

PLAN DE LAVADO POST-PRECIPITACIONES (10.05.17-29.05.17)

Art. 4 D.S N°59/2014 PDA



UNIDAD DE MEDIO AMBIENTE – ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE ANDACOLLO

CONTENIDOS


- ❑ OBJETIVOS DEL PLAN
- ❑ SITUACIÓN METEOROLÓGICA
MAYO 2017
- ❑ EVALUACIÓN DE PUNTOS CRITICOS
- ❑ INICIO PLAN DE LAVADO POST-
PRECIPITACIONES
- ❑ CONCLUSIONES Y MEJORA CONTÍNUA



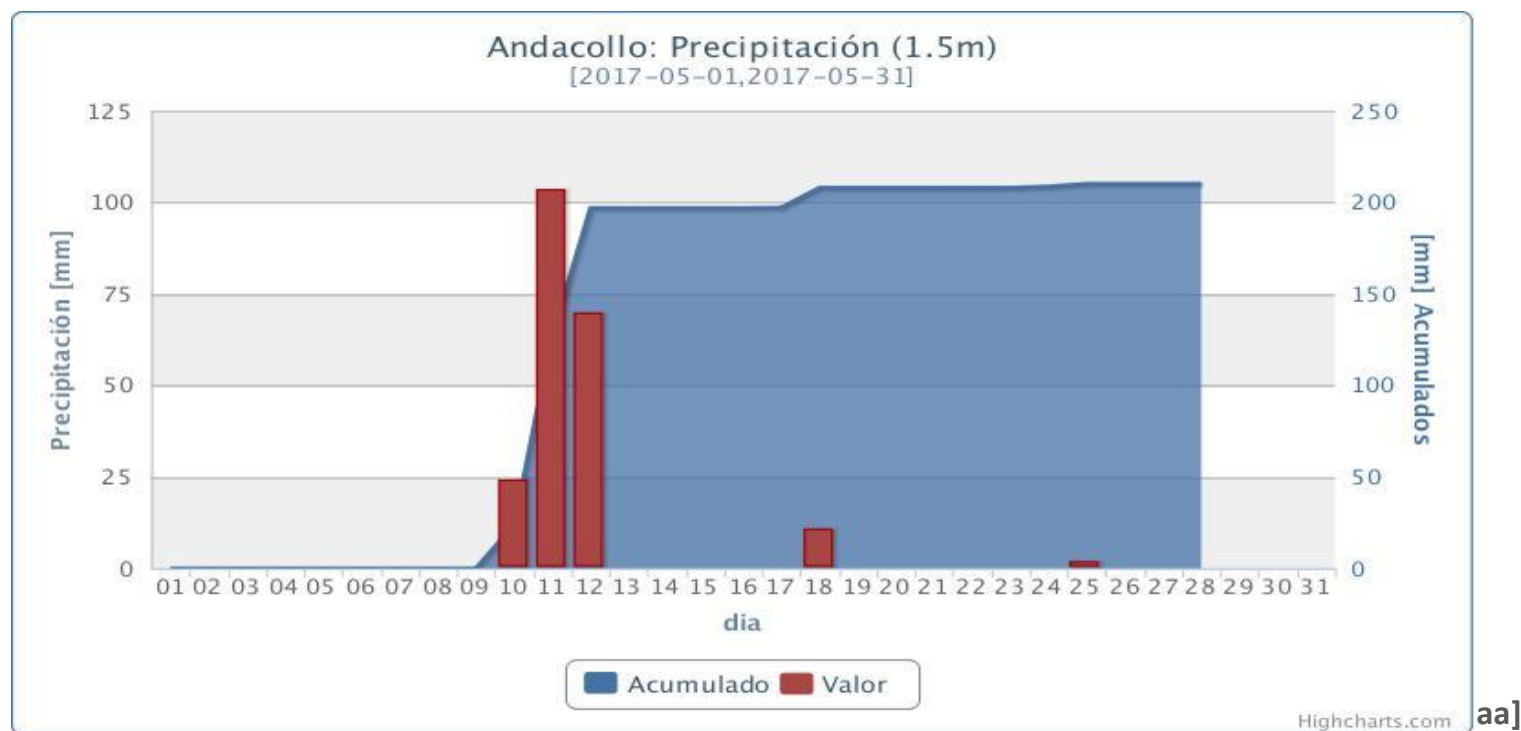
OBJETIVOS

Exponer acciones sobre Plan de Lavado de Calles Pavimentadas de la Comuna de Andacollo Post-Precipitaciones 10.05.17-29.05.17

Objetivos Específicos.

- Conocer la respuesta ante eventos meteorológicos del mes de mayo en la Comuna de Andacollo considerando magnitud de precipitaciones y pronósticos futuros.
 - Discutir principales conclusiones y eventos para mejora continua.
- 

Situación real meteorológica mayo 2017



Fuente: <http://www.cezamet.cl/pronostico/>

Catastro prioritario de Calles Pavimentadas para Plan de Lavado Post-Precipitaciones



De acuerdo a Res.Ex N°307/2015 de SEREMI Medio Ambiente IV Región de Coquimbo que aprueba el **Plan de Barrido, Aspirado y Lavado de Calles Pavimentadas**, en el numeral **3.2 Labores de Lavado Post-lluvia**, se indica que las labores de lavado serán responsabilidad de las compañías mineras TECK CDA y Dayton.

Distribución de Calles

Tabla 3: Distribución de Calles de Lavado post-lluvia TECK CDA

