Nombre de la tecnología: Proceso para obtener aceites y proteína a partir de residuos agroindustriales con un amplio mercado

Sector

Industria alimentaria y farmacéutica

MX/a/2016/009575

Propiedad Intelectual Resumen

Esta es una biotecnología que combina eficiencia, sostenibilidad y versatilidad. Se enfoca en un proceso integral para la producción de proteína unicelular y aceites unicelulares. La creciente demanda de fuentes proteicas sostenibles crea una oportunidad de mercado. La proteína unicelular y los aceites pueden utilizarse en la alimentación animal, la nutrición humana, la biotecnología y más. El proceso utiliza residuos industriales como fuente de nutrientes. Esto reduce significativamente los costos adicionales asociados con el medio de cultivo.

Aplicaciones País e información de contacto TRL *Imagen*

Industria alimentaria y farmacéutica

México, Dra. Georgina Coral Sandoval Fabián gsandoval@ciatej.mx









