

COMPROBANTE ENVÍO REPORTE SPDC-3471-2026

Con fecha 02-03-2026 11:21:09 hrs, el titular SOCIEDAD CONTRACTUAL MINERA COPIAPO ha enviado el presente reporte de programa de cumplimiento, a través del SPDC. Toda la información presentada es de exclusiva responsabilidad del titular.

1. Identificación de la unidad fiscalizable

Unidad fiscalizable: ADUCCION AGUA DE MAR EN SECTOR JUNIN - HUARA
Región: Región de Tarapacá

2. Antecedentes generales

Rol sancionatorio: F-086-2022
Resolución aprueba PdC: 4 / 2026
Fecha resolución aprobatoria: 28-01-2026
Fecha generación PdC electrónico: 16-02-2026
Frecuencia Reporte: Sin Reportes de Avance
Plazo Reporte: 29-04-2026
Fiscal instructor: CRISTOFER ALEJANDRO RUFATT NUÑEZ

3. Información reporte

Código comprobante envio reporte: SPDC-3471-2026
Fecha de envío reporte: 02-03-2026 11:21:09
Tipo reporte: Inicial

4. Estado de avance del PdC

Fecha de inicio: 03-02-2026
Fecha de término: 29-04-2026
N° reporte: 1 de 2.





6. Reporte acciones

Hecho 1

Descarga de fluido líquido de descarte al intermareal, sin estar autorizados a ello.

Acciones Principales

N° Identificador:	1
Acción:	Presentación del proyecto al SEIA y la obtención de la RCA respectiva.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Evaluación Ambiental
Subcategoría:	RCA
Fecha Inicio:	01-06-2025
Fecha Término:	31-03-2026
Indicadores de Cumplimiento:	Presentación del proyecto al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) y obtención de una Resolución de Calificación Ambiental Favorable.
Forma de Implementación:	Ingreso y tramitación diligente del procedimiento de evaluación ambiental para la obtención de la RCA favorable que autorice las modificaciones al proyecto. Las modificaciones sometidas a evaluación contemplan autorizar la descarga del efluente del lavado de filtros del sistema de captación de agua de mar al cuerpo receptor ubicado en el sector de Caleta Junín.
Costos Incurridos:	163.651.000
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Reporte Inicial - Acción 1: Antecedentes sobre la presentación del proyecto al SEIA y la obtención de la RCA respectiva.
Fecha Inicio Efectivo:	12-06-2025
Fecha Término Efectivo:	29-12-2025
Estado Actual de la Acción:	Concluída



Descripción Medios de Verificación:	<p>Documentos adjuntos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Reporte Inicial - Acción 6 2) Anexo N°1: Informes de Línea de Base 3) Anexo N°2: Informes de Ingeniería 4) Anexo N°3: Comprobante de Ingreso del Proyecto al SEIA 5) Anexo N°4: Resolución que Declara Admisible el Ingreso del Proyecto al SEIA 6) Anexo N°5: Cotizaciones Efectuadas para Elaboración de DIA 7) Anexo N°6: Respaldo Contable del Costo de Elaboración y Tramitación de la DIA 8) Anexo N°7: Resolución de Calificación Ambiental (RCA) N°20250100178
Medios de Verificación:	<ul style="list-style-type: none"> - Acción 1 - Anexo 1 A.pdf - Acción 1 - Anexo 1 B.pdf - Acción 1 - Anexo 1 C.pdf - Acción 1 - Anexo 1 D.pdf - Acción 1 - Anexo 2 A.pdf - Acción 1 - Anexo 2 B.pdf - Acción 1 - Anexo 2 C.pdf - Reporte Inicial - Accion 1 PdC Junin.pdf
Informes de Seguimiento:	
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No

N° Identificador:	2
Acción:	Monitoreo del caudal del efluente del proceso de lavado de filtros del sistema de aducción de agua de mar que descarga residuos líquidos al cuerpo receptor ubicado en el sector costero de Caleta Junín, de acuerdo al D.S. 90 y realizado por una ETFA.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Seguimiento
Subcategoría:	Otros
Fecha Inicio:	27-02-2023
Fecha Término:	31-12-2024



