

CUADRO N° 2

**MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN
PRESENTADA EN EL ESIA APROBADO.**

*Identificación de los impactos, caracterización y medidas de mitigación
PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”*

<i>Medio y Componente Ambiental</i>	<i>Impacto</i>	<i>Medidas de mitigación o compensación</i>
1. FISICO	Erosión	<ul style="list-style-type: none"> • De ser necesario se revegetar las áreas donde no se construya.
	Compactación del suelo	<ul style="list-style-type: none"> • Evitar que los vehículos y maquinaria entren en áreas no indicadas.
	Mejoramiento del uso del suelo	<ul style="list-style-type: none"> • Se aprovechará terreno actualmente subutilizado
b. Aire	Generación de gases.	<ul style="list-style-type: none"> • La maquinaria que trabaje en el proyecto debe estar en buenas condiciones mecánicas.
	Generación de polvo	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener el suelo húmedo.
	Generación de ruido.	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener igualmente toda la maquinaria en óptimas condiciones.
c. Agua	Generación de aguas residuales.	<ul style="list-style-type: none"> • En la etapa de construcción se instalará un servicio portátil durante la construcción. • Durante la operación se tendrá la conexión la planta de tratamiento.

CUADRO N° 2

MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN QUE PUEDA GENERAR LA MODIFICACION

*Identificación de los impactos, caracterización y medidas de mitigación
PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”*

<i>Medio y Componente Ambiental</i>	<i>Impacto</i>	<i>Medidas de mitigación o compensación</i>
1. FISICO	Erosión	<ul style="list-style-type: none"> • De ser necesario se revegetar las áreas donde no se construya.
	Compactación del suelo	<ul style="list-style-type: none"> • Evitar que los vehículos y maquinaria entren en áreas no indicadas.
	Mejoramiento del uso del suelo	<ul style="list-style-type: none"> • Se aprovechará terreno actualmente subutilizado
b. Aire	Generación de gases.	<ul style="list-style-type: none"> • La maquinaria que trabaje en el proyecto debe estar en buenas condiciones mecánicas.
	Generación de polvo	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener el suelo húmedo.
	Generación de ruido.	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener igualmente toda la maquinaria en óptimas condiciones.
c. Agua	Generación de aguas residuales.	<ul style="list-style-type: none"> • En la etapa de construcción se instalará un servicio portátil durante la construcción. • 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.

CUADRO N° 2 (Cont...) MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN PRESENTADA EN EL ESIA APROBADO.		
Identificación de impactos, caracterización y medidas de mitigación PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”		
<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"> 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.
3.SOCIOECONOMICO a. Salud	Accidente laborales Generación de desechos sólidos. Accidentes de tránsito	<ul style="list-style-type: none"> Se debe contar con el equipo de seguridad adecuado y botiquín. 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. Se recogerán los residuos sólidos durante la etapa de construcción y posteriormente se llevarán a Recimetal ya que son residuos reciclables, lo que no serán transportados al vertedero municipal, con previo permiso. Adecuada señalización vial.
b. Empleomanía	Generación de Empleos. Incremento de la economía local y nacional.	<ul style="list-style-type: none"> Se contratará personal del área. Mediante el pago de los impuestos de construcción y de operación.

CUADRO N° 2 (Cont...) MEDIDAS DE PREVENCIÓN, MITIGACIÓN O COMPENSACIÓN QUE PUEDE GENERAR LA MODIFICACION		
Identificación de impactos, caracterización y medidas de mitigación PROYECTO: “PLAZA COEDUCO”		
<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"> 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.
3.SOCIOECONOMICO a. Salud	Accidente laborales Generación de desechos sólidos. Accidentes de tránsito	<ul style="list-style-type: none"> Se debe contar con el equipo de seguridad adecuado y botiquín. 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. Se recogerán los residuos sólidos durante la etapa de construcción y posteriormente se llevarán a Recimetal ya que son residuos reciclables, lo que no serán transportados al vertedero municipal, con previo permiso. Adecuada señalización vial.
b. Empleomanía	Generación de Empleos. Incremento de la economía local y nacional.	<ul style="list-style-type: none"> Se contratará personal del área. Mediante el pago de los impuestos de construcción y de operación.