

**Resumen Ejecutivo: Plan Nacional de Producción,
Consumo y Comercio (PNPCC) 2026-2027**
Cosechando Bienestar para las Familias nicaragüenses

I. INTRODUCCIÓN

El Plan Nacional de Producción, Consumo y Comercio (PNPCC) 2026-2027 se constituye como un instrumento clave de articulación del Gobierno de Reconciliación y Unidad Nacional (GRUN) para fortalecer el modelo productivo, creativo y emprendedor de las familias nicaragüenses. El Plan se encuentra alineado con el Plan Nacional de Lucha contra la Pobreza y para el Desarrollo Humano 2022–2026, estableciendo una ruta de trabajo nacional para garantizar la soberanía alimentaria y un crecimiento económico sostenido. El Sistema Nacional de Producción, Consumo y Comercio (SNPCC), continuará con el acompañamiento técnico directo, la transferencia tecnológica y el fortalecimiento de los modelos asociativos y creativos de las familias productoras. El ciclo productivo 2026/2027 estaría bajo un escenario de 61% de probabilidad de incidencia del fenómeno de "El Niño", factor determinante que exige una planificación adaptativa para mitigar los riesgos climáticos sobre la productividad nacional. Bajo este contexto, el Plan define las directrices estratégicas y metas cuantitativas que regirán el desempeño sectorial.

II. POLÍTICAS Y OBJETIVOS

La política productiva de Nicaragua integra las mejoras de eficiencia y productividad con la protección de los recursos naturales, reconociendo que la tecnificación y el rigor sanitario son pilares de competitividad esenciales para el acceso a mercados globales. En este sentido, la política de Sanidad Animal y Vegetal continuará fortaleciendo el estatus fito-zoosanitario que garantiza la inocuidad y la calidad de la oferta nacional y exportable nicaragüense. Los propósitos fundamentales se estructuran en los siguientes ejes operativos:

Eje Estratégico / Política	Acciones y Objetivos Principales
Seguridad Alimentaria	<ul style="list-style-type: none">• Avanzar en el desarrollo de la productividad de los pequeños y medianos productores.• Brindar acompañamiento técnico especializado en mejores prácticas productivas y manejo sostenible de suelos y agua.• Fomentar la adopción de tecnologías que incrementen los rendimientos por unidad de área.
Sanidad Animal y Vegetal	<ul style="list-style-type: none">• Vigilar y certificar la sanidad e inocuidad de la producción para consumo interno y exportación.

	<ul style="list-style-type: none"> • Implementar programas de prevención y control de plagas transfronterizas y enfermedades endémicas. • Fortalecer el sistema nacional de vigilancia fito-zoosanitaria basado en gestión de riesgos.
<p>Emprendimientos, Comercio y Exportaciones</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Promover la creatividad e innovación, facilitando la escalabilidad de los emprendimientos rurales. • Impulsar la diversificación de mercados mediante el aprovechamiento de Tratados de Libre Comercio (TLC). • Facilitar el abastecimiento estable de los alimentos básicos a precios competitivos.
<p>Ciencia, Investigación y Tecnología</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Impulsar el desarrollo de variedades de semillas resilientes al déficit hídrico. • Promover la transferencia de tecnologías, prácticas e innovaciones para la producción. • Aumentar la capacidad las familias para el manejo de cultivos y animales en sus fincas.

<p>Educación Técnica</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ampliar la oferta educativa técnica y universitaria en el campo según necesidades territoriales. • Desarrollar programas de investigación científica para el sector agropecuario y forestal. • Organizar eventos para transferencia de conocimiento y especialización productiva.
<p>Protección de la Madre Tierra</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Impulsar planes de protección, conservación y uso sostenible de los recursos naturales. • Asegurar la regulación y el control para un comercio sostenible de la biodiversidad. • Fomentar la reforestación y restauración de ecosistemas frente a la variabilidad climática.

III. RESULTADOS DEL PNPCC 2025/2026

Los resultados obtenidos en el ciclo 2025/2026 presentaron resultados positivos, como indicador de resiliencia adaptativa frente a shocks climáticos. A pesar de una distribución irregular de las precipitaciones y una canícula severa, el acompañamiento de las instituciones del Gobierno permitió sostener la estabilidad productiva y alcanzar niveles de cumplimiento satisfactorios en la mayoría de los sectores.

1. Condiciones Climáticas

El año 2025 estuvo marcado por una transición de condiciones neutras hacia el fenómeno de "La Niña" en octubre. El primer subperíodo (mayo-julio) presentó déficits de lluvia severos, particularmente en el Pacífico y el Norte, junto con una canícula intensa en julio y agosto que afectó los rendimientos iniciales. No obstante, la recuperación de las lluvias en octubre permitió una mejora sustancial en los acumulados finales, compensando parcialmente el estrés hídrico previo.

2. Cumplimiento de Metas

El cumplimiento global del plan alcanzó el 97.8%, destacando al sector pecuario y la agroindustria que sobrepasaron las expectativas, mientras que el sector agrícola enfrentó mayores desafíos climáticos.

Sector	Cumplimiento Porcentual	Observación Clave
Agrícola	87.3%	Impacto de la canícula en maíz, frijol y sorgo.
Pecuario	104.1%	Impulsado por el incremento en la matanza bovina.
Pesca y Acuicultura	96.7%	Afectado por reducción en camarón de cultivo y atún.

Agroindustria	103.4%	Dinamismo en la industria cárnica (aves y bovino).
Global	97.8%	Sólida estabilidad del sistema productivo.

3. Evaluación de Exportaciones

El valor exportado ascendió a US\$ 3,407.9 millones, superando la meta en un 7.5% y representando un incremento del 18.3% respecto a 2024. Este desempeño extraordinario fue producto de un aumento del 6.5% en el volumen y del 11.8% por la mejora en los precios internacionales contratados, especialmente en café y cacao.

4. Acciones Implementadas por las instituciones en 2025

- **MAG:** Producción de 20,429 quintales de semillas mejoradas, atención técnica a 22,781 familias productoras y fortalecimiento de capacidades de 98,702 productores y productoras, entre otras.
- **INPESCA:** Entrega de 41,357 alevines de Tilapia y asistencia técnica a 710 protagonistas acuícolas, entre otras.
- **MIFIC:** Se brindaron 283 servicios de asistencia técnica al fomento y promoción de exportaciones, se fortalecieron 1,050 MiPymes con conocimientos de marcas, propiedad intelectual, gestión de calidad y desarrollo empresarial, entre otras.

- **MPROEMPRENDE:** Se ejecutaron 5,109 ferias comerciales, acompañamiento técnico de 3,563 emprendimientos y se capacitación 4,945 emprendedores, entre otras.
- **MARENA:** Se establecieron 1,440 viveros forestales con una producción de 11.9 millones de plantas, monitoreo de 23,073 hectáreas de bosque natural y se fortalecieron capacidades de 4,821 protagonistas, entre otras.

IV. PRINCIPALES RETOS Y DESAFÍOS

Para el periodo 2026-2027, aún hay espacio para aumentar más los rendimientos mediante una adaptación tecnológica acelerada y la mejora de la eficiencia operativa.

- **Sector Agropecuario:** Sostener la producción de alimentos frente al nuevo entorno climático y de mercado, mejorando la aplicación de tecnologías y prácticas agropecuarias, con mayor precisión y adaptación a la variabilidad climática.
- **Pesca y Acuicultura:** Incrementar el aprovechamiento de las zonas de pesca disponibles y de nuevos recursos marinos, diversificando la producción en la actividad acuícola.
- **Sanidad Animal y Vegetal:** Identifica y atender las enfermedades y plagas transfronterizas, manteniendo la vigilancia epidemiológica y fitosanitaria.

- **Sector Forestal:** Incrementar la producción de plantas y áreas de reforestación, fomentando la producción y exportaciones de productos forestales y automatizando la gestión de emisiones de permisos ambientales
- **Emprendimientos:** Potenciar las ferias, eventos comerciales y plataformas, promoviendo la escalabilidad de los emprendimientos para que alcance mayor desarrollo.
- **Clima:** Fortalecer el análisis y seguimiento de la variabilidad climática de forma integral amentando las estaciones automáticas disponibles.

V. METAS DE PRODUCCIÓN Y EXPORTACIÓN PARA 2026/2027

Las proyecciones para este ciclo se basan en un escenario climático condicionado por "El Niño", lo que impone una perspectiva de crecimiento moderado pero resiliente.

1. Perspectivas Climáticas

Se prevé un trimestre mayo-julio con lluvias por debajo de lo normal y una distribución irregular. Las temperaturas máximas oscilarán entre **36°C y 38.5°C**, con una canícula que se proyecta más intensa y prolongada de lo habitual.

2. Metas de Producción (Ciclo 2026/2027)

Producto	Meta Proyectada	Variación vs Ciclo Anterior
Arroz	5.3 millones de quintales oro	+1.2%
Frijol	3.4 millones de quintales	+2.8%
Maíz	6.6 millones de quintales	+5.5%
Café	3.0 millones de quintales oro	-7.1%
Carne bovina	433.9 millones de libras	+4.2%
Leche	362.7 millones de galones	-2.0%
Queso	253 millones de libras	+0.8%
Carne porcina	33.4 millones de libras	+1.9%
Carne de aves	447.4 millones de libras	+3.0%
Huevos	90.9 millones de docenas	+3.6%
Azúcar	17.5 millones de quintales	+9.6%
Aceite de palma	139.3 miles toneladas métricas	+2.1%
Pesca	147.4 millones de libras	-7.7%

3. Metas de Exportación (Año 2026)

Producto	Valor Proyectado (US\$)	Observación
Exportaciones de alimentos y forestales	\$3,595.7 millones	Creciendo 5.4% en valor y 3.3% en volumen
Café	\$1,026.3 Millones	Volumen de 3.5 millones quintales oro y aumento de 3.5%
Frijol	\$122.6 millones	Creciendo 1.9% en valor y 3.2% en volumen
Carne Bovina	\$1,075.7 Millones	Creciendo 12.0% en valor y 8.7% en volumen
Queso	\$223.3 millones	Creciendo 3.3% en valor y 0.8% en volumen
Azúcar	\$160.8 millones	Decreciendo 3.1% en valor pero creciendo 9.6% en volumen
Aceite	\$58.2 millones	Creciendo 18.4% en valor y 22.1% en volumen
Pesca	\$225.3 millones	Decrecimiento de 4.8% en valor y 1.3% en volumen

4. Perspectiva de Actividad Económica

Se proyecta un incremento del 0.4% en el valor agregado global de los sectores productivos por la continuidad de las afectaciones climáticas, por reducción del 2.2% en la agricultura, crecimiento pecuario de 2.7%, crecimiento del 4.3% en la agroindustria pecuaria, reducción de 7.7% en la pesca y reducción del 33.4% en la actividad forestal.

VI. ACCIONES INSTITUCIONALES PARA EL FOMENTO Y PROTECCIÓN

La articulación interinstitucional garantiza que el acompañamiento técnico directo sea el motor de ejecución del Plan, integrando la productividad con la protección a la Madre Tierra.

1. Acciones de Fomento a la Producción y Exportación

- **MAG:** Ejecución de 20,000 visitas técnicas directas; aumento de capacidades de 46,000 productores y productoras, acompañamiento a 400 Bancos Comunitarios de Semillas Criollas y producción de 6,100 quintales de semillas básicas y certificadas, entre otras.
- **IPSA:** Inspección de 1,461,969 toneladas métricas de productos agrícolas para exportación; identificación y registro de 1,226,491 bovinos en el sistema de trazabilidad, realización de 34,905 inspecciones

fitosanitarias y 83,239 visitas de vigilancia fitosanitaria general, entre otras.

- **INPESCA:** Entrega de 30,000 alevines de Tilapia, fortalecer capacidades de 1,080 familias en acuicultura y capitalización con 575 kits productivos para pesca, acopio y comercialización, entre otras.
- **INATEC:** Atención a 55,760 estudiantes en el programa Vocación Productiva; capacitación de 17,600 protagonistas en agro industrialización y formación de 7,121 técnicos forestales y agropecuarios, entre otras.
- **CNR/UNA:** Formación universitaria en ciencias agrarias para 30,328 protagonistas e inauguración de dos nuevos centros de biotecnología (animal y vegetal), entre otras.
- **MIFIC:** Impulso de cuatro acuerdos regionales de integración económica; fortalecimiento de la Ventanilla Única de Comercio Exterior (VUCEN), atención a 110 empresas bajo regímenes de fomento y 1,027 servicios del sistema nacional de calidad, entre otras.
- **MIPROEMPRENDE:** Capacitar a 5,000 protagonistas en formas de emprendimientos, desarrollar 3,600 eventos comerciales y 30 ruedas de negocios y espacios de conexión comercial, entre otras.
- **MARENA:** Aprobar 1,300 solicitudes de permisos forestales, emitir 300 constancias de exportaciones forestales y 300 autorizaciones de exportaciones de especies de fauna de crianza, entre otras.

- **INETER:** Elaborar 8 boletines de seguimiento al período lluvioso y 9 boletines agroclimáticos, dar a conocer las proyecciones del clima y fases de la luna.

2. Protección a la Madre Tierra

- Producción de 12 millones de plantas en 1,350 viveros, identificación de 15,000 hectáreas de regeneración natural, monitoreo a 22,500 hectáreas de bosques y plantaciones forestales, realización de 500 inspecciones a iniciativas forestales, equipamiento a 150 brigadas comunitarias y capacitación a 1,082 observadores ambientales.
- Regeneración natural en 15,000 hectáreas y el monitoreo de 22,500 hectáreas de bosques para asegurar la sostenibilidad del patrimonio natural.