

INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN

DRCC-IIo-0146-2019

I. DATOS GENERALES

Proyecto:	ESTABLECIMIENTO DE MODULO PARA CEBA Y MEJORA DE GANADO BOVINO
Promotor:	LA PINTADA 68, S.A.
Categoría:	I
Consultores ambientales:	DIGNO ESPINOSA (IAR-037-98) Y DIOMEDES VARGAS (IAR-050-98)
Localización del proyecto:	LLANO GRANDE, CORREGIMIENTO DE LLANO GRANDE, DISTRITO DE LA PINTADA, PROVINCIA DE COCLÉ
Fecha de inspección:	10 DE MAYO DE 2019
Fecha de informe:	13 DE MAYO DE 2019
Participantes:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ariel Rodríguez – Representación del Promotor</li><li>• Yessica Morán - Evaluación de Imp. Ambiental- MiAMBIENTE, Dirección Regional de Coclé</li><li>• José Quirós - Evaluación de Imp. Ambiental- MiAMBIENTE, Dirección Regional de Coclé.</li><li>• Tomas Valdés - Agencia de La Pintada</li></ul>

II. OBJETIVOS

- Conocer la situación ambiental previa del área de influencia, donde se pretende desarrollar el proyecto categoría I, denominado: **ESTABLECIMIENTO DE MODULO PARA CEBA Y MEJORA DE GANADO BOVINO**.
- Verificar la ubicación del proyecto y si la línea base descrita en el Estudio de Impacto Ambiental (EsIA) concuerda con lo observado en campo.

III. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO

Según lo descrito en el EsIA, el proyecto consistirá en el establecimiento del cultivo de pastos mejorados, construcción de corrales, galera, depósito, vivienda y vialidad interna.

La obra consiste en la eliminación de vegetación existente compuesta por rastrojo bajo, representado en su mayoría por: hiervas de las familias Poaceae y Cyperaceae, así como por arbustos de diferentes especies.

Las aguas residuales serán debidamente recogidas mediante sistema de tanque séptico a fin de cumplir con el reglamento DGNTI COPANIT 35-2,000.

El proyecto se desarrollara en las Fincas: **Folio Real N° 959 (F)**, código de ubicación 2204 con una superficie de cuarenta y uno hectáreas nueve mil ochocientos siete metros cuadrados y veintisiete decímetros cuadrados (41 ha+9,807m<sup>2</sup> 27 dm<sup>2</sup>); **Folio Real N° 1783 (F)** código de ubicación 2204 superficie de veinte hectáreas seis mil seiscientos veintiocho metros cuadrados con noventa y dos decímetros cuadrados (20 ha+6628 m<sup>2</sup> 92

DRCC-IIo-146-2019

13/05/2019

JO/ym  
SPM

dm<sup>2</sup>), en su conjunto las mismas abarcan una superficie total de **sesenta y dos hectáreas seis mil cuatrocientos treinta y seis metros cuadrados con diecinueve decímetros cuadrados (62 ha + 6436 m<sup>2</sup> 19 dm<sup>2</sup>)** en la cual para la ejecución del proyecto es cuarenta uno hectáreas (**41 ha**). Ubicado en Llano Grande, corregimiento de Llano Grande, distrito de La Pintada, provincia de Coclé.

#### IV. METODOLOGÍA

El día diez (10) de mayo de 2019, personal de evaluación de la Dirección Regional de Coclé en compañía de personal en representación del promotor, nos dirigimos área donde se ejecutara el proyecto, para verificar los puntos expuesto en el estudio de impacto ambiental. La misma se inició el recorrido a las 10:00 a.m.

Para esta inspección a campo, se requirió utilizar una cámara digital para tomar fotografías, con el fin de evidenciar la situación ambiental del área del proyecto. Además, se registró las coordenadas de ubicación, con GPS de mano de la ubicación del polígono del proyecto.

#### V. RESULTADOS DE LA INSPECCIÓN DEL ÁREA

Observación 1: Se verificó en campo, que el área de influencia directa e indirecta del proyecto colinda con fincas privadas.

Observación 2: existe una fuente hídrica que atraviesa el polígono del proyecto, en la cual al momento de la inspección no mantenía caudal, en algunas secciones del cauce mantiene remanso, también, se observó que dicha fuente colinda con pendiente los cuales se encuentran en proceso de erosión.

