Relatório – Engenharia – Unip

09/08/2025

Possível estrutura do relatório de cada matéria:

1. Resumo teórico;
2. Estudo de caso;
3. Fluxo de evolução;
4. Reflexão final;

* Quem são vocês;
* Quem sou eu;
* Introdução E.S.
* Atividade 1 (Criar o Github e desenvolver a organização);

**Importância do Github**

Tudo que criamos deve ser enviado para o GitHub para já desenvolvermos este hábito de organização e disciplina.

Prof. Rika Luz

e-mail: richardson.luz@docente.unip.br

Disciplina: Engenharia de Software Ágil

10h - 12:30h

13h - 15:30h

09/08

13/09

11/10

01/11

Manhã:

- Quem são vocês;

- Quem sou eu

- Introdução E.S.

- Atividade 1 (GitHub e a importância do GitHub);

\*Referenciar\* é quando você cita o criador.

Pegar uma afirmação do que é o GitHub, citar o criador, e o que você vai utilizar do Git para ser seu melhor amigo a partir de hoje.

Definição de GitHub:

GitHub é uma plataforma de hospedagem de código-fonte e arquivos com controle de versão usando o Git. Ele permite que programadores, utilitários ou qualquer usuário cadastrado na plataforma contribuam em projetos privados e/ou Open Source de qualquer lugar no mundo. O GitHub foi desenvolvido por Chris Wanstrath, J. Hyett, Tom Preston-Werner e Scott Chacon. Fonte: Wikipédia.org.