



## Cepa probiótica sintetizadora de enzima lactasa



### Descripción de la tecnología

Cepa probiótica *Lactobacillus* spp UCO321C (RGM2780) capaz de sintetizar la enzima lactasa para mejorar la metabolización de lactosa. Posee además remarcables propiedades probióticas funcionales y de inocuidad que permiten su aplicación en salud humana y animal.



### Desarrollo y mercado

El mercado global de los probióticos alcanzó los USD\$ 58,2 mil millones en 2021 y se proyecta que crezca a una CAGR del 7,5% desde 2021 a 2030 hasta alcanzar los USD\$ 111.583 millones (Grand View Research, 2020).



### ¿Qué buscamos?

Socio para continuar desarrollo y/o empresa licenciataria.

### FICHA TÉCNICA

Inventora	<b>Dra. Apolinaria García</b>
Madurez	<b>TRL 4</b>
Cód. interno	<b>OTL-130</b>
Contacto	<b>Nicolás Troncoso nicotroncoso@udec.cl</b>