



Quiénes somos

Una compañía farmacéutica guiada por la ciencia y la innovación responsable con un propósito especial: mejorar la calidad de vida de las personas, ayudándolas a hacer más, sentirse mejor y vivir más tiempo.

Cada día, ayudamos a mejorar la salud de millones de personas en todo el mundo mediante el descubrimiento, desarrollo y fabricación de medicamentos, vacunas y productos innovadores para el cuidado diario de la salud.

Qué hacemos

Nuestro objetivo es ofrecer productos de salud de alta calidad a la mayor cantidad de personas posible, para prevenir y tratar enfermedades, y mantener el bienestar de las personas a través de nuestro conocimiento científico y técnico y el talento de nuestros empleados.

Escala global

GSK en el mundo



94.000

empleados en todo el mundo.



>6.600 mill

envases de medicamentos, dosis de vacunas v productos sanitarios para el cuidado diario de la salud en 2020.



\$ 250 mill £

contribución global a iniciativas comunitarias.



9.700 mill £

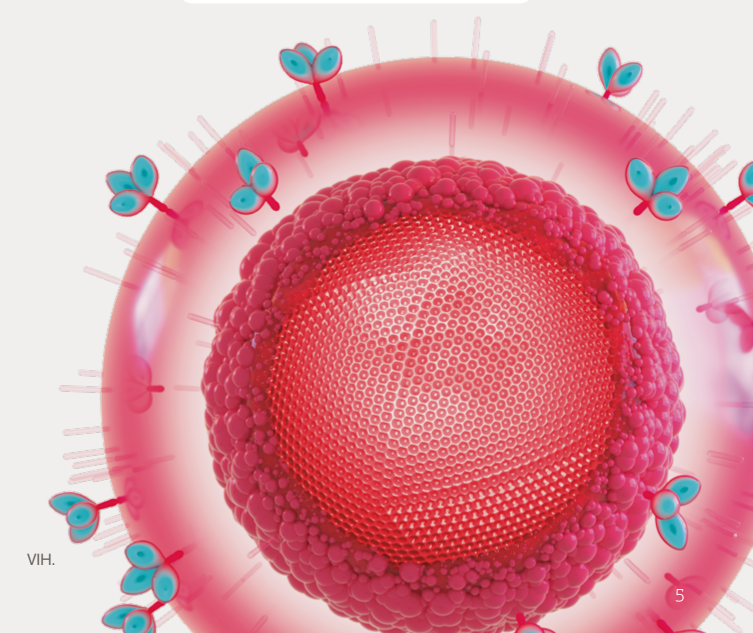
volumen de ventas de nuevos productos y productos especializados, lo que representa la mitad de las ventas farmacéuticas.

Productos farmacéuticos

GSK cuenta con un amplio portafolio de fármacos innovadores y establecidos, y es líder en el desarrollo y comercialización de medicamentos en las áreas de respiratorio, VIH, inmunoinflamación y oncología. Estamos fortaleciendo nuestra cartera de I+D enfocándonos en la inmunología, la genética humana y las tecnologías avanzadas para ofrecer a los pacientes nuevos medicamentos transformadores.

