

Uma empresa do grupo GLR



POLIMEDIÇÃO COMERCIAL



Réguas Linimétricas

LÍDER EM RÉGUAS PARA MEDIÇÃO DE NÍVEL DE RIOS

Réguas Linimétricas são instrumentos utilizados com o objetivo de monitorar a variação do volume de água dos reservatórios dos rios.

Ao se instalar a régua Linimétrica, cria-se uma estação fluviométrica, para obtenção de séries históricas descritivas de vazões mínimas, médias, máximas e outros parâmetros de vazão dos rios.



QUEM SOMOS

Desde 2012, a Polimedição Comercial detém conhecimento e experiência na fabricação de réguas Linimétricas de alta qualidade.

Temos compromisso de fornecer produtos de qualidade para diversos tipos de empresas e indústrias.

A Polimedição Comercial é uma empresa do Grupo GLR Instrumentos de Medição líder no fornecimento de materiais de Instrumentação atendendo de forma assertiva as necessidades dos nossos clientes.

Especialista em réguas de medição de nível d'água, fabricamos réguas Linimétricas, réguas fluviométricas, réguas para medição de nível de represa, açudes, lagos, estação de ETE entre outras opções individualizada.



Serviços

Desenvolvemos junto aos nossos clientes produtos específicos para atender perfeitamente suas necessidades. Contamos com uma equipe altamente qualificada para dar total suporte necessitado.

- Soluções em Engenharia
- Certificamos os Instrumentos
- Calibração de Instrumentos
- Recuperação de Instrumentos

Tipos de Réguas

Fabricamos réguas em: PVC, AÇO CARBONO, ALUMINIO ou INOX, conforme a necessidade do cliente e locais de uso.



NÍVEL DE RIO

Escalas limnimétricas são utilizadas para medição de níveis de rios, barragens, reservatórios, lagos, entre outros.



NÍVEL DE TANQUES E SILOS

Escalas para medir nível de tanques e silos, qualquer unidades de medidas: litros, m³ ou outras conforme a necessidade do cliente ou projeto.



PERSONALIZADAS

Fabricamos réguas personalizadas com logo da sua empresa, escalas, tamanhos e desenho.

Como é feita a instalação?

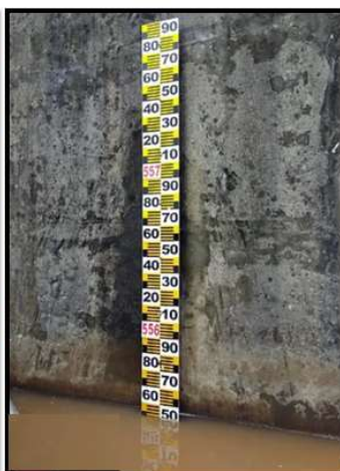
A instalação das réguas Linimétricas ou Fluviométricas, é tarefa aparentemente simples, variando principalmente em função das características do local de instalação.

As principais variáveis que definem o procedimento de instalação e grau de complexidade são: porte do curso da água, em largura e profundidade; vazão média; inclinação do talude e calha; material (textura e estrutura do solo); presença ou não de rochas às margens; etc.

Apesar de ser uma tarefa aparentemente simples, a instalação de réguas é uma atividade bastante criteriosa e técnica, desde a definição do local de instalação (etapa das mais importantes) até a correta instalação das seções e amarração de Referências de Nível, chamados Rns.

Desta forma, tal tarefa só pode ser realizada com profundos conhecimentos em hidrologia e hidrometria, para que os resultados possam ser representativos e definitivos.

Após a implantação das referidas réguas Linimétrica, será possível efetuar a medição dos volumes correspondentes a cada um dos níveis dos reservatórios dos rios, de forma a permitir a futura elaboração de um planejamento eficiente do sistema de gestão dos recursos hídricos.

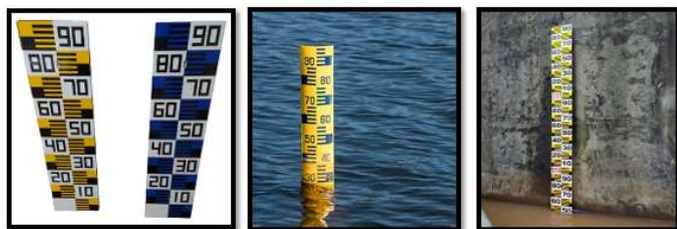


Régua Linimétrica Padrão “Furnas”



Apresentamos a Régua Linimétrica Padrão “Furnas” da Polimedição, fabricante nacional de confiança em ferramentas de medição. Esta régua de aço é construída em alta qualidade, garantindo durabilidade e medições precisas. A régua é revestida com tinta epóxi protetora, tornando-a resistente ao desgaste e proporcionando uso duradouro.

