



Proceso para la obtención de una harina con reducida astringencia, alto contenido en fibra, vitamina a y vitamina c del pseudofruto de marañón (*Anacardium occidentale* L.), usos y aplicaciones

EXPEDIENTE

MX/a/2013/012004

STATUS

Solicitud

FECHA DE SOLICITUD

10/15/2013

PAÍSES

México

RESUMEN

La presente invención aquí descrita se refiere a un proceso para la obtención de una harina elaborada a base del pseudofruto del marañón (*Anacardium occidentale* L.) con características de reducida astringencia (reducción de astringencia superior al 75%), alto contenido de fibra (al menos 16.22% en peso de contenido de fibra dietética), alto contenido de vitamina A (al menos una concentración de 788.63 U.I./100g de vitamina A) y alto contenido de vitamina C (al menos una concentración de 64.83 mg/100g de vitamina C), los usos y aplicaciones de las misma.

INVENTORES

Ingrid Mayanin Rodríguez Buenfil, Juan Luis Morales Landa, Élica Gastélum Martínez



informes@ciatej.mx



CIATEJ



(33) 3345 5200