

Reporte Evaluación Ex Ante de Diseño 2021

Atracción de Científicos(as) de Nivel Internacional

AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Edición - Recomendado Favorablemente

I.- ANTECEDENTES

1. Descripción

El Programa de Atracción de Científicos(as) de Nivel Internacional busca contribuir a las capacidades científico-tecnológicas y fortalecer las redes internacionales de las universidades regionales, por medio de la atracción de científicos de trayectoria internacional provenientes del extranjero. La iniciativa está dirigida de manera exclusiva para universidades con sede (rectoría) en regiones distintas a la RM que cuentan con acreditación de calidad. El programa funciona a través de fondos concursables al que pueden postular las universidades regionales acreditadas, financiando estancias cortas de científicos(as) de excelencia (2 a 10 meses) para que, en regiones, apoyen y/o participen de proyectos de investigación, fortalezcan redes académicas internacionales, realicen cursos y/o talleres contribuyendo a la formación de capital humano y lideren actividades como seminarios y charlas.

II.- DISEÑO DEL PROGRAMA

1. Propósito

Apoyar proyectos de investigación, fortalecer redes académicas internacionales y generar actividades de formación y difusión en las universidades regionales con la participación de científicos(as) de trayectoria internacional provenientes del extranjero.

2. Población

I. Descripción y cuantificación de la población potencial

Corresponde a 25 universidades regionales.

II. Criterios de focalización para determinar población objetivo

Variable	Criterio
Estado de acreditación de la universidad regional	Universidades regionales que cuentan con acreditación vigente de la Comisión Nacional de Acreditación (CNA-Chile).

Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2021

III. Población y gasto por beneficiario

Concepto	2021	2022	2023	2024
Población Objetivo	23	23	23	23
Población Beneficiaria	23	0	0	0
Cobertura (Beneficiaria/Potencial)	92%	0%	0%	0%
Cobertura (Beneficiaria/Objetivo)	100%	0%	0%	0%

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

Nombre del Indicador	Fórmula de Cálculo	2019 (Efectivo)	2020 (Estimado)	2021 (Estimado)
Participación de investigadores(as) atraídos(as) en proyectos de investigación y formación de redes sobre total de proyectos de universidades regionales con apoyo ANID	(Número de proyectos de investigación y formación de redes con participación de investigadores atraídos por proyecto de componentes MEC (al cierre) en año t/Total proyectos con financiamiento ANID cerrados en año t cuya institución principal es una universidad de región distintas a RM)*100	8%	9%	9%

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. Sin embargo, no se entrega una estimación de la población a atender para el periodo 2022-2024.	S
Estrategia y componentes	La iniciativa describe adecuadamente su estrategia de intervención y los componentes (servicios) que provee.	S
Calificación diseño		RF

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