

# Política Ambiental da SIQ SYSTEMS

---



Quality philosophy

# Índice

Selecione os títulos para ir até a página.

**Mensagem da CEO**

**Introdução**

**1. Plataforma na Nuvem e Gestão Energética**

**2. Política de Conserto e Reutilização de Equipamentos**

**3. Política de Doação e Destinação de Equipamentos**

**4. Redução do Consumo de Energia e Recursos**

**5. Gestão de Resíduos**

**6. Sistema de Proteção Contra Incêndios**

**7. Ações para Saúde e Segurança**

**8. Ações para a Comunidade do Entorno**

**Disposições Finais e Aprovações**

# Mensagem da CEO

Desde o início de nossa jornada em 1996, como SIQ - Sistemas de Informação para Qualidade, temos nos empenhado em criar soluções que não apenas transformam a gestão da qualidade, mas também refletem nosso compromisso com a sustentabilidade. À medida que crescemos e inovamos, incorporando tecnologias avançadas como Realidade Aumentada e Inteligência Artificial, nosso foco permanece em garantir que nossas práticas empresariais estejam alinhadas com os mais altos padrões de qualidade, ambientais e sociais. A responsabilidade ambiental é central para nossa missão, e continuaremos a promover práticas que minimizem nosso impacto no meio ambiente, reafirmando nosso compromisso com um futuro mais sustentável.

É com esse compromisso que apresentamos nossa Política Ambiental. Este documento reflete nossa dedicação em integrar práticas ambientais responsáveis em todas as nossas operações, desde a gestão de resíduos até a redução do consumo de recursos naturais. Estamos empenhados em garantir que nossas atividades sejam realizadas de maneira sustentável, minimizando nosso impacto ambiental e contribuindo para a proteção do nosso planeta.

Nossa política é um reflexo dos valores que fundamentam nossa cultura organizacional: inovação, integridade, e responsabilidade social. A sustentabilidade não é apenas uma questão de conformidade, mas uma extensão de nosso compromisso com a excelência e com o bem-estar das comunidades em que estamos inseridos.

Convido cada um de vocês a ler atentamente nossa Política Ambiental e a incorporá-la em suas atividades diárias. Esta política foi elaborada para ser um guia prático que orienta nossas práticas e comportamentos em relação ao meio ambiente. Todos nós temos a responsabilidade de adotar e promover essas diretrizes, assegurando que, coletivamente, contribuamos para um futuro mais sustentável.

Estou confiante de que, juntos, podemos fazer uma diferença significativa e positiva. Conto com o seu apoio para implementar e praticar os princípios estabelecidos nesta política, contribuindo para o crescimento sustentável da SIQ SYSTEMS e para o bem-estar das gerações futuras.

Atenciosamente,

*Eliana Schioyer*

CEO da SIQ SYSTEMS

# Introdução

A SIQ SYSTEMS tem se dedicado a desenvolver soluções inovadoras que impulsionam a gestão da qualidade em diversas vertentes de mercados. Inspirados pelos rigorosos padrões de qualidade japoneses, estabelecemos uma visão clara: criar tecnologias que não só elevem o patamar da gestão da qualidade, mas que também promovam um impacto positivo no meio ambiente e na sociedade.

Ao longo dos anos, nossa dedicação à excelência operacional e à padronização dos processos de qualidade nos permitiu construir uma reputação sólida no mercado global. A parceria com a Toyota, que adotou nossa plataforma para gerenciar a qualidade em sua cadeia de fornecedores, é um testemunho de nosso compromisso com a qualidade e a inovação.

Como líderes em tecnologia da informação, reconhecemos a responsabilidade que temos de minimizar o impacto ambiental de nossas operações e de promover práticas sustentáveis. A nossa transição para soluções baseadas na nuvem, o desenvolvimento de tecnologias emergentes como Realidade Aumentada, Inteligência Artificial, IoT, e Indústria 4.0, e o foco contínuo na melhoria contínua refletem nossa dedicação a um futuro sustentável.

