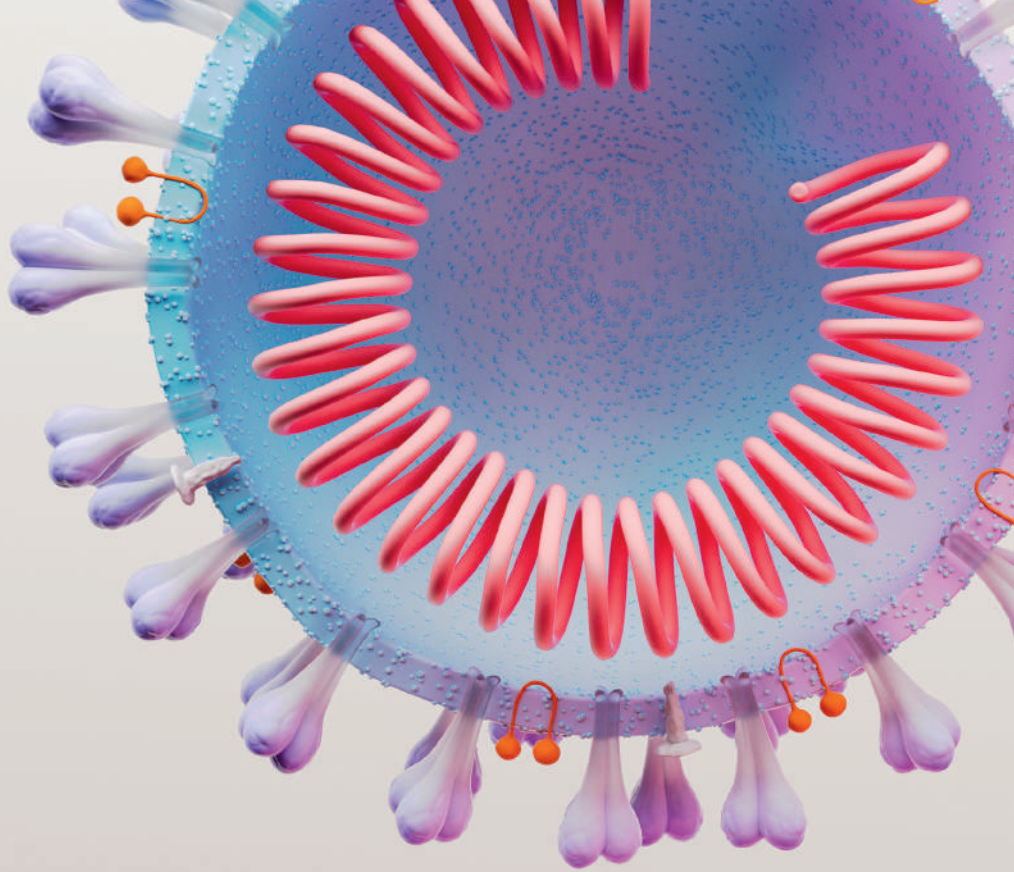


# GSK

**Juntos  
Hacia  
Adelante**





**GSK**

## Nuestro propósito

**Juntos, unimos ciencia, tecnología y talento para adelantarnos a la enfermedad.**

**Para tener impacto en la salud global + rentabilidad para los accionistas + generar prosperidad.**

Nuestro objetivo es tener un impacto positivo en la salud de 2.500 millones de personas para 2030.

Nuestra ambición para los pacientes se refleja en nuevos compromisos de crecimiento y cambios importantes en nuestro desempeño.

Para hacer de GSK una empresa donde las personas puedan prosperar.

# GSK: una compañía biofarmacéutica líder

GSK: compañía biofarmacéutica dedicada al desarrollo de innovadores medicamentos y vacunas.

---

Portafolio líder en vacunas, medicamentos de uso especializado y general.

---

Más de 70.000 empleados y presente en más de 75 países.

