

Lista de Chequeo Controles de PM10

Código Formulario: F.AMB-29  
N° revisión Formulario: 03

**Teck**

LISTA DE CHEQUEO CONTROLES DE PM10

FECHA: 01-05-2019		TURNO: Día		Supervisor: Manuel Rojas Vega					
ID	Item	Punto de Verificación	Área	Medida de Control de emisiones de polvo (material particulado MP10)	SI	No Aplica	NO	NOVEDADES / COMENTARIOS	
1	Caminos Mina. Programas de riego/ velocidad	Camino Acceso Principal	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X			Se inicia turno con 6/6 camiones aljibes .Todo el turno	
2		Camino A Fase 5 - Fase 4	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X				
3		Camino Hipogeno	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X				
4		Camino Supergeno	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X				
5		Camino a Muros	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X				
6		Camino al Toro (interior)	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X				
7		Camino al Toro (exterior)	MINA	Mantencción con Sal		X		Feriado	
8		Camino Acceso 20 ktpd	MINA	Aplicación supresor de polvo y/o Riego aljibe	X				
9		Aspersores Pared de la 14	MINA	Activacion aspersores	X			7/9 operativos	
10		Ingreso a Mina	MINA	Restricción de Velocidad	X			Velocidad máxima 50 km/h	
11	Frentes de carguio y o Mov tierra	Frente de Carguio (Según Fase trabajo)	MINA	Humectación con aljibe	X			Stock El Sauce, , Fase 05 880, fase 04 890,	
12		Frente de Carguio (Según Fase trabajo)	MINA	Humectación con Dustfigther			X	Fuera de servicio.	
13	Tronaduras	Control Tronaduras la Hermosa y el Toro	MINA	Globos Meteorológico	X			Feriado sin tronadura programada	
14		Oficina Medio Ambiente	MINA	Pronóstico Meteorológico		X			
15		6 Mangas de viento	MINA	Control Dirección del Viento		X			
16		Estaciones Monitoras Internas	MINA	Medición de Dirección y Velocidad del Viento, mas meteorología		X			
17		Oficina Medio Ambiente	MINA	Monitoreo en línea de variables metereológicas		X			
18	Plantas de chancado y Molienda Sistemas Supresores de Polvo	Tolva de Descarga Chancador Primario	PLANTA HIPOGENO	Aspersores de humectación	X				
19		Correa 1	PLANTA HIPOGENO	Aspersores	X				
20		Tolva de Descarga	PLANTA 20 KTPD	Cubierta en tolva	X				
21		Tolva de Descarga	PLANTA 20 KTPD	Aspersores	X				
22		Áreas de Traspasos	PLANTA 20 KTPD	Espuma	X				
23		Áreas de Traspasos	PLANTA 20 KTPD	Agua y Aire	X				
24		Harneros	PLANTA 20 KTPD	Encapsulados	X				
25		Tolva de Descarga	PLANTA 10 KTPD	Aspersores	X				
26		Áreas de Traspasos	PLANTA 10 KTPD	Espuma	X				
27		Áreas de Traspasos	PLANTA 10 KTPD	Agua y Aire	X				
28		Chancadores Secundario y Terciario	PLANTA 10 KTPD	Encapsulados	X				
29		Harneros	PLANTA 10 KTPD	Encapsulados	X				
30		Tolva de descarga	PLANTA 5 KTPD	Aspersores de Niebla	X				
31		Correas y Áreas de Traspaso	PLANTA 5 KTPD	Agua y Aire	X				
32		Correas	PLANTA PEBBLES	Agua y Aire	X				
33		Apolo desde 10 ktpd	AREA APOLO	Modulo de Aspersores		X		Alimentación Hipogeno	
34		Estructura Apolo.	AREA APOLO	Encapsulado	X				
35		Cierre Perimetral	AREA APOLO	Malla de Control de Polvo	X				
36	Caminos Planta/ Administración/ Programas de Riego	Caminos Asfaltado	PLANTA	Camino asfaltado	X				
37		Caminos Asfaltado	PLANTA	Humectación de Día y Barrido en la Tarde	X				
38		Caminos Principales Planta	PLANTA	Aplicación Supresor de Polvo	X				
39		Caminos Secundario Planta	PLANTA	Humectacion o Aplicación de Supresor de Polvo	X				
40		Caminos Depósito de Relaves	PLANTA	Mantencon con Sal	X			Aplicación de Dustbloc	
41		Caminos Depósito de Relaves	PLANTA	Riego aljibe	X				
42		Camiones encarpados	PLANTA	Camiones encarpados desde Bodega a Puerto	X				
43		Lavado de Ruedas	ADMINISTRACION	Activacion Losa Lavado de Ruedas		X		Sin evento lluvia	
44	Caminos Asfaltado	Camino Asfaltado	ADMINISTRACION	Humectación de Día y Barrido en la Tarde	X				
45		Estacionamientos	ADMINISTRACION	Aplicación Supresor de Polvo	X				
46	Camino Exterior	Caminos Comunitarios	ANDACOLLO	Mantencon con Sal		X		Feriado	
47		Camino byPass	ANDACOLLO	Riego aljibe	X				
48		Lavado de Calles	ANDACOLLO	Cuadrillas operativas	X				
49	MA	Sitio PDA IMA	MEDIO AMBIENTE	Registro de tronadura	X			Actualizado hasta rango de horario tronadura 02.04.2019.	
50		Sitio TECK Chile	MEDIO AMBIENTE	Cámara PDA y registros actualizados tronadura	X			Operativas red Teck/ Actualizado hasta rango de horario tronadura 02.04.2019.	
51		Sitio TECK Chile / Sitio PDA IMA	MEDIO AMBIENTE	Lista de supervisores PDA	X			Actualizada hasta el 06/05/2019	
52		AMBILOGGER	MEDIO AMBIENTE	Estaciones de monitoreo Externas	X			Operativas	

JEFE TURNO MINA	JAIME GUERRERO
JEFE TURNO CONCENTRADORA	JUAN VALENCIA