

# Reporte Evaluación Ex Ante de Diseño 2021

<b>Programa Ciencia Pública</b>
<b>SUBSECRETARIA DE CIENCIA, TECNOLOGIA, CONOCIMIENTO E INNOVACION</b>
<b>Nuevo - Recomendado Favorablemente</b>

## I.- ANTECEDENTES

### 1. Descripción

A partir de la creación de la División Ciencia y Sociedad de la Subsecretaría de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (CTCI), el programa Explora se separa en dos iniciativas, al identificar dos poblaciones objetivos diferentes, quedando Explora para público escolar y Ciencia Pública para el público general. Ciencia Pública busca contribuir a la apropiación social de la CTCI en los/las habitantes del país a través de: 1) la implementación de actividades por los Proyectos Asociativos Regionales del Programa Explora en las regiones del país, 2) del financiamiento de proyectos de divulgadores de la CTCI mediante concurso público 3) y a través de actividades de divulgación desarrolladas desde Ciencia Pública. Sus actividades no tienen foco específico en el sistema escolar dado que el Programa Explora está diseñado para atender esa población, sin embargo, los escolares y docentes también pueden participar de las distintas actividades desarrolladas por Ciencia Pública.

## II.- DISEÑO DEL PROGRAMA

### 1. Propósito

Promover la participación de las personas en actividades públicas de divulgación de la ciencia, tecnología, conocimiento e innovación.

### 2. Componentes

<b>Componente</b>	<b>Unidad de medida de Producción</b>	<b>Gasto estimado 2021 (Miles de \$ (2020))</b>	<b>Producción estimada 2021 (Unidad)</b>	<b>Gasto unitario estimado 2021 (Miles de \$ (2020))</b>
Intervenciones diseñadas por el Programa e implementadas por los Proyectos Asociativos Regionales	Número de Proyectos	1.369.800	18	76.100
Intervenciones diseñadas e implementadas por divulgadores/as que son seleccionadas y financiadas por el Programa a través de concursos públicos o auspicios	Número de Proyectos	1.277.536	36	35.487

## Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2021

Intervenciones diseñadas e implementadas directamente por el Programa	Número de Participaciones	657.077	380.888	2
Gasto Administrativo		228.500		
Total		3.532.913		
Porcentaje gasto administrativo		6,5%		

### 3. Población

#### I. Descripción y cuantificación de la población potencial

Corresponde a los 17.574.003 habitantes del país

#### II. Criterios de focalización para determinar población objetivo

Variable	Criterio
Edad	Se excluye a la población que tendría entre 0 y 3 años, debido a que no se diseñan actividades ni metodologías para que personas pertenecientes a este rango etario puedan participar

#### III. Población y gasto por beneficiario

Concepto	2021	2022	2023	2024
Población Objetivo	16.875.663	16.875.663	16.875.663	16.875.663
Población Beneficiaria	3.453.342	3.522.000	3.592.000	3.664.000
Cobertura (Beneficiaria/Potencial)	19,7%	20%	20,4%	20,9%
Cobertura (Beneficiaria/Objetivo)	20,5%	20,9%	21,3%	21,7%

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

Nombre del Indicador	Fórmula de Cálculo	2019 (Efectivo)	2020 (Estimado)	2021 (Estimado)
Porcentaje de participación de personas en actividades de divulgación de la Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación	(Número de participaciones en actividades de divulgación y valoración de la CTCI/Número total de habitantes que podrían participar en las actividades de divulgación y valoración de la CTCI)*100	Sin información	8,9%	20,5%

### III.- EVALUACIÓN EX ANTE (OBSERVACIONES DIPRES)

---

Calificación final:	Recomendado Favorablemente	
Pilar evaluado	Revisión	Cumple con mínimo del pilar
Comentario General	La iniciativa logra un diseño adecuado, no presentando deficiencias importantes en ninguno de los pilares de evaluación.	
Resultados	La iniciativa identifica un objetivo, el cual es posible de medir a través (del o de los) indicador(es) propuestos.	S
Población	La iniciativa identifica correctamente a la población potencial y los criterios de focalización propuestos son adecuados	S
Estrategia y componentes	La iniciativa describe adecuadamente su estrategia de intervención y los componentes (servicios) que provee.	S
<b>Calificación diseño</b>		RF

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

---