---

Innovación impulsada por una inversión en I+D de alrededor de £ 6.200 millones en 2023.

- 71 medicamentos y vacunas en desarrollo.
- Muchos de ellos con el potencial de ser los primeros de su clase.
- 10 productos generaron más de £ 1.000 millones en ventas en 2023.





# Nuestra estrategia



Nos adelantamos a las enfermedades previniéndolas y tratándolas con innovadoras vacunas y medicamentos.

Nuestro enfoque se centra en la inmunología, la genética humana y las tecnologías avanzadas, invirtiendo en 4 áreas terapéuticas clave y en oportunidades futuras que contribuyan a mejorar la salud a gran escala.

Operamos de manera responsable para todos nuestros stakeholders, priorizando la Innovación, los Resultados y la Confianza.

# Nuestras prioridades

## Innovación

Creemos que la poderosa combinación de la ciencia disruptiva, el uso avanzado de los datos y las plataformas de tecnología están transformando los procesos de I+D, permitiéndonos descubrir mejor y más rápido nuevas formas de prevenir y tratar enfermedades que suponen un desafío.

En 2023:

**18** activos  
en fase III/registro

**6** acuerdos y adquisiciones para el desarrollo de nuestro negocio

## Resultados

Nuevos compromisos de crecimiento hasta 2026 y objetivo de ventas para 2031: cerca de 38.000 millones de libras.

Nuestra ambición para los pacientes significa desarrollar más vacunas y medicamentos:

- Incluidos nuevos productos innovadores.
- Que lleguen a las personas que los necesitan.

En 2023:

**£ 30.300 mill**  
ventas de medicamentos  
y vacunas

**2.300 mill**  
de dosis de medicamentos  
y vacunas suministradas

## Confianza

Desarrollamos nuestra estrategia de manera responsable: siempre considerando el impacto social, ambiental y la gobernanza (ESG) de todo lo que hacemos, desde el trabajo en el laboratorio hasta el paciente.

Tomamos medidas en las 6 áreas que más nos importan: precio y acceso; salud global y seguridad sanitaria; diversidad, equidad e inclusión; sostenibilidad del medioambiente; calidad de nuestros productos, y estándares éticos.

En 2023: **1º puesto**  
en el S&P Corporate Sustainability  
Assessment del sector farmacéutico

En 2024: **2º puesto**  
Access to Medicine Index.

# Nuestro portafolio

## Vacunas

Nuestra inigualable cartera de vacunas se centra en proteger a las personas en todas las etapas de la vida frente a enfermedades infecciosas como, por ejemplo, la meningitis, el herpes zóster, el VRS, la gripe, la tos ferina o el sarampión.

**+20**

vacunas en nuestro portafolio

**1,5 mill**

dosis de vacunas suministradas cada día

**4** de cada **10** niños de todo el mundo

reciben una vacuna de GSK cada año

## Medicamentos innovadores de uso especializado

Seguimos siendo líderes mundiales en enfermedades infecciosas y VIH, y nos enfocamos en el desarrollo de medicamentos contra el cáncer que cambian la vida de los pacientes y de tratamientos pioneros para enfermedades inmunomediadas.

**1er**

nuevo medicamento desarrollado frente al lupus en los últimos 50 años

**1er**

medicamento frente al VIH desarrollado en 1980

## Medicamentos innovadores de uso general

Desde antibióticos hasta medicamentos inhalados para el asma y la EPOC, contamos con más de 150 productos, muchos de ellos líderes de su clase, ayudando a mejorar la calidad de vida de millones de personas.

**+100**

países reciben medicamentos de uso general de GSK

**+50 años**

ayudando a respirar más fácilmente a millones de personas con enfermedades respiratorias

**+150**

medicamentos en nuestro portafolio

# Adelantándonos a la enfermedad en 4 áreas terapéuticas clave

Inversión en I+D centrada en vacunas y medicamentos especializados

## Enfermedades infecciosas

Las enfermedades infecciosas afectan a todos, en todas partes, y suponen una gran presión para las sociedades y los sistemas sanitarios. Nuestra experiencia combinada en vacunas y medicamentos significa que podemos centrarnos tanto en la prevención como en el tratamiento de las enfermedades infecciosas, lo que genera importantes beneficios para la salud pública, reducción de muertes y aumento de la productividad.

