



ACTA FINAL DE EVALUACIÓN POR CÓDIGO

Acta de la totalidad de propuestas presentadas por código para el Tercer concurso Público de proyectos para la línea de acción intervenciones ambulatorias de reparación, específicamente programas de protección especializada en maltrato y abuso sexual grave; programas de protección especializada para niños, niñas y adolescentes con consumo problemático de alcohol y/u otras drogas-programa 24 horas; programas de protección especializada en reinserción educativa-programa 24 horas y programas de intervención con niños y niñas institucionalizados y su preparación para la integración a familia alternativa a la de origen, para colaboradores acreditados del Servicio Nacional de Protección Especializada a la Niñez y Adolescencia, de conformidad con la ley N°20.032, autorizado a través de la Resolución Exenta N°040, de 2023, modificada por la Resolución Exenta N°075, de 2023, ambas de la Dirección Nacional del Servicio Nacional de Protección Especializada a la Niñez y Adolescencia.

REGIÓN: _Biobío
CÓDIGO LICITADO:

PROYECTOS POSTULADOS:02
PROYECTOS ADMISIBLES Y EVALUADOS:02

CÓDIGO	MODALIDAD	NOMBRE COLABORADOR ACREDITADO	NOMBRE PROYECTO	ADMISIBLE TÉCNICAMENTE (SI/NO)	PUNTAJE FINAL** (SI CORRESPONDIERE)	ADJUDICABLE (SI/NO)
1241	Programa de Protección Especializada en Reiserción educativa- Programa 24 horas	Organización No Gubernamental Social Creativa	PDE Los Ángeles	SI	3900	SI
1241	Programa de Protección Especializada en Reiserción educativa- Programa 24 horas	Fundación Chilena para la Discapacidad	Programa de Reinserción Educativa	NO	1.595	NO

* No incluir proyectos que han sido declarados inadmisibles administrativamente en acto de apertura y admisibilidad de las propuestas o en resolución de inadmisibilidad.
**Debe contener una relación de todas las propuestas presentadas (y declaradas admisibles en la etapa de apertura), por código licitado en esta región, sean éstas adjudicadas o no adjudicadas, con los respectivos puntajes, si correspondiere, en un orden decreciente.