## PRINCIPALES PARÁMETROS DE MONITOREO AMBIENTAL AGUAS DE SISTEMA DE ENFRIAMIENTO & MONITOREO DEL MEDIO AMBIENTE MARINO



MATRIZ	PARÁMETROS	UNIDAD	FRECUENCIA DE MONITOREO		
			DIARIO <sup>(1)</sup>	SEMANAL <sup>(2)</sup>	SEMESTRAL <sup>(3)</sup>
CAPTACIÓN DE AGUA DE MAR	Temperatura	°C		16,42 (15,52 - 16,45)	
	рН	Unidades		7,78 (7,50 - 8,04)	
	Cloro Libre Residual	mg/L	0,00 (0,00 - 0,01)		
	Demanda Biológica de Oxigeno	mg/L	·	2,00 (2,00 - 2,00)	
	Fluoruro	mg/L		0,95 (0,80 - 1,00)	
	Fósforo	mg/L		0,20 (0,20 - 0,40)	
	Hierro Disuelto	mg/L		1,25 (0,01 - 6,93)	
	Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L		0,20 (0,20 - 0,70)	
	Sólidos Sedimentables	mg/L		0,50 (0,50 - 0,50)	
	Sólidos Suspendidos Totales	mg/L		5,00 (5,00 - 10,00)	
	Sulfuro	mg/L		0,20 (0,20 - 0,20)	
DESCARGA DE AGUA DE SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	Temperatura	°C		23,85 (23,22- 27,72)	
	рН	Unidades		7,53 (7,50 - 7,80)	
	Aceites y Grasas	mg/L			10,00 (10,00 - 10,00)
	Cloro Libre Residual	mg/L	0,12 (0,10 - 0,16)		
	Demanda Biológica de Oxigeno	mg/L		2,00 (2,00 - 2,00)	
	Fluoruro	mg/L		0,90 (0,90 - 1,00)	
	Fósforo	mg/L		0,25 (0,20 - 0,90)	
	Hierro Disuelto	mg/L		0,01 (0,01 - 0,01)	
	Nitrógeno Total Kjeldahl	mg/L		0,30 (0,20 - 0,40)	
	Oxígeno Disuelto	mg/L			4,28 (3,36 - 5,51)
	Sólidos Disueltos	mg/L			34340 (34000 - 34920)
	Sólidos Sedimentables	mg/L		0,50 (0,50 - 0,50)	
	Sólidos Suspendidos Totales	mg/L		7,00 (5,00 - 10,00)	
	Sulfuro	mg/L		0,20 (0,20 - 0,20)	
COLUMNA DE AGUA DE MAR	Temperatura	°C			14,65 (14,02 - 16,36)
	рН	Unidad			7,97 (7,02 - 8,28)
	Aceites y Grasas	mg/L			10,00 (10,00 - 10,00)
	Amonio	mg/L			0,03 (0,03 - 0,03)
	Cloro Libre Residual	mg/L			0,01 (0,01 - 0,09)
	Hidrocarburos Totales	mg/L			5,00 (5,00 - 5,00)
	Nitrato	mg/L			2,74 (2,46 - 2,95)
	Oxigeno Disuelto	mg/L			3,18 (1,06 - 6,90)
	Sólidos Disueltos	mg/L			35465 (33150 - 38580)
	Sólidos Suspendidos	mg/L			29,00 (27,00 - 32,00)
SEDIMENTOS SUBMAREALES	Carbono orgánico total	%			1,00 (1,00 - 1,40)
	Hidrocarburos totales	mg/kg			25,00 (25,00 - 25,00)
	Materia orgánica total	%			1,05 (0,30 - 1,30)
SEDIMENTOS INTERMAREALES	Carbono orgánico total	%			1,00 (1,00 - 1,20)
	Hidrocarburos totales	mg/kg			25,00 (25,00 - 25,00)
	Materia orgánica total	%			0,10 (0,10 - 0,30)

<sup>(1)</sup> Valores consideran mediciones diarias durante un mes  $\,$ 

Valores corresponden al promedio (mínimos - máximos) de los últimos monitoreo realizados con Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental (ETFA) y reportado a las autoridades ambientales

<sup>(2)</sup> Valores consideran mediciones semanales durante un mes

<sup>(3)</sup> Valores consideran mediciones semestrales

<sup>(4)</sup> Según la normativa chilena, todos los parámetros se encuentran dentro de la regulación vigente.