



Nossa jornada está enraizada no crescimento

2023
Relatório de
Sustentabilidade

| Carta da | liderança



Aos nossos funcionários, parceiros e partes interessadas,

Na Albaugh, a sustentabilidade está no centro de tudo o que fazemos. Faz parte da nossa missão e valores, e é essencial para nossa estratégia de negócios e nosso sucesso. Este relatório descreve apenas algumas das várias maneiras pelas quais estamos integrando a sustentabilidade na pesquisa e no desenvolvimento que buscamos, nos produtos que fabricamos e no futuro que estamos construindo com funcionários, clientes, parceiros e comunidades.

Este é o nosso segundo relatório de sustentabilidade e tenho orgulho do progresso que fizemos no nosso programa de sustentabilidade. Muito será exigido de nós no futuro, mas felizmente temos um sólido legado de 45 anos de conquistas e sucesso para nos apoiar. Estou muito otimista com o futuro da nossa empresa e o trabalho na nossa jornada de sustentabilidade.

Uma área que gostaria de destacar é a segurança. Manter nossos funcionários saudáveis e seguros é uma prioridade para mim e para todos os líderes da empresa. Estou satisfeito por, pela primeira vez, estarmos publicando uma meta para nossa taxa total de acidentes passíveis de registro. Estamos comprometidos em atingir a meta de taxa total de acidentes passíveis de registro com funcionários de 0,10 até 2030. Em 2023, nossa taxa total de acidentes passíveis de registro foi 0,43 com funcionários e 0,00 com prestadores. Tivemos uma redução significativa nos acidentes de funcionários, de 22 em 2022 para 12 em 2023.

Ainda assim, precisamos permanecer vigilantes. Em 20 de março de 2024, nossa fábrica em San Nicolás, Argentina, sofreu um incidente de segurança de processo que resultou em uma liberação descontrolada e incêndio. Estamos gratos por não ter havido fatalidades, no entanto houve um acidente pessoal de grandes consequências, o que

reforçou ainda mais nosso compromisso em garantir operações seguras em todas as nossas instalações ao redor do mundo.

Outra área de progresso está relacionada às emissões de gases de efeito estufa e resíduos nas nossas instalações, mundialmente. Demos os primeiros passos importantes para quantificar e compreender nossas emissões de carbono de Escopo 1 e 2, outras emissões atmosféricas e práticas de geração, reciclagem e descarte de resíduos. Este relatório descreve algumas das estratégias que estamos desenvolvendo para otimizar as operações, reduzir emissões e reduzir o desperdício.

Nas nossas estratégias de portfólio, buscamos oportunidades para adicionar produtos inovadores que atendam às necessidades dos produtores por soluções para pragas resistentes, menos consumo de combustível, maior preservação do solo e maiores rendimentos das colheitas.

Gostaria de elogiar a liderança visionária dos Comitês Globais de Sustentabilidade e Segurança, que continuam a orientar nossas atividades para definir, integrar e avaliar nossas iniciativas de sustentabilidade e segurança. Agradeço também ao Conselho de Administração da Albaugh, que esteve ao meu lado nesta importante jornada.

Por fim, a todos os membros da equipe Albaugh – com sua paixão, liderança inovadora, experiências vividas e dedicação, vocês estão conduzindo nossa empresa e a comunidade de produtores para um futuro mais produtivo para as gerações futuras. Obrigado!



Kurt Pedersen Kaalund
Diretor Executivo





Sobre este relatório

No nosso compromisso com a transparência e a responsabilidade, estamos relatando com referência aos Padrões da Global Reporting Initiative (GRI), amplamente reconhecidos como a principal estrutura para relatórios de sustentabilidade. Os Padrões GRI fornecem um conjunto abrangente de diretrizes para relatar nosso desempenho ambiental, social e de governança (ESG), permitindo-nos comunicar efetivamente nossas iniciativas de sustentabilidade aos nossos stakeholders.

Uma tabela detalhada das atividades classificadas pelos padrões GRI pode ser encontrada no [Índice de conteúdo GRI](#) deste relatório.

Informações e recursos adicionais podem ser encontrados [aqui](#).

Conteúdo

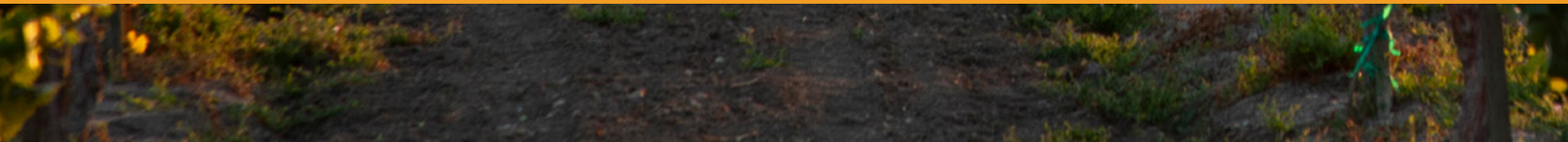
Nosso propósito	05
Visão geral da empresa	09
Nossa jornada está enraizada no crescimento	11
Nosso compromisso com o planeta	13
Nosso compromisso com as pessoas e a sociedade	21
Nosso compromisso com a boa governança	33
Considerações finais	37
Carta de declaração de garantia	40
Índice de conteúdo GRI	43



Nosso propósito



Na Albaugh, estamos comprometidos com a inovação sustentável contínua que apoia, a longo prazo, a saúde do nosso planeta e das comunidades que atendemos. Por meio de nosso amplo portfólio de produtos de herbicidas, inseticidas, fungicidas e outros produtos de proteção de cultivos, estamos apoiando os produtores na produção de safras com maior rendimento para alimentar uma população global em constante expansão.



Nossa visão

Nossa visão é ser a principal alternativa para produtos de proteção de cultivos em todo o mundo. Nós nos esforçamos para gerar melhores resultados para nossos clientes, fornecendo produtos de alta qualidade e ótimos serviços a preços competitivos, liberando o poder de escolha.

Nossa missão

Nossa missão é gerar valor para nossos clientes aplicando nossas eficiências exclusivas para fornecer um portfólio amplo e sustentável de produtos de alta qualidade e preços competitivos para os setores que atendemos.

Somos a empresa que reinventou o papel dos fornecedores pós-patente e colocou práticas de negócios mais inteligentes sob os holofotes. Nossos produtos e nosso modelo de negócios trabalham juntos para oferecer mais flexibilidade e mais opções aos nossos clientes em todo o mundo.

A experiência do cliente é de extrema importância. Como sua alternativa, a Albaugh oferece uma maneira melhor de aprimorar as operações dos nossos clientes e capacitá-los a atingir níveis mais altos de sucesso.



Nosso começo

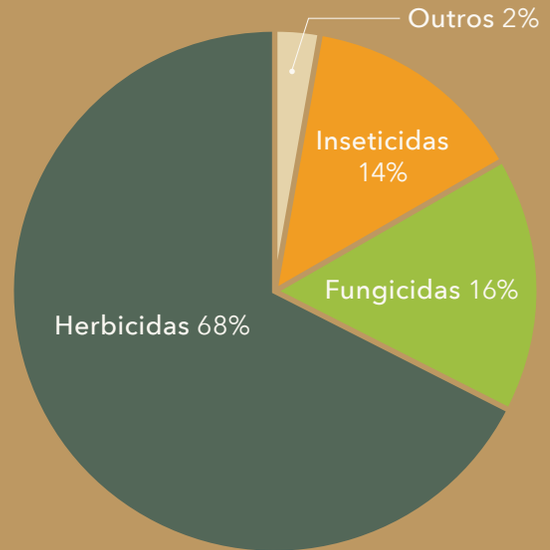
Desde a nossa fundação em 1979 por Dennis Albaugh em Ankeny, Iowa, e ao longo da nossa contínua expansão global, a Albaugh, LLC tem mantido seu compromisso com os mais altos níveis de integridade, padrões pessoais e profissionais de responsabilidade e conformidade com princípios de saúde, segurança, trabalho, ética e meio ambiente reconhecidos nacional e internacionalmente.

Nossa equipe

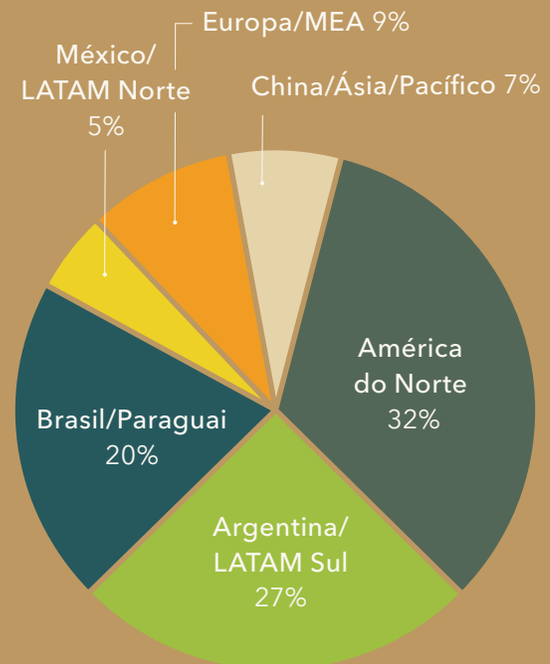
Por meio de seu trabalho e interações diárias, a equipe de Albaugh incorpora nossa visão, missão e valores fundamentais. Nossa equipe entende que o futuro exige que tenhamos um propósito na nossa abordagem – garantindo que equiparemos nossos clientes com os recursos necessários para dar suporte à saúde das suas comunidades em um ambiente seguro e próspero.

Visão geral do negócio

Divisão de produtos 2023 (% da receita)



Divisão regional 2023 (% da receita)



Nossos valores



Sustentabilidade e integridade

Nós fornecemos soluções que protegem as plantações que alimentam o mundo. Compreendemos e comunicamos os impactos das nossas operações e trabalhamos proativamente para mitigar os riscos ao meio ambiente e gerar resultados positivos para as comunidades nas quais atuamos. Mantemos altos padrões de ética e somos exemplo de comportamentos responsáveis na condução dos nossos negócios.



Eficiência e competitividade

Reconhecemos que oferecemos valor atrativo aos nossos clientes mantendo um foco especial na qualidade do produto e na relação custo-benefício. Nós nos esforçamos para melhorar continuamente todos os nossos processos.



Respeito e trabalho em equipe

Acreditamos que nosso maior patrimônio são as pessoas. Nosso compromisso é fazer com que nossos funcionários tenham orgulho de trabalhar na Albaugh, criando um ambiente de justiça, empatia e respeito, e manter um ambiente de trabalho seguro e saudável. Nosso ponto forte está em combinar nossos muitos talentos em uma iniciativa coordenada para alcançar nossos objetivos comuns e com uma determinação compartilhada para superar obstáculos.



Empreendedorismo e foco

Na Albaugh, abordamos nossos trabalhos com um senso de propriedade e responsabilidade. Estabelecemos objetivos de crescimento ambiciosos, buscamos soluções inovadoras e agimos decisivamente para alcançá-los.

