

GRUPO FUCHS

Principios de FUCHS sobre la gestión de la salud, la seguridad, el medio ambiente, la energía, la calidad y la sustentabilidad

MOVING YOUR WORLD



1	GRUPO FUCHS	3	3	SUSTENTABILIDAD	7
1.1	Modelo de negocio	3	3.1	Sustentabilidad económica	7
1.2	Sistema de gestión y certificación	4	3.2	Sustentabilidad ecológica	8
2	PRINCIPIOS DE GESTIÓN	5	4	RESPONSABILIDAD SOCIAL	15
2.1	Liderazgo y compromiso	5	4.1	Derechos humanos y normas laborales	15
2.2	Conciencia y comunicación	5	4.2	Salud y seguridad ocupacional	15
2.3	Evaluación del cumplimiento y Mejoras	6	4.3	Ciudadanía corporative	17
2.4	Preparación y respuesta ante Emergencias	6			

I Grupo FUCHS

Fundada en 1931 como empresa familiar en Mannheim, FUCHS es el mayor proveedor independiente del mundo en cuanto a soluciones de lubricación innovadoras, que cubren casi todos los sectores y aplicaciones. En la actualidad, los 6,000 empleados de la empresa en más de 50 países siguen compartiendo el mismo objetivo: mantener el mundo en movimiento de forma sostenible y eficiente.

Al desarrollar soluciones individuales, FUCHS entabla un intenso diálogo con sus socios comerciales, actuando como consultor experimentado, solucionador e innovador de problemas y socio de equipo fiable. La satisfacción del cliente es nuestro principal objetivo, y todos los procesos deben estar alineados para cumplir con los requisitos del cliente. Un enfoque orientado a los procesos implica identificar, comprender, y gestionar las actividades interconectadas que constituyen los procesos de FUCHS. Al optimizar los procesos, FUCHS consigue una mayor eficiencia y coherencia en sus operaciones.

Las soluciones resultantes, basadas en datos y análisis objetivos y no en intuiciones o presentimientos, cumplen los requisitos tecnológicos más exigentes y ayudarán a nuestros clientes a reducir los costos operativos y las emisiones. Los lubricantes FUCHS reducen la fricción, el desgaste y el consumo de energía. De este modo, ayudan a reducir la huella de del CO2 en su aplicación.

Se trata de un componente central de muchas tecnologías sustentables del futuro. Porque en FUCHS, la Sustentabilidad no es sólo una frase vacía, sino una actitud, y por tanto la base y la aspiración de todas las actividades empresariales.

1.1 Modelo de negocio

LUBRICANTES.

FUCHS se centra al 100% en el desarrollo, la fabricación y la distribución de soluciones en lubricantes y fluidos funcionales altamente eficientes, así como en ofrecer un servicio excelente. Este claro enfoque es lo que distingue a FUCHS. FUCHS agrupa los productos en soluciones completas que se ajustan a los requisitos exactos de nuestros clientes. FUCHS responde con flexibilidad y rapidez a los retos en una amplia gama de áreas de aplicación y cumple una amplia gama de normas nacionales e internacionales que abarcan una amplia gama de más de 10.000 productos. A grandes rasgos, se divide en lubricantes de automoción y lubricantes industriales. En un mercado altamente fragmentado, FUCHS es un proveedor líder de soluciones holísticas con alcance global, que está presente en prácticamente todos los segmentos de la industria y proporciona un apoyo integral a los clientes a lo largo de todo el ciclo de vida del producto. En todas partes del mundo.

TECNOLOGÍA.

Las soluciones avanzadas, orientadas al proceso y holísticas para los lubricantes y fluidos funcionales son elementos fundamentales del éxito de FUCHS. Casi el 10% de nuestros empleados trabajan en investigación y desarrollo. Una red mundial de profesionales les apoya con habilidades especializadas para que se creen, adapten y personalicen soluciones inteligentes: ya sea un solo producto, servicios o una solución digital, o todo como un paquete completo. Nuestros productos y soluciones reducen la fricción y el desgaste, y a veces incluso mejoran el propio proceso de fabricación, por ejemplo, con la supervisión de proyectos de 360 grados, la supervisión digital de lubricantes y los procesos de suministro sostenibles. FUCHS continúa construyendo el liderazgo tecnológico en áreas de aplicación estratégicamente importantes como son la digitalización, la nueva movilidad y la Sustentabilidad. Para ello, FUCHS confía en la eficacia, seguridad y Sustentabilidad de sus lubricantes y fluidos funcionales a lo largo de todo el proceso y la cadena de valor.

GENTE.

FUCHS se compromete a mantener su mundo en movimiento con más de 6.000 empleados. Con un alto nivel de comprensión de las industrias, los procesos y los problemas, FUCHS es socio de equipo, solucionador de problemas y buscador de soluciones para sus clientes, logrando el propósito de MOVER SU MUNDO con ideas y espíritu desarrollador.

1.2 Sistemas de gestión y certificación

FUCHS cree firmemente que las estructuras claras y los procesos eficientes son la clave del éxito. Por eso FUCHS confía en sistemas de gestión probados para garantizar la máxima calidad en sus productos y procesos.

Todas las plantas de producción de FUCHS están certificadas según diversas normas internacionales. Cada planta de producción de FUCHS ha implantado un sistema de gestión conforme a la norma ISO 9001 (Calidad), como requisito mínimo. Además, la mayoría de las plantas de producción cuentan con la certificación ISO 14001 (Medio ambiente). Varias plantas también poseen un certificado ISO 45001 (Salud y Seguridad), así como un certificado ISO 50001 (Energía). FUCHS entiende la ISO 50001 como el instrumento para reducir continuamente el consumo de energía mediante un sistema de gestión inherente. Por lo tanto, FUCHS se ha comprometido a certificar las plantas de producción que son esenciales para nuestro consumo global de energía.

En función de las necesidades empresariales locales, se implantan otras certificaciones y etiquetas específicas del sector. Entre ellas se incluyen las certificaciones IATF 16949 y TISAX para la industria del automóvil, ISO 21469 / Kosher / Halal para la industria alimentaria, EN 9100 para el sector aeroespacial, ISO 13485 / GMP para la industria médica e ISO 17025 para servicios de laboratorio.

Todos los sistemas de gestión de FUCHS se basan en marcos legales y normativos, así como en políticas y normas internas. Se comprueban periódicamente a nivel interno mediante programas de auditoría interna, así como a nivel externo por parte de organismos de certificación acreditados.

