



UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
CONSEJO DE DESARROLLO CIENTIFICO Y HUMANISTICO



Proyecto n° USI-01-00-6154-05

Desarrollo de un laboratorio de referencia nacional para la determinación de la huella molecular y pureza varietal de cultivares

Responsable: Ramis, Catalina

Especialidad: Biología molecular, Botánica

Evaluación: Con el proyecto ofrece la organización de un servicio para identificar variedades, su pureza varietal utilizando huellas moleculares mediante el uso de electroforesis de proteínas, isoenzimas y marcadores de ADN en especies de cultivares o silvestres, animales y microorganismos. Ofrece información relativa a la organización del servicio, reportes de análisis realizados para el SENASEM y para INIA-Guárico, relativa a genotipos de arroz, y masa molecular de proteínas hidrosoluble de harinas de semillas de leguminosas para la universidad Simón Rodríguez. No indica la generación de ingresos.