

Sustentável desde o início

2025 Relatório de progresso



Na ATG®, a sustentabilidade não é uma iniciativa, mas sim a base de como concebemos, fabricamos e entregamos as nossas luvas.

Com mais de 6000 pessoas dedicadas, nove fábricas no Sri Lanka e uma presença global, somos guiados pelos valores da inovação, da qualidade, da responsabilidade para com as pessoas e o planeta e das parcerias a longo prazo.

Este relatório partilha o progresso que alcançámos em 2024, desde a redução das emissões de gases com efeito de estufa e a expansão das energias renováveis, até à promoção de sistemas de produção circulares e ao reforço do nosso compromisso para com os trabalhadores e as comunidades.

Para nós, a sustentabilidade não se resume a cumprir as normas. Trata-se de criar um impacto duradouro que alie o desempenho à responsabilidade.



Quem somos

Acerca da ATG®

A ATG® é líder global em luvas de alto desempenho, concebidas e fabricadas a pensar nas pessoas e no planeta.

As nossas pessoas:

Uma equipa com mais de 6000 pessoas dedicadas forma o alicerce da nossa empresa.

A nossa presença:

Com nove empresas de última geração no Sri Lanka e uma presença global, servimos profissionais de todo o mundo.

A nossa finalidade:

Criamos luvas que entregam inovação, qualidade, conforto e proteção — ao mesmo tempo que reduzem o impacto ambiental e apoiam as comunidades.

Os nossos valores:

Inovação • Qualidade • Responsabilidade • Parcerias

**Tudo o que fazemos assenta numa crença:
a responsabilidade deve aliar-se ao desempenho.**



Mensagem da liderança

Sustentabilidade e Conformidade Corporativas



Na ATG®, a sustentabilidade sempre esteve no centro da nossa jornada. Não é uma iniciativa, mas sim faz parte essencial de quem somos, moldando a forma como concebemos, fabricamos e entregamos cada luva.

O nosso progresso na redução das emissões, expandindo as energias renováveis e investindo nas nossas pessoas mostra que o crescimento pode, e deve, ser alcançado de forma responsável. Cada luva que fabricamos comporta uma responsabilidade: para com as pessoas que a usam, para com as comunidades que nos apoiam, e para com o planeta em que vivemos..

Os marcos que alcançamos do reconhecimento de “Modelo de Boas Práticas” da ISO 26000 à certificação LEED Gold, da expansão da energia solar ao reforço dos nossos programas sociais não são desfechos, mas sim degraus rumo à nossa visão para um futuro sustentável.

O nosso compromisso é claro: entregar inovação e qualidade, enquanto cuidamos das pessoas e do planeta. Com as nossas equipas, parceiros e comunidades, iremos continuar a construir um futuro que alie a responsabilidade à inovação.

John Taylor
Presidente

Fazal Abdeen
Diretor Executivo



A sustentabilidade não é uma iniciativa — é a forma como fazemos negócios.

A nossa promessa

Sustentabilidade e Conformidade Corporativas

A ATG® irá continuar a liderar o futuro do fabrico responsável de luvas. Em 2040 iremos alcançar zero emissões de carbono, operar num modelo totalmente circular e reforçar os padrões éticos já integrados na nossa cadeia de suprimento global.



A nossa missão

Sustentabilidade e Conformidade Corporativas



Não estamos a iniciar a nossa jornada estamos a desenvolvê-la. A ATG® já tem o seu caminho definido para um futuro mais limpo, mais justo e mais sustentável, transformando o setor através de um progresso real e mensurável. Estamos a reforçar e escalar o progresso já em curso para:

Reduzir as emissões de gases com efeito de estufa (GHG) através da eficiência energética, de energias renováveis e de projetos de compensação de carbono.

Conceber para a circularidade, utilizando materiais 100% sustentáveis e criando uma cadeia de suprimento de circuito totalmente fechado que suporte uma economia verdadeiramente circular.

Manter a responsabilidade, de acordo com as principais normas globais de sustentabilidade, incluindo EU CSRD, ISO, LCA, EcoVadis®, SBTi, SMETA de 4 Pilares, FSC® e GRI.

Defender os valores humanos e ambientais, promovendo o bem-estar dos trabalhadores, as práticas laborais éticas e o apoio às comunidades onde operamos.

