



INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF)

INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: Enero- Marzo 2021

Proyecto: Innovaciones para la horticultura en ambientes protegidos en zonas tropicales: opción de intensificación sostenible de la agricultura familiar en el contexto de cambio climático en ALC

Tipo de Proyecto: Investigación

Coordinador: César Martínez

Supervisor: Julio Morrobel

INDICADORES	Tipo de indicador
Enero	
Programación del componente de gestión del conocimiento	Resultado
Publicación de libro del componente socioeconómico por los países involucrados	Resultado
Seguimiento a la toma de datos agro-climatológicos de los sensores y estación meteorológica	Proceso
Febrero	
Dos reuniones con el equipo técnico del proyecto	Resultado
Informe preliminar Efecto de tres sistemas de producción (campo abierto, casa malla e invernadero) sobre el desarrollo y la productividad de tres cultivares de ají (Cubanela, picante y morrón), La Vega, República Dominicana.	Resultado
Realización y envío del Plan operativo del proyecto en la República Dominicana	Resultado
Marzo	
Una reunión con el comité técnico del proyecto de los 4 países	Resultado
Siembra de las especies a evaluar en casa malla, invernadero y a campo abierto	Resultado
Seguimiento a la toma de datos agro-climatológicos de los sensores y estación meteorológica	Proceso


Sr. Juan Reyes Frómata
Encargado Departamento de Planificación y Desarrollo

