



MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL
DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

55

FORMULARIO EIA 1602

CONTENIDOS MÍNIMOS DE LOS ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA I

Artículo 26. DECRETO EJECUTIVO 123 DE 14 DE AGOSTO DE 2009.

PROYECTO: Reemplazo del sistema de tratamiento de Aguas Residuales del Residencial Lomas del Alto

PROMOTOR: Agata Estate Inc.

Nº DE EXPEDIENTE:

FECHA DE ENTRADA: 31-03-23

REALIZADO POR (CONSULTORES):

REVISADO POR (MINISTERIO DE AMBIENTE): Juan C. Pineda

	TEMA	SI	NO	OBSERVACIÓN
1.0	ÍNDICE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.0	RESUMEN EJECUTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.1	Datos generales del promotor, que incluya: a) Persona a contactar; b) Números de teléfonos; c) Correo electrónico; e) Página web; f) Nombre y registro del consultor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	INTRODUCCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.1	Indicar el alcance, objetivos y metodología del estudio presentado	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.2	Categorización: Justificar la categoría del EsIA en función de los criterios de protección ambiental	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	INFORMACIÓN GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.1	Información sobre el Promotor (persona natural o jurídica), tipo de empresa, ubicación, certificado de existencia y representación legal de la empresa y certificado de registro de la propiedad, contrato y otros	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.2	Paz y salvo emitido por la ANAM y copia del recibo de pago, por los trámites de evaluación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO, OBRA O ACTIVIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.1	Objetivo del proyecto, obra o actividad y su justificación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.2	Ubicación geográfica incluyendo mapa en escala 1:50, 000 y coordenadas UTM o geográficas del polígono (mínimo 4 puntos) del proyecto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.3	Legislación y normas técnicas e instrumentos de gestión ambiental aplicables y su relación con el proyecto, obra o actividad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4	Descripción de las fases del proyecto, obra o actividad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4.1	Planificación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4.2	Construcción	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4.3	Operación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4.4	Abandono	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.5	Infraestructura a desarrollar y equipo a utilizar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.6	Necesidades de insumos durante la construcción/ejecución y operación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.6.1	Necesidades de servicios básicos (agua, energía, aguas servidas, vías de acceso, transporte público, otros)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.6.2	Mano de obra (durante la construcción y operación) empleos directos e indirectos generados	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.7	Manejo y disposición de desechos en todas las fases	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.7.1	Sólidos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.7.2	Líquidos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.7.3	Gaseosos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

FORMULARIO EIA 1602

5.8	Concordancia con el plan de uso de suelo	✓	
5.9	Monto global de la inversión	✓	
6	DESCRIPCIÓN DEL AMBIENTE FÍSICO	✓	
6.3	Caracterización del suelo	✓	
6.3.1	La descripción de uso de suelo	✓	
6.3.2	Deslinde de la propiedad	✓	
6.4	Topografía	✓	
6.6	Hidrología	✓	
6.6.1	Calidad de aguas superficiales	✓	
6.7	Calidad de aire	✓	
6.7.1	Ruido	✓	
6.7.2	Olores	✓	
7	DESCRIPCIÓN DEL AMBIENTE BIOLÓGICO	✓	
7.1	Característica de la Flora	✓	
7.1.1	Caracterización vegetal, inventario forestal (aplicar técnicas forestales reconocidas por ANAM)	✓	
7.2	Característica de la fauna	✓	
8	DESCRIPCIÓN DEL AMBIENTE SOCIOECONÓMICO	✓	
8.1	Uso actual de la tierra en sitios colindantes	✓	
8.3	Percepción local sobre el proyecto, obra o actividad (a través del plan de participación ciudadana). Reunión informativa y sus evidencias	✓	
8.4	Sitios históricos, arqueológicos y culturales declarados	✓	
8.5	Descripción del paisaje	✓	
9.0	IDENTIFICACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES Y SOCIALES ESPECÍFICOS	✓	
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	✓	
9.4	Ánalisis de los impactos sociales y económicos a la comunidad producidos por el proyecto	✓	
10.0	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL (PMA)	✓	
10.1	Descripción de las medidas de mitigación específicas	✓	
10.2	Ente responsable de la ejecución de las medidas	✓	
10.3	Monitoreo	✓	
10.4	Cronograma de ejecución	✓	
10.7	Plan de rescate y reubicación de fauna y flora	✓	
10.11	Costos de la gestión ambiental	✓	
12	LISTA DE PROFESIONALES QUE PARTICIPARON EN LA ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, FIRMA (S) Y RESPONSABILIDADES	✓	
12.1	Firmas debidamente notariadas	✓	
12.2	Número de registro de consultor (es)	✓	
13	CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	✓	
14	BIBLIOGRAFÍA	✓	
15	ANEXOS	✓	

SEGÚN TIPO DE PROYECTO, OBRA O ACTIVIDAD	SI	NO	OBSERVACIÓN
PROYECTOS HIDROELECTRICOS Certificación de conducción remitida por la ASEPA (copia autenticada).			
PROYECTOS EN ÁREAS PROTEGIDAS Viabilidad por parte de Áreas protegidas (copia simple).			
PROYECTOS FORESTALES Documento con el Plan de reforestación.			
PROYECTOS EN ÁREA DEL CORREDOR BIOLÓGICO Análisis de compatibilidad.			