

Basilea, 12 de noviembre de 2015

## **Roche reestructurará su red de producción de moléculas pequeñas**

### **Los cambios responden a la llegada de una nueva generación de medicamentos**

- **La salida de cuatro plantas para optimizar la utilización de la capacidad afectará a unos 1200 puestos de trabajo**
- **Una inversión de 300 millones de francos suizos reforzará las capacidades de desarrollo y lanzamiento de medicamentos especializados en Kaiseraugst (Suiza)**
- **Se estima que la reestructuración supondrá unos costos de 1600 millones de francos suizos de aquí a 2021, incluidos hasta 600 millones en efectivo**

Roche (SIX: RO, ROG; OTCQX: RHHBY) ha anunciado hoy sus planes para reestructurar su red de producción de moléculas pequeñas a fin de responder a su actual infrautilización ante la evolución de la cartera de negocio. Los medicamentos especializados de nueva generación basados en moléculas pequeñas requieren tecnologías de fabricación novedosas y se producirán en menores volúmenes que los medicamentos tradicionales.

Como resultado de ello, Roche prevé cesar sus actividades en cuatro plantas de producción: Clarecastle (Irlanda), Leganés (España), Segrate (Italia) y Florence (Estados Unidos). A fin de reducir al mínimo la pérdida de puestos de trabajo, la empresa está buscando activamente oportunidades de venta para dichas instalaciones.

Para fabricar una nueva generación de medicamentos especializados basados en moléculas pequeñas, Roche invertirá, además, 300 millones de francos suizos en una planta dedicada a ese fin en Kaiseraugst (Suiza) a fin de responder a las necesidades tecnológicas futuras. Esta inversión reforzará las capacidades de desarrollo y lanzamiento de la compañía.

«Con estos cambios respondemos a la evolución de nuestra cartera de moléculas pequeñas hacia medicamentos especializados con menores volúmenes de producción —explica Daniel O'Day, director operativo (COO) de la División Pharma de Roche—. Somos conscientes del impacto que esta decisión

implica para nuestros colegas, y les prestaremos todo nuestro apoyo durante esta transición».

Roche iniciará conversaciones de forma inmediata con los representantes de los trabajadores en los países afectados y llevará a cabo el proceso de consultas de forma transparente y socialmente responsable. La transición comenzará en 2016 y terminará previsiblemente en 2021. A los empleados afectados se les comunicará la situación lo antes posible y se les proporcionará el apoyo necesario durante la transición.

Se prevé que el cese de actividad en las cuatro plantas suponga unos costos fundamentales de reestructuración de 1600 millones de francos suizos de aquí a 2021, incluidos hasta 600 millones de francos en efectivo. Estas cifras incluyen iniciativas de eficiencia adicionales emprendidas en la red de producción y en el resto de la organización. Los costos no fundamentales en 2015 se elevan hasta los 800 millones de francos, con solo menores consecuencias para el flujo de efectivo durante dicho ejercicio.

Roche evalúa y adapta de forma continua sus capacidades y tecnologías de producción. Para responder a la creciente demanda y la nutrida línea de desarrollo farmacéutico en varias áreas terapéuticas, la empresa ha anunciado a lo largo de los dos últimos años inversiones de más de 2000 millones de francos suizos en sus capacidades de producción de biofármacos.

### **Acerca de Roche**

Roche, cuya sede central se halla en Basilea (Suiza), es una compañía líder del sector de la salud, centrada en la investigación y con la potencia combinada de la integración farmacéutica-diagnóstica. Roche es la mayor empresa biotecnológica del mundo y tiene medicamentos auténticamente diferenciados en las áreas de oncología, inmunología, enfermedades infecciosas, oftalmología y neurociencias. Roche también es el líder mundial en diagnóstico in vitro y diagnóstico histológico del cáncer, y se sitúa a la vanguardia en el control de la diabetes. La estrategia de Roche en medicina personalizada tiene como fin proporcionar medicamentos y pruebas diagnósticas que hagan posibles mejoras tangibles de la salud, la calidad de vida y la esperanza de vida de los pacientes. Fundada en 1896, Roche lleva más de un siglo contribuyendo de manera importante a mejorar la salud en todo el mundo. La Lista de Medicamentos Esenciales de la Organización Mundial de la Salud contiene 29 medicamentos desarrollados por Roche, entre ellos antibióticos, antipalúdicos y quimioterápicos que salvan vidas.

En el año 2014, el Grupo Roche tenía 88 500 empleados, invirtió 8900 millones de francos suizos en Investigación y Desarrollo y sus ventas alcanzaron la cifra de 47 500 millones de francos suizos. Genentech, en Estados Unidos, es

un miembro de plena propiedad del Grupo Roche. Roche es el accionista mayoritario de Chugai Pharmaceutical (Japón). Para más información, consulte la página [roche.com](http://roche.com).

Todas las marcas comerciales mencionadas en este comunicado de prensa están protegidas por la ley.

**Área de relaciones con la prensa del Grupo Roche**

Teléfono: +41 -61 688 8888 / Correo electrónico: [roche.mediarelations@roche.com](mailto:roche.mediarelations@roche.com)

- Nicolas Dunant (director)
- Ulrike Engels-Lange
- Nicole Rüppel
- Claudia Schmitt