

Gestão do Ciclo de Vida, Retenção e Descarte Seguro de Dados

Diretrizes para coleta, uso, retenção e descarte seguro de dados ao longo de todo o ciclo de vida, de forma proporcional à sensibilidade e às obrigações legais.

Versão 1.0

Status Aprovada e publicada

Revisão Anual ou sob mudança

1. Objetivo e escopo

Assegurar que os dados sob responsabilidade da Bix Tecnologia sejam mantidos apenas pelo tempo necessário às suas finalidades e descartados de forma segura, reduzindo a superfície de exposição.

2. Fases do ciclo de vida

- **Coleta:** apenas dados necessários à finalidade (minimização), com base legal definida.
- **Uso e armazenamento:** em ambientes controlados, com acesso por menor privilégio e criptografia quando apropriado.
- **Retenção:** pelo período necessário à finalidade ou exigido por obrigação legal/contratual.
- **Descarte:** eliminação segura quando a finalidade se encerra e não há dever de guarda.

3. Retenção

- Os prazos de retenção são definidos conforme a finalidade, a base legal e o contrato com o cliente.
- No POC, os dados são retidos pelo período do projeto; ao término, são devolvidos e/ou eliminados conforme acordado.
- Backups seguem janelas de retenção próprias (ver [Backup e Continuidade](#)).

4. Descarte seguro

- Exclusão lógica e física dos dados em bases e armazenamentos quando encerrada a finalidade.
- Recursos de nuvem (Cloud SQL, armazenamento) descartados via console/IaC, com remoção de réplicas e backups expirados.
- Revogação de chaves e segredos associados (cripto-shredding quando aplicável).

5. Responsabilidades e revisão

- O **dono do dado** define finalidade e prazo; a Engenharia executa o descarte.
- O processo é revisado periodicamente e a cada mudança contratual relevante.

Aprovação

DOCUMENTO

Gestão do Ciclo de Vida, Retenção e Descarte Seguro de Dados

VERSÃO

1.0

APROVADO POR

Direção — Bix Tecnologia

DATA DE REVISÃO

Junho de 2026

PRÓXIMA REVISÃO

Junho de 2027 (ou sob mudança relevante)

CONTATO

info@bixtecnologia.com.br

Documento oficial publicado pela Bix Tecnologia. Diretrizes de caráter geral e orientador; detalhes operacionais constam em normas internas complementares.