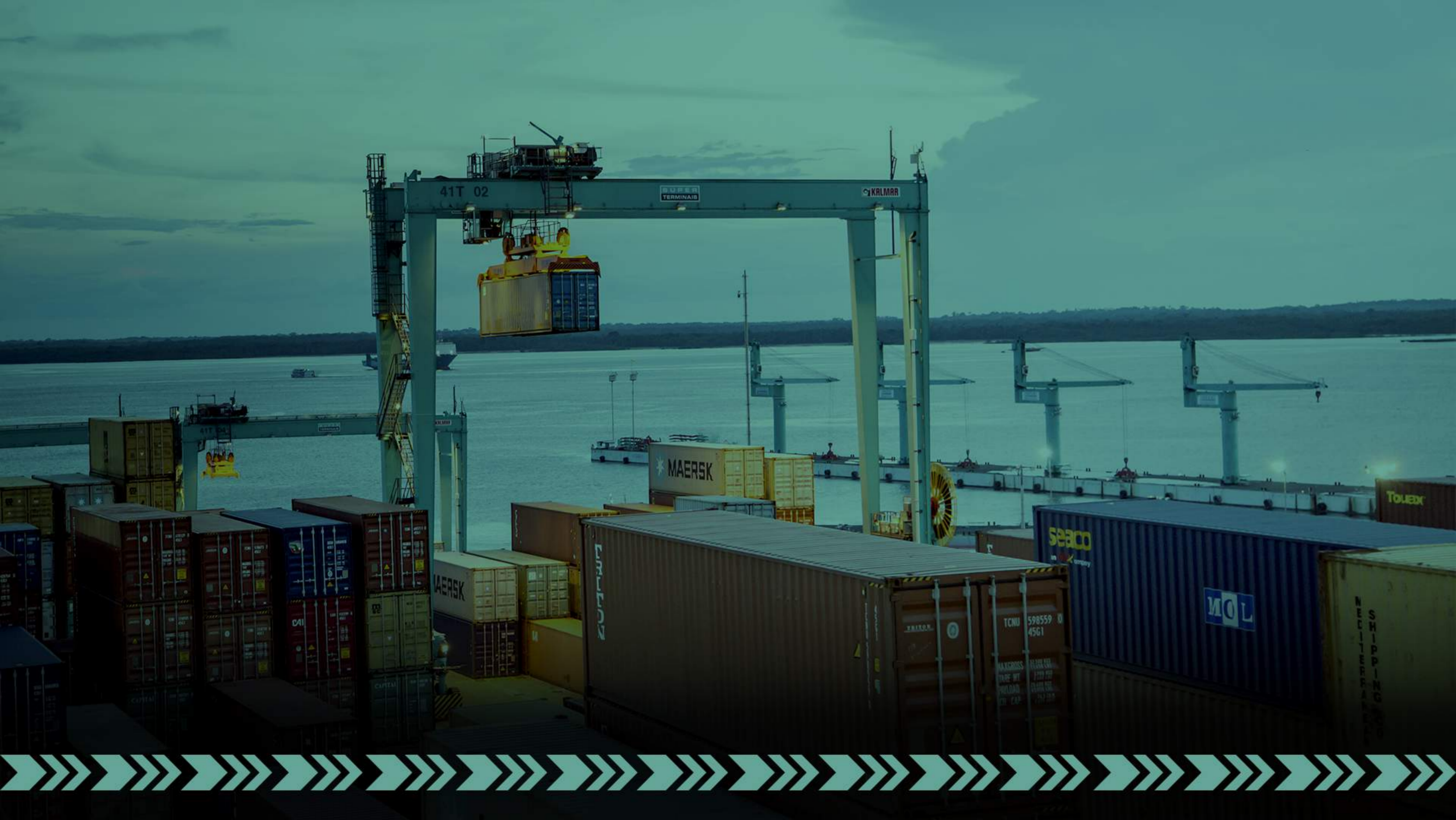


# AGENDA AMBIENTAL INSTITUCIONAL SUPER TERMINAIS



EXPERIÊNCIA E PROFISSIONALISMO.