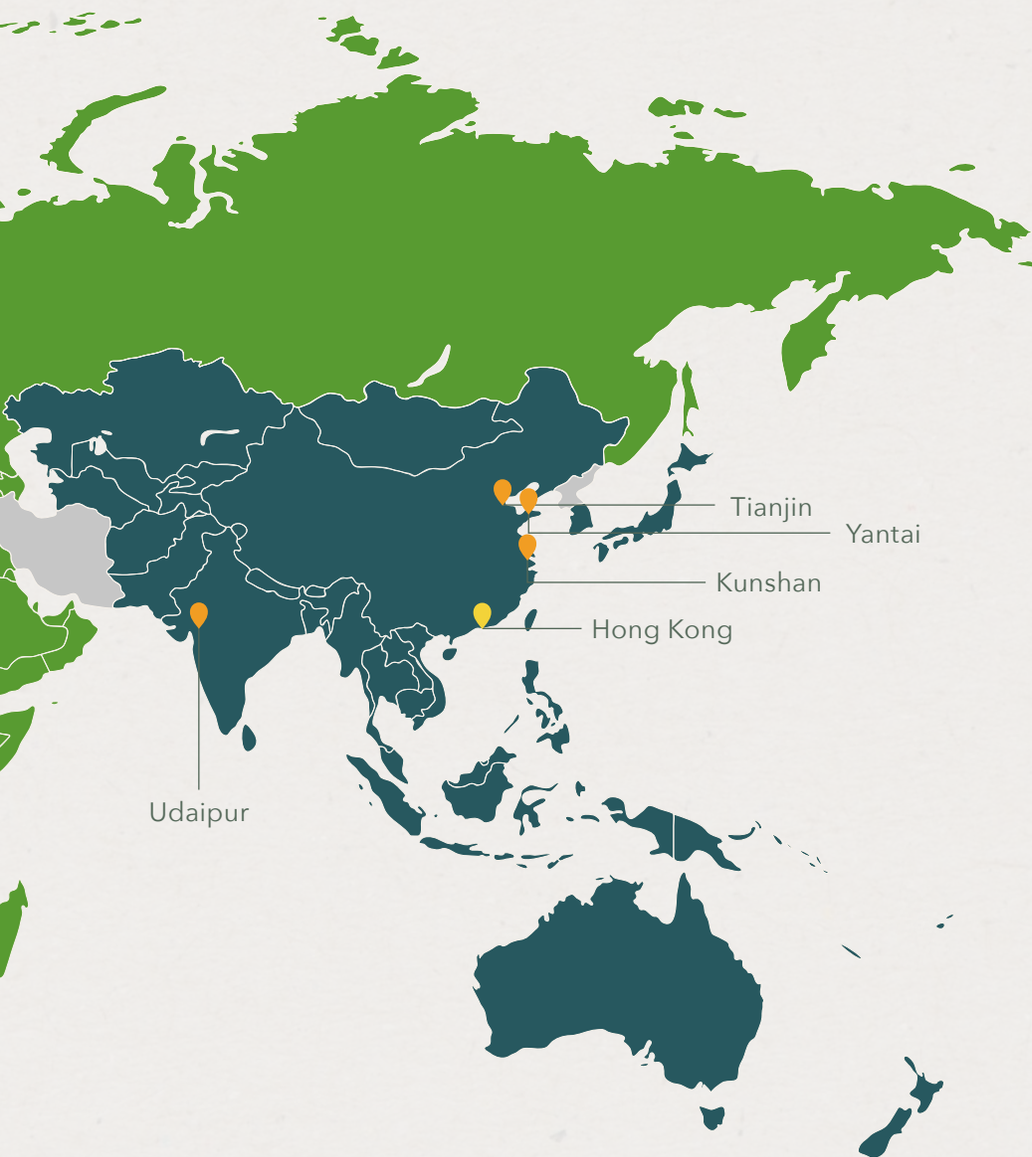


Visão geral da empresa

Nossa pegada global



A Albaugh é a principal fornecedora global privada de produtos para proteção de cultivos, tratamentos de sementes e outras soluções especializadas. Celebramos as culturas singulares das regiões nas quais atuamos, adotando abordagens que respeitam os mercados e práticas locais com apoio e recursos de uma organização global. O núcleo do nosso portfólio de produtos líderes do setor consiste em alguns dos produtos de proteção de cultivos mais amplamente utilizados no mundo, incluindo os herbicidas glifosato, 2,4-D, dicamba e atrazina, bem como fungicidas de cobre. Esses produtos são complementados com um diversificado “portfólio de crescimento” de herbicidas, inseticidas e fungicidas que abrange cerca de 300 ingredientes ativos. A maioria dos produtos da nossa empresa é formulada e embalada nas nossas instalações localizadas nos mercados em que atuamos. Além disso, a Albaugh produz e desenvolve internamente tecnologias para a síntese dos seus principais produtos e alguns outros ingredientes ativos.



Locais

- ★ Sede mundial
- 📍 Sede regional
- 📍 Instalações de produção

Regiões

- América do Norte
- México/LATAM Norte
- Brasil/Paraguai
- Argentina/LATAM Sul
- Europa/MEA
- China/Ásia/Pacífico

Nossa jornada está enraizada no crescimento



Nossa jornada como empresa líder global em proteção de cultivos está enraizada na nossa busca por crescimento sustentável. Entendemos que a saúde e o bem-estar das pessoas, das comunidades e do nosso planeta dependem das escolhas que fazemos como empresa. À medida que expandimos nossos negócios, permanecemos igualmente comprometidos em aumentar nossas iniciativas de sustentabilidade em todas as nossas operações globais. Neste relatório, compartilhamos o progresso dessas iniciativas e nossas intenções para o futuro.

Promover mudanças sustentáveis é uma iniciativa em equipe. O Comitê de Sustentabilidade de Albaugh continua a orientar as atividades da empresa para definir, implementar e mensurar de forma transparente e responsável nossas iniciativas de sustentabilidade. Este Comitê inclui representantes de cada uma de nossas regiões, e áreas de negócio. Um membro do Conselho de Administração da empresa também participa do nosso comitê como representante executivo.

Ao enraizar a sustentabilidade como um valor fundamental para nossa empresa e nossa equipe, impulsionamos o sucesso de longo prazo da Albaugh. Podemos apoiar nossos clientes com as melhores soluções que atendam às suas próprias aspirações na área de sustentabilidade. Na nossa jornada, continuaremos a promover grandes ideias e produtos inovadores que apoiem o crescimento sustentável em todo o mundo.

Estabelecendo uma base sólida para o crescimento

À medida que continuamos a definir nossa visão e acelerar o crescimento sustentável, estamos iniciando o processo de formalização do planejamento operacional para dar suporte à definição de metas de longo prazo. Estamos comprometidos em definir dados de base e publicar metas operacionais e ambientais nos próximos anos.

Em conformidade com esse compromisso, no nosso Relatório de Sustentabilidade de 2022, foi destacado o potencial de melhoria da nossa abordagem de segurança. Como resultado, o Conselho de Administração estabeleceu uma meta de 0,10 para nossa taxa total de acidentes passíveis de registro com funcionários até 2030.

Nossos tópicos de sustentabilidade de materiais

Ambiente

- Qualidade do ar
- Conformidade ambiental
- Emissões de gases com efeito de estufa (GEE)

Social

- Saúde e segurança dos funcionários
- Gestão da cadeia de abastecimento
- Gestão da segurança de processos

Governança

- Práticas de segurança
- Ética e anticorrupção
- Segurança e comunicação do produto

Avaliação de materialidade

Nosso trabalho de sustentabilidade é orientado por nossa pesquisa de avaliação de materialidade concluída por nosso Conselho de Administração, Comitê Executivo, funcionários gerenciais e Comitê de Sustentabilidade. Esses grupos – compostos por funcionários com experiência regional interna e de todas as funções empresariais – avaliaram os possíveis impactos de 30 tópicos na nossa empresa e nas partes interessadas. Os tópicos mais importantes foram selecionados para os relatórios com referência à Global Reporting Initiative (GRI).

A resposta a cada tópico importante é administrada por especialistas regionais internos, apoiados por um revisor que é especialista interno no tópico de uma perspectiva global, juntamente com o aprovador do tópico do nosso Comitê Executivo Global.

Os dados de tópicos importantes são relatados e revisados pela equipe global relevante, e as entradas de dados são validadas em um sistema de verificação e equilíbrio. Em 2024, lançamos nossa primeira avaliação de materialidade dupla para conformidade futura com a Diretiva de Relatórios de Sustentabilidade Corporativa (CSRD). O objetivo é reavaliar tópicos interna e externamente para garantir que aqueles que relatamos sejam pertinentes ao estado da empresa e às nossas iniciativas para definir e aprofundar ainda mais a sustentabilidade na Albaugh.

Nosso alinhamento com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas



Os produtores empregam nossas alternativas acessíveis de proteção de cultivos para manter safras mais saudáveis e abundantes. A Albaugh está ajudando a aumentar a eficiência dos agricultores, ao mesmo tempo em que promove práticas sustentáveis, como plantio direto e agricultura regenerativa. Ter mais alimentos disponíveis para uma população mundial crescente é um passo para combater a insegurança alimentar global e atingir a fome zero.



Quantificamos e avaliamos nossa pegada de carbono de Escopo 1 e 2 e os impactos de resíduos nas nossas unidades globais. Estamos trabalhando para identificar oportunidades de melhorar a eficiência operacional e reduzir nossa intensidade de recursos, emissões e resíduos para apoiar a saúde e a biodiversidade das nossas terras.

Para mais informações, acesse o site oficial em: <https://www.un.org/sustainabledevelopment>. O conteúdo deste relatório de sustentabilidade não foi aprovado pelas Nações Unidas e não reflete as opiniões das Nações Unidas ou de seus funcionários ou Estados-Membros.



Nosso compromisso com o planeta



Nosso compromisso com o planeta começa com nosso propósito como empresa. Estamos no centro de várias tarefas importantes: apoiar os produtores na produção de safras com maior rendimento para alimentar uma população global em constante expansão e buscar iniciativas para melhorar a eficiência, proteger recursos e canalizar a inovação para produtos e soluções mais sustentáveis. Ao realizar essas tarefas simultaneamente, podemos proteger nossa terra, água e ar para as gerações futuras e, ao mesmo tempo, garantir que pessoas de todas as regiões tenham acesso aos alimentos nutritivos de que precisam para viver uma vida saudável e plena.



Apoiar os produtores em climas instáveis

O clima, obviamente, desempenha um papel importante na agricultura, pois as mudanças climáticas afetam as condições de cultivo de alimentos. Enfrentar o desafio das mudanças climáticas no setor agrícola exige compreender as necessidades dos agricultores e ajudá-los a ter sucesso em um clima em constante evolução. A Albaugh avalia continuamente o desenvolvimento do seu portfólio de produtos para adicionar produtos que atendam às necessidades do nosso mundo em constante mudança e ajudem a aumentar a eficiência e a sustentabilidade dos agricultores nas suas próprias operações.

Neste relatório, quantificamos nossas emissões de carbono do Escopo 2, que são emissões indiretas provenientes da eletricidade e do vapor adquiridos pela empresa. Relatamos as emissões do Escopo 2 tanto para emissões baseadas em localização (aplicando fatores de emissão associados à localização geográfica) quanto para emissões baseadas no mercado (aplicando fatores de emissão usando contratos ou acordos de compra específicos para eletricidade ou vapor). Relatamos emissões de Escopo 2 baseadas no mercado e na localização de acordo com as orientações do Protocolo de Gases de Efeito Estufa (GEE). Também monitoramos e relatamos as emissões de carbono do Escopo 1, que são emissões diretas que ocorrem pela combustão de combustíveis de fontes controladas pela Albaugh, juntamente com outras emissões atmosféricas, incluindo óxidos de nitrogênio (NO_x), óxidos de enxofre (SO_x), poluentes orgânicos persistentes (POP), compostos orgânicos voláteis (COV), poluentes atmosféricos perigosos (HAP) e materiais particulados (MP).