Dos tercios de las vacunas y medicamentos en nuestra cartera abordan enfermedades infecciosas (incluido el VIH), y somos líderes mundiales en esta área.

## Oncohematología

El cáncer sigue siendo una de las principales causas de mortalidad en el mundo con necesidades aún no cubiertas para los pacientes. La cartera existente y emergente de GSK en oncohematología se centra en el cáncer de la sangre y los ginecológicos, buscando lograr avances transformadores en inmunooncología.

## VIH

El VIH es una de las mayores amenazas para la salud del mundo y nuestro objetivo es minimizar el impacto de esta enfermedad en la vida de las personas tratándolo, previniéndolo y, en última instancia, curándolo.

Durante décadas, hemos transformado las vidas de las personas que viven con VIH al lograr avances en su tratamiento y prevención. Nuestro trabajo para desarrollar medicamentos inyectables de acción prolongada significa que muchos solo necesitan terapia unas pocas veces al año, en lugar de todos los días.

## Inmunología/respiratorio

Somos líderes en el desarrollo de medicamentos que ayudan a controlar el asma y la EPOC desde hace más de 50 años. Nuestra investigación busca aprovechar la ciencia del sistema inmunitario para desarrollar medicamentos que reduzcan los signos y síntomas de las enfermedades, aborden la resistencia al tratamiento y reduzcan la progresión de las afecciones mediadas por el sistema inmunológico, como el lupus, el asma grave con fenotipo eosinofílico y otras enfermedades inflamatorias.

Con nuestro portafolio actual ayudamos a millones de personas con enfermedades respiratorias e inmunomediadas en todo el mundo.

## Nuevas oportunidades

También buscamos oportunidades guiándonos por lo que la ciencia emergente indique que puede tener un mayor potencial para generar un gran impacto al abordar necesidades no cubiertas.

# Construyendo confianza: nuestras áreas de actuación

## Precio y acceso

Hacemos que nuestros productos sean asequibles y estén disponibles para más personas en todo el mundo a través de precios responsables, programas de acceso estratégico y alianzas.

## Diversidad, equidad e inclusión

Nuestro trabajo busca mejorar la salud de todo tipo de personas. Para conseguirlo, necesitamos diversidad en nuestros ensayos clínicos y ayudar a nuestros empleados a prosperar como parte de un equipo inclusivo.

## Calidad de productos

Para adelantarnos juntos a las enfermedades, nos enfocamos al 100 % en ofrecer calidad, seguridad y un suministro confiable de nuestros productos en todo el mundo.

## Salud global y seguridad sanitaria

Nos comprometemos a mejorar la salud a nivel mundial, utilizando nuestra ciencia, alianzas y conocimiento obtenido al abordar los mayores desafíos de salud global.

## Sostenibilidad medioambiental

Trabajamos para lograr, en toda nuestra cadena de valor, un impacto neto cero en el clima y un impacto positivo en la naturaleza con ambiciosos objetivos establecidos para 2030 y 2045.

## Estándares éticos

Nuestra cultura guía a nuestros empleados a la hora de hacer lo correcto y actuar sobre cualquier inquietud que tengan.





# Cómo avanzamos 'Juntos Hacia Adelante'

Nuestra cultura para hacer de GSK una compañía donde las personas puedan prosperar.

**Tenemos ambición por los pacientes** para ofrecerles lo que importa de la manera más ágil y mejor.

**Somos responsables de nuestro impacto** con una clara responsabilidad personal y con el apoyo para tener éxito.

**Hacemos lo correcto** con integridad y disciplina, porque las personas cuentan con nosotros.

Pedimos a todos los empleados de GSK que muestren su compromiso para seguir 'Juntos Hacia Adelante' firmando el Código de GSK.