**SUPER  
TERMINAIS**



# AGENDA AMBIENTAL

*A Agenda Ambiental é uma ferramenta para a gestão das questões de meio ambiente e visa o desenvolvimento de uma ação integrada e comprometida com a redução dos impactos ambientais decorrentes da atividade na organização. Neste sentido, o presente documento apresenta o compromisso e as diretrizes do Super Terminais relacionadas à proteção ambiental, bem como as ações planejadas para contribuir com a eficácia do sistema de gestão integrada, garantindo os resultados planejados.*





KALMAR E-ONE

KALMAR E-ONE

41T 01

SC





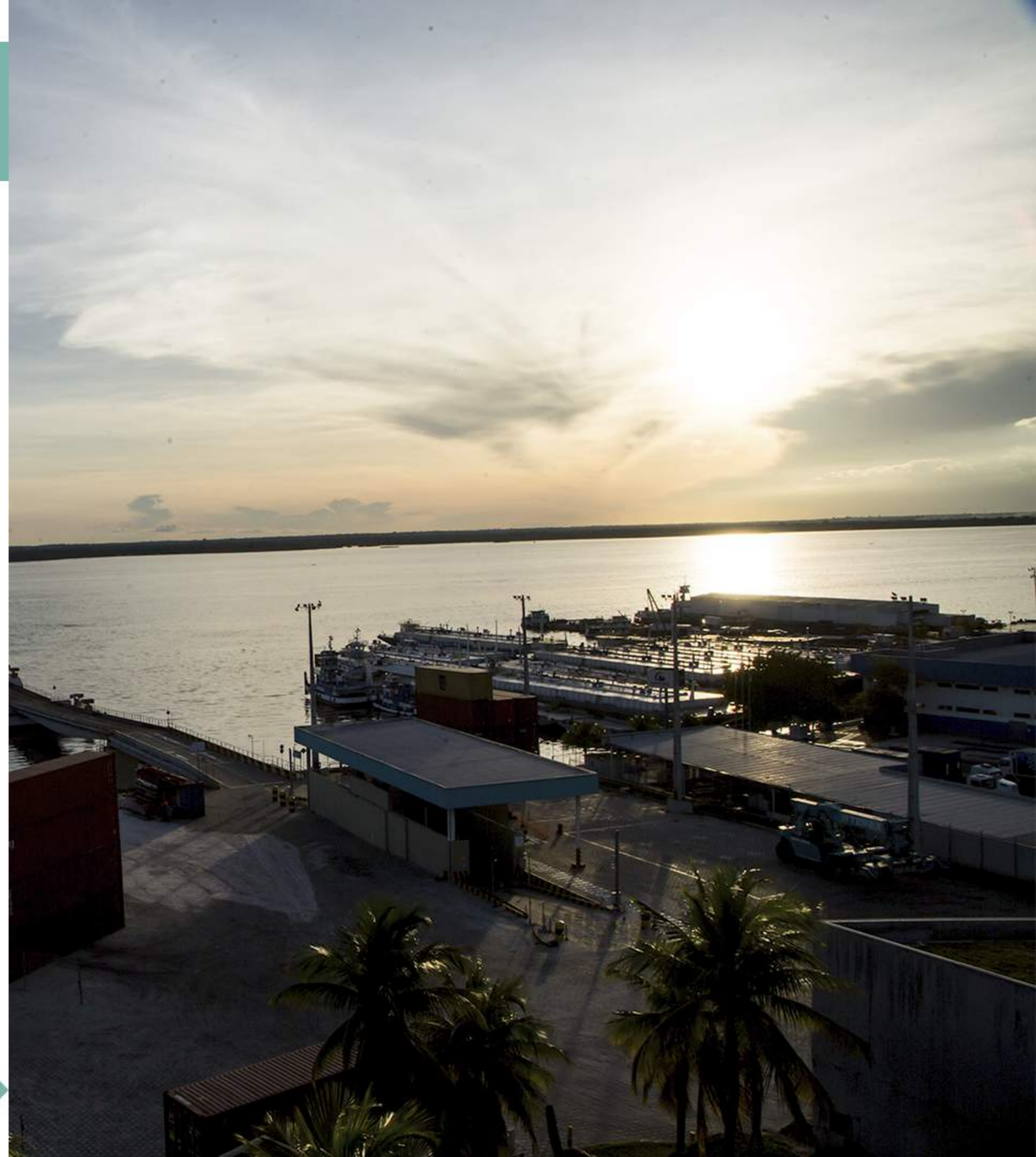
# CARACTERÍSTICAS

*O Super Terminais opera cargas containerizadas, cargas de projetos e cargas soltas sejam nacionais ou importação com uma equipe de