

ACTA DE EVALUACIÓN

PROGRAMA ABRIENDO CAMINOS – CONVOCATORIA 2026

I. ANTECEDENTES GENERALES

- **Programa:** Abriendo Caminos – Convocatoria 2026 – Línea 1 y 2
- **Institución:** PRODERE
- **Fecha de Evaluación:** 06 de marzo de 2026
- **Territorio / Región:** Provincia de Llanquihue, Región de Los Lagos.
- **Comisión Evaluadora:** Felipe Díaz, Rodrigo Villarroel, Gabriela Herrera.

II. MATRIZ DE EVALUACIÓN Y PONDERACIONES

En la ciudad de Puerto Montt, se constituye la Comisión Evaluadora para calificar la propuesta presentada por la institución PRODERE. Se asignaron los siguientes puntajes desglosados según los criterios establecidos en las bases.

Criterio	Subcriterio o Factor de Evaluación	Puntaje Base	Pond. Subcriterio	Resultado Criterio	Pond. Final Criterio	Resultado Final
I. Experiencia Institucional	Implementación de programas/estrategias de intervención psicosocial en población NNA	100	15%	15.0	25%	18.0
	Sistematización de iniciativas implementadas	60	5%	3.0		
	Coordinación de Redes Territoriales	0	5%	0.0		
II. Equipo de Trabajo	Experiencia del equipo respecto al/la coordinador(a)	0	10%	0.0	25%	10.8
	Experiencia del equipo respecto al equipo de intervención	72	15%	10.8		

	Formación profesional del equipo de base (Título profesional)	92	10%	9.2	15%	12.8
	Formación en materias de intervención psicosocial y/o niñez	72	5%	3.6		
III. Propuesta Técnica	Propuesta Técnica de Intervención	80	100%	80.0	35%	28.0
PUNTAJE FINAL	Evaluación Global Proponente				100%	69.6

III. CONCLUSIONES DE LA EVALUACIÓN.

- La propuesta obtiene una calificación final ponderada de **69.6 puntos**.
- Se destaca el puntaje máximo (100 puntos) en la implementación de estrategias psicosociales para NNA.
- Se detectan brechas críticas con **puntaje cero (0)** en Coordinación de Redes Territoriales y Experiencia del Coordinador.

IV. FIRMAS DE LA COMISIÓN EVALUADORA

Para constancia de lo anterior, firman debidamente los integrantes de la comisión:

Gabriela Herrera Barria

Felipe Díaz Fernández

Rodrigo Villarroel Olivera