

# Dicionário de Metadados do Conjunto de Dados

## Conjunto de Dados

**SAMP - Balanço**

## Visão Geral

Balanço energético: conjunto de informações da quantidade de energia elétrica, detalhadas pelas disponibilidades e pelos requisitos do mercado de energia elétrica declarados pelas concessionárias e permissionárias de distribuição, conforme critérios definidos na Resolução Normativa ANEEL nº 1.003, de 1º de fevereiro de 2022; Submódulo 2.6 e Submódulo 2.6 A dos Procedimentos de Regulação Tarifária - PRORET.

## Metadados

Nome do arquivo:

**samp-balanço.csv**

Resumo descritivo do arquivo:

Este conjunto de dados visa apresentar os dados de mercado medido das distribuidoras de energia elétrica desde 2003.

Catálogo origem

<https://dadosabertos.aneel.gov.br>

Órgão responsável

ANEEL – Agência Nacional de Energia Elétrica

E-mail institucional da área responsável

[master.sgt@aneel.gov.br](mailto:master.sgt@aneel.gov.br)

## Categorias no VCGE

Energia elétrica

Palavras-chave do conjunto de dados.

mercado medido, energia injetada, distribuidora, perdas

Frequência de atualização

Mensal

Detalhamento dos campos:

Nome do Campo	Tipo do dado	Tamanho do Campo	Descrição
DatGeracaoConjuntoDados	Data Simples		Data do processamento de carga automática no momento da geração para publicação do conjunto de dados abertos.
NumCPFCNPJ	Cadeia de caracteres	14	Número do CNPJ ou CPF do agente fiscalizado (órgão).
NomAgente	Cadeia de caracteres	255	Nome completo do agente
AnmCompetenciaBalanco	Cadeia de caracteres	6	Ano e mês de competência do balanço
DscModalidadeBalanco	Cadeia de caracteres	80	Descrição da modalidade do balanço de energia
DscFluxoEnergia	Cadeia de caracteres	80	Descrição do fluxo de energia
DscCctBalanco	Cadeia de caracteres	80	Descrição da característica do balanço
DscClassificacaoAgente	Cadeia de caracteres	80	Descrição da classificação do agente
AnoReferenciaBalanco	Cadeia de caracteres	4	Ano de referência do balanço
MesReferenciaBalanco	Cadeia de caracteres	2	Mês de referência do balanço
DscDetalheBalanco	Cadeia de caracteres	80	Descrição do detalhamento do balanço de energia
VlrEnergia	Numérico	21,2	Valor da energia em kWh