

abbvie

Personas.  
Pasión.  
Posibilidades.

Comprometidos  
con el futuro de  
la medicina



# AbbVie en el mundo

**~47,000**  
empleados en el mundo  
(+500 empleados en España)

**+175**  
países donde nuestros productos  
mejoran la vida de las personas

**14**  
países con centros  
de I+D y producción

**+60**  
enfermedades tratadas

No solo desarrollamos fármacos, también marcamos la diferencia.



La ciencia y la innovación son las piedras angulares de nuestra compañía.

La misión de AbbVie es descubrir y desarrollar terapias innovadoras que solucionen problemas graves de salud hoy, y que aborden los retos médicos de mañana.

Nos centramos en el descubrimiento y desarrollo de fármacos en áreas terapéuticas donde hemos demostrado tener experiencia, y donde podemos tener un impacto notable en la vida de las personas.

En AbbVie, vemos un futuro lleno de posibilidades.



# Nos esforzamos en entender a los pacientes.

Para entender qué sienten las personas con una enfermedad –y por tanto comprender qué necesitan– nos ponemos en sus zapatos. Por eso colaboramos con profesionales sanitarios, académicos, la administración pública y asociaciones de pacientes.

Esta cultura colaborativa nos permite desarrollar y ofrecer soluciones que impactan de manera notable en la vida de las personas. Sabemos que para ser innovadores es esencial tener una visión de 360 grados.

## Desarrollo

Entender el desarrollo y la fabricación de fármacos para ofrecer los mejores tratamientos

## Enfermedad

Estudiar cada etapa de la enfermedad

## Disponibilidad

Identificar alternativas para acelerar la disponibilidad de fármacos

Ver las cosas desde el punto de vista del paciente

## Apoyo

Crear programas de apoyo a pacientes y profesionales

## Sistema

Entender el sistema sanitario

## Experiencia

Entender de forma profunda la experiencia del paciente



# Queremos tener un impacto notable en la vida de las personas.

Inmunología

Onco-hematología

Neurociencia

Cuidado ocular

Virología

Otras áreas especializadas

Allergan Estética

El avance científico no se produce sin un compromiso a largo plazo.

Los científicos de AbbVie utilizan tecnología de vanguardia, como la genética y la genómica, para desarrollar nuevos fármacos que demuestren un rendimiento clínico sólido en estas áreas prioritarias.

Pero hacemos algo más que desarrollar tratamientos que funcionan bien en el laboratorio, ayudamos a elevar el estándar de cuidado para ofrecer mayores beneficios a nuestros pacientes y sistemas sanitarios.

Centramos nuestros esfuerzos en nuestras áreas terapéuticas prioritarias –en las que hemos demostrado nuestra experiencia y en las que sentimos que podemos tener un mayor impacto en la enfermedad y en cómo se trata.

Con la adquisición de Allergan en 2020 estamos todavía mejor posicionados, para cumplir con nuestros compromisos y convertir lo posible en realidad para más pacientes.





Hacemos todo lo posible por abordar los retos de salud.



Esto exige que trabajemos en las mejores ideas científicas, sin importar su origen.

Nuestras colaboraciones persiguen dos resultados importantes: aportar fármacos innovadores y tener un impacto significativo en la vida de las personas.

Trabajamos con el compromiso de establecer colaboraciones a través del desarrollo continuado que beneficiará a los pacientes y alimentará los avances científicos.

Colaboramos a largo plazo con empresas, universidades, consorcios, ONGs...





Apasionados  
por nuestro  
trabajo.  
Responsables  
de nuestras  
acciones.



La responsabilidad corporativa está arraigada en todo lo que hacemos – tiene un impacto duradero y positivo en los pacientes, los empleados y en las comunidades en las que operamos.

Nuestro apoyo a los pacientes va más allá de los tratamientos. Colaboramos con socios externos para entender mejor sus necesidades, para ofrecer programas de educación y para apoyar un mejor acceso a la asistencia. Convertimos nuestras prioridades en materia de responsabilidad corporativa en acciones al centrarnos en tener el mayor impacto positivo en nuestros stakeholders.

Nuestros científicos donan su tiempo –más de 20 000 horas al año– y experiencia para abordar enfermedades desatendidas como la malaria, la oncocercosis (ceguera de los ríos) y la filariasis linfática (elefantiasis).

Los programas de voluntariado de AbbVie, como nuestro evento anual Week of Possibilities, demuestran el gran compromiso de nuestros empleados por colaborar con las comunidades menos favorecidas.

AbbVie y AbbVie Foundation trabajan conjuntamente con organizaciones sin ánimo de lucro para impactar en la vida de las personas que más lo necesitan en todo el mundo. Nos comprometemos a apoyar las comunidades en las que operamos y a desarrollar sistemas sanitarios sostenibles y programas educativos efectivos.

Cooperamos con ONG's en programas a largo plazo que intentan ofrecer un cambio real y duradero frente a la injusticia racial.

Además, nuestros esfuerzos medioambientales, sociales y de gobernanza sitúan a AbbVie en el Índice de Sostenibilidad Dow Jones y del Índice FTSE4Good. Estamos comprometidos con la gestión medioambiental y seguimos trabajando para cumplir con nuestros objetivos para el 2025.







# Convertimos lo posible en realidad.

Somos una organización inclusiva y diversa. Ofrecemos oportunidades de desarrollo en las que se puede innovar, colaborar y demostrar pasión por los pacientes y por la excelencia.

La capacidad para superar obstáculos es un sello de nuestra organización. Hemos sido reconocidos por organizaciones de todo el mundo por nuestra cultura y formamos parte de más de 40 listas como un gran lugar para trabajar.

Cuando lo que está en juego es tan importante como el futuro de la medicina, las mejores ideas deben ocupar el primer lugar, sin importar dónde se inician.



-  [www.abbvie.es](http://www.abbvie.es)
-  [linkedin.com/company/abbvie](https://linkedin.com/company/abbvie)
-  [instagram.com/abbvie\\_es](https://instagram.com/abbvie_es)
-  [twitter.com/abbvie\\_es](https://twitter.com/abbvie_es)
-  [youtube.com/abbvie](https://youtube.com/abbvie)