profissionais treinados, cujo comprometimento e segurança garantem a qualidade dos nossos serviços e a fidelidade dos nossos Clientes. Destacamos a modernidade dos nossos equipamentos e o cumprimento rigoroso dos cronogramas das manutenções preventivas e corretivas com peças originais, tornando-os seguros e eficientes para o manuseio de cargas.*

CARACTERÍSTICAS

# LOCALIZAÇÃO

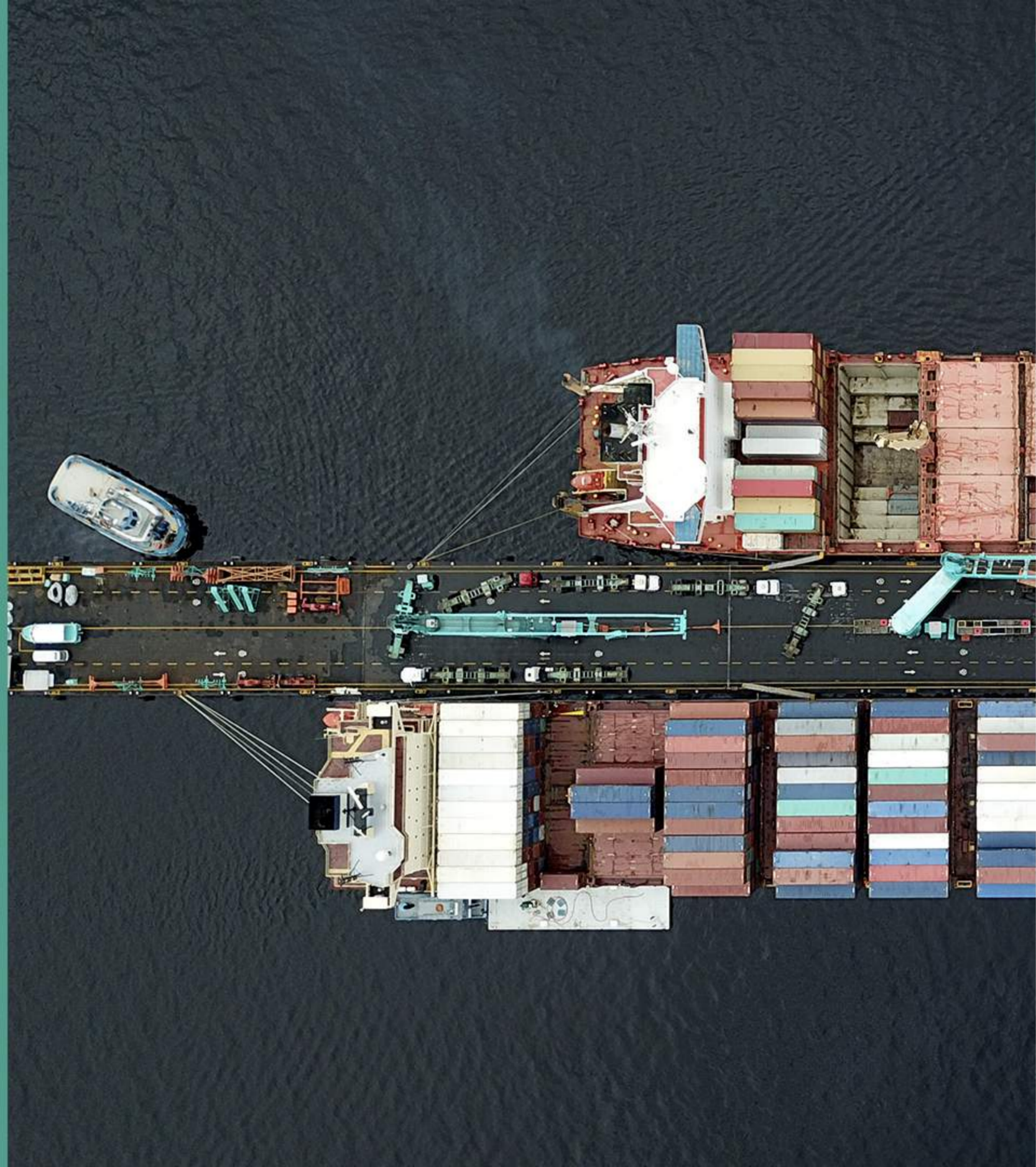
*O Super Terminais localiza-se em Manaus, a capital do Amazonas e a cidade do principal centro de indústrias do Brasil, o Polo Industrial de Manaus. Mais precisamente na Rua Ponta Grossa, nº 256, bairro Colônia Oliveira Machado, localização estratégica às margens do Rio Negro e com acesso às principais vias das indústrias da Zona Franca de Manaus.*



