

# Storage Centralizado

Serviço que disponibiliza Disco Centralizado de alta performance que funciona como um disco interno do servidor;

- Arquitetura SAN com storages EMC e Huawei
- Infraestrutura SAN com TIER DE STORAGE



- **TIER I \ SSD Standard**
  - RAID 6;
  - Rede SAN redundante a 8 Gb/s
  - Discos Alta performance com QOS
- **TIER I \ Premium**
  - RAID 6;
  - Rede SAN redundante a 8 Gb/s
  - Discos Média performance com QOS
- **TIER 2 \ Standard**
  - RAID 6;
  - Rede SAN redundante a 8 Gb/s
  - Discos Baixa performance com QOS

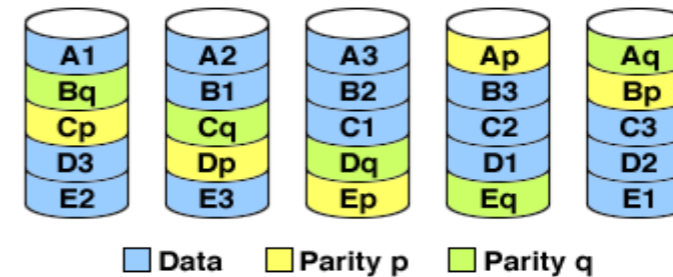
Armazenamento	Performance por 100 GB
TIER I \ SSD Standard	400 IOPS
TIER 1 \ Premium	200 IOPS
TIER 2 \ Standard	50 IOPS

## Vantagens

### Fiabilidade

- Infraestrutura com redundância em caso de avaria de disco, RAID 6
- Acessos ao servidor em fibra optica e redundantes.

**RAID-6**



■ Data ■ Parity p ■ Parity q

### Escalabilidade

- Independente do modelo de servidor.
- Escalabilidade imediata e função do crescimento do cliente.

### Evolução Tecnológica

- Renovação e implementação tecnológica, alinhadas com as necessidades de negócio

### Redução de custos

- Reduza o esforço financeiro com as infraestruturas TI face a uma solução de Data Center nas suas instalações, evitando elevados custos com consumo de energia elétrica, gestão e manutenção do espaço e obtendo uma gestão operacional mais eficiente.

# Storage Centralizado

## DESTAQUES FUNCIONALIDADES

- Storage centralizado de elevada performance com recursos partilhados de cache e segurança elevada em caso de falha.
- Arquitetura SAN dedicada com links redundantes em fibra até ao servidor.

## IDENTIFICAÇÃO DAS NECESSIDADES CHAVE DO CLIENTE

O serviço de Storage Centralizado destina-se aos clientes que tenham servidores físicos alojados nos Data Center da Altice Empresas e que necessitem de aumentar a capacidade em disco. O serviço de Storage Centralizado permite um armazenamento escalável da informação digital à medida do crescimento do seu negócio.

Disponível em topologias Tiers I e II, que garantem a capacidade e performance necessárias no acesso aos dados, de acordo com a frequência de acesso e velocidade de resposta adequadas à sua atividade.

### Crescimento dinâmico

Elasticidade das infraestruturas para garantir o crescimento e velocidade dos serviços TI/SI, de acordo com as necessidades do negócio.

### Renovação Tecnológica

Renovação e implementação tecnológica, alinhadas com as necessidades de negócio.

### Disponibilidade

Acesso a elevada qualidade e disponibilidade do serviço de storage centralizado.

## PORQUÊ A ALTICE EMPRESAS?

- Data Center Altice na Covilhã com 75.500m<sup>2</sup>, uma referência em termos de inovação, tecnologia avançada e segurança e certificado Tier III e LEED
- Uma rede de data centers, com uma área total de cerca de 80.000 m<sup>2</sup>, assente num backbone com mais de 110.000 km de fibra ótica, com possibilidade de assegurar níveis de performance, de disponibilidade e de fiabilidade inigualáveis, onde quer que esteja, através da internet ou de uma rede privada VPN-IP.
- Fornecimento de soluções integradas de TI, SI e Rede.
- Apoio técnico disponível 24 horas por dia.

## REGRAS COMERCIAIS

Período mínimo contratual de 12 meses (exceções pontuais tratadas de forma ad-hoc com a gestão do produto)

## PREÇOS

- Modelo composto por Instalação e Mensalidade
- Preço indicativo para 1 servidor com 1TB de Storage Tier 1: Instalação 140 € Mensalidade 246€ a PVP



SAP® Certified  
in SAP HANA® Operations



SAP® Certified  
in Cloud Operations



SAP® Certified  
in Hosting Services