**Não nos limitamos a fabricar luvas.
Moldamos o futuro de uma proteção
verdadeiramente responsável.**



Emissões de GHG e Neutralidade Carbónica



Fase 1

Reduzir as emissões de gases com efeito de estufa (GHG) é essencial para a estratégia de sustentabilidade da ATG®. Orientada por dados robustos e normas reconhecidas internacionalmente, a nossa abordagem assegura a responsabilidade e transparência em cada passo que damos rumo à nossa ambição de zero emissões de carbono em 2040.

Em 2022, a ATG® obteve a certificação ISO 14064-1 que fornece uma estrutura reconhecida internacionalmente para medir e verificar as nossas emissões. Esta certificação permite-nos monitorizar o progresso com rigor e assegura que as reduções são credíveis e validadas de forma independente.

Desde a definição do nosso valor inicial, alcançámos uma redução de 17% no total de emissões de GHG. Isto foi possível através de uma combinação de melhorias de eficiência nas nossas fábricas, melhorias na gestão de resíduos e da integração de melhores sistemas de monitorização e verificação de emissões.

2025

Âmbito 1

Emissões das nossas unidades de fabrico e veículos da empresa

20 448 (toneladas de CO2e)

Âmbito 2

Emissões da energia adquirida

19 607 (toneladas de CO2e)

Âmbito 3

Emissões provenientes nas nossas atividades da cadeia de valor

66 125 (toneladas de CO2e)

23/24

Olhando para o futuro, o nosso caminho passa primeiro por reduzir ainda mais nas emissões diretas das nossas operações, antes de se estender aos impactos mais amplos na cadeia de suprimento.

Com dados verificados a orientar as nossas ações, estamos a criar os alicerces necessários para alcançar objetivos climáticos a longo prazo, enquanto reforçamos a resiliência e responsabilidade das nossas operações.

-40%
em 2030





Transição para energias renováveis



Fase 1

Expandir as energias renováveis é um dos meios de maior impacto que a ATG® está a usar para reduzir a sua pegada ambiental. Durante 2024–25 encomendámos novas centrais de energia solar em Koggala e Wathupitiwala que já aumentaram o contributo da energia renovável nas nossas operações.

Estes investimentos não só reduzem a dependência dos combustíveis fósseis, mas também tornam os nossos sistemas energéticos mais resilientes e rentáveis. As medidas de eficiência energética introduzidas juntamente com estes projetos asseguram que cada unidade de energia renovável gerada produz o máximo benefício.

A expansão da capacidade solar assinala claramente um passo em frente na nossa jornada mais ampla rumo a zero emissões de carbono. Cada instalação nos aproxima mais de integrar a energia limpa no centro dos nossos processos de produção, reduzindo as emissões, ao mesmo tempo que apoiamos a sustentabilidade a longo prazo das nossas operações.

Energia renovável

Grupo de empresas ATG®
99,866 kWh (por mês).

Requisitos de eletricidade

Grupo de empresas ATG®
3.578.005 kWh (por mês)



Energia renovável

>30%
em 2030



Gestão Responsável da Água



2025

Na ATG®, compreendemos a importância do uso responsável da água. A água é essencial para os nossos processos de produção, mas é também um recurso que partilhamos com as comunidades e ecossistemas, motivo pelo qual uma gestão cuidadosa é essencial para a nossa estratégia de sustentabilidade.

Operamos as nossas próprias instalações de Tratamento de Águas Residuais, assegurando que todos os efluentes são tratados em conformidade com as normas ambientais do BOI (Conselho de Investimento), antes de serem descarregados para a Central de Tratamento de Águas Residuais Comuns nas EPZ (Zonas de Processamento de Exportações). Este compromisso assegura que a água que sai das nossas operações não prejudica o ambiente, nem as comunidades em redor.

Além disso, utilizamos sistemas de Osmose Inversa (RO) que nos permitem reciclar e reutilizar cerca de 500 m³ de água. Isto reduz significativamente a necessidade de extração de água doce, baixa o nosso consumo global e diminui os custos operacionais, prova de que é possível aliar a gestão ambiental à eficiência.

Através destas medidas, a ATG® está a minimizar o seu impacto nos recursos de água natural e a demonstrar como as operações industriais podem coexistir com o ambiente de forma responsável.

500 m³ média de água reciclada diariamente

reciclar mais de
30% *em 2030*

Design e Embalagens Sustentáveis



Na ATG®, acreditamos que o produto mais sustentável é aquele que dura. É por isso que as nossas luvas são desenvolvidas para uma durabilidade, conforto e desempenho prolongados, agregando maior valor para o utilizador, ao mesmo tempo que reduzem o impacto residual e ambiental.