# GSK España

Con presencia desde hace más de 50 años en nuestro país, la sede central está en el Parque Tecnológico de Madrid (Tres Cantos) y cuenta con cerca de 1.800 empleados distribuidos en distintas unidades de negocio, 1 centro de investigación y 1 planta de producción.



GSK



GSK

Instalaciones de TRES CANTOS

Recepción y Control ←

Parking Visitas ↗

Centro de Investigación DDW ←

Acceso Proveedores →

Mensajería →

# GSK España en cifras



## Ventas (2023)

División comercial:  
**694** mill €

ViiV:  
**288** mill €

## I+D+i

**1** Centro  
de investigación

**1** Unidad de  
investigación clínica

**1** Open Lab

**142** empleados

**320** mill € de inversión en  
I+D en los últimos  
5 años

## Producción

Centro de Producción  
de Aranda de Duero (Burgos)

**680**  
empleados



# Nuestra presencia en España

## Vacunas

Somos una de las compañías líderes en investigación y producción de vacunas para la prevención de distintas **enfermedades infecciosas**, como la hepatitis, rotavirus, virus del papiloma humano, difteria, tétanos, meningitis bacteriana, herpes zóster, virus respiratorio sincitial o gripe, **en todas las etapas de la vida** (niños, adolescentes y adultos).

Empleamos tecnologías avanzadas, como el uso de adyuvantes o el ARNm, y colaboramos con nuestros socios para desarrollar vacunas innovadoras y más eficaces que ayuden a las personas de todo el mundo a adelantarse a las enfermedades.



## Medicamentos de uso especializado

### Specialty

Se enfoca en el ámbito hospitalario para aportar soluciones y colaboraciones innovadoras en el tratamiento de enfermedades inmunológicas, como el lupus, el asma grave o las enfermedades eosinofílicas, o de alta especialización hospitalaria, como la hipertensión arterial pulmonar.

### Oncohematología

El trabajo de GSK en esta área se centra en mejorar la supervivencia de los pacientes mediante el desarrollo de nuevos medicamentos para cubrir patologías con necesidades médicas no cubiertas como el cáncer de ovario, de endometrio o la mielofibrosis. El objetivo: ayudar a transformar, juntos, el cáncer en esperanza.

### VIH

Hace más de 30 años, GSK (ViiV) desarrolló el primer antirretroviral frente al VIH. Hoy, ViiV Healthcare es la única compañía farmacéutica del mundo dedicada exclusivamente al desarrollo de avances en el tratamiento y el cuidado de las personas que viven con VIH.

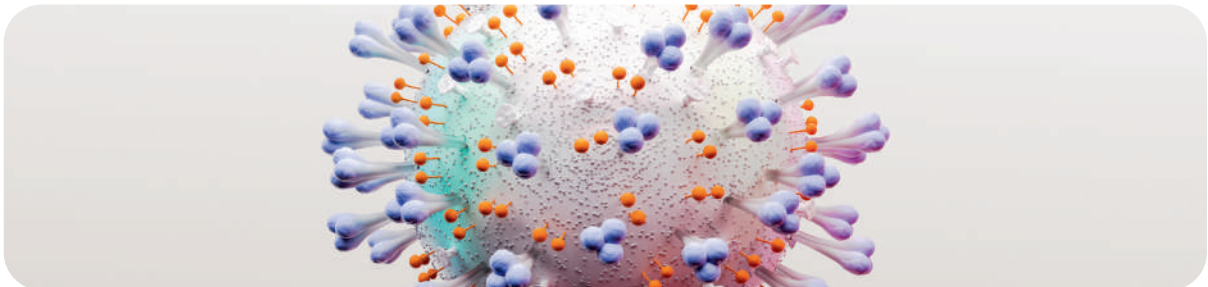


# Medicamentos de uso general

- **Antibióticos:** desarrollamos y suministramos antibióticos desde hace más de 70 años. La I+D en esta área continúa a día de hoy centrándose en descubrir nuevas herramientas para prevenir y mitigar las enfermedades infecciosas y adelantarse a la resistencia a los antimicrobianos.