O tamanho (conforme sua necessidade) é perfeito para uma variedade de aplicações de medição, e a régua tem acabamento com proteção esmaltada para maior longevidade.



○ **PERSONALIZAMOS:**

- Tamanho
- Escalas
- Cores
- Imprimimos a sua logomarca

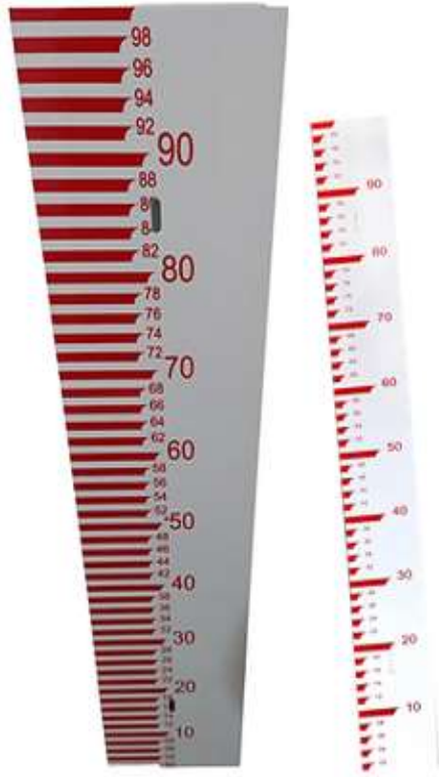
GARANTIA:

- 24 meses para réguas em Aço Carbono, Alumínio e Aço Inox
- 12 meses para réguas em PVC (contra oxidação da placa ou desgastes dos números)

○ **MATÉRIA PRIMA:**

- AÇO CARBONO
- PVC
- INOX
- ALUMÍNIO

Régua Linimétrica Padrão “ANA”



Construída em alta qualidade, esta régua foi construída para durar e suportar o uso frequente em ambientes industriais, de fabricação e de construção. O design robusto é ainda melhorado com um revestimento protetor de epóxi e proteção de esmalte, garantindo durabilidade a longo prazo e resistência à corrosão.

Com tamanho (conforme sua necessidade), esta régua é perfeita para uma ampla gama de tarefas de medição, tornando-se uma ferramenta essencial para profissionais que exigem precisão e confiabilidade.



○ **PERSONALIZAMOS:**

- Tamanho
- Escalas
- Cores
- Imprimimos a sua logomarca

GARANTIA:

- 24 meses para régua em Aço Carbono, Alumínio e Aço Inox
- 12 meses para régua em PVC (contra oxidação da placa ou desgastes dos números)

○ **MATÉRIA PRIMA:**

- AÇO CARBONO
- PVC
- INOX
- ALUMÍNIO

Régua Para Calha Parshall



Um produto de qualidade projetado e fabricado pela Polimedição, fabricante líder em instrumentação. Esta régua é construída com material durável, garantindo sua longevidade e confiabilidade quando utilizada com calha PARSHAL. O material também o torna resistente à corrosão e degradação, tornando-o adequado para uso em diversas condições ambientais.

Com medições e marcações precisas, esta régua é essencial para medição e monitoramento precisos de vazão em aplicações de água e águas residuais.



○ **PERSONALIZAMOS:**

- Tamanho
- Escalas
- Cores
- Imprimimos a sua logomarca

GARANTIA:

- 24 meses para régua em Aço Carbono, Alumínio e Aço Inox
- 12 meses para régua em PVC (contra oxidação da placa ou desgastes dos números)

○ **MATÉRIA PRIMA:**

- AÇO CARBONO
- PVC
- INOX
- ALUMÍNIO

Régua Fluviométrica - Tamanhos e escalas especiais sob consulta



A Polimedição, fabricante nacional de réguas Linimétricas e fluviométricas, as produz de acordo com suas necessidades específicas.

Oferecemos padrões de fabricação "ANA" e "FURNAS" e podemos produzir réguas em diversos materiais, incluindo aço carbono, alumínio, PVC e aço inoxidável.

Também oferecemos a opção de incluir seu próprio logotipo.

Entre em contato com nossa equipe de vendas para discutir suas necessidades personalizadas e obter um orçamento hoje mesmo.

