

<b>CUADRO N° 2</b> <b><u>MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN</u></b> <b><u>PRESENTADA EN EL ESIA APROBADO.</u></b> <b>Identificación de los impactos, caracterización y medidas de mitigación</b> <b>PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”</b>		
<i>Medio y Componente Ambiental</i>	<i>Impacto</i>	<i>Medidas de mitigación o compensación</i>
1. FISICO  a. Suelo	Erosión	<ul style="list-style-type: none"> <li>De ser necesario se revegetar las áreas donde no se construya.</li> </ul>
	Compactación del suelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evitar que los vehículos y maquinaria entren en áreas no indicadas.</li> </ul>
	Mejoramiento del uso del suelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se aprovechará terreno actualmente subutilizado</li> </ul>
b. Aire	Generación de gases.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La maquinaria que trabaje en el proyecto debe estar en buenas condiciones mecánicas.</li> </ul>
	Generación de polvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantener el suelo húmedo.</li> </ul>
	Generación de ruido.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantener igualmente toda la maquinaria en óptimas condiciones.</li> </ul>
c. Agua	Generación de aguas residuales.	<ul style="list-style-type: none"> <li>En la etapa de construcción se instalará un servicio portátil durante la construcción.</li> <li>Durante la operación se tendrá la conexión la planta de tratamiento.</li> </ul>

<b>CUADRO N° 2</b> <b><u>MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN QUE</u></b> <b><u>PUEDA GENERAR LA MODIFICACION</u></b> <b>Identificación de los impactos, caracterización y medidas de mitigación</b> <b>PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”</b>		
<i>Medio y Componente Ambiental</i>	<i>Impacto</i>	<i>Medidas de mitigación o compensación</i>
1. FISICO  a. Suelo	Erosión	<ul style="list-style-type: none"> <li>De ser necesario se revegetar las áreas donde no se construya.</li> </ul>
	Compactación del suelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evitar que los vehículos y maquinaria entren en áreas no indicadas.</li> </ul>
	Mejoramiento del uso del suelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se aprovechará terreno actualmente subutilizado</li> </ul>
b. Aire	Generación de gases.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La maquinaria que trabaje en el proyecto debe estar en buenas condiciones mecánicas.</li> </ul>
	Generación de polvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantener el suelo húmedo.</li> </ul>
	Generación de ruido.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantener igualmente toda la maquinaria en óptimas condiciones.</li> </ul>
c. Agua	Generación de aguas residuales.	<ul style="list-style-type: none"> <li>En la etapa de construcción se instalará un servicio portátil durante la construcción.</li> <li>Durante la operación se tendrá conexión al tanque séptico que será construido con la capacidad suficiente para el proyecto y contara con los permisos del Ministerio de Salud.</li> </ul>

<b>CUADRO N° 2 (Cont...)</b> <b><u>MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN PRESENTADA</u></b> <b><u>EN EL ESIA APROBADO.</u></b> <b>Identificación de impactos, caracterización y medidas de mitigación</b> <b>PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”</b>		
<i>Medio y Componente Ambiental</i>	<i>Impacto</i>	<i>Medidas de mitigación o compensación</i>
2. BIOTICO (Cont.) b. Fauna	No habrá afectación sobre este componente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se protegerá la fauna existente, prohibida la caza en el área y la fauna podrá circular por el área del proyecto sin dificultad alguna. Reubicación de fauna de ser necesario.</li></ul>
3.SOCIOECONOMICO  a. Salud	Accidente laborales	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se debe contar con el equipo de seguridad adecuado y botiquín.</li><li>• Coordinar con hospitales, centros de salud, o Instituciones de prevención y control como Cuerpo de Bomberos, Sinaproc y Policía Nacional, más cercanos para lograr atención inmediata.</li></ul>
	Generación de desechos sólidos.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se recogerán los residuos sólidos durante la etapa de construcción y posteriormente se llevarán a Recimetal ya que son residuos reciclables, lo que no será transportado al vertedero municipal, con previo permiso.</li></ul>
	Accidentes de tránsito	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adecuada señalización vial.</li></ul>
b. Empleomanía	Generación de Empleos.  Incremento de la economía local y nacional.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se contratará personal del área.</li><li>• Mediante el pago de los impuestos de construcción y de operación.</li></ul>

<b>CUADRO N° 2 (Cont...)</b> <b><u>MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN QUE PUEDA</u></b> <b><u>GENERAR LA MODIFICACION</u></b> <b>Identificación de impactos, caracterización y medidas de mitigación</b> <b>PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”</b>		
<i>Medio y Componente Ambiental</i>	<i>Impacto</i>	<i>Medidas de mitigación o compensación</i>
2. BIOTICO (Cont.) b. Fauna	No habrá afectación sobre este componente	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se protegerá la fauna existente, prohibida la caza en el área y la fauna podrá circular por el área del proyecto sin dificultad alguna. Reubicación de fauna de ser necesario.</li></ul>
3.SOCIOECONOMICO  a. Salud	Accidente laborales	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se debe contar con el equipo de seguridad adecuado y botiquín.</li><li>• Coordinar con hospitales, centros de salud, o Instituciones de prevención y control como Cuerpo de Bomberos, Sinaproc y Policía Nacional, más cercanos para lograr atención inmediata.</li></ul>
	Generación de desechos sólidos.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se recogerán los residuos sólidos durante la etapa de construcción y posteriormente se llevarán a Recimetal ya que son residuos reciclables, lo que no será transportado al vertedero municipal, con previo permiso.</li></ul>
	Accidentes de tránsito	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adecuada señalización vial.</li></ul>
b. Empleomanía	Generación de Empleos.  Incremento de la economía local y nacional.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se contratará personal del área.</li><li>• Mediante el pago de los impuestos de construcción y de operación.</li></ul>