



ACTA DE INSPECCION AMBIENTAL

(FORMATO DE ACTA PARA NORMAS DE EMISION Y PLANES DE PREVENCIÓN Y/O DESCONTAMINACIÓN AMBIENTAL)

1. ANTECEDENTES

1.1 Fecha de Inspección: 29-06-2016	1.2 Hora de inicio: 10:50	1.3 Hora de término: 12:00
1.4 Identificación de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada: COMPAÑIA MINERA TECK CARMEN DE ANDACOLLO		
1.5 Ubicación de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada: El proyecto se localiza en la comuna de Andacollo, provincia del Elqui, Región de Coquimbo, al interior del área urbana de la comuna, al costado este del camino a Chepiquilla, aproximadamente a 1 kilómetro (en línea recta) al sur de la plaza principal de la ciudad de Andacollo, a una altura aprox. de 1.020 metros sobre el nivel del mar (m.s.n.m.).	Comuna: ANDACOLLO	Región: IV REGIÓN DE COQUIMBO
Coordenada Norte (WGS84): 6.651.068	Coordenada Este (WGS84): 299.228	Huso: 19S __x__ 18S __
1.6 Titular de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada: COMPAÑIA MINERA TECK CARMEN DE ANDACOLLO		
RUT o RUN: 78126110-6	Teléfono: 51-330401	Correo electrónico: MARCELO.ZEPEDA@TECK.COM
1.7 Encargado o responsable de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada durante la Inspección Ximena Retamal Carrillo		
RUT o RUN: 12.330.305-9	Teléfono: 942421093	Correo electrónico: Ximena.retamal@teck.com

2. MOTIVO DE LA ACTIVIDAD DE FISCALIZACIÓN

2.1 Programada	2.2 No programada	Denuncia: __	Oficio: __x__	Otro: __
Norma de Emisión				
Plan de Prevención y/o Descontaminación Ambiental				
2.3 Instrumento de Gestión Ambiental fiscalizado:	D.S. N° __/__/__	D.S. N° __/__/__	D.S. N° 59/2014	D.S. N° __/__/__
Otros Instrumentos (N° de Resolución / Año / Organismo)				
N° __/__/__ N° __/__/__ N° __/__/__ N° __/__/__				
2.4 Otro(s) Instrumento(s):	Tipo __ N° __ Año __	Organismo emisor __		
Tipo __ N° __ Año __ Organismo emisor __				
2.5 Objeto de la Inspección Ambiental: Verificar implementación de actividades referentes al plan de descontaminación atmosférica de la comuna de Andacollo				

3. ASPECTOS RELATIVOS A LA EJECUCIÓN DE LA FISCALIZACIÓN

3.1 Existió oposición al ingreso: SI __ NO __x__	3.2 Se solicitó auxilio de la fuerza pública: SI __ NO __x__	3.3 Existió Colaboración por parte de los fiscalizados: (En caso de ser negativo, se deben fundamentar los hechos en Observaciones) SI __x__ NO __
---	---	--

4. OBSERVACIONES (actividades pendientes, documentos solicitados y/o entregados, imprevistos, otras observaciones)

No hay



5. FISCALIZADORES (Comenzando el listado con el encargado de las actividades de Inspección Ambiental)

Nombre	Organismo	Firma
Pia Valenzuela Marín	Superintendencia del Medio Ambiente	

6. HECHOS CONSTATADOS Y/O ACTIVIDADES REALIZADAS

Se informa a la señora Ximena Retamal, Superintendente de Medio Ambiente, el motivo de la visita, (verificación de implementación de medidas del plan de lavado, barrido y/o aspirado de calles) y las actividades a realizar.

Se visitan las siguientes calles:

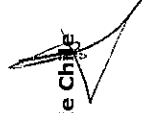
José Joaquín prieto: Ubicada en las coordenadas 6.653.307 N; 299.835 se constató que se encontraba barrida, se observaron rastros del material removido en las orillas de la calzada con la vereda.

Jorge Prat: Ubicada en las coordenadas 6.653.044 N; 299.759 E, en esta calle se pudo observar la presencia de la barredora, la cual realiza barrido por ambos extremos de la calzada se observó que el camión realiza el barrido y humectado de forma simultánea, no se observa emisión de material particulado.

Mackenna: En las coordenadas 6.653.170 N; 299.730 E. en esta calle se constató la presencia además de la barredora, de una camioneta de la empresa Resiter, en la cual el señor Hamilton Duarte, Administrador de contrato de Resiter y el señor Cristian Canvajal, Asesor Ambiental de la empresa Resiter, quienes se encontraban realizando actividades de supervisión de la barredora.

El señor Duarte indicó que la barredora cuenta con 3 aspersores, 2 cepillos laterales y un cepillo central, indicó además que el material es desplazado hacia el centro donde un sistema de paletas lo deposita en una tolva, indicó que una vez llena la tolva, el material es llevado a la Minera Teck donde es depositado en una tolva de residuos para luego realizar la disposición final en el vertedero del sector el Panul en Coquimbo, respecto a las cantidades indicó que por lo general la tolva de la barredora es vaciada cada 2 días, esta frecuencia aumenta en periodos de lluvia. La tolva es trasladado una vez por semana a disposición final con aproximadamente 3000 kg de material. Lo anterior de acuerdo a lo indicado por el señor Duarte.

Calle Alonso de Ercilla, en las coordenadas 6.653.252 N; 299.643 E. Se constató la operación de la barredora en ambos extremos de la calzada.





7. RECEPCIÓN DEL ACTA Y FIRMA ENCARGADO ACTIVIDAD FISCALIZADA

7.1 El Encargado o Responsable de la Actividad, Proyecto o Fuente Fiscalizada acogió copia del Acta:

SI NO

7.2 En caso de que el Acta no haya sido recepcionada, indique el motivo:

Ausencia del Encargado _____ Negación de Recepción _____

Constancia en caso de Negación (Detallar las circunstancias y/o acontecimientos ocurridos):

Firma encargado actividad:
Ximena Retamal Carrillo