17.000 mill £

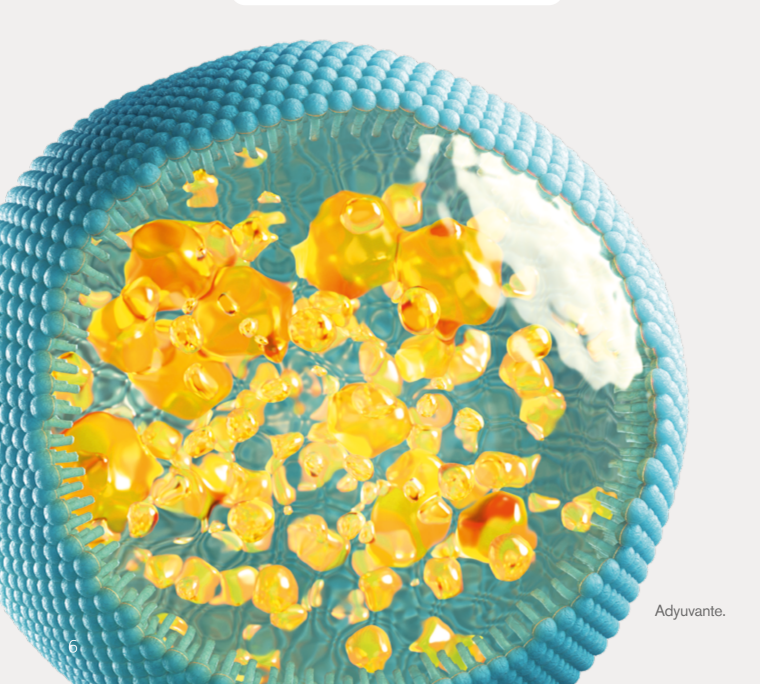
Volumen de ventas 2020



Vacunas

GSK es la empresa de vacunas más grande del mundo por ingresos y ofrecemos vacunas que ayudan a proteger a las personas en todas las etapas de la vida. Nuestra I+D se centra en el desarrollo de vacunas frente a enfermedades infecciosas que combinan una alta necesidad médica y un gran potencial de mercado.

