

<b>1.0   INDICE.</b>		<b>Página</b>
<b>2.0.</b>	<b>RESUMEN EJECUTIVO.</b>	<b>2</b>
2.1.	Datos Generales de la Empresa.	4
<b>3.0.</b>	<b>INTRODUCCIÓN.</b>	<b>5</b>
3.1.	Alcance, objetivos, metodología, duración e instrumentalización.	6
3.2.	Categorización: Justificar la Categoría del EsIA en función de los criterios de protección ambiental.	8
<b>4.0.</b>	<b>INFORMACIÓN GENERAL.</b>	<b>12</b>
4.1.	Información sobre el Promotor (natural o Jurídica), tipo de empresa, ubicación, representante legal.	12
4.2.	Paz y salvo emitido por el Departamento de Finanzas de ANAM.	12
<b>5.0.</b>	<b>DESCRIPCION DEL PROYECTO, OBRA O ACTIVIDAD.</b>	<b>13</b>
5.1.	Objetivo del proyecto, obra o actividad y su justificación.	14
5.2.	Ubicación Geográfica incluyendo mapa en escala 1:50,000 y coordenadas UTM del polígono del proyecto.	15
5.3.	Legislación y normas técnicas y ambientales que regulan el sector y el proyecto, obra o actividad.	17
5.4.	Descripción de las fases del proyecto.	20
5.4.1.	Planificación.	20
5.4.2.	Construcción / Ejecución	21
5.4.3.	Operación.	22
5.4.4.	Abandono.	22
5.5.	Infraestructura a Desarrollar y Equipo a Utilizar.	22
5.6.	Necesidades de Insumos Durante la Construcción y Operación.	23
5.6.1.	Servicios Básicos (agua, energía, aguas servidas, vías de acceso, transporte público, otros).	24
5.6.2.	Mano de Obra (durante la Construcción y Operación), empleos directos e indirectos generados	24

5.7.	Manejo y Disposición de Desechos en Todas las Fases.	25
5.7.1.	Sólidos.	25
5.7.2.	Líquidos.	26
5.7.3.	Gaseosos.	26
5.8.	Concordancia con el Plan de Uso de Suelos.	26
5.9.	Monto Global de la Inversión.	26
<b>6.0.</b>	<b>DESCRIPCION DEL AMBIENTE FISICO.</b>	<b>27</b>
6.3.	Caracterización del Suelo.	27
6.3.1.	Descripción del Uso de Suelos.	27
6.3.2.	Deslinde de Propiedad.	27
6.4.	Topografía.	27
6.6.	Hidrología.	27
6.6.1.	Calidad de aguas superficiales.	28
6.7.	Calidad del aire.	28
6.7.1.	Ruidos.	28
6.7.2.	Olores.	28
<b>7.0.</b>	<b>DESCRIPCION DEL AMBIENTE BIOLOGICO.</b>	<b>29</b>
7.1.	Características de la Flora.	29
7.1.1.	Caracterización vegetal, inventario forestal	29
7.2.	Características de la Fauna.	30
<b>8.0.</b>	<b>DESCRIPCION DEL AMBIENTE SOCIOECONOMICO.</b>	<b>31</b>
8.1.	Uso actual de la tierra en sitios colindantes.	31
8.3.	Percepción local sobre el proyecto, obra o actividad.	31
8.4.	Sitios históricos, arqueológicos y culturales.	38
8.5.	Descripción del Paisaje	38
<b>9.0</b>	<b>IDENTIFICACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES Y SOCIALES ESPECÍFICOS.</b>	<b>39</b>
9.2	Identificación de los impactos ambientales específicos, su carácter, grado de perturbación, importancia ambiental, riesgo de ocurrencia, extensión del área, duración y reversibilidad entre otros.	39
9.4.	Análisis de los impactos sociales y económicos a la comunidad producidos por el proyecto.	46

<b>10.0.</b>	<b>PLAN DE MANEJO AMBIENTAL</b>	<b>47</b>
10.1.	Descripción de las medidas de mitigación específica.	47
10.2.	Ente responsable de la ejecución de las medidas.	51
10.3.	Monitoreo.	51
10.4.	Cronograma de ejecución.	52
10.7	Plan de Rescate y Reubicación de Fauna y Flora	52
10.11	Costos de la Gestión Ambiental.	55
<b>12.0.</b>	<b>LISTA DE PROFESIONALES QUE PARTICIPARON EN LA ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, Y LA(S) FIRMA(S) RESPONSABLE(S):</b>	<b>56</b>
12.1.	Firmas Debidamente Notariadas.	56
12.2.	Número de Registro de Consultores	56
<b>13.0.</b>	<b>CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES</b>	<b>57</b>
<b>14.0.</b>	<b>BIBLIOGRAFÍA</b>	<b>59</b>
<b>15.0.</b>	<b>ANEXOS</b>	<b>60</b>