

Azure Data Protection - Site Recovery

Descrição

O serviço de proteção Site Recovery provê ao cliente a oportunidade de garantir a continuidade e a disponibilidade dos seus serviços garantindo a continuidade em caso de falhas. O cliente pode optar por proteger Servidores de Banco de dados SQL Server, Exchange Server, SharePoint ou qualquer tipo de servidor que tenha o sistema Operacional Windows Server. O serviço é executado por profissionais qualificados e certificados pela Microsoft para que traga mais confiança e tranquilidade para o cliente.

Público Alvo

Este serviço tem como objetivo atingir o público que necessita proteger servidores locais sejam físicos ou virtualizados com VMware ou Hyper-v de forma segura e simples para dar continuidade aos serviços em caso de falha ou perda de um servidor.

Vantagens

- Pague somente pelo que consumir;
- Durável e altamente disponível;
- Escalonável;
- Gerenciado;
- Acessível;
- Suporte 24x7 em casos críticos;
- Suporte 24x7 em casos críticos.

Escopo do Serviço

- Estimativa de custo mensal;
- Prepara ambiente na nuvem para replicação;
- Instalação dos agentes no ambiente local;
- Acompanhar replicação do local para nuvem;
- Failover de teste;

Tempo de configuração

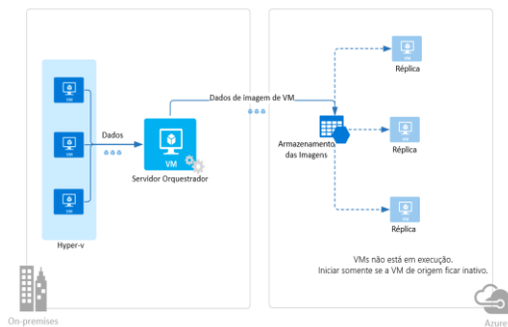
Após o envio de todas as informações definidas pelo time técnico na reunião de pré-requisitos, deve ser considerado aproximadamente 48 horas comerciais (não havendo intervenções).

Consumo

- Armazenamento;
- Agente instalado por instância protegida;

O consumo será de acordo com a estimativa gerada em primeiro momento. Cada componente ou serviço após implementação podem sofrer alterações.

Diagrama de base



Pontos Importantes

Cada serviço possui limites de implementação. Segue algumas observações abaixo:

- Antes de iniciar a implementação tenha ciência do consumo dos recursos implementados no Microsoft Azure. Recomendamos que tenha a estimativa ante de qualquer implementação.
- Os valores serão cobrados conforme performance ou modelo do serviço contratado.
- Sistema Operacional mínimo Windows 2012 R2 (com todos os patches de atualização);
- Sistema somente 64 bits;
- O cofre do ASR não possui bloqueio, o crescimento é sob demanda;