Tabla 4: Distribución de Calles de Lavado post-lluvia M. DAYTON

Listado de Calles según Plan de Lavado aprobado por Autoridad Ambiental

Tabla 3

Distribución Lavado de calles post lluvia. Compañía Minera Teck.

Ubicación-Calle a limpiar	Prioridad
LUIS MIRANDA ANSIETA	PRIMARIA
AV. SINDICATO (SUBIDA BARRIO MARTINEZ)	PRIMARIA
BELTRAN AMENABAR (DESDE PLAZA LOS LEONES HASTA BYPASS)	PRIMARIA
SUBIDA LAS CATANAS (DESDE BADEN HASTA INTERSECCION LUIS CRUZ MARTINEZ)	SECUNDARIA
AV. CHEPIQUILLA (DESDE BYPASS HASTA FIN DE PAVIMENTO)	PRIMARIA
PARQUE EL SALITRE (PLAZA CIUDAD LA SERENA)	SECUNDARIA
AV. SIXTO VALDIVIA	PRIMARIA
SIMON BOLIVAR	SECUNDARIA
J. T. URMENETA (ENTRE SALITRE Y ESMERALDA)	PRIMARIA
DIEGO DE ALMAGRO	SECUNDARIA
JORGE PRAT	SECUNDARIA
J. T. URMENETA (ENTRE LYNCH Y RIOS)	SECUNDARIA
BAJADA EL SALITRE (ENTRE CAUPOLICAN Y URMENETA)	PRIMARIA
ESTEFANIA IBAÑEZ	PRIMARIA
RODELINDA ALVAREZ	PRIMARIA
SUBIDA SECTOR CASUTO (DESDE JOSE SAN MARTIN HASTA JORGE PRAT)	SECUNDARIA
LOS CARRERA	SECUNDARIA

Tabla 4

Distribución Lavado de calles post lluvia. Compañía Minera Dayton

Ubicación - Calle a limpiar	Prioridad
CAUPOLICAN	PRIMARIA
EL SALITRE (ENTRE DAYTON Y CAUPOLICAN)	PRIMARIA
SIERRA (ENTRE LYNCH Y RIOS)	PRIMARIA
SIERRA (ENTRE QUITERIA VARAS Y ESMERALDA)	PRIMARIA
MATADERO	SECUNDARIA
CALLE NUEVA	SECUNDARIA
CAMILO HENRIQUEZ	SECUNDARIA
ESMERALDA	PRIMARIA
PERIMETRO PATRICIO LYNCH	PRIMARIA