Observación 3: la topografía del área es irregular con desniveles en varias zonas producto de los drenajes naturales y/o nacimientos de agua. Además que dentro del polígono se ubica el cerro Guararé.

Observación 4: la vegetación existente es arboles dispersos, arbustos, gramínea. El bosque de galería y el cerro Guararé son los que tienen mayor porcentaje de vegetación.

#### COORDENADAS TOMADAS EN CAMPO SOBRE ALINEAMIENTO

PUNTOS	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
1	562201	953403
2	562181	953395
3	562172	953391
4	562152	953383
5	562146	953381
6	562146	953381
7	562145	953371
8	562150	953364
9	562134	953367
10	562105	953358
11	562096	953355
12	562089	953341
13	562074	953317
14	562069	953319
15	562072	953306
16	562066	953307
17	562053	953308
18	562028	953284

DRCC-II0-146-2019  
13/05/2019

JQ/m  
M

18	562028	953284
19	562031	953287
20	562030	953287
21	562080	953292
22	562103	953296
23	562118	953294

## VI. CONCLUSION

- Lo observado en campo, concuerda con la descripción de la línea base presentada en el EsIA, del proyecto categoría I, denominado: **ESTABLECIMIENTO DE MODULO PARA CEBA Y MEJORA DE GANADO BOVINO.**
- Se corroboró que el proyecto si se ubica dentro del área señalada en el EsIA. Sin embargo, se deben aclarar algunos puntos mediante una Adenda.

## EVIDENCIA FOTOGRÁFICA

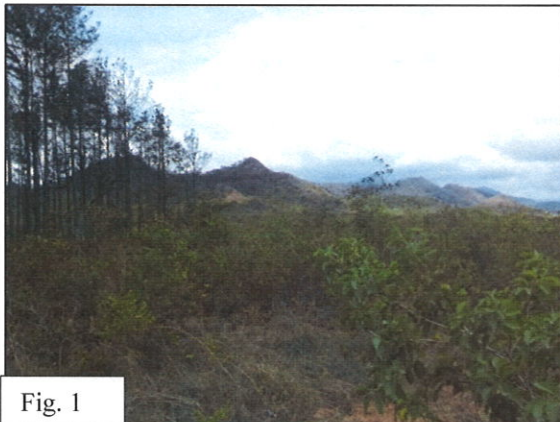


Fig. 1



Fig. 2

En las Fig. 1. Se observa parte del área del proyecto.

Fig. 2. Vegetación predominante en una de las áreas del polígono.



Fig. 3

En las Fig. 3. Fuente hídrica que atraviesa el polígono del proyecto.



Fig. 4

Fig. 4. Drenajes y/o nacimientos de agua que desbordan en la fuente hídrica.



Fig. 5 y 6. Qda. Los Muertos en ambas direcciones se observa cómo se encuentra rodeado del bosque de galería

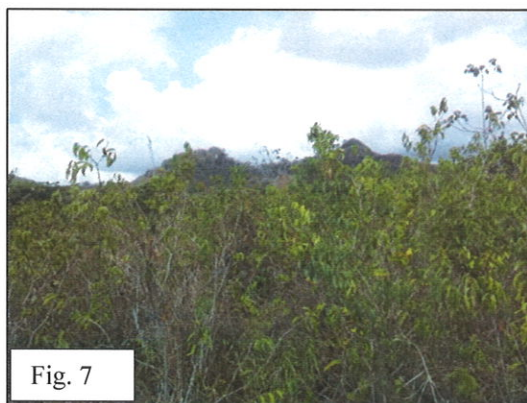


Fig. 7 y 8. Otra panorámica de la vegetación existente en el polígono del proyecto



En las Fig. 9. Erosión de una pendiente que colinda con la fuente hídrica.



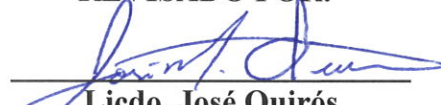
En las Fig. 10. Remanso en una de las secciones de la fuente hídrica.

**INFORME ELABORADO POR:**



**Licda. Yessica Morán**  
Evaluadora  
MiAMBIENTE-COCLÉ

**REVISADO POR:**



**Licdo. José Quirós**  
Jefe de la Sección  
Evaluación de Impacto Ambiental  
MiAMBIENTE-COCLÉ