



ELETRO LIS

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS



Serviços

oferecidos pela Eletro Lis

A Eletro Lis tem a missão em oferecer serviços de montagem de instalações eletromecânica de alta qualidade, com segurança, cumprimento de prazos e custos e um excelente atendimento aos nossos clientes com liderança, comprometimento e profissionalismo.

Por trás de cada trabalho realizado pela Eletro Lis, existe experiência, infraestrutura de qualidade e profissionais que buscam soluções com objetividade e responsabilidade.

A Eletro Lis possui um corpo técnico/administrativo composto por profissionais altamente capacitados para oferecer soluções que atendam a todas as normas e exigências técnicas e legais, suprimindo com eficiência todas as necessidades dos clientes.

- Instalação eletromecânica de infraestruturas (leitões, eletrocalhas, eletrodutos, perfilados).
- Instalação e fixação de painéis (PNMT, PNBT, CCM, remota, comando, controle e proteção).
- Instalação de aterramento e SPDA (sistema de proteção contra descargas atmosféricas).
- Instalação de sistemas de iluminação, tomadas e áreas prediais.
- Instalação de bay e subestação.
- Instalação de instrumentação.
- Instalação de sistemas de ar comprimido.
- Instalação elétrica de sistema de combate a incêndio.
- Instalação elétrica de circuito fechado de TV.
- Instalação elétrica de sistema de geradores.
- Testes de isolamento, continuidade e funcional.
- Locação de caminhão munck.

A Eletro Lis atende de pequenos a grandes projetos, de manutenções e melhorias até ampliações e instalações completas do sistema.



Clientes

atendidos pela Eletro Lis

Obras Principais



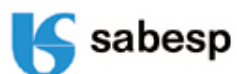
Projac

Ampliação do sistema de geração de energia da rede Globo composto por dois geradores de 5.000 KW.



Brahma

Instalação elétrica da linha de envasamento de latas, garrafas retornáveis e descartáveis. Sistema composto de três geradores de 5MVA.



Sapucaí Mirim

Instalação elétrica de todo sistema de abastecimento d'água com capacidade de produzir 1000 litros de água por segundo.



UHE Água Vermelha

Instalação e modernização de todo sistema elétrica e de instrumentação dos 6 Geradores de 233 MW cada.

Subestações



SE TANABI

Instalação completa da subestação 138KV composta por disjuntores, TC's, TP's, IP's, chaves seccionadoras, para-raios, pórticos / colunas / vigas e malha de aterramento (CTEEP).



SE TUPÃ

Instalação de religador e chaves seccionadoras para transferência na subestação 138kV (Energisa).



SE RETIRO

Instalação completa da subestação 69KV da PCH Retiro, composta por disjuntores, TC's, TP's, IP's, chaves seccionadoras, para-raios, pórticos / colunas / vigas / bobinas de bloqueio e malha de aterramento.



SE CRUZ ALTA

Instalação de um bay de entrada de 138kV na unidade industrial do grupo Guarani.

Usinas Termoelétricas



UTE IBITIÚVA

Instalação elétrica e de instrumentação da UTE composta por Casa de Força (35 MW), Caldeira, Esteiras, Torres de Resfriamento e ETA



UTE SERESTA

Montagem eletromecânica e de instrumentação da UTE com geração de 35 MW e instalação do sistema de limpeza a seco da cana.



UTE BIO COOPCANA

Instalação eletromecânica da termoelétrica composta por Casa de Força (2x30 MVA), Caldeira, Moenda, ETA/DESMI, Torres de Resfriamento e Vinhaça.

Usinas Hidrelétricas



PCH GARGANTA DA JARARACA

Instalação elétrica da central hidrelétrica com capacidade máxima de geração de 29,3 MW.



PCH RETIRO

Instalação elétrica da casa de força, sistemas auxiliares, aterramento, SPDA e da subestação 69kV com geração de 16,5 MW.



PCH SEGREDO

Instalação de todo sistema elétrico da unidade, composto por 3 geradores com capacidade total de geração de 16,77 MW.

Usinas Sucroalcooleiras



Clientes
atendidos pela Eletro Lis



CAETÉ PAULICÉIA

Instalação de todo o sistema elétrico e de instrumentação da usina, composta por Casa de Força (35MW), Caldeira, Moenda, Lavagem de Cana, Captação, Águas Industriais, Destilaria, Tratamento de Caldo, Evaporação, Torres de Resfriamento, Balança e Escritórios.



USINA SÃO FERNANDO

Instalação do sistema elétrico da Casa de Força (50MW), Recepção, Lavagem e Moagem da Cana, Destilaria, Fermentação, Captação De Água, Tratamento de Caldo, Torres de Resfriamento.



USINA NOROESTE PAULISTA

Montagem eletromecânica da Casa de Força (90MW), Difusor (Primeiro Difusor Modular Instalado com capacidade de processamento de 12mil toneladas de cana/dia), Captação de Água, Tratamento de Caldo, Destilaria, Torres de Resfriamento.



CORURIBE CARNEIRINHO

Instalação do sistema elétrico de toda a Casa de Força (12MW), Caldeira, Moenda, Lavagem de Cana, Captação, Águas Industriais, Sacarose, Fábrica de Açúcar, Centrífugas, Tratamento de Caldo / Evaporação, Armazém Graneleiro e Balança.




GUARANI TANABI


Instalação do sistema elétrico da unidade industrial composto pelos setores Casa de Força, Caldeira, Esteiras, Moenda, Torres de Resfriamento, Destilaria e Fermentação.




ELETRO LIS

Flórida Paulista / SP / Brasil

 Avenida Circular, 342 - Garbeloto - CEP: 17.830-000

 (18) 3581-1674

 eletrolis@eletrolis.com.br

 www.eletrolis.com.br