Agosto de 2024



Stefan Fuchs



Dr. Timo Reister



Dr. Sebastian Heiner



Isabelle Adelt



Dr. Ralph Rheinboldt

2 Principios de gestión

Los Principios de Gestión de la Calidad (Orientación al Cliente, Liderazgo, Compromiso de las Personas, Enfoque de Procesos, Mejora, Toma de Decisiones Basada en la Evidencia y Gestión de las Relaciones - descritos en los capítulos 4 y 5 de la estructura armonizada) constituyen la base de un sólido sistema de gestión, que ayuda a FUCHS a garantizar una calidad constante, la satisfacción del cliente y la mejora continua.

La implantación de estos principios conduce a una mayor competitividad, una mayor fidelidad de los clientes y un mejor rendimiento general.

2.1 Liderazgo y compromiso

La directiva debe mostrar un claro compromiso con el logro de altos estándares. Esto incluye actuar como modelos de comportamiento seguro y responsable, así como la comunicación regular de la gestión de Salud, seguridad y medio ambiente [EH&S], Energía, Sustentabilidad y Calidad. Es responsabilidad de la dirección establecer objetivos, definir y aplicar programas y proporcionar recursos suficientes para EH&S, Energía, Sustentabilidad y Calidad.

Las afiliadas de FUCHS establecerán una visión global de las obligaciones de cumplimiento aplicables y de los requisitos legales y contractuales. Esta

visión general de conjunto se revisará y actualizará periódicamente, al menos una vez al año.

Las funciones, responsabilidades y obligaciones de rendir cuentas deben estar claramente definidas, asignadas, documentadas y comunicadas.

Las afiliadas de FUCHS se asegurarán de que los empleados sean competentes en relación con sus respectivas funciones, responsabilidades y obligaciones. La formación y educación requeridas se definirán en planes de formación, que se revisarán y actualizarán periódicamente, al menos una vez al año.

2.2 Conciencia y comunicación

La conciencia y la comunicación son componentes esenciales de un trabajo en equipo eficaz y del éxito de la organización, y sirven de base para fomentar el entendimiento y la colaboración en apoyo de los compromisos de esta política.

Las afiliadas de FUCHS son responsables de garantizar que los empleados de FUCHS y otras personas que trabajen bajo el control de FUCHS, conozcan esta política y el compromiso de FUCHS con esta política, incluyendo sus responsabilidades y rendición de cuentas dentro de los sistemas de gestión, con el fin de mejorar el conocimiento y promover un comportamiento que apoye los compromisos de esta política.

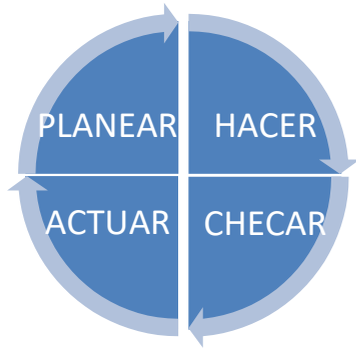
La comunicación eficaz entre los niveles y las funciones es crucial para

la eficacia de los sistemas de gestión. Garantiza que todos los miembros del equipo conozcan sus funciones, responsabilidades y las expectativas que se depositan en ellos, minimizando así los malentendidos y fomentando un entorno de trabajo armonioso.

La comunicación con las partes interesadas externas es una herramienta importante y eficaz para proporcionar información relevante a las partes interesadas, las autoridades o los servicios de respuesta a emergencias. Por lo tanto, las afiliadas de FUCHS establecerán, implementarán y mantendrán procesos documentados para la comunicación interna y externa relevante para los sistemas de gestión, teniendo en cuenta el cumplimiento de FUCHS y otras obligaciones.

2.3 Evaluación del desempeño y mejoras

FUCHS busca continuamente oportunidades de mejora que sigan el ciclo PDCA y por ello valora cualquier idea o contribución que mejore y mantenga la calidad de nuestros procesos y productos.



Se realizarán auditorías internas y externas con regularidad para garantizar el cumplimiento, medir el desempeño y fomentar la mejora continua. Las afiliadas de FUCHS establecerán planes de auditoría documentados para las auditorías internas y externas. Dichos planes de auditoría se revisarán y actualizarán periódicamente, al menos una vez al año.

Se documentarán todos los accidentes, incidentes y no conformidades que se identifiquen, incluyendo la causa raíz que se haya determinado. La documentación también incluirá las medidas correctivas

adoptadas, así como la evaluación de su eficacia. Deben cumplirse los requisitos legales de notificación de accidentes e incidentes.

Se definirán, aplicarán y documentarán acciones preventivas y correctivas para evitar que vuelvan a producirse las no conformidades, los accidentes o incidentes.

2.4 Preparación y respuesta ante emergencias

Las situaciones de emergencia son acontecimientos imprevistos o inesperados que crean la necesidad de una respuesta inmediata para mitigar sus consecuencias reales o potenciales. Las situaciones de emergencia pueden crear efectos adversos para FUCHS, por ejemplo, a través de incendios, explosiones, derrames o emisiones de sustancias peligrosas, o fenómenos naturales, como inundaciones repentinas, tormentas, tifones, tsunamis, etc.

Las afiliadas de FUCHS establecerán, aplicarán y mantendrán procesos documentados para prepararse y responder a posibles situaciones de emergencia, según resulte necesario.

Los planes de contingencia deberán tener en cuenta los tipos y escalas más probables de situaciones de emergencia, los equipos y recursos necesarios, el potencial de situaciones de emergencia en instalaciones cercanas (como carreteras públicas, líneas ferroviarias, etc.),

así como el método más adecuado para responder, la organización y las responsabilidades en caso de emergencia, los requisitos de formación y competencia, las rutas de evacuación y los puntos de reunión, una lista del personal clave y los servicios de respuesta a emergencias (por ejemplo, los bomberos), así como los procesos de comunicación interna y externa.

Los respectivos planes de contingencia serán definidos y revisados periódicamente por equipos multidisciplinares. Las acciones de respuesta definidas se probarán periódicamente, al menos una vez al año. Se documentará cualquier hallazgo. Se definirán, aplicarán y documentarán las medidas correctivas adecuadas. Los puntos clave se incluirán en los planes de formación de los empleados.