- **Respiratorio:** investigamos y desarrollamos tratamientos para enfermedades respiratorias como el asma y la EPOC desde hace más de 50 años. El portafolio de medicamentos en esta área es uno de los más completos del sector.



- **Establecidos:** contamos con un amplio portafolio de fármacos para múltiples patologías, como la hiperplasia benigna de próstata y las alergias.



- **Dermatología:** Stiefel, compañía adquirida por GSK en 2009, está presente en 132 países y lleva más de 165 años desarrollando productos para el cuidado de la piel, como antiacnéicos, antibióticos tópicos, tratamientos para pieles secas y atópicas y champús.

## Centro de I+D de Tres Cantos

GSK lleva más de 30 años investigando en nuestro centro de I+D ubicado en Tres Cantos (Centro de Tres Cantos R&D) **que es un referente mundial en la búsqueda de nuevos medicamentos para tratar las enfermedades infecciosas que afectan a las poblaciones más desfavorecidas.**

Este centro forma parte de la Global Health R&D Unit de GSK y se centra en la investigación en malaria, tuberculosis, enfermedades entéricas y aquellas causadas por kinetoplástidos. También investiga **tratamientos para abordar las resistencias antimicrobianas (RAM)**, desarrollando cuatro plataformas pioneras para vencer las resistencias antimicrobianas, reducir el uso de otros medicamentos y adelantarnos a la RAM.

Asimismo, acoge las actividades de la **Fundación Tres Cantos Open Lab**, desde la que se impulsa un nuevo modelo de innovación abierta para albergar y financiar proyectos en enfermedades infecciosas de todo el mundo.

A finales de 2024 contará con un **laboratorio de máxima bioseguridad (BSL-4), instalación que será una de las pocas en Europa y la primera de una compañía farmacéutica en el mundo.**

Con una inversión de 4,5 millones de euros, este laboratorio permitirá estudiar patógenos causantes de enfermedades infecciosas graves, así como la eficacia de los nuevos tratamientos que se están desarrollando contra microorganismos que han adquirido resistencias que hacen que las opciones disponibles no sean eficaces.



# Centro de producción de Aranda de Duero

GSK Aranda, **centro de producción estratégico para GSK, fabrica, acondiciona y suministra medicamentos a millones de pacientes en todo el mundo.** Cuenta con una cartera de fármacos muy diversa: medicamentos innovadores de uso especializado y general en las áreas de respiratorio, oncología y VIH, entre otros.

**175 millones**

de unidades fabricadas en 2023, de las que se exportaron el 92 % a más de 100 países.

Tiene un papel clave como fábrica de introducción rápida de nuevos productos de comprimidos y suministradora global de medicamentos a todo el mundo, incluyendo mercados altamente regulados, como el estadounidense y el japonés. De hecho, es una de las ocho fábricas de la compañía certificadas por la FDA para poder suministrar al mercado estadounidense.

Junto a los inhaladores y líquidos inhalados, en el área de Comprimidos fabricamos varios de los productos más innovadores de GSK, siendo ésta un área que prevemos siga expandiéndose en el futuro.

Recientemente **se han introducido tres nuevos medicamentos en las áreas de VIH y oncología y, durante un periodo de varios años consecutivos, la cifra de inversiones en la planta se ha duplicado.**

Además, GSK Aranda ha reforzado su compromiso con la estrategia de sostenibilidad medioambiental de la compañía a través de la instalación de su reciente huerto solar con más 6.000 placas que suponen una reducción de casi 1.500 toneladas de CO<sub>2</sub> al año.





