



## CanSino hará vacunas contra covid en planta de Querétaro

YESHUA ORDAZ, CIUDAD DE MÉXICO

Asociada con Drugmex, la empresa china invertirá 40 mdd en una planta para fabricación y distribución de vacunas. PAG.14



Confianza. JAVIERRÍOS

# CanSino revive industria de las vacunas en México

**Producción local.** Tras 23 años en el olvido, el laboratorio invierte 40 mdd para hacer 90 millones de dosis anticovid en Querétaro en mancuerna con la empresa Drugmex

YESHUA ORDAZ  
CIUDAD DE MÉXICO

Después de 23 años, la producción de vacunas en México vuelve a tomar rumbo, pues la firma china CanSinoBIO logró un acuerdo con la mexicana Drugmex para hacer la molécula para combatir el covid-19 en Querétaro.

Esta se convertirá en la primera vacuna ciento por ciento producida en el país contra la enfermedad, pues se generará el principio activo y no lo importarán.

AstraZeneca realiza desde 2020 la operación de terminar y envasar la molécula que se produce en Argentina en la planta de Laboratorios Liomont en el Estado de México, mientras el proyecto Patria del gobierno federal, que hace el Consejo Nacional de

Ciencia y Tecnología (Conacyt), sigue en estudios.

“En México hay muy pocas empresas que fabrican vacunas, lo cual nos hace tener dependencia de otros países. Estamos convencidos que existe la tecnología, capacidad productiva y personal calificado para poder abastecer las necesidades no sólo del mercado nacional, sino de todo Latinoamérica”, dijo Jorge Palomino, director de Drugmex.

En 1990, México fue uno de los siete países del mundo autosuficientes para elaborar todas las vacunas del Programa Ampliado de Inmunizaciones. A su vez, el gobierno asumió políticas nacionales y compromisos internacionales destacables en la materia.

Sin embargo, todo eso cambió

para 1999, cuando la administración de Ernesto Zedillo decidió dar autonomía jurídica y financiera a la Gerencia General de Biológicos y Reactivos, que fue renombrado como Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México (Birmex), la cual apostó a la importación más que a producir.

Incluso el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell acusó que en los últimos 18 años se dejó en un total abandono a esta empresa del Estado y también hubo una escasez de vacunas en 2018.

“Drugmex fue la primera empresa en Latinoamérica que logró realizar el *fill and finish* de la vacuna contra el covid, lo cual demuestra que contamos con la infraestructura y personal califi-



infraestructura y personal calificado. Actualmente nuestro equipo continúa capacitándose para estar a la vanguardia, realizamos inversiones en nuestras instalaciones para poder ampliar el portafolio de vacunas para el país”, comentó Jorge Palomino.

### Proyecto en El Marqués

Para fabricar la vacuna contra covid-19, CanSino transfirió tecnología *single use* a la planta de Drugmex en Querétaro, que permite tener reactores de expresión y producción de bioproducto.

Invirtieron 40 millones de dólares a este proyecto que ya inició operación; realizaron adecuaciones para la formulación y llenado de hasta 90 millones de dosis y se incrementó en 56 por ciento la plantilla laboral.

“México es un mercado clave para CanSino, por ello estamos muy contentos de poder operar a través de Drugmex; de esta manera, cumplimos con nuestra misión de hacer accesibles las vacunas al tenerlas en el territorio”, dijo Mariana Durán, Gerente de Alianzas de Negocios de CanSino-BIO para América Latina.

Remarcó que debido a la situación que aún enfrentamos por la pandemia, su enfoque sigue siendo la producción de la vacuna Convidecia; pero también les interesan hacer otras vacunas.

Drugmex es una planta farmacéutica con más de 8 años de operación en el municipio de El Marqués, Querétaro. Cuenta con una superficie de 10 mil metros cuadrados con equipos para hacer productos inyectables estériles en las formas farmacéuticas liofilizados y soluciones en ampollas y viales. La vacuna Covidencia se producirá en su versión intramuscular e inhalable. —