

FORMATO EIA-FA-007
INFORME DE REVISIÓN DE CONTENIDOS MÍNIMOS DEL
ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
DRCC-IT-ADM-017-2020

FECHA DE INGRESO:	20 DE ENERO DE 2020
FECHA DE INFORME:	22 DE ENERO DE 2020
PROYECTO:	SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA
CATEGORÍA:	I
PROMOTOR:	TREBOL SERVICE, INC.
CONSULTORES:	CARLOTA SANDOVAL
LOCALIZACIÓN:	COCLÉ, DISTRITO DE OLA, CORREGIMIENTO DE LA PACA, CUMBIRILLA

BREVE DESCRIPCIÓN EL PROYECTO

El proyecto denominado SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA, es un proyecto agropecuario, que consiste en la instalación de 1.5 km de tubería de cuatro pulgadas del río Olá a un tanque de almacenamiento de 10,000 galones y la excavación de una tina de captación de agua lluvia.

La tina de captación de agua lluvia estará ubicada en el inmueble con Folio real N° 12953, código de ubicación 2505, con una superficie actual de diez hectáreas ochocientos sesenta y nueve metros cuadrados con cincuenta y dos decímetros cuadrados (10 has 8069 m² 52 dm²) y la toma de agua del proyecto está ubicado en el inmueble con Folio real N° 12957, código de ubicación 2405, con una superficie de treinta y tres hectáreas tres mil ochocientos noventa y seis metros cuadrados cuarenta y dos decímetros cuadrados (33 has 3896 m² 42 dm²). Ubicadas en el corregimiento de La Pava, distrito de Olá, provincia de Coclé.

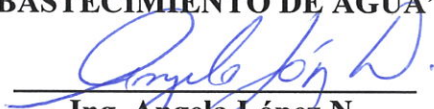
FUNDAMENTO DE DERECHO: Texto Único de la Ley No.41 de 1998; Ley No.38 de 2000; Decreto Ejecutivo No. 123 de 14 de agosto de 2009; modificado por el Decreto Ejecutivo No. 155 de 05 de agosto de 2011, modificado por el Decreto Ejecutivo 975 de 23 de agosto de 2012; y demás normas concordantes y complementarias.

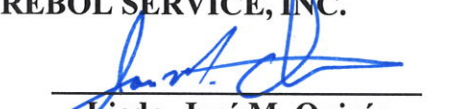
VERIFICACION DE CONTENIDO: Que conforme a lo establecido en el artículo 41 del Decreto Ejecutivo 123 del 14 de agosto de 2009, modificado por el artículo 7 del Decreto Ejecutivo No.155 de 5 de agosto de 2011 se inició el procedimiento administrativo para la evaluación de Estudios de Impacto Ambiental (EsIA), 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 (EsIA), categoría I, del proyecto denominado “**SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA**”, 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 N° 123 del 14 de agosto de 2009.

RECOMENDACIONES: Por lo antes expuesto, se recomienda **ADMITIR** el Estudio de Impacto Ambiental Categoría I del proyecto denominado “**SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA**”, promovido por **TREBOL SERVICE, INC.**


Ing. Angela López N.
Evaluadora Ambiental
MiAMBIENTE-Coclé


Licdo. José M. Quirós
Jefe de la sección de Evaluación de
Impacto Ambiental
MiAMBIENTE-Coclé