## Innovación en España

# Trabajo continuo en I+D+i

GSK España ha invertido

**>320** mill €

en **I+D** en los últimos **5 años**.

**España es el 2º país con mayor volumen de investigación clínica dentro de los que opera la compañía.**

Desarrollo clínico de

**40** moléculas

en **34 indicaciones** distintas.

**116** ensayos clínicos,

**3** estudios epidemiológicos observacionales,

con la participación de 657 centros y 3.500 pacientes.

Construyendo el **1er laboratorio de máximo nivel de bioseguridad de España y del mundo** de una compañía biofarmacéutica.



## Resultados en España

# Contribuyendo al Desarrollo de nuestro país

GSK España ha sido calificada como **“Excelente”** en todas las ediciones del Plan Profarma desde su creación en 1991.

**>40 %**

de uno de los medicamentos más utilizados en el mundo para el tratamiento del asma **se fabrica en España.**

**56,04 %**

de la plantilla **está formada por mujeres**, que ocupan el **55,50 % de los puestos de dirección y gestión en la empresa.** Nuestro centro de investigación en España cuenta con un **64,79 % de mujeres investigadoras.**

La central de GSK España en Tres Cantos y la fábrica de GSK en Aranda de Duero cuentan con el distintivo **‘Igualdad en la empresa’**, otorgado por el Ministerio de Igualdad.

### Además, somos...

- **Una de las 100 mejores compañías para trabajar en nuestro país** en el listado de la revista Forbes de 2024.
- La **5ª mejor empresa para trabajar en España** según el ranking de la revista Actualidad Económica 2024.
- La compañía con **mayor atractivo para trabajar del sector farmacéutico** según el Randstad Employer Brand Research 2022.
- **5º puesto** en el ranking de **Mejores Empresas para Jóvenes Profesionales** según la encuesta Employers for Youth España 2022.

## Confianza en España

# Centrados en las personas

- **ViiV Healthcare:** líder en 2023 en la relación con los pacientes por 10º año consecutivo, según la encuesta de Patient View.
- **Inclusión y diversidad:** en GSK España trabajan personas con distintas capacidades, nacionalidades y razas. Contamos con el programa Back to Work para la integración laboral de personas que viven con VIH y formamos parte de la Red Empresarial por la Diversidad e Inclusión LGBTI (REDI).
- **Programa STEM Talent Girl:** colaboramos con la Fundación ASTI en este programa de mentorización para fomentar las vocaciones científico-técnicas de niñas y jóvenes, a través de programas de mentorización en los que participan nuestras empleadas, charlas y masterclass y otras iniciativas que persiguen este objetivo.





## **#MyFeelGood y Partnership for Prevention**

GSK facilita a los empleados y sus familiares el acceso a servicios de prevención y detección precoz de enfermedades.

**>1.200**  
**de nuestros  
empleados**

han participado en actividades de voluntariado promovidas por GSK.

## **Programa de becas para jóvenes licenciados y Graduate Future Leaders Programme**

Ayudamos a los jóvenes a construir su carrera profesional a través de un intenso plan de desarrollo.

## **Alianzas estratégicas: juntos hacemos más**

Establecemos colaboraciones y acuerdos con distintos organismos e instituciones para promover el desarrollo del sector y la Innovación Responsable.

### **Orange United**

Alianza global con Save the Children para salvar la vida de un millón de niños y en la que participan nuestros empleados a través de donaciones y voluntariado.







## Nuestro compromiso con la Agenda 2030



En GSK contribuimos a **15 de los 17 ODS** establecidos mediante nuestra actividad, acción social y alianzas estratégicas. Además, como compañía biofarmacéutica, tenemos un papel clave en la consecución del **ODS “Salud y bienestar”** en beneficio de los pacientes.

### Metas

3.2.

3.3.

3.8.