Design Duradouro

Testes independentes mostram que as luvas ATG® duram até cinco vezes mais do que a média do setor. Luvas mais duradouras significa que menos substituições, menos resíduos e menor utilização de recursos na cadeia de suprimento.

Materiais Responsáveis

Estamos a expandir o uso de materiais com certificação FSC® e a trabalhar com fornecedores que integram fibras e revestimentos da próxima geração, com uma pegada ambiental menor. Estas parcerias asseguram que a sustentabilidade está integrada, desde as matérias-primas até à produção final.

Conforto e Segurança Integrados

Sustentabilidade também significa produtos em que os trabalhadores possam confiar. Todas as luvas ATG® estão em conformidade com os regulamentos REACH e são certificadas pela etiqueta OEKO-TEX® Standard 100, garantindo que estão livres de substâncias nocivas. Além disso, somos acreditados pela Skin Health Alliance, oferecendo a garantia independente de que as nossas luvas são seguras no contacto com a pele.

Avaliação do Impacto dos Produtos

Fazemos Avaliações do Ciclo de Vida (LCA) para compreender o impacto ambiental dos nossos produtos, ao longo de toda a sua vida útil. Estas avaliações orientam as melhorias nas emissões, na energia e no uso da água, garantindo que cada nova geração de luvas ATG® tem melhor desempenho, tanto para os trabalhadores, como para o planeta.



Inovações e Economia Circular

Fase 1

2025

Na ATG® estamos empenhados em reduzir os resíduos e passar para um modelo circular, em que os recursos são mantidos em uso durante o máximo possível de tempo. A nossa abordagem alia a gestão cuidadosa de resíduos à reciclagem e ao desenvolvimento de circuitos totalmente fechados, para minimizar o impacto ambiental.

Gestão Responsável de Resíduos

Aderimos a práticas rigorosas de gestão de resíduos em todas as nossas fábricas, garantindo que os resíduos sólidos e líquidos são geridos em conformidade com os regulamentos ambientais e as boas práticas.

Reciclagem e Reutilização

Ao investir em sistemas e processos avançados, conseguimos reciclar volumes significativos de resíduos nas nossas operações. Isto inclui a reutilização de materiais de processos sempre que possível, para reduzir tanto a intensidade de recursos, como o volume de resíduos enviados para tratamento externo.

Rumo à Circularidade

Os nossos esforços contínuos são orientados pelo princípio da circularidade — conceber processos que reduzem os resíduos na sua origem, prolongam os ciclos de vida dos materiais e permitem uma reutilização de circuito fechado. Através destes passos, a ATG® está a criar um sistema de produção que não só é eficiente, mas também cada vez mais sustentável.

Na ATG®, a circularidade não é um slogan, é um princípio de design. Queremos ir além da abordagem "recolher-fazer-descartar" para criar sistemas que recuperem, reutilizem e reciclem, mantendo os recursos no circuito e reduzindo os resíduos em cada fase.

Reutilização de
Resíduos de Borracha:

**48,715 T
(TONELADAS
MÉTRICAS)**

Geração de Resíduos
de Borracha:

**98,645 T
(TONELADAS
MÉTRICAS)**



Inovações e Economia Circular

Circuito Fechado nos Resíduos

Implementamos sistemas internos de segregação e recuperação de resíduos, o que nos permite reciclar volumes significativos de resíduos de produção e reduzir continuamente o contributo para os aterros. A nossa ambição é clara: zero emissões para o aterro. Em média, já estamos a reciclar 49% de resíduos de borracha todos os meses, mantendo materiais valiosos em circulação.

Inovação com uma Finalidade

Na ATG® cada inovação começa por uma pergunta simples: como é que isto pode tornar o trabalho mais seguro, mais inteligente e mais sustentável? Em 2024-25, expandimos as nossas iniciativas circulares, ao:

- **Reutilizar os resíduos de produção de luvas para uso em calçado de borracha reciclada.**
- **Desenvolver tintas ecológicas a partir de fluxos de borracha reciclada.**
- **Introduzir soluções de embalamento ecológico, incluindo cartão com certificação FSC® e formatos reduzidos.**

Um grande passo em frente foi a substituição de sacos de polietileno por cintas de papel para o embalamento de luvas, reduzindo 1,632.46 kg de polietileno utilizado, só em 2024. Isto assinala um marco significativo no nosso compromisso para com embalagens sem plástico e um aprovisionamento sustentável.