7.000 mill £
Volumen de ventas 2020



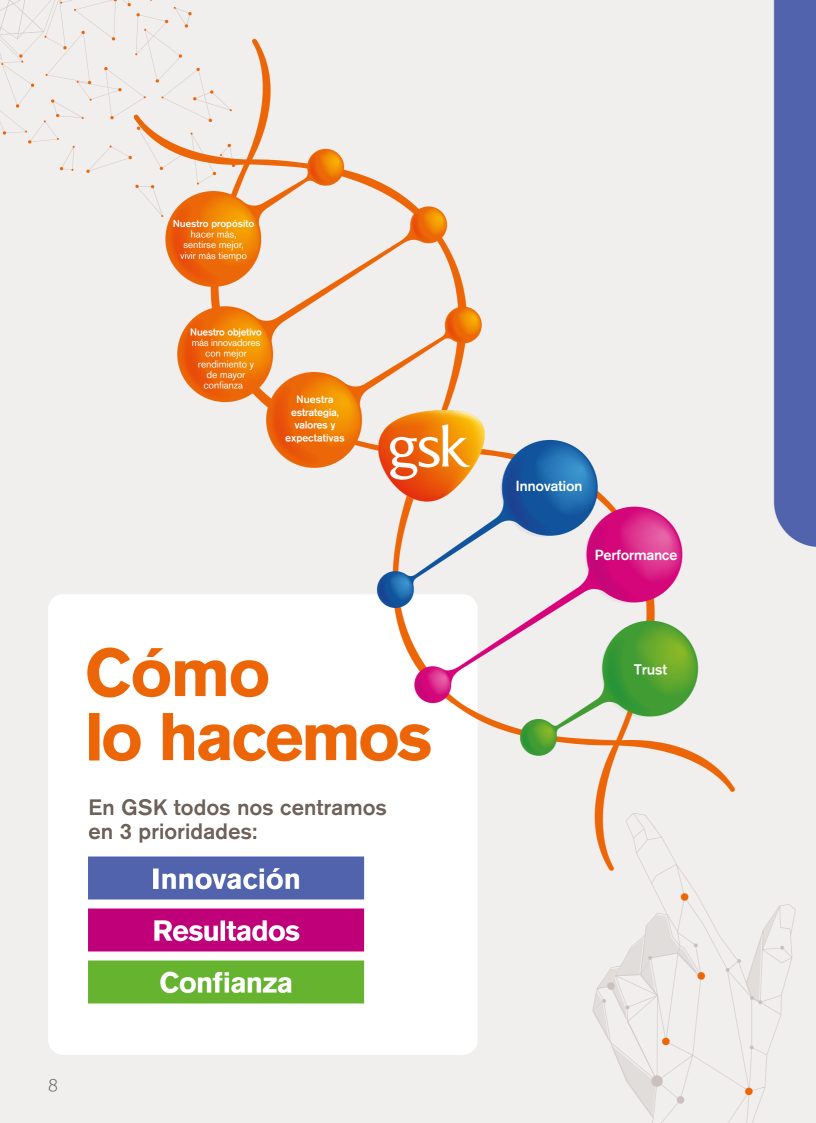
Consumer Healthcare

Nuestro negocio líder mundial en **Consumer Healthcare** combina la ciencia y los conocimientos del consumidor para crear marcas innovadoras para el cuidado diario de la salud en las que confían los consumidores y que los expertos recomiendan para el cuidado de la salud bucal, alivio del dolor, resfriado, gripe, alergias, salud digestiva, vitaminas, minerales y suplementos.

10.000 mill £

Volumen de ventas 2020





Nuestras prioridades

Innovación

La innovación es fundamental para mejorar la salud y crear valor financiero. Invertimos en excelencia científica y técnica para desarrollar y lanzar una línea de nuevos productos que satisfagan las necesidades de pacientes, pagadores y consumidores.



Aceleración de nuestro portafolio con el inicio de 9 estudios pivotales y tenemos más de 20 activos en fase de desarrollo avanzada (a marzo de 2021).

Nuestra cartera de I+D biofarmacéutica contiene 39 nuevos potenciales medicamentos y 19 vacunas candidatas (a marzo de 2021) >20
acuerdos de desarrollo
de negocio ejecutados,
fortaleciendo así
nuestras
capacidades.

Nuestra respuesta a la COVID-19

Desde que comenzó la pandemia de la COVID-19, hemos buscado formas de utilizar nuestra experiencia científica y tecnológica para marcar la diferencia.

Estamos trabajando con varios socios científicos para desarrollar una amplia cartera de posibles soluciones, desde la prevención hasta el tratamiento, con varias investigaciones y estudios en curso de vacunas y tratamientos.



Nuestras prioridades

Resultados

Generamos crecimiento invirtiendo de manera efectiva en nuestro negocio, desarrollando a nuestros empleados y ejecutando de manera competitiva.

34.100 5.100 mill £

mill f Inversión en I+D Cifra de negocio total

17 mill £

Uno de nuestros medicamentos es el más recetado para el tratamiento del VIH en todo el mundo. Cerca de 17 millones de personas que viven con el VIH están recibiendo tratamiento con

Nº 1

Consumer Healthcare lidera para el alivio del dolor, salud oral y respiratoria, vitaminas, **Nuestras prioridades**

Confianza

Somos una empresa responsable. Nos comprometemos a utilizar nuestra ciencia y tecnología para abordar las necesidades de salud, para hacer que nuestros productos sean asequibles y estén disponibles, y para ser un empleador moderno.

1^a posición

2ª posición

2030

y un impacto neto positivo

2025

Nuestra vacuna para el herpes zóster obtuvo unas ventas de 2.000 mill £, siendo el lanzamiento biofarmacéutico más exitoso de los últimos 10 años.



Cerca de 38 millones de personas viven con el VIH en todo el mundo, de las cuales 1,7 millones son niños. Para asegurarnos de que ningún niño que viva con el VIH se quede atrás, en junio de 2020 recibimos la aprobación de la FDA en EE. UU.. y de la EMA en Europa en enero de 2021, para la primera formulación de uno de nuestros medicamentos para niños a partir de las cuatro semanas de edad.

n y Esther con su bebé Wisdom en Malawi Foto: Robin Wyatt (para la Fundación de Ayuda Pediátrica Elizabeth Glaser)

Científico experto en vacunas.

Líderes en acceso a medicamentos y vacunas

Nuestro objetivo es mejorar el **acceso** de las personas a nuestros productos de una forma sostenible, con independencia de dónde vivan o de su poder adquisitivo. Para ello, seguimos distintas estrategias basadas en la capacidad de pago de los países.



Lideramos el Índice de Acceso a los Medicamentos desde su creación en 2008.



Encabezamos la primera edición del Índice de Acceso a las Vacunas, llevada a cabo en 2017.

