



**NEW  
ELETRIC**  
ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO



CERTIFIED  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001



BUREAU  
VERITAS



Criadas para atender os mais altos padrões da indústria.

---

[www.neweletic.eng.br](http://www.neweletic.eng.br)

# Sobre a New Eletric

A **New Eletric** é empresa integrante da holding **New Group** especializada em soluções abrangentes de montagem e manutenção elétrica, atendendo a indústrias em todo o Brasil e América do Sul.

Com uma abordagem que abrange desde a fase de implantação até a manutenção contínua, destacamo-nos pela nossa expertise em projetos que impulsionam a eficiência e a inovação.

Operando como parceiros estratégicos, comprometemo-nos em oferecer soluções personalizadas e sustentáveis, contribuindo para o desenvolvimento contínuo das indústrias e estabelecendo parcerias duradouras baseadas na excelência e no compromisso com o sucesso mútuo.

# Dados Cadastrais

Razão Social: New Eletric Serviços Brasil Ltda  
CNPJ: 33.807.396/0001-32  
Ins. Estadual: 0034601750008

[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)



Atuamos em todo território nacional com filiais e regionais localizadas de **formas estratégicas**

- **Matriz** Matozinhos MG

- **Regional 1** Serra ES

- **Regional 2** Joinville SC

[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)

# Tipos de Serviços

A equipe técnica da **New Eletric** possui ampla capacidade e experiência em projetos de montagem e manutenção eletromecânica industrial. Destacamo-nos pela habilidade de mobilização ágil e atuamos em todo o Brasil.



# Segmentos de Atuação



Mineração



Sucroalcooleiro



Portos



Siderurgia  
e Metalurgia



Química



Naval



Cimento



Papel e  
Celulose



Óleo e Gás



Alimentícia  
e bebidas

# A Segurança é o nosso maior valor

Adotamos rigorosos padrões de controle de qualidade, sustentabilidade e implementamos práticas de saúde e segurança de classe mundial.

Os princípios de segurança, saúde e meio ambiente são fundamentais em todas as nossas operações. Empregamos padrões rigorosos e implementamos práticas de segurança de nível internacional para assegurar que cada projeto seja concluído com sucesso, atendendo e muitas vezes superando as expectativas dos nossos clientes.

# A New Eletric tem excelência em qualidade. E qualidade comprovada.

CERTIFIED  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001



Acesse nossa Política do SGI no link:  
[www.neweletric.eng.br/sgi](http://www.neweletric.eng.br/sgi)

**Bureau Veritas Certification**

**NEW ELETRIC SERVIÇOS BRASIL LTDA.**  
Rua Curvelo, 587, Galpão 01, Sala 01, Bom Jesus - 35720-000 - Matozinhos/MG - Brasil

Bureau Veritas Certification Holding SAS - UK Branch certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da norma detalhada abaixo

**ISO 14001:2015**  
Escopo de Certificação

GESTÃO INTEGRADA EM MONTAGEM E MANUTENÇÃO ELETROMECÂNICA E DE INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL.

Data da aprovação original: 03-01-2025  
Validade do certificado anterior: NA  
Data da auditoria de recertificação/certificação: 23-12-2024  
Data de início do ciclo de certificação / recertificação: 03-01-2025  
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até: 02-01-2028

Certificado N°: BR043563 Versão: 1 Data de emissão: 03-01-2025

Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch  
Endereço do corpo de certificação: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom  
Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP - Brasil

Para esclarecimentos adicionais em relação ao escopo e validade deste certificado, e a aplicabilidade dos requisitos do sistema de gestão, ligar para: +55 11 2659001.  
UKAS Certificate Template Single Site Rev.4.2 1/1 30 Sep 2024

**Bureau Veritas Certification**

**NEW ELETRIC SERVIÇOS BRASIL LTDA.**  
Rua Curvelo, 587, Galpão 01, Sala 01, Bom Jesus - 35720-000 - Matozinhos/MG - Brasil

Bureau Veritas Certification Holding SAS - UK Branch certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da norma detalhada abaixo

**ISO 45001:2018**  
Escopo de Certificação

GESTÃO INTEGRADA EM MONTAGEM E MANUTENÇÃO ELETROMECÂNICA E DE INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL.

