

Reporte Evaluación Ex Ante de Diseño 2023

Dendroenergía
CORPORACION NACIONAL FORESTAL
Reformulado - Recomendado Favorablemente

I.- ANTECEDENTES

1. Descripción

El programa busca que se incremente la oferta de leña certificable, entre las regiones del Maule a Aysén y está orientado a productores e intermediarios. Para esto, implementa tres componentes "Servicio de Asesoría Especializada para incrementar los niveles de formalidad y profesionalización de los acopios de leña" "Servicio de diseño, formulación y postulación a fondos de inversión productiva" y "Servicio de capacitación, transferencia y difusión para la producción sostenible y formal de biocombustibles".

II.- DISEÑO DEL PROGRAMA

1. Propósito

Incrementar la oferta de leña con estándar de certificación en los mercados urbanos de las regiones de Maule a Aysén.

2. Componentes

Componente	Unidad de medida de Producción	Gasto estimado 2023 (Miles de \$ (2022))	Producción estimada 2023 (Unidad)	Gasto unitario estimado 2023 (Miles de \$ (2022))
Asistencia técnica en producción de leña con estándar de certificación	N° de asesorías realizadas	100.000	400	250
Asesoría para mejoramiento del nivel infraestructura, capital de trabajo y equipamiento productivo	N° asesorías	60.000	300	200
Capacitación, Transferencia y Difusión sobre producción sostenible y formal de biocombustibles	N° de personas participantes	35.000	200	175

Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2023

Gasto Administrativo		5.000
Total		200.000
Porcentaje gasto administrativo		2,5%

3. Población

I. Descripción y cuantificación de la población potencial

Estime la población potencial, que corresponde a la población que presenta el problema público identificado en el diagnóstico y su unidad de medida.	20.319
Defina la unidad en que se medirá población potencial	Productores e intermediarios (personas naturales o jurídicas)
Explique la metodología de la estimación de la población potencial. Señale variables, criterios y fuentes de los datos	<p>Se estima un total de 20.319 unidades, se asume que el total de las unidades presentan el problema en algún grado o pueden volver a presentarlo en el corto plazo debido a que la mayoría (70%) de las unidades son de pequeña escala (<500 m³/año), con importantes grados de informalidad (70%), baja tecnificación (80%) y bajo nivel de conocimiento para mejorar competitividad:</p> <p>17843 propietarios de bosques con operaciones comerciales de leña a nivel nacional (Estudio Complementario Evaluación Ley Bosque Nativo, 2013. Qualitas AC; CONAF 2014, cuadro 11. https://drive.google.com/file/d/0B8nQhxSYQGPENU9MM0hxOE8zSDQ/view?usp=sharing&resourcekey=0-TFntjLph3XVhR6osHTyPZQ 2476 Intermediarios a nivel nacional (archivo excel "Estadísticas de Empresas por Región y Subrubro económico": https://www.sii.cl/sobre_el_sii/estadisticas_de_empresas.html)</p>

II. Criterios de focalización para determinar población objetivo

Variable	Criterio
Geográfica	Productores e intermediarios distribuidos en las regiones comprendidas entre Maule a Aysén
Certificación	Intermediarios sin certificación sello Calidad de Leña
Profesionalización	Productores e intermediarios con menos de 70% de estándar de profesionalización
Interés	Manifestación de interés de beneficiario(a)

III. Población y gasto por beneficiario

Concepto	2023	2024	2025	2026
Población Objetivo	18.250	18.250	18.250	18.250
Población Beneficiaria	550	550	600	600
Cobertura (Beneficiaria/Potencial)	2,71%	2,71%	2,95%	2,95%
Cobertura (Beneficiaria/Objetivo)	3,01%	3,01%	3,29%	3,29%

4. Seguimiento (indicador de propósito y fórmula de cálculo)

Nombre del Indicador	Fórmula de Cálculo	2021 (Efectivo)	2022 (Estimado)	2023 (Estimado)
Porcentaje de leña con estándar de certificación en beneficiarios del Programa en el año t respecto del año t-1, entre las regiones de Maule a Aysén.	$((\text{Oferta leña con estándar de certificación en el año } t / \text{Oferta leña con estándar de certificación en el año } t-1) - 1) * 100$	23,45%	1,42%	17,37%

III.- EVALUACIÓN EX ANTE (OBSERVACIONES DIPRES)

Calificación final:	Recomendado Favorablemente	
Pilar evaluado	Revisión	Cumple con mínimo del pilar
Comentario General	El diseño del Programa supera los requisitos mínimos para lograr un diseño adecuado y consistente con el problema público identificado. Sin perjuicio de lo anterior, es conveniente que el Programa disponga de un sistema de registro de postulantes.	
Diagnóstico del problema	<ul style="list-style-type: none"> En lo efectos del problema principal, esto es, la escasa oferta de leña con estándar de certificación en los mercados urbanos, es conveniente revisar la pertinencia de incluir como efecto a las barreras de acceso a financiamiento, ya que estas barreras, también pueden ser consideradas como causas del problema principal. 	S
Población	<ul style="list-style-type: none"> En la caracterización de su población objetivo, el Programa no detalla cuáles son las variables críticas que miden el nivel de profesionalización de los beneficiarios. 	S
Objetivo y Seguimiento	<ul style="list-style-type: none"> Revisar a la baja el año para realizar una evaluación de continuidad (2024). Ello por cuanto el año de inicio del programa data de 2015, período que podría ser suficiente como para disponer de la información necesaria para realizar una evaluación. 	S
Estrategia y Componentes	<ul style="list-style-type: none"> Sin observaciones de relevancia. 	S
Calificación diseño		RF

I: Insuficiente, S: Suficiente, RF: Recomendado Favorablemente, OT: Objetado Técnicamente.