



**BUREAU  
VERITAS**

# *Bureau Veritas Certification - Brasil*

**VERIFICAÇÃO DE CONFIABILIDADE**

**AEGEA**



## SUMÁRIO

### Sumário

<b>Bureau Veritas .....</b>	<b>1</b>
SUMÁRIO .....	2
DECLARAÇÃO DE VERIFICAÇÃO - BUREAU VERITAS .....	3
CONCLUSÃO .....	3
1. ESCOPO DO TRABALHO .....	4
2. RESPONSABILIDADES DA AEGEA E DO BUREAU VERITAS .....	4
3. METODOLOGIA, LIMITAÇÕES E EXCLUSÕES .....	4
4. PARECER TÉCNICO A RESPEITO DOS KPIs .....	5
5. DECLARAÇÃO DE INDEPENDÊNCIA E IMPARCIALIDADE .....	7

## DECLARAÇÃO DE VERIFICAÇÃO - BUREAU VERITAS

O Bureau Veritas Certification Brasil (Bureau Veritas) foi contratado pela AEGEA para conduzir uma verificação Limitada a respeito da confiabilidade de dados dos *Key Performance Indicators* (KPIs) definidos pela Organização.

Esta verificação foi conduzida por uma equipe multidisciplinar, contemplando verificadores com competência nas áreas ambiental, social e de governança empresarial.

### CONCLUSÃO

Com base na verificação realizada por nós e as evidências obtidas, somos de opinião que os dados que compõem os dois *Key Performance Indicators* (KPIs Diversidade e Energia) definidos pela AEGEA são confiáveis.

Somos da opinião que os fluxos de processos analisados, a rastreabilidade dos dados e a confiabilidade dos sistemas utilizados na geração e consolidação de dados associados aos KPIs, refletem a capacidade da Organização de apresentar resultados confiáveis associados aos *baselines* analisados.

Ao final do processo de Verificação foi gerado um Relatório Detalhado, mantido como registro em nosso *database* interno. Este Relatório demonstra toda a trilha amostral de dados e informações verificados, no contexto da nossa análise.

## 1. ESCOPO DO TRABALHO

O escopo de verificação contemplou a análise específica de dois *Key Performance Indicators* (KPIs), com a avaliação da confiabilidade dos dados utilizados para definir os *baselines* de cada KPI.

Abaixo relacionamos os KPIs definidos pela AEGEA:

- Diversidade - Mulheres e Negros (pretos e pardos) em cargos de liderança (do CEO até gerentes);
- Energia - Consumo total de energia nos processos de produção e distribuição de água e nos processos de coleta e tratamento de esgoto dividido pelo volume total de água produzido e de esgoto tratado.

Os dados e informações passados, verificados por nossa equipe, referem-se ao ano de 2023, sendo que a linha de base adotada pela AEGEA é dezembro de 2021 (para os dois KPIs).

## 2. RESPONSABILIDADES DA AEGEA E DO BUREAU VERITAS

A obtenção, o cálculo e a apresentação dos dados são de inteira responsabilidade da administração da AEGEA. O Bureau Veritas é responsável por fornecer um parecer independente à AEGEA, de acordo com o escopo de trabalho definido nesta declaração.

## 3. METODOLOGIA, LIMITAÇÕES E EXCLUSÕES

A verificação ocorreu mediante análises documentais e entrevistas com os responsáveis pelas informações. As seguintes análises técnicas foram contempladas:

1. Fluxo de processos associados a cada KPI;
2. Rastreabilidade dos dados que compõem os KPIs;
3. Confiabilidade dos sistemas e eventuais instrumentos envolvidos na geração e consolidação de dados associados aos KPIs.

O nível de verificação adotado foi o Limitado, de acordo com os requisitos da norma ISAE 3000<sup>1</sup>, incorporados aos protocolos internos de verificação do Bureau Veritas.

1 International Standard on Assurance Engagements 3000 – Assurance Engagements other than Audits or Reviews of Historical Financial Information.

As análises realizadas **não** abrangem:

- Metas associadas aos KPIs;
- Exatidão de dados ao longo do tempo (análise futura);
- Ambição de metas para os KPIs analisados.