Data da aprovação original: 03-01-2025  
Validade do certificado anterior: NA  
Data da auditoria de recertificação/certificação: 23-12-2024  
Data de início do ciclo de certificação / recertificação: 03-01-2025  
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até: 02-01-2028

Certificado N°: BR043564 Versão: 1 Data de emissão: 03-01-2025

Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch  
Endereço do corpo de certificação: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom  
Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP - Brasil

Para esclarecimentos adicionais em relação ao escopo e validade deste certificado, e a aplicabilidade dos requisitos do sistema de gestão, ligar para: +55 11 2659001.  
UKAS Certificate Template Single Site Rev.4.2 1/1 30 Sep 2024

**Bureau Veritas Certification**

**NEW ELETRIC SERVIÇOS BRASIL LTDA.**  
Rua Claudomiro Cupertino, 35 - Sala 104 - Centro - 35720-000 - Matozinhos/MG - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

**Norma**

**ISO 9001:2015**  
Escopo de Certificação

MONTAGEM ELETROMECÂNICA E MONTAGEM DE INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL.

Data da aprovação original: 29-11-2023  
Validade do certificado anterior: NA  
Data da auditoria de recertificação/certificação: 17-11-2023  
Data de Início do Ciclo de Certificação: 29-11-2023  
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até: 28-11-2026

Certificado N°: BR040939 Versão: 1 Data de Revisão: 29-11-2023

Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Para esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com [certificacao@bureauveritas.com](mailto:certificacao@bureauveritas.com).



**MISSÃO:** Oferecer aos nossos clientes produtos e serviços com qualidade respeitando e valorizando nossos colaboradores e fornecedores, expandindo sustentavelmente nossos negócios no mercado nacional.

**VISÃO:** Ser referência nacional em projetos CAPEX e OPEX de manutenção e montagem elétrica.

**VALORES:** Segurança, Respeito ao ser humano, Comprometimento, Respeito ao meio ambiente.

# Mercado Distribuição por Atividade

20%



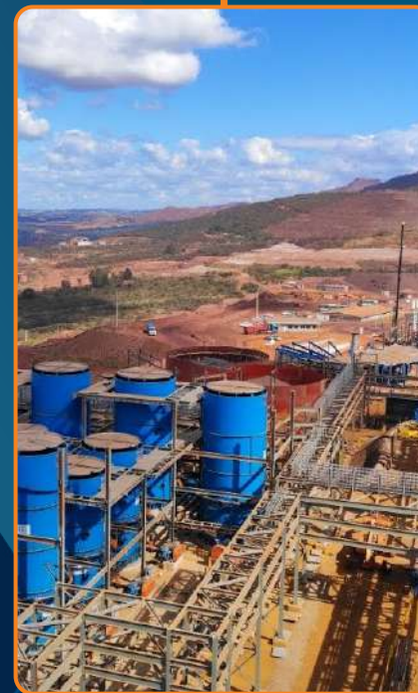
Contratos  
Modalidade EPC

20%



Manutenção e  
Operação

60%



Construção e  
Montagem

# | Cases de Sucesso



**ArcelorMittal Brasil**

**Período:** Início 20/12/2024

**Local:** Itatiaiuçu - MG

**Disciplina:** Montagem elétrica para o projeto de expansão de uma nova planta destinada à produção de Pellet Feed (fino de minério de alto teor), localizada na Mina de Serra Azul, em Itatiaiuçu/MG.



[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)



# | Cases de Sucesso



## ArcelorMittal Brasil

**Período:** Outubro/2023 a Julho/2024

**Local:** São Francisco do Sul – SC

**Disciplina:** Montagem e instalação elétrica e instrumentação para a expansão da Planta da ArcelorMittal Vega



[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)



