



**MINISTERIO DE AMBIENTE**  
**DIRECCIÓN REGIONAL DE VERGUAS**  
**DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL**

Tel. 500-0734

[www.miambiente.gob.pa](http://www.miambiente.gob.pa)

(14)

**INFORME DE REVISIÓN DE CONTENIDOS MÍNIMOS DEL  
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL**

<b>FECHA DE INGRESO:</b>	5 de agosto 2020
<b>FECHA DE INFORME:</b>	6 de agosto 2020
<b>PROYECTO:</b>	POLLITOS TOLLITO
<b>CATEGORÍA:</b>	I
<b>PROMOTOR:</b>	Guillermo Savarain
<b>CONSULTORES</b>	ING. ADILIS BARRERA (IRC-013-2019) ING. ANTHONY GALLARDO (IRC-018-2009)
<b>LOCALIZACIÓN:</b>	CORREGIMIENTO DE LA MESA , DISTRITO DE LA MESA , PROVINCIA DE VERAGUAS.

**BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:**

El presente Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del proyecto “POLLITOS TOLLITO” cuyo promotor es La Polleriza, S.A., registrada bajo el RUC 155689229-2-2019 dv23, ubicada en dirección física: Edificio Guadalupe, piso No.4, Calle 50, Distrito de Panamá, Provincia de Panamá. (Ubicación de notificación del Registro).

- Certificado vigente de Registro de Público de Propiedad de la finca con código de ubicación 9301, Folio No. 7930 con un área de resto libre de 74ha +2641metros cuadrados y 96 decímetros cuadrados - a desarrollarse en el corregimiento de La Mesa, Provincia de Veraguas, su alcance consiste en la construcción de dos galeras para la cría de aves de corral y su posterior comercialización, con capacidad de producción de 70,000 aves cada una, el cual se desarrollará en una superficie de 2.81 hectáreas. El proyecto contempla para su desarrollo la adecuación de caminos existentes desde la vía principal (Panamericana), instalación de estructuras para el abastecimiento de agua en las operaciones, consumo de energía de eléctrica de la red existente de la zona de proyecto e instalación de plantas de generación eléctricas como contingencia, manejo adecuado de las medidas de bioseguridad de la actividad y medidas de seguridad laboral para el control de transmisión de virus (COVID-19).

El presente estudio de impacto ambiental contempla la información de planificación, ejecución, construcción y abandono, los posibles impactos ambientales en cada fase, medidas ambientales a implementar para asegurar el cumplimiento de la normativa nacional y el desarrollo adecuado de la actividad en concordancia con las actividades del área de influencia directa del proyecto.



## CUADRO DE COORDENADAS DEL PROYECTO

**Ubicado en corregimiento de La Mesa distrito La Mesa, provincia  
de Veraguas**

Punto	Coordenada Este	Coordenada Norte
P1	481181,325	906248,027
P2	481032,758	906236,309
P3	480997,747	906374,740
P4	481204,802	906404,824

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Texto Único de la Ley No.41 de 1998; Ley No.38 de 2000; Decreto Ejecutivo N° 123 de 2009, modificado por el Decreto Ejecutivo No.155 de 05 de agosto de 2011 y demás normas complementarias y concordantes.

**VERIFICACION DE CONTENIDO:** Que conforme a lo establecido en el artículo 41 del Decreto Ejecutivo 123 del 14 de agosto de 2009, modificado por el artículo 7 del Decreto Ejecutivo No.155 de 5 de agosto de 2011 se inició el procedimiento administrativo para la evaluación de Estudios de Impacto Ambiental (Es.I.A. ), Fase de admisión.

Que luego de revisado el registro de consultores ambientales, se detectó que los consultores se encuentran registrados y habilitados ante el MINISTERIO DE AMBIENTE (MIAMBIENTE), para realizar Estudios de Impacto Ambiental.

Que luego de revisado el Estudio de Impacto Ambiental (Es.I.A. A), Categoría I, del proyecto denominado POLLITOS TOLLITO se detectó que el mismo cumple con los contenidos mínimos establecidos en los artículos 26 y lo señalado en los artículos 38, 39 y 62 del Decreto Ejecutivo No. 123 de 2009.

**RECOMENDACIONES:** Por lo antes expuesto, se recomienda **ADMITIR** el Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del proyecto denominado POLLITOS TOLLITO promovido por **LA POLLERIZA S.A.**



INGENIERO ELADIO GONZALEZ  
Evaluador

  
INGENIERO DIOGENES ALVARADO  
Jefe del Departamento de Evaluación  
de Estudios de Impacto Ambiental.  
MARIA CRISTINA AGUILA  
Directora Regional Encargada  
Ministerio de Ambiente Veraguas.