



# Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS

CPF/ CNPJ: 65696619000128

Fornecedor: TRANSFORMADORES UNIAO INDUSTRIA E COMERC

Número: 7000040197-0

Data de Emissão: 8 de abril de 2015.

Validade do Cadastro: 26 de março de 2016.

**Este documento substitui e cancela os anteriores.**

CERTIFICAMOS que a empresa acima identificada encontra-se regularmente inscrita no Cadastro de Fornecedores de Materiais e/ou Serviços PETROBRAS e habilitada para as especialidades indicadas conforme relação em anexo.

A inscrição, evidenciada por este Certificado, não importa em obrigação de contratar, ficando o titular do mesmo sujeito aos procedimentos licitatórios pertinentes.

O uso indevido deste CRCC constitui falta grave passível de sanções no Cadastro de Bens e Serviços da PETROBRAS, podendo a empresa ficar impedida de transacionar com todo o Sistema PETROBRAS.

Atenção: Toda alteração em seus dados cadastrais (Endereço, DDD, telefone, e-mail, Responsável e Responsável comercial, etc.) deve ser imediatamente comunicada através do Fale Conosco, de maneira a evitar prejuízos no relacionamento entre essa empresa e a PETROBRAS.





# Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: MATERIAIS  
CPF/ CNPJ: 65696619000128  
Fornecedor: TRANSFORMADORES UNIAO INDUSTRIA E COMERC  
Número: 7000040197-0

Data de Emissão: 8 de abril de 2015.  
Validade do Cadastro: 26 de março de 2016.

**Este documento substitui e cancela os anteriores.**

## Informações do documento

Este fornecedor está habilitado a fornecer os seguintes serviços/materiais.

Atenção! Quando do processo de contratação/compra, a habilitação de cada material deverá ser confirmada no sistema de informação da PETROBRAS, em decorrência de possíveis alterações na qualificação técnica que possam ocorrer durante a vigência do presente documento.

### Família de Bens

### Fabricação Própria

**M-39 - Transformador de potência Seco (98000414)**

**Tipo de Inspeção:** Aguardando inspeção

Detalhamento: Potência nominal até 2500kVA, Tensão nominal primária até 25kV.