



Plataformas de apoio a órgãos de defesa e segurança pública



Quem somos

Especializada no desenvolvimento de produtos plásticos injetados, a NTC atua na fabricação de moldes para a produção de peças plásticas e nos serviços de injeção e sopro, sempre de acordo com o projeto e as necessidades específicas de cada cliente. A empresa conta também com uma linha própria de produtos e marcas registradas, atendendo à demanda de mercados especiais.

Uma empresa brasileira, fundada em 1988 em Caxias do Sul (RS), a NTC produz com qualidade certificada internacionalmente (ISO 9001), com experiência comprovada nos setores: automotivo, elétrico, eletrônico, náutico, petrolífero, logístico e agronegócio.



Matriz: Caxias do Sul/RS



Filial: Aparecida do Taboado/MS



é uma solução

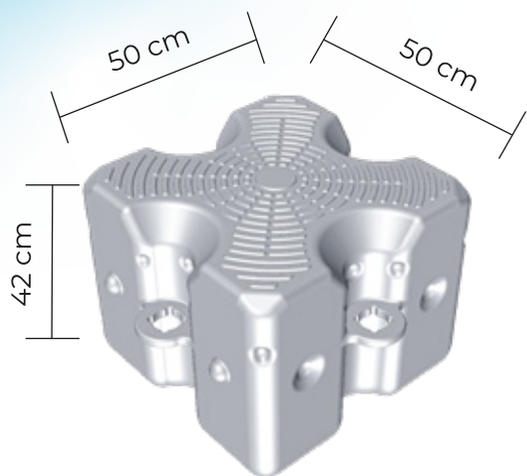




PIERPLAS®

Plataformas Flutuantes

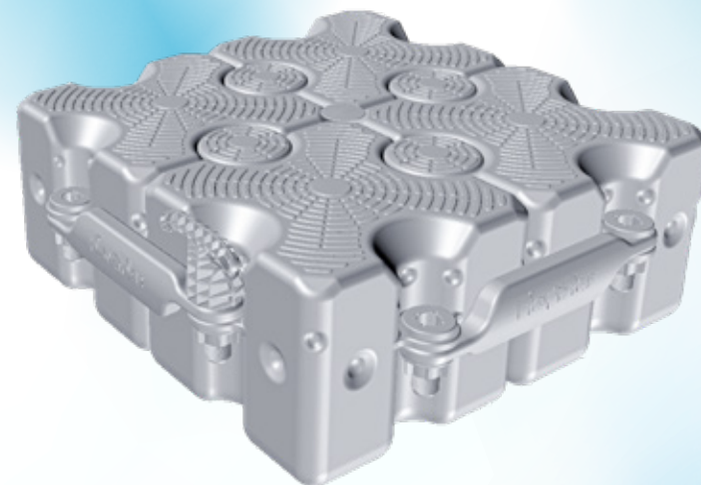
Sistema modular, constituído por blocos e componentes plásticos que permitem a montagem de plataformas flutuantes nos mais variados formatos e dimensões. Como você desejar.