## CARACTERÍSTICAS ACESSOS

*A localização do Super Terminais possui acesso direto à Av. General Rodrigo Otávio que, com quase 5 quilômetros de extensão, atravessa pela rotatória conhecida como Bola da Suframa que, por sua vez, conta com saídas para mais três principais avenidas, a Av. Silves e Avenida Açaí e BR 319 (nomeada, neste trecho, como Rua Ministro João Gonçalves de Souza) adicionando mais acesso às indústrias do Polo Industrial de Manaus.*

*O acesso pelo Rio Negro, justamente onde localiza-se o porto do Super Terminais é igualmente estratégico. Nas proximidades com o exuberante encontro das águas formado entre o Rio Negro e o Rio Solimões resultando no grandioso Rio Amazonas que dá acesso ao Oceano Atlântico, faz da via fluvial um excelente acesso às indústrias da Zona Franca de Manaus.*



## CARACTERÍSTICAS HISTÓRICO

*O Super Terminais se estabeleceu como o grande diferencial deste que é o terminal privativo mais eficiente no Polo Industrial de Manaus. Estrategicamente bem posicionado, por conta do foco maior em cargas de importação, a companhia, que integra um grupo com mais de 30 anos de experiência no mercado de transporte e logística, mesmo contando com um organizado fluxo de processos, vê nos funcionários seu maior patrimônio. É um time de pessoas unidas e prontas superar desafios. Não é à toa que, há 20 anos, o Super Terminais atende o mercado com profissionalismo e excelência.*



# CARACTERÍSTICAS INFRAESTRUTURA



*Atualmente, o Super Terminais conta com uma média operacional de 280 tomadas contêineres refrigerados e 50 movimentos por hora com 3 turnos. O píer possui a grandeza de 360 metros de comprimento, 22 metros de boca e 4 metros de pontal. Controle operacional informatizado de última geração e últimas práticas de gerenciamento.*







# MISSÃO

*Gerar crescimento nas exportações e importações, atendendo às necessidades e agregando valor aos negócios dos Clientes, garantindo retorno aos investidores, oferecendo condições dignas de trabalho aos seus empregados e contribuindo para o crescimento e o desenvolvimento do Amazonas e do Brasil.*

# VISÃO

*Ser um referencial de excelência e organização de embarque e desembarque de cargas diante dos Clientes, fornecedores, comunidade e órgãos reguladores, promovendo o desenvolvimento profissional de seus empregados.*

# VALORES

*Ser um referencial de excelência e organização de embarque e desembarque de cargas diante dos Clientes, fornecedores, comunidade e órgãos reguladores, promovendo o desenvolvimento profissional de seus empregados.*

# CERTIFICAÇÕES

- *NBR ISO 9001:2015*
- *NBR ISO 14001:2015*
- *AEO*
- *DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO N° 132/2006*



# COMPROMISSO AMBIENTAL

*Como primeiro passo na busca por uma atividade portuária ambientalmente sustentável, foi realizado, em 2003, a implantação do Sistema de Gestão Integrada de Meio Ambiente, Saúde e Segurança do Trabalhador do Super Terminais (SGI). Esse sistema definiu procedimentos, uniformizou atividades, regulou prestações de serviços e possibilitou que a instituição possuísse uma visão global de seus impactos ambientais. A partir disso, foi possível priorizar impactos, definir ações e programas para o controle dos mesmos.*

