

■ DENTRO DEL ALCANCE

El alcance del riesgo "Transporte por carretera" por medio del análisis del evento con potencial de fatalidad de "Pérdida de control de vehículo de carretera en caminos principales, secundarios, interior / exterior de faena, sean de propiedad del sitio o públicos" incluye vehículos livianos, buses y camiones de transporte de materiales relacionados a Compañía Minera Lomas Bayas. Este alcance es aplicable a todo personal propio o externo que realice actividades para Compañía Minera Lomas Bayas. Unos ejemplos de lo que el evento con potencial de fatalidad incluye es: transporte de personal hacia y desde la faena, interior de faena en buses y vehículos livianos; transporte de materiales hacia y desde la faena, interior de faena en camiones de carretera.

■ FUERA DEL ALCANCE

Están fuera del alcance el transporte de personal y materiales en interior mina; el transporte de cargas anchas (sobredimensionadas) incluidos vehículos de escolta.

NOMBRE EJECUTANTE		EMPRESA	
TAREA Y ÁREA			
FECHA / /	HORA	FIRMA	



■ PREGUNTAS GENERALES

1. ¿Estoy apto físicamente para conducir (sin síntomas de fatiga y somnolencia y sin medicamentos contraindicados)? SI NO



CONTROL CRÍTICO N°1

SISTEMA DE DETECCIÓN DE FATIGA Y SOMNOLENCIA

Si usted va a conducir un vehículo de transporte de carga o de transporte de personal en carretera fuera de las instalaciones, entonces conteste a las preguntas de 1 a 3:

SI NO

1. ¿Revisé que el vehículo de carretera tiene el sistema de detección de fatiga y somnolencia? SI NO
2. ¿Revisé que el sistema de detección de fatiga y somnolencia está funcionando correctamente? SI NO
3. ¿Estoy capacitado en el uso el sistema de detección de fatiga y somnolencia? SI NO



CONTROL CRÍTICO N°2

SISTEMA MONITOREO DE VELOCIDAD Y PROXIMIDAD

4. ¿Revisé que el vehículo de carretera tiene el sistema de monitoreo de velocidad? SI NO
5. ¿Revisé que el sistema de monitoreo de velocidad está funcionando correctamente? SI NO
6. ¿Estoy capacitado en el uso del sistema de monitoreo de velocidad en los vehículos de carretera? SI NO



CONTROL CRÍTICO N°2

SISTEMA MONITOREO DE VELOCIDAD Y PROXIMIDAD

Si usted va a conducir un vehículo de transporte de carga o de transporte de personal en carretera fuera de las instalaciones, entonces conteste a las preguntas de 7 a 9:

SI

7. ¿Revisé que el vehículo de carretera tiene el sistema de monitoreo de proximidad?

SI

NO

8. Revisé que el sistema de monitoreo de proximidad y desviación de calzada está funcionando correctamente?

SI

NO

9. Estoy capacitado en el uso el sistema de monitoreo de proximidad y desviación de calzada en los vehículos de carreteras?

SI

NO



CONTROL CRÍTICO N°3

MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE ACUERDO CON LAS RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE (FRENOS, DIRECCIÓN, NEUMÁTICOS LOS PRINCIPALES)

10. ¿Realicé la prueba de dirección y frenado y la inspección del estado de los neumáticos?

SI

NO

11. ¿Revisé que está disponible en el vehículo de carretera un registro visible, que indique que la mantención sigue vigente?

SI

NO



CONTROL CRÍTICO N°4

ESTIBA, SUJECIÓN Y CONTROL DE PESO

Si usted va a conducir un vehículo de transporte de carga, entonces conteste a las preguntas de 12 a 14:

SI

12. ¿Completé la lista de preuso de los accesorios de estiba y sujeción antes de realizar la estiba?

SI

NO

13. ¿He controlado que el peso de la carga no supera el peso permitido por el vehículo de carretera?

SI

NO

14. ¿Verifiqué la estiba y sujeción de la carga según la técnica indicada en el estándar?

SI

NO



CONTROL CRÍTICO N°5

CERTIFICACIÓN / CALIFICACIÓN DE VEHÍCULOS DE CARRETERA

15. ¿Completé la lista de preuso antes de iniciar la conducción del vehículo de carretera?

SI

NO



CONTROL CRÍTICO N°6

USO CORRECTO DEL CINTURÓN DE SEGURIDAD (TODOS LOS OCUPANTES)

16. ¿Controlé que todos los asientos del vehículo tienen cinturón de seguridad de tres puntas en buenas condiciones?

SI

NO

17. ¿Verifico que todos los ocupantes del vehículo tienen colocado el cinturón de seguridad de tres puntas de forma correcta antes de iniciar la marcha?

SI

NO