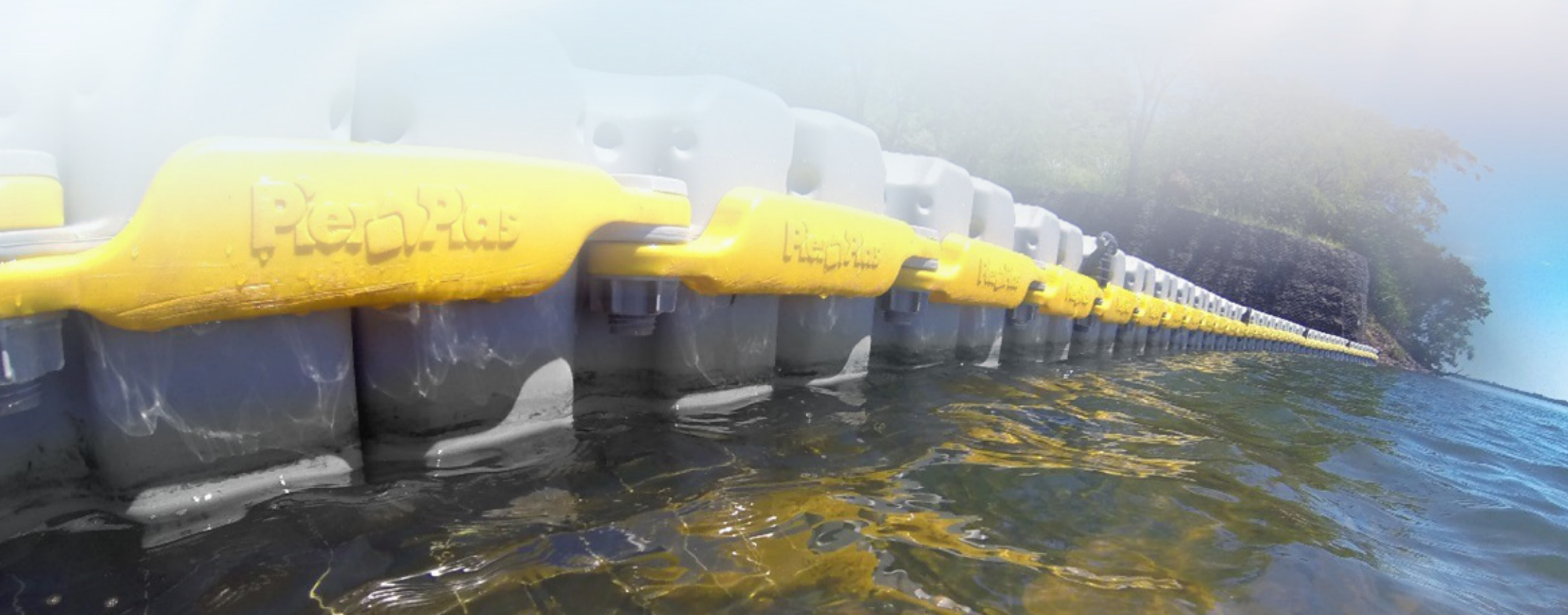




PIERPLAS[®]

Plataformas Flutuantes

Barreiras de Contenção Flutuantes



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.