»»» *A fase seguinte foi a obtenção da Certificação da NBR ISO 14001, em 2014, onde existiu a necessidade da criação de um programa de monitoramentos ambientais que avaliasse os impactos ambientais da atividade através da sistemática de Auditorias Internas.*

»»» *Como a certificação do SGIA e do compromisso ambiental dessa instituição, veio a elaboração e assinatura da Política Integrada Super Terminais. Posteriormente, a definição de objetivos e metas, a criação de procedimentos, formulários e instruções de trabalho.*

»»» *Todo esse sistema passa constantemente por atualizações e revisões, buscando sempre a evolução e conseqüente diminuição de impactos ambientais gerados na atividade portuária.*

*A seguir, neste documento, serão demonstradas as formas de realização, controle e interrelação dos instrumentos que participam de forma ativa na gestão ambiental.*

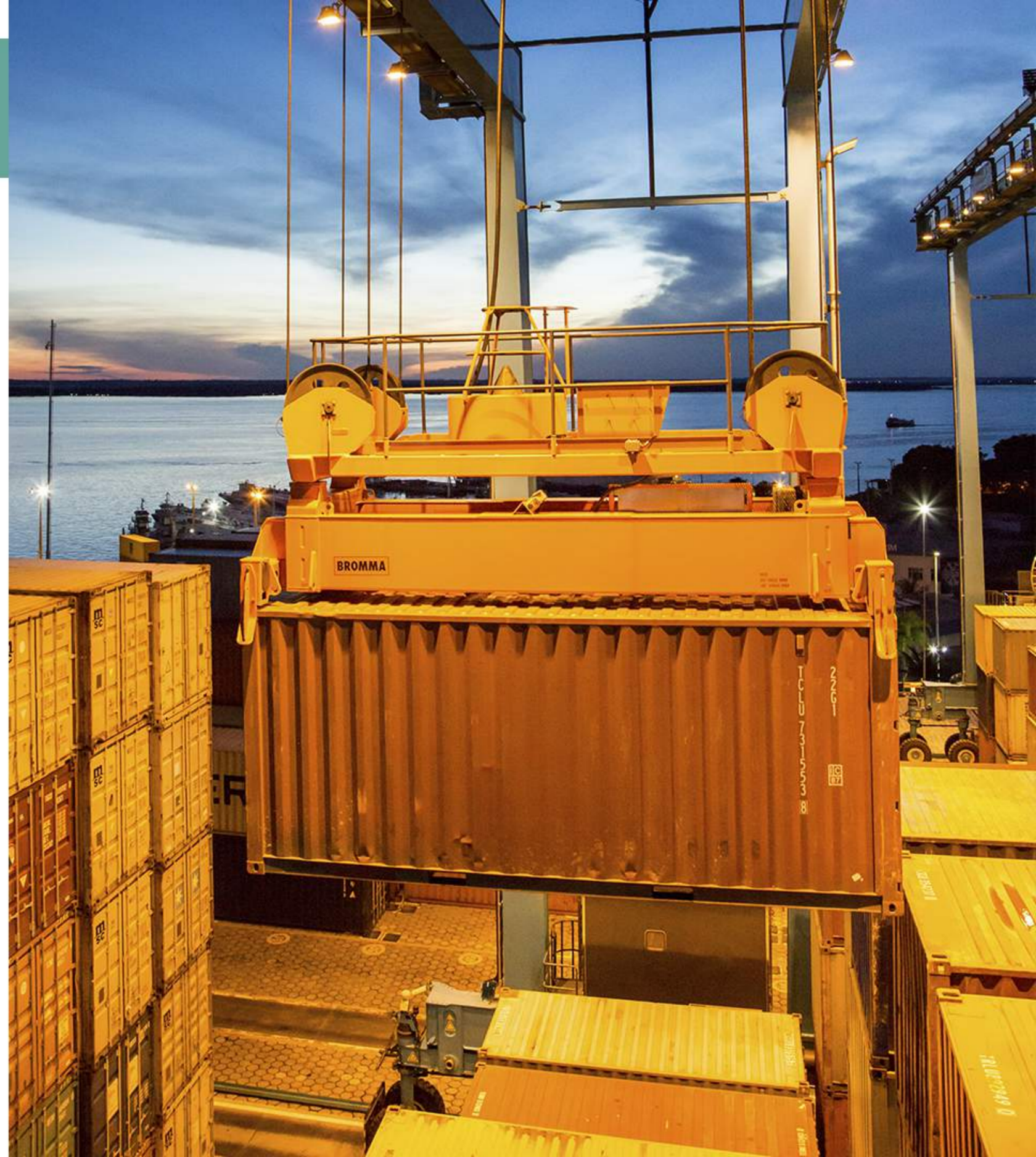
COMPROMISSO AMBIENTAL

# CAPACITAÇÃO

*O Super Terminais possui um setor de Sistema de Gestão e Gerência Ambiental que responde à Diretoria Geral.*

*Todos os colaboradores participam de cursos de capacitação e incorporação de seu conhecimento que abrangem temas relacionados às atividades desenvolvidas, tais como:*

- *Gerenciamento de Risco*
- *Produtos Perigosos*
- *Brigada de Incêndio*
- *Meio Ambiente*
- *Saúde e Qualidade de Vida*
- *Planos de Emergência*
- *Gerenciamento de Resíduos*



COMPROMISSO AMBIENTAL

# POLÍTICA DO SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADA - SGI

*Somos um Terminal Portuário Privativo localizado em Manaus, comprometido com a satisfação dos nossos clientes, com atendimento aos requisitos das outras partes interessadas e com a melhoria contínua a eficácia do Sistema de Gestão Integrada.*

*Temos, como premissa, minimizar os impactos ambientais relacionados aos resíduos de nossos processos, cumprir com os requisitos legais ambientais e da qualidade, atuar na prevenção da poluição e atender aos nossos objetivos e metas do Sistema de Gestão Integrado.*