○ **PERSONALIZAMOS:**

- Tamanho
- Escalas
- Cores
- Imprimimos a sua logomarca

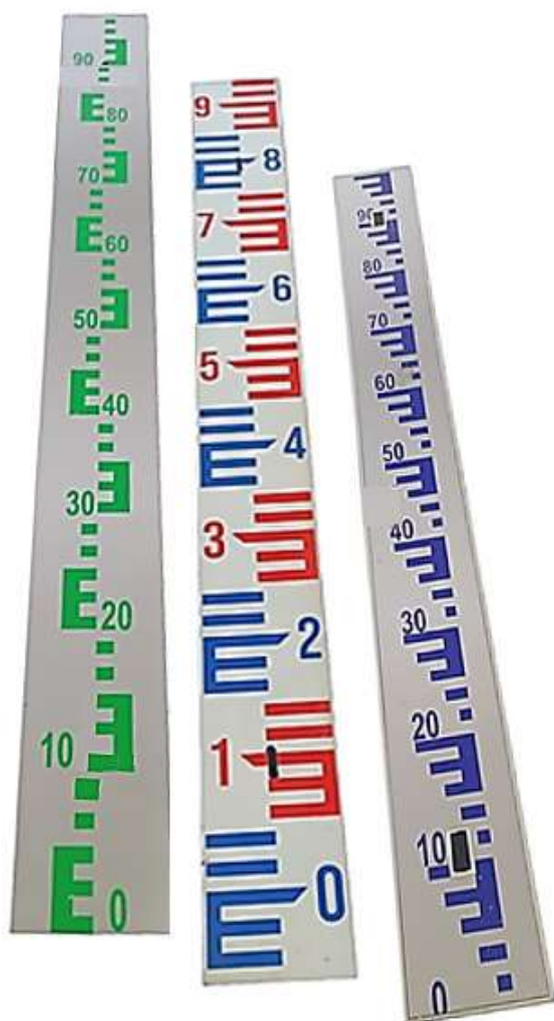
GARANTIA:

- 24 meses para réguas em Aço Carbono, Alumínio e Aço Inox
- 12 meses para réguas em PVC (contra oxidação da placa ou desgastes dos números)

○ **MATÉRIA PRIMA:**

- AÇO CARBONO
- PVC
- INOX
- ALUMÍNIO

Régua Linimétrica escala especial



A Régua Linimétrica Escala Especial é um produto de alta qualidade fabricado pela Polimedição, associada à Abrapch.

Especializados na fabricação de régua Linimétricas e fluviométricas, produzimos sob encomenda seguindo padrões de fabricação "ANA" e "FURNAS". Oferecemos uma variedade de materiais, incluindo aço carbono, alumínio, PVC e aço inox, garantindo durabilidade e resistência.

Além disso, oferecemos a opção de personalização com sua logomarca.

○ **PERSONALIZAMOS:**

- Tamanho
- Escalas
- Cores
- Imprimimos a sua logomarca

GARANTIA:

- 24 meses para régua em Aço Carbono, Alumínio e Aço Inox
- 12 meses para régua em PVC (contra oxidação da placa ou desgastes dos números)

○ **MATÉRIA PRIMA:**

- AÇO CARBONO
- PVC
- INOX
- ALUMÍNIO

Réguia Linimétrica / Fluviométrica - Tamanho e escalas Especiais

Sob consulta



Somos fabricante associados à ABRAPCH.

Nossas réguas são projetadas e fabricadas sob demanda, com tamanhos e escalas especiais disponíveis mediante solicitação.

Aderimos aos padrões de fabricação "ANA" e "FURNAS", garantindo máxima qualidade e precisão.

Nossos produtos estão disponíveis em diversos materiais, incluindo aço carbono, alumínio, PVC e aço inoxidável, e também oferecemos personalização com seu logotipo.

○ **PERSONALIZAMOS:**

- Tamanho
- Escalas
- Cores
- Imprimimos a sua logomarca

GARANTIA:

- 24 meses para réguas em Aço Carbono, Alumínio e Aço Inox
- 12 meses para réguas em PVC (contra oxidação da placa ou desgastes dos números)

○ **MATÉRIA PRIMA:**

- AÇO CARBONO
- PVC
- INOX
- ALUMÍNIO

Uma empresa do grupo GLR



**POLIMEDIÇÃO
COMERCIAL**

**GLR Instrumentos de Medição e Controle
responsável pela marca
Polimedição**

**Empresa Associada a
ABRAPCH FABRICANTE NACIONAL**

**Rua: Arlete ,151 Jardim Penha - São Paulo –SP
Contato (11) 4328-3003**