Valores y expectativas

Estamos construyendo una cultura de desempeño sólida basada y sustentada en los valores y expectativas de GSK, de modo que juntos podamos generar un impacto extraordinario en los pacientes y consumidores, y hagamos de GSK un lugar magnífico para trabajar.



Viviendo nuestros valores



En 2020, durante la pandemia, cerca de una cuarta parte de nuestros empleados siguieron trabajando en nuestros sitios esenciales en todo el mundo, apoyando el desarrollo de nuevos productos y asegurando el suministro continuo de nuestros productos.

Cerca de las tres cuartas partes de nuestros empleados pasaron a teletrabajar, adaptándose rápidamente a nuevas formas de trabajo enfocadas en atender a nuestros pacientes y consumidores.





GSK España en cifras*



Producción



Centro de Producción de Aranda de Duero (Burgos)



Centro de Producción de Alcalá de Henares (Madrid)



803 empleados

Ventas



224,6 mill €



División farmacéutica:

494,3 mill €



Consumer Healthcare:

148,4 mill €





Centro de investigación



Unidad de investigación clínica



127 empleados



I+D+i





*Datos 2020

División farmacéutica



Área de respiratorio

Su actividad se basa en el desarrollo de tratamientos para las enfermedades respiratorias como el asma y la epoc desde hace más de 50 años. El portafolio de medicamentos en esta área es el más completo del sector.



Área de vacunas

GSK lidera la investigación y producción de vacunas para la prevención de distintas enfermedades infecciosas, como la hepatitis, rotavirus, virus del papiloma humano, difteria, tétanos, meningitis bacteriana y gripe, en todas las etapas de la vida (niños, adolescentes y adultos). Con el inicio de la pandemia se han enfocado esfuerzos en desarrollar vacunas candidatas para la prevención de la COVID-19.



Área de 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, el de endometrio o el mieloma múltiple.



Specialty Care Unit

Se enfoca en el ámbito estrictamente hospitalario para aportar soluciones y colaboraciones innovadoras en el tratamiento de enfermedades inmunológicas, como el lupus, o de alta especialización hospitalaria, como la hipertensión arterial pulmonar. Desde el inicio de la pandemia se está trabajando para desarrollar tratamientos basados en anticuerpos monoclonales para el tratamiento de la COVID-19.



Productos clásicos establecidos

El portafolio en esta área cuenta con fármacos para múltiples patologías, entre ellas para la hiperplasia benigna de próstata o para el tratamiento de 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.

GSK Consumer Healthcare

Desarrolla y comercializa productos para el cuidado diario de la salud en las categorías de Salud Bucal, Alivio del Dolor, Respiratorio, Cuidado de la Piel, Nutrición y Salud Digestiva. Se encuentra entre los tres primeros puestos en sectores de OTC (productos sin receta médica) y salud bucodental. En diciembre de 2018, se anunció un acuerdo con Pfizer para formar una Joint Venture que nos convertirá en líderes mundiales en el sector del cuidado diario de la salud. Como resultado de esta operación, GSK se convertirá en dos compañías separadas: la nueva GSK, destinada a liderar el sector biofarmacéutico, y la nueva Consumer Healthcare, que fortalecerá la ciencia e I+D que hay detrás de cada una de sus marcas.



ViiV Healthcare

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.



Centro de I+D

GSK investiga en España desde hace más de 25 años a través de nuestro campus de I+D, que en 2001 se convirtió en el DDW (Diseases of the Developing World Drug Discovery Center - Centro de Investigación de Medicamentos para Enfermedades de los Países en Desarrollo).

Este centro es un referente mundial en la búsqueda de nuevos medicamentos para combatir las enfermedades que asolan a los países en desarrollo. Desde 2017, el DDW ha pasado a formar parte de la **Global Health R&D Unit.**

El DDW de Tres Cantos se centra en la investigación en malaria, tuberculosis, enfermedades entéricas y causadas por kinetoplástidos, y en las actividades de la Fundación Tres Cantos Open Lab. Desde esta Fundación se impulsa un nuevo modelo de innovación abierta para albergar y financiar proyectos de todo el mundo en nuestras instalaciones de Tres Cantos.



