



Fórmulas COGE Materiais<sup>®</sup>  
Fundação COGE



Fórmulas COGE Serviços<sup>®</sup>  
Fundação COGE

Fórmulas COGE Materiais: Produto reconhecido pela ANEEL  
(Submódulo 2.3 dos Procedimentos de Regulação Tarifária -  
PRORET - Versão 2.0 - aprovado pela Resolução ANEEL 686/2015).

**Fundação Comitê de Gestão Empresarial**  
**Fundação COGE**

# GT FÓRMULAS COGE

## COMITÊ DE SUPRIMENTOS DA FUNDAÇÃO COGE

### EMPRESAS PARTICIPANTES

CEEE

CELESC

CEMIG

CHESF

COELBA

COPEL

ELEKTRO

ELETRONORTE

FURNAS

LIGHT

COORDENAÇÃO (LIGHT)

ALEXANDRE DE MELLO

# OBJETIVO DAS FÓRMULAS COGE

- Fornecer ao mercado uma ferramenta de atualização de preços lógica e justa de cada produto ou serviço utilizado pelo Setor Elétrico, tendo seus valores corrigidos por indicadores oficiais da economia, com a utilização de fórmulas que trazem em sua composição os percentuais de matéria-prima e mão de obra utilizados.

# EXEMPLO DE COMPOSIÇÃO DAS FÓRMULAS COGE

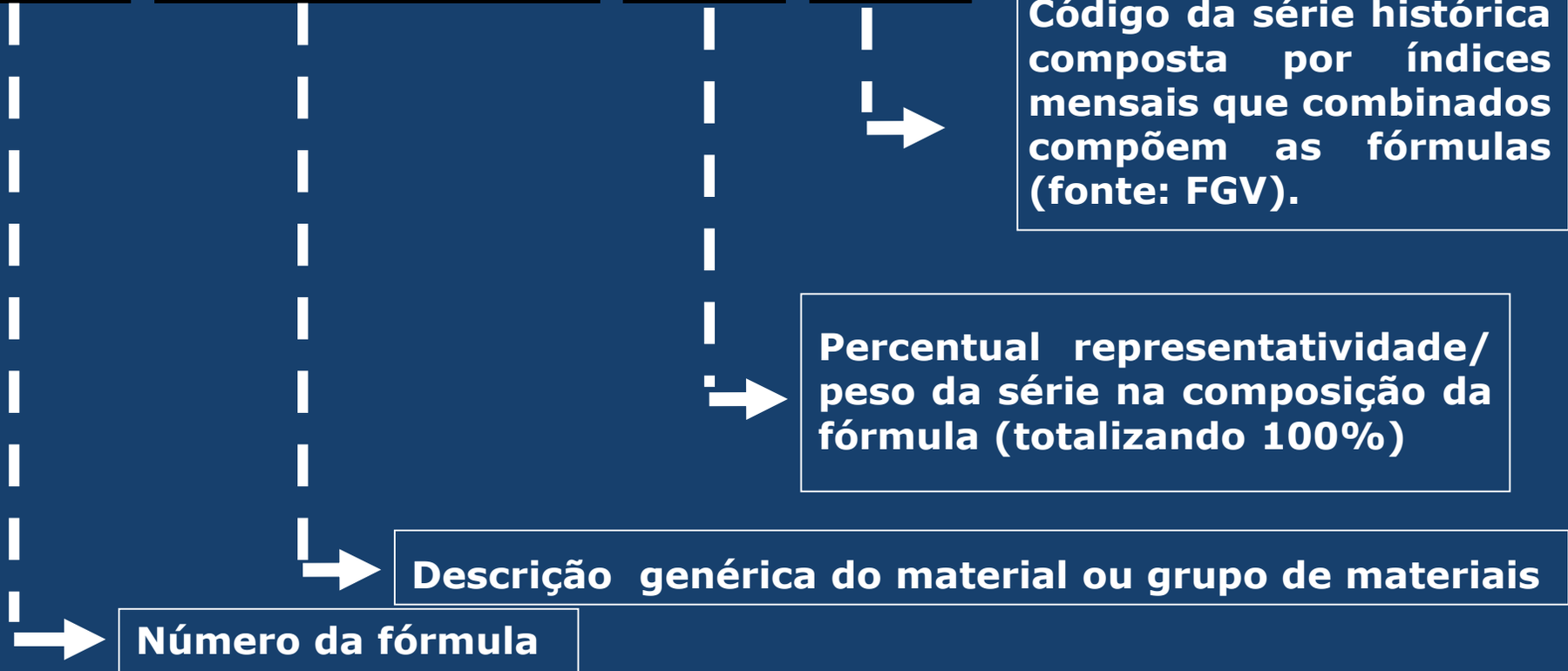
Nº da Formula	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	Peso	Série
5	ALICATE DE COMPRESSÃO	0,40	MO
		0,30	PAF
		0,30	PI

Código da série histórica composta por índices mensais que combinados compõem as fórmulas (fonte: FGV).