Investigação para o Futuro

Através de parcerias com universidades e peritos do setor, incluindo uma Bolsa de Doutoramento na Universidade de Cambridge, estamos a progredir na ciência dos materiais e em tecnologias sustentáveis de luvas.

Estes projetos exploram a forma como os produtos futuros podem ser concebidos para a circularidade desde o início, reduzindo os resíduos antes mesmo de serem criados.



Pessoas

Força de Trabalho e Diversidade



2025

Por detrás de cada luva ATG® está uma equipa dedicada de mais de 6000 pessoas. Acreditamos que o nosso sucesso não só depende dos produtos que criamos, mas também do bem-estar, da diversidade e do desenvolvimento das pessoas que os fabricam.

Dar Autonomia às nossas Pessoas

Estamos empenhados em criar locais de trabalho seguros, justos e acolhedores. As nossas fábricas cumprem as normas internacionais em matéria de saúde e segurança dos trabalhadores, incluindo a certificação SMETA de 4 Pilares que avalia as práticas laborais, o impacto ambiental e a ética comercial.

Defender a Diversidade

A diversidade reforça a nossa cultura e impulsiona a inovação. Na nossa força de trabalho promovemos ativamente o equilíbrio entre géneros e a igualdade de oportunidades a todos os níveis. Das áreas de produção às equipas de administração, a ATG® está a criar um local de trabalho inclusivo onde todos possam prosperar.

Competências e Desenvolvimento

Através de programas de formação e desenvolvimento contínuos, investimos nas competências e no futuro das nossas pessoas. A colaboração com universidades e peritos do setor melhora a nossa base de conhecimentos, assegurando que os colaboradores têm as ferramentas de que necessitam para crescer juntamente com a empresa.

Envolvimento da Comunidade

A nossa responsabilidade estende-se para além dos limites da fábrica. A ATG® está envolvida em iniciativas comunitárias que promovem a formação, o bem-estar e o progresso social nas regiões onde operamos.



O grupo de empresas
ATG® emprega

>6.000
colaboradores



"Modelo de Boas Práticas"

A primeira empresa do Sul da Ásia, e a primeira no setor de fabrico de luvas industriais a nível global, a receber este reconhecimento.



PERFORMANCE
ISO 26000



www.sgs.com

Bem-Estar dos Trabalhadores

Envolvimento e Satisfação dos Colaboradores

Na ATG®, o envolvimento e a satisfação dos colaboradores são prioridades máximas e o nosso compromisso em criar uma cultura positiva no local de trabalho foi reconhecido com prémios prestigiados, tais como a certificação "Great Place to Work" (Excelente Lugar para Trabalhar) e a acreditação ISO 26000. Estas honras refletem a nossa dedicação à promoção de um ambiente acolhedor, inclusivo e eticamente responsável, onde os colaboradores se sintam valorizados, respeitados e capacitados.

Ao priorizar o bem-estar e desenvolvimento dos membros da nossa equipa, continuamos a impulsionar a inovação e excelência, enquanto mantemos um grande enfoque na responsabilidade social corporativa e nas práticas sustentáveis.

Remuneração e Benefícios

A empresa está empenhada em oferecer salários competitivos que reflitam os padrões do mercado para funções de trabalho semelhantes, tendo em conta os níveis salariais do setor e as tendências do mercado de trabalho. O nosso objetivo é proporcionar uma remuneração justa e equitativa que satisfaça as necessidades básicas dos colaboradores e das suas famílias, ao mesmo tempo que permite um rendimento disponível. A política salarial visa atrair, motivar e reter uma força de trabalho competente, com diretrizes estabelecidas para a administração, supervisionadas pelo Departamento de Recursos Humanos e executadas pelos responsáveis de divisão e departamento.

Nos casos em que exista uma tabela salarial, garantimos que os salários sejam superiores às recomendações mínimas da tabela. Também fazemos avaliações anuais do salário mínimo de subsistência e tentamos colmatar algumas lacunas nos salários básicos dos colaboradores. A remuneração será adequada às qualificações e experiência individuais, em conformidade com os mínimos legais.

Envolvimento da Comunidade



A nossa responsabilidade estende-se para além dos limites da fábrica. Estamos profundamente ligados às comunidades onde vivemos e trabalhamos, e acreditamos que o progresso deve ser partilhado. Ao investir em formação, saúde e bem-estar social, queremos criar oportunidades duradouras que beneficiem as pessoas atualmente e criem alicerces fortes para as próximas gerações.

