



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



INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: enero-marzo 2020

Proyecto: Reducción de mano de obra y mejoramiento de la productividad en el cultivo de arroz a través de la introducción de maquinarias agrícolas

Tipo de Proyecto: Validación

Coordinador: Aridio Pérez

Supervisor: Julio Morrobel

INDICADORES	Tipo de indicador
ENERO	
Calibración de dos sembradoras directas de arroz introducidas desde Corea	Resultado
Preparación de suelo y establecimiento de parcela con tres modalidades de siembra (mecanizada, directa al voleo y trasplante) para validar las sembradoras introducidas	Resultado
Marcado de parcelas, para toma de datos, en cada modalidad de siembra dentro de la parcela de validación.	Resultado
Manejo agronómico (fertilización, control de maleza y riego) de la parcela de validación	Proceso
FEBRERO	
Manejo agronómico (fertilización, riego, control de maleza, plagas y enfermedades) de la parcela de validación	Proceso
Toma de datos (conteo de plántulas por metro cuadrado), en cada modalidad de siembra	Proceso
MARZO	
Manejo agronómico (fertilización, riego, control de maleza, plagas y enfermedades) de la parcela de validación	Proceso