Centros de producción

Alcalá de Henares

Centro de referencia en la fabricación y acondicionado de productos sólidos orales (polvos, comprimidos y cápsulas) en Europa, Oriente Medio y África.



47,1

de unidades fabricadas, de las que el 97% se exportaron a 50 países.

Aranda de Duero

Su actividad se centra en la producción, acondicionado y suministro de productos del Área de Respiratorio (aerosoles y líquidos inhalados), VIH y Consumer Healthcare. En 2018 celebró 40 años de actividad.



173 millones

de unidades fabricadas,

de las que se exportaron el 95% a más de 130 países.

Innovación en España

Trabajo continuo en I+D+i

GSK España ha invertido

>260 mill € en I+D los últimos 5 años.

Entre los 3 países



con mayor volumen de investigación clínica dentro de los 150 en los que opera la compañía.

Desarrollo clínico de

24 o o moléculas en 26 indicaciones distintas. **54** ensayos clínicos y

6 estudios observacionales epidemiológicos

con la participación de 460 centros y 3.000 sujetos participantes.

El centro de I+D de GSK en España (DDW), da soporte a ensayos clínicos de COVID-19 que actualmente están en marcha en España en colaboración con el Instituto de Salud Carlos III y el Instituto de Investigación del Hospital Universitario La Paz.



*Datos 2020 *Datos 2020

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.



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

55,7%

de la plantilla está formada por mujeres, que además ocupan el 51,8% de los puestos de dirección y gestión en la empresa.



>8 millones

de productos de GSK **Consumer Healthcare**

se fabrican en nuestros centros en España, y 1 de cada 4 españoles consume alguno de ellos.



Además, somos...

20

...una de las 50 mejores compañías para trabajar en España en el listado de la revista Forbes (2020)

...y la primera del sector farmacéutico en el ranking de la revista Actualidad Económica (2019).

GSK Farma España y la fábrica de GSK en Aranda de Duero cuentan con el distintivo 'Igualdad en la empresa', otorgado por el Ministerio de Presidencia, Relaciones con las Cortes e Igualdad.

Confianza en España

Centrados en las personas

ViiV Healthcare,

líder en la relación con los pacientes que viven con VIH por 8° año consecutivo, según la encuesta de Patient View.



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

>1.200

de nuestros empleados T han participado en actividades de voluntariado promovidas por GSK.

#MyFeelGood y Partnership for Prevention



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

Inclusión y diversidad



En GSK España trabajan personas de 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.

Programa STEM Talent Girl

Colaboramos con la Fundación Asti en este proyecto de mentorización para fomentar el talento y las vocaciones científico-técnicas de niñas y jóvenes, mediante la participación de nuestra CEO y nuestras empleadas en masterclass, charlas y otras actividades.

Orange United

Alianza global con Save the Children para salvar la vida de un millón de niños a través de las donaciones de nuestros empleados.



21

*Datos 2020 *Datos 2020

Nuestro compromiso con la AGENDA 2030 © OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



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 ODS3 "Salud y bienestar" en beneficio de los pacientes.



Vacunas

Metas



3.3.

3.8. 3.9.b.

- El 40% de los niños del mundo recibe al menos una vacuna de GSK para protegerse de infecciones potencialmente mortales.
- 7 de cada 10 de las vacunas que producimos se destinan a países en desarrollo.
- GSK suministra más de dos millones de dosis de vacunas al día a más de 150 países.
- 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** de los índices de acceso a medicamentos y vacunas según la Access to Medicine Foundation.



Metas



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 (DDW) como la malaria o la tuberculosis.
- Hemos desarrollado la primera vacuna de la historia contra la malaria donando 10 millones de dosis para comenzar un programa de vacunación piloto liderado por la OMS en Malawi, Kenia y Ghana.
- Formamos parte de PAN-TB, la primera alianza mundial para desarrollar tratamientos innovadores contra la tuberculosis y colideramos el proyecto Europeo **ERA4TB** que busca acortar los tiempos para diseñar nuevos medicamentos.