John Froehlich
Diretor de Tecnologia

A tecnologia como motor da inovação sustentável

Na Albaugh, a função de tecnologia abrange as atividades de fabricação, engenharia química de processos e pesquisa e desenvolvimento da empresa. A função de engenharia de processos inclui engenheiros químicos altamente qualificados e experientes, químicos analíticos e especialistas com excelente entendimento de questões que afetam a qualidade, a segurança e a eficiência. Nossas atividades de fabricação têm o maior impacto nas nossas emissões de GEE de Escopo 1 e Escopo 2 e nas métricas de taxa total de acidentes passíveis de registro.

Para garantir a confiabilidade dos dados das nossas emissões, contratamos um terceiro para assistência técnica, em particular para quantificar as emissões de Escopo 3. Este processo fornece insights nas nossas operações comerciais e dados, e nos ajuda a identificar oportunidades para reduzir emissões de carbono e estabelecer metas de redução para relatórios futuros.



Emissões de Escopo 1

	2022	2023
Emissões de GEE de Escopo 1 (toneladas de CO ₂ e) ⁽¹⁾	53.828,90	47.066,86
Intensidade de emissões de Escopo 1 ⁽²⁾	0,11	0,11

⁽¹⁾ Dióxido de carbono (CO₂), metano (CH₄) e óxido nitroso (N₂O) estão incluídos nos cálculos de equivalentes de dióxido de carbono (CO₂e) relatados. Os processos da Albaugh não emitem hidrofluorcarbonetos (HFCs), perfluorcarbonetos (PFCs), hexafluoreto de enxofre (SF₆) ou trifluoreto de nitrogênio (NF₃).

⁽²⁾ A intensidade é calculada usando toneladas de produção como denominador.

Metodologia e premissas: Os fatores de emissão e o Potencial de Aquecimento Global (PAG) utilizados são do Quarto Relatório de Avaliação (AR4) do Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC), de 2007, e são aplicados fatores de conversão, premissas e estimativas relevantes das autoridades reguladoras.

As emissões diretas de gases de efeito estufa do Escopo 1 são relatadas para as instalações de fabricação de Albaugh, sobre as quais temos controle operacional. Estão incluídos escritórios e equipamentos em locais de fabricação, bem como veículos associados ao transporte entre instalações ou operações comerciais em locais de fabricação. Outras unidades além de fabricação são excluídas, pois não são consideradas importantes neste momento. Armazéns sobre os quais não temos controle operacional também são excluídos.

Outras emissões atmosféricas

	2022	2023
Other Air Emissions	Toneladas/ano	
Óxidos de nitrogênio (NO _x)	46,98	45,34
Óxidos de enxofre (SO _x)	0,59	0,67
Poluentes orgânicos persistentes (POP) ⁽¹⁾	0,00	0,00
Compostos orgânicos voláteis (COV) ⁽²⁾	31,42	26,28
Poluentes atmosféricos perigosos (HAP) ⁽²⁾	0,25	0,14
Matérias particuladas (MP)	3,88	7,12

⁽¹⁾ Os processos da Albaugh não emitem poluentes orgânicos persistentes (POP).

⁽²⁾ Reformulado: Em uma iniciativa para melhorar a precisão dos nossos dados, fazemos medições diretas do ar, que incluíam compostos orgânicos voláteis (COV) na nossa unidade de fabricação em Resende, Brasil. Reformulamos os COVs de 2022 para incorporar os resultados dessa medição.

Metodologia e premissas: Outras emissões atmosféricas são calculadas por uma combinação de medições diretas e cálculos de engenharia com base nas horas de operação, no rendimento e/ou em estimativas.

Outros fatores de emissão usados são da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos AP 42, Quinta Edição, Volume 1, Capítulo 1: Fontes de combustão externa, suposições e estimativas são aplicadas.

Outras emissões atmosféricas são relatadas para instalações de fabricação de Albaugh sobre as quais temos controle operacional. Escritórios e equipamentos em locais de fabricação estão incluídos. Outras unidades além de fabricação são excluídas, pois não são consideradas importantes neste momento. Armazéns sobre os quais não temos controle operacional também são excluídos.

Scope 2 Emissions

	2023
Emissões de GEE de Escopo 2 (toneladas de CO ₂ e) com base na localização	48.642,97
Intensidade de emissões de Escopo 2 ⁽¹⁾	0,11
Emissões de GEE de Escopo 2 (toneladas de CO ₂ e) com base no mercado	31.449,31
Intensidade de emissões de Escopo 2 ⁽²⁾	0,07

⁽¹⁾ Dióxido de carbono (CO₂), metano (CH₄) e óxido nitroso (N₂O) estão incluídos nos cálculos de equivalentes de dióxido de carbono (CO₂e) relatados. Os processos da Albaugh não emitem hidrofluorcarbonetos (HFCs), perfluorcarbonetos (PFCs), hexafluoreto de enxofre (SF₆) ou trifluoreto de nitrogênio (NF₃).

⁽²⁾ A intensidade é calculada usando toneladas de produção como denominador.

Metodologia e premissas: As emissões indiretas de gases de efeito estufa do Escopo 2 são relatadas para eletricidade e vapor adquiridos nas instalações de fabricação de Albaugh, sobre as quais temos controle operacional. Escritórios e equipamentos em locais de fabricação estão incluídos. Outras unidades além de fabricação são excluídas, pois não são consideradas importantes neste momento. Armazéns sobre os quais não temos controle operacional também são excluídos.

As fontes de fatores de emissão baseadas na localização do Escopo 2 incluem os Fatores de Emissão da Agência Internacional de Energia (AIE) 2023 e a Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos (US EPA) eGRID 2022.

As fontes de fatores de emissão baseadas no mercado do Escopo 2 incluem os Fatores de Emissão da Agência Internacional de Energia (AIE) 2023 e a Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos (US EPA) eGRID 2022. Quando fatores de mistura residuais, Certificados de Atributos Energéticos (EACs) ou fatores de emissão do fornecedor não estavam disponíveis, foram aplicados fatores de emissão baseados na localização.

Espaço de trabalho com eficiência energética

Na Argentina, a Albaugh mudou sua sede de escritórios para um edifício com certificação LEED. A certificação Liderança em Energia e Design Ambiental é concedida a edifícios que são eficientes no consumo de eletricidade, água e gás natural.



Última fila, da esquerda para a direita

Araceli Hernandez - Analista de grãos; Noelia Velayos - Chefe de Talentos e Compensação; Franco Almitrani - Estagiário Jurídico; Francisca Debasa - Gerente de Capital Humano; Gabriela Duarte - Chefe de Folha de Pagamento; Josefina Bustos - Analista de Folha de Pagamento; Mariana Pauluzzi - Chefe de Engajamento e Comunicação Interna

Primeira fila, da esquerda para a direita

Christian Cabrera - Coordenador de Negócios Químicos; Pablo Coria - Gerente de EH&S; Gaspar Travaglini - Gerente de Assuntos Institucionais; Antonella Galli - Analista de Folha de Pagamento



Gestão de resíduos

A Albaugh cumpre regras e regulamentos locais, diretrizes globais e outros procedimentos para o manuseio e o rastreamento de todos os resíduos. Buscamos oportunidades para diminuir e/ou reciclar resíduos para reduzir nosso impacto nas comunidades onde atuamos, bem como no meio ambiente. Também fazemos parcerias com terceiros para que os usuários finais devolvam embalagens para reciclagem e/ou descarte adequado nas nossas regiões.

Gestão de resíduos ⁽¹⁾		
	Tipo	2023 (toneladas métricas)
Resíduos Gerados	Perigosos ⁽²⁾	4.208
	Não perigosos ⁽³⁾	7.140
Resíduos descartados	Perigosos ⁽²⁾	3.142
	Não perigosos ⁽³⁾	5.268
Resíduos para reutilização benéfica	Perigosos ⁽²⁾	1.066
	Não perigosos ⁽³⁾	1.872

Os resíduos são relatados nas instalações de fabricação da Albaugh sobre as quais temos controle operacional.

Com referência ao GRI 306 Resíduos: 2020

⁽¹⁾ Resíduo é definido como tudo o que o detentor descarta, pretende descartar ou é obrigado a descartar, incluindo a definição de resíduo de acordo com a legislação nacional no ponto de geração.

⁽²⁾ Resíduos perigosos: Resíduos considerados perigosos pela legislação nacional.

⁽³⁾ Resíduos não perigosos: Resíduos que não são considerados perigosos pela legislação nacional.

⁽⁴⁾ Outros descartes: Resíduos que são enviados para estações de transferência.

⁽⁵⁾ Outras reutilizações benéficas: Resíduos que são reutilizados e/ou preparados para reutilização por terceiros.

Resíduos ⁽¹⁾ descartados		
	Tipo	2023 (toneladas métricas)
Aterro sanitário	Perigosos ⁽²⁾	16
	Não perigosos ⁽³⁾	5.030
Incineração sem recuperação de energia	Perigosos ⁽²⁾	2.678
	Não perigosos ⁽³⁾	120
Incineração com recuperação de energia	Perigosos ⁽²⁾	122
	Não perigosos ⁽³⁾	117
Outros descartes ⁽⁴⁾	Perigosos ⁽²⁾	326
	Não perigosos ⁽³⁾	0

Resíduos ⁽¹⁾ desviados do descarte		
	Tipo	2023 (toneladas métricas)
Reciclados	Perigosos ⁽²⁾	572
	Não perigosos ⁽³⁾	1.839
Outras reutilizações benéficas ⁽⁵⁾	Perigosos ⁽²⁾	494
	Não perigosos ⁽³⁾	34

Metodologia e premissas: A quantidade de resíduos e os dados de tipo de descarte foram determinados por meio de faturas e relatórios de inventário. Os resíduos são relatados nas instalações de fabricação da Albaugh sobre as quais temos controle operacional. Escritórios e equipamentos em locais de fabricação estão incluídos. Outras unidades além de fabricação são excluídas, pois não são consideradas importantes neste momento. Armazéns sobre os quais não temos controle operacional também são excluídos.

Redução de resíduos por meio de embalagens inteligentes

Na América do Norte, a Albaugh aumentou a eficiência reduzindo o desperdício de papel ao longo de 2023 usando um novo tamanho de etiqueta de 2,5 galões. Em vez de imprimir uma única etiqueta, o que envolvia cortar e descartar o papel extra, o novo processo pode imprimir duas etiquetas lado a lado. Essa simples mudança reduziu o papel necessário para essa operação em aproximadamente 40.000 kg em 2023. Além disso, a impressora agora consegue imprimir o dobro de etiquetas na metade do tempo.

Na nossa unidade recém-adquirida na Espanha

(foto abaixo), a Albaugh trocou o envoltório de filme plástico, resultando em uma redução de 55% na quantidade de filme plástico usado na embalagem dos nossos produtos. O novo envoltório de filme plástico tem maior capacidade de elasticidade, resultando em menor uso.

Tipo de envoltório de filme	Filme usado por palete
Filme anterior	472 g
Novo filme	213 g



Reciclagem de materiais de embalagem na unidade de Valência

Na Espanha, a Albaugh está associado ao SIGFITO, Sistema de Responsabilidade Estendida do Produtor do setor agrícola, que coleta e recicla embalagens. O SIGFITO converte nossos contêineres em tubos de irrigação, vasos de flores e cones de estrada, [economizando CO₂ no processo de reciclagem](#). Mais informações sobre este programa podem ser encontradas [aqui](#). A organização entregou à unidade de Albaugh Valência um certificado de redução de

emissões de CO₂ em 90.350,35 kg (90 MT) em 2023, o que foi conquistado graças às iniciativas de reciclagem da unidade.



