



Certificado de Registro e Classificação Cadastral

Emitente: SBS/ECGF/GBF
CPF/ CNPJ: 91690271000171
Fornecedor: PAN ELECTRIC INDUSTRIA ELETROELETRONICA
Número: 7000068457-0

Data de Emissão: 14 de dezembro de 2017.
Validade do Cadastro: 28 de novembro de 2018.

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: SBS/ECGF/GBF
CPF/ CNPJ: 91690271000171
Fornecedor: PAN ELECTRIC INDUSTRIA ELETROELETRONICA
Número: 7000068457-0

Data de Emissão: 14 de dezembro de 2017.
Validade do Cadastro: 28 de novembro de 2018.

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.

A validade deste CRCC no Cadastro de Fornecedores da Petrobras está condicionada à manutenção das informações cadastrais atualizadas, estando a inscrição cadastral e a lista de famílias de bens/serviços passível de revisão a qualquer momento. Atente para as orientações contidas no Portal do Cadastro no Banner "Revisão do Cadastro de Fornecedores".

Família de Bens	Fabricação Própria
M-26 - Cabo elétrico de instrumentação uso naval ; em cobre(Em cancel. NOVA: 98009725) (98001785)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Multi-cabos elétricos p/instrumentação uso naval. Norma IEC 60092-376	
M-26 - Cabo elétrico de potência uso naval em cobre(Em cancel. NOVA: 98009626) (98001822)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Cabo elétrico de potência uso naval ;em cobre Detalhamento: Diâmetro: 4x2,5mm2; Cobre estanhado classe 5; Classe de tensão: 0,6/1 Kv; Isolação: HF 90 C (graus);	
M-26 - Cabo elétrico de controle uso naval(Em cancel. NOVA: 98009732) (98004017)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
Detalhamento: Cabos eletrico de controle naval. Flexíveis norma NBR 6148 e cabo PP norma 7289, PVC 70º à 105º.	
M-26 - Cabo elétrico controle terrestre (98009714)	Tipo de Inspeção: L - Liberado de inspeção
M-26 - Cabo elétrico resistente a calor (98009716)	Tipo de Inspeção: Aguardando inspeção
Cabo elétrico resistente ao calor Detalhamento: - Temperatura máxima: temperatura máxima 300°C	
M-26 - Cabo elétrico de potência terrestre > 1 kV (98009724)	Tipo de Inspeção: B - Final fábrica com testemunho
M-26 - Cabo elétrico de instrumentação naval (98009725)	Tipo de Inspeção: Aguardando inspeção