



ACTA FINAL DE EVALUACIÓN DE ADJUDICACIÓN CONJUNTA POR CÓDIGO

Acta de la totalidad de propuestas de adjudicación conjunta, presentadas por código para el **Décimo Primer Concurso Público** de proyectos para la línea de acción cuidado alternativo, programa de acogimiento residencial terapéutico de adolescencia, modelo residencias de tipo familiar por curso de vida; y para la línea de acción fortalecimiento y vinculación, específicamente programas de fortalecimiento y revinculación familiar, y programas preparación para la vida independiente complementarios para residencia de tipo familiar por curso de vida, 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°1472, de 2024, de la Dirección Nacional del Servicio Nacional de Protección Especializada a la Niñez y Adolescencia.

REGIÓN: BIOBIO

CÓDIGO	PROGRAMA	NOMBRE COLABORADOR ACREDITADO	NOMBRE PROYECTO	ADMISIBLE TÉCNICAMENTE (SI/NO)	PUNTAJE FINAL (SI CORRESPONDIERA)
1600	ART -A,	FUNDACION DE HOGARES DE MENORES VERBO DIVINO	POR DEFINIR	SI	3.975
1600	PFR	FUNDACION DE HOGARES DE MENORES VERBO DIVINO	POR DEFINIR	SI	3.975
1600	PVI	FUNDACION DE HOGARES DE MENORES VERBO DIVINO	POR DEFINIR	SI	3.975

*Debe contener una relación de todas las propuestas presentadas por código licitado en esta región, sean éstas adjudicadas o no adjudicadas, con los respectivos puntajes finales, en un orden decreciente. En este cuadro se incluirán también las propuestas que fueron evaluadas sólo en la primera etapa y que no resultaron admisibles técnicamente, a las cuales, no se les debe asignar puntaje.

*El puntaje final corresponde al promedio de las evaluaciones del programa de acogimiento residencial y los programas complementarios de la línea de acción de fortalecimiento y vinculación, de acuerdo con las ponderaciones que se indican en el Anexo N° 3 "Acta puntaje final proyectos de adjudicación conjunta", lo que determinará el resultado final del código.