

# Sustentável

desde o início



A  
NÓSSA  
PROMESSA



A ATG® foi fundada com base na convicção de que agir corretamente é a única forma de fazer negócios. Desde 1992 que construímos cada parte das nossas operações com base na integridade, no respeito e na responsabilidade, em prol das pessoas, do planeta e do desempenho.

Quando o Pacto Global das Nações Unidas foi lançado em 2004, os seus 10 princípios sobre os direitos humanos, o trabalho, o ambiente e a prevenção da corrupção refletiam valores que já defendíamos. Desde então, apresentamos relatórios de progresso anual, porque a liderança requer responsabilização.

# 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:

Reducir 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



## Reducir as Emissões. Alcançar Zero Emissões de Carbono.

Reducir as emissões não é novidade para nós. A ATG® está empenhada em reduzir as emissões de gases com efeito de estufa em todas as operações e cadeias de suprimento. A nossa abordagem é estruturada, baseada em dados e está em curso.

2025

### Fase 1

Fazer as avaliações da pegada de carbono do Âmbito 1, 2 e 3.

Implementar medidas de redução de GHG (eficiência energética, energias renováveis).

-40%

### Fase 2

Reducir as emissões de GHG em 80% através da ação direta e de programas de compensação de carbono verificados.

-80%

### Fase 3

Alcançar zero emissões de carbono em todas as operações e cadeias de suprimento.

Zero Emis-  
sões





# Transição para energias renováveis



## Alimentar a Proteção com Energias Renováveis

A energia limpa é essencial para a jornada da ATG® de alcançar zero emissões de carbono. Do fabrico ao movimento de materiais, estamos a fazer a transição para as energias renováveis, visando criar um futuro mais resiliente e com baixas emissões.

Com 2,3 MW de energia solar já instalada e mais 4 MW prestes a ficar ativos, a transformação está em curso.

2030

### Fase 1

Instalar sistemas fotovoltaicos solares nas fábricas (objetivo: 30% de energia renovável). Otimizar as caldeiras, os compressores e os sistemas AVAC para maior eficiência.

30%

### Fase 2

Expandir a parcela de energia solar e renovável para 80%. Investir em tecnologias de conversão de resíduos em energia e valorização de resíduos, para uma economia circular.

80%

### Fase 3

Transição para 100% de energia renovável (solar, eólica, hidrogénio) em todas as operações.

100%

# Gestão da Água e de Resíduos



2025

## Círculo Fechado na Água e nos Resíduos

A água é essencial para o fabrico das luvas, mas também é um recurso finito. A ATG® está a reestruturar a forma como gerimos a água e os resíduos para criar um sistema circular mais limpo. A recuperação, reutilização e devolução já estão integradas nas nossas fábricas, com objetivos de circuito fechado em 2040..

### Fase 1

Implementar a reciclagem da água e captação de águas pluviais.

Reducir a utilização total de água em 20%.

Desenvolver estratégias de resíduos sem aterros nas operações.

-20%

### Fase 2

Alcançar zero descargas de águas residuais.

Reducir a pegada total da água em 60%.

Alargar os processos de gestão circular de resíduos.

-60%

### Fase 3

Operar sistemas de água e resíduos de circuito 100% fechado e sem descargas externas.

Eliminar a dependência dos aterros em toda a cadeia de suprimento..

**Círculo fechado**

*Não estamos apenas a reduzir os resíduos.  
Estamos a eliminá-los completamente do sistema.*



# Materiais Sustentáveis e Economia Circular

## Fabrico Circular de Luvas. Fabrico Inteligente de Materiais.

O design sustentável na ATG® começa pela fibra. Estamos a escolher materiais de base biológica, reciclados e certificados para reduzir o impacto sem comprometer o desempenho. A transição circular já se reflete atualmente nas nossas embalagens e nos materiais das luvas.

### Fase 1

Introduzir as borrachas com certificação FSC® os polímeros e os materiais de embalamento de base biológica.  
Desenvolver protótipos de luvas biodegradáveis.

2030



### Fase 2

Aumentar os materiais reciclados e de base biológica para 70%.  
Desenvolver programas de reciclagem de circuito fechado para luvas.

### Fase 3

Transição para materiais 100% circulares e fabrico sem resíduos.



# Conformidade ESG e Certificações



2025



## Comprovar o que Praticamos

Para a ATG®, ESG trata-se de integridade. Das normas ISO à EcoVadis, utilizamos quadros independentes e auditorias para medir o que é importante e liderar com responsabilização. Estas certificações já estão implementadas e não vamos ficar por aqui.

### Fase 1

Obter/manter as certificações ISO, EcoVadis, SBTi, ZDHC, SMETA (Sedex Members' Ethical Trade Audit). Reforçar as auditorias a fornecedores.



### Fase 2

Publicar as divulgações completas de ESG, em conformidade com as normas GRI, SASB e TCFD. Melhorar a rastreabilidade baseada em blockchain para responsabilização da cadeia de suprimento.

### Fase 3

Alcançar a integração ESG total com referências de sustentabilidade global.



# Cadeia de Suprimento e Aprovisionamento Ético

## Responsável da Fibra às Pontas dos Dedos

As normas da cadeia de suprimento da ATG® vão além da conformidade. Rastreamos materiais, defendemos os direitos humanos e salvaguardamos os recursos naturais em cada elo das nossas operações. Estes sistemas já estão ativos e vão ser alargados para rastreabilidade total.



### Fase 1

Proceder a auditorias de sustentabilidade de fornecedores por terceiros.

Manter conformidade total com a SEDEX.

Cumprir as normas de aprovisionamento responsável para todas as matérias-primas.

2030

### Fase 2

Alcançar 100% de rastreabilidade e aprovisionamento ético em todos os fornecedores.

### Fase 3

Operar uma cadeia de suprimento totalmente regenerativa e ética.

Apoiar ativamente a preservação da biodiversidade através de práticas sustentáveis de utilização do solo e de materiais.

# Bem-estar dos Trabalhadores



## As Mão por Detrás das Luvas

As pessoas estão por detrás de tudo o que fazemos. A ATG® prioriza a segurança e o bem-estar dos trabalhadores e a criação de oportunidades nos locais onde operamos. Não estamos a iniciar esta jornada, estamos a fazer progredir os sistemas que já apoiam diariamente as nossas pessoas.

### Fase 1

Melhorar a segurança no local de trabalho através da norma ISO 45001 e de normas de bem-estar interno.  
Lançar uma formação sobre sustentabilidade para colaboradores em todas as fábricas.  
Melhorar os programas de alcance comunitário.



### Fase 2

Introduzir programas estruturados de autonomia nas áreas da formação, saúde e habitação.  
Alargar os investimentos CSR para chegarem a mais trabalhadores e comunidades.

### Fase 3

Ser reconhecido globalmente como líder do setor em matéria de direitos dos trabalhadores, bem-estar e envolvimento das comunidades.



# Impacto na Comunidade



Intervenção na Nutrição Escolar



Limpeza de praias

Projetos de 2024/2025  
Programa de cultivo de mangues em Trincomalee



## OBTER O RELATÓRIO COMPLETO

[atg-glovesolutions.com/sustainability](http://atg-glovesolutions.com/sustainability)

get in contact with us:

[sustainability@atg-glovesolutions.com](mailto:sustainability@atg-glovesolutions.com)