Apoio a sistemas de reciclagem de embalagens no Brasil e na Argentina

A Albaugh apoia o programa Campo Limpo no Brasil e o programa CampoLimpio na Argentina, que promovem a reciclagem das embalagens usadas nos nossos produtos.

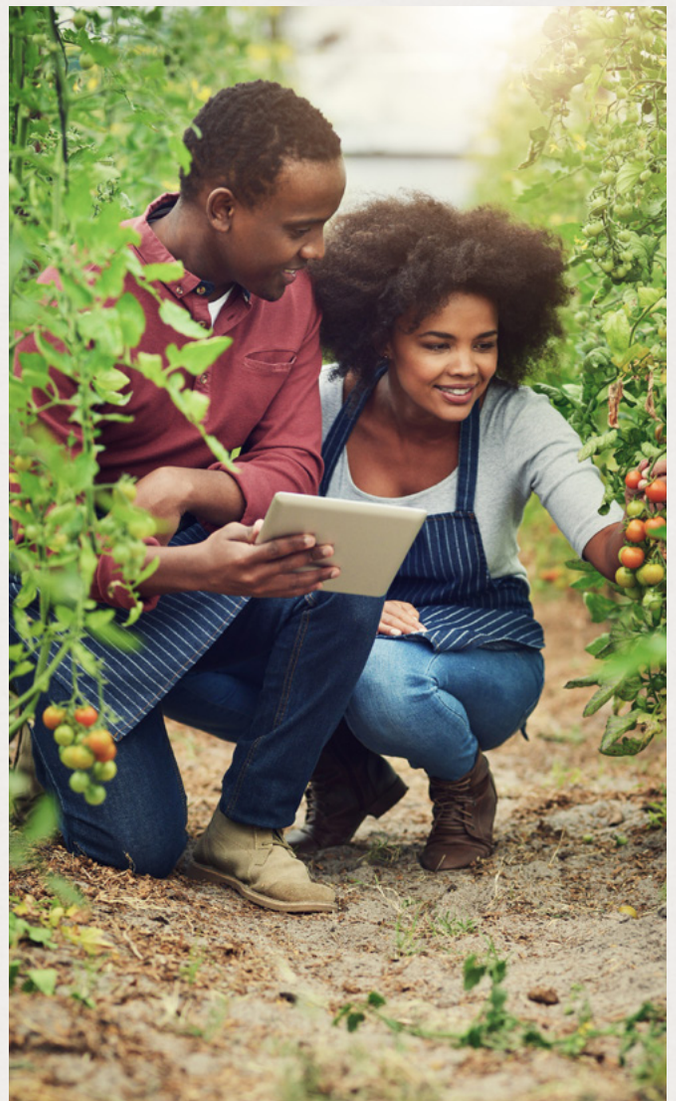
Desde o início da sua operação em 2002, o programa no Brasil foi ampliado e hoje permite a reciclagem de embalagens vazias e o descarte de embalagens que não podem ser recicladas devido ao tipo e/ou limpeza inadequada. Desde sua implementação, mais de 700 mil toneladas de embalagens foram descartadas corretamente. Clique [aqui](#) para saber mais.

Hoje, a Albaugh atua no Conselho de CampoLimpio na Argentina. O programa CampoLimpio está implantando ativamente o sistema nos diferentes estados da Argentina que se comprometem a coletar as embalagens dos nossos produtos e reciclar e/ou descartar adequadamente o material de embalagem coletado.



Dia do Meio Ambiente

No Brasil, a Albaugh comemorou o Dia do Meio Ambiente em junho de 2023, em sua unidade de Resende, organizando apresentações que demonstram o amplo comprometimento da empresa com a sustentabilidade e a preservação ambiental. Os funcionários criaram painéis informativos com foco nos polinizadores e seu importante papel na natureza, na compreensão do tratamento de incineração de resíduos, na importância da reciclagem e no paisagismo usando materiais recicláveis. A equipe de Saúde, Segurança e Meio Ambiente (HSE) da Albaugh Brasil preparou as apresentações e participou das discussões com funcionários e convidados.





Nosso compromisso com as pessoas e a sociedade

Nosso compromisso com as pessoas e a sociedade é muito abrangente. Ele engloba o fornecimento de produtos de qualidade que apoiem a produção sustentável de colheitas abundantes para alimentar pessoas em todos os lugares. Também inclui proteger a saúde e a segurança dos nossos funcionários e comunidades e das pessoas que usam nossos produtos. A equipe da Albaugh está ativamente envolvida com sua comunidade por meio de serviço e orientação. É importante ressaltar que nosso compromisso com as pessoas e a sociedade nos leva a promover um ambiente de trabalho inclusivo.



Aprofundando nossa cultura de segurança

Na Albaugh, estamos construindo uma cultura operacional na qual a saúde e a segurança são sempre prioridade. Para manter nossa equipe protegida contra riscos no trabalho, utilizamos uma hierarquia de controles em toda a organização. Isso inclui implementar e refinar continuamente os controles de engenharia e promover mudanças operacionais para garantir práticas de trabalho seguras, como o uso adequado de equipamentos de proteção individual (EPIs). Também conduzimos análises de riscos do processo utilizando metodologias como estudo de riscos e operabilidade (HAZOP) e/ou análise bowtie para ajudar a manter nossos funcionários seguros no trabalho.

Por meio de um rigoroso processo de avaliação, identificamos perigos, avaliamos e classificamos os riscos associados a eles e implementamos medidas preventivas para reduzir os perigos em toda a empresa. Esta avaliação é revisada anualmente como parte do processo de gerenciamento de mudanças em cada uma das nossas unidades de fabricação, e as descobertas são compartilhadas globalmente para incentivar a adoção das boas práticas.

Os treinamentos desempenham um papel fundamental para garantir a segurança na Albaugh. O treinamento contínuo em segurança é uma parte importante da nossa cultura corporativa. Os treinamentos são feitos formalmente, informalmente, internamente e externamente. Cumprimos os requisitos regionais e globais de treinamento de segurança, respeitando o conteúdo e a frequência necessária. Os funcionários são treinados novamente em tópicos obrigatórios e procedimentos operacionais padrão em um cronograma que está em conformidade com os regulamentos regionais.

Os funcionários devem comunicar todos os incidentes de segurança, quer resultem em ferimentos ou quase acidentes, com o objetivo de identificar as causas raiz e implementar ações corretivas. Todos os incidentes também são comunicados e revisados pelo Comitê Global de Segurança da empresa. Uma análise de causa raiz é realizada para todos os acidentes pessoais, o que inclui metodologias como 5 Porquês, Ishikawa e técnica de análise sistemática da causa (SCAT).

Criado em 2022, o Comitê Global de Segurança promove boas práticas e medidas preventivas e implementa ações corretivas para reduzir incidentes de segurança. Uma das nossas prioridades em 2023 foi harmonizar globalmente nossas avaliações de risco comportamental. Além disso, em junho de 2024, a Albaugh lançou um programa global de auditoria interna de segurança para todas as nossas unidades de fabricação. Esse programa permite que um especialista interno em meio ambiente, saúde e segurança de cada região visite unidades de fabricação em outra região, analise seu sistema de gestão e conformidade com o sistema e recomende oportunidades de melhoria. O comitê também assumiu a implementação de uma solução de software para gerenciar Meio Ambiente, Saúde e Segurança, juntamente com tópicos de Meio Ambiente, Social e Governança em escala global.



Taxa total de acidentes passíveis de registro

Investigar e aprender com todos os incidentes é fundamental para atingir nosso objetivo final de eliminar lesões nos nossos locais de trabalho. Um exemplo disso é que, em março de 2024, uma infeliz ocorrência de segurança de processo provocou um incêndio e feriu um dos nossos operadores da fábrica de San Nicolás, na Argentina. As descobertas após a investigação das causas raiz do incidente servem para ressaltar o comprometimento da empresa em garantir que os procedimentos de segurança em todas as nossas plantas sejam escrupulosamente observados e que nossa equipe seja devidamente treinada nesses procedimentos.

A ocorrência deste incidente redobra nosso

comprometimento em reduzir a taxa total de acidentes passíveis de registro com nossos funcionários. Aprovada pelo Conselho de Administração em 2023, nossa meta é reduzir a taxa total de acidentes passíveis de registro funcionários para 0,10 até 2030. Em 2023, nossa taxa total de acidentes passíveis de registro foi 0,43 com funcionários e 0,00 com prestadores. Tivemos uma redução significativa nos acidentes de funcionários, de 22 em 2022 para 12 em 2023. Reconhecemos que a segurança faz parte do trabalho diário de todos e que não podemos ficar parados. A busca pela excelência em segurança é uma prioridade máxima para nossa organização, incluindo nosso Comitê Global de Segurança, que está trabalhando para aprimorar e melhorar nosso sistema de relatórios e gerenciamento de incidentes em todo o mundo.

Desempenho de segurança

	2022		2023	
	Número	Taxa ⁽¹⁾	Número	Taxa ⁽¹⁾
Desempenho de segurança dos funcionários				
Morte de funcionários relacionada ao trabalho	0	0,00	0	0,00
Acidentes de trabalho com consequências graves sofridos por funcionários ⁽²⁾	1	0,04	1	0,04
Acidentes passíveis de registro com funcionários	22	0,84	12	0,43
Desempenho de segurança de prestadores				
Morte de prestadores relacionada ao trabalho	1	0,23	0	0,00
Acidentes de trabalho com consequências graves sofridos por prestadores ⁽²⁾	0	0,00	0	0,00
Acidentes passíveis de registro com prestadores	1	0,23	0	0,00

⁽¹⁾ A taxa é calculada pelo total de acidentes/número total de horas trabalhadas*200.000.

⁽²⁾ Acidente com consequência grave é um acidente relacionado ao trabalho que resulta em uma lesão da qual o trabalhador não pode, não consegue ou não há expectativas de recuperação total ao estado de saúde anterior dentro de seis meses.

Gestão de segurança e saúde ocupacional

Nosso sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional é implementado de acordo com as leis e regulamentações locais aplicáveis à região em que a unidade da Albaugh está localizada. Todas as nossas instalações estão localizadas em regiões com equivalentes locais à Occupational Safety and Health Administration (OSHA) dos EUA.

As práticas operacionais nas instalações da Albaugh estão alinhadas aos padrões definidos pelo sistema de gestão Responsible Care®, que utiliza a filosofia do ciclo de melhoria contínua “planejar, fazer, verificar, agir”. De acordo com a política da Albaugh, os funcionários devem relatar riscos relacionados ao trabalho e situações perigosas por meio do processo regional de relatórios e registro de acidentes. Isso pode ser feito por meio de conversas diretas com supervisores/gerentes e comitês de segurança ou do envio de formulários de sugestões. Retaliação por relatar incidentes é proibida pela política de Albaugh e pelas leis locais.

Os trabalhadores podem se afastar de situações de trabalho que acreditam que podem causar acidentes ou doenças sem medo de represálias. Isso é garantido pelo código de ética da empresa, bem como pelas leis locais e pela Convenção n.º 155 da Organização Internacional do Trabalho. Uma linha direta de ética anônima está disponível para todos os funcionários comunicarem preocupações críticas. A linha é monitorada 24h por uma empresa terceirizada e está disponível em vários idiomas.



