



PROJETO CLIENTE TENARIS

DETALHAMENTO DO PROJETO, PROCESSOS E EXECUÇÃO.



Escopo

Desmontagem e remoção de equipamentos



Escopo Técnico

Fornecer mão de obra especializada para a desmontagem e remoção dos equipamentos do centro de pesquisa – RJ.



Local

Centro de Pesquisa TENARIS - RJ



Período

Janeiro/2023



Mão de obra envolvida

Direta: 30 colaboradores

Indireta: 7 colaboradores



TENARIS

CENTRO DE PESQUISA - RJ

DESMONTAGEM E REMOÇÃO





TENARIS

CENTRO DE PESQUISA - RJ

EQUIPE ENVOLVIDA



VANTAGENS DE CONTRATAÇÃO DA VINCI ENGENHARIA



**CAPACIDADE TÉCNICA
DA MÃO DE OBRA**



**QUADRO FIXO DE
EFETIVO E TIME TÉCNICO
DE RESERVA**



**SEGURANÇA FINANCEIRA
PARA CONCLUSÃO DOS
PROJETOS**



PESQUISA DE SATISFAÇÃO DOS NOSSOS CLIENTES - AGO/2023



71%

**Ficaram
extremamente
satisfeitos com a
contratação da
empresa**



75%

**Avaliaram como
excelente ou muito
boa a atuação em
campo do Time
Técnico da Vinci
Engenharia**



100%

**Informaram que é
extremamente ou
muito provável que
haja uma nova
contratação dos
serviços da Vinci
Engenharia**

ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

1) CLIENTE PRIMETALS - NOV/2022 CONTRATAÇÃO DE SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DOS ROLAMENTOS DOS VAI-CONS LINKS DOS CONVERTEDORES K2.



Primetals Technologies Brazil Ltda.
Avenida João XXIII s/n - 23560-352, Santa Cruz, Rio de Janeiro, Brazil.

DECLARAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO

Atestamos para os devidos fins que a empresa **VINCI ENGENHARIA ELETROMECÂNICA LTDA**, estabelecida na Rua dos Pinheiro, 498, CJ 42 – Pinheiros, São Paulo, SP, inscrita no CNPJ nº 45.698.342/0001-65, demonstrou como prestador de serviço competência organizacional, capacidade técnica e idoneidade no serviço de **CONTRATAÇÃO DE SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DOS ROLAMENTOS DOS VAI-CON LINKS DOS CONVERTEDORES K2**, realizado na Ternium Brasil.

Até o presente momento, não consta nada que desabone a sua conduta técnica e comercial.

Rio de Janeiro, 09 Novembro 2022

Atenciosamente,

Motter Paulo
Emilio

Assinado digitalmente por Motter Paulo Emilio
DN: cn=Motter Paulo Emilio, c=BR,
ou=Primetals,
email=paulo.motter@primetals.com
Date: 2022.11.09 09:18:32 -03'00'

Paulo Motter

Diretor de Projetos
031 999537135

Primetals Technologies Brazil Ltda.
A joint venture da Siemens, Mitsubishi Heavy Industries e Parceiros
Gestão: Kamitsch-Einberger, Eberhard

Rua: João XXIII
s/n - Santa Cruz
23560-352
Brasil

Tel.: +5521 3198-4700
primetals.com

Forma Jurídica: Sociedade Limitada, Oficina de Reparos e Escritório Administrativo: Santa Cruz - Rio de Janeiro / Brazil
Registro CNPJ 32.172.751/0004-24


(PT14 EBE1) Rev. 0

Página 1 de 1

ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

1) CLIENTE FAGUNDES - JAN/2023

FABRICAÇÃO E MONTAGEM DA ESTRUTURA METÁLICA NA
PONTE DA BARRAGEM DE REJEITO




ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **VINCI ENGENHARIA ELETROMECANICA LTDA** pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob nº 45.698.342/0001-65, com sede no Município de Conselheiro Lafaiete, Estado de Minas Gerais, R. Coronel Jose Joaquim Queiros Junior, n.º: 115, andar 2, Bairro Campo Alegre, CEP 36.400-098 demonstrou como prestador de serviço competência organizacional, capacidade técnica e idoneidade no serviço de **Fabricação e Montagem da Estrutura Metálica na Ponte da Barragem de Rejeito**, realizado na Barragem dos Alemães no município de Ouro Preto/MG.

Até o presente momento, não consta nada que desabone a sua conduta técnica e comercial.

Portão/RS, 06 de janeiro de 2023.


FAGUNDES CONSTRUÇÃO E MINERAÇÃO S.A.
Mafran Luiz Botelho
Gerente de Operações

CONTRATANTE: FAGUNDES CONSTRUÇÃO E MINERAÇÃO S.A.
Representante: Mafran Luiz Botelho
Cargo: Gerente de Operações

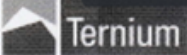
Fagundes Construção e Mineração S.A.
Av. Brasil, 891 | Portão - RS - Brasil | CEP 93180-000

www.fagundes.com

ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

3) CLIENTE TERNIUM - JUN/2023

MANUTENÇÃO DE CORREIA (BC511) NO PATIO DE MATERIAS PRIMAS DA TERNIUM BRAS



Ternium Brasil Ltda
Av. João XXIII, s/n - Santa Cruz, Rio de Janeiro - RJ, 23560-352

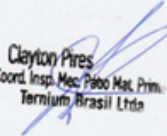
DECLARAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO

Atestamos para os devidos fins que a empresa **VINCI ENGENHARIA ELETROMECÂNICA LTDA**, com sede no Município de Conselheiro Lafaiete, estado de Minas Gerais- Rua Coronel Jose Joaquim Queiros Junior, nº 115, andar 2, bairro Campo Alegre- CEP 36.400-098 inscrita no CNPJ nº 45.698.342/0001-65, demonstrou como prestador de serviço competência organizacional, capacidade técnica e idoneidade no serviço de **MANUTENÇÃO DE CORREIA (BC511) NO PATIO DE MATERIAS PRIMAS**, realizado na Ternium Brasil.

