



**Ministerio de Desarrollo Agropecuario  
Dirección Nacional de Ingeniería Rural y Riego  
Unidad Ambiental**

Volcán, 19 de julio del 2019

IRR-UA-031-19

Ingeniero:  
Geovanny Mora  
Director Provincial  
Ministerio de Ambiente- Chiriquí a.i.  
E. S. D.

Ingeniero Mora:

En Ministerio de Desarrollo Agropecuario, en la ejecución del Proyecto de Riego y Drenaje de Alto Bambito, basado en la Resolución IA-236-2012 y la modificación de la Resolución DIEORA- IAM-026-2016 donde debemos entregar informes Semestrales del Seguimiento Ambiental, del mismo tenemos a bien presentar dicho informe.

Adjuntamos dos (2) copias en formato físico y digital del informe de seguimiento Ambiental #5, del Estudio de Factibilidad y Diseño Final del Proyecto de Riego Alto Bambito, que corresponde el periodo (Enero a Junio 2019), el cual consta de 186 páginas.

Agradeciéndoles sus consideraciones al mismo, de usted.

Atentamente,

  
Ing. Santiago Morales Beitia  
Coordinador Ambiental del Proyecto  
Riego y Drenaje de Alto Bambito.

Consejo Técnico Nacional de Agricultura  
**Santiago Morales B.**  
Ingeniero Agrónomo Forestal  
CI No. 3-228-95



C.c. Ing. Enrique Barrera Director Nacional de Ingeniería  
Lic. Carlos Ubide Director Regional, Chiriquí R-1(encargado)  
Ing. Luis Leiva Residente del Proyecto de Riego Alto Bambito.

  
MINISTERIO DE AMBIENTE **RECIBIDO**  
Por: \_\_\_\_\_  
Fecha: 23/7/19 10:10 C  
DIRECCIÓN NACIONAL DE CHIRIQUÍ