

COMPROBANTE ENVÍO REPORTE SPDC-2543-2024

Con fecha 28-08-2024 13:33:05 hrs, el titular COMPAÑIA MINERA FLORIDA S.A. 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: MINERA FLORIDA
Región: Región de Coquimbo

2. Antecedentes generales

Rol sancionatorio: D-095-2021
Resolución aprueba PdC: 9 / 2024
Fecha resolución aprobatoria: 30-07-2024
Fecha generación PdC electrónico: 12-08-2024
Frecuencia Reporte: Bimestral
Plazo Reporte: 30-09-2024
Fiscal instructor: ANGELO EDUARDO FARRAN MARTINEZ

3. Información reporte

Código comprobante envío reporte: SPDC-2543-2024
Fecha de envío reporte: 28-08-2024 13:33:05
Tipo reporte: Inicial

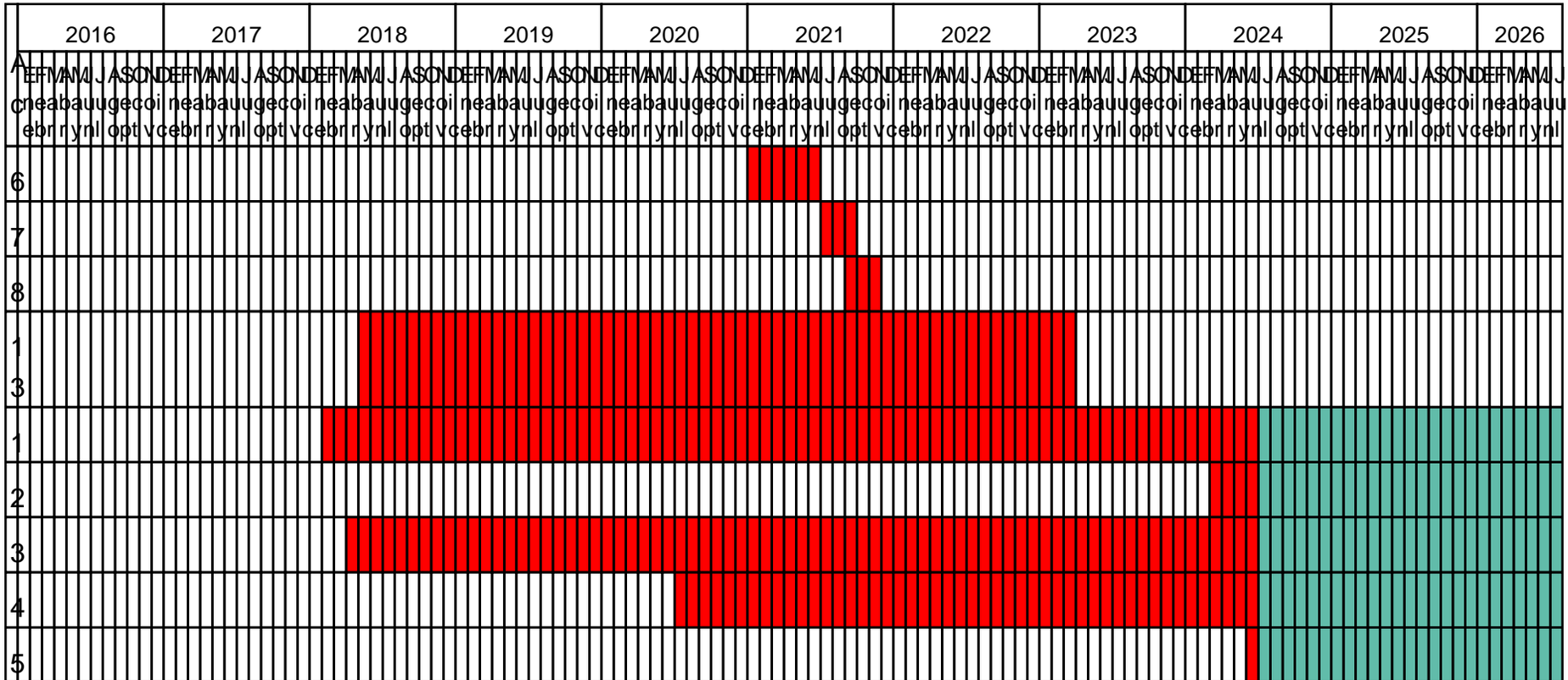
4. Estado de avance del PdC

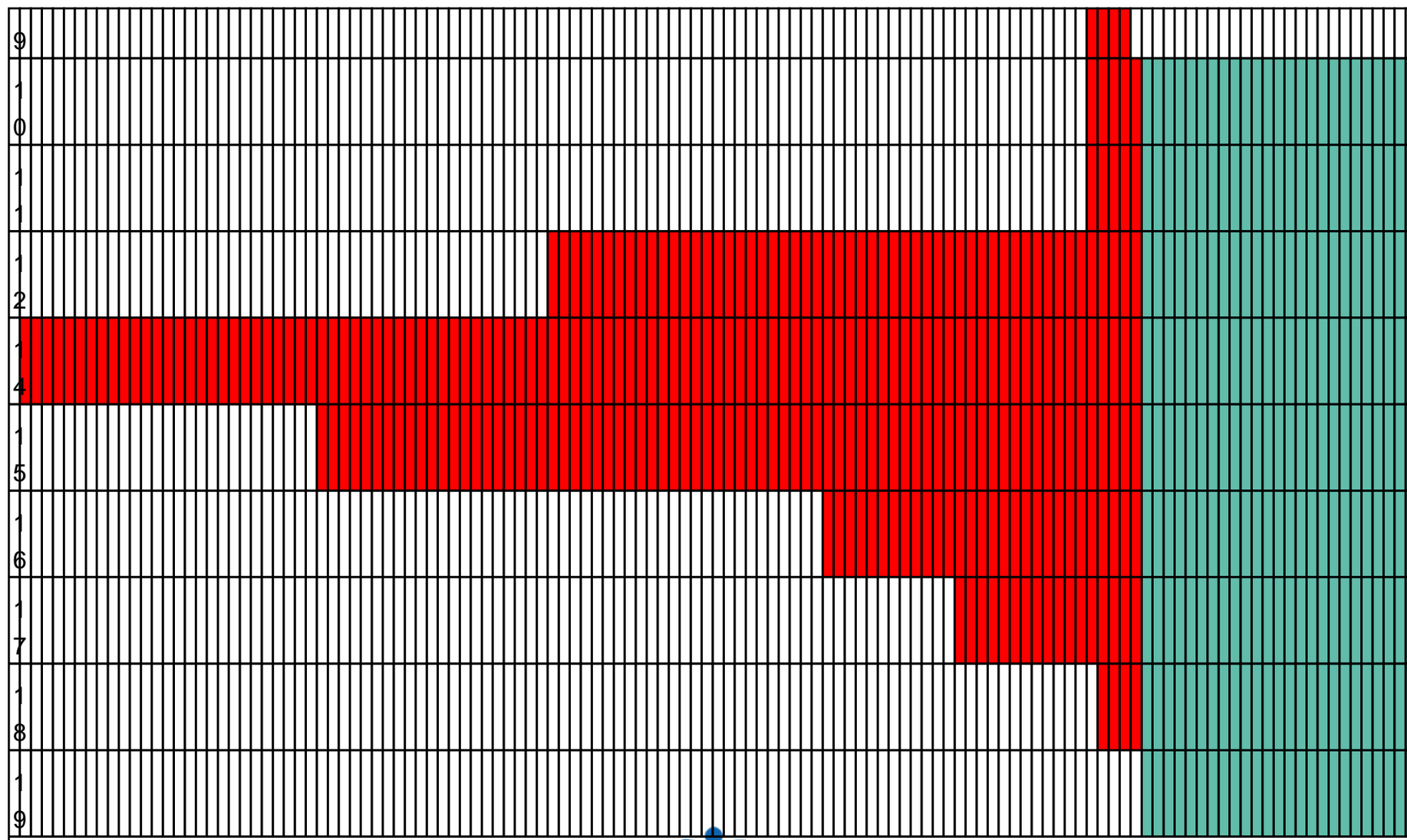
Fecha de inicio: 30-07-2024
Fecha de término: 30-07-2026
N° reporte: 1 de 13.



