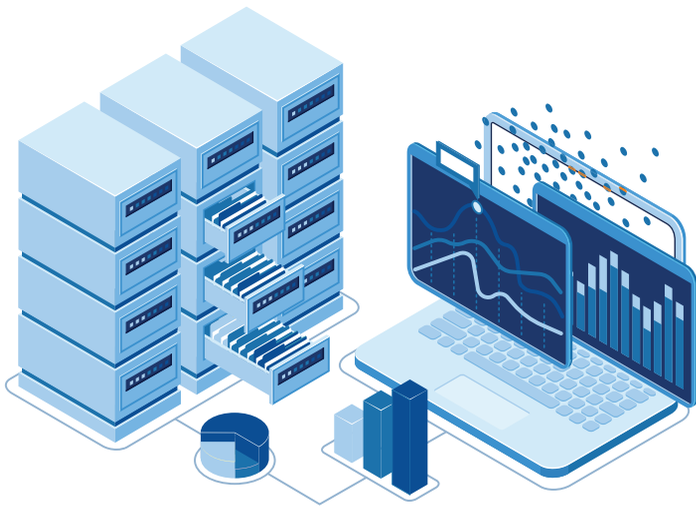




OUTROS

## ARMAZENAMENTO DE DADOS MAINFRAME - NAS E SAN



*Fornecimento de espaço em disco para armazenamento, desde arquivos de usuários acessados via estação de trabalho, até ambiente de alta performance para sistemas críticos.*

### BENEFÍCIOS:

Backup/restore inclusos.



Análise e acompanhamento da capacidade.



Monitoramento, análise e resolução de problemas por analistas especialistas na tecnologia de armazenamento utilizada.



Central de Serviços como ponto único de contato para solicitações de suporte técnico.

## CARACTERÍSTICAS

O serviço de Armazenamento de Dados é disponibilizado em três tipos de plataforma, com aplicabilidades e condições comerciais diferenciadas.

**No que se refere à arquitetura das plataformas de armazenamento de dados fornecidas, temos:**

### Alta Plataforma/Grande Porte (Mainframe)

Para armazenamento de arquivos de sistemas hospedados no Mainframe.

### Baixa Plataforma

#### NAS (Network-Attached Storage)

Para armazenamento de documentos gerados

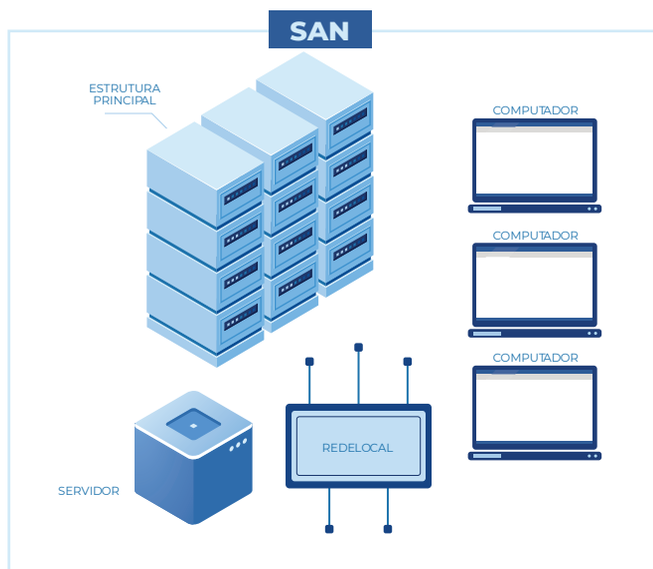
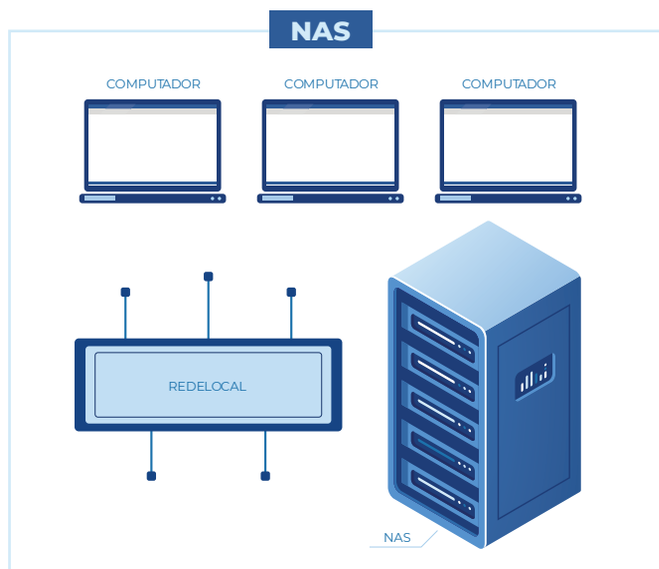
por aplicativos de escritório. As transferências de dados são efetuadas pela rede. Possui alta capacidade de armazenamento e expansão.

#### SAN (Storage Area Network)

Para armazenamento de arquivos de banco de dados, base de dados de correio eletrônico, entre outros. Acesso direto do servidor ao dispositivo de armazenamento. Possui alta velocidade no acesso, leitura e escrita, bem como alta disponibilidade.

**Independentemente do tipo de plataforma, estão contemplados:**

- Gerenciamento de backup/restore de arquivos, conforme descrito na Política de Backup Prodam (N n° 210.013 de 05/05/20).
- Central de Serviços, como ponto único de contato entre clientes e Prodam, para registro de incidentes e solicitação de serviços.



**INTERESSADO NA SOLUÇÃO?**  
ENTRE EM CONTATO COM A  
CENTRAL DE NEGÓCIOS  
comercial@prodam.sp.gov.br

Para mais informações  
acesse: