



Proyecto n° PI-01-00-5819-2005

Extracción de oculo chino (*Colocasia esculenta*) para el desarrollo de alimentos funcionales

Responsable: Pacheco Delahaye, Emperatriz

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Tecnología de alimentos

Resumen: Con el objetivo de utilizar harina de oculo chino para la elaboración de alimentos funcionales, elabora harina a partir de extruído de oculo chino, y la utiliza en las mezclas secas destinadas a la elaboración de polvos para bebidas instantáneas, pasapalos de queso, galletas y colados. Somete los productos a análisis fisicoquímico, microbiológico y sensorial.

Productos

Publicaciones

Artículos

E. Pacheco de Delahaye, J. Pino y E. Parra, "Características fisicoquímicas y nutricionales de extruidos de plátano verde (*Musa sp.*), de oculo chino (*Colocasia esculenta*) y maíz (*Zea mays*)", *Acta Científica Venezolana*, (en prensa).