



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

CALENDARIO DE EJECUCIÓN DE PROGRAMAS Y PROYECTOS

Proyecto: Caracterización molecular de la Colección Viva de Germoplasma y Propagación Masiva de Genotipos Promisorios de Cacao (*Theobroma cacao* L.), en República Dominicana.

Tipo de Proyecto: Producción sostenible y seguridad alimentaria

Coordinador: Genaro A. Reynoso castillo

Supervisor: Rodys E. Colon/Danna de la Rosa

Objetivo	Responsables	Trimestre											
		2023				2024				2025			
		Enero/ Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Enero/ Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.	Enero/ Marzo	Abril/ Junio	Julio/ Sept.	Octubre/ Dic.
Caracterizar los híbridos de cacao seleccionados, mediante marcadores SNPs.	Arsenio Heredia/Genaro Reynoso/Marisol Ventura	X	X	X									
Propagar masivamente los árboles elites IML-44, 53, 83, 89,71,92, 117, y los ML-22, 102,105 vía embriogénesis somática a partir de explantes florales.	Genaro Reynoso/Arsenio Heredia/Ilvy Mejía	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Generar un protocolo eficiente de crioconservación de embriones de Cacao.	Ilvy Mejía/Arsenio Heredia								X	X	X	X	X
Preparación y entrega de informe final	Genaro Reynoso/Arsenio Heredia												X


 Sra. María Cuevas Joaquín
 Encargada Departamento de Planificación y Desarrollo

