

Infografía Resultados PNDIP 2024

con corte al 31 de diciembre 2024

Secretaría Técnica del PND

Sepsa-Unidad Planificación del Desarrollo

Sector Agropecuario - Resultados PNDIP 2024

PNDIP 2023-2026: Sector Agropecuario
Al 31 de diciembre 2024

Institución	Nº de Metas Programadas 2024	Clasificación del Avance de las metas		
		Cumplimiento Alto	Cumplimiento medio	Cumplimiento Bajo
CNP	1	1	0	0
Conac 4S	2	2	0	0
INCOPESCA	1	0	0	1
INDER	2	1	1	0
INTA	3	3	0	0
MAG	3	3	0	0
PIMA	1	0	0	1
ONS	3	1	2	0
SFE	2	2	0	0
SENARA	2	1	0	1
SENASA	3	2	1	0
TOTAL	23	16	4	3

Presupuesto programado:
₡49 964.3 millones de colones

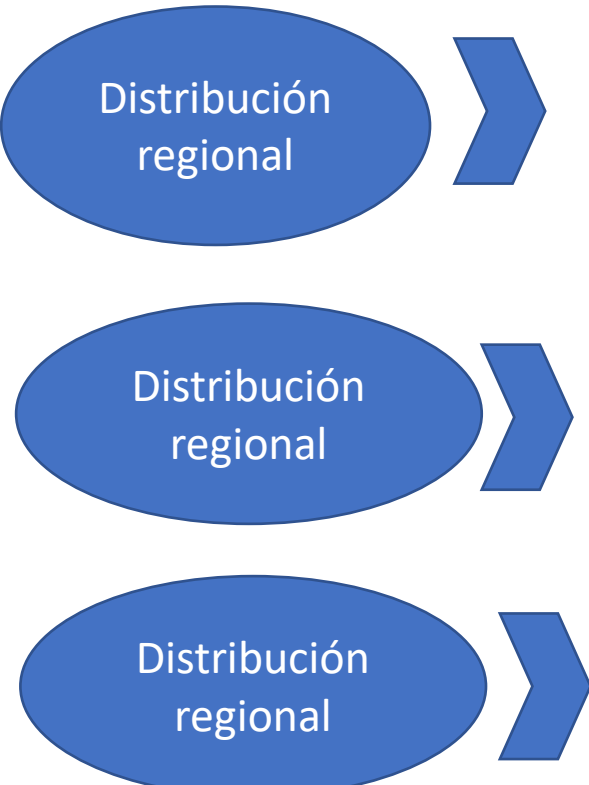
Presupuesto ejecutado:
₡ 50 504.4 millones de colones

Ejecución presupuestaria:
101.1%

La distribución porcentual de las metas 23 metas programadas es la siguiente:

- Un 70% se clasifican **con cumplimiento alto**, que corresponden a **16 metas**.
- Un 17% se ubican con **cumplimiento medio**, que corresponde a **4 metas**.
- Un 13% se clasifica **con cumplimiento bajo**, que corresponde a **3 metas**.

16 Metas con cumplimiento alto

Institución	Resultado y % de cumplimiento	Presupuesto Ejecutado millones de ₡	
CNP	<p>1253 Persona productora primaria comercializando a través Programa de Abastecimiento Institucional (1.214 son personas físicas y 39 personas jurídicas).</p> <p>156.63%</p>	36,239.70	 <p>Brunca: 519 Central: 41 Chorotega: 64 Huetar Caribe: 60 Huetar Norte: 403 Pacífico Central: 166</p>
Conac 4S	<p>8 nuevos grupos de mujeres de la zona rural con proyectos productivos generadores de ingresos. Beneficiarias 1143.</p> <p>100%</p>	70.00	<p>Brunca: 2 Chorotega: 1 Huetar Caribe: 2 Huetar Norte: 3</p>
	<p>8 nuevos grupos de jóvenes de la zona rural con proyectos productivos generadores de ingresos. Beneficiarios 159 jóvenes (73 hombres y 86 mujeres).</p> <p>100%</p>	70.00	<p>Brunca: 2 Chorotega: 1 Huetar Caribe: 2 Huetar Norte: 3</p>

16 Metas con cumplimiento alto

Institución	Resultado y % de cumplimiento	Presupuesto Ejecutado millones de ₡
INDER	879 Nuevos proyectos agro productivos ejecutados en territorios rurales. 93.81%	1,348.50
INTA	Una tecnología generadas para mejorar la ecoeficiencia de los sistemas productivos agropecuarios. 100%	8.00
	Un análisis de impacto productivo y económico en los sistemas agropecuarios. 100%	10.00
	325 extensionistas capacitados. 100%	1.00