A Política Ambiental da SIQ SYSTEMS é uma extensão natural de nossa missão, visão e valores. Ela define os princípios que guiam nossas ações para garantir que operamos de maneira ecologicamente responsável, promovendo a eficiência energética, a redução de resíduos, e o bem-estar das comunidades onde atuamos. Nossa meta é não apenas atender, mas superar as expectativas em relação à sustentabilidade, reafirmando nosso compromisso com a excelência em todas as frentes.



## 1. Plataforma na Nuvem e Gestão Energética

Na SIQ Systems, nossas ações, sejam de colaboradores ou parceiros de negócios, são orientadas por princípios éticos sólidos, refletindo tanto nas relações internas quanto nas interações com terceiros. Nossos compromissos de conduta garantem a aplicação desses princípios em todas as situações, assegurando um ambiente de trabalho saudável, seguro e respeitoso para todos.

### 1.1 Redução de Consumo de Energia e Materiais

Ao migrar para a nuvem, eliminamos a necessidade de manter servidores físicos e infraestrutura de TI local em grande escala. Isso resulta em uma redução significativa no consumo de energia elétrica, uma vez que centros de dados otimizados e eficientes energeticamente são utilizados para hospedar nossos sistemas. Esses centros de dados empregam práticas avançadas de eficiência energética, incluindo o uso de fontes de energia renováveis, sistemas de resfriamento eficiente e tecnologias de virtualização, que reduzem a necessidade de hardware adicional.

### 1.2 Diminuição do Desperdício de Materiais

A plataforma na nuvem também contribui para a redução do desperdício de materiais e recursos, como o uso de papel e a produção de resíduos eletrônicos. A eliminação da necessidade de atualizações constantes de hardware, juntamente com a redução do uso de equipamentos físicos, ajuda a minimizar o impacto ambiental associado à fabricação e ao descarte desses materiais.

### 1.3 Otimização dos Recursos de TI

A escalabilidade da nuvem permite que a SIQ SYSTEMS otimize o uso de recursos de TI de acordo com a demanda, evitando o subaproveitamento de capacidade e, conseqüentemente, o desperdício de energia. Isso é particularmente importante em um contexto de crescente demanda por soluções tecnológicas que sejam tanto eficientes quanto sustentáveis.

## 1.4 Contribuição para a Sustentabilidade Global

Com a nossa infraestrutura em nuvem, não só atendemos às necessidades de nossos clientes de forma mais eficiente, mas também contribuimos para a sustentabilidade global, reduzindo a pegada de carbono associada às operações de TI. Esse compromisso reflete nossa crença de que a tecnologia deve ser uma força positiva para o meio ambiente, ajudando a preservar recursos naturais para as gerações futuras.





## 2. Política de Conserto e Reutilização de Equipamentos

Na SIQ SYSTEMS, valorizamos a longevidade e a sustentabilidade de nossos recursos tecnológicos. Para minimizar o impacto ambiental e promover o uso responsável de equipamentos, implementamos uma política rigorosa de conserto e reutilização interna.

### 2.1 Manutenção e Conserto

Todos os equipamentos eletrônicos utilizados pela SIQ SYSTEMS são submetidos a manutenções periódicas e, sempre que possível, consertados em vez de substituídos. Essa prática não só prolonga a vida útil dos dispositivos, mas também evita o descarte prematuro, contribuindo para a redução de resíduos eletrônicos.

### 2.2 Reutilização Interna

Equipamentos que não atendem mais aos requisitos de determinadas áreas ou projetos são realocados para outras funções dentro da empresa. Esse processo de reutilização interna garante que os recursos tecnológicos sejam aproveitados ao máximo, reduzindo a necessidade de novas aquisições e, conseqüentemente, o impacto ambiental associado à produção e ao transporte de novos dispositivos.





### 3. Política de Doação e Destinação de Equipamentos

Quando um equipamento atinge o fim de sua vida útil dentro da SIQ SYSTEMS e não pode mais ser reutilizado internamente, adotamos uma abordagem socialmente responsável para seu destino final.