Percentual representatividade/ peso da série na composição da fórmula (totalizando 100%)

Descrição genérica do material ou grupo de materiais

Número da fórmula



# QUANTIDADE DE FÓRMULAS COGE

## FÓRMULAS COGE MATERIAIS

- Composto, atualmente, por **360 fórmulas** alimentadas por indicadores oficiais da economia fornecidos pela FGV - Fundação Getúlio Vargas.

## FÓRMULAS COGE SERVIÇOS

- Composto, atualmente, por **58 fórmulas** igualmente alimentadas por indicadores oficiais da economia fornecidos pela FGV - Fundação Getúlio Vargas.

# UTILIDADE DAS FÓRMULAS COGE



# O PRODUTO

Sistema disponível aos contratantes, através de página na Internet, com o acesso às Fórmulas COGE e seus índices, atualizados mensalmente.



# BENEFÍCIOS AOS CONTRATANTES

- **Acesso às Fórmulas, via Internet, de forma prática e segura;**
- **Fórmulas atualizadas mensalmente;**
- **Correção em um período feita automaticamente no site, via consulta;**
- **Impressão do resultado da consulta, com data, nº do processo e período;**
- **Indicadores desenvolvidos especialmente pela FGV para as Fórmulas COGE;**



# BENEFÍCIOS AOS CONTRATANTES

- **Redução dos custos de pessoal das empresas;**
- **Redução significativa dos riscos de erros nos cálculos de reajuste;**
- **Ferramenta mais precisa na atualização dos preços;**
- **Comentários orientativos disponíveis na consulta;**
- **Disponibilização da correção do IGPM, IPCA e DÓLAR no período;**
- **Melhor gerenciamento do processo.**



# EXEMPLO DE GRÁFICO EXTRAÍDO DE CONSULTA

Data/Hora: 07/12/2016 09:06:32

## Relatório de Variação dos Materiais

### Material

**Código:** FCM0202  
**Fórmula:**  $R = 0,25.MNM + 0,30.MO + 0,45.VAC$   
**Descrição:** POSTE E ESTRUTURA DE CONCRETO  
**Período:** de Janeiro/2014 até Novembro/2016

### Variação

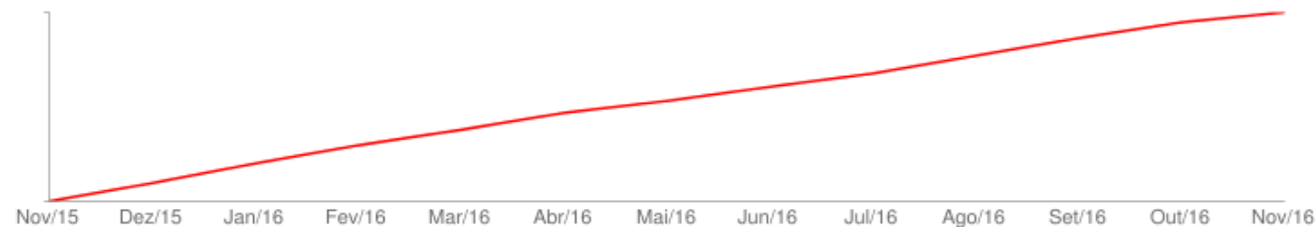
**Variação da Fórmula:** 8,80%

### Variação dos Indicadores

**MNM:** 11,00%  
**MO:** 19,88%  
**VAC:** 0,20%

### Variações no Período

**Dólar:** 35,81%  
**IPCA:** 25,72%  
**IGP-M:** 22,21%



### Comentários

Sem comentários

# EXEMPLO DE GRÁFICO EXTRAÍDO DE CONSULTA

Data/Hora: 07/12/2016 09:19:28

## Relatório de Variação dos Materiais

### Material

**Código:** FCM0086

**Fórmula:**  $R = 0,20.MO + 0,25.RSE + 0,55.CU$

**Descrição:** CONDUTOR SÓLIDO DE POTÊNCIA PARA BAIXA TENSÃO

**Período:** de Janeiro/2014 até Novembro/2016

### Variação

**Variação da Fórmula:** 0,30%

### Variação dos Indicadores

**MO:** 19,88%

**RSE:** 8,99%

**CU:** -10,77%

### Variações no Período

**Dólar:** 35,81%

**IPCA:** 25,72%

**IGP-M:** 22,21%



### Comentários

Sem comentários