3 Sustentabilidad

Los lubricantes tienen un impacto significativo en la Sustentabilidad, al reducir la fricción y el desgaste, lo que mejora la eficiencia energética y la durabilidad de los equipos, y esto contribuye a apoyar la Sustentabilidad medioambiental. El compromiso de FUCHS con la Sustentabilidad económica se refleja en sus esfuerzos por garantizar que estas prácticas también apoyen la salud financiera y el crecimiento empresarial. La Sustentabilidad social se aborda garantizando que las operaciones sean éticas, apoyen el bienestar de la comunidad y promuevan un lugar de trabajo seguro e integrador. Al equilibrar estos tres pilares, FUCHS mantiene su responsabilidad de fomentar un futuro sostenible.

La Sustentabilidad se entiende comúnmente como una interacción equilibrada entre tres elementos fundamentales: Los aspectos económico, social y ecológico. El aspecto económico se refiere a la capacidad del sistema de generar riqueza y recursos de forma eficiente, garantizando al mismo tiempo la estabilidad y la equidad. El aspecto social se ocupa de mantener y mejorar el bienestar de la sociedad, lo que incluye la salud, la educación, la justicia y la igualdad. El aspecto medioambiental implica la gestión cuidadosa de los recursos para evitar la degradación de los ecosistemas y la biodiversidad de nuestro planeta. Estos tres pilares están interconectados y son igualmente importantes. Proporcionan un marco para considerar las repercusiones de las acciones y políticas en los distintos aspectos de la Sustentabilidad. Al equilibrar

estos tres pilares, FUCHS puede trabajar por un futuro sostenible que satisfaga nuestras necesidades, sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer las suyas.



3.1 Sustentabilidad económica

La Sustentabilidad económica es la base del éxito empresarial de FUCHS y de su independencia como empresa con raíces familiares. FUCHS está convencida de que capacitar a sus clientes para que actúen de forma más sostenible es también la clave de una mayor eficiencia y, por tanto, de un importante ahorro económico y potencial de creación de valor. Esto no sólo es la base del éxito económico a largo plazo de nuestros clientes, sino también del nuestro. Si los socios de FUCHS son fuertes, FUCHS también lo será. Sólo si FUCHS actúa sobre una base económica sólida, podrá ser un socio fiable y a largo plazo para nuestros clientes y partes interesadas, sobre todo para nuestros empleados que confían en la estabilidad de FUCHS. El valor agregado de FUCHS y una política de dividendos fiable son instrumentos para lograr la Sustentabilidad económica.

Valor agregado de FUCHS (FVA)

La cifra clave económica central para la gestión corporativa del Grupo es el Valor Agregado de FUCHS (FVA), que además de los beneficios, también tiene en cuenta el capital empleado. El indicador de beneficios relevante es el EBIT. El capital empleado se refleja en los activos netos y la posición financiera. Sólo se crea valor si los ingresos generados superan el costo del capital empleado.

El capital empleado está muy influido por las inversiones en propiedad, planta y equipo, las inversiones en activos intangibles y la evolución del capital circulante operativo neto (NOWC). Los activos fijos se controlan mediante avalúos de las inversiones, mientras que el NOWC se controla mediante la gestión selectiva de sus componentes (existencias, deudores y acreedores comerciales, pagos anticipados recibidos deudores y acreedores comerciales, pagos anticipados recibidos y pasivos por descuentos de clientes).

Otros indicadores clave del rendimiento, además del FVA, son el crecimiento de los ingresos, la rentabilidad y la liquidez. FUCHS ha definido métricas y objetivos claros para cada uno de estos indicadores: El objetivo es lograr un crecimiento anual de las ventas de un porcentaje medio de un dígito.

Política de dividendos

La política de dividendos de FUCHS SE tiene como objetivo aumentar el dividendo anual, permitiendo a los accionistas participar en el éxito de la empresa a través de un pago adecuado.

3.2 Sustentabilidad ecológica

La Sustentabilidad en términos ecológicos es de por sí uno de los principales objetivos de los lubricantes. Así, contribuyen decisivamente a reducir la corrosión, el desgaste y la fricción. La protección contra la corrosión y el desgaste permite alargar la vida útil de las máquinas o herramientas, posibilitando así inversiones más sostenibles y evitando el gasto de energía y material para la sustitución prematura del bien de equipo.

Menos fricción significa que se necesita menos energía para hacer funcionar todo tipo de máquinas. De este modo, los lubricantes FUCHS contribuyen activamente a la conservación de los recursos naturales durante la fase de uso de nuestros clientes. Este ahorro de recursos es también una prioridad máxima para FUCHS durante el proceso de producción. En una época en la que los recursos naturales son cada vez más escasos, el objetivo principal debe ser utilizar la energía, el agua y las materias primas de forma responsable para que las generaciones futuras puedan vivir en buenas condiciones. Esto se aplica tanto a los procesos de producción en FUCHS como a su aplicación con nuestros clientes.

Para ello, FUCHS no sólo considera y optimiza la propia cadena de valor, sino que ve las mayores palancas ecológicas con los clientes. En esto concentra FUCHS sus capacidades de innovación e ingeniería.

El cumplimiento de las leyes y reglamentos pertinentes que se aplican a la protección medioambiental es una tarea y una obligación para FUCHS. El Grupo tiene especial cuidado en garantizar un uso responsable de la energía y el agua, así como de las materias primas. FUCHS da prioridad a un crecimiento sostenible que garantice la protección del medio ambiente, un uso moderado de sus recursos naturales y el respeto por las condiciones de vida de las generaciones futuras.

Estrategia Net Zero

FUCHS se ha fijado el objetivo de reducir sus emisiones globales de Alcance 1, 2 y 3 a cero para 2040 ("Net Zero" [Cero Neto], "de la cuna a la tumba").

Al perseguir el objetivo Net Zero, FUCHS se ha comprometido a reducir sus emisiones globales en un 90% hasta 2040 en comparación con el año base 2021. Las siguientes categorías de emisiones se tienen en cuenta en el cálculo de la Huella Corporativa de Carbono de FUCHS:

Alcance 1: Emisiones directas

Alcance 2: Emisiones indirectas procedentes de la compra de energía

Alcance 3:

- 3.1 Bienes y servicios adquiridos
- 3.2 Bienes de equipo
- 3.3 Emisiones relacionadas con el combustible y la energía (no incluidas en los alcances 1 y 2)
- 3.4 Transporte y distribución (aguas arriba)
- 3,5 Residuos
- 3.6 Viajes de negocios
- 3,7 Desplazamientos de los trabajadores
- 3.11 Utilización de los productos vendidos
- 3.12 Manejo de los productos vendidos al final de su ciclo de vida.