1 Bloco Flutuante



1 Metro Linear
(2 Flutuantes)



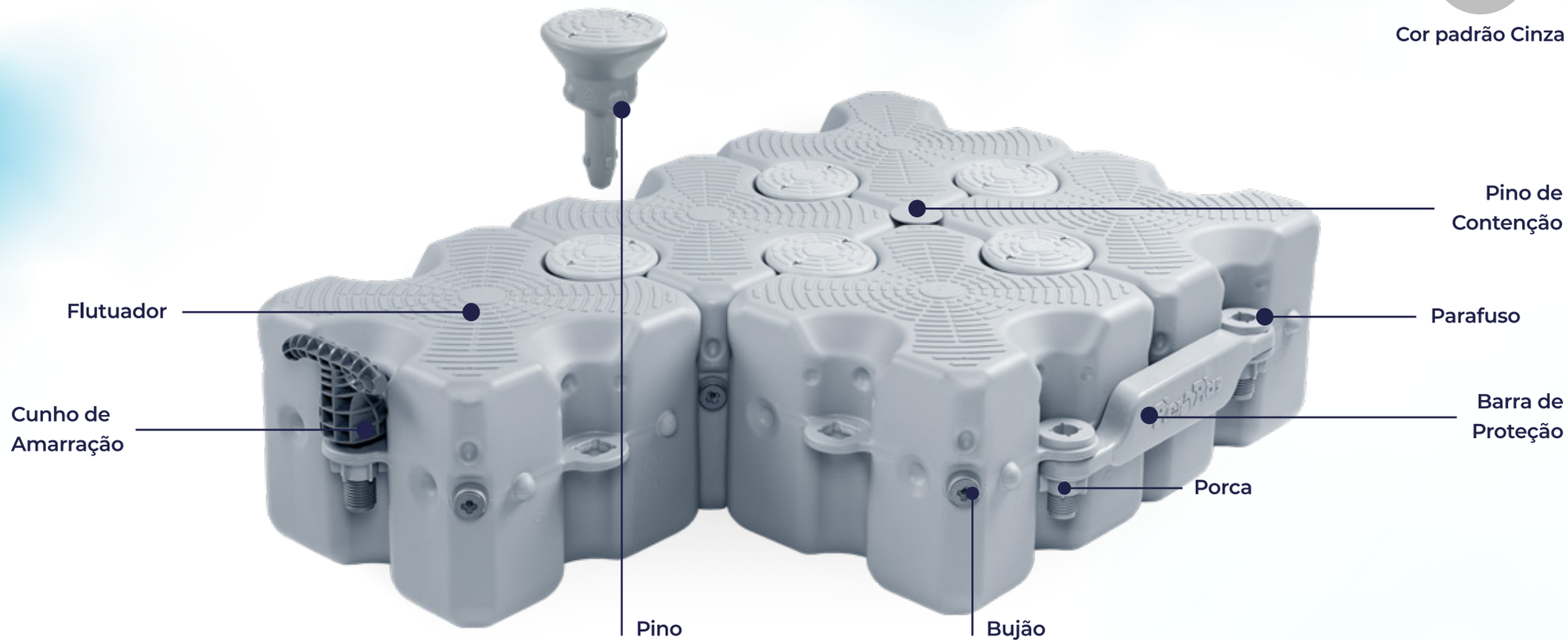
1 Metro Quadrado
(4 Flutuantes)



Desenvolvido no Brasil, com fabricação nacional e também nos Estados Unidos.

Inovação Flutuante


Cor padrão Cinza



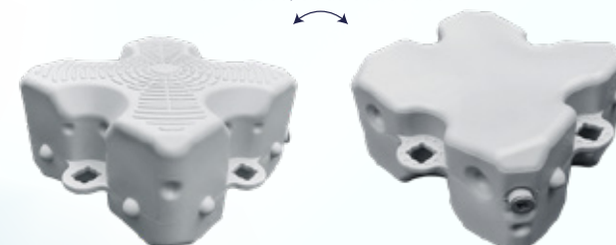
Premium
