

COMPROBANTE ENVÍO REPORTE SPDC-908-2020

Con fecha 30-11-2020 17:10:27 hrs, el titular FOODCORP CHILE 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: PESQUERA FOODCORP-CORONEL
Región: Región del Biobío

2. Antecedentes generales

Rol sancionatorio: D-084-2020
Resolución aprueba PdC: 4 / 2020
Fecha resolución aprobatoria: 31-08-2020
Fecha generación PdC electrónico: 28-09-2020
Frecuencia Reporte: Mensual
Plazo Reporte: 30-11-2020
Fiscal instructor: SIGRID FRANCISCA SCHEEL VERBAKEL

3. Información reporte

Código comprobante envío reporte: SPDC-908-2020
Fecha de envío reporte: 30-11-2020 17:10:27
Tipo reporte: Avance

4. Estado de avance del PdC

Fecha de inicio: 31-08-2020
Fecha de término: 31-03-2021
N° reporte: 3 de 8.



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.

Acción	2020					2021		
	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
R								



6. Reporte acciones

Hecho 1

Tratamiento inadecuado de los residuos industriales líquidos lo que se traduce en:

- i) No operar la unidad de tratamiento secundaria DAF 2 (química), al momento de la inspección de 29 de mayo del 2018, descargando RILES con presencia de espuma producto de la acumulación de materia orgánica de los recursos pesqueros;
- ii) Descarga de las aguas de enfriamiento de la planta de congelados, mezclando los RILES de proceso de planta de congelados.

Acciones Principales

N° Identificador:	1
Acción:	Tratamiento de RILes de acuerdo a la R.E. 358/2005
Tipo de Acción:	En Ejecución
Fecha Inicio:	31-08-2020
Fecha Término:	31-03-2021
Indicadores de Cumplimiento:	Planta de Tratamiento de RILes funcionando según lo autorizado en la RCA N° 358/2005 y la RCA 67/2007.
Forma de Implementación:	Cuando hayan procesos productivos que generen RILes para ser tratados en las plantas DAF, se operarán en conjunto la unidad de tratamiento DAF 1 (Física) y DAF 2 (química). En Anexo 3 de este PdeC, se adjunta la descripción del funcionamiento del sistema de tratamiento de RILes, los residuos que trata, la periodicidad, cantidad de RIL tratado y los consumos de reactivos químicos esperados por m3 de RIL. En el mismo Anexo 2 se adjunta un Diagrama del sistema de tratamiento de RILes, donde se encuentran identificadas las unidades DAF
Acciones Alternativas:	
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada



Estado de Avance Reportado:	Alimentando el RIL a la DAF física y DAF química e incorporando químicos a esta última.
Fecha Inicio Efectivo:	01-07-2020
Fecha Término Efectivo:	
Estado Actual de la Acción:	En ejecución
Descripción Medios de Verificación:	- Registros de Caudal Diario de RIL ingresado a DAF 1 y DAF 2 - Registros de Consumos de Químicos en DAF 2 - Copia de Facturas por adquisición de químicos
Medios de Verificación:	- Accion N°1 Caudal y consumo de quimicos..pdf - Accion N°1 Compra de quimicos..pdf
Informes de Seguimiento:	
¿Se Reportó un Impedimento?:	No
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	SPDC-907-2020
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No

N° Identificador:	2
Acción:	Mantenimiento de la Planta de Tratamiento.
Tipo de Acción:	En Ejecución
Fecha Inicio:	31-08-2020
Fecha Término:	31-03-2021
Indicadores de Cumplimiento:	Registros de mantenimiento semanales.
Forma de Implementación:	En Anexo 4, se adjunta el Programa de Mantención a ejecutar al Sistema de Tratamiento de RILes, que incluye entre otros, mantenciones a las bombas de dosificación de polímeros, coagulantes, de recirculación de unidades DAF 1 y DAF 2, frecuencias de mantención y ejemplo de registros generados en cada mantención. En mismo Anexo 4 se incluye el modelo de Check-list de mantención semanal para la PTR.
Acciones Alternativas:	
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Se han ejecutado mantenciones a las distintas partes de la planta de tratamiento de RILes
Fecha Inicio Efectivo:	17-08-2020