Los campos de emisión no mencionados en la lista anterior de categorías de Alcance 3 se analizaron y se consideró que no eran básicos o no eran relevantes. La senda de reducción se ha calculado sobre una base global y se ha desglosado en objetivos locales en las afiliadas de FUCHS. Se ha definido un conjunto de medidas a partir de las cuales las empresas locales seleccionan aquellas medidas que tienen mayor influencia en las respectivas circunstancias relativas a la mitigación de emisiones.

Dado que la mayor parte de las emisiones corporativas de FUCHS proceden de la adquisición de bienes y servicios, FUCHS da la máxima prioridad al compromiso con sus proveedores para reducir la huella de carbono de sus productos. FUCHS anima a sus proveedores a establecer sus propios objetivos de ahorro energético, por ejemplo, reduciendo y/o sustituyendo las fuentes fósiles, ya que esta es la única forma de descarbonizar la industria de los lubricantes.

Gestión de la energía

Aunque los procesos de producción de FUCHS no se consideran de alto consumo energético, FUCHS se esfuerza por reducir continuamente el consumo de energía y cambiar a fuentes de energía no fósiles.

Las afiliadas de FUCHS establecerán, aplicarán y mantendrán procesos documentados para medir y reducir su consumo de energía en función de las circunstancias locales. Es su responsabilidad establecer metas y objetivos anuales para reducir su consumo de energía y demostrar una mejora continua. ISO 50001 es el marco elegido para conseguirlo, y FUCHS se compromete a certificar paso a paso nuestras instalaciones de producción de acuerdo con esta norma.

En cuanto a las emisiones de GEI resultantes, las afiliadas de FUCHS fomentarán la transición de fuentes de energía fósiles a fuentes verdes. Esto puede lograrse mediante la compra de energía verde generada a partir de fuentes renovables a los proveedores de energía locales y/o la producción propia de energía, por ejemplo, instalando sistemas fotovoltaicos en las instalaciones de FUCHS.

Gestión de residuos y aguas residuales

La gestión de residuos es una parte esencial de los esfuerzos de Sustentabilidad de FUCHS. FUCHS se compromete a reducir su generación de residuos y a garantizar que cualquier residuo que FUCHS produzca se gestione de forma segura y

responsable. Las afiliadas de FUCHS miden y controlan los volúmenes de residuos y aguas residuales generados.

La mayoría de los residuos generados por FUCHS proceden de los centros de producción. FUCHS evita los residuos siguiendo la jerarquía Reutilizar - Reciclar - Eliminar. Las cantidades residuales de los procesos de fabricación, como los fluidos de lavado, se reutilizan preferentemente en nuevos lotes de producción. Si esto no es posible, estas cantidades residuales y los residuos de productos se envían a empresas de reciclaje que los utilizan para producir nuevas materias primas. Como parte de la estrategia de Sustentabilidad, FUCHS prefiere activamente materias primas circulares en lugar de fuentes fósiles, siempre que la calidad y el precio sean competitivos.

Un gran número de [centros de producción de FUCHS](#) ya cuentan con la certificación ISO 14001; esta es la base para que FUCHS trabaje de acuerdo con procesos certificados que priorizan la prevención de residuos (Reutilización + Reciclaje) sobre el tratamiento de residuos. El tratamiento, transporte y procesamiento de residuos está muy regulado por ley en muchos países. FUCHS cumple estrictamente estas normativas y leyes y sólo trabaja con socios que cumplan estos requisitos. FUCHS también garantiza que cualquier residuo producido en las instalaciones de FUCHS se manipula de forma segura y de acuerdo con todas las normativas locales aplicables. Esto incluye el etiquetado, almacenamiento y eliminación adecuados de los residuos peligrosos, así como el control y la notificación de los residuos generados y de las actividades de eliminación.

Las instalaciones de producción de FUCHS desarrollarán, implantarán y mantendrán procesos documentados para medir, evitar o minimizar su generación de residuos y aguas residuales, aplicando la siguiente jerarquía de enfoques:

- a) Reducción o eliminación en la fuente;
- b) Reutilización o reciclado de materiales dentro del proceso o la planta;
- c) Reutilización o reciclado de materiales fuera de las instalaciones;
- d) Recuperación o tratamiento dentro o fuera de las instalaciones;
- e) Eliminación controlada de residuos o aguas residuales.

Las afiliadas de FUCHS deben establecer metas y objetivos anuales para reducir su generación de residuos o aguas residuales, con el fin de demostrar una mejora continua.

Las instalaciones de producción de FUCHS estarán equipadas con sistemas de contención y separadores de aceite para evitar la contaminación del suelo, el agua y los sistemas públicos de alcantarillado. Las aguas residuales contaminadas con sustancias peligrosas no se verterán a los sistemas públicos de alcantarillado y se tratarán como residuos peligrosos. Las descargas de los sistemas de contención se controlarán periódicamente.

Emisiones distintas de los gases de efecto invernadero / Prevención de la contaminación

Las plantas de producción de FUCHS desarrollarán, implantarán y mantendrán procesos documentados para medir, evitar o minimizar las emisiones a la atmósfera, el suelo o el agua o la contaminación del medio ambiente, en su caso. Es su responsabilidad establecer metas y objetivos anuales para reducir sus emisiones, en correspondencia con la mejora continua.

Para evitar la contaminación atmosférica, FUCHS aplica estrictos controles a las emisiones de nuestras plantas de producción. Durante la mezcla de lubricantes sólo se producen unas pocas emisiones no GEI hacia la atmósfera. No obstante, FUCHS invierte en sistemas de filtración avanzados y adopta tecnologías de producción más limpias para minimizar la emisión de compuestos orgánicos volátiles (COV) y otros contaminantes nocivos hacia la atmósfera. Para prevenir la contaminación del suelo, FUCHS aplica rigurosos protocolos de prevención y respuesta ante vertidos. Todas las instalaciones están diseñadas con medidas de contención para evitar cualquier fuga accidental, y FUCHS realiza inspecciones periódicas para garantizar la integridad de los sistemas de almacenamiento y distribución. FUCHS también aboga por la correcta eliminación y reciclaje de los lubricantes usados para evitar la contaminación del suelo.

FUCHS entiende la importancia de salvaguardar la calidad del agua y se dedica a prevenir la contaminación del agua, garantizando que el agua que se descargue cumpla o supere las normas medioambientales.

Consumo de agua

Como empresa productora de lubricantes, FUCHS reconoce que el agua es un recurso crítico. FUCHS se compromete a reducir su huella hídrica aplicando prácticas de eficiencia hídrica en todas sus operaciones. Esto incluye invertir en tecnologías de ahorro de agua, controlar y gestionar regularmente nuestro uso del agua y esforzarnos por reutilizar y reciclar el agua siempre que sea posible.