é uma solução



Matriz: Caxias do Sul/RS



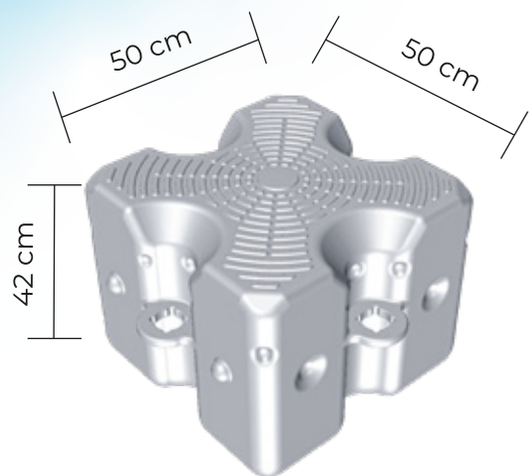
Filial: Aparecida do Taboado/MS



PIERPLAS®

Plataformas Flutuantes

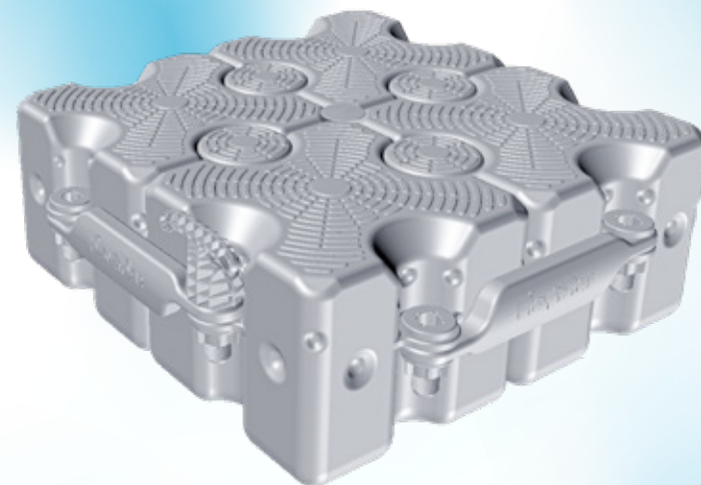
Sistema modular, constituído por blocos e componentes plásticos que permitem a montagem de plataformas flutuantes nos mais variados formatos e dimensões. Como você desejar.



1 Bloco Flutuante



1 Metro Linear
(2 Flutuantes)



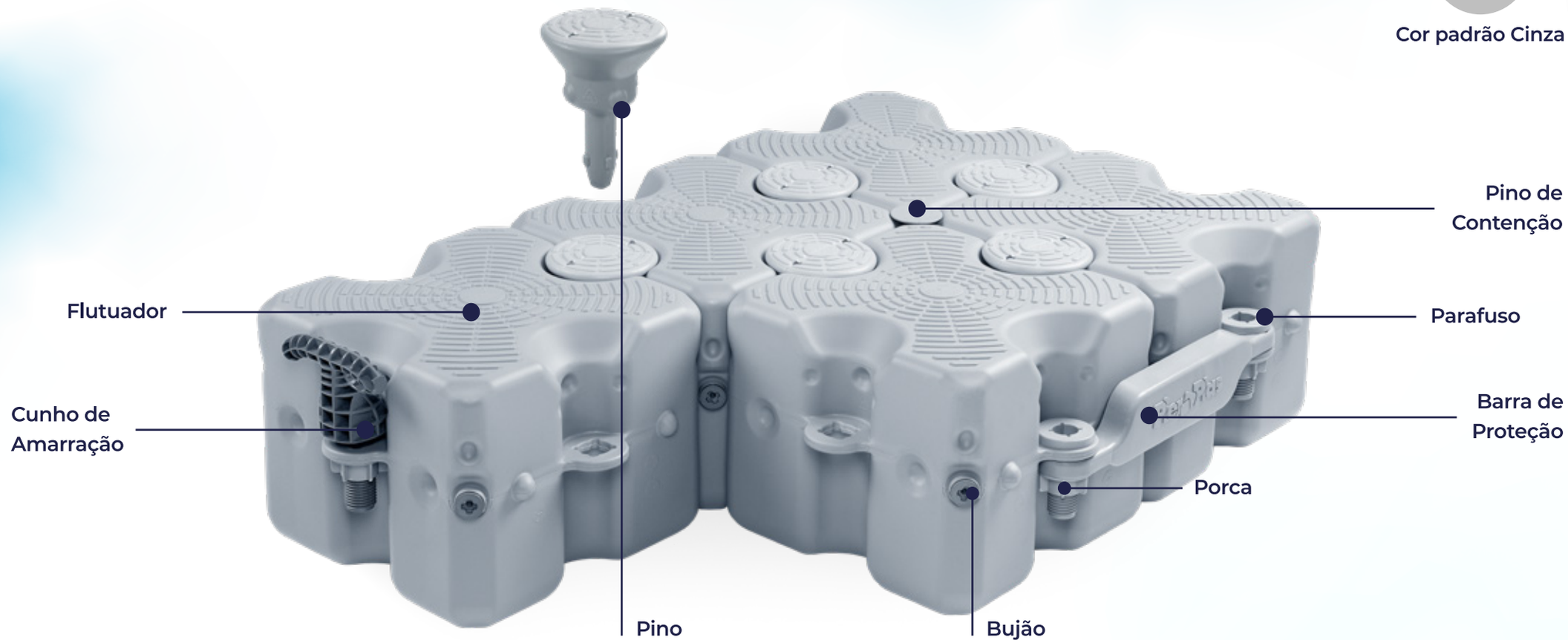
1 Metro Quadrado
(4 Flutuantes)