# | Cases de Sucesso



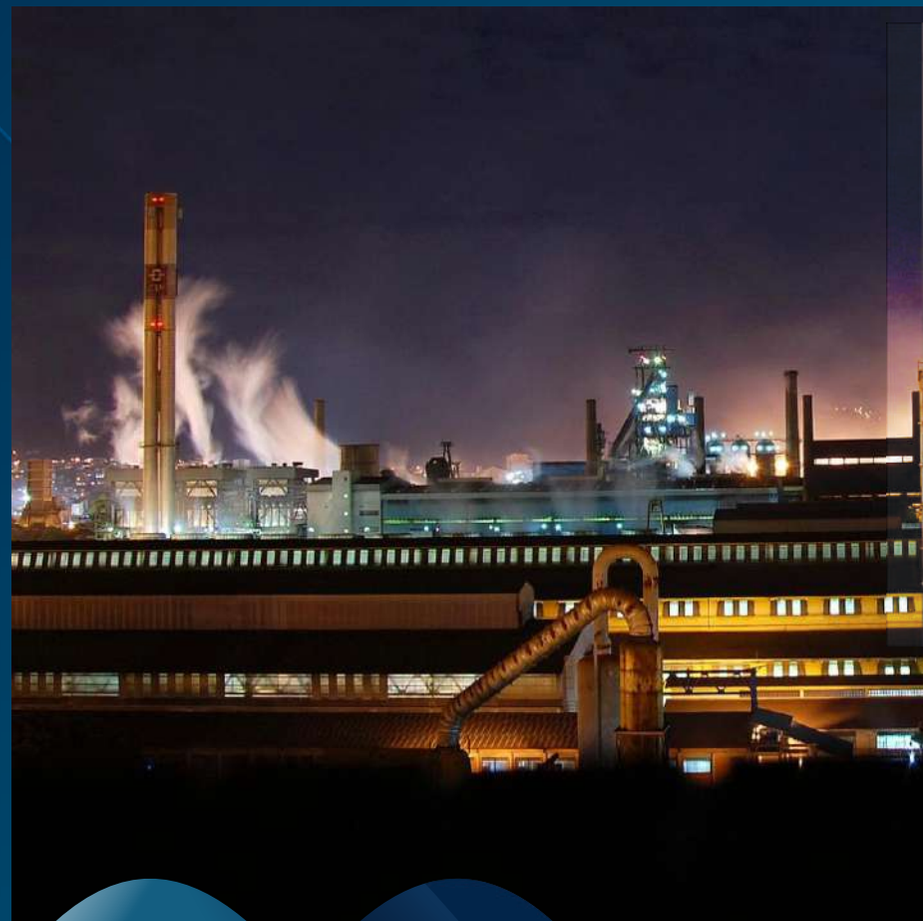
## COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL - CSN

**Período:** agosto / 2024 à maio / 2026

**Local:** Volta Redonda – RJ

**Disciplina:** Projeto TURN KEY para Fornecimento de engenharia/projeto de detalhamento, fornecimento de materiais, equipamentos, fornecimento e fabricação de estruturas metálicas, reforma, substituição, inspeção, embalagem, desmontagem, montagem, testes e comissionamento, colocação em operação, operação assistida ao bom e completo funcionamento do seguinte sistema a ser fornecido em regime "TURN KEY" na Aciaria LD.

Substituição da infraestrutura elétrica de alimentação do Centro de Controle da Estação de Descarga



[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)

# | Cases de Sucesso



## COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL - CSN

**Período:** Dez/23 a Set/24

**Local:** Volta Redonda – RJ

**Disciplina:** Serviço de instalação e montagem do circuito de controle da troca de cilindros do setor de acabamento e manutenção dos circuitos de controle de Instrumentação, do Forno 01, 02, 03 e 04, no laminador de tiras a quente 02 da UPV – Usina Presidente Vargas



[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)



# | Cases de Sucesso



## COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL - CSN

**Período:** Janeiro / 2023 à abril / 2023

**Local:** Volta Redonda – RJ

**Disciplina:** Serviço de manutenção do circuito de controle de instrumentação Forno de placas 3 do LTQ 02 na Unidade presidentes Vargas (UPV).

Fomos responsáveis por todo serviço de manutenção em instrumentos e válvulas, montagem elétrica para os novos circuitos de rede e comandos, calibração/parametrização de todos os instrumentos através do HART 475 FIELD.



