

## INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF)

## INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: Abril- Junio 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
Abril	
Siembra y 2 evaluaciones del ensayo o experimento del efecto de tres sistemas de producción (invernadero, casa malla y campo abierto) sobre el desarrollo de tres cultivares de ají (cubanela, picante y morrón), La Vega, República Dominicana	
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
Мауо	
4 reuniones con el equipo técnico del proyecto	Resultado
3 evaluaciones de los principales indicadores productivos	Proceso
Informe final. 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
Revisión y envío del Plan operativo del proyecto en la República Dominicana	Resultado
Junio	
8 reuniones con el comité técnico del proyecto de los 4 países	Resultado
3 evaluaciones de los principales indicadores productivos	Resultado
Curso taller presencial sobre resultados preliminares del proyecto a técnicos y productores	Resultado
Visita de estudiantes de Agronomía de la Universidad UASD y UNPHU	Resultado