# LEVANTAMENTO DE IMPACTOS AMBIENTAIS

CARACTERÍSTICAS

*Para realizar o Levantamento dos Aspectos/Impactos Ambientais e Riscos e Perigos à Saúde e Segurança do Trabalhador, foram realizadas duas etapas, sendo: Mapeamento dos Processos Operacionais do Super Terminais e o Levantamento das Entradas e Saídas de cada processo, bem como o detalhamento e função de cada um. O Resultado do Levantamento foram 15 (quinze) LAIAS de cada setor e 6 (seis) LAIAS associadas às atividades e aspectos significativos.*

*Para cada aspecto de SSMA - Segurança, Saúde e Meio Ambiente levantado, foram identificados todos os impactos associados registrados no campo apropriado da LAIA demonstrando as alternativas para esses impactos.*





## OBJETIVOS E METAS

*Como resultante da priorização de impactos, temos a identificação dos objetos e metas para que a organização consiga Minimizar seu potencial poluidor e controlar seus impactos expressivos.*

*Para essa organização, coube a definição dos seguintes objetivos e metas:*

## 1. PROGRAMA DE INSPEÇÃO VEICULAR

### OBJETIVO:

*Fiscalizar o nível das emissões de ruído material particulado e gases gerados no Super Terminais.*

### METAS:

- Realizar a inspeção anual na frota;*
- Realizar anualmente o programa de inspeção de emissão de gases e material particulado de veículos de carga e equipamentos operacionais do Super Terminais;*
- Acompanhar o check-list dar treinamento sobre o preenchimento e a importância do mesmo e o seguir aplicando diariamente o check list de avaliação do Estado conservação dos*



## 2. PROGRAMA DE CONTROLE DE VAZAMENTO DE ÓLEO E PRODUTOS PERIGOSOS

### OBJETIVO:

*Reduzir os riscos de vazamento de óleo e produto perigosos.*

### METAS:

*Realizar simulados semestrais para o treinamento dos funcionários envolvidos em situações que ofereçam riscos de vazamento de óleo e produtos perigosos.*