Las afiliadas de FUCHS desarrollarán, implantarán y mantendrán procesos documentados para medir, evitar o minimizar su consumo de agua. Es su responsabilidad establecer metas y objetivos anuales de reducción de su consumo de agua para demostrar una mejora continua.

Además, los recursos marinos son vitales para la salud de nuestro planeta y sus habitantes. Como empresa que opera en una industria que podría tener impactos potenciales sobre los entornos marinos, FUCHS se compromete a minimizar su impacto sobre estos valiosos recursos. FUCHS no explora ni extrae recursos marinos.

Biodiversidad

La biodiversidad es la variedad de vida en la Tierra, incluidos todos los organismos vivos y los ecosistemas que éstos habitan. Como empresa productora de lubricantes, FUCHS reconoce que nuestras operaciones tienen el potencial de afectar a la biodiversidad. Por lo tanto, FUCHS se compromete a minimizar el impacto sobre el medio ambiente y a preservar la biodiversidad. Todos los sitios se construyen predominantemente en zonas industriales designadas elegidas por las autoridades locales para limitar el impacto sobre la biodiversidad. FUCHS se esfuerza por no operar cerca de hábitats protegidos.

FUCHS pretende limitar nuestro impacto sobre la biodiversidad, aplicando prácticas sostenibles en todas sus operaciones. Esto incluye reducir la huella de carbono y otras emisiones, minimizar la generación de residuos y promover el uso de recursos renovables. FUCHS también se compromete a evitar cualquier vertido o fuga de nuestros productos que pueda dañar la biodiversidad.

FUCHS alinea nuestras medidas de biodiversidad con el impacto de nuestras actividades empresariales a lo largo de la cadena de valor, centrándose en tres áreas de impacto: cadenas de suministro, sitios y producción, e impacto del producto.

Las metas de Sustentabilidad corporativa de FUCHS sobre protección del clima, evaluación de la cartera de productos, economía circular, gestión del agua y adquisición responsable también contribuyen a proteger la biodiversidad.

FUCHS se compromete a marcar la diferencia en el medio ambiente y la sociedad protegiendo la biodiversidad. Al hacerlo, FUCHS puede garantizar que las generaciones futuras hereden un planeta sano con ecosistemas prósperos.

Productos y desarrollos de productos

FUCHS desarrolla y produce lubricantes y fluidos funcionales que se utilizan principalmente en las operaciones de los clientes para garantizar y mejorar el funcionamiento de la maquinaria y los equipos, reduciendo el desgaste y la fricción y protegiendo contra la corrosión. Los lubricantes de alta calidad ayudan a prolongar la vida útil de la maquinaria y a aumentar su eficiencia energética. FUCHS colabora estrechamente con muchos clientes para desarrollar productos personalizados que se adaptan con precisión a la aplicación para garantizar un funcionamiento óptimo y minimizar las pérdidas. Se han definido criterios de Sustentabilidad para garantizar que durante el proceso de desarrollo se tengan en cuenta los requisitos relevantes para la Sustentabilidad.

Con su Metodología de Clasificación de Sustentabilidad de Productos (PSC) alineada con el Estándar PSA del WBCSD, FUCHS califica cada vez más el rendimiento de sus productos según tres aspectos: Sustentabilidad económica, seguridad y conformidad del producto y beneficios sostenibles en su uso. Un bajo desempeño en, por ejemplo, los criterios de seguridad del producto, no puede compensarse con ningún beneficio potencial

en la clasificación general. Con esta herramienta, FUCHS se permite dirigir la cartera de productos de acuerdo con criterios sostenibles y, de este modo, garantizar que esta cartera se transforme continuamente hacia una mayor contribución a la Sustentabilidad que la actual.

Gestión de productos y bienestar animal

FUCHS está comprometida con la Gestión de Productos para garantizar que nuestros productos no supongan ningún riesgo para las personas y el medio ambiente. Es responsabilidad de las afiliadas de FUCHS desarrollar, implementar y mantener procesos documentados adecuados que garanticen el cumplimiento regulatorio de las normativas internacionales, regionales y nacionales aplicables de todos los productos que comercializan. Esto incluye la correcta clasificación y etiquetado de los productos para su manipulación y transporte, la generación de HDS y el cumplimiento de la normativa internacional, regional y nacional aplicable en materia de comercialización, inventarios químicos, registro y requisitos de notificación. Es responsabilidad de las afiliadas de FUCHS garantizar que los expertos en gestión de productos tengan las cualificaciones pertinentes y reciban periódicamente capacitación y actualización con respecto a los cambios normativos relevantes. Las capacitaciones correspondientes deben incluirse en los planes de formación de la filial.

La mayoría de los productos FUCHS son formulaciones de varias materias primas. Es responsabilidad de los

expertos en gestión de productos de FUCHS, el validar la información sobre materias primas entrantes facilitada por los proveedores antes de utilizarla para la evaluación de riesgos del producto. FUCHS se compromete a eliminar los riesgos derivados de sustancias químicas peligrosas en nuestros productos o a reducirlos al mínimo. Las pruebas de los productos sólo se realizarán cuando lo exija la ley o cuando se considere esencial para proteger la seguridad, la salud y el medio ambiente.

FUCHS proporciona a los clientes HDS conformes en más de 30 idiomas, incluida información sobre líneas directas de emergencia, que proporcionan apoyo en caso de incidentes o emergencias. Los expertos en gestión de productos de FUCHS también se encargan de responder a las peticiones de los clientes y de proporcionarles apoyo y asesoramiento en relación con nuestros productos.

FUCHS no posee ni gestiona instalaciones de experimentación animal. Además, FUCHS no apoya ningún tipo de ensayo con animales excepto cuando sea legalmente obligatorio o cuando se considere esencial para proteger la seguridad, la salud y el medio ambiente. FUCHS está comprometida con la reducción responsable, el perfeccionamiento y la sustitución de los ensayos con animales mediante el uso de los mejores enfoques disponibles, incluidos los Nuevos Métodos Alternativos (NAM), y los aprobados y aceptados por los organismos reguladores que tienen jurisdicción sobre los ensayos de seguridad de los productos. Cuando la legislación exija la experimentación con animales, se utilizarán las mejores y más adecuadas normas de experimentación. Los ensayos sólo se realizarán en

laboratorios acreditados conforme a la norma de Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL) y que apliquen políticas de bienestar animal.

