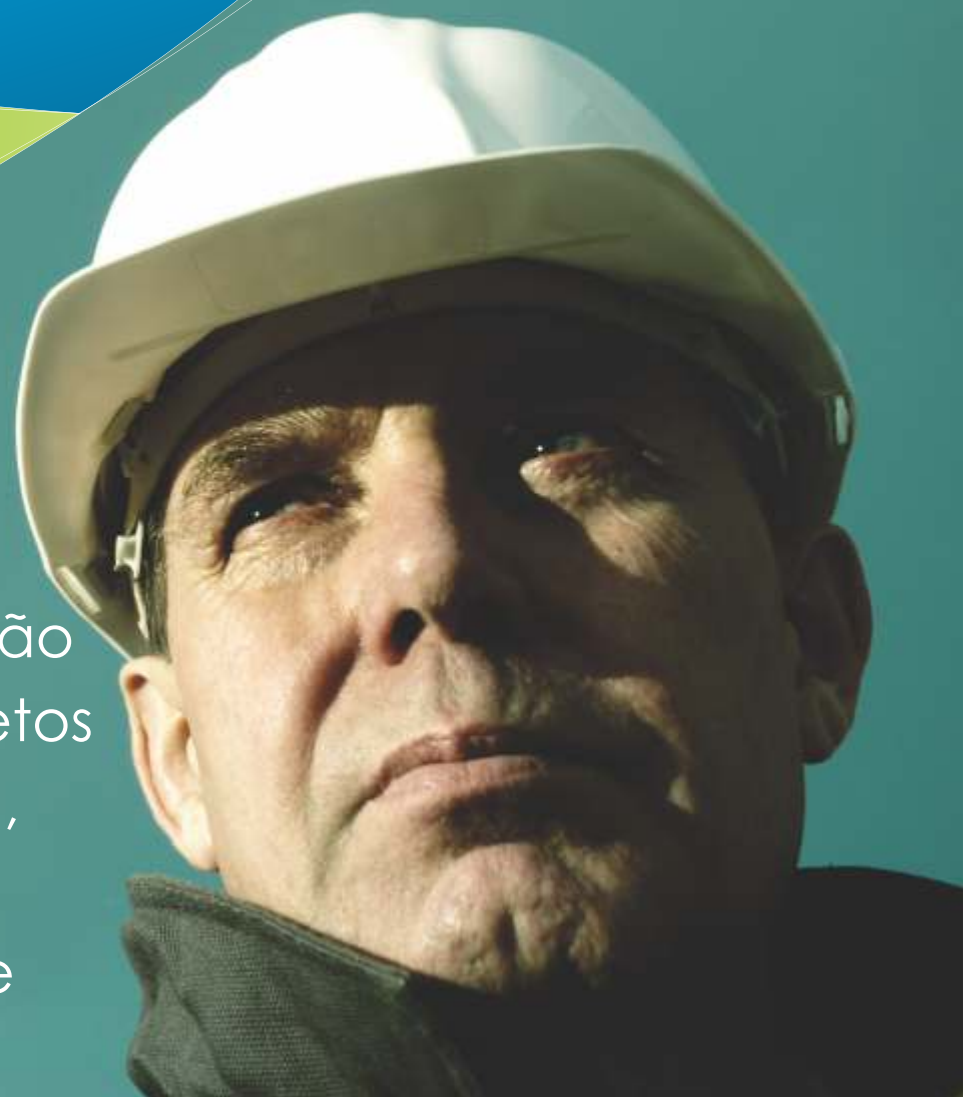


A melhor solução para seus projetos de engenharia, saneamento e meio ambiente



A **LUSCHI** é uma empresa de representação de produtos e prestadora de serviços voltados ao segmento de engenharia, saneamento e meio ambiente.

Buscamos sempre os melhores produtos, tecnologias e serviços para nossos clientes.

Foram muitos os casos de sucesso que nos qualificaram e credenciaram a chegar até você! Estamos entre os líderes do segmento pela experiência

e confiança conquistada junto aos nossos clientes em todo o Brasil.

Uma combinação de tecnologia, profissionais experientes e métodos inovadores

Serviços

Oferecemos aos nossos clientes soluções eficientes voltadas à engenharia, saneamento e meio ambiente, assegurando sempre a qualidade, eficiência e produtividade em todos os projetos.

Possuímos uma gama de serviços que se ajustam perfeitamente as suas necessidades, como:

Dragagem Marítima



As dragas hopper são indicadas para operações em alto-mar e em solos de difícil sucção, especialmente nas obras de aprofundamento de canais de acesso à portos, aterro hidráulico, derrocamento, entre outras aplicações.

