

SNIP: 14379

Nombre del Proyecto: **Construcción de Cámaras Térmicas para la Producción de Material de Siembra de Plátanos de Alta Calidad en la Rep. Dom.**

**OBJETIVO:** Mejorar la estructura productiva sectorial y territorialmente articulada, e integrada competitivamente a la economía global y que aprovecha las oportunidades del mercado local.

**DESCRIPCIÓN:** Construir diez (10) cámaras térmicas a nivel nacional, para incrementar la producción de plantas de plátanos de alta calidad genética y sanitaria a bajo costo. Para la ejecución del proyecto se han identificado los siguientes componentes:

- Establecimiento y mantenimiento de campos de multiplicación de Germoplasma
- Construcción de cámaras térmicas y viveros
- Capacitación a técnicos y productores

**INFORMACIÓN GENERAL**

<b>TIPOLOGÍA</b>	Capital Fijo		X	Capital Humano			Creación de Conocimiento				
<b>ESTADO</b>	Nuevo				Arrastre				X		
<b>DURACIÓN</b>	Años (Marque X)					Fecha de Inicio			Fecha de Término		
	1	2	3	4	5	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año
				X		30	05	2020	30	12	2022
<b>COSTO</b>	Moneda Original				Monto Total del Proyecto			Tasa	Monto Asignado en el 2021		
	RD\$				167,796,000.00				8,500,000.00		
<b>END</b>	EJE	1	2	3	4	Objetivo Específico			Línea de Acción		
				3		3.5.3			3.5.3.3		
<b>INDICADORES FÍSICOS</b>	<p>1) Construidas al menos cuatro (4) cámaras térmicas en las zonas identificadas.</p> <p>2) Capacitados alrededor de más de 300 productores de musáceas</p>										
<b>BENEFICIARIOS</b>	Más de 3,000 productores agropecuarios.										
<b>LOCALIZACIÓN</b>	Provincia						Municipio				
	Nacional										
<b>INSTITUCIÓN EJECUTORA</b>	Ministerio de Agricultura (MARD)										
<b>CONTACTO</b>	Carlos Urbáez., (Depto. de Producción) <b>E-mail:</b> <a href="mailto:urbaezfeliz@gmail.com">urbaezfeliz@gmail.com</a>										