

## Nueva planta de Denver Farma

*El laboratorio argentino **Denver Farma** inauguró su planta de producción en la provincia de Buenos Aires*

*La misma demandó una inversión total de **u\$s16 millones**.*

*Es una planta de última generación que producirá para sí y para terceros.*

BUENOS AIRES, noviembre de 2010: El laboratorio nacional, **Denver Farma**, inauguró su planta de producción de medicamentos en la localidad de Garín, provincia de Buenos Aires.

Asistieron al acto inaugural de la planta de Denver Farma importantes representantes del gobierno nacional y provincial, directivos de la compañía, y otros referentes de la industria farmacéutica pública y privada.

“Este día marca la culminación exitosa de ocho años de intenso trabajo en este proyecto. Invertimos **u\$s 11 millones en la obra civil**, además de **u\$s 5 millones** adicionales destinados a adquirir **tecnología productiva**. Este desembolso fue realizado con fondos propios de la compañía y totalizó u\$s 16 millones”, afirmó **José Luis Tombazzi**, CEO de Denver Farma.

La planta, ubicada en el **Centro Industrial Garín**, partido de Escobar, cuenta con más de 10.000 m2 de planta productiva y se desempeñarán allí más de **200 empleados**.

La nueva fábrica de Denver Farma cuenta con áreas de producción de comprimidos, líquidos y semisólidos (cremas), inyectables, colirios y aerosoles. La planta incluye también un área de control de calidad de última tecnología, depósitos y espacio de oficinas.

Con una capacidad de producción de más de 30 millones de unidades anuales (presentaciones en cajas, tanto individuales como hospitalarias), la planta está preparada para asistir tanto al mercado interno como al de exportación.

Esta nueva planta cumple con los estándares internacionales de calidad, además de las **“Buenas Prácticas de Manufactura”** establecidas por la **Organización Mundial de la Salud**.

Cabe destacar que se trata de **una de las únicas tres plantas nacionales que manufacturan aerosoles inhalatorios**.

“Una de las características de esta moderna planta es su diseño multipropósito, el cual está pensado y plasmado como islas operativas. Es decir que las diferentes secciones productivas cuentan con unidades independientes de tratamiento de aire, de modo tal que se hace imposible cual tipo de contaminación cruzada”, dijo Tombazzi.

## Aerosoles e inhaladores

El laboratorio también se destaca en el mercado local por fabricar **inhaladores sin propelentes clorofluorocarbonados (CFC)**, gases que agotan la capa de ozono.

Los CFC son utilizados en la fabricación de inhaladores de dosis medidas (IDM) para el tratamiento del asma y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC). Su función es impulsar el medicamento dentro del sistema respiratorio.

Pero los CFC tienen una característica negativa: **agotan la capa de ozono**, aquella que absorbe la radiación ultravioleta que emana del sol, evitando que llegue a la superficie de la tierra en grandes cantidades. Por esta razón, a partir de 1987 varios países, incluyendo Argentina, se han comprometido a reducir la producción y consumo de estas sustancias a partir de la firma del **Protocolo de Montreal**.

Para cumplir con estos estándares internacionales, Denver Farma reemplazó el CFC de sus productos con el **Hidro Fluoro Alcano –HFA-** que cumple la misma función pero sin dañar el ozono.

## Pioneros en Insulina

Con más de 21 años de trayectoria en la industria farmacéutica local, Denver Farma ha sido una de las compañías nacionales más destacadas del sector. En su historia se destacan varios hitos como el haber sido el **primer laboratorio nacional en producir insulina humana recombinante**, bajo su marca **Densulin**, lanzada al mercado en Agosto del 2006.

Denver Farma invirtió para este lanzamiento u\$s1,8 millones, y comenzó así un camino de sustitución de importaciones en esta categoría, que en el mercado local era dominada por compañías extranjeras.

Para este proyecto Denver Farma se asoció con Diosynth, empresa de primera línea perteneciente al grupo holandés Akzo Nobel, quien aportó la biotecnología necesaria para desarrollar localmente la insulina. Y luego de cuatro años de trabajo, el laboratorio argentino comenzó a comercializar en el mercado nacional un producto que supera todas

las pruebas de calidad exigibles, fabricado con los mismos activos utilizados por las compañías farmacéuticas europeas.

Así Denver Farma fue pionero en sustituir importaciones en un producto vital para la salud de muchos argentinos. “Entendimos desde un comienzo que la insulina como herramienta terapéutica tiene un rol esencial en tratamiento de la diabetes, una enfermedad que padece cerca de 8% de los argentinos, y por lo tanto es fundamental asegurar una provisión estable de la misma. Además, estamos convencidos de que la producción local de insulina proporciona un valor estratégico y permite restablecer un equilibrio económico razonable dentro del segmento”, aseguró el CEO de la compañía.

Es importante destacar que esta patología impacta fuertemente sobre los presupuestos de los sistemas de salud y considerando la cobertura del 100 %, establecida para estos tratamientos, resulta en muchos casos inviable desde el punto de vista económico afrontar dicho financiamiento.

Actualmente Denver Farma cuenta con **22 líneas de tratamiento**, de las que se destacan la de alergia, antigripales, antisepsia, cardiología, dermatología y nutrición, entre otras. A través de esta amplia variedad de líneas, el laboratorio cubre un amplio espectro terapéutico, apuntando a ofrecer soluciones de la más alta calidad para la salud de los pacientes.

#### Ficha Técnica nueva planta de Denver Farma:

- Ubicación: Mozart s/n, Centro Industrial Garín, Escobar, provincia de Bs.As.
- Inversión: u\$s 16 millones
- Superficie: 10.000 m2 de planta productiva
- Empleados: 200

#### **Producción:**

- ✓ Comprimidos (200 millones al año)
- ✓ Líquidos
- ✓ Semisólidos (cremas)
- ✓ Inyectables (25 millones de dosis al año)
- ✓ Colirios (2 millones al año)
- ✓ Aerosoles (2 millones al año)

## **Sobre Denver Farma**

Fundada en 1989, **Denver Farma** se especializa además en la producción de una extensa línea de medicamentos en las áreas de Alergia, Antisepsia, Cardiología, Dermatología, Gastroenterología, Infectología y medicamentos para dolor/inflamación y las vías respiratorias, entre otras.

La compañía tiene presencia en todo el territorio nacional así como en República Dominicana, Perú, Uruguay, Oriente Medio, África y Europa.

[www.denverfarma.com.ar](http://www.denverfarma.com.ar)

### **Más información:**

#### **Press & Media**

Tamara Norambuena, directora de cuenta

Tel: 15 3878 0163

[info@pressandmedia.net](mailto:info@pressandmedia.net)