Indicadores de Cumplimiento:	Registros de caudal de descarga del efluente del proceso de lavado de filtros del sistema de aducción de agua de mar Junín, que permitan verificar que el caudal máximo de descarga no sobrepasa los 12 m ³ /día.
Forma de Implementación:	Instalación de un flujómetro en el punto de descarga del efluente de lavado de filtros del sistema de captación de agua de mar, en la siguiente Coordenada UTM: 377.282 E - 7.825.118 N (Datum WGS 84 - Huso 19S). Las características del equipo son las siguientes: 1. Válvula eléctrica de caudal máximo, programada para no sobrepasar el caudal máximo de descarga de 12 m ³ /día. 2. Sistema PLC (Programa Controlador Lógico), el cual permitirá guardar los registros en el tiempo (gráficos o planillas), del caudal de descarga.
Costos Incurridos:	2.500.000
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Reporte Inicial - Acción 2: Respaldo de factura de compra del flujómetro a instalar
Fecha Inicio Efectivo:	27-02-2023
Fecha Término Efectivo:	31-12-2024
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	Documentos adjuntos: 1) Reporte Inicial - Acción 2: Respaldo de factura de compra del flujómetro a instalar.
Medios de Verificación:	- Reporte Inicial - Accion 2 PdC Junin.pdf
Informes de Seguimiento:	
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No



Hecho 2

Modificación del proyecto “Aducción de agua de mar Sector Junín – huara” sin contar con RCA que lo habilite a ello, en los siguientes aspectos:

2.1 La ubicación de la bocatoma;

2.2 No mantiene estructura metálica que soporte el extremo sumergido de la bocatoma en el sistema de aducción.

2.3 No fue instalada bóveda de succión de bombas, y el entramado de la rejilla dispuesta en el extremo de succión de la bocatoma es distinto al autorizado;

2.4 La potencia de la bomba de captación es mayor a la autorizada;

2.5 La dimensión de la tubería de bocatoma en el punto de extracción es menor a la exigida.

Acciones Principales

N° Identificador:	3
Acción:	Presentación del proyecto al SEIA y la obtención de la RCA respectiva.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Evaluación Ambiental
Subcategoría:	RCA
Fecha Inicio:	01-06-2025
Fecha Término:	31-03-2026
Indicadores de Cumplimiento:	Presentación del proyecto al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) y obtención de una Resolución de Calificación Ambiental favorable.



Forma de Implementación:	Ingreso y tramitación diligente del procedimiento de evaluación ambiental para la obtención de la RCA favorable que autorice las modificaciones al proyecto. Las modificaciones sometidas a autorización ambiental contemplarán lo siguiente: - Ubicación de la bocatoma en la Coordenada UTM N 7.825.142, E 377.208. Datum WGS 84 Huso 19 S. - Modificación a la estructura de soporte del extremo sumergido de la bocatoma del sistema de aducción. - Modificación a la bóveda de succión de bombas. - Modificación a la rejilla dispuesta en el extremo de succión de la bocatoma. - Modificación a la potencia de las bombas de captación. - Modificación de la tubería de la bocatoma en el punto de extracción de agua de mar.
Costos Incurridos:	0
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Reporte Inicial - Acción 3: Antecedentes sobre la presentación del proyecto al SEIA y la obtención de la RCA respectiva.
Fecha Inicio Efectivo:	12-06-2025
Fecha Término Efectivo:	29-12-2025
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	Documentos Adjuntos: 1) Reporte Inicial - Acción 3 2) Anexo N°1: Informes de Línea de Base 3) Anexo N°2: Informes de Ingeniería 4) Anexo N°3: Comprobante de Ingreso del Proyecto al SEIA 5) Anexo N°4: Resolución que Declara Admisible el Ingreso del Proyecto al SEIA 6) Anexo N°5: Cótizaciones Efectuadas para Elaboración de DIA 7) Anexo N°6: Respaldo Contable del Costo de Elaboración y Tramitación de la DIA 8) Anexo N°7: Resolución de Calificación Ambiental (RCA) N°20250100178
Medios de Verificación:	- Acción 3 - Anexo 1 A.pdf - Acción 3 - Anexo 1 B.pdf - Acción 3 - Anexo 1 C.pdf - Acción 3 - Anexo 1 D.pdf - Acción 3 - Anexo 2 A.pdf - Acción 3 - Anexo 2 B.pdf - Acción 3 - Anexo 2 C.pdf - Reporte Inicial - Accion 3 PdC Junin.pdf
Informes de Seguimiento:	



Reportes Previos en los que se
Reporta la Acción:

¿El titular reportó para esta acción
el uso de una ETFA u otro
organismo similar? No



Fecha: 02-03-2026 11:21



El presente certificado únicamente da cuenta del reporte de información ingresada en el Sistema de Seguimiento del Programa de Cumplimiento.

