FORMULACIÓN DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LA GESTIÓN AÑO 2022

MINISTERIO	MINISTERIO DE EDUCACION	PARTIDA	09
SERVICIO	SERVICIO LOCAL DE EDUCACIÓN AYSÉN	CAPÍTULO	34

Objetivos de Gestión

N°	Objetivos de Gestión	Ponderación	N° Indicadores
Objetivo 1	1 Gestión Eficaz	100.00	1
Objetivo 2	Objetivo 2 2 Eficiencia Institucional		
Objetivo 3	Objetivo 3 3 Calidad de Servicio		
	Total		1

Objetivo 1. Gestión Eficaz (Ponderación: 100.00%)

N°	Nombre del Sistema	Ponderador	Nota	
1	Sistema de Planificación / Control de Gestión			

Etapas de Desarrollo	Objetivos de Gestión	Requisitos Técnicos	Ponderación Objetivo de Gestión
Etapa 1	1. Definiciones Estratégicas.	7	95%
Etapa 2	2. Diseño del Sistema de Información para la Gestión, SIG.	2	0%
Etapa 3	3. Implementación SIG.	1	0%
	4. Formulación Indicadores de Desempeño Ley de Presupuestos.	3	0%
Etapa 4	5. Resultados de Indicadores de Desempeño Ley de Presupuestos.	2	0%
	6. Elaboración del Programa de Seguimiento.	2	0%
Total		17	95%

N°	Nombre del indicador	Fórmula	Meta	Mide	Ponderador	Nota
1	Porcentaje de informes de dotación de personal entregados en oportunidad y calidad a Dipres, respecto del total de informes de dotación de personal requeridos para el año t.	(N° de informes de dotación de personal entregados en oportunidad y calidad a Dipres en año t/N° total de informes de dotación de personal requeridos por Dipres para el año t)*100	25.00 % [(2.00 /8.00)*100]		5.00	

Objetivo 2. Eficiencia Institucional (Ponderación: %)

N°	Nombre del indicador	Fórmula	Meta	Mide	Ponderador	Nota	
----	----------------------	---------	------	------	------------	------	--

Objetivo 3. Calidad de Servicio (Ponderación: %)

N°	Nombre del indicador	Fórmula	Meta	Mide	Ponderador	Nota	
----	----------------------	---------	------	------	------------	------	--

Compromisos Indicadores Transversales

N° Medidas de Género Descripción Medidas de	: Género
---	----------

Modificación de Contenido Programa Marco

Objetivo	Indicador/Sistema	Modificación	
----------	-------------------	--------------	--

Notas: