

La farmacéutica local se queda atrás

Un informe de Espae-Espol analiza sus **pilares y obstáculos**

■ Se beneficia de un **alza de la demanda** de medicinas ■ Enfrenta la **dependencia** de importaciones y la propiedad intelectual

A FAVOR

Lo público apalanca la inversión

■ La producción local de medicamentos se alimenta de las preferencias por lo nacional que se ha establecido en las compras públicas. El mercado institucional, que para 2015 tiene previsto gastar 500 millones para dos años y que ya desembolsó en adquisición de medicamentos otros 450 millones bianuales, ha servido para apalancar la inversión de los laboratorios.

En el periodo 2000-2013 el gasto público en salud ha crecido a una tasa anual de 5,8 %. La inversión de la industria farmacéutica local se dirigió en un 57 % a la compra de maquinaria y equipos, en un 32 % al mejoramiento

de la infraestructura y en un 8 % a investigación y desarrollo.

Eso hace, según el estudio de la industria farmacéutica elaborado por Espae-Espol, que los laboratorios estén en capacidad de responder al aumento de la demanda, debido al envejecimiento y aumento de la población y

de la cobertura sanitaria pública (el 76 % de las medicinas son con receta), mediante la fabricación de genéricos. La liberación de patentes es una oportunidad para una industria dedicada a este tipo de medicamentos que, con una política regulatoria estandarizada, también puede abrirse a otros mercados. **SE**

\$ 500

millones es el gasto en compras públicas previstos para 2015

EN CONTRA

Lo extranjero prevalece

■ Según el informe de Espae-Espol, los cambios en la política pública (ver entrevista) que priorizaba a la industria nacional en las compras de medicamentos, afectarán a un sector que, de por sí, está protagonizado por el mercado privado quien, a su vez, se abastece principalmente de importaciones.

En el mercado local operan 213 laboratorios extranjeros y 81 nacionales, según datos de ALFE (Asociación de Laboratorios Farmacéuticos de Ecuador) de 2013.

Además, la fabricación nacional de medicamentos depende de la importación de componentes extranjeros. Por otro lado, la llegada de



EL INFORME de ESPAE-ESPOL en nuestra app **GRANASA**. Búscanos en App Store y Google Play.

medicinas de fuera sumó 1.137 millones de dólares en 2014. El 73 % de ellas procedía de 10 países, con Colombia, Panamá y México a la cabeza. Las exportaciones, en cambio, solo representaron ese año 44 millones de dólares. La venta al exterior de medicamentos ecuatorianos se verá dificultada, según el análisis, por la apreciación del dólar que dificulta la apertura a nuevos mercados y por la firma de acuerdos comerciales con restricciones o provisiones a la propiedad intelectual. Así ocurre en el acuerdo con la Unión Europea. Además, la situación económica debilita la capacidad de compra de

\$ 1.305

millones se movieron en el mercado privado en 2014

CARACTERÍSTICAS

1 COMPRA PÚBLICA

■ Las compras de fármacos para el sistema de salud pública son el principal destino de la producción local de medicinas. Mientras, el mercado privado se abastece de más medicamentos importados.

2 GENÉRICOS

■ La industria local se dedica principalmente a los genéricos. Y tiene una alta dependencia de componentes importados, a través de proveedores externos, para completar el proceso de producción nacional.

3 MUY REGULADO

■ Industria con alto nivel de regulación: sistema de fijación de precios y certificados de buenas prácticas de manufactura. También hay licencias obligatorias para fármacos de interés público.

4 MUY CONCENTRADO

■ La industria tiene alta concentración en pocas empresas: cuatro laboratorios (de más de 80) abarcan el 47 % de la producción local y dos distribuidoras representan el 60 % de las ventas.