

## **MATRIZ DE COMPATIBILIDADE DA SOLUÇÃO DE APRESENTAÇÃO DE DASHBOARDS, PARA DISCUSSÃO E ATUALIZAÇÃO DURANTE A CONSULTA PÚBLICA:**

### **1.0 Bancos de Dados Relacionais:**

- 1.1 MySQL
- 1.2 PostgreSQL
- 1.3 SQLite
- 1.4 Microsoft SQL Server
- 1.5 Oracle Database

### **2.0 Bancos de Dados NoSQL:**

- 2.1 Redis
- 2.2 MongoDB
- 2.3 AWS DynamoDB
- 2.4 ElasticSearch
- 2.5 OpenSearch

### **3.0 Ferramentas de Coleta de Dados em Nuvem:**

- 3.1 AWS CloudWatch
- 3.2 Microsoft Azure Monitor
- 3.3 Google Cloud

### **4.0 Ferramentas de coleta de dados**

- 4.1 InfluxDB
- 4.2 Graphite
- 4.3 Prometheus

### **5.0 Ferramentas de versionamento de código:**

- 5.1 GitHub
- 5.2 GitLab

### **6.0 Tipos de arquivos como fonte de dados suportados:**

- 6.1 Json
- 6.2 CSV
- 6.3 Google Sheets

### **7.0 Ferramentas de APM/NPM (Observabilidade)**

- 7.1 AppDynamics
- 7.2 Dynatrace
- 7.3 Datadog
- 7.4 New Relic
- 7.5 ServiceNow

## 8.0 Compatibilidade de instalação em:

- 8.1 Podman
- 8.2 Docker
- 8.3 Kubernetes

## 9.0 Busca de dados de APIS:

- 9.1 API REST
- 9.2 Zabbix API

## 10.0 Autenticação:

- 10.1 LDAP
- 10.2 Oauth
- 10.3 Okta OAuth
- 10.4 SAML
- 10.5 Azure AD OAuth