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

Inovação Flutuante

Cor padrão Cinza



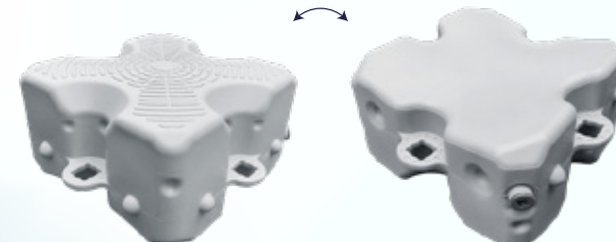
Premium
V1 - 50 x 50 x 42 cm



Standard
V2 - 50 x 50 x 37 cm



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



Ecológico

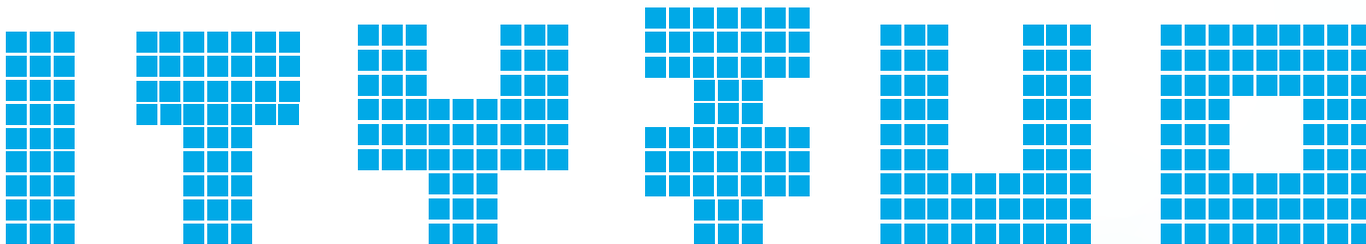
Ao escolher PIERPLAS, você coloca sua responsabilidade socioambiental em ação.

- 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

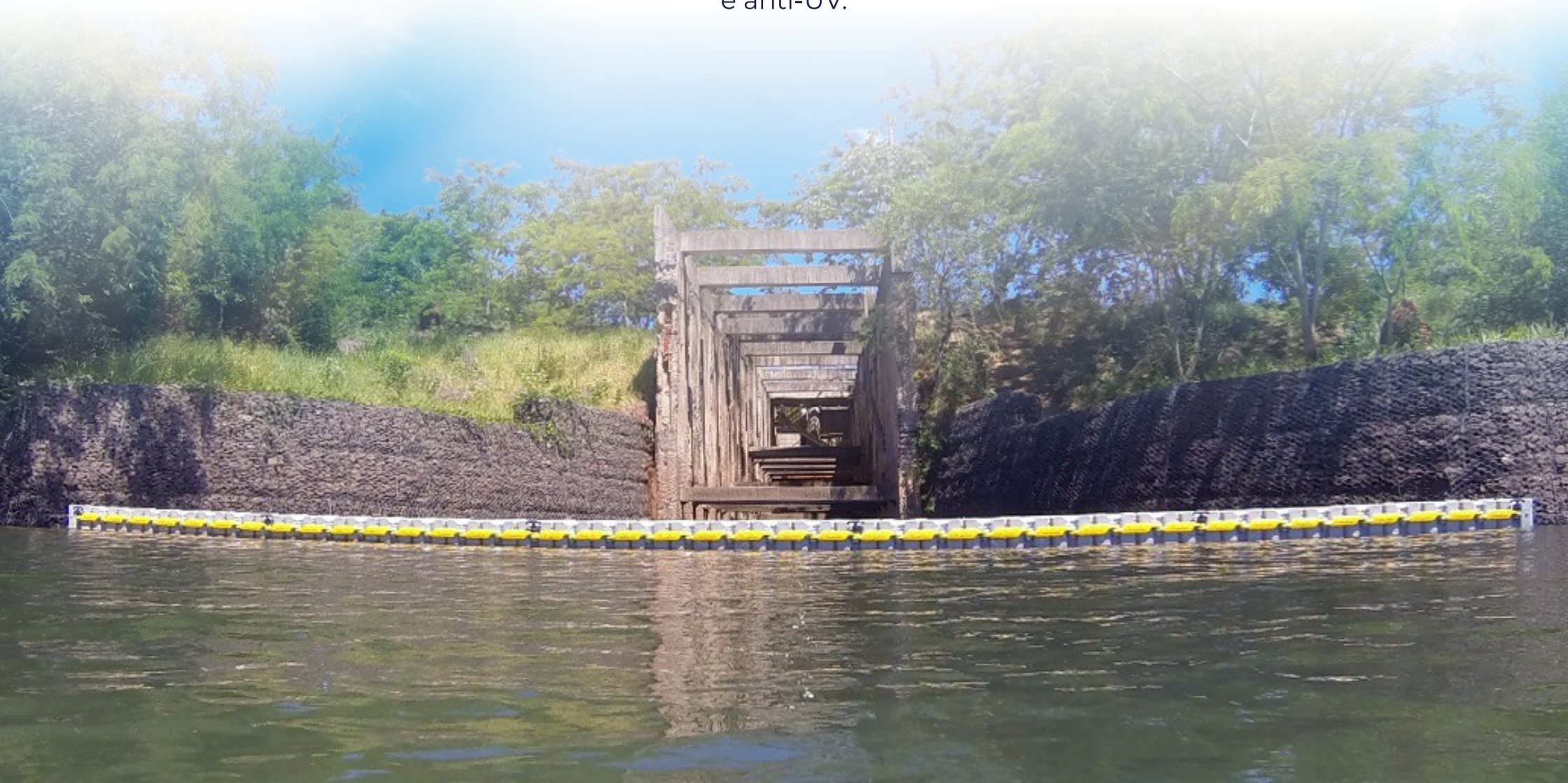
Sistema modular com encaixe entre blocos e componentes que permitem a montagem de plataformas sob medida. Fácil de mover e transportar.

