



POLÍTICA AMBIENTAL

PO-IRE-ESG-003 V0 P

Autorizadores

GERARDO KURI KAUFMANN
GERENTE GERAL

LUIS DÍAZ JOUANEN
DIRETOR DE OPERAÇÕESDIRETOR

PALOMA VÉRTIZ ROBLEDA
DE RELAÇÕES COM
INVESTIDORES E ESG

Validadores

ROBERTO MEJIA DIAZ
CONTROLE INTERNO

Conteúdo

1. Compromisso	3
2. Alcance	3
3. Objetivos da política	3
4. Conformidade regulatória	4
5. Uso eficiente da água	4
6. Gerenciamento de resíduos	5
6.1 Classificação de resíduos	5
6.2 Reciclagem e reutilização	5
6.3 Manuseio e descarte	5
6.4 Prevenção e resposta a derramamentos	5
6.5 Colaboração com empreiteiros e fornecedores	5
7. Gerenciamento da biodiversidade	5
7.1 Avaliações de impacto ambiental	5
7.2 Proteção e realocação da flora e da fauna	6
7.3 Classificação das espécies	6
8. Gerenciamento responsável da terra	6
8.1 Seleção de locais	6
8.2 Fase de construção	6
8.3 Conservação do solo	7
8.4 Sem desmatamento	7
9. Relatórios	7
9.1 Compromisso da gerência sênior	7
9.2 Integração à estratégia corporativa	7
9.3 Aumento da conscientização	7
9.4 Atribuição de responsabilidades	8
9.5 Divulgação e transparência	8
10. Aprovação e modificações	8
10.1 Aprovação inicial	8
10.2 Revisão e atualização	8
10.3 Mecanismo de modificação	8
10.4 Validade	9

1. Compromisso

Na Sitios Latinoamérica, S.A.B de C.V. e suas Filiais (doravante denominada "SITES"), nossa atividade principal é a construção e comercialização de infraestruturas essenciais de telecomunicações na América Latina. Com presença em 16 países e mais de 34 mil torres em operação, a SITES estabeleceu uma posição de liderança no setor, facilitando a implementação efetiva de tecnologias de telecomunicações por meio de nossa infraestrutura.

O escopo de nossas operações implica um gerenciamento adequado em termos de gestão ambiental. Na SITES, temos plena consciência do impacto que nosso setor pode ter sobre o meio ambiente, mesmo que seja mínimo, e, portanto, estamos comprometidos com a adoção de práticas e estratégias que mitiguem esse impacto em todas as nossas atividades. Desde o projeto até a construção de nossas torres, concentramos nossos esforços na implementação de processos sustentáveis, buscando utilizar materiais ecologicamente corretos e trabalhando com fornecedores comprometidos com práticas sustentáveis.

Nossa política ambiental é sustentada por princípios de sustentabilidade, eficiência de recursos, gestão da biodiversidade, gestão de resíduos e minimização do nosso impacto ambiental. Esses princípios são fundamentais não apenas para cumprir nosso compromisso com o meio ambiente, mas também para liderar pelo exemplo em nosso setor, promovendo uma abordagem responsável e sustentável para os desafios ambientais globais.

2. Divulgação

A política ambiental da Sitios Latinoamérica, S.A.B de C.V. e suas Subsidiárias ("SITES") se aplica de forma abrangente a todas as nossas operações, atividades e projetos. Esse escopo inclui todas as nossas instalações e infraestrutura relacionadas à construção e manutenção de torres de telecomunicações, abrangendo todos os países em que estamos presentes.

Esta política envolve diretamente todos os funcionários da SITES. Procuramos garantir que as práticas ambientais sejam consistentes e eficazes em todas as áreas de nossa influência, incluindo, entre outras, a gestão de resíduos, o uso eficiente de recursos, a conservação da biodiversidade e a conservação do solo.

Nosso compromisso com o meio ambiente vai além de nossas operações diretas, promovendo princípios de sustentabilidade e responsabilidade ambiental entre nossos fornecedores e parceiros comerciais. Isso inclui o incentivo a práticas ambientais em toda a nossa rede de fornecimento e a garantia de que nossos parceiros compartilhem e apliquem valores e padrões ambientais semelhantes.