5. Cronograma (comprometido)

El siguiente cronograma, muestra la temporalidad comprometida de las acciones (y reportes), respecto del periodo total de duración del PdC. Las fechas efectivas de ejecución de cada acción, se encuentran contenidas en el detalle reportado en la sección siguiente.







6. Reporte acciones

Hecho 4

Deficiencias en la implementación de medidas de mitigación de emisión de polvo, tanto en las unidades que integran el proceso de la Línea N°2 de la Planta de Beneficio como en los acopios, generándose resuspensión de material particulado.

Acciones Principales

N° Identificador:	6
Acción:	Implementar al 100% las medidas de control de emisiones en las unidades que integran la Línea de Proceso N°2 de la Planta de Beneficio de CM Florida, de acuerdo a lo establecido en la RCA N°32/2016, considerando 7.1 Emisiones a la atmósfera.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Control y mitigación
Subcategoría:	Control de emisiones atmosféricas
Fecha Inicio:	04-01-2021
Fecha Término:	11-06-2021



Indicadores de Cumplimiento:

Medidas de control de emisiones en las unidades de la Línea de Procesos N°2 implementadas:

- Encapsulamiento CT-101.
- Encapsulamiento chute de traspaso CT-101 a CT-102.
- Encapsulamiento traspaso CT-101 a CT-102.
- Encapsulamiento CT-102.
- Encapsulamiento Harnero secundario PME 7 x 15.
- Encapsulamiento CT - 103.
- Encapsulamiento CT-103 a CT-106 (CT103 a CT-104).
- Encapsulamiento CT-104.
- Encapsulamiento CT-106.
- Encapsulamiento CT-105.
- Encapsulamiento harnero shenyang.
- Encapsulamiento CT-107.
- Encapsulamiento chute traspaso CT-107 a CT-108.
- Encapsulamiento chute traspaso CT-101 a CT-102.
- Encapsulamiento CT-108.
- Instalación de una manga de descarga en el stock pile.
- Encapsulamiento tolva alimentación primario.
- Encapsulamiento tolva Chancador Shenyang 90 x 200.
- Tolva chancador primario, 12 boquillas.
- Traspaso correa CT-101 a CT-102, 5 boquillas.
- Alimentación correa CT-103, 5 boquillas.
- Traspaso correa CT-105 a CT-106, 5 boquillas.
- Alimentación correa CT-108, 5 boquillas.



