

	ACTA DE ELEGIBLES RECLUTAMIENTO Y SELECCIÓN SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	Fecha: 08/07/2023 Versión: 1.2 Página: 1 de 1
	DEPARTAMENTO DE LAS PERSONAS	

PROCESO DE SELECCIÓN PARA LA PROVISIÓN DEL CARGO PROFESIONAL DE APOYO ANALISTA GIA, ESCALAFÓN PROFESIONAL, A CONTRATA ASIMILADO A GRADO 15° DE LA E.U.S., DIRECCIÓN NACIONAL DE VALPARAÍSO, DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA.

La revisión de los factores de "Formación Educacional" y "Experiencia Profesional" correspondientes a la etapa I y II del proceso, se realizó por una comisión conformada por un Representante de la Subdirección Nacional; Hugo Pérez Balza, un Representante de la Asociación de Funcionarios/as; Mónica Aburto Ancapán, un representante del Departamento de las Personas; Natalia Álvarez Arenas y un representante de la Unidad de Gestión y Desarrollo; Karin Guerra Delgado.

La comisión entrevistadora, correspondiente a la Etapa III "Apreciación Global del Candidato" del proceso, estuvo conformada por Subdirector/a Nacional (S); Lisette Montesi Monje, Jefatura del Departamento de las Personas (S); Carola Correa Chacón y Jefatura del Departamento GIA (S); Constanza Balbontín López.

En la siguiente tabla se incluye el puntaje final de los/as postulantes que conforman el listado de elegibles, para la selección por parte de la Jefatura Superior de Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura.

Marque con una X el seleccionado/a:

Núm. Postulación	Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Puntaje Total	Seleccionado/a
8635188	DIEGO	RIOSECO	CASTILLO	99	X
8623016	YACOLEN	CERPA	ESPINOZA	97	
8627774	CAROLINA	ÁLVAREZ	VARGAS	92	
8630567	PÍA	NÚÑEZ	TERÁN	81	
8616362	ORIELA	BARRAZA	ARAVENA	70	

Declara Desierto _____

Justificación

Marque con una X el criterio que prioriza en su elección del candidato/a:

X	Puntaje Total más alto
	Puntaje más alto en Entrevista
	Puntaje más alto en Experiencia Profesional
	Puntaje más alto en Formación Educacional
	Otro: _____


Soledad Tapia

Maria Soledad Tapia Almonacid
Directora Nacional
Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura

