



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

INFORME DE SEGUIMIENTO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS

Trimestre: enero - marzo 2025

Proyecto: Desarrollo de tecnologías de peletización y briquetado de la cáscara de cacao para su uso como fuente de energía renovable y alimento animal.2022-3C1-118

Tipo de Proyecto: Investigación

Coordinadora: Marisol Ventura López

Supervisor: Julio Morrobel

INDICADORES	Tipo de indicador
Enero	
Solicitado el pago de los análisis para determinar las características de los pellets para su uso como alimento animal.	Proceso
Realizado los estudios para determinar la calidad de pellets y briquetas obtenidos a partir de la cáscara del cacao	Proceso
Febrero	
Elaborado y entregado el informe de la determinación de la calidad físico-mecánica de pellets y briquetas obtenidos a partir de la cáscara del cacao	Resultado
Realizado los análisis para determinar las características de pellets y briquetas elaborados a partir de la cáscara de cacao para su uso como combustible renovable.	Proceso
Elaborado el resumen de la Caracterización fisicoquímica de la cáscara de cacao para presentar en el XX congreso internacional de Investigación Científica	Proceso
Elaborado el resumen de los estudios de peletización y briquetado a partir de la cáscara del cacao a	Proceso

escala de laboratorio para presentar en el XX congreso internacional de Investigación Científica	
Marzo	
Solicitado el pago de materiales, accesorios y reactivos de laboratorio a utilizar en las actividades del proyecto.	Proceso
Gestionada la realización de los análisis bromatológicos de los pellets	Proceso


 Sra. María Cuevas Joaquín
 Encargada Departamento de Planificación y Desarrollo

