



El líder mundial en  
medicina nuclear



## ACERCA DE CURIUM

Curium es la compañía de medicina nuclear más grande del mundo, después de la unión de los dos proveedores más importantes de Norteamérica y Europa. Desarrollamos, fabricamos y distribuimos productos radiofarmacéuticos de clase mundial para ayudar a los pacientes de todo el mundo. Nuestra acreditada herencia combinada con un enfoque pionero, son las características distintivas para brindar innovación, excelencia y un servicio sin igual.

El nombre 'Curium' honra el legado de los investigadores pioneros de la radioactividad Marie y Pierre Curie, por quienes se dio nombre al elemento radioactivo Curio. El lema 'la vida por delante' representa nuestro compromiso de asegurar un futuro más brillante para todos aquellos a quienes servimos: una mejor calidad de atención para nuestros pacientes. Un socio de confianza para nuestros clientes. Un empleador solidario para nuestro valioso equipo.

Desde nuestra formación en 2017, podemos confirmar un sólido resultado financiero, que a su vez permite importantes inversiones para acelerar nuestro crecimiento a través del desarrollo de nuevos productos y adquisiciones. Al reinvertir nuevamente en nuestro negocio y productos, nos mantenemos firmemente centrados en ofrecer productos vitales a más de 35,000 pacientes que necesitan diagnósticos y tratamientos críticos todos los días. En 2018, Curium fue el primero en ofrecer generadores 100% LEU en Norteamérica y posteriormente en todo el mundo. Hemos firmado recientemente un contrato para asegurar la producción de molibdeno a largo plazo para Curium. A través de adquisiciones, expandimos nuestra red de tomografía por emisión de positrones (PET) a 26 centros en todo el mundo, cerrando acuerdos para el desarrollo y distribución de nuevos agentes de diagnóstico PET y añadimos nuevos productos a nuestra cartera. Otro logro clave fue que nuestro CEO, Renaud Dehareng, recibió un prestigioso reconocimiento como uno de los CEO más importantes de los EE. UU. en 2017 y consiguiendo el CEO Healthcare Award en 2018.



### Nuestra historia

Desde los años 60 nos hemos dedicado a servir a la industria de la medicina nuclear. Queremos continuar construyendo sobre tan larga y acreditada herencia.

Curium es en la actualidad un proveedor de clase mundial. Cuenta con más de 100 años de experiencia en la industria y emplea a más de 2,000 personas en todo el mundo. Aportamos una inmensa tradición científica, la experiencia combinada de dos empresas, tamaño y presencia en el mercado

### Nuestros valores

Integridad, Compromiso, Colaboración: nuestros valores fundamentales guían todos los aspectos de nuestro comportamiento. Es nuestra dedicación a estos valores lo que realmente nos diferencia de nuestros competidores.

Utilizamos un enfoque doble para ayudar a "realizar nuestro trabajo". Esto implica trabajo en equipo y sólidas colaboraciones, tanto internas como externas. Creemos firmemente que todos merecen respeto, dignidad e igualdad.

### Nuestro único enfoque

Es un enfoque fuerte y singular que integra a nuestro grupo de expertos de la industria para desarrollar, fabricar y suministrar radiofarmacos SPECT, PET y terapéuticos a clientes de todo el mundo.

Estamos muy orgullosos de poder decir que ofrecemos soluciones diagnósticas y terapéuticas para enfermedades que amenazan la vida de más de 14 millones de pacientes al año. Es parte de nuestra misión ofrecer las mejores soluciones a nuestros clientes.

### Nuestro alcance global

Nuestras redes de producción de radiofarmacos, verticalmente integradas, son las más grandes que la industria pueda ofrecer. Incluyen: 1 planta de procesamiento de molibdeno, 3 grandes instalaciones SPECT y 44 radiofarmacias PET y SPECT en Estados Unidos y Europa.

Nuestros clientes pueden contar cada día con un servicio excepcionalmente fiable, gracias a nuestra red de distribución u nuestra estructura logística.



# 14

millones de pacientes  
al año

# 6000+

clientes globales

# 2000

empleados calificados

# 60+

países

# 100+

años de experiencia

# 1

planta de procesamiento  
de molibdeno

# 3

plantas de fabricación

# 44

farmacias nucleares

# 50

productos

## Nuestros productos

Nos enorgullecemos de nuestra capacidad para ofrecer un suministro constante de soluciones de diagnóstico y terapia de calidad, con los más altos estándares de calidad y seguridad garantizados en cada etapa. También nos comprometemos a desarrollar y lanzar muchos más en los próximos años.

Nuestros productos incluyen generadores, otros productos calientes y kits fríos. También suministramos productos complementarios para su uso en el diagnóstico y tratamiento de diversas enfermedades.

## Nuestro compromiso

Nuestro excepcional servicio y dedicación a la industria es lo que nos permite construir y fomentar colaboraciones a largo plazo con nuestros clientes. Algo por lo que continuamos luchando.

Estamos convencidos de la importancia que tiene ser un socio de confianza para nuestros clientes, lo que supone una contribución clave para ayudar a los pacientes y apoyar el crecimiento futuro. Creemos firmemente que esto solo puede lograrse con productos y servicios de alta calidad, haciendo posible un futuro mejor para todos.



**SEDE GLOBAL DE CURIUM,  
LONDON**

100 Pall Mall  
London SW1Y 5NQ  
United Kingdom

**T:** +44 (0)208 051 9289

**E:** [ContactLondonHQ@curiumpharma.com](mailto:ContactLondonHQ@curiumpharma.com)

**W:** [curiumpharma.com](http://curiumpharma.com)



**SEDE GLOBAL DE CURIUM,  
PARIS**

63 Avenue des Champs-Élysées  
75008 Paris  
France

**T:** +33 (0)1 53 57 73 31

**E:** [ContactUs@curiumpharma.com](mailto:ContactUs@curiumpharma.com)

**W:** [curiumpharma.com](http://curiumpharma.com)



**SEDE CENTRAL EN AMÉRICA  
DEL NORTE**

111 West Port Plaza  
Suite 800  
Saint Louis, MO 63146  
United States

**T:** +1 314 384 8009

**E:** [NuclearMedicine@curiumpharma.com](mailto:NuclearMedicine@curiumpharma.com)

**W:** [curiumpharma.com](http://curiumpharma.com)



**PARA INFORMACIÓN ADICIONAL, VISITE NUESTRO SITIO WEB:  
[WWW.CURIUMPHARMA.COM](http://WWW.CURIUMPHARMA.COM)**