# Reporte Evaluación Ex Ante de Diseño 2024

# Fondo Desarrollo de las Telecomunicaciones: Proyecto "Radiodifusión/ Radios Comunitarias"

SUBSECRETARIA DE TELECOMUNICACIONES

Reformulado - Recomendado Favorablemente

#### I.- ANTECEDENTES

#### 1. Descripción

El FDT se inicia en 1994, cuando muchas localidades aisladas geográficamente carecían de servicios de telecomunicaciones, debido a que su implementación no era económicamente rentable para las empresas privadas, dados su escasa población y los altos costos de inversión y de operación asociados, aumentando así su aislamiento.

El FDT es un instrumento de fomento que busca promover el aumento de la cobertura de servicios de telecomunicaciones preferentemente en áreas rurales o urbanas de bajos ingresos, con baja o nula disponibilidad de estos servicios, y que se enmarca en las acciones del Gobierno para aumentar la inclusión y cohesión geográfica y social, de manera que los ciudadanos de zonas aisladas, geográfica o tecnológicamente, puedan acceder a dichos servicios, contribuyendo a romper la brecha digital.

El proyecto "Sistemas de Transmisión Radios Comunitarias" busca subsidiar equipamiento asociado a sistemas de transmisión que permitan mejorar la operación de Radios Comunitarias Ciudadanas.

#### II.- DISEÑO DEL PROGRAMA

#### 1. Propósito

Actualización de los equipos de procesamiento y transmisión de audio en radios comunitarias, facilitan su función comunicacional social

#### 2. Componentes

Componente	Unidad de medida de Producción	Gasto estimado 2024 (Miles de \$ (2023))	Producción estimada 2024 (Unidad)	Gasto unitario estimado 2024 (Miles de \$ (2023))
Subsidiar Radios Comunitarias para mejorar equipos/infraestructura y mantener servicio a comunidad	Radios Comunitarias Ciudadanas Subsidiadas	664.375	169	3.931
Gasto Administrativo		0		

# Evaluación Ex Ante de Diseño - Proceso de Formulación Presupuestaria 2024

Total	664.375
Porcentaje gasto administrativo	Sin información

#### 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.	
Defina la unidad en que se medirá población potencial	Radios comunitarias ciudadanas
	La información de Radios Comunitarias Ciudadanas se obtiene a partir del catastro de concesiones otorgadas para el servicio de radiodifusión comunitaria ciudadana, que mantiene la Subsecretaría.

## II. Criterios de focalización para determinar población objetivo

Programa no aplica criterios de focalización. La provisión del servicio es universal.

## III. Población y gasto por beneficiario

Concepto	2024	2025	2026	2027
Población Objetivo	466	466	466	466
Población Beneficiaria	169	297	0	0
Cobertura (Beneficiaria/Potencial)	36,3%	63,7%	0,0%	0,0%
Cobertura (Beneficiaria/Objetivo)	36,3%	63,7%	0,0%	0,0%

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

Nombre del Indicador de	Fórmula de Cálculo	2022	2023	2024
propósito		(Efectivo)	(Estimado)	(Estimado)
Personas jurídicas que cuentan con concesión de servicio de radiodifusión comunitaria ciudadana, reciben el pago de un subsidio en el marco del concurso de Radios Comunitarias del FDT	(Sumatoria de las personas jurídicas que reciben pago de un subsidio en el marco de un concurso FDT para servicio de radiodifusión comunitaria ciudadana en el año t/Sumatoria de la cantidad de concesiones de servicio de radiodifusión	0,0	0,0	36,2%

# Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2024

comunitaria ciudadana		
vigentes en el año t\ * 100		
vigentes en el año t) * 100		

# 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.		
Diagnóstico del problema	<ul> <li>Los datos cuantitativos entregados están desactualizados. El Servicio señala que la situación de radios comunitarias no cuenta con análisis reciente.</li> <li>El estancamiento en el crecimiento de radios está relacionado con la administración y saturación del espectro que realiza la Subtel y no necesariamente con el problema identificado.</li> </ul>	S	
Población	Sin observaciones relevantes.	S	
Objetivo y Seguimiento	Sin observaciones relevantes.	S	
Estrategia y Componentes	Sin observaciones relevantes.	S	
Calificación diseño		RF	

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