

**Assunto:** Materiais Estratégicos

**Áreas de aplicação**

Perímetro: Brasil

Função Apoio: -

Função Serviço: -

Linha de Negócio: Infraestrutura e Redes

---

**CONTEÚDO**

1.	OBJETIVOS DO DOCUMENTO E ÁREA DE APLICAÇÃO .....	2
2.	GESTÃO DA VERSÃO DO DOCUMENTO.....	2
3.	UNIDADES DA VERSÃO DO DOCUMENTO .....	2
4.	REFERÊNCIAS .....	2
5.	SIGLAS E PALAVRAS-CHAVE.....	2
6.	DESCRIÇÃO.....	3
7.	ANEXOS .....	3
7.1	Padrão de Material da Enel Distribuição Brasil .....	3
7.2	Padrão de Material da Enel Distribuição Ceará .....	3
7.3	Padrão de Material da Enel Distribuição Rio.....	3

RESPONSÁVEL POR OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO BRASIL  
**Nilson Baroni Júnior**

**Assunto:** Materiais Estratégicos**Áreas de aplicação**

Perímetro: Brasil

Função Apoio: -

Função Serviço: -

Linha de Negócio: Infraestrutura e Redes

**1. OBJETIVOS DO DOCUMENTO E ÁREA DE APLICAÇÃO**

Este documento define as especificações técnicas dos materiais da família de materiais estratégicos utilizados na Enel Distribuição Ceará, Enel Distribuição Rio e Enel Distribuição Goiás.

Este documento se aplica a Infraestrutura e Redes Brasil na operação de distribuição Ceará, Rio, Goiás e São Paulo.

**2. GESTÃO DA VERSÃO DO DOCUMENTO**

Versão	Data	Descrição das mudanças
1	02/03/2018	Emissão da Especificação Técnica
2	01/02/2019	<b>Remoção Anexos:</b> PM-C 190.40, PM-C 190.44, PM-R 1966, PM-R 1972, PM-R 2006 e PM-R 190.44. <b>Inserção anexos:</b> PM-Br 190.44 e PM-Br 190.40
3	14/07/2019	<b>Inclusão dos anexos:</b> PM-Br 108.11, PM-Br 108.12 e PM-Br 108.13.
4	21/10/2019	<b>Inclusão dos anexos:</b> PM-Br 190.45 e PM-Br 190.46 <b>Remoção dos anexos:</b> PM-R 190.45 e PM-R 190.46 <b>Revisão dos anexos:</b> PM-Br 190.40 e PM-Br 190.44

**3. UNIDADES DA VERSÃO DO DOCUMENTO**

Responsável pela elaboração do documento:

- Operação e Manutenção Brasil.

Responsável pela autorização do documento:

- Operação e Manutenção Brasil;
- Qualidade de Processos Brasil.

**4. REFERÊNCIAS**

- Código Ético do Grupo Enel;
- Plano de Tolerância Zero à Corrupção;
- Procedimento Organizacional no. 375, Gestão da Informação Documentada;
- NBR 5426, *Planos de amostragem e procedimentos na inspeção por atributos.*

**5. SIGLAS E PALAVRAS-CHAVE**

Palavras Chaves	Descrição
Parafuso de segurança	Dispositivo para lacrar uma caixa por meio de um parafuso cuja ferramenta para instalação é controlada
Selo	Dispositivo para lacrar uma caixa

**Assunto:** Materiais Estratégicos**Áreas de aplicação**

Perímetro: Brasil

Função Apoio: -

Função Serviço: -

Linha de Negócio: Infraestrutura e Redes

## 6. DESCRIÇÃO

Fazem parte dessa família os materiais classificados como estratégicos.

## 7. ANEXOS

Os anexos a seguir são parte integrante deste documento, cujas versões vigentes devem ser consultadas diretamente na página da Enel na internet ([www.eneldistribuicao.com.br](http://www.eneldistribuicao.com.br)) e intranet (<https://intranet.enel.com>).

### 7.1 Padrão de Material da Enel Distribuição Brasil

- PM-Br 108.11 – Parafuso de Segurança para Caixa de Medidor;
- PM-Br 108.12 – Chave de Segurança para Caixa de Medidor;
- PM-Br 108.13 – Base para Chave de Segurança
- PM-Br 190.40 – Selos de Dupla Ancoragem;
- PM-Br 190.44 – Selos Semi-Barreira;
- PM-Br 190.45 – Chave de Segurança para Caixa de Medidor;
- PM-Br 190.46 – Parafuso de Segurança para Caixa de Medidor.

### 7.2 Padrão de Material da Enel Distribuição Ceará

- PM-C-108.10 - Luva para Parafuso de Segurança;
- PM-C-195.14 - Conjunto adaptador para instalação de Parafuso de Segurança;
- PM-C 190.46 - Selo de Segurança para Obras em Atendimento as Unidades Consumidoras.

### 7.3 Padrão de Material da Enel Distribuição Rio

- PM-R 1795 - Adaptador para Parafuso de Segurança em Caixa para Medidor;
- PM-R-1969 - Caixa tipo canhão para fechamento de caixas de Redes Aéreas;
- PM-R 1970 - Parafuso para fechamento de caixas de Redes Aéreas;
- PM-R 1973 – Luva para Parafuso de Segurança;
- PM-R 2008 - Parafuso de segurança para Medição de Clientes;
- PM-R 2009 - Chave de Segurança para Medição de Clientes do Grupo A;
- PM-R 2098 - Conjunto Adaptador para instalação de Parafuso de Segurança;
- PM-R 2184 - Trava de segurança para Caixa de Medição Indireta.