



Document type: Policy	Issue no.: 3.0	Decided date: 2025-08-21	ID no.: HOGANAS-1015907304-260
Valid for: Group	Position Issuer: VP Group Sustainability		
Title: Environmental and Climate Policy (Portuguese version)	Position Approver: Board		

POLÍTICA AMBIENTAL E CLIMÁTICA

Finalidade e Escopo

Na Höganäs, estamos comprometidos em ser um fornecedor líder de soluções de cerâmica e pós metálicos ambientalmente responsáveis. Esta Política Ambiental e Climática define nossos princípios e compromissos gerais com a proteção ambiental, ação climática, uso de energia, eficiência energética e desenvolvimento sustentável. Ela se aplica a todas as nossas operações globalmente e orienta nossos sistemas de gerenciamento ambiental e de energia, assim como a tomada de decisões estratégicas relacionadas à proteção ambiental e à mitigação do impacto climático. Como signatários do Pacto Global das Nações Unidas, estamos totalmente comprometidos com seus princípios sobre direitos humanos, trabalho, meio ambiente e anticorrupção, e integramos esses princípios em nossas estratégias e operações.

Nossos Compromissos

1. *Proteção Ambiental e Responsabilidade Climática*

Estamos empenhados em proteger o meio ambiente minimizando nosso impacto ambiental e climático em toda a cadeia de valor. Isso inclui reduzir emissões, conservar recursos e promover a biodiversidade e a circularidade em todos os aspectos de nossas operações.¹

Definimos e revisamos os objetivos ambientais e climáticos através de um processo estruturado alinhado com nossa estratégia. As metas são baseadas na materialidade, risco e contribuições das partes interessadas, e o progresso é monitorado através de KPIs definidos e integrado no planejamento de negócios.

2. *Ação Climática Baseada em Ciência*

Adotamos metas validadas baseadas em ciência para atingir emissões líquidas zero de gases de efeito estufa². Para permanecer na vanguarda da transição, estamos buscando ambições aceleradas:

- Escopos 1 e 2: Atingir emissões zero até 2030
- Escopos 1, 2 e 3 (a montante): Atingir emissões zero até 2037

Usamos eletricidade renovável e/ou sem o uso de combustíveis fósseis em todas as nossas instalações de produção e projetamos nossos processos para alta eficiência energética.

3. *Gestão de Energia e Desempenho*

Estamos empenhados em melhorar continuamente o desempenho energético identificando os principais usos de energia, definindo metas mensuráveis e integrando a eficiência energética em

¹ Dependendo da natureza de nossas atividades e das atividades na cadeia de valor, os impactos ambientais relevantes podem incluir o uso e descargas de água, emissões para o ar, qualidade do solo, uso da terra e desflorestação, emissões sonoras, geração e gerenciamento de resíduos e considerações de bem-estar animal.

² "As Metas Globais de Emissões Líquidas Zero da Höganäs AB é o compromisso de atingir emissões líquidas zero de gases de efeito estufa em toda a cadeia de valor até 2040, tomando como base o ano de 2018. As Metas de Curto Prazo da Höganäs AB é o compromisso em reduzir as emissões absolutas de GEE de escopo 1 e 2 em 51% até 2030, tomando como base o ano de 2018. A Höganäs AB também se compromete a reduzir as emissões absolutas de GEE do escopo 3 de bens e serviços comprados, transporte e distribuição a montante e viagens de negócios em 30% dentro do mesmo prazo."
<https://sciencebasedtargets.org/target-dashboard>



Document type: Policy	Issue no.: 3.0	Decided date: 2025-08-21	ID no.: HOGANAS-1015907304-260
Valid for: Group	Position Issuer: VP Group Sustainability		
Title: Environmental and Climate Policy (Portuguese version)	Position Approver: Board		

nossas operações. Monitoramos o consumo, aplicamos tecnologias eficientes e promovemos as melhores práticas para reduzir o uso e as emissões de energia.

4. *Circularidade e Eficiência de Recursos*

Nosso objetivo é reduzir a necessidade de materiais virgens através da reciclagem, reuso e reaproveitamento de fluxos laterais como escória e poeira de filtro. Promovemos princípios de economia circular no desenvolvimento e fabricação de produtos.

5. *Produtos Químicos e Substâncias de Preocupação*

Estamos empenhados em reduzir o uso de substâncias perigosas e eliminar gradualmente substâncias de muito alta ou alta preocupação³. Aplicamos critérios rigorosos para a seleção de produtos químicos e avaliamos continuamente alternativas mais seguras para proteger a saúde humana e o meio ambiente.

6. *Envolvimento da Cadeia de Valor*

Colaboramos com fornecedores para garantir a aquisição e o transporte responsáveis de matérias-primas com menor pegada ambiental e climática. Também apoiamos nossos clientes na redução de seu impacto ambiental através de soluções eficientes, duráveis e de baixo impacto.

7. *Conformidade com as Leis*

Cumprimos todas as leis e regulamentações ambientais aplicáveis onde quer que operemos. Aplicamos o princípio de precaução e estamos comprometidos com a melhoria contínua, revisando e melhorando regularmente nossos objetivos ambientais, práticas e desempenho através da inovação e do feedback das partes interessadas.

8. *Risco Climático e Biodiversidade*

Avaliamos e abordamos riscos e oportunidades relacionados ao clima para garantir a resiliência de nossas operações. Estamos empenhados em proteger a biodiversidade e minimizar nossa pegada ecológica através do uso responsável de terra e água, aquisição sustentável e conservação de habitats. Avaliamos o impacto da biodiversidade de nossas operações e colaboramos com as partes interessadas para apoiar iniciativas locais de biodiversidade.

9. *Envolvimento das Partes Interessadas*

Moldamos esta política com base nas expectativas de nossas partes interessadas, incluindo proprietários, clientes, funcionários, fornecedores, comunidades e outros grupos relevantes. Nos engajamos ativamente com eles para garantir que nossos esforços ambientais permaneçam transparentes, relevantes e impactantes.

10. *Competência e Conhecimento*

Garantimos que os colaboradores e parceiros tenham o conhecimento e o treinamento necessários para atender às responsabilidades ambientais. A educação contínua apoia a tomada de decisões sólidas, a eficiência energética e práticas sustentáveis em toda a organização.

³ "Substâncias de alta preocupação" (SVHCs) referem-se a produtos químicos identificados sob o Regulamento REACH da UE (Registro, Avaliação, Autorização e Restrição de Produtos Químicos) como causando efeitos graves na saúde humana ou no meio ambiente. Elas incluem substâncias que são carcinogênicas, mutagênicas, tóxicas para a reprodução, persistentes, bioacumulativas ou que perturbam o sistema endócrino. As substâncias de "alta preocupação" também podem incluir aquelas sinalizadas por outras estruturas regulatórias ou avaliações científicas para riscos semelhantes.



Document type: Policy	Issue no.: 3.0	Decided date: 2025-08-21	ID no.: HOGANAS-1015907304-260
Valid for: Group			Position Issuer: VP Group Sustainability
Title: Environmental and Climate Policy (Portuguese version)			Position Approver: Board

11. Governança e Revisão

O Conselho de Administração aprova esta política. O CEO, através da Gestão do Grupo, integra-o à nossa estratégia geral de negócios. Implementamos a política através da "Diretiva do Grupo — Gerenciamento Ambiental" e da "Diretiva do Grupo — Gerenciamento de Clima e Energia" e a revisamos regularmente para garantir sua relevância, eficácia e alinhamento contínuos com nossos objetivos ambientais e climáticos.