3. Objetivos da política

Na SITES, temos o compromisso de construir e operar a infraestrutura de telecomunicações em conformidade com a estrutura legal aplicável, garantindo que nossas atividades contribuam para a proteção do meio ambiente, sua biodiversidade, integridade e serviços ecossistêmicos. Nossos princípios e linhas de ação em questões ambientais incluem:

- a) **Conformidade regulatória:** garantir a conformidade com todas as leis, regulamentos e padrões ambientais aplicáveis, adotando as melhores práticas ambientais do setor.
- b) **Gestão Integrada da Água:** Implementar medidas para a gestão eficiente da água, considerando fontes, fornecimento e uso.
- c) **Gerenciamento de resíduos:** gerar estratégias para reduzir, reutilizar e reciclar os resíduos gerados e realizar seu gerenciamento e descarte de forma integrada.
- d) **Programas de monitoramento ambiental:** implementar programas de controle, monitoramento e acompanhamento ambiental para prevenir, mitigar e compensar os impactos ambientais, preservando a biodiversidade e respeitando a capacidade de carga dos ecossistemas.
- e) **Informações ambientais e melhoria contínua:** gerar e usar informações ambientais confiáveis para melhorar continuamente nossos processos e desempenho ambiental.
- f) **Educação e conscientização ambiental:** promover o conhecimento e a importância das questões ambientais entre nossos funcionários, clientes e as comunidades em que operamos.
- g) **Comunicação:** Informar nossos objetivos ambientais, progresso e desempenho de forma transparente a todos os acionistas.

4. Conformidade regulatória

A política da SITES sobre conformidade regulatória se concentra na adesão rigorosa a todas as leis e regulamentos ambientais aplicáveis nos países em que operamos. É essencial que nossa empresa mantenha um entendimento atualizado e detalhado desses regulamentos, integrando procedimentos documentados para garantir a conformidade constante com os requisitos ambientais. Nesse sentido, a atribuição de responsabilidades e a definição de mecanismos de responsabilização são essenciais para garantir que todos os níveis da organização contribuam para a conformidade efetiva com essas normas.

5. Uso eficiente da água

A política hídrica da SITES se baseia em garantir o uso eficiente e responsável desse recurso essencial. Como nossas operações não são intensivas em água, concentramo-nos em medidas para garantir o uso eficiente da água e o monitoramento eficaz do consumo de água.

5.1 Uso eficiente:

Nossa política interna se concentra em promover a conscientização e a responsabilidade no uso da água.

5.2 Medição e monitoramento contínuos

Medimos e monitoramos o consumo de água de nossas operações e fornecedores para identificar áreas de oportunidade. Ao fazer isso, aprimoramos nossas práticas para garantir o uso eficiente do recurso.

6. Gerenciamento de resíduos

A política de gerenciamento de resíduos da SITES se concentra em minimizar a geração de resíduos durante a fase de construção das torres, além de promover sua classificação, reciclagem, reutilização e descarte adequado.

6.1 Triagem de resíduos

Na SITES, classificamos os resíduos de nossas operações em resíduos perigosos e não perigosos. Essa classificação nos permite lidar com cada tipo de resíduo de acordo com as regulamentações ambientais relevantes e garantir seu tratamento e descarte adequados.

6.2 Reciclagem e reutilização

Desenvolvemos estratégias para reduzir os resíduos gerados durante a fase de construção das torres. Isso inclui incentivar, sempre que possível, a reciclagem e a reutilização de materiais. A segregação de resíduos na fonte é ativamente promovida para facilitar essas práticas, garantindo que os processos operacionais sejam eficientes e ecologicamente corretos.

6.3 Manuseio e descarte

Na SITES, todos os resíduos gerados em nossas operações, sejam eles perigosos ou não, são tratados com especial cuidado e atenção. Nossos processos com fornecedores garantem o armazenamento, o transporte e o descarte seguro de todos os resíduos, de acordo com a legislação em vigor em cada país.

6.4 Prevenção e resposta a derramamentos

Estamos desenvolvendo protocolos claros para a prevenção e resposta rápida a derramamentos de substâncias perigosas durante as fases de construção ou manutenção das torres. Esses protocolos devem incluir medidas de prevenção, treinamento de pessoal em procedimentos de resposta e equipamentos adequados para controlar e atenuar os efeitos de qualquer derramamento.