Tablas 3 y 4 – Distribución de calles de lavado post-lluvia por parte de TECK CDA y Minera DAYTON

Evaluación de Puntos Críticos

Fotografías de Inspección 15.05.17

Carta Gantt

Servicio Lavado de Calles
Teck CDA

Fecha de Inicio

lunes, 22 de mayo de 2017

Nº	Ubicación - Calle a limpiar	Prioridad, según solicitud de la IMA	1ª semana, segundo evento							2ª Semana							3ª Semana							4ª Semana							5ª Semana							6ª Semana							7ª Semana						
			lunes, 22 de mayo de 2017	martes, 23 de mayo de 2017	miércoles, 24 de mayo de 2017	jueves, 25 de mayo de 2017	viernes, 26 de mayo de 2017	sábado, 27 de mayo de 2017	domingo, 28 de mayo de 2017	lunes, 29 de mayo de 2017	martes, 30 de mayo de 2017	miércoles, 31 de mayo de 2017	jueves, 01 de junio de 2017	viernes, 02 de junio de 2017	sábado, 03 de junio de 2017	domingo, 04 de junio de 2017	lunes, 05 de junio de 2017	martes, 06 de junio de 2017	miércoles, 07 de junio de 2017	jueves, 08 de junio de 2017	viernes, 09 de junio de 2017	sábado, 10 de junio de 2017	domingo, 11 de junio de 2017	lunes, 12 de junio de 2017	martes, 13 de junio de 2017	miércoles, 14 de junio de 2017	jueves, 15 de junio de 2017	viernes, 16 de junio de 2017	sábado, 17 de junio de 2017	domingo, 18 de junio de 2017	lunes, 19 de junio de 2017	martes, 20 de junio de 2017	miércoles, 21 de junio de 2017	jueves, 22 de junio de 2017	viernes, 23 de junio de 2017	sábado, 24 de junio de 2017	domingo, 25 de junio de 2017	lunes, 26 de junio de 2017	martes, 27 de junio de 2017	miércoles, 28 de junio de 2017	jueves, 29 de junio de 2017	viernes, 30 de junio de 2017	sábado, 01 de julio de 2017	domingo, 02 de julio de 2017	lunes, 03 de julio de 2017	martes, 04 de julio de 2017	miércoles, 05 de julio de 2017	jueves, 06 de julio de 2017			
1	Luis Miranda Ansieta (*), Primer tramo Puente Iglesia a Subida Las Catanas	2																																																	
2	Luis Miranda Ansieta (*), Segundo tramo Puente Iglesia a Avda Sindicato	3																																																	
3	Rodelinda Avarado	1																																																	
4	Estefania Ibañez	1																																																	
5	Avda. Chepiquilla (*), Desde by pass hasta fin de pavimento	5																																																	
6	Beltrán Amenábar Desde plaza los Leones Hasta Bypass (*)	4																																																	
7	Avda. Sixto Valdivia (*)	4																																																	
8	Avda. Sindicato	1/2																																																	
9	Bajada el Salitre (Caupolicán y Urmeneta)	1/2																																																	
10	J. T. Urmeneta (Entre Salitre y Esmeralda)	1																																																	
11	J. T. Urmeneta (entre Lynch y Ríos)	1																																																	
12	Parque El Salitre - Plaza ciudad La Serena	1																																																	
13	Subida Las Catanas	1																																																	
14	Jorge Pratt	1																																																	
15	Diego de Almagro	2																																																	
16	Simón Bolívar	2																																																	

Total días Hábiles

30

Observaciones

- Ejecutado
- Fin de Semana y Feriados
- Evento de precipitaciones
- Programado para media jornada
- * calles con autorización parcial de cierre, previa coordinación

*