Formação e Competências

Acreditamos que a formação é a pedra angular do desenvolvimento sustentável. A ATG® apoia as escolas com instalações melhoradas e oferece bolsas escolares para ajudar os jovens a prosseguirem os seus estudos. Também colaboramos com universidades para reforçar os percursos de aprendizagem e criar oportunidades para a próxima geração de inovadores.

Saúde e Bem-Estar

Comunidades saudáveis são comunidades resilientes. A ATG® estende o apoio médico não só aos nossos colaboradores, mas também às suas famílias e às comunidades locais. Os programas de sensibilização e iniciativas de cuidados de saúde ajudam a melhorar o acesso a serviços essenciais e a promover o bem-estar a longo prazo.

Desenvolvimento Social

O nosso envolvimento vai muito além da formação e da saúde. Investimos em infraestruturas e projetos comunitários que melhoram a vida diária, desde o apoio a equipamentos locais até ao financiamento de iniciativas que promovem a inclusão social e criam oportunidades.

Não nos limitamos a fabricar luvas, criamos futuros para as pessoas e comunidades que nos apoiam.



Envolvimento da Comunidade

Rumo a uma nação mais saudável e nutritiva

Em 2024, a ATG Hand Care, Koggala lançou oficialmente a iniciativa “Towards a Healthier & Nutritious Nation” (Para uma Nação mais Saudável e Nutritiva) na Escola de Martin Wickramasinghe, em Habaraduwa, no Sri Lanka. A ideia passa por estabelecer ginásios escolares, implementar práticas familiares e financeiramente viáveis e sensibilizar a nível comunitário para a importância da nutrição. Esta iniciativa integra o pilar de sustentabilidade da ATG® que visa promover o bem-estar nutricional das crianças carenciadas em idade escolar no Sri Lanka.

A iniciativa começou com um evento oficial que teve lugar a 5 de novembro de 2024. Os representantes da ATG®, bem como os funcionários dos Ministérios da Educação e da Saúde, e o SUNPF reuniram com a diretora e os funcionários da Escola de Martin Wickramasinghe para lançar o programa. A diretora, Ms. M.P. Manamperi, aproveitou a oportunidade para explicar de que forma o programa de distribuição semanal de refeições da ATG® na escola já levou a uma melhor assiduidade diária e bem-estar geral dos seus alunos.

A partir de novembro de 2024, a ATG® começou a alargar o programa “Towards a Healthier & Nutritious Nation” (Para uma Nação mais Saudável e Nutritiva) a outros distritos, onde as suas fábricas apoiaram durante vários anos escolas carenciadas. Com o apoio estratégico do SUNPF, a ATG® aspira a desenvolver um modelo replicável para uma melhoria sustentável da nutrição voltada para a comunidade no Sri Lanka.



Governança e Responsabilidade

Conformidade ESG e Certificações



A verdadeira sustentabilidade deve ser transparente e verificável. É por isso que as nossas operações estão alinhadas com as normas ESG mais respeitadas do mundo, abrangendo tudo desde a gestão ambiental ao bem-estar dos trabalhadores e à ética na cadeia de suprimento.

Mantemos as certificações ISO 9001, 14001 e 45001 em matéria de qualidade, desempenho ambiental e saúde e segurança, enquanto que a norma ISO 14064 assegura que os nossos relatórios de emissão de gases com efeito de estufa são rigorosos e verificados de forma independente. Juntamente com isto, as auditorias SMETA de 4 Pilares, as avaliações EcoVadis® e o alinhamento com as normas da GRI asseguram uma aferição e responsabilização globais.

O nosso compromisso estende-se para além das operações para incluir a forma como as nossas fábricas são construídas. Em 2025, a nossa fábrica em Wathupitiwala, no Sri Lanka obteve a certificação LEED Gold, um marco que reflete um progresso mensurável: redução de 5% no uso da eletricidade, redução de 6% no consumo de água e redução de 90% de resíduos enviados para reciclagem. Estes passos contribuíram para uma redução de 5,5% nas emissões de gases com efeito de estufa e melhoraram a qualidade do ar através da filtragem avançada. LEED é mais do que um certificado — representa a forma como um design sustentável se traduz em impacto diário.

Ao nível dos produtos, damos aos utilizadores a confiança de que as luvas ATG® são seguras para a pele e o ambiente. Os testes independentes asseguram a conformidade com os regulamentos REACH e a etiqueta OEKO-TEX® Standard 100, bem como acreditação dermatológica pela Skin Health Alliance. Estas certificações oferecem a garantia de que os nossos produtos têm um desempenho responsável, bem como eficaz.