Até o presente momento, não consta nada que desabone a sua conduta técnica e comercial.

Rio de Janeiro, 12 de Junho 2023.

Atenciosamente,


Clayton Pires
Coord. Insp. Mec. Páso Mat. Primas
Ternium Brasil Ltda

Ternium Brasil Ltda
Av. João XXIII, s/n - Santa Cruz, Rio de Janeiro - RJ- CEP- 23560-352
(21) 2141-2550 br.ternium.com

Página 1 de 1

ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

4) CLIENTE TERNIUM - JUL/2023

SUBSTITUIÇÃO DA PENEIRA 588 NA SINTERIZAÇÃO DA TERNIUM BRASIL.



Ternium Brasil Ltda
Av. João XXIII, s/n - Santa Cruz, Rio de Janeiro - RJ. 23560-352

DECLARAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO

Atestamos para os devidos fins que a empresa **VINCI ENGENHARIA ELETROMECÂNICA LTDA**, com sede no Município de Conselheiro Lafaiete, estado de Minas Gerais- Rua Coronel Jose Joaquim Queiros Junior, nº 115, andar 2, bairro Campo Alegre- CEP 36.400-098 inscrita no CNPJ nº 45.698.342/0001-65, demonstrou como prestador de serviço competência organizacional, capacidade técnica e idoneidade no serviço de **SUBSTITUIÇÃO DA PENEIRA 588 NA SINTERIZAÇÃO**, realizado do dia 17/07 até o dia 24/07 na Ternium Brasil.

Até o presente momento, não consta nada que desabone a sua conduta técnica e comercial.

Rio de Janeiro, 24 de Julho de 2023.

Atenciosamente,

Robson Malaize Pinto
Coord. Insp. e Exec. Mec. Sinter
Ternium Brasil Ltda


Ternium Brasil Ltda
Av. João XXIII, s/n - Santa Cruz, Rio de Janeiro - RJ- CEP- 23560-352
(21) 2141-2550 br.ternium.com

Página 1 de 1

ATESTADOS DE CAPACIDADE TÉCNICA

5) CLIENTE TERNIUM - AGO/2023

MANUTENÇÃO MECÂNICA NO LINGOTAMENTO DE PLACAS NA ACIARIA DA TERNIUM BRASIL.



Ternium Brasil Ltda
Av. João XXIII, s/n - Santa Cruz, Rio de Janeiro - RJ. 23560-352

DECLARAÇÃO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO

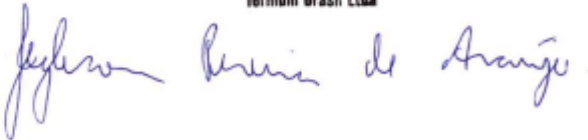
Atestamos para os devidos fins que a empresa **VINCI ENGENHARIA ELETROMECÂNICA LTDA**, com sede no Município de Conselheiro Lafaiete, estado de Minas Gerais- Rua Coronel Jose Joaquim Queiros Junior, nº 115, andar 2, bairro Campo Alegre- CEP 36.400-098 inscrita no CNPJ nº 45.698.342/0001-65, demonstrou como prestador de serviço competência organizacional, capacidade técnica e idoneidade no serviço de **MANUTENÇÃO MECÂNICA NO LINGOTAMENTO DE PLACAS NA ACIARIA**, realizado do dia 07/08 até o dia 21/08 na Parada Geral na Aciaria da Ternium Brasil.

Até o presente momento, não consta nada que desabone a sua conduta técnica e comercial.

Rio de Janeiro, 21 de agosto 2023.

Atenciosamente,

Jegleson P. de Araujo
Maintenance Manager
Ternium Brasil Ltda



Ternium Brasil Ltda
Av. João XXIII, s/n - Santa Cruz, Rio de Janeiro - RJ- CEP- 23560-352
(21) 2141-2550 br.ternium.com

Página 1 de 1



WWW.VINCIENGENHARIA.ENG.BR



À medida que você navega por nossos projetos, você testemunha nossa paixão por excelência, qualidade, segurança e compromisso com resultados para os nossos clientes.

Cada projeto é uma peça que compõe a história de nossa empresa. Estamos comprometidos com a busca contínua da excelência, sempre prontos para enfrentar novos desafios e escrever novos casos de sucesso.

Siga-nos nas redes sociais e acompanhe o dia-a-dia da nossa equipe na execução dos projetos.



VINCI ENGENHARIA - SUA PLANTA INDUSTRIAL EFICIENTE, NÓS PODEMOS FAZER ISTO.