Estrategia de reducción y sustitución de sustancias preocupantes

En el contexto de las nuevas normativas sobre productos químicos que se avecinan en todo el mundo, junto con la creciente demanda de productos más sostenibles, el objetivo de FUCHS es proporcionar a sus clientes productos que cumplan estos requisitos y expectativas.

Por lo tanto, FUCHS se compromete a minimizar el uso de sustancias preocupantes tal y como se definen en la Directiva de la UE sobre Informes de Sustentabilidad Corporativa (CSRD) y las correspondientes Normas Europeas sobre Informes de Sustentabilidad (ESRS). El uso de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) según el artículo 59(1) del reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH) deberá sustituirse o reducirse al mínimo, en particular para usos sociales no esenciales y en productos de consumo.

En caso de que se priorice la inclusión de una sustancia SVHC en el Anexo XIV (Lista de sustancias sujetas a autorización) del Reglamento REACH de la UE, FUCHS, en estrecha colaboración con clientes y proveedores, sustituirá la sustancia química correspondiente en los productos FUCHS relacionados.

Dado que FUCHS está altamente comprometida con la seguridad laboral y la protección medioambiental, FUCHS ha introducido un estricto procedimiento de aprobación de materias primas. La introducción de nuevas materias primas con las clasificaciones SGA enumeradas a continuación solo está permitida para productos con aplicaciones definidas para los que no se disponga de alternativas menos peligrosas o no peligrosas con un rendimiento técnico equivalente, siempre que se utilicen en condiciones estrictamente controladas para evitar la exposición de las personas y el medio ambiente.

- Clasificación CMR Categoría 1A, 1B
- Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) Exposición única Categoría 1
- Toxicidad Órgano Meta Específico (STOT) Exposición repetida Categoría 1
- Toxicidad aguda Categoría 1 o 2, (oral, dérmica, inhalación)
- Sensibilizantes respiratorios, Categoría 1, 1A, 1B
- Alterador endocrino, Categoría 1
- PBT, vPvB, Categoría 1
- PMT, vPvM, Categoría 1
- Alemania: Clase de riesgo para el agua (WGK) 3

Si no se puede evitar la clasificación de los productos FUCHS en una o más de las clases de peligro enumeradas anteriormente, FUCHS proporcionará a sus clientes toda la información necesaria para su uso y eliminación segura.

Evaluación del ciclo de vida (ECV)

El Análisis del Ciclo de Vida (ACV) es una metodología utilizada para evaluar el impacto medioambiental de un producto o servicio a lo largo de todo su ciclo de vida, desde la extracción de la materia prima hasta su eliminación. Para FUCHS, el ACV es una herramienta esencial para evaluar el impacto medioambiental de los lubricantes e identificar oportunidades de mejora.

El ACV puede ayudar a identificar áreas en las que FUCHS puede reducir su impacto medioambiental, como por ejemplo utilizando materias primas más sostenibles, mejorando los procesos de producción y reduciendo la generación de residuos. También puede ayudar a comparar el impacto medioambiental de distintos productos y a tomar decisiones informadas sobre qué productos producir, qué envases preferir o cómo podrían mejorarse las fórmulas en cuanto a su impacto sobre la Sustentabilidad.

FUCHS se compromete a utilizar el ACV como metodología clave para evaluar el impacto ecológico de nuestros productos a lo largo de toda la cadena de valor y evitar así también el desplazamiento de la carga de una categoría de impacto ambiental a otra mediante medidas individuales.

Plantas y procesos de producción

FUCHS gestiona instalaciones de producción que cumplen la normativa aplicable en materia de seguridad laboral y protección medioambiental. Mediante el desarrollo continuo de nuevos procesos y la optimización de los existentes, FUCHS consigue un aumento constante de la seguridad y la rentabilidad, al tiempo que reduce el consumo de recursos y la carga sobre el medio ambiente.

Prevención de incendios

La seguridad contra incendios es un aspecto indispensable de cualquier lugar de trabajo, ya que protege vidas y salvaguarda a las empresas de pérdidas catastróficas. Es responsabilidad de las afiliadas de FUCHS establecer medidas adecuadas para la prevención de incendios, entre las que se incluyen:

- Prevención de incendios estructurales, como la creación de compartimentos de incendio, vías de evacuación y rescate, y el uso de materiales de construcción adecuados.
- Medidas de ingeniería como el uso de extintores, sistemas de rociadores, sistemas de alarma contra incendios, sistemas de detección adecuados, sistemas de contención adecuados
- Medidas organizativas como el suministro de números de teléfono de emergencia, planes de evacuación, simulacros de incendio periódicos, formación y comunicación, asignación de ayudantes de evacuación, manipulación y almacenamiento adecuados de materiales combustibles e inflamables.

Seguridad en el transporte y los almacenes

Las afiliadas de FUCHS desarrollarán, implementarán y mantendrán procesos documentados para el transporte de Mercancías Peligrosas de conformidad con la normativa aplicable, cuando sea necesario. Los procesos tendrán en cuenta la correcta clasificación, etiquetado y embalaje de las mercancías peligrosas, la formación adecuada de los empleados u otras personas implicadas en el transporte de mercancías peligrosas, la carga y descarga de vehículos, el llenado de tanques a granel, las inspecciones de vehículos y equipos de transporte, las disposiciones de seguridad definidas en el Reglamento Modelo de las Naciones Unidas (Libro Naranja).

Los almacenes son edificios, zonas o salas de edificios o zonas al aire libre destinadas al almacenamiento de materiales peligrosos y no peligrosos. También se incluyen los contenedores o armarios.

Las afiliadas de FUCHS, como explotadoras de un almacén, deben garantizar que éste funciona de acuerdo con su finalidad prevista; en particular, no pueden almacenar ningún producto con propiedades y en cantidades que no estén cubiertas por el permiso. La evaluación del funcionamiento previsto de un almacén se basará en la licencia de explotación de la instalación, incluidos todos los documentos de solicitud, suplementos, disposiciones accesorias, condiciones, plazos y normas de funcionamiento pertinentes a los que se hace referencia en el

permiso. Los permisos son normas vinculantes para el operador. Es responsabilidad del operador de un almacén actualizar el permiso en caso de cambios significativos.

El operador de un almacén deberá elaborar y mantener un "Inventario de sustancias peligrosas" de las sustancias peligrosas almacenadas, que proporcione información para la preparación de la evaluación de riesgos y las medidas de seguridad necesarias en el almacén.