Governança e Responsabilidade

Governança e Ética

Uma governança e responsabilidade ética robustas constituem a base de como a ATG® opera. A nossa abordagem assenta na transparência, responsabilização e integridade, princípios que orientam as nossas decisões, desde a administração à unidade de fabrico.

Cumprimos normas de governação reconhecidas internacionalmente e submetemo-nos a auditorias externas, incluindo a SMETA de 4 Pilares que avalia as práticas laborais, o impacto ambiental, a saúde e segurança e a ética comercial. Estas avaliações oferecem a garantia de que as nossas políticas não se resumem a declarações escritas, mas são implementadas ativamente a cada nível da empresa.

A conduta ética também se estende à nossa cadeia de suprimento. Esperamos dos nossos parceiros os mesmos padrões elevados que mantemos a nível interno, garantindo práticas laborais justas, condições de trabalho seguro e aprovisionamento responsável. As políticas contra o trabalho forçado e o trabalho infantil são estritamente aplicadas, enquanto que a monitorização regular nos ajuda a identificar e abordar os riscos atempadamente.

A nossa estrutura de governação também realça a abertura com os intervenientes. Através do alinhamento com quadros como a Global Reporting Initiative (GRI) e a EcoVadis®, fornecemos relatórios transparentes e comparáveis sobre o desempenho da sustentabilidade. Este compromisso para com a responsabilização reforça a confiança com colaboradores, clientes e parceiros afins.

A governação e a ética vão além da conformidade, refletindo a nossa crença de que o sucesso de uma empresa a longo prazo deve estar aliado ao respeito pelas pessoas e pelo planeta.



Perspetivas para o Futuro

Desafios e Oportunidades

O progresso da sustentabilidade nunca é algo linear. À medida que a ATG® continua a sua transformação, deparamo-nos com vários desafios importantes que moldam o nosso percurso — e criam oportunidades claras para a inovação e o crescimento.

Desafios

Cumprir as expectativas dos intervenientes globais é exigente. Assegurar a conformidade com quadros como o Pacto Ecológico Europeu, o Acordo de Paris, a iniciativa SBTi e a diretiva CSRD requer uma monitorização e alinhamento constantes.

Ao mesmo tempo, a pressão para reduzir os impactos ambientais na energia, na água e nos resíduos apresenta barreiras operacionais. Integrar a circularidade em escala, desde o aprovisionamento de matérias-primas até à recuperação em fim de vida, é um desafio constante, sobretudo à medida que aumenta a procura dos clientes por produtos sustentáveis.

Oportunidades

Estas mesmas pressões também criam oportunidades de liderar. O investimento em iniciativas de economia circular e o desenvolvimento de materiais sustentáveis posiciona a ATG® para reduzir a dependência de recursos virgens, enquanto diminui os custos e os impactos.

Reforçadas pela colaboração com clientes e entidades reguladoras, estas iniciativas permitem-nos acelerar a inovação e criar produtos que cumprem as normas mais rigorosas de responsabilidade e desempenho.

Perspetivas para o Futuro

Objetivos e Percurso Futuros

O caminho a seguir é definido pela ambição. A ATG® definiu objetivos claros para reforçar o desempenho da sustentabilidade e acelerar a nossa jornada rumo a zero emissões de carbono em 2040.

Os nossos objetivos futuros incluem:

- Expandir a utilização de energias renováveis em todas as operações.
- Reduzir ainda mais as emissões de GHG, em conformidade com os compromissos climáticos mundiais.
- Integrar princípios de economia circular, assegurando que os resíduos são minimizados e os recursos são reutilizados continuamente.
- Promover o desenvolvimento de material sustentável através da investigação e da colaboração.
- Alargar os programas de responsabilidade social, com enfoque no bem-estar dos colaboradores e no desenvolvimento das comunidades.

O caminho futuro vai exigir inovação, investimento e responsabilização contínuos. Ao integrar quadros globais como o Pacto Ecológico Europeu, a diretiva CSRD e a iniciativa SBTi, a ATG® está a assegurar que as nossas ações são mensuráveis, transparentes e em conformidade com as boas práticas internacionais.

Isto não é apenas um percurso para a nossa empresa, mas sim um compromisso para moldar o futuro do fabrico de luvas, em que a responsabilidade e o desempenho se aliam no progresso.





SAIBA MAIS

atg-glovesolutions.com/sustainability

Contacte-nos:
sustainability@atg-glovesolutions.com