6.5 Colaboração com empreiteiros e fornecedores

É essencial que a SITES mantenha uma comunicação constante com nossos contratados para garantir que a gestão de resíduos seja realizada de acordo com nossa política. Isso envolve trabalhar em estreita colaboração com eles para garantir que compreendam e cumpram nossas diretrizes sobre minimização, reciclagem e reutilização de resíduos.

7. Gerenciamento da biodiversidade

Na SITES, temos um forte compromisso com a proteção e a conservação da biodiversidade em todas as áreas em que operamos. Entendemos a importância fundamental da biodiversidade, incluindo a flora e a fauna locais, para o equilíbrio ecológico e a saúde do ecossistema. Essa responsabilidade é uma prioridade em todas as etapas do nosso trabalho, desde o planejamento até a execução de nossas operações.

7.1 Avaliações de impacto ambiental

Em todos os países em que operamos, devemos realizar avaliações de impacto ambiental de acordo com as regulamentações locais. Essas avaliações são fundamentais para a classificação de terrenos para a construção de nossas torres, com foco especial em áreas protegidas ou áreas de alto valor de biodiversidade. Por meio dessas avaliações, nos concentramos em identificar e minimizar os possíveis impactos sobre a biodiversidade local. Isso inclui a adoção das medidas necessárias para

proteger a flora e a fauna e, em situações em que isso é essencial, a realocação cuidadosa das espécies afetadas.

7.2 Proteção e realocação da flora e da fauna

É responsabilidade de cada gerente nacional implementar medidas eficazes para a proteção da flora e da fauna nas áreas de operação. Caso seja necessário intervir em áreas onde espécies nativas estejam presentes, serão estabelecidos procedimentos para sua proteção ou realocação, sempre sob a supervisão de especialistas em biodiversidade. Esses procedimentos serão projetados para garantir a menor perturbação possível às espécies afetadas e seus habitats, mantendo o equilíbrio ecológico da área.

7.3 Classificação das espécies

Durante nossos processos de construção, é uma diretriz da SITES realizar uma identificação e classificação das espécies presentes na área do projeto. Essa classificação será realizada de acordo com a lista vermelha da IUCN (União Internacional para a Conservação da Natureza) e com as listas nacionais de espécies protegidas. Todos os nossos fornecedores e empreiteiras envolvidos no processo de construção devem aderir estritamente a essa política de gerenciamento da biodiversidade. Parte de sua responsabilidade pode incluir a identificação e a classificação das espécies de acordo com a Lista Vermelha da IUCN e as listas nacionais, bem como a preparação e o envio de um livro de registro detalhado das espécies identificadas nas áreas do projeto. Colaboração com especialistas

Reconhecemos a importância de colaborar com organizações e especialistas em biodiversidade para aprimorar nossa gestão ambiental. Garantiremos que nossas operações em cada país estabeleçam parcerias e acordos com ONGs, instituições acadêmicas e outros grupos de especialistas em biodiversidade. Essas colaborações são fundamentais para integrar práticas avançadas e conhecimentos especializados que contribuam para um impacto positivo e significativo sobre a biodiversidade em nossas áreas de operação. O objetivo dessas parcerias é trabalhar em conjunto para desenvolver e implementar estratégias para um gerenciamento mais eficaz e sensível da biodiversidade local.

8. Gerenciamento responsável da terra

Na SITES, estamos comprometidos com o gerenciamento responsável da terra em todas as nossas atividades operacionais e de construção. Entendemos a importância de preservar a integridade da paisagem e dos ecossistemas onde operamos.

8.1 Seleção de locais

Na medida do possível, durante o processo de seleção de novos locais para torres, deve-se dar prioridade a locais cuja localização minimize o impacto sobre o meio ambiente. Isso inclui evitar áreas de alta sensibilidade ecológica e locais de valor cultural ou histórico.

8.2 Fase de construção

Todas as nossas atividades de construção devem ser realizadas de modo a minimizar a perturbação da terra e da vegetação.

Além disso, todos os nossos empreiteiros e parceiros de projetos de construção são obrigados a aderir a essas mesmas práticas. Isso inclui treinamento e monitoramento regular para garantir que suas operações estejam em conformidade com nossos padrões de minimização de impacto ambiental.