# | Cases de Sucesso



## LIASA - LIGAS DE ALUMÍNIO S.A

**Período:** janeiro/23 a Fevereiro/24

**Local:** Pirapora – MG

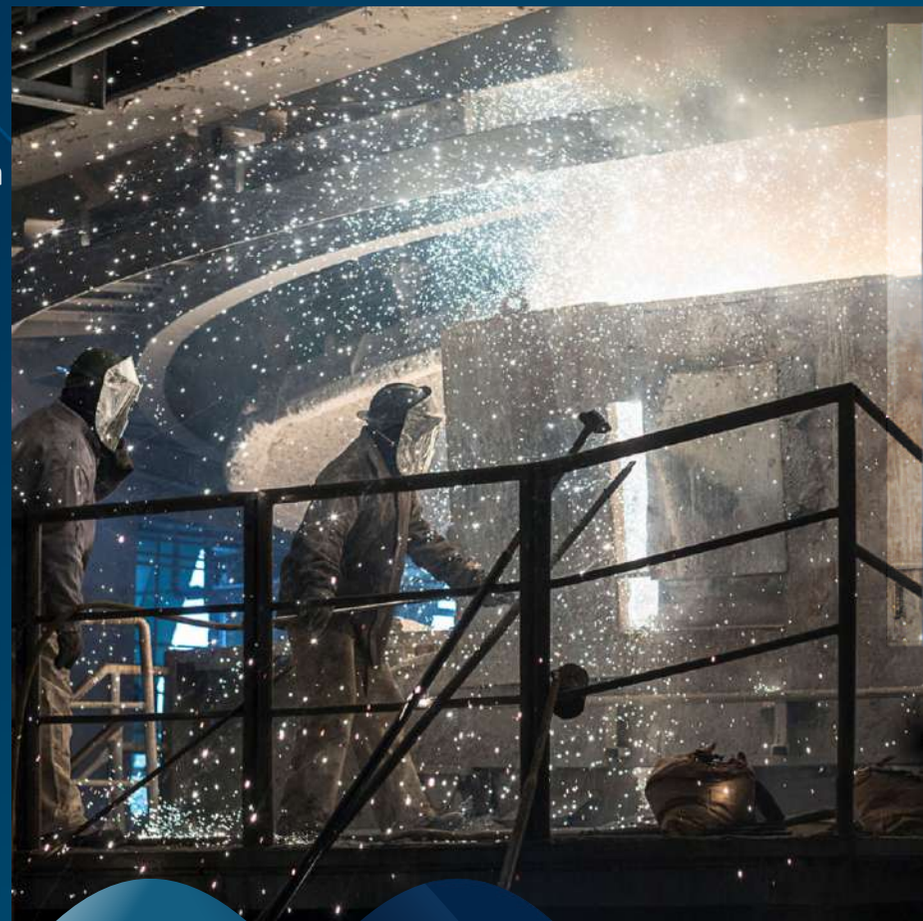
**Disciplina:** Serviços de montagem de equipamentos mecânicos e estruturas metálicas para retrofit do Forno IV para as instalações elétricas.

Serviços de montagem de equipamentos elétricos de baixa e média tensão para o sistema de despoejamento da chaminé do Forno II.

Serviços elétricos de montagens de equipamentos dos sistemas de despoejamento dos fornos de produção de silício metálico. (TCA)

Serviços de montagem da infraestrutura elétrica, lançamento de cabos e ligação de diversos equipamentos elétricos de baixa e média tensão da estação de refrigeração do Forno IV.

Montagem dos equipamentos elétricos de baixa tensão periféricos em salas elétricas o Forno 4 da , construção de infraestrutura (composta por composta por suportes, leitos, calhas e eletrodutos).



# | Cases de Sucesso



## LIASA - LIGAS DE ALUMÍNIO S.A

**PERÍODO FORNO 02:** dezembro / 2021 a outubro / 2022

**PERÍODO FORNO 04:** janeiro/2023 a fevereiro/2024

**LOCAL:** Pirapora – MG

**Disciplina:** Montagem e instalação de leitos, eletrodutos, fabricação de bases e suportes para sustentação, montagem eletromecânica;

- Montagem da CCM auxiliar, CCM utilidades, CCM principal; Incluindo fabricação das bases;
- Lançamento e ligação dos cabos de média e baixa tensão;
- Montagem, ligação e alinhamento dos motores;
- Ligação elétrica dos motores, testes padronizados e comissionamento junto a WEG;
- Ligação, testes e comissionamento de instrumentos.
- Montagem do Cable rack principal;
- Fabricação e montagem do Cable Rack principal;
- Lançamento e conexão dos cabos de média tensão;
- Fabricação e montagem de passarelas e guarda corpo.