 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 7 últimos años por los grupos de pacientes como líder global en reputación corporativa según Patient View.



Respiratorio

Metas 3.9.

 Llevamos 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.

Oncología

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





Fin de la Pobreza



Colaboramos con **Save the Children** para salvar la vida de un millón de niños y niñas de las comunidades más pobres de todo el mundo a través de la Alianza "Orange United", mejorando el acceso a la atención médica básica, la dispensación de fármacos y vacunas o la formación y equipamiento de los profesionales de la salud.



Educación de Calidad



Como compañía guiada por la ciencia estamos comprometidos con el fomento de carreras científicas STEM entre los jóvenes ante los retos laborales del futuro, colaborando en el **programa STEM Talent Girl** a través de mentoring de alumnas y charlas inspiradoras por parte de nuestras directivas. Además, colaboramos en el proyecto de divulgación científica promovido por la UE "La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras".



Igualdad de género



GSK ha sido nombrada la empresa europea con mayor representación femenina en su Consejo de Administración por la organización europea **European Women on Boards (2018).** En España, el **54% de la plantilla total y el 64% de nuestro centro de I+D son mujeres,** ostentando el distintivo de "**Igualdad en la empresa**" concedido por el Gobierno de España desde el año 2011.



Agua limpia y saneamiento



GSK se ha comprometido a **reducir los plásticos de un solo uso en un 90% en 2022**, evitando que estos lleguen al océano y pongan en peligro la vida marina. Además, hemos **reducido nuestro impacto en los recursos hídricos en un 20%** en toda la cadena de valor en los últimos 10 años.

Nuestro programa PHASE, desarrollado junto a Gobiernos y ONG's de 16 países, proporciona jabón, cepillos, pasta de dientes y formación en hábitos higiénicos saludables a niños y niñas.



Energía asequible y no contaminante



Nuestro proveedor de energía eléctrica ha sido certificado por la CNMC como energía Clase A proveniente de **fuentes de energía 100% renovable**, y tenemos una **planta** de generación de energía eléctrica **fotovoltaica en nuestras instalaciones.**



Trabajo decente y crecimiento económico



GSK España es la **mejor empresa para trabajar en España** según el ranking elaborado por Forbes y Sigma Dos.



Industria Innovación e infraestructura



En **España**, contamos con **dos fábricas** y **un centro de investigación** dedicado en exclusiva a la investigación de tratamientos frente a enfermedades de países en desarrollo como la **malaria o la tuberculosis**, invirtiendo más de 260 millones de euros en I+D en los últimos 5 años. Todo ello nos ha permitido ser calificados como **"Excelentes" por el Plan Profarma** del Gobierno de España 28 años seguidos.



Reducción de las desigualdades



GSK ocupa el **primer puesto** en el índice de acceso a medicamentos y vacunas de todo el sector según la **Access to Medicine Foundation.**

A través de nuestro programa **Back to Work**, promovemos la **inserción laboral de las personas que viven con VIH** con el fin de normalizar la infección y eliminar el estigma social que aún hoy existe en el entorno de trabajo.

11 COUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

Ciudades y comunidades sostenibles



Además, **GSK España abona el coste del uso del transporte público** a **todos los empleados** que lo requieran fomentando así la movilidad sostenible.



Producción y consumo responsables



En 2019 fuimos la 5ª compañía más sostenible del mundo y la 1ª del sector farmacéutico según los rankings de sostenibilidad de Corporate Knights y el índice de sostenibilidad Dow Jones. Hemos cambiado la forma de fabricar nuestros nuevos inhaladores para el tratamiento de enfermedades respiratorias como el asma y la epoc, reduciendo las emisiones asociadas en alrededor de 40.000 toneladas de CO₂ por año.



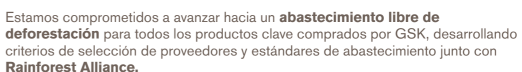
Acción por el clima



GSK España fue la **primera compañía farmacéutica** en verificarse en el reglamento europeo **EMAS** de gestión medioambiental excelente.