3.9.b

### VACUNAS

- El **40 % de los niños del mundo** recibe al menos una vacuna de GSK para protegerse de infecciones potencialmente mortales.
- GSK suministra más de **1,5 millones de dosis** de vacunas al día.
- **7 de cada 10 de estas dosis de vacunas** que producimos se destinan a **países en desarrollo**.
- Contamos con **vacunas para 22 de las 31 enfermedades prevenibles** mediante inmunización, el portafolio más grande de la industria farmacéutica.
- GSK ocupa el **primer puesto** del índice de **acceso a medicamentos y vacunas** según la *Access to Medicine Foundation*.

### Metas

3.2.

3.3.

## MALARIA, TUBERCULOSIS Y ENFERMEDADES DESATENDIDAS

- GSK España cuenta con el **único centro privado del mundo** dedicado en exclusiva a la investigación de tratamientos frente a enfermedades de países en desarrollo como la **malaria** o la **tuberculosis**.
- Hemos desarrollado la **primera vacuna de la historia contra la malaria** donando 10 millones de dosis en 2019 para comenzar un programa piloto de vacunación liderado por la OMS en Malawi, Kenia y Ghana, que ya se ha extendido a otros países.  
**En 2021, por primera vez en la historia la OMS recomendó una vacuna para la malaria, la nuestra.**
- Formamos parte de **PAN-TB**, la primera alianza mundial para desarrollar tratamientos innovadores contra la tuberculosis y co-lideramos el proyecto Europeo **ERA4TB** que busca acortar los tiempos para diseñar nuevos medicamentos.

### Metas

3.3.

## VIH

- GSK desarrolló el **primer antirretroviral frente al VIH**, y en la actualidad, nuestra *Joint Venture*, ViiV Healthcare, es la única compañía dedicada en exclusiva al VIH.
- ViiV Healthcare ha sido reconocida durante los 10 últimos años por los grupos de pacientes como líder global en reputación corporativa según **Patient View**

## Metas

3.4.

3.9.

3.9.a

## RESPIRATORIO

Llevamos más de **50 años desarrollando tratamientos para enfermedades respiratorias** como el asma y la EPOC cada vez más agravadas por factores como la contaminación o el tabaco.

## Metas

3.4.

## ONCOHEMATOLOGÍA

Estamos desarrollando soluciones para necesidades médicas no cubiertas para **mejorar la supervivencia y la calidad de vida de los pacientes** con mieloma múltiple, cáncer de ovario, mielofibrosis o cáncer de pulmón, entre otros.





# Sostenibilidad ambiental

#PlanetaSanoPersonasSanas

# La emergencia climática y de la naturaleza también es una emergencia sanitaria

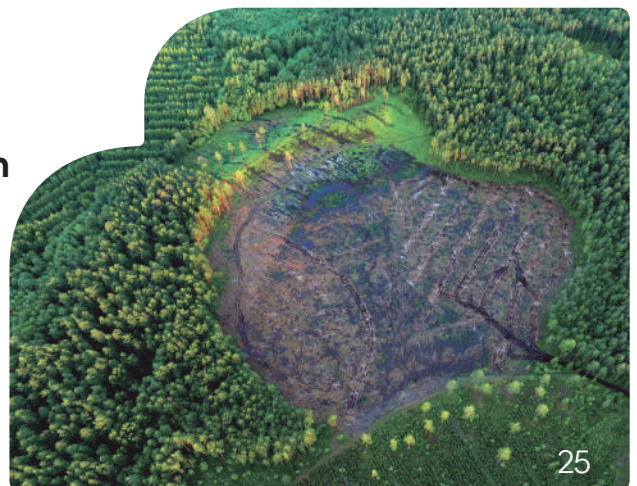
- La **creciente evidencia científica** demuestra que el cambio climático está afectando al **planeta** y a la **salud de las personas**.
- GSK lleva mucho tiempo comprometida con la **reducción de su impacto medioambiental** y fue una de las **primeras compañías farmacéuticas** en establecer ambiciosos objetivos medioambientales para 2030 y 2045.
- Para adelantarse a la enfermedad también es fundamental reaccionar y actuar para frenar la emergencia climática. **Porque sin un planeta sano no habrá personas sanas.**

