**Resumo - S3 Tipos de armazenamentos**

O Amazon S3 oferece diversos tipos de armazenamento, cada um otimizado para diferentes casos de uso. Aqui estão os principais:

1. **S3 Standard**: Ideal para dados acessados com frequência. Oferece alta durabilidade e disponibilidade.
2. **S3 Intelligent-Tiering**: Move automaticamente os dados entre duas camadas de acesso, baseado em padrões de acesso, para otimizar custos.
3. **S3 Standard-IA (Infrequent Access)**: Para dados acessados com menor frequência, mas que ainda requerem rápida recuperação.
4. **S3 One Zone-IA**: Similar ao Standard-IA, mas armazena dados em uma única zona de disponibilidade, sendo mais econômico.
5. **S3 Glacier**: Para arquivamento de dados, com custos baixos de armazenamento e recuperação em minutos ou horas.
6. **S3 Glacier Deep Archive**: A opção mais econômica, ideal para dados raramente acessados, com recuperação em horas.
7. **S3 Outposts**: Para armazenamento local usando a infraestrutura da AWS em suas instalações.

Essas opções permitem escolher a melhor combinação de custo e desempenho para suas necessidades de armazenamento.