En caso de emergencia, el inventario de sustancias peligrosas debe estar disponible fuera del almacén; si es necesario, resulta útil un plan de almacenamiento que indique las clases de almacenamiento y las cantidades de almacenamiento asociadas.

Deberán obtenerse y mantenerse actualizadas las hojas de datos de seguridad (HDS) de los materiales peligrosos almacenados. Éstas proporcionan información importante sobre los ingredientes del producto, los posibles peligros que pueden producirse, la manipulación y el almacenamiento seguros, así como las medidas de prevención y en caso de peligro. Si no se dispone de una HDS, deberá obtenerse la información pertinente del fabricante o proveedor.

Para proteger a los trabajadores y al medio ambiente de los peligros potenciales de los materiales almacenados, el operador de un almacén es responsable de realizar una evaluación de riesgos y documentar

el resultado, incluidas las medidas de gestión de riesgos necesarias.

También se aplican los requisitos generales de Preparación y Respuesta ante Emergencias (véase 5.4) y Salud y Seguridad en el Trabajo (véase 7.2).

Seguridad del sitio

Las afiliadas de FUCHS establecerán las medidas adecuadas para garantizar la seguridad apropiada del sitio, incluyendo el control de entrada, la gestión de visitantes, los servicios de puerta, el servicio de recepción, la vigilancia contra incendios, la intervención de alarmas, así como la protección contra robos, vandalismo y daños, de conformidad con los requisitos locales.

4 Responsabilidad social

FUCHS es consciente de su responsabilidad social y ejecuta sus actividades teniendo en cuenta esta responsabilidad. FUCHS cumple las respectivas leyes aplicables a nivel local, nacional e internacional, y actúa de acuerdo con los principios fundamentales basados en el Pacto Mundial de las Naciones Unidas.

La responsabilidad social es un aspecto importante de los esfuerzos de Sustentabilidad de FUCHS. FUCHS promueve la responsabilidad social apoyando a las comunidades locales. Internamente, esto se consigue ofreciendo oportunidades de empleo seguras y modernas. Externamente, FUCHS invierte en proyectos de desarrollo comunitario. FUCHS no preestablece estos proyectos de forma centralizada fuera del Holding del Grupo, sino que confía esta responsabilidad a las manos de las afiliadas locales. De este modo, se garantiza el apoyo a los proyectos y a los miembros de la sociedad que más necesitan esta ayuda en la respectiva ubicación de FUCHS.

4.1 Derechos humanos y normas laborales

El tema de los derechos humanos también tiene una gran prioridad en FUCHS. Garantizar que en todos los sitios de FUCHS se apliquen las normas más estrictas en materia de igualdad de derechos, prohibición de la discriminación, salarios justos y horarios de trabajo regulados, prohibición del trabajo infantil y del trabajo forzado,

FUCHS ha establecido y publicado su propia Política de Derechos Humanos junto con el Código de Conducta de FUCHS. FUCHS también se compromete a abordar las cuestiones de responsabilidad social y ecológica con sus proveedores más allá de los límites de sus propias entidades. Con este fin, se desarrolló y comunicó a los proveedores el Código de Conducta para Proveedores de FUCHS.

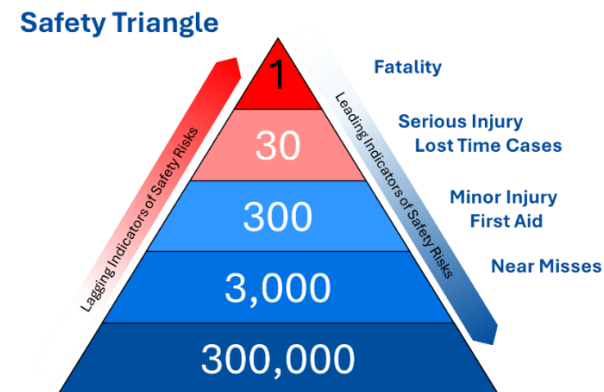
FUCHS ha establecido un responsable global de derechos humanos, que supervisa y dirige la gestión de riesgos en materia de derechos humanos y actúa como interlocutor interno y externo para todos los aspectos relacionados con los derechos humanos.

Además de las normas de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) válidas en todo el mundo, que FUCHS se compromete a cumplir, las normativas locales amplían las áreas tratadas anteriormente para incluir las normativas específicas de cada país.

4.2 Salud y seguridad en el trabajo

La seguridad en el trabajo es prioritaria para FUCHS. Las afiliadas de FUCHS garantizarán unas condiciones de trabajo seguras para los empleados de FUCHS y las personas que trabajan bajo el control de FUCHS que estén en línea con los requisitos legales aplicables que rigen la salud y la seguridad en el trabajo. FUCHS promueve y supervisa la seguridad en el trabajo a través de la participación, comunicación y concienciación de los trabajadores, evaluaciones de riesgos, normas de seguridad, seminarios y auditorías.

El triángulo de seguridad, también conocido como triángulo de Heinrich o triángulo de Bird, es una teoría de prevención de accidentes industriales. Muestra una relación entre accidentes graves, accidentes leves y cuasi accidentes. Se ha convertido en una piedra angular de la filosofía moderna de la salud y la seguridad. Esta idea propone que, si se reduce el número de accidentes leves, se producirá un descenso correspondiente en el número de accidentes graves.



La participación y consulta de los empleados y una cultura de fracaso abierto redundan en una mejora de la seguridad, la salud y el bienestar. Aumenta la conciencia sobre cuestiones de seguridad y salud en el trabajo, así como el compromiso de los empleados con la salud y la seguridad, lo que ayudará a

- Reducir los accidentes y la mala salud y los costos asociados,

- Desarrollar una cultura positiva de salud y seguridad,
- Aumentar la satisfacción en el trabajo,
- Aumentar la calidad y la productividad en el lugar de trabajo.

Las afiliadas de FUCHS establecerán instrumentos adecuados para fomentar la participación y consulta de los trabajadores.

Las afiliadas de FUCHS desarrollarán, implementarán y mantendrán procedimientos documentados para registrar, analizar, informar y documentar los incidentes y accidentes laborales, incluidas las muertes. En caso de accidente, se definirán, aplicarán y documentarán las acciones correctivas y preventivas adecuadas, basadas en el resultado del análisis de la causa raíz (véase también 5.3 Evaluación y mejora del rendimiento).

