos, hortalizas, café, cacao, musáceas, moringa, sistemas de riego, bovinos, ovinos, caprinos, aves y cerdos.	11, 863 productores formados y capacitados	100.0%
12	19,000 protagonistas en agroindustrialización y valor agregado a la producción.	19,000 protagonistas capacitados en agroindustrialización	100.0%
	25,000 protagonistas del Programa Vocación Productiva para el Trabajo y la Vida.	5,000 estudiantes atendidos	20.0%
13	Se atenderán en el diplomado en tecnologías para fortalecer la producción y productividad agropecuaria (TecnoAgro) a 60,000 protagonistas de los rubros granos básicos, ganadería, café, cacao, musáceas, moringa, sistemas de riego, miel, aves, forestales y peces.	30 mil protagonistas inscritos en el diplomado TecnoAgro	50.0%
14	Se brindará formación universitaria en carreras de las ciencias agrarias en el campo a 5,000 jóvenes y adultos, entre otras.	8,500 jovenes y adultos formados en carreras de ciencias agrarias	170.0%







Acciones complementarias de MARENA en apoyo del PNPCC 2025 - 2026

No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
1	Se fortalecerá el protagonismo de la familias y comunidades en el cuido y protección de la Madre Tierra dentro de nuestras áreas de conservación ambiental y desarrollo sostenible a través de la verificación de 1,023 planes de finca elaborados para restauración ambiental.	475 planes verificados	46.4%
2	Se fortalecerá las capacidades de 3,680 protagonistas , a través de la realización de 184 capacitaciones en los temas de restauración de	4,821 protagonistas capacitados	131.0%
2	bosques, prevención de incendios forestales, agropecuarios y malezas.	178 capacitaciones realizadas	96.7%
3	Se fortalecerá el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, a través de la actualización del sistema de vedas de flora y fauna.	Documento actualizado y publicado en Gaceta	100.0%
4	Se garantizará el aprovechamiento sostenible de nuestra fauna y flora silvestre a través del establecimiento del sistema de cuotas de exportación.	25 cuotas de flora y fauna para exportación	100.0%
5	Se realizarán visitas de seguimiento a 18 reservas silvestres privadas modelos a nivel nacional, como centros de referencia de la gestión ambiental sostenible de los recursos naturales y biodiversidad.	10 seguimientos a Reservas Silvestres Privadas	55.6%
6	Se realizará un Congreso Nacional de Protección de las Tortugas Marinas para dar conocer los avances en la gestión ambiental para su protección y conservación ambiental.	1 congreso realizado	100.0%
7	Se realizará un Congreso y Feria, en conmemoración al Día Mundial del Medio Ambiente.	1 congreso y feria realizado	100.0%
8	Se emitirán 300 permisos de exportacion de especies de flora y fauna silvestre.	238 permisos de exportación	79.3%
9	Se fortalecerá la gestión del Sistema Nacional de Áreas de Conservación Ambiental y Desarrollo Sostenible a través de 20 acciones de seguimiento y monitoreo.	30 acciones de seguimiento	150.0%
10	Se garantizará la protección y conservación de la flora y fauna, a través de 24 actividades de monitoreo de la biodiversidad a nivel nacional.	12 actividades de monitoreo	50.0%
11	Se emitirán al menos 15 autorizaciones de manejo ambiental de material vegetativo, para el uso, manejo de suelos y ecosistemas terrestres de acuerdo a la legislación ambiental.	7 autorizaciones completadas	46.7%
12	Se emitirán al menos 5 Resoluciones Administrativas para Autorizaciones de Manejo Ambiental de Material Vegetativo como una herramienta para la producción sostenible.	6 resoluciones de autorización	120.0%
13	Se realizará la recolección de 1,350 kilogramos de semillas de especies forestales nativas y exóticas, colectadas de plantaciones y rodales naturales a nivel nacional.	550 kilogramos de semilla recolectados	40.7%







No.	Acciones planificadas	Avance	% de avance
14	Se realizarán 6 levantamientos de información en campo de los caracteres cuantitativos y cualitativos de ensayos genéticos y plantaciones pilotos establecidos, con la finalidad de elaborar reportes de avances de resultados.	6 levantamientos en campo	100.0%
15	Se impartirán 30 capacitaciones para fortalecer y desarrollar capacidades técnicas y científicas sobre mejoramiento genético, producción y manejo de germoplasma forestal, establecimiento y manejo de plantaciones forestales.	12 capacitaciones impartidas	40.0%
16	Se garantizará el manejo sostenible de los recursos naturales, a través de las evaluaciones ambientales con eficiencia y eficacia para la viabilidad ambiental de al menos 2,000 proyectos, obras, industrias o cualquiera actividad económica, que puedan generar impactos al medio ambiente.	2,123 proyectos con evaluación de impacto ambiental realizada	106.2%
17	Se garantizará el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, a través del seguimiento a la implementación de buenas prácticas ambientales y medidas de mitigación en al menos 500 iniciativas económicas que cuentan con permiso ambiental.	39 iniciativas económicas con validación ambiental	7.8%
		1,527 viveros establecidos	72.7%
18	de diversas especies forestales.	12,057,000 plantas producidas	67.0%
		6,201,096 plantas sembradas y entregadas	35.0%
40	Se reforestarán 18,000 hectáreas con plantaciones forestales y sistemas	941.34 hectáreas reforestadas en mangles	5.2%
19	agroforestales.	13,932 protagonistas y productores capacitados	116.1%
20	Se monitorearán 22,500 hectáreas de bosque natural, áreas fuera de bosques y plantaciones forestales para garantizar el manejo y la sostenibilidad de los recursos naturales.	28,425.41 hectáreas monitoreadas	126.8%
21	Se autorizará la extracción legal y sostenible de 110,000 metros cúbicos de volumen de madera a nivel nacional.	57,076.687 metros cúbicos de madera autorizados	51.9%
22	Se certificarán 1,200 actividades forestales como planes generales de manejo, permisos en sus diferentes modalidades, plantaciones, regentes, empresas e industrias forestales.	2,248 actividades forestales certificadas	187.3%
23	Se emitirán 500 constancias de exportación para el aprovechamiento sostenible de los ecosistemas forestales.	142 constancias de exportación emitidas	28.4%
24	Se realizará el levantamiento de 113 parcelas de muestreos para el monitoreo de bosques y la generación de información actualizada dentro del Inventario Nacional Forestal.	86 parcelas de muestreo de bosques inventariadas	76.1%
25	Se realizarán al menos 15 visitas de acompañamiento a familias productoras para verificar que se estén realizando buenas prácticas de adaptación al cambio climático y conservación de los recursos naturales, que garanticen una producción en armonía con la madre naturaleza.	46 visitas de acompañamiento	306.7%

