## Nombre de la tecnología: Proceso económico y sustrato para la obtención de una levadura productora de proteína con aplicaciones en humanos y animales

Sector

Alimentos, farmacéutica, química y cosmética

**Propiedad Intelectual** Descripción MX/a/2022/015497

Proceso rentable, económico para la producción óptima de la levadura a partir de Yarrowia lipolytica, rica en proteína para la elaboración de productos con un gran mercado como lo son los alimenticios, cosméticos y fármacos. Posee la potencial aplicación de las enzimas disgregantes de grasas como catalizador para reacciones que mejoran y eficientizan la obtención de moléculas de alto valor como aromas, biolubricantes y grasas mejoradas

**Aplicaciones** País e información de contacto

México, Dra. Georgina Coral Sandoval Fabián

Industria de los alimentos, química, cosméticos y fármacos

gsandoval@ciatej.mx

TRL *Imagen* 