## 3. PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS

### OBJETIVO:

*Reduzir, separar e destinar corretamente os resíduos sólidos gerados.*

### METAS:

- *Reduzir geração de resíduos sólidos na área;*
- *Reduzir as ocorrências de irregularidades no manuseio e armazenamento dos resíduos sólidos;*
- *Acompanhar o PGRS;*
- *Campanhas de redução (Prato limpo; Adote um copo; Pense antes de imprimir);*
- *Monitorar a empresa responsável pela limpeza e recolhimento dos resíduos para que esses sejam operados nos padrões definidos no*

## 4. PROGRAMA DE REDUÇÃO DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA

### OBJETIVO:

*Reduzir e otimizar o consumo de energia elétrica dentro das instalações administrativas e na área primária.*

### METAS:

- *Reduzir 5% do consumo de 2018;*
- *Inserir em todos os treinamentos e palestras dadas a conscientização do uso de energia elétrica.*

## 5. PROGRAMA DE REDUÇÃO DO CONSUMO DE ÁGUA

### OBJETIVO:

*Reduzir e otimizar o consumo de água dentro das instalações administrativas e na área primária.*

### METAS:

- *Reduzir 5% do consumo de 2018;*
- *Inserir em todos os treinamentos e palestras dadas a conscientização do uso da água.*



# PROGRAMAS DE MONITORAMENTOS AMBIENTAIS



*Consiste em monitorar a área de abrangência do Super Terminais através do seu corpo técnico especializado e dos seus Laboratórios analisando os impactos impostos pela atividade portuária ao ambiente.*

- Englobam esse programa os seguintes monitoramentos:*
- *Monitoramento de Qualidade da água de consumo humano;*
    - *Monitoramento de Qualidade do Ar;*
    - *Monitoramento de Qualidade do Ruído;*
  - *Monitoramento das Estações de Tratamento de Efluentes.*

*Para o acompanhamento desse controle, são entregues relatórios mensais, trimestrais e semestrais, com apresentação de resultado e pareceres técnicos.*

# PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DENTRO DO SUPER TERMINAIS

*O recinto possui procedimento que regula a prestação de serviços dentro da sua área, com as especificações para cada tipo de serviço*

*A exigência de atendimento à legislação é fator de diferencial para as empresas que irão prestar serviços dentro do Super Terminais. Além da idoneidade fiscal das empresas, busca-se também a idoneidade ambiental, essa é realizada a partir de requerimentos de documentos que comprovem esse quesito.*

*Para a prestação de serviço da retirada de resíduos do navio é necessário atender legislação da ANTAQ Nº 2190/2011. Para tal é requerido por parte da Autoridade Portuária um cadastro de prestadores de serviços e, quando da realização desta, a empresa deve entregar uma série de documentos. Para ilustrar o aqui elucidado, segue a listagem de documentos requeridos a uma empresa que deseja retirar resíduos de embarcações.*

- Cadastro de Prestador de Serviço para Retirada de Resíduos de Embarcações;*
- Certificado de Cadastro Técnico Federal - IBAMA;*
- Contrato com terceiros inseridos no processo;*
- Cópia da Licença de Operação (LO) emitida pelo órgão ambiental competente, quando cabível, e suas condicionantes para a retirada de resíduos;*
- Cópia da Autorização de Funcionamento da Empresa (AFE), emitida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA);*
- Seguro Ambiental do prestador de serviços;*
- No caso de retirada por embarcações, apresentar Cópia do Termo de Autorização emitida pela ANTAQ para operar como empresa brasileira de navegação.*

# PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DENTRO DO SUPER TERMINAIS

*Assim como são cobradas as empresas que querem realizar o serviço dentro da área portuária na embarcação, também as empresas com as quais o Super Terminais tem contrato devem atender às exigências legais impostas pelo mesmo.*

*Quando da contratação de um novo serviço essa situação busca impor condicionantes que façam com que a idoneidade ambiental da empresa também esteja representada. Esse processo é realizado através da solicitação de documento que aborde todas as obrigações da contratada como exemplificado abaixo:*