Imagem à direita

Fukang Wei, Engenheiro Assistente do Departamento de HSE, participando do treinamento de realidade virtual (RV) sobre trabalho em altura, que ofereceu uma experiência de aprendizagem memorável e ajudou os trabalhadores a entender e gerenciar os riscos e os requisitos dos trabalhos em altura.

Preparação: Iniciativa de treinamento de segurança

Em junho de 2023, funcionários da nossa fábrica em Kunshan, China, incluindo operadores de produção e equipe de gestão, participaram de um treinamento de segurança envolvendo realidade virtual e simulação. O treinamento teve como objetivo melhorar os resultados do aprendizado por meio da melhoria da retenção de conhecimento e da aquisição de habilidades por meio de experiências imersivas.

Tópicos de treinamento focados em EPIs, bloqueio e sinalização, queda de altura, espaços confinados e primeiros socorros, entre outros. Seu objetivo era proporcionar aos participantes a oportunidade de aprender e obter experiência prática em um ambiente simulado, incluindo a aquisição de habilidades essenciais de segurança sob condições controladas.



Criar um espaço de brincadeiras seguro

Em novembro de 2023, os funcionários da Albaugh na Eslovênia montaram um parquinho na escola local de Rače, onde a empresa está sediada e onde estudam os filhos de vários funcionários. Das iniciativas de construção, participaram o Vice-CEO do grupo da empresa dos Estados Unidos, a equipe de gestão de toda a Europa e a equipe local da Eslovênia, incluindo a equipe de segurança da empresa, bombeiros, operadores de produção e administração. O parquinho foi projetado e selecionado com a colaboração e o apoio da Prefeitura de Rače-Fram e do prefeito Samo Rajšp.



Da esquerda para a direita

Matjaž Doberšek, Luka Cerar, Mateja Perger, Yannick Griveau, Stuart Feldstein, Stephen Karl, Daniel North, David Kos, Vesna Medved, Rok Tepej, Karine Franchet, Nejc Sakelšek, Gabrijel Podgoršek, Evelina Novak, Paula Chung, Sondra Feldstein

Operações sustentáveis da cadeia de suprimentos

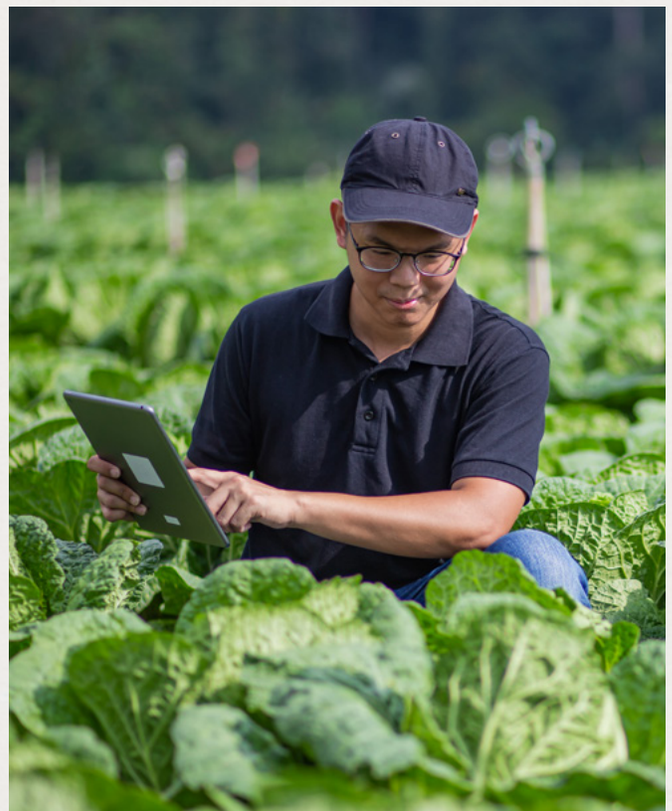
A Albaugh exige que todos os fornecedores cumpram o Código de Conduta de Fornecedores e a Declaração de Transparência nas Cadeias de Suprimentos da empresa. O Código define nossas expectativas para fornecedores em áreas como práticas trabalhistas, políticas ambientais e de segurança, além de confidencialidade e proteção de propriedade intelectual. A conformidade com essas expectativas é obrigatória para fornecedores atuais e novos fornecedores. Os fornecedores também devem proibir todas as formas de trabalho forçado e infantil, tráfico de pessoas e escravidão em suas operações.

As empresas que fornecem os ingredientes ativos necessários para a produção dos produtos da Albaugh costumam não estar localizadas nas regiões onde os produtos da Albaugh são vendidos; no entanto, se houver fornecedores locais disponíveis, preferimos compras locais. Para ingredientes não ativos e outros materiais necessários para a fabricação e a embalagem de nossos produtos, a Albaugh utiliza (sempre que possível) a base de fornecimento mais próxima possível do local de fabricação ou do país onde as fábricas estão situadas. A Albaugh tem interesse em apoiar a saúde econômica das comunidades nas quais suas instalações estão localizadas utilizando fornecedores locais.

Região	Gastos em 2022 ⁽¹⁾ com fornecedores locais ⁽²⁾	Gastos em 2023 ⁽¹⁾ com fornecedores locais ⁽²⁾
América do Norte	57%	71%
México/LATAM Norte	77%	63%
Argentina/LATAM Sul	45%	50%
Brasil/Paraguai	34%	38%
Europa/MEA	68%	75%
China/Ásia/Pacífico	99%	99%

⁽¹⁾ Calculado como uma porcentagem do gasto total em moeda local.

⁽²⁾ Local é definido como um fornecedor localizado na mesma área geográfica da unidade de fabricação.



Desenvolvimento da nossa equipe

Atualização do nosso processo de avaliação de desempenho

Com o lançamento do nosso novo Sistema de Informações de Recursos Humanos, simplificamos o processo de avaliações de desempenho que foram conduzidas no final de 2023.

Esse processo inclui o preenchimento de uma avaliação, pelo gerente e pelo funcionário, que abrange competências, indicadores-chave de desempenho, áreas de melhoria/sucesso e planos de desenvolvimento. Após a conclusão, o gerente do gerente analisa a avaliação, insere contribuições e aprova. A avaliação é então discutida pessoalmente entre o gerente e o funcionário. Continuamos a usar esse sistema e a expandir o escopo da avaliação de desempenho dos nossos funcionários.



	Conselho de Administração ⁽¹⁾	Comitê Executivo ⁽²⁾	Funcionários gerenciais ⁽³⁾	Funcionários gerais ⁽⁴⁾
Sexo	Porcentagem (%)			
Feminino	20%	9%	30%	24%
Masculino	80%	91%	70%	76%
Faixa etária	Porcentagem (%)			
Abaixo de 30 anos	0%	0%	0%	16%
Entre 30 e 50 anos	0%	36%	72%	64%
50+ anos de idade	100%	64%	28%	20%

⁽¹⁾ O Conselho de Administração é o nível mais alto de governança da empresa.

⁽²⁾ O Comitê Executivo é composto pelos executivos corporativos e pelos presidentes das regiões da empresa.

⁽³⁾ Funcionários gerenciais são funcionários que têm responsabilidades de gestão em áreas regionais e/ou globais da empresa.

⁽⁴⁾ Funcionários gerais são funcionários de apoio à operação e/ou ao negócio e não têm responsabilidade gerencial direta.

Metodologia e premissas: Os números são informados com base no efetivo em 31 de dezembro de 2023.

	Total	América do Norte	México/LATAM Norte	Argentina/LATAM Sul	Brasil/Paraguai	Europa/MEA	China/Ásia/Pacífico
Número total de funcionários	2,612	326	146	563	254	256	1,067
Funcionárias do sexo feminino	650	105	42	59	50	93	301
Funcionários do sexo masculino	1,962	221	104	504	204	163	766
Funcionárias do sexo feminino, período integral	647	105	42	59	50	93	298
Funcionários do sexo masculino, período integral	1,961	221	104	504	204	163	765
Funcionárias do sexo feminino, meio período	3	0	0	0	0	0	3
Funcionários do sexo masculino, meio período	1	0	0	0	0	0	1
Funcionárias do sexo feminino, horistas	63	58	0	3	0	0	2
Funcionários do sexo masculino, horistas	510	163	0	346	0	0	1
Funcionárias do sexo feminino, assalariadas	587	47	42	56	50	93	299
Funcionários do sexo masculino, assalariados	1,452	58	104	158	204	163	765

Metodologia e premissas: Os números são informados com base no efetivo em 31 de dezembro de 2023.



Apoio a bancos de alimentos comunitários

Como parte das iniciativas de engajamento social da nossa empresa com populações vulneráveis na Colômbia e no México, os funcionários da Albaugh se voluntariaram em bancos de alimentos em Bogotá, Colômbia, e Guadalajara, México, em 2023. Essas atividades permitiram que os funcionários contribuíssem com a comunidade local, os ajudou a se unirem em equipe e promoveu um forte comprometimento da equipe de gestão.



Da esquerda para a direita

Cesar Antonio Soto Escalante - Gerente de Recursos Humanos no México, Ivan Alejandro Sayavedra Mora - Diretor Comercial, Claudia Patricia Medina Farfan - Analista Financeira



Da esquerda para a direita

Monica Pinzon Triana - Gerente de P&D LATAM Norte, Karen Gomez Castaño - Supervisora de RH CAM&Andean





Aula de Lean Six Sigma

Em 2023, a Albaugh patrocinou treinamento de Lean Six Sigma, que é um conjunto de ferramentas e técnicas com foco na melhoria de processos. O treinamento inclui um projeto prático selecionado por cada participante, utilizando as ferramentas e os conhecimentos adquiridos no treinamento. A sessão ocorreu de maio a dezembro, incluindo 64 horas de treinamento em sala de aula e um projeto prático escolhido pelo participante e aprovado pelo patrocinador do projeto.

Abordagem a pesticidas altamente perigosos (HHPs)

Pesticidas altamente perigosos (HHPs) são definidos pela Organização para a Alimentação e a Agricultura (FAO) das Nações Unidas como substâncias que apresentam níveis particularmente altos de riscos agudos ou crônicos à saúde humana ou ao meio ambiente. A FAO define oito critérios distintos para avaliar a possibilidade de uma substância ser um HHP.

A Albaugh usa esses critérios ao analisar seu portfólio de ingredientes ativos e formulações para determinar se eles têm atributos de HHP. Ingredientes ativos ou formulações que possam atender aos critérios de HHP são analisados e um plano de eliminação gradual é criado para eles. A Albaugh prometeu monitorar seu portfólio e qualquer aquisição em busca de possíveis atributos de HHP anualmente. O processo de avaliação de HHPs no nosso portfólio de produtos e o planejamento de eliminação gradual garantem a continuidade das ofertas de produtos da Albaugh e a redução de riscos para os agricultores. Esse processo resultou na decisão de eliminar globalmente todos os produtos que contêm seis ingredientes ativos específicos até o final de 2024.



Comitê de Governança ESG

O Comitê de Sustentabilidade da Albaugh é composto por 21 membros de todas as regiões e funções da empresa que fornecem orientações e aconselhamento essenciais sobre questões e políticas de sustentabilidade. Eles desempenham um papel de liderança essencial para garantir que o pensamento crítico em tópicos de sustentabilidade seja traduzido em políticas e ações que mantenham a empresa no caminho certo para atingir seus objetivos de sustentabilidade.