- 
- Nacionales: 2
 Brunca: 223
 Central : 141
 Chorotega: 240
 Huetar Caribe:76
 Huetar Norte: 134
 Pacífico Central: 63
- Variedad de frijol rojo denominada Urán
- | | |
|----------------------|------------------------|
| Brunca: 64 | Central Occidental: 21 |
| Central Oriental: 43 | Central Sur: 22 |
| Chorotega: 92 | Huetar Caribe:27 |
| Huetar Norte: 44 | Pacífico Central: 12 |

16 Metas con cumplimiento alto

Institución	Resultado y % de cumplimiento	Presupuesto Ejecutado millones de ₡	Región	NAMA-Ganadería	NAMA-Café	Total
MAG-DNEA	408 fincas implementando el modelo NAMA 100%	2,991.80	Brunca:	53	34	87
	109 fincas con reconocimiento de producción sostenible. 178.7%	225.80	Occidental:	16	20	36
	4 520 productores que reciben asistencia técnica, para la transformación de los sistemas productivos. 95.5%	2,156.40	Oriental:	10	40	50
			Sur:	20	16	36
			Chorotega:	56	3	59
			Huetar Caribe:	30	0	30
			Huetar Norte:	65	0	65
			Pacífico Central:	37	8	45
			Total	287	121	408
			Brunca: 27	Central Occidental:9		
			Central Oriental: 4	Central Sur: 3		
			Chorotega: 26	Huetar Caribe: 4		
			Huetar Norte:32	Pacífico Central: 4		
			Brunca: 506	Central Occidental: 540		
			Central Oriental: 671	Central Sur: 507		
			Chorotega: 520	Huetar Caribe: 305		
			Huetar Norte:726	Pacífico Central: 745		

16 Metas con cumplimiento alto

Institución	Resultado y % de cumplimiento	Presupuesto Ejecutado millones de ₡
ONS	2 355.2 Toneladas métricas de semilla de producción nacional a la que se certifica su calidad. 183.41%	224.20
SENARA	30,153.78 hectáreas acumuladas que reciben servicio público de agua para riego y piscicultura. 98.03%	2,694.90
SENASA	27 nuevos establecimientos (finca) de producción primaria aplicando Buenas Prácticas de Uso de Medicamentos (incluidos los antimicrobianos). 385.71% 3 microorganismos con determinación de perfiles de resistencia a los antimicrobianos por producto o especie. 100%	88.40 15.00



Arroz: 2 248.2 tm
Frijol: 76.9 tm
Teca: 0,6 tm
Maíz: 25.3 tm
Café: 3,6 tm



913 productores beneficiados, con los siguientes cultivos: Algodón, arroz, cítricos, frutales, caña de azúcar, maíz, leguminosas, sandía, sorgo ñampi, papaya, pastos, plátano y piscicultura.



Central Occidental:13
Chorotega: 14 } Granjas avícolas



Microorganismos: *Salmonella* spp,
E.coli y *Enterococcus* spp.

16 Metas con cumplimiento alto

Institución	Resultado y % de cumplimiento	Presupuesto Ejecutado millones de ₡
SFE	10.55% de personas productoras agrícolas implementando las Buenas Prácticas Agrícolas. 131.88%	30.00
	1 298 verificaciones de los límites máximos de residuos (LMR) en vegetales frescos de producción nacional y para exportación. 108.17%	230.00

Corresponden a **116** personas productoras
Brunca: 0.82%, Central Occidental:1.27%,
Central Oriental:5% Central Sur: 0.82%
Chorotega: 0.55%, Huetar Caribe:0.55
Huetar Norte: 0.91% Pacífico Central: 0.64%

223 verificaciones de vegetales frescos de producción nacional
1075 verificaciones de vegetales frescos para exportación

Metas con cumplimiento medio (4)

1. INDER

META PROGRAMADA: 2 000 productores beneficiados con el mecanismo financiero para pequeños y medianos productores agropecuarios

RESULTADO 2024: 1079 productores beneficiados, un 54% de avance.

Presupuesto ejecutado: 954.5 millones de colones

Acciones de mejora/ Lección aprendida:

1. Promover la digitación de la información en el Sider.
2. Capacitaciones a los equipos territoriales para la implementación del reglamento de crédito rural..
3. Simplificación de requisitos para las personas productoras (tasas preferenciales y nuevas líneas de financiamiento).
4. Actualización continua del servicio institucional

Riesgo asociado:
Operativo

Metas con cumplimiento medio

2. ONS

META PROGRAMADA: 591 toneladas métricas de semilla importada a la que se valida su estándar de calidad

RESULTADO 2024: 518.2 tm de semilla importada a la que se valida su estándar de calidad. 87.7% de avance.

Presupuesto ejecutado: 113.6 millones de colones

Acciones de mejora/ Lección aprendida:

1. Dar seguimiento al alto costo de los precios de semilla de especies forrajeras en sus países de origen, principalmente Brasil y Argentina, para advertirlo a los comercializadores y ganaderos.
2. Lecciones aprendidas: Para la semilla importada, el costo del insumo es determinante para cubrir una demanda nacional que solo puede atenderse dentro del marco de la rentabilidad, tanto para el comerciante como para el productor agropecuario.

Riesgo asociado: Financiero-Natural

Metas con cumplimiento medio

2. ONS

META PROGRAMADA: 4036 registros de información para fortalecer la toma de decisiones en el proceso productivo

RESULTADO 2024: 3 426 registros de información. Avance de 85.1%

Presupuesto ejecutado: 138.6 millones de colones

Acciones de mejora/ Lección aprendida:

1. Ampliación del estudio de condiciones a las que se sometieron las exportaciones de semilla con el apoyo del Órgano especializado para tal efecto Procomer.
2. Como lección aprendida se tiene que la información generada por los registros es de suma importancia para la toma de decisiones en el proceso productivo, sin embargo el volumen de esa información dependerá de la demanda de operaciones que se presente y siempre estará sujeta a factores externos como financieros, climáticos, operativos y políticos.

Riesgo asociado: Financiero

Metas con cumplimiento medio

3. SENASA

META PROGRAMADA: 3 enfermedades con determinación de estatus de presencia o ausencia (Brucella Suis, Aujeszky y Taenia Solium)

RESULTADO 2024: 2 (Brucella Suis, Aujeszky), enfermedades con determinación de estatus de presencia o ausencia. Avance de un 66.67%

Presupuesto ejecutado: 17.4 millones de colones

Lección aprendida: Al ser una acción conjunta con otra institución, en este caso Ministerio de Salud, el riesgo de no cumplimiento de la meta es muy alto y no se puede controlar. Al tener limitaciones el M. Salud no dio continuidad a la elaboración del anteproyecto del estudio en *Taenia Solium* y se dio la cancelación del proyecto.

Riesgo asociado: Económico-operativo

Metas con cumplimiento bajo (3)

INSTITUCION EJECUTORA: INCOPESCA

META PROGRAMADA: 50% de cobertura espacial para la maricultura en la costa Pacífica y Caribe, considerando características biológicas y oceanográficas.

Resultado: 0%

Presupuesto ejecutado: 0

Obstáculos:

1. Cancelación del Programa de Desarrollo Sostenible de la Pesca y la Acuicultura (PDSPA-CR), por parte del Gobierno de la República, cuyos recursos provenían del préstamo otorgado por el Banco Mundial. Oficios MH-DM-OF-365-2024 y MH-DM-OF-0630-2024

Lecciones aprendidas:

- Fortalecimiento institucional para el cumplimiento de los compromisos asumidos con organismos internacionales.
- Recurso humano idóneo para la formulación y seguimiento de proyectos de inversión.

Nota: Las dos metas vinculadas al programa con el BM se sustituyeron por otras dos metas y aprobó Mideplan).

Riesgo asociado:
Político-Financiero

Metas con cumplimiento bajo

INSTITUCION EJECUTORA: SENARA

META PROGRAMADA: 30% acumulado de avance en la fase de ejecución de obras del Proyecto PAACUME.

Resultado: 13.5%

Obstáculos:

No se dispone de la asignación de los recursos de Contrapartida de Gobierno aprobada, lo que ha limitado disponer con el total de recurso humano estimado y requerido para la realización de las actividades.

Necesidad de ajustar y mejorar el componente de abastecimiento de agua potable del proyecto, que ha implicado la articulación con el AyA y designación de recursos para atender esta acción y generar una factibilidad de este sub componente.

Se asignó en 2024 recursos para la adquisición de terrenos.

Riesgo asociado: Operativo - financiero

Nota: Se modificó la meta a partir del 2025 y 2026 y las aprobó Mideplan.

Presupuesto ejecutado: 2 852.4 millones de colones

Lecciones aprendidas:

- Importancia de la entrega oportuna de información al usuario y adecuada comunicación y relación con el mismo, para solventar sus necesidades.
- Importancia de lograr un servicio de calidad, ágil y oportuno.
- Importancia del trabajo en equipo y colaborativo.
- Entrega y calidez del personal y su motivación constante del personal, el esfuerzo conjunto.
- Innovar y transformar al DRAT con mejores prácticas, procesos y procedimientos, adopción de mejores sistemas de información, tecnología, mediciones y usos de estadísticas.
- Implementación oportuna de un nuevo sistema transaccional y administrativo, para ofrecer facilidades al usuario la importancia de la automatización del servicio.
- Liderazgo y renovación de los cuadros de mando reorganización administrativa y flexible.
- Contacto y relación con partes interesadas.
- Adopción de planes de desarrollo y usos múltiples del agua, expansión del servicio.

