Cuidar la naturaleza con nuestros productos forma parte de nuestro compromiso de cuidar a todos.



Está certificado que nuestros productos proviene de una fuente sostenible y se producen siguiendo estándares de referencia internacionales:





Biodiversidad forestal

Nuestros productos solo contienen papel reciclado y fibra virgen de proveedores certificados por terceros, con una preferencia por FSC®.

Al obtener la fibra de manera responsable, ayudamos a proteger los bosques primarios y las plantas, los animales y los derechos de los pueblos indígenas que dependen de los bosques.

Agua

Reciclamos el agua que usamos y nos aseguramos de cumplir o superar los estándares de calidad antes de devolverla al medioambiente.

Someter nuestra cadena de suministro a los estándares de responsabilidad forestal tiene el beneficio adicional de proteger la calidad del agua.

Energía

Estamos reduciendo su uso en todas las operaciones e invirtiendo en fuentes renovables como la solar y la eólica, además de utilizar unidades de cogeneración de eficiencia superior.

Nuestros objetivos de reducción de gases de efecto invernadero (GEI) para 2030 están aprobados por la iniciativa Science Based Targets.

Residuos

A nivel global, somos líderes de la industria en la reducción de residuos de fabricación, alcanzando un 97 % del objetivo de cero residuos a vertedero en 2019.

Estamos diseñando nuestro embalaje de forma que contenga más material reciclado, que será reutilizable, reciclable o compostable.





Plan de abastecimiento responsable de materiales para el futuro.

Hace tiempo que establecimos los estándares más estrictos del sector a la hora de obtener cuidadosamente las materias primas de la naturaleza. Cada vez que cumplimos un objetivo, aumentamos el nivel de exigencias para nosotros mismos, nuestra cadena de suministro y nuestros aliados. **Creemos que el futuro depende de nosotros.**

18 años de sintonía con aliados globales

En 2003, publicamos nuestro primer informe de sostenibilidad corporativa. La consecuencia de este liderazgo anticipado fue una invitación para Kimberly-Clark™ a unirse al Consejo Empresarial Mundial para el Desarrollo Sostenible en 2005.



Adoptamos los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas**como plan y marco global de acción y
establecimos **mediciones iniciales para los objetivos climáticos de 2030**.



En julio de 2020, la iniciativa **Science Based Targets (SBTi)** reconoció
nuestros objetivos climáticos después
de cinco años de intercambios
colaborativos.

La década decisiva

que se avecinan.

Nos planteamos el desafío

de redefinir nuestro nivel de

ambición para impulsar acciones que creemos que son proporcionales

a las dificultades y las oportunidades

Para 2030 tenemos los siguientes objetivos:

Reducir nuestra huella medioambiental en un 50 %, incluidas las emisiones absolutas de gases de efecto invernadero (GIE), plásticos, huella forestal y huella hídrica en áreas con escasez de agua.

años protegiendo los bosques

En 1991, adoptamos una política de uso sostenible de recursos naturales, por la que nos comprometíamos a una explotación forestal sostenible, así como al uso de fibras recicladas. En 2009, fuimos el primer fabricante del sector (B2B) en recibir la certificación del Forest Stewardship Council (FSC®) para una amplia gama de productos de papel higiénico y toallas.



En 2010, iniciamos nuestra asociación con World Wildlife Fund for Nature (WWF) en la iniciativa Global Forest & Trade Network para proteger los bosques del mundo. En 2019, Kimberly-Clark™ recibió la calificación más alta en la clasificación Timber Scorecard de WWF, la tercera vez consecutiva, por nuestros compromisos en torno al abastecimiento responsable de madera y productos de madera.

Mantenemos la certificación de los programas más estrictos del mundo en varios factores de sostenibilidad, incluidos U.L. Ecologo, E.U. Ecolabel, Green Label de Singapur y Ángel Azul. Reducir nuestra huella forestal natural un 50 % y aprovechar el potencial de los bosques del mundo para ayudar a resolver la crisis climática y de biodiversidad.

El momento decisivo

En 1872, nuestro primer producto (papel prensa de alta calidad) se fabricaba con lino y trapos de algodón reciclados. Innovamos en el uso del material desde entonces.

10

años de soluciones para residuos plásticos En 2011, el programa RightCycle™ fue el primer programa de reciclaje a gran escala para residuos industriales, de salas blancas y laboratorios no peligrosos.

Nos enorgullecemos de ser miembros fundadores del U.K. Plastics Pact en 2018 y el U.S. Plastics Pact en 2020 para ayudar a abordar la contaminación por plásticos.

En año 2025, el 100 % de nuestro embalaje será reutilizable, reciclable o compostable.

Reducir nuestro uso de nuevos plásticos procedentes de combustibles fósiles en un 50 %, a la vez que permitimos que los sistemas de economía circular.

sistemas de economía circular recuperen los materiales de nuestros productos y embalajes.

2010

2020

2030

La responsabilidad impregna todo lo que hacemos.

Kimberly-Clark obtuvo el puesto 74 de las **compañías con mejor reputación del mundo** en 2019 en lista Global RepTrak 100 de Forbes/Reputation Institute.

Exigimos a nuestros socios de la cadena de suministro la misma responsabilidad ante los estándares referentes a los derechos de los trabajadores que la que seguimos en nuestras propias instalaciones. Al hacer responsables a nuestros proveedores y a nosotros mismos, ayudamos a garantizar que cientos de miles de trabajadores en nuestra cadena de suministro disfruten de condiciones laborales seguras, justas y equitativas.

Estamos realizando importantes cambios en esta década decisiva.



Aseos e higiene

El **100** % de la fibra virgen que se utiliza en nuestros productos en todo el mundo procede de proveedores certificados por terceros, que ejercen una gestión responsable de la explotación forestal.

Kimberly-Clark™ recibió la calificación

más alta de tres árboles en la clasificación Timber Scorecard de WWF por tres años consecutivos. WWF otorga el reconocimiento a empresas que no solo se abastecen en una alta proporción de productos de fuentes sostenibles, sino que también ponen a disposición del público la información sobre sus prácticas de abastecimiento.



Paños y limpieza

WypAll® ForceMax ocupa un 68 % menos espacio que los trapos y reduce la eliminación de residuos hasta en un 78 %.

El sistema de dispensador servicio a servicio de WypAll® ReachTM **reduce el consumo y los residuos de papel en más de un 20** %.

Todos los paños WypAll® White L Series pueden **compostarse aeróbicamente** en plantas industriales o municipales de **Estados Unidos y Canadá** según la norma ASTM D6868-11.



Seguridad y ciencia

Se ha evitado que más de 1000 toneladas

de prendas de un solo uso, guantes de nitrilo y gafas de protección **vayan a parar a vertederos** y se han convertido en nuevos productos para el consumidor desde 2011 a través de nuestro programa RightCycle™. RightCycle™ es el primer programa de reciclaje a gran escala para residuos industriales, de salas blancas y laboratorios no peligrosos.