# | Cases de Sucesso



## LIASA - LIGAS DE ALUMÍNIO S.A

**Período:** março/2023 à fevereiro/2024

**Local:** Pirapora – MG

### **Disciplina: MONTAGEM DO SISTEMA DE DESPOEIRAMENTO DO FORNO II, III & IV**

Realizamos a montagem de equipamentos elétricos de baixa e média tensão para o sistema de despoeiramento da chaminé do Forno II, III e IV de produção de silício metálico.

Também ficamos responsáveis pela montagem dos equipamentos mecânicos e periféricos.

O sucesso deste projeto contribuiu de forma sustentável para o meio ambiente, tendo em vista que, com o funcionamento do filtro foram eliminados da atmosfera uma média de 40 mil ton/dia de microsilica e agentes contaminantes.



[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)

# | Cases de Sucesso



STEPAN QUÍMICA

**Período:** janeiro / 2022 à fevereiro / 2022

**Local:** Vespasiano – MG

**Disciplina:** Fornecimento de mão de obra especializada, equipamentos e ferramentas para a parada programada de manutenção da sulfonação e neutralização.

Durante a parada de manutenção, A NEW GROUP foi responsável pelos trabalhos de manutenção nos circuitos de força e controle, instrumentação e teste de MCA nos motores.

Manutenção e calibração de válvulas e instrumentos, testes padronizados nos Skids e sistemas de distribuição de fluxo.



[www.neweletic.eng.br](http://www.neweletic.eng.br)



# | Cases de Sucesso



## UISA – BIOREFINARIA/SUCROALCOLEIRA

**Período:** junho / 2022

**Local:** Nova Olímpia – MT

**Disciplina:** A NEW GROUP foi responsável pelo retrofit na CCM principal, onde fizemos a instalação dos novos cubículos, painéis e comissionamento dos condensadores.

Atuamos em regime de parada com atendimento 24 horas.



[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)

# | Cases de Sucesso



## BELFAR - Indústria Farmacêutica

**Período:** abril / 2022 à junho / 2022

**Local:** Matozinhos - MG

**Disciplina:** Montagem de infraestrutura e lançamento de cabos de potência, rede e controle;

- Montagem da malha de aterramento;
- Montagem do sistema de SPDA;
- Montagem dos painéis de baixa e média tensão;
- Montagem das remotas;
- Comissionamento e testes;
- Fabricação e montagem do cable rack principal.



# Parceiros e Clientes

Grandes negócios começam  
com **grandes parcerias.**  
Vamos fazer juntos?

**Stepan** 

**FASSA  
BORTOLO**

 **Kidde**

  
ArcelorMittal

  
CIMENTO  
NACIONAL

 **BELFAR**

 **LIASA**

 **UISA**

 **YAZAKI**

 **CSN**

RIMA  


 **GERDAU**

Nós da New Group buscamos surpreender, para nós surpreender é superar as expectativas, Surpreender é encantar. É entregar mais que o esperado. É ir além! O surpreender não precisa ser nada complexo, basta fazer bem-feito. Surpreender não precisa ser caro. Entregar mais, entregar muito mais, não importa, o importante é ir além das expectativas. É surpreender! O nosso grande desafio é esse! Atender com excelência sempre! E para que isso aconteça, investimos constantemente na nossa profissionalização, nos recursos tecnológicos e na contratação de pessoas com o mesmo compromisso. Isso é ir além.

---

**Anderson Marques**

[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)

 **NEW  
ELETRIC**  
ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO

# Obrigado!



**NEW  
ELETTRIC**  
ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO

**Ygor Eduardo**

Diretor Geral

(31) **99833-3844**

comercial@**newelectric**.eng.br

comercial@**newgroup**.eng.br

**Robert Valadão**

Gerente Comercial

(27) **9 9919-2571**

robert.valadao@**newelectric**.eng.br

robert.valadao@**newgroup**.eng.br

**Anderson Marques**

Diretor Comercial

(27) **99696-3250**

anderson.marques@**newelectric**.eng.br

anderson.marques@**newgroup**.eng.br

[www.newelectric.eng.br](http://www.newelectric.eng.br)

[www.newgroup.eng.br](http://www.newgroup.eng.br)

Siga nossas Redes Sociais

