

HIDROAMAZONAS

SOLUÇÕES EM SANEAMENTO



ÁGUA - Fonte de vida



A natureza pede socorro e acreditamos que a nossa proposta ultrapassa o sentido comercial.

É uma forma de resgatar o humano, uma forma de eternizar-se.

Não deixe de fazê-lo enquanto ainda é possível.

Cuidar é preciso



PRINCIPAIS PRODUTOS:

1- Estações de Tratamento

(ETAS, ETES, ETEIS, MINI-ETA);

2- Fossas Sépticas (Convencionais, Compactas e Submersas)

3- Filtros para Água em geral;

4- Separadores de Água e Óleo;

5- Purificador de Água da chuva;

6- Dosadores de Cloro.

1 - Estações de Tratamento

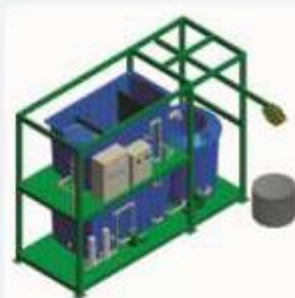
ETAS (Estações de Tratamento de Água)



ETES (Estações de Tratamento de Efluentes)



ETEIS (Estações de Tratamento de Efluentes Industriais)



MINI-ETA (Mini- Estação de Tratamento de Água)

MINI ESTAÇÃO DE TRATAMENTO PARA POTABILIZAÇÃO DA ÁGUA

Mini estação para captação e tratamento de água de rios, lagos, etc.
Ideal para comunidades ribeirinhas, embarcações, situações de emergência (catástrofes naturais).

A Mini-ETA é composta por 3 módulos de filtração e um dosador de cloro em pastilhas.
Após passar por cada um desses módulos e o dosador de cloro obtém-se água potável nas situações mais adversas.

Com flutuadores acoplados pode-se utilizar a mini-ETA rebocada por barcos ou estacionada.



2 - Fossas Sépticas

- Sistemas completos de fossas sépticas convencionais e compactas;
- Atinge padrões de eficiência acima de 80%;
- Fossa e filtro em um só volume, fabricados em plástico rodomoldado de alta resistência;
- Leves e práticas: hermeticamente fechadas, a prova de vazamentos;
- Não sofrem corrosão com o tempo. Mesmo após o uso podem ser reutilizadas em outros locais;
- Acompanha: exclusivo reator Biostriger - bactérias que aceleram o processo de biodegradação.

Fossas Convencionais



Fossas Compactas (Fossa e filtro em um só volume)



Fossas submersas



Sistema de tratamento de esgoto idealizados para instalação em locais alagados, como rios, lagos e etc. São hermeticamente vedados. Com eficiência acima de 80%, a água resultante do processo pode ser descartada diretamente no curso d'água, sem prejuízos para o meio ambiente.

3 - Filtros para água em geral

- Solução eficiente para problemas com:
- Partículas em suspensão
- Alto índice de ferro/manganês
- Calcário (água dura)
- Água de chuva
- Água de minas/nascente
- Água da rede pública (filtração fina, após o hidrômetro)
- Água de lagos, rios, cisternas, poços artesianos
- Nitrato

Para água pré-tratada:
Retira partículas,
cloro e odores.



FILTROS SD

Para retirada de Ferro e Manganês da água
Vazões até 15.000 l/h



FILTROS LR

Para retirar material em suspensão retrolavável vazões até 50.000 l/h



4 - Separadores de Água e Óleo

São usados para receber efluentes e águas contaminadas com óleos e graxas de áreas de manutenção, lavagem de veículos, máquinas em oficinas mecânicas, etc..

Os **separadores de água e óleo** empregam métodos físicos e trabalham por densidade, usando a tendência do óleo à flutuar na água.

São fabricados com plástico rotomoldado de alta resistência.

Vazão 5.000 l/h

Vazão 2.000 l/h



5 - Purificador de Água da Chuva

O **CHOVECHUVA** é o único aparelho no mercado que faz todas as operações para o correto tratamento da água da chuva.

SIMPLES, EFICIENTE E DE BAIXO CUSTO.

CHOVECHUVA é um equipamento de design compacto, leve e fácil de ser instalado. A vazão de tratamento é compatível com um cano de saída da calha de 100mm.

- * Irrigação de jardins e quintais;
- * Reutilização no consumo geral da casa com possibilidade de potabilização;
- * Pode ser implantado em empresas, escolas, residências, restaurantes, igrejas, etc.



6 - Dosadores de Cloro

Vazões até 60.000 l/h



Bombas Dosadoras Eletromagnéticas

APLICAÇÕES



- Indústrias Químicas, Frigoríficas, Pescados, Alimentares, Laticínios, Abatedouros, Avícolas, Laboratórios, Pescados, Usinas De Álcool E Açúcar.
- Tratamento De Água, Desinfecção, Cloração, Torres De Resfriamento, Caldeiras.
- Piscinas, Academias, Condomínios, Sítios, Fazendas, Poços Artesianos.

HIDROAMAZONAS

SOLUÇÕES EM SANEAMENTO

Av. Torquato Tapajós, 2.630 - Flores

Telefones: (92) 3654-3093 / 3082-1052

Website: www.hidroamazonas.com.br

Email: hidroamazonas@hidroamazonas.com.br

PRINCIPAIS CLIENTES

