

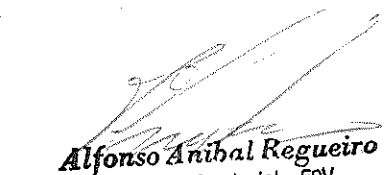
Honorable Cámara de Diputados

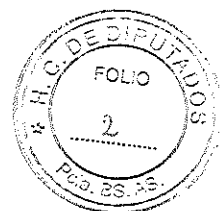
Provincia de Buenos Aires

PROYECTO DE RESOLUCIÓN
LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESUELVE:

Declárese de Interés Legislativo, "EL DESARROLLO DE UN SOFTWARE PARA CONTROLAR LA TRAZABILIDAD DE MEDICAMENTOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA"


Alfonso Anibal Regueiro
Diputado Provincial - FPV
H. Cámara de Diputados Pcia. Bs. As



Honorable Cámara de Diputados

Provincia de Buenos Aires

FUNDAMENTACIÓN

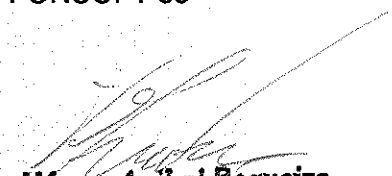
Trazabilidad para la Industria farmacéutica

Financiada por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, una empresa marplatense desarrolló un software para el control de medicamentos y logró posicionarse en el mercado regional.

Del laboratorio al paciente, el recorrido que toman los medicamentos pasa por controles, distribuidoras, operadores logísticos, droguerías y farmacias. Con tecnologías específicas aplicadas al sector de la salud, hoy es posible monitorear cada etapa de esa cadena y evitar fraudes en su comercialización. De hecho, una empresa marplatense desarrolló un software de trazabilidad para la industria farmacéutica y de medicamentos que ya logró posicionarse en la Argentina y Brasil.

Se trata del sistema Verifarma, creado por la firma BDEV gracias a fondos del Ministerio de Ciencia, otorgados mediante la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. La compañía obtuvo el financiamiento luego de postularse al instrumento Emprendedores del Fondo Fiduciario y Promoción de la Industria del Software (FONSOFT) y hasta el momento lleva adjudicados a casi \$5 millones, con seis proyectos en curso.

Este instrumento de financiación se presentó en la ciudad de Mar del Plata durante una jornada de difusión destinada a estudiantes universitarios, emprendedores y empresas del sector de las TIC que generen proyectos de innovación en dicho ámbito. El encuentro tuvo lugar en la sede de la Asociación de Tecnología de la Información y Comunicación de Mar del Plata (ACTIMA), situada en Corrientes 1725, piso 2, oficina 9, a cargo del Ing. Martín Albarracín. La actividad se enmarca en el plan de difusión que el FONSOFT se encuentra llevando a cabo en todo el país.


Alfonso Anibal Ragueiro
Diputado Provincial - FPV
H. Cámara de Diputados Pcia. Bs. As.



Honorable Cámara de Diputados

Provincia de Buenos Aires

“Para 2019, el 75% de los fármacos recetados en el mundo estarán cubiertos por ley de serialización y trazabilidad”, explica Santiago Spector, gerente general de BDEV. Spector es uno de los emprendedores detrás de esta iniciativa, en la que trabaja desde 2007 junto a Ignacio Los Daneri, Rodrigo López Martínez y Sebastián Migliorisi.

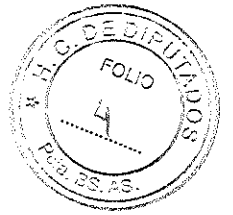
“Aplicar a este instrumento significó un gran trampolín para nosotros. Superamos las limitaciones económicas y recibimos un apoyo que nos permitió realizar un crecimiento con mayor apuesta. Y a lo largo del tiempo la experiencia es cada vez más ágil, con mejores metodologías y calidad de respuesta”, concluye el gerente.

Control en tiempo real y en toda la cadena

De acuerdo con los últimos datos relevados por la Organización Mundial de la Salud (OMS), hasta el 30% de los medicamentos que se comercializan en los países emergentes y en desarrollo son falsificados. Esta cifra representa alrededor de 35.000.000 de dólares anuales en concepto de fraudes y pérdidas para los estados y las compañías farmacéuticas. Para los pacientes, la ingesta de estos medicamentos puede traerles graves problemas de salud e incluso la muerte.

Es por ello que el desarrollo de la denominada trazabilidad de medicamentos se presenta como una herramienta eficaz que permite controlar en tiempo real todas las transacciones de un producto o lote a partir de su origen y a lo largo de toda la cadena de distribución. Esto incluye a laboratorios, distribuidoras, operadores logísticos, droguerías, farmacias, establecimientos asistenciales y pacientes. De esta manera, los medicamentos comercializados cuentan con una identificación individual y unívoca, lo que redundará en un seguimiento eficaz que asegura el control, contribuyendo a dejar fuera de circulación a las falsificaciones.

En la actualidad, Verifarma se consolidó como una plataforma de servicios de trazabilidad, brindando una solución informática que permite conocer online el origen y la trazabilidad de los productos farmacéuticos, hasta ser consumido por el paciente. Así, las empresas que contratan el servicio pueden informar a la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) de los movimientos de esos productos. El sistema está preparado para su uso por parte de consumidores finales, farmacias, droguerías, distribuidoras y laboratorios.




Honorable Cámara de Diputados

Provincia de Buenos Aires

Cabe destacar que BDEV desarrolló dos versiones para otros mercados verticales: Veriquim y VerifarmaVet, destinados a la trazabilidad de productos fitosanitarios y veterinarios, respectivamente. Además, formó un joint venture con Lixis, empresa argentina dedicada al desarrollo y fabricación de equipos de tecnología para controlar la calidad de procesos de empaque de productos farmacéuticos, e incursionó con éxito en el mercado brasileño.

Por lo descripto en los fundamentos, solicito a las señoras y señores legisladores que voten afirmativamente el presente **Proyecto de Resolución**.


Alfonso Anibal Regueiro
Diputado Provincial - FPV
H. Cámara de Diputados Pcia. Bs. As.