V1 - 50 x 50 x 42 cm



Standard
V2 - 50 x 50 x 37 cm



Meio-Bloco | Slider
50 x 50 x 27 cm
Um bloco, duas utilidades



Ecológico

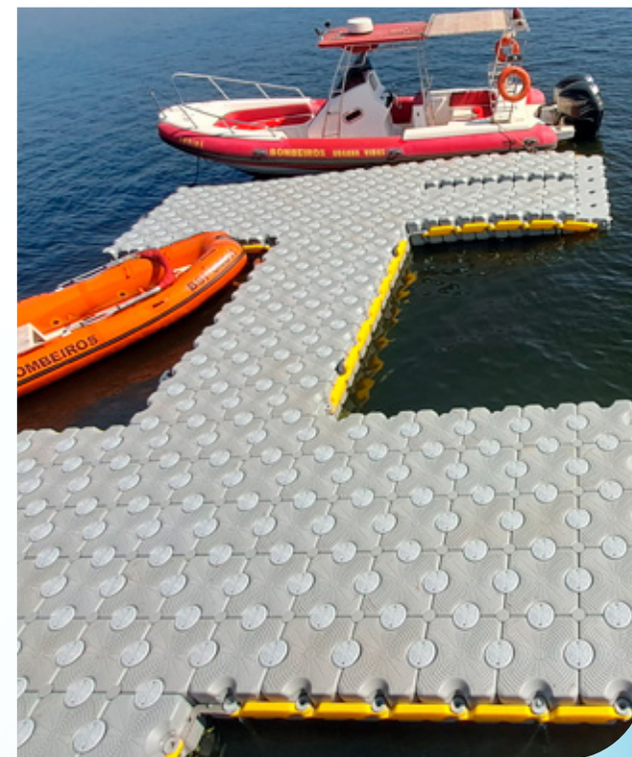
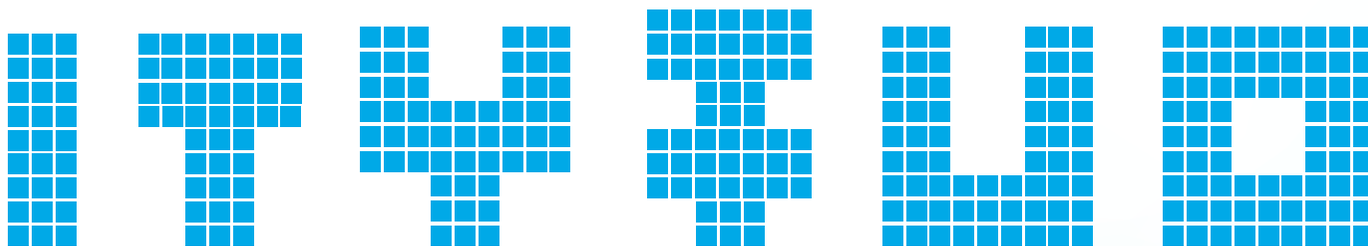
Ao escolher PIERPLAS, você coloca sua responsabilidade socioambiental em ação.