Dragagem com Draga de Sucção



Para desassoreamento de represas, lagos, canais e tanques de lodo; extração de areia; retirada de camada vegetal e aguapés, entre outras utilidades.

Centrifugação



Unidades móveis de centrifugação que permitem fazer a remoção e adensamento de lodo e sedimentos, no próprio local, sem necessidade de obra estrutural.

Tubo Geotêxtil



Os tubos geotêxteis permitem o escoamento do líquido através dos poros do geotêxtil, retendo as partículas sólidas floculadas, reduzindo o teor de umidade e devolvendo a parte líquida novamente para o tanque, lagoa, etc.

Dragline

Executamos todos os tipos de serviços com Draga à Cabo. Nossa principal experiência é a limpeza de canais, lagoas, córregos e rios, retirando lodo, barro, entulho e aguapés.



Hidrojateamento de Alta Pressão



Limpeza por hidrojateamento com veículos equipados com bombas de alta pressão (até 1200 bar). Ideal para indústria petroquímica, química, siderúrgica, alimentícia, offshore, etc.

Estação de Tratamento de Lodo



Oferecemos diversas soluções para tratamento de resíduos, efluentes, borra oleosa e preservação da qualidade das águas. Executamos projetos e edificações de ETE e ETA.

Energia Fotovoltaica

Sistema constituído por uma camada de membrana TPO (Termoplástico de Poliolefina) integrada por células fotovoltaicas flexíveis, capazes de gerar energia elétrica.

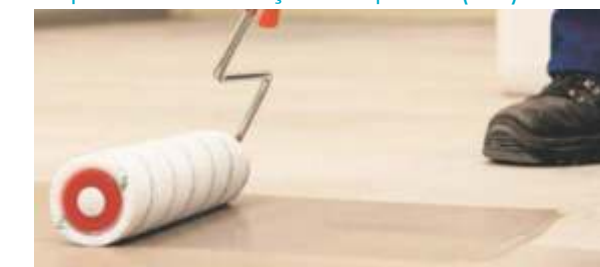


Impermeabilização

Impermeabilização de coberturas, obras subterrâneas e obras hidráulicas com utilização de membranas sintéticas de PVC, TPO, PEAD e Poliuretano.

Uma ampla gama de produtos e serviços de aplicação de sistemas impermeabilizantes, ideal para túneis, solos, reservatórios, aterros, lagos, tanques, coberturas, fundações, áreas molháveis, entre outras aplicações.

Impermeabilização Líquida (PU)



A aplicação do sistema líquido de Poliuretano é feita em multicamadas, podendo ser aplicado em diversas superfícies de concreto expostas ao tráfego de pedestres e tráfego de veículos leves e pesados. Ideal para plataformas de estacionamento, pois não necessita ser coberto com asfalto e resiste à tração dos pneus.

Produtos

Membrana de PVC



Policloreto de Vinila aplicado em diversas superfícies e irregularidades para impermeabilização de coberturas, obras subterrâneas e hidráulicas.

Manta asfáltica



Manta asfáltica estruturada com um feltro de poliéster para áreas grandes, lajes de coberturas, lajes maciças, terraços, etc.

Membrana de TPO



Termoplástico de Poliolefina é uma membrana impermeabilizante dotada de elevada resistência, flexibilidade e trabalhabilidade.

Primers e Pinturas Protetoras



Primer/Emulsão asfáltica isenta de solventes para muros, paredes enterradas e revestimento de tanques de água não potável.

Geomembrana PEAD



Poliétileno de Alta Densidade utilizado na impermeabilização de solos e estruturas, agregando resistência mecânica e química.

Poliuretano



Impermeabilização líquida multicamadas, protege estruturas de concreto e superfícies expostas ou não ao tráfego de pedestres e veículos.

Geotêxtil Não Tecido



Atua como elemento de separação, permitindo a passagem de fluídos e retendo as partículas sólidas. Para obras de drenagem, aterros, etc.

Geocomposto Drenante



Composto por três elementos básicos: drenante, filtrante e coletor. Para os mais variados tipos de obras de engenharia civil.

Tubo Geotêxtil



Utilizado para reter substâncias sólidas através de seus poros, permitindo a drenagem do fluído com alto grau de clarificação.

LUSCHI

SOLUÇÕES EM SANEAMENTO
E MEIO AMBIENTE

www.luschi.com.br
sac@luschi.com.br

11 3379.0114
11 4216.2159

Av Alberto Rodrigues de Oliveira, 127
Jundiaí/SP 13215-720

SOLUÇÕES EM ENGENHARIA, SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE
QUALIDADE, EFICIÊNCIA E PRODUTIVIDADE
EM TODOS OS PROJETOS

LUSCHI