Vida de ecosistemas terrestres





Paz, justicia e instituciones sólidas



El Programa de **Políticas Antisoborno y Anticorrupción (ABAC)**, es la respuesta de GSK a la amenaza y el riesgo de soborno y corrupción, diseñado para ayudar a todos los miembros de GSK y a sus socios a entender los riesgos de corrupción e identificar a las personas responsables.



Alianzas para lograr los objetivos



GSK colabora con la **Alianza Mundial para Vacunas e Inmunización (GAVI)** para los programas de vacunación en países en vías de desarrollo y con la **Fundación Bill y Melinda Gates** en la investigación de enfermedades como la **malaria**, la **tuberculosis o el coronavirus**.

En **España**, colaboramos estrechamente con la **Fundación Ciencias de la Salud**, organización referente en bioética, prevención y educación sanitaria.

Sostenibilidad ambiental

Planeta sano, personas sanas





La creciente evidencia científica demuestra que el cambio climático está afectando al planeta y a la salud de las personas.

"Abordar el cambio climático es la mayor oportunidad de salud pública del siglo" Comisión Lancet sobre Salud y Cambio Climático





GSK se ha comprometido durante mucho tiempo a reducir su impacto medioambiental.

GSK fue una de las primeras compañías farmacéuticas en establecer ambiciosos objetivos medioambientales en

2010

Emisiones Residuos de carbono en vertederos



Desde 2010 hemos reducido:

de agua

2030



Dada la magnitud y la urgencia del desafío y el impacto en la salud, queremos ir más lejos y más rápido.

Por eso, hemos establecido dos nuevos v ambiciosos objetivos de sostenibilidad ambiental para el año





Impacto neto cero en el clima



Clima: cómo contribuimos a limitar el calentamiento global causado por el carbono y otras emisiones de gases de efecto



Impacto neto positivo en la naturaleza

en los ecosistemas naturales.



Agua: cómo usamos el agua e impactamos en la calidad del agua.



Materiales: cómo gestionamos el uso de materiales para minimizar los residuos. Biodiversidad: cuál es nuestro impacto



Reducir nuestro impacto ambiental en la medida de lo posible.



Invertir en programas de restauración para compensar el impacto que no podemos reducir.

Impacto neto cero en el clima e

impacto neto positivo en la naturaleza



Con el objetivo de devolver a la naturaleza más de lo que obtenemos de ella.



Trabajaremos en toda nuestra cadena de valor, desde el descubrimiento de fármacos hasta la eliminación de residuos. en estrecha colaboración con nuestros proveedores, clientes, consumidores 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 sostenible y a proteger nuestras operaciones y los productos de los que dependen nuestros pacientes y consumidores.

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

Estamos trabajando con socios científicos para desarrollar una amplia cartera de posibles soluciones frente a la COVID-19.

Nuestra respuesta ante la COVID-19 a través de ...

... nuestra ciencia y tecnología

Estamos utilizando nuestra tecnología de adyuvantes para desarrollar varias vacunas adyuvadas basadas en proteínas para la COVID-19, colaborando con Sanofi, la compañía surcoreana SK Bioscience y Medicago de Canadá. Nuestra colaboración con Medicago se encuentra actualmente en ensayos clínicos en fase avanzada.

También estamos investigando una nueva generación de vacunas de ARN mensajero para la COVID-19, colaborando con CureVac para desarrollar conjuntamente una vacuna candidata multivalente para uso endémico y pandémico, con el potencial de proteger frente a múltiples variantes emergentes mediante una sola vacuna. También estamos apoyando la producción de hasta 100 millones de dosis de la vacuna de primera generación para la COVID-19 de CureVac en 2021 y hemos llegado a un acuerdo con Novavax y el Grupo de Trabajo de Vacunas del Reino Unido para apoyar la fabricación de hasta 60 millones de dosis de su vacuna candidata frente a la COVID-19. Además, estamos en conversaciones con otras compañías para explorar si podemos ayudar a fabricar sus vacunas contra la COVID-19.