Fecha Término Efectivo:	
Estado Actual de la Acción:	En ejecución
Descripción Medios de Verificación:	Registros de mantención semanal realizados durante Noviembre 2020
Medios de Verificación:	- Accion N°2 Mantencion semanal..pdf
Informes de Seguimiento:	
¿Se Reportó un Impedimento?:	No
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	SPDC-907-2020
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No



Hecho 2

No reportar la frecuencia de monitoreo exigida en su programa de monitoreo:

El establecimiento industrial no reportó la frecuencia de monitoreo exigida en la Res. Ex. SMA N° 639/ 2014, para todos los puntos de descarga señalados en la Tabla N° 2 del anexo de la presente Resolución, correspondiente a su Programa de Monitoreo mensual asociado al D.S. N° 90/2000, en los periodos de junio a diciembre del año 2017, enero a diciembre del año 2018 y enero a diciembre del año 2019, en las cámaras de monitoreo 1, 2 y 3

Acciones Principales

N° Identificador:	3
Acción:	Registro diario de caudal en cada emisario.
Tipo de Acción:	En Ejecución
Fecha Inicio:	31-08-2020
Fecha Término:	31-03-2021
Indicadores de Cumplimiento:	Registros diario de caudal en emisarios
Forma de Implementación:	Implementar una Bitácora de registro diario de caudal en cada emisario, en términos de la capacidad de funcionamiento de las bombas, hasta contar con el caudalímetro de registro diario implementado.
Acciones Alternativas:	
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Se ha llevado a cabo el registro de caudal descargado por cada emisario en términos de las capacidades de las bombas.
Fecha Inicio Efectivo:	01-07-2020
Fecha Término Efectivo:	
Estado Actual de la Acción:	En ejecución
Descripción Medios de Verificación:	- Registros diarios de caudales de emisarios - Declaración Jurada de no descarga de emisarios 2 y 3
Medios de Verificación:	- Accion N°3 Control de caudal.pdf - Accion N°3 Declaración Jurada Simple.pdf
Informes de Seguimiento:	
¿Se Reportó un Impedimento?:	No



Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	SPDC-907-2020
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No

N° Identificador:	4
Acción:	Autocontrol de pH durante los días de muestreo.
Tipo de Acción:	En Ejecución
Fecha Inicio:	31-08-2020
Fecha Término:	31-03-2021
Indicadores de Cumplimiento:	Registros de pH en cada emisario, durante los días de control.
Forma de Implementación:	Implementar un autocontrol de pH, que permita registrar 24 muestras de pH en cada emisario, durante cada día de control.
Acciones Alternativas:	
Estado del Reporte de la Acción:	Reportada
Estado de Avance Reportado:	Registro de pH en cámara N° 1 durante los días de control. No hubo producción de congelados durante el mes de Noviembre, por lo que no hubo descarga de RILes y por tanto monitoreo de autocontrol en la cámaras N° 2 y 3, ni registro de pH.
Fecha Inicio Efectivo:	28-07-2020
Fecha Término Efectivo:	
Estado Actual de la Acción:	En ejecución
Descripción Medios de Verificación:	Registros de pH en cámara N° 1 durante los días de control. Declaración de no descarga de RILes en cámaras N° 2 y 3.
Medios de Verificación:	- Accion N°3 Declaración Jurada Simple.pdf - Accion N°4 Registro de pH y temperatura 200064755 - Cámara 1 - 20 Nov.pdf - Accion N°4 Registro de pH y temperatura 200064756 - Cámara 1 - 19 Nov.pdf
Informes de Seguimiento:	
¿Se Reportó un Impedimento?:	No
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	SPDC-907-2020



¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar? Sí

ETFAS Utilizadas:

- Código: 011-01.
- Razón Social: ANALISIS AMBIENTALES S A.
- Nombre Sucursal: Laboratorio ANAM Centro.
- Comuna: Laboratorio ANAM Centro.
- Región: Región Metropolitana.

Subárea/Producto	Actividad
Aguas residuales	Muestreo
Aguas residuales	Medición
Aguas residuales	Análisis



Fecha: 30-11-2020 17:10



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