- O representante de um membro do conselho, um Vice-CEO e um consultor externo de sustentabilidade são membros do comitê
- Todas as regiões são representadas
- Todas as funções são representadas e apoiadas por subcomissões com representação multirregional
- Reúne-se mensalmente
- Gerencia a jornada de sustentabilidade e os roteiros
- Supervisiona a meta de sustentabilidade da empresa



Imagem acima, da esquerda para a direita
Dr. Amit Shrivastava, Edgar Calderon, Linda Froelich,
Juan Pina, Tara Meredith, Diana Lizarazo, William Moon,
Stuart Feldstein, Nathan Tjernagel, Dra. Ann Orth, Russell
Epperson, Gaspar Travaglini, Quique Diaz



Mollie Tjelmeland

Gerente Sênior, Sustentabilidade do Grupo

Uma posição dedicada a apoiar o crescimento sustentável

Em fevereiro de 2023, a Albaugh assumiu um grande compromisso com a sustentabilidade ao criar um cargo de período integral dedicado ao progresso da nossa jornada de sustentabilidade. A função de Gerente Sênior de Sustentabilidade do Grupo é preenchida por Mollie Tjelmeland, que tem mais de 15 anos de experiência em cadeia de suprimentos com foco em fornecimento sustentável e responsável. Essa função, juntamente com o suporte do Comitê de Sustentabilidade, composto por 21 pessoas, nos ajuda a impulsionar a melhoria contínua, ampliar nosso programa de sustentabilidade e atender às regulamentações de relatórios de sustentabilidade.

Avanços na responsabilidade social corporativa

A Albaugh Colômbia obteve seu primeiro certificado em Responsabilidade Social Corporativa emitido pela Corporación Fenalco Solidario, que reconhece a empresa por promover práticas responsáveis em suas áreas de atuação e reafirmar seu compromisso com a sustentabilidade. Este reconhecimento inédito permitiu que a Albaugh identificasse oportunidades de melhoria contínua em colaboração



com partes interessadas, como funcionários, autoridades governamentais, clientes, fornecedores e a comunidade.

Algumas das oportunidades incluem programas de educação e treinamento para agricultores com foco em práticas agrícolas e de apicultura sustentáveis, workshops sobre o uso adequado de pesticidas, manejo integrado de pragas e técnicas de preservação de água, todos contribuindo para métodos agrícolas mais responsáveis. Essas iniciativas treinaram 1.074 indivíduos em 2023, incluindo agrônomos, técnicos agrícolas, aplicadores, agricultores, apicultores, autoridades e acadêmicos.

Além disso, em 2023, a Albaugh Colômbia estabeleceu uma aliança com o Programa de Voluntariado Ambiental da Secretaría Distrital de Ambiente de Bogotá, com o objetivo compartilhado de contribuir para a preservação da natureza por meio de projetos de educação, restauração e proteção. Para atingir este objetivo, a secretaria conduz atividades como educação ambiental, caminhadas ecológicas, limpeza de rios e treinamentos sobre cuidados em parques distritais dos quais a Albaugh Colômbia participa.

Comemorar nossas conquistas

Prêmio Saúde e Bem-estar 2023

No México, a Albaugh estava entre as 36, dentre 1.200 empresas, a serem reconhecidas pela Fundación CIMA, uma empresa não governamental líder em questões de saúde em Chihuahua, que promove a prevenção, a detecção e o tratamento de doenças, especialmente o câncer.

Os critérios de elegibilidade para o prêmio incluem treinamento e medição das condições de saúde dos funcionários. Tivemos uma taxa de participação de 100% na análise de prevenção do câncer de próstata em funcionários do sexo masculino na nossa fábrica de Chihuahua, México.



Juan Pina

Gerente de Assuntos Regulatórios
e Administração de Produtos,
Argentina/LATAM Sul

Prêmio de bem-estar animal

Na Argentina, a Albaugh foi reconhecida em 2023 pelo Conselho Nacional de Pesquisa Técnica e Científica do país por seu trabalho de liderança na busca de métodos alternativos para avaliação toxicológica de produtos fitofarmacêuticos. A empresa defende a substituição, a redução ou o refinamento de estudos com animais, quando possível, trabalhando em cooperação com o governo, a academia e a indústria na América Latina. Juan Pina ajudou a organizar e coordenar cinco workshops com mais de 3.000 participantes de diferentes países e palestrantes de diferentes instituições e agências reguladoras do mundo todo. Entre elas estão a European Food Safety Authority (EFSA), a United States Environmental Protection Agency (US EPA), o European Centre for the Validation of Alternative Methods (ECVAM) e o Centro Brasileiro para Validação de Métodos Alternativos (BraCVAM).



Nosso compromisso com a boa governança

Uma boa governança é essencial para concretizar nossos objetivos de crescimento como empresa global. A governança da sustentabilidade afeta quase tudo o que fazemos. Ele é supervisionado pelo Comitê de Sustentabilidade da empresa, composto por líderes seniores, gerentes e especialistas vindos de todas as regiões e funções da Albaugh, cujo escopo de trabalho abrange profundamente a organização. A sustentabilidade também é uma alta prioridade para o Conselho de Administração da Albaugh e está na pauta de todas as reuniões do Conselho.

Uma ferramenta fundamental para a governança da sustentabilidade é nossa avaliação de materialidade, discutida anteriormente neste relatório. Os tópicos de GRI que são determinados como importantes pela nossa avaliação são gerenciados pelos subcomitês de função relevantes do Comitê de Sustentabilidade, cada um dos quais coordena a resposta da empresa ao tópico material da função que representa.

Ética e Conformidade

O elemento central do programa de ética e conformidade da Albaugh é nosso Código de Ética Mundial. Promulgado pela primeira vez em 2015, o Código proíbe suborno e outras práticas corruptas e fornece diretrizes para identificar e relatar preocupações ou reclamações e para evitar situações questionáveis. Os funcionários são mantidos atualizados sobre o Código de Ética por meio de treinamentos anuais. Nossa linha de compliance anônima funciona 24 horas e oferece suporte em vários idiomas. Também são nomeados responsáveis pelo compliance da empresa em todas as regiões. Em 2023, a Albaugh não teve nenhum incidente de corrupção confirmado relatado.

A Albaugh estende seu compromisso com a ética à importante área da cadeia de suprimentos por meio de um Código de Conduta do Fornecedor e uma Declaração de Transparência nas Cadeias de Suprimentos. O cumprimento do Código de Conduta do Fornecedor está incluído como um dever contratual nos contratos da empresa com fornecedores e nos pedidos de compra.

Saúde e segurança do cliente

Todos os produtos da Albaugh passam por um rigoroso processo de aprovação governamental para confirmar seus perfis de saúde e segurança e garantir que a linguagem de precaução apropriada e as instruções de uso sejam incluídas nos rótulos. Em 2023, finalizamos nossos procedimentos operacionais padrão para coletar e relatar incidentes de não conformidade com regulamentações e/ou códigos voluntários relacionados aos impactos dos nossos produtos na saúde e segurança. Todas as seis regiões da empresa coletam e enviam dados para um sistema de relatórios global.

Um exemplo disso na América do Norte é o nosso trabalho para implementar requisitos de rótulos bilíngues nos Estados Unidos.

No momento, estamos incorporando seções em espanhol em todos os novos rótulos e começamos a trabalhar para atualizar os rótulos dos produtos existentes. Como resultado, conseguimos finalizar dez rótulos bilíngues de produtos registrados pela EPA, prontos para produção em todos os tamanhos.

Desenvolvimento de novos projetos

A Albaugh está comprometida em fornecer produtos que atendam à ampla variedade de necessidades dos agricultores em todos os nossos mercados. Consideramos o desenvolvimento e a introdução de produtos novos e inovadores um indicador-chave de desempenho da empresa.

O processo de desenvolvimento de produtos da Albaugh continua resultando no lançamento de novos produtos químicos convencionais, abrindo caminho para a introdução de novos produtos biológicos não convencionais e orgânicos certificados, como o recém-lançado produto de tratamento de sementes biorracional AmpliFYR®. Pesticidas biorracionais são derivados de uma fonte natural, têm impacto mínimo no meio ambiente e nos organismos benéficos e costumam ter um modo de ação mais específico do que as soluções convencionais de proteção de cultivos.



Relatório de incidentes

A Albaugh está comprometida em cumprir todos os requisitos legais globais para relatar incidentes de efeitos adversos do uso de nossos produtos.

Na América do Norte, a Lei Federal de Inseticidas, Fungicidas e Raticidas (nos EUA) e o Regulamento de Relatórios de Incidentes de Produtos de Controle de Pragas (no Canadá) exigem a divulgação de informações sobre efeitos adversos resultantes da exposição aos produtos pesticidas da Albaugh às autoridades reguladoras. O objetivo é manter as autoridades reguladoras informadas sobre os riscos dos pesticidas após sua introdução no mercado. Além disso, os rótulos e as fichas de dados de segurança (FDS) incluem informações sobre a linha direta de resposta a emergências. Também fazemos parcerias regionais com empresas como a Chemtrec, que podem ajudar com exposições acidentais, facilitar relatórios de incidentes e auxiliar no caso de derramamento de produtos químicos.

Marketing e rotulagem

Os rótulos de proteção de cultivos devem atender a requisitos regulatórios rigorosos para serem aprovados pelas autoridades regulatórias locais. Esses rótulos contêm informações importantes sobre como usar e descartar o produto para promover o uso seguro. Antes de serem lançadas no mercado, nossas comunicações de marketing de produtos passam por uma análise rigorosa para garantir que estejam em conformidade com os padrões técnicos, agronômicos, regulatórios e legais. A Albaugh mantém manuais detalhados descrevendo o processo de aprovação em todas as regiões onde operamos, bem como um comitê específico responsável por identificar e abordar possíveis problemas de não conformidade.

Em 2023, não tivemos nenhum incidente confirmado relacionado à rotulagem ou às comunicações de marketing.

Processo de registro de produtos

Os produtos de proteção de cultivos estão entre os mais estudados e regulamentados no mundo, com diretrizes sobre os testes de produtos químicos fornecidas pela Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD). Diretrizes adicionais são fornecidas pela Environmental Protection Agency Office of Chemical Safety and Pollution Prevention (OCSPP) dos Estados Unidos, bem como agências do mundo todo que regulam o uso de produtos de proteção de cultivos.

Para entender os perigos e riscos dos nossos produtos, usamos diretrizes regulatórias e processos de avaliação de risco aceitos internacionalmente.

A Albaugh oferece suporte a uma grande equipe de especialistas no processo de registro de produtos em cada uma das nossas regiões. Essa iniciativa é coordenada por uma equipe global com vasta experiência no setor de proteção de cultivos. Esses especialistas são responsáveis por executar os planos da empresa de expandir seu portfólio de produtos de proteção de cultivos por meio da obtenção de registros. Eles também fornecem orientações sobre os riscos e perigos das adições propostas ao portfólio e, quando indicado, recomendam produtos para manuseio especial ou substituição por alternativas mais seguras.



Conselho de Administração



Dennis Albaugh
Presidente e Fundador



Wang Rong
CEO | *Nutrichem*



Tara Meredith
Representante do Conselho
para Sustentabilidade



Kurt Pedersen Kaalund
CEO



Spencer Vance
Diretor de Engajamento do Cliente -
América do Norte



| Considerações



Cada jornada traz novas percepções e perspectivas. Os desafios que temos pela frente são urgentes – as emissões globais de gases de efeito estufa estão aumentando e a insegurança alimentar afeta milhões de pessoas em muitas áreas do mundo. Em resposta, nós da Albaugh estamos comprometidos em fazer a diferença. Continuamos a inovar nossos produtos para aumentar a produtividade das colheitas e, ao mesmo tempo, proteger o meio ambiente, buscar oportunidades para reduzir emissões e resíduos nas nossas plantas e promover a saúde e a segurança dos nossos funcionários e de todos que usam nossos produtos.

