"Backups-Que tipos de backup existem?".

Roberty Rodrigo

O que é um backup?

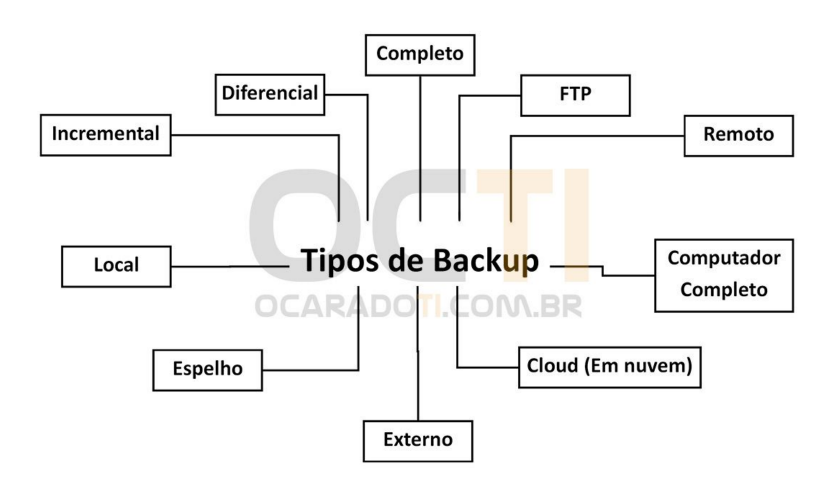
Um backup é uma cópia de segurança dos dados que você armazena em um dispositivo, como um computador, smartphone ou servidor. Essa cópia pode ser usada para restaurar os dados originais em caso de perda, corrupção ou falha do sistema.

Aqui estão alguns pontos importantes sobre backups:

- 1. **Prevenção contra perda de dados**: Ajuda a garantir que você não perca dados importantes devido a falhas de hardware, erros humanos, ataques de malware, etc.
- 2. **Tipos de backup**: Pode ser completo (todos os dados), incremental (apenas dados alterados desde o último backup) ou diferencial (dados alterados desde o último backup completo).
- Métodos de armazenamento: Pode ser feito em discos rígidos externos, pen drives, servidores em nuvem, entre outros

Fazer backups regulares é uma prática essencial para proteger seus dados. Se precisar de ajuda para configurar um backup, estou aqui para ajudar!

Os tipos de Backup.



Conclusão

A cópia de segurança, também chamada de backup, refere-se à cópia dos arquivos físicos ou virtuais ou base de dados para um local secundário para usa preservação em caso de falha do equipamento ou outra catástrofe.