28

Además de las vacunas, estamos desarrollando potenciales tratamientos para la COVID-19, incluido un anticuerpo monoclonal desarrollado con Vir Biotechnology que ha recibido la Autorización de Uso de Emergencia de la Agencia Americana del Medicamento (FDA) para el tratamiento de la COVID-19 leve a moderada en adultos y pacientes pediátricos mayores de 12 años con riesgo de progresión a enfermedad grave. Asimismo, el Comité de Medicamentos de Uso Humano (CHMP) de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) ha emitido una opinión científica positiva para nuestro anticuerpo monoclonal.

También estamos realizando un ensayo clínico para evaluar si un anticuerpo monoclonal en nuestra cartera de moléculas en desarrollo puede ayudar a tratar a pacientes hospitalizados de 70 años o más afectados por la enfermedad pulmonar grave relacionada con la COVID-19. Los resultados se esperan para finales de 2021.

En toda nuestra búsqueda de soluciones para frenar la COVID-19, estamos comprometidos a: trabajar en equipo, adoptar un enfoque global; asegurar un compromiso con el acceso y apoyar la preparación para futuras pandemias.

¿Qué es un adyuvante?

Un adyuvante se puede añadir a una vacuna para potenciar la respuesta inmune de nuestro organismo, lo cual significa que se podría reducir la cantidad requerida de antígeno por dosis de vacuna para obtener el mismo resultado. Esto es especialmente importante durante una pandemia, ya que pueden producirse más dosis de vacunas que contribuyan a proteger a más personas en todo el mundo.

... nuestros **productos**

Nuestras fábricas de Alcalá de Henares y de Aranda de Duero siguen trabajando a pleno rendimiento para garantizar la producción y el suministro de nuestros fármacos y productos para el cuidado diario de la salud a pacientes de todo el mundo. Asimismo, nuestros compañeros de distribución se aseguran de que lleguen lo más rápidamente posible.

... nuestras **capacidades e instalaciones**

Hemos puesto parte de las instalaciones de nuestro centro de investigación Diseases of the Developing World (DDW), ubicado en Tres Cantos, a disposición para realizar pruebas de diagnóstico avanzadas de COVID-19 (PCR) y dar soporte a ensayos clínicos de esta patología que actualmente están en marcha en España en colaboración con el Instituto de Salud Carlos III y el Instituto de Investigación del Hospital Universitario La Paz.

AENOR ha certificado a GSK por sus protocolos implantados en oficinas, centro de I+D y para empleados que trabajan de cara a clientes, frente a la COVID-19 convirtiéndose así en la primera compañía farmacéutica en España que logra este distintivo.

... nuestro **apoyo** a la **comunidad** y a los **profesionales sanitarios**

10 millones de dólares donados al Fondo de Respuesta Solidaria COVID-19, creado por la Fundación de las Naciones Unidas y la OMS para prevenir, detectar y gestionar la pandemia y apoyar a los profesionales sanitarios. En España se han donado 375.000 € a las CCAA más afectadas.

Donación de más de 120.000 unidades de material de protección individual y distribución de 27.000 pantallas de protección en 4.500 farmacias españolas para contribuir a la protección de los farmacéuticos.

Puesta en marcha con **Cruz Roja** de la campaña **#JuntosRecuperamosSonrisas**.

Voluntariado de empleados con más de 120 científicos participando en pruebas de diagnóstico en Bélgica, España y el Reino Unido. Además, se han puesto en marcha múltiples webinars apoyando a los profesionales sanitarios.

Nos hemos unido a la campaña solidaria "A Tu Lado" de la ONG Save the Children para colaborar con las familias más vulnerables de nuestro país, así como a la campaña "Estamos en contacto" de la Fundación Adecco, en apoyo a personas con discapacidad intelectual y enfermedad mental.

para futuras pandemias.

paña **#JuntosRecuperamosSonrisas**.



SOMOS INNOVACIÓN RESPONSABLE

Más información: www.gsk.es

@GSK_ES