

# Relatório gerando com o template padrão de erro

Esse relatório foi gerado com o template padrão de erro, pois o template personalizado não foi encontrado ou está faltando variáveis obrigatórias.

Entre em contato com o administrador do sistema para corrigir o problema.

## RELATÓRIO

Canoa Relatório de Validação de Dados Informações: **Usuário: Usuário C**

**Setor estratégico: Setor A**

**Protocolo: Protocolo B**

Resumo da validação Número de Erros: 9 Número de Avisos: 5 Número de testes executados: 34 Testes não executados:

- Mostrar erros não executados: none
- Erros Estrutura dos arquivos da pasta de entrada
- valores.xlsx, linha 1: Colunas fora do padrão esperado (CÓDIGO-ANO ou CÓDIGO-ANO-CENÁRIO): [':5-2050-P']
- valores.xlsx: A coluna ':5-2050-P' não é esperada.
- proporcionalidades.xlsx, linha 1: Colunas de nível 1 fora do padrão esperado (CÓDIGO-ANO ou CÓDIGO-ANO-CENÁRIO): [':8-2015']
- proporcionalidades.xlsx, linha 2: Colunas de nível 2 fora do padrão esperado (CÓDIGO-ANO ou CÓDIGO-ANO-CENÁRIO): [':8-2015', ':9-2015']
- proporcionalidades.xlsx: A coluna de nível 1 ':8-2015' não é esperada.
- proporcionalidades.xlsx: A coluna de nível 2 ':8-2015' não é esperada.
- proporcionalidades.xlsx: A coluna de nível 2 ':9-2015' não é esperada.
- Limpeza dos arquivos
- Relações entre indicadores
- Hierarquia como árvore
- Níveis de indicadores
- Unicidade dos códigos
- Códigos HTML nas descrições simples
- Ortografia
- Títulos únicos
- Códigos sequenciais
- Campos vazios
- Padrão para nomes dos indicadores
- Títulos com mais de 40 caracteres
- Descrições simples com mais de 150 caracteres
- Pontuações obrigatórias e proibidas em descrições
- Pontuações obrigatórias e proibidas em cenários
- Pontuações obrigatórias e proibidas em referência temporal
- Relações de valores únicos em cenários
- Relações de valores únicos em referência temporal
- Relações de combinações de valores
- valores.xlsx: A coluna '5-2050-P' é obrigatória.
- Valores indisponíveis e inválidos
- Quebra de linha para descrição
- Quebra de linha para cenários
- Quebra de linha para referência temporal
- Anos em referência temporal
- Intervalo dos dados da legenda
- Sobreposição de valores na legenda
- Relações de indicadores em legendas
- Propriedades de soma nos fatores influenciadores
- Indicadores repetidos em proporcionalidades
- Relações de indicadores em proporcionalidades
- Indicadores em valores e proporcionalidades
- Indicadores folhas sem dados associados
- Níveis dos indicadores filhos
- descricao.xlsx: Indicadores filhos do pai 1 não estão no mesmo nível: [indicador 2 possui nível '2', indicador 3 possui nível '3']. Avisos
- Estrutura dos arquivos da pasta de entrada

- Limpeza dos arquivos
- Relações entre indicadores
- Hierarquia como árvore
- Níveis de indicadores
- Unicidade dos códigos
- Códigos HTML nas descrições simples
- Ortografia
- Títulos únicos
- descricao.xlsx: Existem nomes simples duplicados: ['Seca'].
- descricao.xlsx: Existem nomes completos duplicados: ['Índice de risco de impacto para seca'].
- descricao.xlsx: Existem nomes simples duplicados: ['Sensibilidade'].
- descricao.xlsx: Existem nomes completos duplicados: ['Índice de sensibilidade'].
- Códigos sequenciais
- Campos vazios
- Padrão para nomes dos indicadores
- Títulos com mais de 40 caracteres
- Descrições simples com mais de 150 caracteres
- Pontuações obrigatórias e proibidas em descrições
- Pontuações obrigatórias e proibidas em cenários
- Pontuações obrigatórias e proibidas em referência temporal
- Relações de valores únicos em cenários
- Relações de valores únicos em referência temporal
- Relações de combinações de valores
- Valores indisponíveis e inválidos
- valores.xlsx: Existem 205 valores com mais de 2 casas decimais, serão consideradas apenas as 2 primeiras casas decimais. Entre as linhas 2 e 20.
- Quebra de linha para descrição
- Quebra de linha para cenários
- Quebra de linha para referência temporal
- Anos em referência temporal
- Intervalo dos dados da legenda
- Sobreposição de valores na legenda
- Relações de indicadores em legendas
- Propriedades de soma nos fatores influenciadores
- Indicadores repetidos em proporcionalidades
- Relações de indicadores em proporcionalidades
- Indicadores em valores e proporcionalidades
- Indicadores folhas sem dados associados
- Níveis dos indicadores filhos