Metas con cumplimiento bajo

INSTITUCION EJECUTORA: PIMA

META PROGRAMADA: 50% acumulado de transacciones realizadas bajo esta modalidad por mercado mayorista (Chorotega). **Resultado: 0%**

Presupuesto ejecutado: 24.3 millones de colones

Obstáculos:

1. El PIMA no cuenta con la capacidad para diseñar la plataforma para la Subasta Agrícola Digital (SAD), por lo que depende de la colaboración de un ente externo responsable de este desarrollo, a saber Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), siendo esta situación un riesgo detectado para la intervención poniendo en riesgo la consecución de la meta.
2. El retraso en la entrega de la plataforma no permite el desarrollo de actividades, como pruebas en sitio para garantizar la operatividad, la conectividad y la velocidad, así como atender las capacitaciones a los funcionarios que la operaran y a los actores que participaran en la misma.

Lecciones aprendidas:

- No depender de entes externos para el desarrollo de proyectos institucionales
- Desarrollar experiencia previas - piloto para el desarrollo de sistemas de comercialización.
- Fortalecimiento de capacidades institucionales para el desarrollo de plataformas de comercialización y ello conlleva el desarrollo de pilotos para ver su aplicación y funcionamiento.

Riesgo asociado:
Político-Financiero

Nota: La meta se modificó a partir del 2025-2026 y aprobó Mideplan.

Presupuesto programado y ejecutado por intervención pública

Intervención Pública	Nº de metas	Presupuesto Programado Millones ¢	Presupuesto Ejecutado Millones ¢	Clasificación	Institución ejecutora
1. Protección del patrimonio pecuario nacional de enfermedades, en protección de la producción nacional, competitividad y la salud pública.	3	2,039.9	120.8	Cumplimiento Medio	Senasa
2. Programa de Producción Sostenible de la Pesca y la Acuicultura	1	150.0	0.0	Cumplimiento Bajo	INCOPESCA
3. Programa de Abastecimiento Institucional (PAI).	1	28,000.0	36,239.7	Cumplimiento Alto	CNP
4. Programa de fomento al desarrollo agropecuario mediante el servicio de riego para la producción sostenible, investigación y gestión del recurso hídrico que permita adaptación al cambio climático y la seguridad hídrica del país.	1	11,056.3	5,547.3	Cumplimiento Medio	SENARA
5. Implementación de las Buenas Prácticas Agrícolas que minimicen el riesgo de incumplimientos de los límites máximos de residuos de plaguicidas en vegetales que pueden afectar la producción nacional.	2	267.0	260.0	Cumplimiento Alto	SFE
6. Generación de conocimiento científico y tecnológico para contribuir a la competitividad, funcionalidad y sostenibilidad de los sistemas productivos agropecuarios.	3	24.0	19.0	Cumplimiento Alto	INTA
7. Programa de inserción de grupos de mujeres y jóvenes de la zona rural, al sector agro productivo con el desarrollo de actividades generadoras de ingresos.	2	140.0	140.0	Cumplimiento Alto	CONAC 4S
8. Fomento a la producción con enfoque de seguridad alimentaria para familias en territorios rurales con recursos no reembolsables	2	2,305.5	2,303.0	Cumplimiento Medio	INDER
9. Programa Nacional de Mercados Regionales	1	33.5	24.3	Cumplimiento Bajo	PIMA
10. Programa Nacional de Control Oficial de Calidad de Semillas.	3	472.6	476.4	Cumplimiento Medio	ONS
11. Producción Sostenible	3	5,475.5	5,373.9	Cumplimiento Alto	MAG
TOTAL INTERVENCIONES	23	49,964.3	50,504.4		

CA=4
CM=5
CB=2

Presupuesto programado y ejecutado por institución y metas

Institución	Nº de Metas Programadas	Presupuesto programado y Ejecutado		% Participación
		Programado	Ejecutado	
CNP	1	28,000.0	36,239.7	71.8
Conac	2	140.0	140.0	0.3
INCOPESCA	1	150.0	0.0	0.0
INDER	2	2,305.5	2,303.0	4.6
INTA	3	24.0	19.0	0.0
ONS	3	472.6	476.4	0.9
MAG	3	5,475.5	5,373.9	10.6
PIMA	1	33.5	24.3	0.0
SFE	2	267.0	260.0	0.5
SENARA	2	11,056.3	5,547.3	11.0
SENASA	3	2,039.9	120.8	0.2
TOTAL	23	49,964.3	50,504.4	100.0
Porcentaje de ejecución presupuestaria:				101.1

MUCHAS GRACIAS