Forma de Implementación:	<p>Implementar las medidas de control de emisiones en las unidades de la Línea de Procesos N°2:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Encapsulamiento CT-101. -Encapsulamiento chute de traspaso CT-101 a CT-102. -Encapsulamiento traspaso CT-101 a CT-102. -Encapsulamiento CT-102. -Encapsulamiento Harnero secundario PME 7 x 15. -Encapsulamiento CT - 103. -Encapsulamiento chute de traspaso CT-103 a CT-106 /se denomina actualmente CT103 a CT-104. -Encapsulamiento CT-104. -Encapsulamiento CT-106. -Encapsulamiento CT-105. -Encapsulamiento harnero shenyang. -Encapsulamiento CT-107. -Encapsulamiento chute traspaso CT-107 a CT-108. -Encapsulamiento chute traspaso CT-101 a CT-102. -Encapsulamiento CT-108. -Instalación de manga de descarga en stock pile. -Encapsulamiento tolva alimentación primario. -Encapsulamiento tolva Chancador Shenyang 90 x 200. -Tolva chancador primario, 12 boquillas. -Traspaso correa CT-101 a CT-102, 5 boquillas. -Alimentación correa CT-103, 5 boquillas. -Traspaso correa CT-105 a CT-106, 5 boquillas. -Alimentación correa CT-108, 5 boquillas.
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Se da cumplimiento implementación de la totalidad de las medidas de control de emisiones de Material Particulado en las unidades de la Línea de Proceso N°2 de acuerdo a lo establecido en la RCA N°32/2016, considerando 7.1 Emisiones a la atmósfera
Fecha Inicio Efectivo:	04-01-2021
Fecha Término Efectivo:	
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	Informe con registro gráfico de la implementación de la totalidad de las medidas de control de emisiones en las unidades de la Línea de Proceso N°2, con fotografías fechadas y georreferenciadas
Medios de Verificación:	- Acción 6 - RI.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:	7
Acción:	Ingreso al Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) de una Consulta de Pertinencia de Ingreso al SEIA (CP) para autorizar la operación del sitio de acopio transitorio de mineral ubicado en el sector sureste del área de la Planta de Beneficio.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Evaluación Ambiental
Subcategoría:	Consulta
Fecha Inicio:	28-07-2021
Fecha Término:	28-09-2021
Indicadores de Cumplimiento:	Ingreso de la CP al SEA.
Forma de Implementación:	Elaboración e ingreso al SEA de una CP para autorizar la operación del sitio de acopio transitorio de mineral ubicado en el sector sureste del área de la Planta de Beneficio.
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Elaboración e ingreso al SEA de una CP para autorizar la operación del sitio de acopio transitorio de mineral ubicado en el sector sureste del área de la Planta de Beneficio. Ejecutada
Fecha Inicio Efectivo:	28-07-2021
Fecha Término Efectivo:	28-09-2021
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	Copia de la Consulta de Pertinencia ingresada y su comprobante de ingreso
Medios de Verificación:	- Acción 7 - RI.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:	8
Acción:	Obtención de respuesta a la Consulta de Pertinencia ingresada al SEA, que señale que lo consultado no debe ingresar al SEIA.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Evaluación Ambiental
Subcategoría:	Consulta
Fecha Inicio:	29-09-2021
Fecha Término:	10-11-2021
Indicadores de Cumplimiento:	Resolución de pronunciamiento respecto a la CPI, emitida por el SEA que señale que lo consultado no debe ingresar al SEIA
Forma de Implementación:	Acompañamiento a la tramitación completa y oportuna ante el SEA de la CPI, hasta el pronunciamiento por parte de dicha autoridad.
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Resolución del pronunciamiento de la consulta de pertinencia por parte de la SMA
Fecha Inicio Efectivo:	29-09-2021
Fecha Término Efectivo:	10-11-2021
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	Pronunciamiento SEA de la Consulta de Pertinencia ingresada
Medios de Verificación:	- Acción 8 - RI.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 6

Discontinuidad en el muro de contención suroeste del embalse de relaves, intersectado por un camino de servicio.

Acciones Principales

N° Identificador:	13
Acción:	Reestablecer la continuidad del muro de contención suroeste del embalse de relaves.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Reparación
Subcategoría:	Otros
Fecha Inicio:	15-05-2018
Fecha Término:	01-03-2023
Indicadores de Cumplimiento:	Muro de contención suroeste del embalse de relaves con continuidad restituida.
Forma de Implementación:	Se deshabilitó el camino de servicio para posteriormente reestablecer la continuidad en el muro de contención suroeste del embalse de relaves. Se realizaron trabajos constructivos en un tramo de 6 m, considerando las características de diseño aprobadas ambientalmente y se procedió a realizar el despeje y limpieza del área una vez finalizaron los trabajos.
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Informe con registro gráfico de que da cuenta de la restitución del muro de contención suroeste de emergencias del embalse de relaves, con fotografías fechadas y georreferenciadas.
Fecha Inicio Efectivo:	14-05-2018
Fecha Término Efectivo:	
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	Informe con registro gráfico de que da cuenta de la restitución del muro de contención suroeste de emergencias del embalse de relaves, con fotografías fechadas y georreferenciadas.



Medios de Verificación:	- Accion 13 - RI.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: 28-08-2024 13:33



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

