**Documento de texto**

* **O que é versionamento de software?**

O versionamento de software é um [processo de controle de versões](https://gaea.com.br/e-book-gratuito-guia-do-versionamento-e-integracao-continua-em-ti/?utm_source=blog&utm_campaign=rc_blogpost) estabelecido por meio de numerações diferentes. Isso permite que os programadores saibam quando e quais alterações foram realizadas, acompanhando as mudanças aplicadas no software. Além disso, permite que os usuários finais identifiquem as novidades e reconheçam as versões mais atualizadas.

Para o versionamento, pode-se atribuir um número único ou um conjunto deles para especificar a versão utilizada de um programa de software, arquivo, firmware, driver de dispositivo ou mesmo hardware. À medida que as edições e atualizações vão sendo implementado no programa, o número da versão deve aumentar.

**Comandos:**

* Saber onde está: **pwd**
* Criar diretórios: **mkdir webdev**
* Listar diretórios: **ls**
* Acessar o diretório: **cd webdev**
* Iniciar o versionamento do git: **git init**
* Configurar o usuário que vai usar: **git config -- global user.name**
* Configurar o e-mail do usuário: **git config -- global user.email**
* Criar arquivo: **touch name.txt**
* Mostrar o que você fez: **git status**
* Incluir arquivo no projeto: **git add<arquivo>**
* Ver todos os commits já feitos: **git log**

**E entre outros comandos.**