

Crean centro de investigación para elaborar productos nutritivos

MONTERREY, NL., 31 de enero.— FEMSA, el **Tecnológico** de **Monterrey** y el grupo Dharma Capital unieron esfuerzos para crear el Centro de Investigación y Desarrollo de Proteínas (Cidpro), que tendrá como objetivo impulsar la elaboración de nuevos productos más nutritivos y de menor costo.

El Cidpro está soportado con la infraestructura del Centro de Biotecnología FEMSA, pero a partir del segundo semestre del año tendrá sus propias instalaciones, que incluyen equipo e instrumentos, propiedad intelectual, un equipo de científicos e investigadores y una planta piloto en el municipio de Allende, al sur de **Monterrey**.

“Este centro impulsará la creación de nuevas industrias para influir positivamente en la calidad de vida de millones de personas”, señaló José Antonio Fernández Carbajal, presidente y director general de FEMSA. El nuevo Centro de Investigación emplea

bioprocesos innovadores, tecnología de vanguardia y un equipo de científicos e investigadores, para crear nuevas proteínas de alto valor nutricional y funcional.

En la primera fase su trabajo se enfocará en la industria alimentaria, con la posibilidad de ampliar la investigación hacia otras industrias en el futuro. En una ceremonia realizada en la Sala Mayor de Rectoría del **Tecnológico** de **Monterrey**, el empresario dijo que el compromiso es crear valor económico y social de manera simultánea.

José Manuel Landa, director de Dharma Capital, dijo que este Centro no sólo ayudará a mejorar la nutrición en América Latina, sino que su trabajo con proteínas puede ayudar en otros temas como desarrollo de tratamientos farmacéuticos, cosméticos o incluso aplicaciones industriales.

Dharma Capital es un grupo empresarial regiomontano que participa en los sectores de tecnología, alimentos básicos, transporte público, inmuebles y financiero. (Juan Antonio Lara / Finsat) 