- Dispensa o corte de árvores para fabricação.
- Industrialização limpa, sem emissão de gases.
- Dispensa produtos químicos para conservação.
- Pode ser reutilizado por meio de reciclagem.
- Não deixa resíduos no meio ambiente.



Exclusivo

Monte sua plataforma no tamanho e no formato que desejar. Inclua vagas secas ou molhadas. Conheça as configurações mais desejadas.



Tecnologia

Sistema modular com encaixe entre blocos e componentes que permitem a montagem de plataformas sob medida. Fácil de mover e transportar.

Qualidade

Fabricado em plástico de alta densidade (PEAD), resistente a impactos e com durabilidade superior a 20 anos de uso. Possui aditivos antiestático e anti-UV.

Inovação

Montagem rápida e de fácil instalação. Com design único e inovador. Eficiência em conforto e estabilidade sobre a água.



Benefícios para Defesa e Segurança

Sua embarcação fica bem acomodada em uma vaga seca ou molhada, a sua escolha.

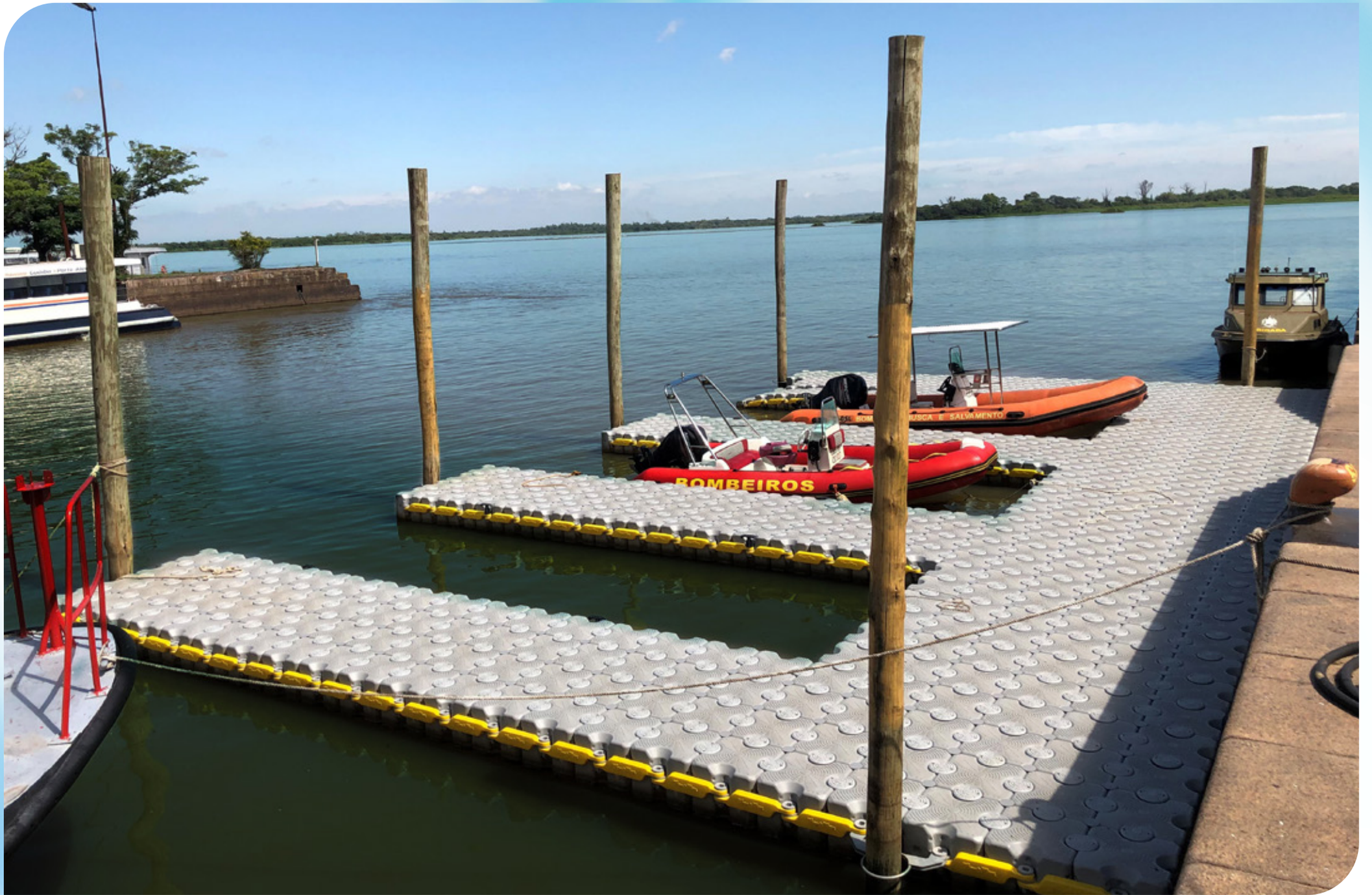
- Produto sustentável.
- Resistência e longa durabilidade.
- Maior comodidade no acesso às embarcações.
- Excelente relação custo-benefício.
- Possibilidade de criar vagas secas e molhadas.
- Facilidade para inserir, mover e retirar da água.
- Montagem em diversos formatos e dimensões.
- Agilidade na criação de plataformas de apoio náutico.



