



INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF)

INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: julio-septiembre 2019

Proyecto: Validación de nuevas tecnologías en la producción de tomate para mejorar la productividad con calidad en ambiente protegido

Tipo de Proyecto: Investigación

Coordinador: Leocadia Sánchez

Supervisor: Julio Morrobel


Sr. Juan Reyes Frómata
Encargado Departamento de Planificación y Desarrollo



INDICADORES	Tipo de indicador
Julio	
Cinco cultivares de tomates introducidos en proceso de evaluación.	Proceso
Dos intensidades de sombra en proceso de evaluación en cultivo de tomate	Proceso
Primer ensayo para definir programa de nutrición para los cultivares de tomates introducidos.	Proceso
Primer ensayo para determinar la influencia del número de guías (cuatro alternativas) sobre los rendimientos de los cultivares de tomate.	Proceso
Agosto	
Cinco cultivares de tomates introducidos en proceso de evaluación.	Proceso
Dos intensidades de sombra en proceso de evaluación en cultivo de tomate	Proceso
Primer ensayo para definir programa de nutrición para los cultivares de tomates introducidos.	Proceso
Primer ensayo para determinar la influencia del número de guías (cuatro alternativas) sobre los rendimientos de los cultivares de tomate.	Proceso
Septiembre	
Cinco cultivares de tomates introducidos en proceso de evaluación.	Proceso
Dos intensidades de sombra en proceso de evaluación en cultivo de tomate	Proceso
Primer ensayo para definir programa de nutrición para los cultivares de tomates introducidos.	Proceso
Primer ensayo para determinar la influencia del número de guías (cuatro alternativas) sobre los rendimientos de los cultivares de tomate.	Proceso