

## Certificado de Autocontrol

### Datos Generales

<b>Folio</b>	000000081658	<b>Fecha de Ingreso al Sistema</b>	25-03-2024
<b>Tipo de Control</b>	Autocontrol	<b>Período de Evaluación</b>	02/2024
<b>RUT</b>	91.081.000-6	<b>Fecha Envío</b>	25-03-2024
<b>Empresa</b>	ENEL GENERACION CHILE S.A.		
<b>Establecimiento</b>	CENTRAL HIDROELECTRICA LOS CONDORES		
<b>Ducto</b>	Descarga 7 (RPM 145)		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	025465	Tipo de Muestra	Puntual
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90
Fecha de Ingreso	17-02-2024	Fecha de Muestreo	15-02-2024
Hora Inicio de Muestreo	10:30	Hora Termino de Muestreo	10:30
Lugar de Muestreo	Descarga 7		
Caudal Comprometido	2937,6	Unidad Medida	m3/día
Caudal	1567		
Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<10
Aluminio	mg/L	5	<0,007
Hierro Disuelto	mg/L	5	0,008
Manganeso	mg/L	0,3	<0,008
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,27
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,36
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,36
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,35
pH	Unidad	6 - 8,5	7,43
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,31
pH	Unidad	6 - 8,5	7,28
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,25
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,33
pH	Unidad	6 - 8,5	7,28
pH	Unidad	6 - 8,5	7,28
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	3
Temperatura	°C	35	11,78
Temperatura	°C	35	11,09
Temperatura	°C	35	11,48
Temperatura	°C	35	11,19
Temperatura	°C	35	11,58



Temperatura	°C	35	11,29
Temperatura	°C	35	11,68
Temperatura	°C	35	11,38
Temperatura	°C	35	11,88
Temperatura	°C	35	11,58
Temperatura	°C	35	12,28
Temperatura	°C	35	12,18
Temperatura	°C	35	12,87
Temperatura	°C	35	13,07
Temperatura	°C	35	12,97
Temperatura	°C	35	13,27
Temperatura	°C	35	13,17
Temperatura	°C	35	13,27
Temperatura	°C	35	12,87
Temperatura	°C	35	12,87
Temperatura	°C	35	12,38
Temperatura	°C	35	12,38
Temperatura	°C	35	11,29
Temperatura	°C	35	11,29
Zinc	mg/L	3	<0,008