



Fórmulas COGE Materiais[®]
Fundação COGE



Fórmulas COGE Serviços[®]
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

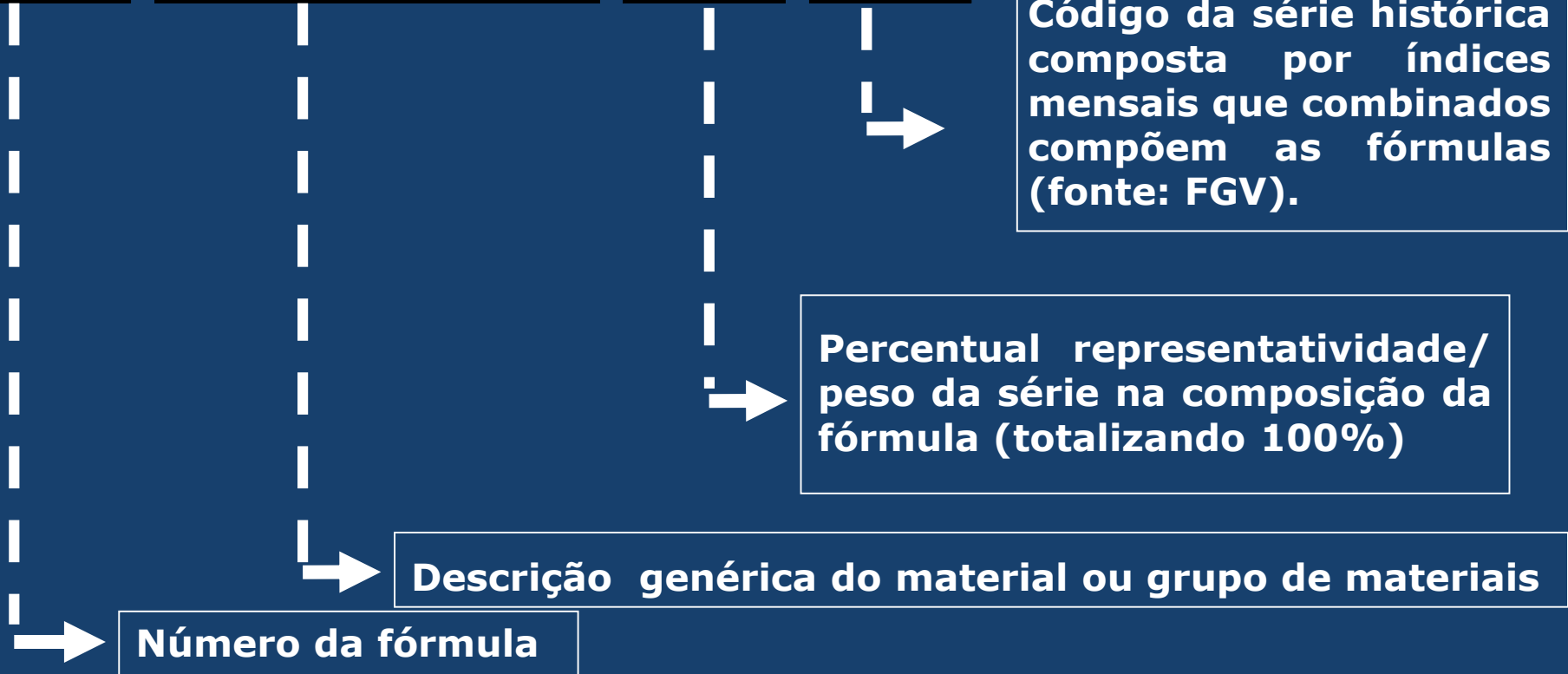
Nº da Formula	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	Peso	Série
5	ALICATE DE COMPRESSÃO	0,40	MO
		0,30	PAF
		0,30	PI

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

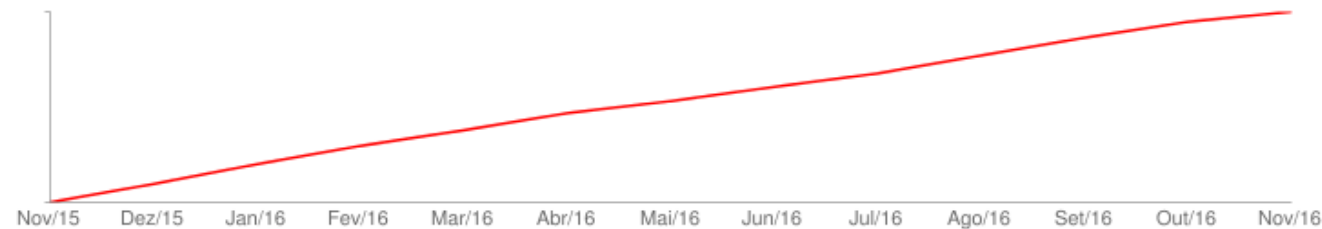
Variação da Fórmula: 8,80%

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