

UNIDAD AGROAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO

Santiago, 4 de abril de 2023

UACC-020-2023 MIDA Nivel Central

Ingeniera

ANALILIA CASTILLERO

Jefa del Departamento de Evaluación
de Estudios de Impacto Ambiental.

MINISTERIO DE AMBIENTE.

E. S. D.

 REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por:	<i>Sagun</i>
Fecha:	<i>05/04/2023</i>
Hora:	<i>11:48am</i>

Ingeniera Castillero:

Damos respuesta a la **nota DEIA- DEEIA-UAS-070-2903-2023**, adjuntando la
Información Aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental del proyecto:

1. **"PLANTA PROCESADORA DE GANADO BOVINO"**. Expediente DEIA-II-
AB-080-2023.

Atentamente,

Rodrigo Luque Torres
Ing. Rodrigo Luque Torres.

Jefe de la Unidad Agroambiental y Cambio Climático.

MIDA NIVEL CENTRAL



MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO
UNIDAD AGROAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMATICO

Se realiza mediante la nota en respuesta a la primera Información Aclaratoria del Estudio de Impacto Ambiental Cat. II del proyecto **“Planta Procesadora de Ganado Bovino”**. Expediente: **DEIA-II-AB-080-2022**. A desarrollarse en el corregimiento de Río de Jesús, distrito de Río de Jesús, provincia de Veraguas.

En respuesta a esta Información Aclaratoria al Estudio de Impacto Ambiental de la referencia, la UNIDAD AGROAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMATICO no incluyo observaciones de carácter aclaratorio, motivo por el cual no se emiten comentarios a las mismas.


ING. RODRIGO LUQUE TORRES.



JEFE DE LA UNIDAD AGROAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO.



**MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO
REGION 2, VERAGUAS**

Santiago, 28 de septiembre de 2022

DIRSAR2-1160-22

Ingeniera
JULIETA FERNANDEZ
Directora Regional
Ministerio de Ambiente - Veraguas
E. S. D.



Ing. Fernández:


Atendiendo la solicitud mediante nota DRVE.946/2022 fechada el 14 de septiembre, asistimos a la inspección a través del ingeniero Eddie Quintero de nuestra unidad agroambiental y cambio climático al proyecto categoría II denominado **"PLANTA PROCESADORA DE GANADO BOVINO"**, ubicado en el distrito de Río de Jesús, provincia de Veraguas, promovido por **"PARQUE AGROINDUSTRIAL KM 29, S.A."**.

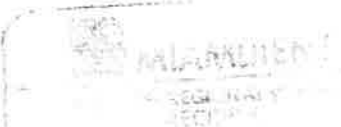
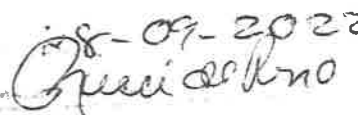
Se observó que el sitio donde se desarrollará el proyecto actualmente está siendo utilizado como potrero para el pastoreo de ganado bovino y caballar; se encuentra una pequeña quebrada, hay algunos árboles dispersos de especies nativas, por lo que se deberá continuar con el proceso normal del estudio por parte de MIAMBIENTE. En general el proyecto está bien enfocado y será una gran fuente de empleo para la población aledaña, también proporcionará mercado a los productores ganaderos, ofreciendo una nueva alternativa para comercializar su ganado.

Consideramos viable técnica y económicamente este proyecto que beneficiará la empleomanía del área, potenciando el crecimiento de la exportación de carne y sub productos.

Seguiremos impulsando las políticas públicas de gobierno de garantizar el fortalecimiento del sector agropecuario y la seguridad alimentaria del país. Con toda consideración

Atentamente;


Dr. ERNESTO CAMARGO
Director Ejecutivo
MIDA R2 - Veraguas


18-09-2022


1:07 p.m.