8.3 Conservação do solo

Antes de iniciar qualquer projeto, devem ser realizadas avaliações detalhadas do solo para entender a composição e a estrutura do solo. Nas fases pós-construção, na medida do possível, os esforços devem se concentrar em restaurar o solo ao seu estado original ou melhorado.

8.4 Sem desmatamento

A SITES está firmemente comprometida em evitar o desmatamento em todas as suas atividades operacionais e de construção. Esse compromisso envolve a escolha de locais para nossas torres que, na medida do possível, não exijam o corte de árvores ou perturbação significativa da floresta. Quando a intervenção em áreas florestais for inevitável, implementaremos medidas compensatórias, como reflorestamento e restauração de habitat, para garantir um equilíbrio positivo na cobertura florestal e na biodiversidade.

9. Relatórios

9.1 Compromisso da gerência sênior

a) Liderança proativa

Garantir que a gerência sênior desempenhe um papel ativo e visível na condução e promoção da agenda ambiental em todas as operações.

b) Comunicação eficaz

Transmitir, com clareza e consistência, o compromisso e a orientação da alta gerência a todos os níveis da organização e às partes interessadas.

9.2 Integração à estratégia corporativa

a) Definição de metas

Definir metas claras e mensuráveis relacionadas à gestão sustentável da água, gestão de resíduos, gestão da biodiversidade e conservação do solo.

b) Alinhamento estratégico

Garantir que a gestão ambiental esteja totalmente integrada à visão de longo prazo e aos objetivos estratégicos da SITES.

9.3 Conscientização

a) Monitoramento e avaliação

Instituir mecanismos de monitoramento e revisão periódica dos objetivos ambientais para garantir a conformidade e a adaptação às necessidades em constante mudança, em colaboração com o Controle Interno e a Auditoria Interna.

b) Feedback contínuo

Promover um ciclo de melhoria contínua por meio de feedback da equipe, permitindo ajustes na estratégia e nas táticas com base nos resultados.

c) Educação e treinamento

Oferecer oportunidades de treinamento e capacitação relacionadas ao meio ambiente, fortalecendo a competência e o comprometimento da equipe.

9.4 Atribuição de responsabilidades**a) Integração Decisional**

Incorporar os resultados das avaliações ambientais nos processos de tomada de decisão, garantindo a adaptabilidade e a preparação para possíveis mudanças operacionais.

b) Coordenação interdepartamental

Promover a comunicação eficaz e a estreita colaboração entre as equipes de sustentabilidade e outros departamentos importantes para garantir a consistência das ações.

9.5 Divulgação e transparência**a) Relatórios integrados**

Publicar relatórios detalhados que reflitam as ações, conquistas e progresso dos SITES em relação à gestão ambiental.

b) Comunicação aberta

Manter uma comunicação clara e transparente com todas as partes interessadas, demonstrando o compromisso contínuo e os resultados alcançados na gestão ambiental.

10. Aprovação e modificações**10.1 Aprovação inicial**

Esta política foi aprovada pela Gerência Sênior da SITES e entra em vigor a partir da data de sua publicação. Esta política reflete o compromisso inabalável da organização com a gestão ambiental nas operações da empresa.

10.2 Revisão e atualização

A política será revisada anualmente ou conforme necessário, dependendo das mudanças nas circunstâncias internas ou externas, ou das mudanças nas regulamentações locais e nos padrões internacionais.

Todas as alterações propostas a esta política devem ser apresentadas por escrito à equipe de Sustentabilidade e Controle Interno e, após análise, devem ser submetidas à gerência sênior para consideração e aprovação.

10.3 Mecanismo de modificação

As modificações propostas devem incluir uma justificativa detalhada, o impacto esperado e quaisquer outros dados relevantes que apoiem a mudança proposta; e devem ser documentadas no controle de mudanças para seu respectivo histórico.

Uma vez que as modificações tenham sido aprovadas, a versão atualizada da política será comunicada a toda a organização e às partes interessadas, e estará disponível nos canais de comunicação internos e externos da SITES.

10.4 Validade

A política permanecerá em vigor até que uma nova versão seja aprovada ou que seja tomada uma decisão para revogá-la.

Qualquer alteração na política não afetará a responsabilidade do SITES de cumprir com os compromissos previamente estabelecidos até a data da modificação.

COPIA CONTROLADA