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 das Barreiras de Contenção

Atenta às demandas das empresas de saneamento e hidrelétricas, a equipe NTC Float desenvolveu uma linha de projetos especiais para cada tipo de necessidade.

- Barreira de contenção flutuante para retenção de detritos sólidos e plantas aquáticas em cursos d'água.
- Possibilidade de locomoção acima da barreira para facilitar o acesso e a limpeza.
- Sistema de fixação através de cabos de aço fixos em terra.
- Sistema modular (largura dos módulos: 1,5 metros).
- Plataforma flutuante executada e blocos de PEAD (plástico).
- Grades metálicas em aço galvanizado a fogo.



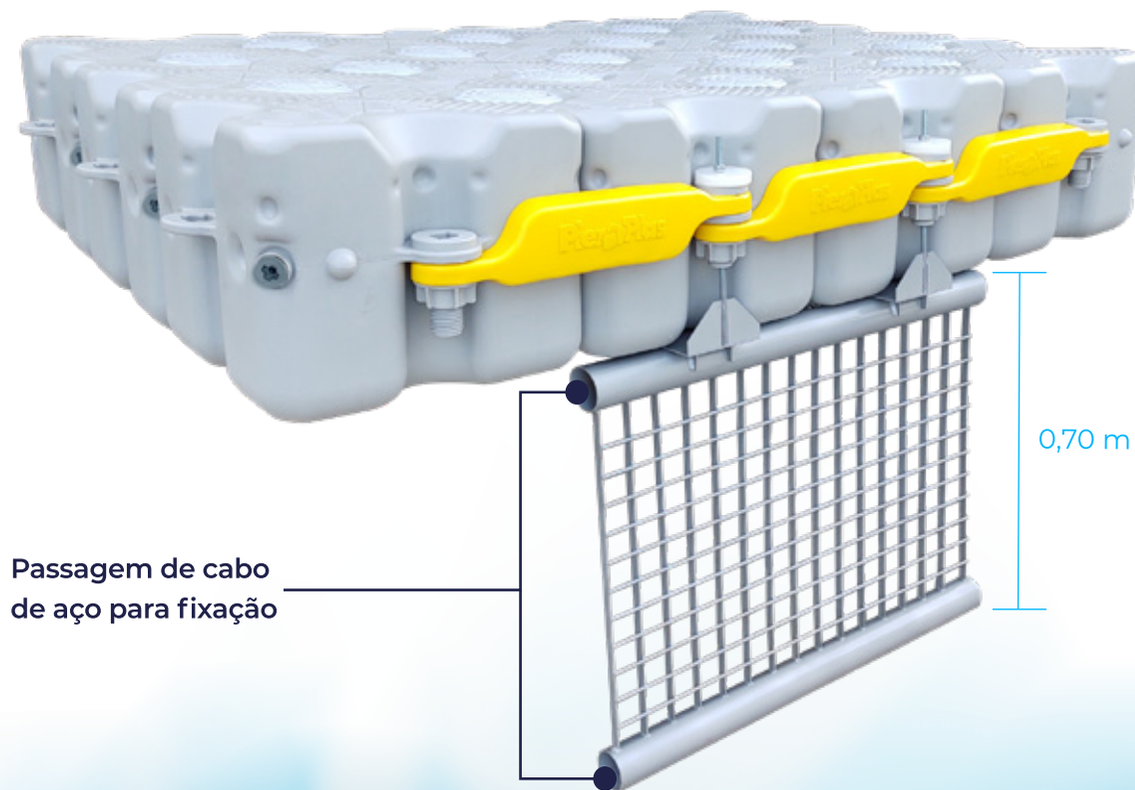
Engate Frontal

- Barreira de contenção flutuante para retenção de dejetos sólidos e plantas aquáticas em cursos d'água.
- Possibilidade de locomoção acima da barreira para facilitar o acesso e a limpeza.

Dimensões

- Comprimento: conforme projeto.
- Altura da barreira abaixo da linha d'água: 0,7m.
- Largura mínima: 1m.

Largura ideal: 1,5m.



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