Los accidentes mortales y los accidentes, lesiones o mala salud relacionados con el trabajo que provoquen al menos un día de baja laboral deben registrarse trimestralmente en la herramienta central de notificación FUCHS, así como el número de días perdidos y el total de horas trabajadas durante el periodo de notificación.

Esta información se utilizará para calcular la tasa de lesiones relacionadas con el trabajo, en relación con 1.000.000 de horas trabajadas:

Número de casos de lesiones x 1.000.000

WWWWWWWW · RRRRRRRRRRRR ■■■■■■■■■■■■ Total de horas trabajadas (mano de obra propia)

=

La evaluación de riesgos en el lugar de trabajo se realizará antes de la puesta en marcha de actividades nuevas o modificadas, así como para las actividades existentes. Incluirá los peligros físicos, químicos y biológicos, el tipo y el nivel de exposición, así como los factores ergonómicos y psicosociales que puedan tener un impacto negativo en la salud y el bienestar de los trabajadores. La evaluación deberá documentarse adecuadamente y actualizarse periódicamente, al menos cada 5 años.

Se aplicarán medidas de control adecuadas para eliminar los peligros y reducir los riesgos derivados de la exposición, siguiendo la jerarquía de medidas de control (el denominado **principio STOP**):

- Sustitución o reemplazo de sustancias, productos o procesos
- Controles tecnológicos/de ingeniería, como ventilación local por extracción o encapsulado.
- Medidas de control organizativo, como el control de acceso, la formación o la rotación laboral.
- Medidas de control personal, como equipos de protección individual.

La eficacia de las medidas de control se revisará y documentará periódicamente, al menos cada 5 años o en caso de accidentes o incidentes.

La limpieza es crucial para la seguridad en los lugares de trabajo. Una limpieza eficaz puede ayudar a controlar o eliminar riesgos en el lugar de trabajo, prevenir lesiones y mejorar la productividad y la moral, así como causar una buena primera impresión a los visitantes. Las afiliadas de FUCHS desarrollarán, implantarán y mantendrán un programa documentado de limpieza, que planifique y gestione el almacenamiento y movimiento ordenado de materiales desde el punto de entrada hasta el de salida.

Se aplicarán y documentarán, en su caso, programas de control adecuados para garantizar que no se superen los límites de exposición profesional a sustancias químicas peligrosas. Los programas de control se revisarán y actualizarán periódicamente, al menos cada cinco años, o en caso de accidentes, incidentes, lesiones o enfermedades profesionales de los trabajadores.

Se aplicarán y mantendrán programas adecuados de vigilancia médica cuando exista riesgo de lesiones o enfermedades profesionales o cuando así lo exija la ley. Los programas de vigilancia médica deberán documentarse y actualizarse periódicamente, al menos una vez al año. La Lista de enfermedades profesionales de la OIT puede utilizarse como recomendación si no existen requisitos reglamentarios específicos.

Además, los programas de Salud preventiva pueden ayudar a evitar enfermedades a los trabajadores y a aumentar el bienestar de los empleados.

En caso de emergencia, cada minuto cuenta. Por eso toda persona tiene la obligación legal de ayudar a otra en caso de emergencia, siempre que no se ponga en peligro a sí misma.

Las afiliadas de FUCHS son responsables de organizar los primeros auxilios en sus instalaciones proporcionando las condiciones organizativas, materiales y de personal adecuadas para garantizar que los empleados reciban los primeros auxilios en caso de accidente laboral y puedan ser tratados de acuerdo con el principio de la cadena de rescate.

Esto incluye al menos:

- Número adecuado de socorristas capacitados;
- Vestir material y equipo de rescate si es necesario;
- Equipo de información para llamadas de emergencia;
- Salas de primeros auxilios, si procede;
- Planes de rescate.

Todos los trabajadores deben ser instruidos periódicamente, al menos una vez al año, sobre las facilidades de primeros auxilios y el comportamiento correcto en caso de accidentes y enfermedades agudas en la empresa.

Las afiliadas de FUCHS también se asegurarán de que todas las medidas de primeros auxilios estén documentadas y se revisen periódicamente.

Es responsabilidad de las afiliadas de FUCHS proporcionar a los empleados y a otras personas que trabajen bajo el control de FUCHS, capacitación e instrucción suficientes y adecuadas sobre salud y seguridad. La formación e instrucción deben tener lugar antes de que las personas empiecen a trabajar, cuando se produzcan cambios de responsabilidad o cuando se introduzcan nuevos equipos de trabajo o nuevas tecnologías. Debe adaptarse a los cambios, documentarse y repetirse periódicamente, al menos una vez al año.

4.3 Ciudadanía empresarial

FUCHS tiene una responsabilidad con sus partes interesadas, que incluye no sólo a sus accionistas, sino también a sus empleados, clientes y las comunidades en las que opera.

Como ciudadano corporativo, FUCHS se centra en varias áreas clave:

Gestión medioambiental: La producción de lubricantes implica el uso de recursos naturales y puede dar lugar a la emisión de contaminantes. Por ello, FUCHS invierte en tecnologías y prácticas que minimizan su impacto medioambiental. Esto incluye iniciativas de reciclaje, operaciones energéticamente eficientes y el desarrollo de productos respetuosos con el medio ambiente.

Bienestar de los empleados: FUCHS ofrece condiciones de trabajo seguras, salarios justos y oportunidades de desarrollo profesional. FUCHS también promueve la diversidad y la inclusión en el lugar de trabajo.

Compromiso con la comunidad: La empresa contribuye a la comunidad local mediante donaciones benéficas, programas de voluntariado y asociaciones con organizaciones locales. FUCHS también ofrece programas educativos para concienciar sobre la importancia de una lubricación adecuada de la maquinaria y los vehículos.

Prácticas empresariales éticas: FUCHS se compromete a operar con integridad. Esto implica garantizar la transparencia en sus operaciones, adherirse a prácticas de comercio justo y mantener altos niveles de calidad en sus productos.

Al centrarse en estas áreas, FUCHS demuestra su compromiso con la ciudadanía corporativa. Esto no solo beneficia a la comunidad, sino que también contribuye a su éxito a largo plazo y crea valor para todas sus partes interesadas.

Cada filial de FUCHS planificará y ejecutará proyectos locales de RSC que fomenten el bienestar en los barrios y sociedades locales y cuyos objetivos de proyecto puedan atribuirse al menos a uno de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU. Cada afiliado destinará al menos el 0,1% del EBIT local a estos proyectos.

Pie de imprenta

Editorial

FUCHS SE

Einsteinstraße 11

68169 Mannheim Alemania www.fuchs.com/group