Hemos establecido **metas específicas** en todo nuestro negocio **que nos ayudarán a alcanzar estos objetivos.**

Trabajaremos en toda nuestra cadena de valor (desde el trabajo en I+D en nuestros laboratorios hasta llegar al paciente) **para minimizar nuestro impacto ambiental en estrecha colaboración con nuestros proveedores, clientes y pacientes.**

Además de tener un impacto positivo en la salud del planeta y la salud de las personas, estos objetivos ayudarán a que nuestro negocio sea más **resistente y a proteger** nuestras operaciones y los productos de los que dependen nuestros pacientes.

Alcanzar estos objetivos significará que desempeñamos nuestro papel en **la protección y restauración de la salud del planeta**, a fin de **proteger y mejorar la salud de las personas.**



# Nuestros objetivos de sostenibilidad medioambiental



## Impacto neto cero en el clima

- 100 % de uso de electricidad de fuentes de energía renovables importadas para 2025 y 100 % uso de electricidad de fuentes de energía renovables importadas y propias para 2030 (alcance 2).
- Reducción del 80 % de las emisiones de gases de efecto invernadero<sup>1</sup> partiendo de la base del año 2020, todos los alcances<sup>2</sup>, e inversión en soluciones basadas en la naturaleza para compensar el 20 % restante de nuestra huella para 2030.
- Cero emisiones netas de gases de efecto invernadero en toda nuestra cadena de valor para 2045: Reducción absoluta del 90 % en las emisiones con respecto al nivel base de 2020, abarcando todos los alcances y neutralizando todas las emisiones residuales.

Metas partiendo de los datos base del año 2020:

1 Previamente neto cero en 2030

2 Este es un nuevo objetivo a largo plazo, alineado con la definición de cero neto de la Norma SBTi Net-Zero

3 Por debajo del nivel de no efecto predicho

4 Instalaciones GSK

5 Objetivo actualizado en diciembre de 2021 para reflejar materiales prioritarios

6 Incluyendo una reducción del 20% en los residuos rutinarios peligrosos y no peligrosos

7 Donde las obligaciones regulatorias lo permitan, y excluyendo plásticos que son fundamentales para el descubrimiento y desarrollo de productos, así como para la salud y seguridad



## Impacto positivo en la naturaleza

### Agua

- Buena administración del agua en todas nuestras instalaciones para 2025 y reducción del uso general de agua en un 20 % para 2030.
- Operaciones neutras en uso de agua y con proveedores clave en regiones con escasez de recursos hídricos para 2030.
- Uso de niveles de ingredientes farmacéuticos activos de impacto cero<sup>3</sup> para todos los sitios con presencia de GSK y proveedores clave para 2030.

### Suelo

- Impacto positivo en la biodiversidad en todos los sitios en los que GSK tiene presencia<sup>4</sup> para 2030.
- 100 % de uso de materiales de origen sostenible (los materiales derivados de la agricultura, la silvicultura y el mar obtenidos de forma sostenible) y libres de deforestación para 2030<sup>5</sup>.

### Océanos

- 100 % de los materiales de origen marino que se utilicen para 2030 serán obtenidos de manera sostenible.

### Atmósfera

- *Ver nuestras metas para tener un impacto neto cero en el clima.*

### Deshechos y materiales

- Residuos operativos cero<sup>6</sup>, incluida la eliminación de plásticos de un solo uso<sup>7</sup> para 2030.
- 10 % de reducción de residuos de la cadena de suministro para 2030.
- Reducción del 25 % del impacto ambiental de nuestros productos y embalajes para 2030.

# Somos Innovación Responsable

Más información:  
[www.gsk.es](http://www.gsk.es)  
[@GSK\\_ES](https://twitter.com/GSK_ES)



Informe elaborado a partir de los  
datos del ejercicio 2023.