- A contratada deve apresentar todas as licenças necessárias como a Licença do IBAMA, a realização dos monitoramentos, além de manter seus equipamentos em bom estado de conservação calibrados e atualizados;*
- Será de responsabilidade da contratada prover aos seus trabalhadores todos os equipamentos para realização do serviço assim como os equipamentos de proteção individual, cursos de capacitação e demais ações necessárias para garantir a segurança do trabalho e de seus empregados, sendo que, o não atendimento das normas de segurança terá como consequência a paralisação dos serviços em execução;*
- A Contratada deverá atender aos requisitos das normas técnicas de Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT e às normas de Segurança do Trabalho NR que lhes sejam aplicáveis.*

# PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DENTRO DO SUPER TERMINAIS

*Como forma de fiscalização é necessário apresentar as documentações abaixo:*

- *Licença de Operação Incineração Transporte e reciclagem IPAAM ou SEMMAS;*
- *Certificado de Registro Cadastral - SEMMAS*
- *Cadastro Técnico Federal - CTF - IBAMA;*
- *Licença Sanitária - DVISA;*
- *Autorização da SEMULSP;*
- *Certidão de Anotação de responsabilidade Técnica - CRQ;*
- *Conselho Regional de Química - CRQ;*
- *Alvará de Funcionamento - DAM;*
- *AFE - Autorização de Funcionamento da Empresa - ANVISA;*
- *Certificado de Destinação de Resíduos.*



# ORÇAMENTO AMBIENTAL

*Anualmente, a gerência de Meio Ambiente realizou sua previsão de custos para o ano através da inserção de informação de tabela orçamentária.*

*Cada categoria conta com subdivisões que caracterizam as atividades desenvolvidas as respectivas áreas indicando qual é o serviço prestado, a empresa prestadora, sua situação cadastral, sua periodicidade de pagamento e o valor anual total da atividade, resultando, assim, em uma previsão anual de gastos da gerência.*



# COMUNICAÇÃO E MARKETING

*O Super Terminais utiliza como comunicação interna e distribuição das informações com os colaboradores entre os diferentes níveis, setores e função a forma de e-mail denominada "sterminais@superterminais.com.br"; Além desta, são disponibilizados informações e notícias nos murais distribuídos pelas diversas áreas.*

*Os colaboradores são orientados a fazer suas comunicações, dúvidas, reclamações ou sugestões diretamente à gerência de Meio Ambiente. Estas podem ser tanto por meio eletrônico, telefônico, escrito ou verbal sendo, após esta etapa, devidamente registrada.*

*A comunicação com a comunidade e com as partes interessadas sobre informativos relacionados ao meio ambiente é realizada através da divulgação destas no site do Super Terminais "www.superterminais.com.br".*



# ATENDIMENTO À EMERGÊNCIA

*Para entender eventuais situações de emergência dentro da área do Super Terminais ou na área de fundeio, ou ainda sinistros que exijam a cooperação de todo o complexo esse estabelecimento possui um Plano de Emergência Individual - PEI; o Plano de Controle de Emergências - PCE; e Plano de Ajuda Mútua - PAM.*

*Estes planos têm, por objetivo, estabelecer as ações e os procedimentos a serem desencadeadas em eventuais situações emergenciais de vazamentos de óleo e produtos perigosos operados na área primária ou outro e cenários acidentais possíveis os quais têm o potencial para afetar a integridade física das pessoas causarem danos ao patrimônio da empresa ou de terceiros ou gerar impactos ao meio ambiente.*

*Suas elaborações visam o cumprimento dos preceitos estabelecidos na NR 29, da Lei 9.9660/00 e 9.605/98, e da Resolução do CONAMA 398/98, tendo como premissa o controle e eficácia no tratamento de eventos que desvia dos procedimentos operacionais de regime normal do Recinto, de forma a propiciar as condições necessárias para o pronto atendimento às emergências e a mitigação dos danos visando a rápida retomada das operações.*

*Os cenários que são passíveis de ocasionar em vazamentos de óleo no recinto são aqueles provenientes da colisão, encalhe ou naufrágio de navios, bem como vazamento de óleo durante as operações. Além disso, os cenários associados à operação e/ou manutenção de maquinários logísticos (empilhadeiras, guindastes, caminhões) também fazem parte da abordagem e identificação de riscos.*





EXPERIÊNCIA E PROFISSIONALISMO.

