

## **VI. MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN Y COMPENSACIÓN DE LOS IMPACTOS PRESENTADOS EN EL EsIA APROBADO VERSUS LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN Y COMPENSACIÓN DE LOS IMPACTOS QUE PUEDA GENERAR LA MODIFICACIÓN CORRESPONDIENTE**

La modificación al EsIA no genera nuevas medidas ya que los impactos son los mismos. Para los impactos negativos identificados se presentaron medidas de prevención y mitigación en el Plan de Manejo del EsIA aprobado. El Plan de Manejo Ambiental, esta formulado para minimizar los impactos negativos que generará el proyecto en su etapa de construcción y en operación. A continuación, se detallan las medidas de mitigación aplicables a los impactos negativos identificados para este proyecto.

**TABLA No. 3**  
**MEDIDAS DE MITIGACIÓN ESPECÍFICAS APROBADAS PARA  
EL PROYECTO “LOCALES COMERCIALES Y  
APARTAMENTOS”**

<b>IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>Medidas de mitigación de los impactos presentados en el EsIA aprobado</b>	<b>Medidas de mitigación de los impactos que pueda generar la modificación correspondiente</b>
<i>Leve aumento de niveles de escorrentía.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Protección de suelo desnudo con lonas y proteger los bordes con pacas de heno o trozos de madera.</li><li>• También se pueden utilizar el engramado sobre suelos removidos.</li></ul>	SE MANTIENEN LAS MISMAS MEDIDAS

IMPACTO AMBIENTAL	Medidas de mitigación de los impactos presentados en el EsIA aprobado	Medidas de mitigación de los impactos que pueda generar la modificación correspondiente
<i>Malestar por contaminación atmosférica</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un plan adecuado de mantenimiento a los motores de combustión internas para que funcionen en perfectas condiciones,</li> <li>• Rociar con agua superficies desnudas generadoras de polvo,</li> <li>• Cubrir los camiones con lona, sistema de escape en óptimas condiciones, cubrir cualquier acumulado de tierra o arena.</li> <li>• Trabajar en turno diurno.</li> <li>• Mantener señalización vial para inducir el orden y silencio y a través del buen estado de las máquinas de los vehículos. (en operación)</li> </ul>	SE MANTIENEN LAS MISMAS MEDIDAS
<i>Generación de desechos sólidos</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En primer término se recomienda el reciclaje de todo el material recuperable y mantener recipientes para recoger desechos. Otros desechos deben ser debidamente empacados para ser conducidos al relleno</li> </ul>	SE MANTIENEN LAS MISMAS MEDIDAS

IMPACTO AMBIENTAL	Medidas de mitigación de los impactos presentados en el EsIA aprobado	Medidas de mitigación de los impactos que pueda generar la modificación correspondiente
	<p>sanitario de David. (en construcción)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El promotor mantendrá un recipiente para desechos sólidos en sitios estratégicos de las instalaciones para la recolección diaria de los desechos sólidos para conducirlos al relleno sanitario de David. (en operación).</li> </ul>	
<i>Generación de aguas residuales</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se colocarán letrinas portátiles en puntos estratégicos en el perímetro del área de construcción.</li> <li>• Las aguas residuales en operaciones serán llevadas al sistema de recolección según la norma COPANIT 35-2000.</li> </ul>	SE MANTIENEN LAS MISMAS MEDIDAS
<i>Alteración de hábitat</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El desarrollo del área verde al terminar la construcción, permitirá rehabilitar y mejorar el hábitat del sitio</li> </ul>	SE MANTIENEN LAS MISMAS MEDIDAS