#### 3.1 Doação para Comunidades Locais

Sempre que possível, equipamentos ainda em bom estado, mas que não atendem mais às nossas necessidades, são doados para entidades locais que possam se beneficiar deles. Essa política não só contribui para o bem-estar da comunidade, mas também prolonga a utilidade dos dispositivos, evitando seu descarte prematuro.

#### 3.2 Descarte Responsável

Para equipamentos que não são mais utilizáveis, seguimos estritamente as normas locais de Jundiaí-SP para o descarte correto de resíduos eletrônicos. Trabalhamos com parceiros especializados em reciclagem e destinação de e-waste, garantindo que esses materiais sejam processados de forma segura e ambientalmente correta, conforme a legislação vigente.





## 4. Redução do Consumo de Energia e Recursos

A SIQ SYSTEMS está comprometida com a redução contínua de consumo de energia e outros recursos, tanto em nossas operações diárias quanto em nosso ambiente de trabalho.

### 4.1 Eficiência Energética

A transição para uma infraestrutura na nuvem, combinada com práticas de trabalho híbrido e remoto, têm um impacto direto na redução do consumo de energia em nossos escritórios. Além disso, implementamos sistemas de automação para controlar o uso de energia em iluminação, climatização e outros equipamentos, garantindo que o consumo seja sempre otimizado.

### 4.2 Conservação de Água e Recursos

Em nossos escritórios, adotamos medidas para reduzir o consumo de água e outros recursos naturais. Instalações sanitárias e cozinhas estão equipadas com dispositivos de economia de água, e campanhas internas educam os colaboradores sobre a importância de práticas sustentáveis. Incentivamos o uso de utensílios reutilizáveis, como copos, canecas e garrafas, minimizando o desperdício de materiais descartáveis.

### 4.3 Minimização de Impressões

Com o objetivo de reduzir o uso de papel, incentivamos fortemente a digitalização de documentos e o uso de sistemas eletrônicos para armazenamento e compartilhamento de informações, contamos com sistemas internos de gestão de documentos, manuais, treinamentos e trocas de informações. Impressões são realizadas apenas em casos de extrema necessidade, e todas as impressoras são configuradas para imprimir em modo econômico, utilizando papel reciclado sempre que possível.





## 5. Gestão de Resíduos

A gestão adequada de resíduos é uma prioridade na SIQ SYSTEMS. Adotamos práticas rigorosas para garantir que nossos resíduos sejam tratados de forma segura e ambientalmente responsável.

### 5.1 Resíduos Sanitários e Papéis

Todos os resíduos gerados em nossas instalações são classificados e separados conforme sua natureza. Resíduos sanitários e papéis são descartados de acordo com as regulamentações locais, assegurando que sejam tratados e reciclados de maneira adequada.

### 5.2 Resíduos Eletrônicos

Para resíduos eletrônicos, implementamos um processo de destinação responsável. Equipamentos que não são mais adequados para doação são encaminhados para empresas especializadas em reciclagem de e-waste. Em Jundiaí-SP, seguimos as normas estabelecidas para a coleta e descarte de resíduos eletrônicos, garantindo que todos os materiais sejam processados conforme a legislação ambiental vigente. Realizamos ainda campanhas para que os colaboradores tragam seus equipamentos eletrônicos, pilhas e baterias, que serão descartados, de casa para que a empresa destine adequadamente.

### 5.3 Parcerias Locais

Trabalhamos com parceiros locais para a gestão de resíduos, assegurando que todos os procedimentos estejam em conformidade com as regulamentações e melhores práticas ambientais. Nossos esforços visam minimizar o impacto ambiental e promover a economia circular.



## 6. Sistema de Proteção Contra Incêndios

A segurança contra incêndios é uma parte fundamental da nossa estratégia de segurança e proteção no local de trabalho.

### 6.1 Sistema de Proteção

Nossa sede está instalada em edifício equipado com um sistema abrangente de proteção contra incêndios, incluindo alarmes de incêndio, portas contra incêndio nas escadas, iluminação de emergência e extintores. Todos os equipamentos são periodicamente inspecionados e mantidos para garantir que estejam em pleno funcionamento.

