

Na **ASCENZA** temos como principal objetivo estratégico ter uma oferta equilibrada de soluções de proteção das plantas, que suportem um sistema de alimentação sustentável e saudável.

Como pilares da nossa estratégia de atuação e desenvolvimento de negócio consolidado, definimos a nível macro:

- Manter e desenvolver um portfólio de baixo risco, investindo de forma precoce em moléculas de menor risco e maior longevidade.
- Expandir /desenvolver o negócio de uma forma sustentável e equilibrada, organicamente ou por aquisição, conjugando soluções genéricas e produtos diferenciados, com um suporte regulatório independente.
- Ter uma orientação ao cliente final através de políticas de proximidade e fidelização, suportadas na digitalização, que melhorem a experiência de cliente e sustentem a empresa, como opção preferencial face à concorrência.
- Evidenciar na excelência operacional como ponto para melhorar a eficiência, através de processos e melhorias operacionais, transversais à organização.

Alinhada com estes pilares, e no contexto da nossa organização, estabelecemos igualmente a base da nossa atuação e definimos uma **Política de Gestão** assente nos seguintes compromissos:

1. Garantir o cumprimento dos requisitos legais, obrigações de conformidade e normativos aplicáveis às atividades que desenvolvemos, bem como de qualquer outro acordo que venha a ser subscrito.
2. Assegurar a formação contínua dos trabalhadores, pois reconhecemos que este fator, assim como a produtividade associada a todas as áreas, são determinantes para o sucesso da empresa.
3. Formular produtos, que pela sua qualidade, prazo de entrega e preço, satisfaçam totalmente os requisitos e necessidades dos clientes, bem como as especificações técnicas exigíveis por lei.
4. Garantir a segurança dos locais de trabalho, eliminando os perigos e minimizando os riscos para a segurança e saúde dos trabalhadores, com destaque para os riscos associados à movimentação manual de cargas e à exposição a agentes químicos.
5. Promover a consulta aos trabalhadores e incentivar a sua participação nos temas de segurança e saúde no trabalho, ambiente, energia e prevenção de acidentes graves.
6. Garantir a proteção do ambiente, controlando e reduzindo os impactos ambientais resultantes da atividade, com especial relevo para os mais significativos, tais como os associados (i) à produção de resíduos e efluentes residuais, (ii) aos consumos de água, (iii) ao desempenho energético e (iv) à rejeição de águas pluviais e domésticas, potencialmente contaminadas.
7. Reconhecer que a natureza das nossas atividades (e modificações associadas), assim como dos produtos manuseados, pode levar à ocorrência de acidentes graves, como por exemplo, incêndio e perda de confinamento.
8. Atuar na prevenção da poluição, das lesões, ferimentos e danos para a saúde, dos acidentes graves envolvendo substâncias perigosas e minimização das consequências, considerando também os originados por efeito dominó e ainda, da contaminação cruzada nas linhas de formulação e embalagem, tal como em toda a cadeia industrial.
9. Encorajar a melhoria do desempenho energético junto dos colaboradores e parceiros de negócio, promovendo a sua participação e também a identificação e implementação de melhores práticas de gestão da energia.
10. Encorajar a aquisição de produtos e serviços, energeticamente eficientes, e orientar a conceção de novos projetos para a melhoria do desempenho energético.
11. Promover a criatividade e a difusão do conhecimento, assim como realizar atividades de vigilância e cooperação tecnológica, para viabilizar projetos de IDI, de modo a melhorar o desempenho da organização.
12. Incentivar uma Cultura de Qualidade e Inovação, fomentando eventos e fóruns de debate e analisando oportunidades. Apostar na Investigação & Desenvolvimento, enquanto fatores diferenciadores.
13. Garantir que o Laboratório de Controlo da Qualidade assume os compromissos quanto às boas práticas profissionais e à qualidade dos seus ensaios, ao prestar serviços de qualidade aos seus clientes.
14. Assegurar que todo o pessoal relacionado com as atividades de ensaios, conhece a documentação do Sistema de Gestão e aplica as políticas e procedimentos no seu trabalho diário
15. Garantir que os ensaios realizados cumprem os procedimentos estabelecidos e os requisitos dos clientes.
16. Assumir a objetividade e imparcialidade do laboratório de Controlo de Qualidade, no exercício das suas atividades e na gestão de interesses.
17. Obter dados experimentais, no âmbito de sistemas de qualidade, de acordo com as Boas Práticas de Laboratório (BPL), tal como definidas nos Princípios BPL da OCDE de 1997 (necessários ao processo de registo de produtos fitofarmacêuticos pelas unidades BPL) - o Laboratório Físico-químico, a Unidade de Ensaios e Resíduos e o Laboratório de Resíduos.
18. Tratar adequadamente os Riscos e Oportunidades, de forma a garantir a continuidade e excelência do nosso negócio. Somos responsáveis pela eficácia do nosso Sistema de Gestão, o qual é auditado regularmente, para que consigamos promover a sua melhoria contínua.

Revisitamos a nossa política regularmente, com o objetivo de avaliarmos a sua adequabilidade. Ao implementá-la, definimos ações, objetivos e metas, disponibilizando informação e recursos humanos, tecnológicos e financeiros. Contamos com o envolvimento de todos os nossos colaboradores para a sua concretização.