## 4. PARECER TÉCNICO A RESPEITO DOS KPIs

### 4.1 Diversidade

- Constatamos que o KPI é referente ao número de mulheres e ao número de negros em cargos de liderança (do CEO até gerentes).
- Evidenciamos que a base de dados de mulheres e negros na Organização é extraída do Sistema ADP System, o que garante a confiabilidade dos dados. Adicionalmente verificamos que a área de RH extrai os dados do sistema e fornece para a área *sponsor* do KPI para gerenciamento e tomadas de decisão.
- Verificamos que estes dados são introduzidos no sistema ADP por meio de formulários digitais produzidos pelo sistema TECFY e preenchidos diretamente pelo funcionário admitido.
- Verificamos que na base de dados para o cálculo do KPI, nos censos desde 2020, foram coletadas autodeclarações pretas e pardas (compondo a raça negra), enquanto no censo de 2019 foram coletadas autodeclarações parda ou negra (raça e cor da cútis).
- Constatamos que já existem metas definidas até o ano 2030. Verificamos ainda a existência de planos de ação para o atingimento de metas para este KPI. Este inclui medidas de atração e seleção de negros e mulheres, além de programas de desenvolvimento e criação de talentos femininos e negros na Organização.
- Constatamos que a Aegea em dezembro de 2023, tinha 391 funcionários em cargos de liderança. Desse total, havia 125 mulheres e 80 negros (pardos e pretos), em dezembro de 2022, tinha 231 funcionários em cargos de liderança. Desse total, havia 82 mulheres e 47



negros (pardos e pretos), em dezembro de 2021, tinha 192 funcionários em cargos de liderança. Desse total, havia 61 mulheres e 32 negros (pardos e pretos).

- Constatamos ainda como apoio ao plano de ação estabelecido, o Programa Respeito dá o Tom & ID\_BR e a Academia Aegea.
- Verificamos que os dados para compor o indicador são referentes à declaração voluntária dos funcionários no ato da admissão, sendo removidos do banco de dados no ato de seu desligamento. Adicionalmente evidenciamos que as informações são monitoradas mensalmente.

#### 4.2 Energia

- Verificamos que o KPI consiste no consumo total de energia nos processos de produção e distribuição de água e nos processos de coleta e tratamento de esgoto dividido pelo volume total de água produzido e de esgoto tratado.
- Evidenciamos que a base de dados do volume de água produzida e importada (em m<sup>3</sup>) é extraída do Sistema COGNUS (sistema de planejamento e controle orçamentário) que recebe estes dados automaticamente de cada Unidade Operacional, o que garante a confiabilidade dos dados.
- Evidenciamos adicionalmente que as faturas de consumo de energia são introduzidas no sistema VIRIDIS por funcionários que executam este controle.
- Constatamos que já existem metas definidas até o ano 2030. Verificamos ainda a existência de planos de ação para o atingimento de metas para este KPI. Este inclui aumento da eficiência operacional; implantação de novas tecnologias; redução de perdas de água via utilização de tecnologias inovadoras para detecção de vazamentos, incluindo *softwares* e equipamentos específicos, como geofones; promoção de campanhas e programas de consumo consciente de água; e aumento das fiscalizações.
- Constatamos que o consumo energético da Aegea (medido em kWh/m<sup>3</sup>) era de 0,35 em dezembro de 2023, de 0,38 em dezembro de 2022, de 0,39 em dezembro de 2021.

## 5. DECLARAÇÃO DE INDEPENDÊNCIA E IMPARCIALIDADE

O Bureau Veritas é uma empresa independente de serviços profissionais especializado em sistemas de gestão de Qualidade, Meio Ambiente e Sustentabilidade, entre outros, com mais de 185 anos de experiência em serviços de verificação independente.

O Bureau Veritas possui um sistema de gestão da qualidade, certificado por terceira parte, de acordo com o qual mantém políticas e procedimentos documentados para o cumprimento de requisitos éticos, profissionais e legais.

A equipe de verificação não possui qualquer vínculo com a AEGEA, conduzindo esta verificação de forma independente.

O Bureau Veritas implantou e aplica um Código de Ética em todo o seu negócio para garantir que seus colaboradores mantenham mais altos padrões de ética, integridade, objetividade, confidencialidade e competência/comportamento profissional em suas atividades cotidianas.

### CONTATO

[www.bureauveritascertification.com.br/faleconosco.asp](http://www.bureauveritascertification.com.br/faleconosco.asp)

Telefone (11) 2655-9000.

Rio de Janeiro, 12 de abril de 2024.



Gustavo Henrique de Sousa Araujo  
Auditor Líder  
Bureau Veritas Certification – Brasil



Bruno Bomtorim Moreira  
Gerente Técnico de Certificação  
Bureau Veritas Certification – Brasil