





## INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: enero-marzo- 2020

Proyecto: Mejoramiento sostenible de la productividad del cultivo de chinola (*Passiflora edulis* Sims) mediante la caracterización de cultivares y factores bióticos limitantes de la producción.

Tipo de Proyecto: Producción sostenible y seguridad Alimentaria

Coordinador: Andrea Féliz Supervisor: Danna de la Rosa

INDICADORES	Tipo de indicador
ENERO	
Germinación de semillas de chinola en las instalaciones del túnel del centa, colectadas en la provincia de Samaná	En proceso
Trasplante de las plántulas de chinola en fundas y conos de semillas de Chinolas colectadas en plantaciones Samana.	En proceso
Aplicación de fertilizantes e insecticidas a las plántulas de chinolas establecidas en el túnel	En proceso
FEBRERO	
Visitas, muestreos y colecta de muestras para el diagnóstico de las plagas que están afectando plantaciones de Chinola de productores de Hato Mayor.( 10 productores).	En proceso
Visitas, muestreos y colecta de flores y frutos para la caracterización morfológica de los materiales de chinola en presente en 10 plantaciones de Hato Mayor.	En proceso
Visitas, muestreos y colecta de y frutos para la caracterización del fruto de los materiales de chinola en presente en 10 plantaciones de Hato Mayor.	En proceso

MARZO.	
Visitas, muestreos y colecta de muestras para el diagnóstico de las plagas que están afectando plantaciones de Chinola de productores de Monte Plata.(ocho productores)	En proceso.
Visitas, muestreos y colecta de flores y frutos para la caracterización morfológica de los materiales de chinola en presente en 8 plantaciones de Monte Plata.	En proceso
Visitas, muestreos y colecta de y frutos para la caracterización del fruto de los materiales de chinola en presente en 8 plantaciones de Monte Plata.	En proceso