Continuaremos a participar de estruturas operacionais ambientais, sociais e de governança, além das nossas parcerias e processos de garantia de terceiros para manter o foco. Mas o verdadeiro impulsionador do nosso sucesso sempre serão nossos funcionários e outras partes interessadas que compartilham nossa visão de construir um futuro mais sustentável. Devemos a eles nossa gratidão e respeito pelo trabalho bem feito.

Embora satisfeitos com o progresso que fizemos no ano passado, também temos humildade. Aprendemos que o mais importante é a direção geral que nós tomamos. Nossa trajetória na Albaugh nos permitirá continuar crescendo em investimentos e práticas sustentáveis. Graças à nossa visão, missão compartilhadas e ao trabalho árduo de todos na empresa, nossa jornada de sustentabilidade está caminhando em direção a um futuro produtivo para nossa empresa, funcionários, clientes e comunidades.

Declaração de Safe Harbor para declarações e previsões prospectivas: Este relatório contém declarações prospectivas sobre a condição, as operações e as atividades da Albaugh. Essas declarações podem ser identificadas por palavras como "objetivo", "ambição", "antecipar", "acreditar", "poderia", "estimar", "esperar", "metas", "pretender", "pode", "marcos", "objetivos", "perspectiva", "plano", "provavelmente", "projeto", "riscos", "cronograma", "buscar", "deve", "alvo", "irá" ou termos semelhantes, incluindo também suas negativas. Estas declarações são baseadas em estimativas e projeções atuais de Albaugh e em informações hoje disponíveis. Declarações prospectivas não são garantias dos desdobramentos e resultados futuros nelas descritos. Declarações prospectivas dependem de vários fatores, envolvem vários riscos e incertezas e são baseadas em suposições que podem não ser precisas. À luz desses riscos, os resultados podem diferir significativamente daqueles declarados, implícitos ou inferidos nas declarações prospectivas contidas neste relatório ou de outra forma declaradas pela Albaugh. Nem a Albaugh nem nenhuma de suas subsidiárias assumem qualquer obrigação de atualizar ou revisar publicamente qualquer declaração prospectiva como resultado de novas informações, eventos futuros ou outras informações e não assumem qualquer responsabilidade em relação a declarações prospectivas.

Declaração de garantia e índice GRI



ASSURANCE STATEMENT – US24/00000376



SGS North America’s REPORT ON ASSURANCE of Albaugh’s FY2023 KPIs in their 2023 Sustainability Report.

NATURE OF THE ASSURANCE/VERIFICATION

SGS North America (hereinafter referred to as SGS) was commissioned by Albaugh LLC (hereinafter referred to as Albaugh) to conduct an independent assurance of selected FY2023 KPIs in their 2023 Sustainability Report (hereinafter referred to as the Report).

INTENDED USERS OF THIS ASSURANCE STATEMENT

This Assurance Statement is provided with the intention of informing all Albaugh’s Stakeholders.

RESPONSIBILITIES

The information in the Report and its presentation are the responsibility of the directors and management of Albaugh’s. SGS has not been involved in the preparation of any of the material included in the Report.

Our responsibility is to express an opinion on selected KPIs within the scope of verification with the intention to inform all Albaugh’s stakeholders.

ASSURANCE STANDARDS, TYPE AND LEVEL OF ASSURANCE

The purpose of this assurance engagement was, by review of objective evidence, to independently verify whether the KPI data is as declared by Albaugh and included in the Report, is accurate, complete, consistent, transparent, and free of material error or omission.

The SGS ESG & Sustainability Report Assurance protocols used to conduct assurance are based upon internationally recognized assurance guidance and standards including the principles of the reporting process contained within the Global Reporting Initiative Sustainability Reporting Standards (GRI Standards).

Assurance has been conducted at a limited level of assurance. The assurance of this report has been conducted according to the following Assurance Standards:

Assurance Standard Options		Level of Assurance
A	ISAE3000	Limited

SCOPE OF ASSURANCE

The scope of the assurance included the evaluation of quality, accuracy, and reliability of specified performance information as detailed below:

Reporting Criteria Options	
1	Specified Performance Information
2	GHG Protocol: “A Corporate Accounting and Reporting Standard”



SPECIFIED PERFORMANCE INFORMATION AND DISCLOSURES INCLUDED IN SCOPE



KPI	KPI Verified Data 2023	Notes
GRI 305: Emission 2016		
GRI 305-1 Direct (Scope 1) GHG emissions in Tonnes CO ₂ e	47,066.86	Based on actual data
GRI 305-2 Energy Indirect (Scope 2) GHG emissions in Tonnes CO ₂ e	48,642.97 (Location based) 31,449.31(Market based)	
GRI 305- Emission 2016		
GRI 305-7 Nitrogen oxides (NOx), sulfur oxides (SOx), and other significant air emissions in kilograms/year	Nitrogen oxides (NOx) – 45.34 Sulfur oxides (SOx) - 0.67 Volatile Organic Compounds (VOC)- 26.28 Hazardous Air Pollutant (HAP) - 0.14 Particulate Matter (PM) – 7.12	Including estimations
GRI 403: Occupational Health & Safety 2018		
GRI 403-9 Work-related injuries	Employee High-Consequence Work-Related Injury- 0.04 Employee Recordable Injury- 0.43 Contractors work-related fatalities- 0 Contractor Recordable injury- 0	Based on actual data
20% Year over Year Reduction with an injury rate of 0.10 by 2030 for Employees	0.43	Based on 2023 baseline

ASSURANCE METHODOLOGY

The assurance comprised a combination of pre-assurance research, interviews with relevant KPI data owners, conducted virtual audit at Pilar & San Nicolás (Argentina), TKI (Europe) and St. Joseph (USA), examination of processes and platforms used for collection, collation, and calculation of data for relevant KPIs, documentation and record review.

The procedures performed in a limited assurance engagement vary in nature and timing from, and are less in extent than for, a reasonable assurance engagement. Consequently, the level of assurance obtained in a limited assurance engagement is substantially lower than the assurance that would have been obtained had a reasonable assurance engagement been performed.

LIMITATIONS AND MITIGATION

Financial data drawn directly from independently audited financial accounts has not been checked back to the source as part of this assurance process.

STATEMENT OF INDEPENDENCE AND COMPETENCE

The SGS Group of companies is the world leader in inspection, testing and verification, operating in more than 140 countries and providing services including management systems and service certification; quality, environmental, social, and ethical auditing and training; environmental, social, sustainability and ESG report assurance. SGS affirms our independence from Albaugh's, being free from bias and conflicts of interest with the organization, its subsidiaries, and stakeholders.

The assurance team was assembled based on their knowledge, experience, and qualifications for this assignment, and included the following individuals:

Harsh Vasoya	Lead Auditor	Canada
Alexis Guirin	Auditor	Argentina
Ursula Antunez de Mayolo	Technical Reviewer	USA



FINDINGS AND CONCLUSIONS

SGS

ASSURANCE/VERIFICATION OPINION

On the basis of the methodology described and the verification work performed, nothing has come to our attention that causes us to believe that the specified performance information included in the scope of assurance is not fairly stated and has not been prepared, in all material respects, in accordance with the reporting criteria.

We believe that the organization has chosen an appropriate level of assurance for this stage in their reporting.

QUALITY AND RELIABILITY OF SPECIFIED PERFORMANCE INFORMATION

During the assurance engagement, some examples of good practices as well as some opportunities for improvement in underlying processes were identified and reported to Albaugh with the aim of enabling a process of continual improvement in the collection and reporting of KPI data. It may be possible to roll out examples of good practice to other KPIs, or parts of the business and the opportunities for improvement identified may be considered for implementation during future reporting cycles.

Good Practice:

- Albaugh's KPIs are based on sound definitions that are clearly communicated and followed at contributing locations.
- Albaugh has good practices for injury data to record, monitor and maintain on a regular basis.

Improvement Opportunities for Future Reporting Cycles:

- Data collection methods would benefit if digitalized for different locations.
- Uncertainty analysis of GHG inventory at category level can be initiated.

Signed:

For and on behalf of SGS North America



Mohammed Viq
SGS North America

September 2024

WWW.SGS.COM



Declaração de uso	A Albaugh, LLC declarou as informações citadas neste índice de conteúdo de GRI para o período de 1º de janeiro de 2023 a 31 de dezembro de 2023 com referência aos Padrões de GRI
GRI 1 usado	GRI 1: Fundação 2021

GRI 2: Divulgações gerais 2021

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
2-1 Detalhes organizacionais	<p>Razão social: Albaugh, LLC</p> <p>Natureza da propriedade e forma jurídica: Sociedade anônima de capital fechado</p> <p>Localização da sede: 1525 NE 36th St Ankeny, IA, 50021-6754</p> <p>Países de atuação: Veja o site para mais detalhes em albaugh.com</p>
2-2 Entidades incluídas no relatório de sustentabilidade da organização	Albaugh, LLC e suas subsidiárias consolidadas, incluindo todas as suas subsidiárias operacionais localizadas nas regiões América do Norte, Argentina/LATAM Sul, Brasil/Paraguai, México/LATAM Norte, Europa/MEA e China/Ásia/Pacífico.
2-3 Período de relatório, frequência e ponto de contato	<p>Período de relatório: 01/01/2023 - 31/12/2023</p> <p>Frequência do relatório: Anual</p> <p>Data de publicação: Setembro de 2024</p> <p>Ponto de contato para perguntas sobre relatórios ou informações reportadas: Stuart Feldstein, Vice-presidente Executivo/CEO Adjunto, ou Mollie Tjelmeland, Gerente Sênior, Sustentabilidade do Grupo, +1-515-964-9444</p>
2-4 Reformulação de informações	Relatório de Sustentabilidade (SR) pg. 15
2-5 Garantia externa	SR pág. 40-42
2-6 Atividades, cadeia de valor e outras relações comerciais	<p>Setor(es) de atuação: Materiais do Setor 15 do GICS</p> <p>Cadeia de valor: Fabricação e comercialização de produtos fitofarmacêuticos (herbicidas, inseticidas e fungicidas) em seis regiões: América do Norte, Argentina/LATAM Sul, Brasil/Paraguai, México/LATAM Norte, Europa/MEA e China/Ásia/Pacífico. Em alguns casos, a Albaugh usa fabricantes contratados para produzir seus produtos. A Albaugh obtém suas matérias-primas, ingredientes ativos, materiais de embalagem etc. de fornecedores desses produtos. Em alguns casos, a Albaugh compra produtos acabados prontos para venda. Os produtos da Albaugh são fornecidos aos agricultores por meio de canais normais de distribuição de insumos agrícolas, que incluem distribuidores, cooperativas, revendedores e varejistas.</p> <p>Relações comerciais relevantes: Nada a destacar além da resposta anterior.</p> <p>Mudanças significativas em comparação ao período de relatório anterior: A Afrasa na Europa/MEA, adquirida no final de dezembro de 2022, está incluída no limite de relatórios de 2023.</p>
2-7 Funcionários	SR pág. 28
2-8 Trabalhadores que não são empregados	<p>Número total de trabalhadores que não são empregados e cujo trabalho é controlado pela organização: 255 trabalhadores temporários ou prestadores.</p> <p>Metodologias e premissas: Os números são informados com base no efetivo em 31 de dezembro de 2023.</p>
2-9 Estrutura e composição da governança	<p>Estrutura de governança, incluindo comitês do mais alto órgão de governança: Conselho de Administração.</p> <p>Comitês do mais alto órgão de governança que são responsáveis pela tomada de decisões e supervisão da gestão dos impactos da organização na economia, no meio ambiente e nas pessoas: Conselho de Administração.</p> <p>Composição do mais alto órgão de governança e seu comitê: O Conselho de Administração é composto por cinco pessoas: um membro da equipe executiva e quatro membros da equipe não executiva. Todos os gerentes representam as partes interessadas, incluindo acionistas e/ou funcionários; nenhum dos gerentes é independente. O mandato dos gerentes inclui quatro gerentes que servem por nove anos e um gerente que serve por um ano. Os gerentes incluem quatro homens, uma mulher e nenhum membro de grupos sub-representados. Entre os gerentes, quatro têm longa experiência e carreira no setor em que a Albaugh atua.</p>
2-10 Nomeação e seleção do mais alto órgão de governança	Esta informação é confidencial.

