

	<p>INFORME AMBIENTAL</p>
--	---------------------------------

1. Antecedentes

Contratista	BOLCCAB-INGENIEROS CIA. LTDA.		
Fiscalizador	Ing. Rodrigo Tapia		
Nombre del proyecto	MEJORAMIENTO VIALIDAD URBANA MONTE OLIVO-CALLE BOLIVAR		
Tipo de proyecto	Vial	Informe Número	01
Asunto : Implementación de medidas ambientales para el MEJORAMIENTO VIALIDAD URBANA MONTE OLIVO-CALLE BOLIVAR			
Periodo: Desde 19 de noviembre del 2020 hasta 30 de noviembre del 2020.			

2. Alcance

El presente informe trata respecto a todas y cada una de las acciones que se desarrollaron en la ejecución del proyecto "MEJORAMIENTO VIALIDAD URBANA MONTE OLIVO-CALLE BOLIVAR", en este período, en cuanto al aprovisionamiento de material pétreo, elaboración de bordillos, capacitación técnica, guía de buenas prácticas ambientales y medidas de seguridad vial y bioseguridad en el lugar de ejecución del proyecto.

AutORIZADO
21-12-2020

3. Medios de Verificación

Anexo 1. Realizar la inspección visual de los materiales antes de su recepción para garantizar que lleguen al sitio en buenas condiciones.



- Fotografía 1.- Material pétreo en obra.

Anexo 2. Solicitar a los proveedores que los vehículos de materiales de construcción cuenten con una lona que cubra dichos materiales para evitar la proliferación de polvo a lo largo del proyecto.



- Fotografía 2.- Volqueta con lona de protección en balde.

Anexo 3. Mantener ordenada la zona de recepción y acopio.



- Fotografía 3.- Zona de recepción de material libre de escombros.

Anexo 4. Calcular correctamente las cantidades de materia prima a emplear para evitar residuos o sobrantes en las mezclas efectuadas.



- Fotografía 4.- Se calcula la cantidad de material que se va a utilizar en cada tramo a construir para evitar desperdicios.

Anexo 5. Evitar la generación de ruidos molestosos en el ambiente laboral y vecindario, evitar realizar tareas nocturnas que generen ruidos fuertes y molestos



- Fotografía 5.- Trabajo diurno con maquinaria para optimizar el trabajo

Anexo 6. Instruir, capacitar y controlar que los trabajadores que estén expuestos a ruidos fuertes y en tiempos prolongados, cuenten con sus respectivos EPP para mitigar la contaminación por ruido



- Fotografía 6.- Capacitación a obreros en cuanto a aspectos técnicos, manejo de desechos, bioseguridad y seguridad industrial

Anexo 7. Las mangueras que se empleen deben tener llaves de paso en su entrada y salida para facilitar el cierre y reducir las pérdidas y goteos.



- Fotografía 7.- Manguera con accesorios para evitar el desperdicio de agua.

Anexo 8. Adquisición y entrega de EPP -(prevención COVID-19)



Fotografía 8.- Obreros con casco, chaleco, mascarillas.

Anexo 9. Adquisición y entrega de EPP -(prevención COVID-19)



- Fotografía 9.- Entrega de alcohol, botiquín, atomizadores y bomba de fumigación.

Anexo 10. Contar con tachos metálicos o plásticos para la disposición adecuada de los desechos y residuos sólidos y entregarlos al sistema de recolección municipal o gestor autorizado.



- Fotografía 10.- Se realizó la disposición adecuada de los desechos y residuos sólidos en los depósitos existentes en el lugar de la obra.

Anexo 11. Colocar señalización (informativa, preventiva, obligatoria) y todo material de visibilidad en la obra para la prevención de accidentes.





- Fotografía 11.- Se utiliza cinta de seguridad para impedir la circulación vehicular.

4. Conclusiones

Realizado el monitoreo durante el proceso de construcción se evidencia el cumplimiento de las medidas ambientales dispuestas en la Guía de Buenas Prácticas Ambientales, para el Proyecto “MEJORAMIENTO VIALIDAD URBANA MONTE OLIVO-CALLE BOLIVAR”. Para lo cual es procedente seguir con el proceso correspondiente.

Particular que informo para los fines pertinentes.

5. Firmas

	
Ing. Rubén Cabrera Residente de obra	Ing. Jaime Gaibor TÉCNICO U.G.A.B. Responsable ambiental