Aplicações









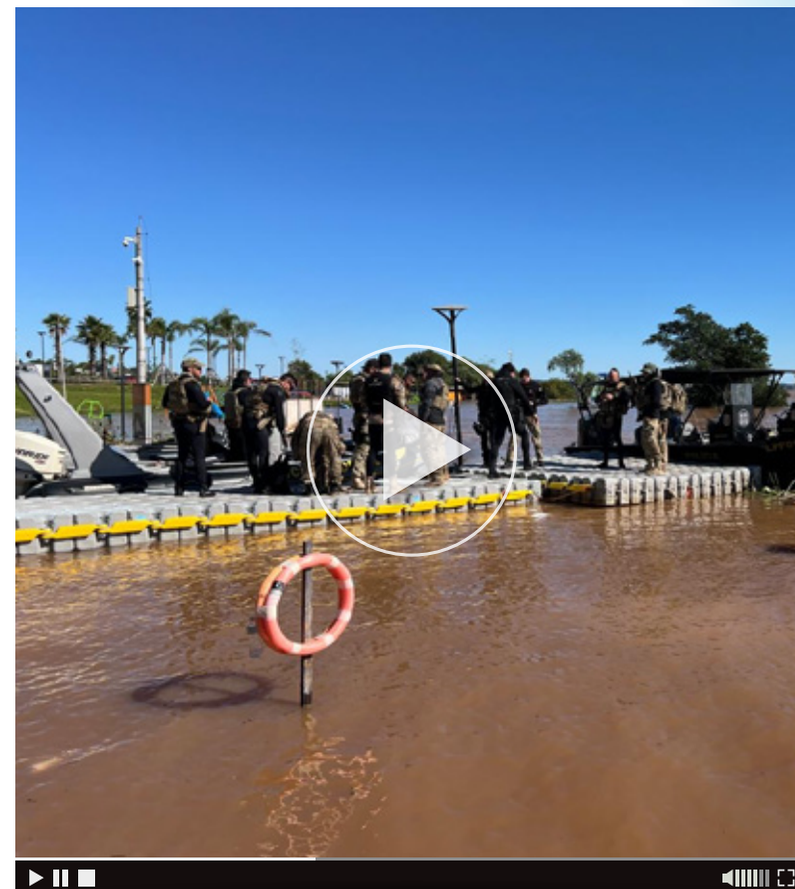
Case SOS Rio Grande do Sul

Durante a última semana do mês de abril e primeira semana de maio de 2024, fortes chuvas causaram estragos em diversas cidades do Rio Grande do Sul. O longo período de intempéries resultou em alagamentos, enchentes e inundações que tomaram conta do Estado, deixando um rastro de destruição, pessoas ilhadas em suas próprias casas, animais levados pelas águas, centenas de lares, empresas e cidades submersas e devastadas.

Foi então, que começou a mobilização de órgãos de defesa e segurança e grupos de voluntários do Estado e de todo o país no apoio aos resgates, ao reestabelecimento de serviços como água e energia elétrica, envio de doações e organização de abrigos e assistência para as vítimas.

Com sede em Caxias do Sul/RS, e solidária à situação de seus conterrâneos, a NTC enviou, imediatamente, cinco plataformas flutuantes, fabricadas pela empresa para Porto Alegre/RS, além de doações de roupas, colchões e alimentos. Na capital gaúcha, as plataformas foram utilizadas em diferentes pontos estratégicos, servindo como apoio náutico para equipes de resgate, voluntários, Defesa Civil, Departamento de Águas e Esgotos.

*Cerca de 475 municípios foram atingidos pelas enchentes, segundo dados divulgados pelo site da defesacivil.rs.gov.br em 03/06/2024.



Clique na imagem acima e assista um vídeo deste case

Case SOS Rio Grande do Sul



Carregamento das plataformas



Doações



Auxílio aos resgates



Auxílio aos resgates



Embarque e Desembarque



DMAE



Apoio às forças policiais



Apoio às forças policiais

Case SOS Rio Grande do Sul

- "As plataformas foram fundamentais para garantir maior mobilidade ao nosso pessoal. Utilizamos para atracar os Jet Skis e para transportar cargas. Elas foram amplamente utilizadas, sendo muito estáveis e seguras, proporcionando excelentes condições de trabalho." - **Comandante Rodrigo G. dos Santos (Polícia Ambiental)**
- "A aplicação das plataformas flutuantes foi crucial para toda a operação e em todas as bases de resgate que visitei, as estavam utilizando. Com a oscilação do nível das águas, as plataformas mantiveram a constância dos trabalhos sem necessidade de grandes alterações na instalação. Para mim, ficou claro que foram uma das estruturas mais importantes de toda a operação de resgate." - **Adelandre de Barcelos Linhares (Turismo Náutico)**
- "A plataforma flutuante Pierplas foi essencial na organização dos pontos de desembarque das famílias. Com a alta das águas, muitos pontos ficaram inacessíveis, mas com o apoio da NTC conseguimos criar píeres seguros nas áreas afetadas. A flutuabilidade e a facilidade de montagem nos permitiram construir rapidamente uma estrutura de desembarque, até mesmo para lanchas com motores muito potentes, que não conseguiriam chegar à beira. Graças à plataforma flutuante, as famílias resgatadas puderam desembarcar em locais seguros." - **Luciana Scarrone (Velejadores Solidários)**
- "Agradecemos aos amigos da Pierplas, que nos forneceram esses flutuantes desde o primeiro dia. Eles ajudaram imensamente toda a nossa operação. Todo o combustível que chegava até aqui conseguia ser abastecido nas embarcações, pois devido as plataformas conseguiram atracar, podendo carregar mantimentos, pessoas e animais." - **Marco Rocha (Responsável pelo Abastecimento das Embarcações no Gasômetro e membro do Grupo Apoio Enchentes Ilhas)**

Inúmeras Operações



- Apoio a construtoras
- Instalações militares
- Usinas de energia solar

- Mineração
- Raias esportivas
- Heliponto

- Dragagem
- Tanques de piscicultura
- Tanques e turismo



WhatsApp: +55 (54) 3027-8888
Fone: +55 (54) 3027-8882
contato@ntcfloat.com.br

WWW.NTCFLOAT.COM.BR

Rodovia RS 122, km 69,92 | nº 6390 | Desvio Rizzo | CEP: 95110-310 | Caxias do Sul/RS | Brasil