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
2-11 Presidente do mais alto órgão de governança	Dennis Albaugh é o presidente do Conselho de Administração; ele não é um executivo sênior da empresa.
2-12 Papel do mais alto órgão de governança na supervisão da gestão de impactos	Veja divulgação 2-13
2-13 Delegação de responsabilidades na gestão de impactos	<p>Descreva como o mais alto órgão de governança delega a responsabilidade de gerenciar os impactos da organização na economia, no meio ambiente e nas pessoas: Delegação de responsabilidades ao Diretor Executivo (Estratégia, Risco, Conformidade) e posteriormente ao Diretor de Operações (Cadeia de Suprimentos e Compras), Diretor de Tecnologia (Produção, Saúde, Segurança e Meio Ambiente), Diretor Financeiro (Finanças e TI), Diretor de Marketing (Registro e Desenvolvimento de Produtos) e Diretor Executivo Adjunto (Recursos Humanos e Jurídico), todos os quais participam com os Presidentes de cada região no Comitê Executivo da Empresa.</p> <p>Descrever o processo e a frequência para que executivos seniores ou outros funcionários reportem a gestão dos impactos da organização na economia, no meio ambiente e nas pessoas ao mais alto órgão de governança: Os Diretores de cada função participam de todas as reuniões do Conselho e fazem relatórios regulares sobre esses tópicos. Além disso, o Conselho designou um dos seus membros para atuar como representante com o Comitê de Sustentabilidade, que se reúne mensalmente e se reporta ao Comitê Executivo regularmente.</p>
2-14 Papel do mais alto órgão de governança na divulgação de relatórios de sustentabilidade	<p>Se o mais alto órgão de governança é responsável por revisar e aprovar as informações relatadas, incluindo os tópicos materiais da organização, e se for o caso, descrever o processo de revisão e aprovação das informações: O Diretor Executivo, juntamente com o representante nomeado pelo Conselho para o Comitê de Sustentabilidade, analisa e aprova as informações relatadas e informa o Conselho.</p> <p>Se o mais alto órgão de governança não for responsável por revisar e aprovar as informações relatadas, incluindo os tópicos materiais da organização, explicar o motivo: Veja divulgação 2-13</p>
2-15 Conflitos de interesse	<p>Descrever os processos do mais alto órgão de governança para garantir que conflitos de interesse sejam prevenidos e mitigados: O Código de Ética da Empresa proíbe conflitos de interesse, e todos os funcionários são obrigados a reconhecer ciência da política na integração. O treinamento de requisitos do Código de Ética, incluindo, entre outras, as disposições de conflitos de interesse, é realizado regularmente na empresa.</p> <p>Relatar se os conflitos de interesse são divulgados às partes interessadas: A divulgação de conflitos de interesses reais e potenciais pelos membros do Conselho de Administração é atualizada anualmente e distribuída ao Conselho.</p>
2-16 Comunicação de preocupações críticas	<p>Descrever se e como as preocupações críticas são comunicadas ao mais alto órgão de governança: Uma linha de ética anônima está disponível para todos os funcionários comunicarem preocupações críticas, e quaisquer preocupações importantes envolvendo violações graves da alta gerência seriam levadas ao Conselho de Administração.</p> <p>Número total e natureza das preocupações críticas que foram comunicadas ao mais alto órgão de governança durante o período do relatório: Esta informação é confidencial.</p>
2-17 Conhecimento coletivo do mais alto órgão de governança	O Comitê Executivo gerencia a estratégia de sustentabilidade da Empresa, o Presidente do Comitê de Sustentabilidade está no Comitê Executivo e atualiza ativamente o Comitê, e a sustentabilidade está na pauta de todas as reuniões do Conselho de Administração.
2-18 Avaliação do desempenho do mais alto órgão de governança	Esta informação é confidencial.
2-19 Políticas de remuneração	Esta informação é confidencial.
2-20 Processo para determinar a remuneração	Esta informação é confidencial.
2-21 Taxa de remuneração total anual	Esta informação é confidencial.
2-22 Declaração sobre estratégia de desenvolvimento sustentável	SR pág. 2

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
2-23 Compromissos políticos	SR pág. 26, 34
2-24 Incorporação de compromissos políticos	SR pág. 26, 34
2-25 Processos para corrigir impactos negativos	As políticas de Recursos Humanos da Empresa e seu Código de Ética fornecem procedimentos e sistemas para relatar, investigar e corrigir violações de políticas.
2-26 Mecanismos para procurar aconselhamento e levantar preocupações	O Código de Ética fornece orientação para relatar violações de políticas aos Recursos Humanos Regionais, aos Diretores de Conformidade, à equipe de Conformidade Global e/ou por meio da linha de ética anônima. Também oferecemos sessões de treinamento contínuo sobre o Código de Ética, com sessões de perguntas e respostas e oportunidades de consulta informal com o Diretor de Conformidade designado e o Coordenador de Conformidade do Grupo.
2-27 Conformidade com leis e regulamentos	SR pág. 33-35
2-28 Associações membros	A Albaugh, LLC participa de muitas associações do setor que oferecem recursos de sustentabilidade, incluindo: CropLife America, American Chemistry Council (ACC), CropLife Brasil, China Crop Protection Industry Association (CCPIA), Asociación de Industrias Farmacéuticas en Colombia (ASINFAR), Protección de Cultivos, Ciencia y Tecnología A.C. (PROCCYT), Cámara de la Industria Química y Petroquímica (CIQyPQ), Cámara de Sanidad Agropecuaria y Fertilizantes (CASAFE), CampoLimpio Chile e CampoLimpio Argentina.
2-29 Abordagem de envolvimento das partes interessadas	SR pág. 12
2-30 Acordos de negociação coletiva	Relate a porcentagem do total de funcionários abrangidos por acordos de negociação coletiva: 64% Funcionários não abrangidos por acordos de negociação coletiva devem informar se a organização determina suas condições de trabalho e termos de emprego com base em acordos de negociação coletiva que abrangem seus outros funcionários ou com base em acordos de negociação coletiva de outras organizações: Esta informação é confidencial. Metodologia e premissas: Os números são informados com base no efetivo em 31 de dezembro de 2023.

GRI 3: Tópicos importantes 2021

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
3-1 Processo para determinar tópicos importantes	SR pág. 12
3-2 Lista de tópicos importantes	SR pág. 12
3-3 Gestão de tópicos importantes	SR pág. 5-38

GRI 204: Práticas de aquisição 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
204-1 Proporção de gastos com fornecedores locais	SR pág. 26

GRI 205: Anticorrupção 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
205-1 Operações avaliadas quanto a riscos relacionados à corrupção	This information is confidential.
205-2 Comunicação e treinamento sobre políticas e procedimentos anticorrupção	SR pág. 34
205-3 Incidentes confirmados de corrupção e medidas tomadas	SR pág. 34

GRI 305: Emissões de 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
305-1 Emissões de GEE diretas (Escopo 1)	SR pág. 15
305-2 Emissões GEE de energia indireta (Escopo 2)	SR pág. 16
305-3 Outras emissões indiretas de GEE (Escopo 3)	Informação não disponível.
305-4 Intensidade de emissões de GEE	SR pág. 15-16
305-5 Redução de emissões de GEE	Informação não disponível.
305-6 Emissões de substâncias destruidoras da camada de ozônio (ODS)	Os processos da Albaugh não emitem substâncias destruidoras da camada de ozônio (SDO).
305-7 Óxidos de nitrogênio (NO _x), óxidos de enxofre (SO _x) e outras emissões atmosféricas significativas	SR pág. 15

GRI 306: Lixo de 2020

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
306-1 Geração de resíduos e impactos significativos relacionados a resíduos	SR pág. 17
306-2 Gestão de impactos significativos relacionados a resíduos	SR pág. 17
306-3 Resíduos gerados	SR pág. 17
306-4 Resíduos desviados do descarte	SR pág. 17
306-5 Resíduos encaminhados para descarte	SR pág. 17



GRI 403: Saúde e segurança ocupacional 2018

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
403-1 Sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional	SR pág. 21-24
403-2 Identificação de perigos, avaliação de riscos e investigação de incidentes	SR pág. 22
403-3 Serviços de saúde ocupacional	SR pág. 24
403-4 Participação, consulta e comunicação dos trabalhadores sobre saúde e segurança ocupacional	SR pág. 21-24
403-5 Treinamento de trabalhadores em saúde e segurança ocupacional	SR pág. 21-24
403-6 Promoção da saúde do trabalhador	SR pág. 21-24
403-7 Prevenção e mitigação de impactos na saúde e segurança ocupacional diretamente vinculados a relações comerciais	SR pág. 21-24
403-8 Trabalhadores abrangidos por um sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional	SR pág. 24
403-9 Lesões relacionadas ao trabalho	SR pág. 23
403-10 Doenças relacionadas ao trabalho	Informação não disponível.

GRI 405: Diversidade e igualdade de oportunidades 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
405-1 Diversidade de órgãos de governança e funcionários	SR pág. 27
405-2 Proporção do salário base e remuneração de mulheres em relação aos homens	Informação não disponível.

GRI 416: Saúde e segurança do cliente 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
416-1 Avaliação dos impactos à saúde e à segurança das categorias de produtos e serviços	SR pág. 34
416-2 Incidentes de não conformidade relativos aos impactos de produtos e serviços na saúde e segurança	Não houve incidentes materiais confirmados de não conformidade relacionados a impactos na saúde e segurança no período do relatório.

GRI 417: Marketing e rotulagem 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
417-1 Requisitos para informações e rotulagem de produtos e serviços	SR pág. 34-35
417-2 Incidentes de não conformidade relativos a informações e rotulagem de produtos e serviços	Não houve incidentes materiais confirmados de não conformidade referentes a informações e rotulagem de produtos e serviços dentro do período do relatório.
417-3 Incidentes de não conformidade relativos a comunicações de marketing	Não houve incidentes materiais confirmados de comunicações de marketing não conformes dentro do período do relatório.

GRI 418: Privacidade do cliente 2016

PADRÃO GRI	DESCRIÇÃO/RESPOSTA
418-1 Reclamações fundamentadas sobre violações de privacidade do cliente e perdas de dados do cliente	Não houve incidentes confirmados de reclamações fundamentadas sobre violações de privacidade do cliente no período do relatório.





© 2024 Albaugh, LLC.
Todos os direitos reservados.

Albaugh, LLC

1525 NE 36ª Rua
Ankeny, IA, 50021-6754

+1-515-964-9444

www.albaugh.com