### 6.2 Treinamento de Brigadistas

Contamos com uma equipe de brigadistas treinados, preparados para agir em situações de emergência. Os brigadistas passam por treinamentos regulares e são atualizados sobre as melhores práticas e procedimentos de segurança.

### 6.3 Conformidade com Normas

Estamos em conformidade com todas as normas e regulamentações do corpo de bombeiros local. Nossos procedimentos e sistemas são auditados periodicamente para garantir a eficácia e a conformidade com os padrões de segurança.



## 7. Ações para Saúde e Segurança

A saúde e a segurança dos nossos colaboradores são prioridades na SIQ SYSTEMS. Implementamos uma série de medidas para criar um ambiente de trabalho seguro e saudável.

### 7.1 Segurança Biométrica

Utilizamos um sistema de portaria biométrica inteligente para controlar o acesso ao edifício. Este sistema aumenta a segurança, garantindo que apenas colaboradores autorizados tenham acesso às nossas instalações.

### 7.2 Ergonomia e Equipamentos

Os móveis e equipamentos em nossas instalações são escolhidos com foco na ergonomia e no bem-estar dos colaboradores. Oferecemos móveis ajustáveis e equipamentos de alta qualidade, projetados para promover a saúde e o conforto no ambiente de trabalho.

### 7.3 Capacitação e Recursos

Investimos continuamente na capacitação dos nossos colaboradores em práticas de segurança e saúde. Todos os membros da equipe são treinados para reconhecer e lidar com potenciais riscos no ambiente de trabalho, e mantemos recursos adequados para assegurar um ambiente seguro e produtivo.

### 7.4 Ambiente de Trabalho

Criamos um ambiente de trabalho que incentiva o crescimento e o desenvolvimento profissional, garantindo que todos os colaboradores tenham acesso a recursos e suporte necessários para desempenhar suas funções de forma eficaz e segura.



## 8. Ações para a Comunidade do Entorno

O engajamento em ações que contribuam para a melhoria do ambiente e cidadania é um ponto crucial para a SIQ SYSTEMS. Promovemos parcerias e ações de sustentabilidade e responsabilidade socioambiental nas comunidades das quais participamos.

### 8.1 Colaborador Consciente

Realizamos ações para promover a consciência ambiental de nossos colaboradores pelo exemplo dos sócios e em treinamentos direcionados a despertar cada um a desenvolver ações de cidadania em suas comunidades.

### 8.2 Exercício da Cidadania

Uma grande preocupação da SIQ SYSTEMS é a preservação do ambiente natural para sustentar essa e as próximas gerações. Para tanto, há engajamento e representação de sócios e colaboradores em ambientes de discussão e tomada de decisão, como Conselhos de Meio Ambiente, pela conservação e manutenção da vida natural do município em que estamos inseridos.

### 8.3 Parcerias Pró Sustentabilidade

Muitas ações e grupos de cidadãos com foco em preservação carecem de suporte e investimentos para concretizar seus atos pela sustentabilidade. A SIQ SYSTEMS, comprometida com a questão, apoia o Grupo Japi Monitora Incêndios, com participação ativa e doação de drone para apoio à prevenção de incêndios florestais na Serra do Japi.



# Disposições Finais e Aprovações

Todas as questões, omissões ou discrepâncias relacionadas à interpretação e aplicação desta Política Ambiental serão submetidas ao exame e deliberação do Conselho de Administração da SIQ SYSTEMS.

Para dúvidas ou consultas adicionais sobre o conteúdo desta Política Ambiental, colaboradores e outras partes interessadas podem entrar em contato através do e-mail [raquel.carnivalle@siq.com.br](mailto:raquel.carnivalle@siq.com.br).

Esta Política Ambiental da SIQ SYSTEMS foi aprovada pelo Conselho de Administração em 22/08/2024, substituindo versões anteriores e está sujeita a revisões periódicas para garantir sua relevância e conformidade contínuas com as normas ambientais e regulamentares aplicáveis.