

INODEVS

DEV TEAM



Kauã
Master



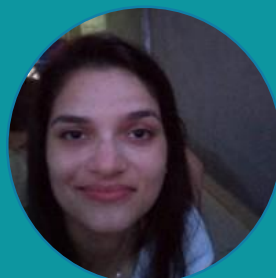
Luíz Fernando
PO



Gustavo Kenji
Desenvolvedor



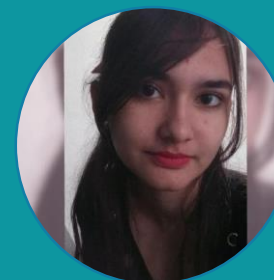
Júlia Rafaela
Desenvolvedora



Júlia Maria
Desenvolvedora



Luís Henrique
Desenvolvedor



Maria Eduarda
Desenvolvedora

Tópicos



Proposta
01



Requisitos
02



Cronograma
03



Execução
04



BD
05



Linguagens
06

Proposta



O objetivo do nosso grupo é criar um CRUD para uma empresa de software com a proposta de emitir relatórios mensais apresentando um quadro de presença de colaboradores em postos de trabalhos acordados em contrato.

Requisitos

Requisitos Funcionais

1. Cadastros de Usuários, Contratos, Clientes, Colaboradores, Postos de Trabalho, Alocações;
2. Quadro Presença;
3. Usuários devem ter perfis diferentes;
4. Lançamento do quadro de presenças;
5. Relatórios.

Requisitos Não Funcionais

1. BD Relacional (Requisito Fatec);
2. Linguagem Java ou Python (Requisito Fatec);
3. O sistema deve ter um plano de contingência caso ocorra falhas;
4. O sistema deve ser seguro;
5. O sistema deve ser simples e fácil de usar.

Sprint 1 19/09

- Protótipo;
- Página de Login;
- Documentação Inicial;
- Banco de Dados;
- Cadastro de Usuários;
- Cadastro de Colaboradores;
- Quadro de Presença
- Validação do Produto.



Sprint 2 10/10

- Lançamento de Presença;
- Cadastros dos Postos de Trabalho;
- Cadastros do Quadro de Presença;
- Cadastros de Alocações;
- Interface de Parametrização;
- Validação do Produto.

Sprint 3 07/11

- Relatório;
- Criação Automática para o quadro e o Banco de dados;
- Perfis de Usuário;
- Segurança;
- Informações de Cadastro;
- Validação do Produto.

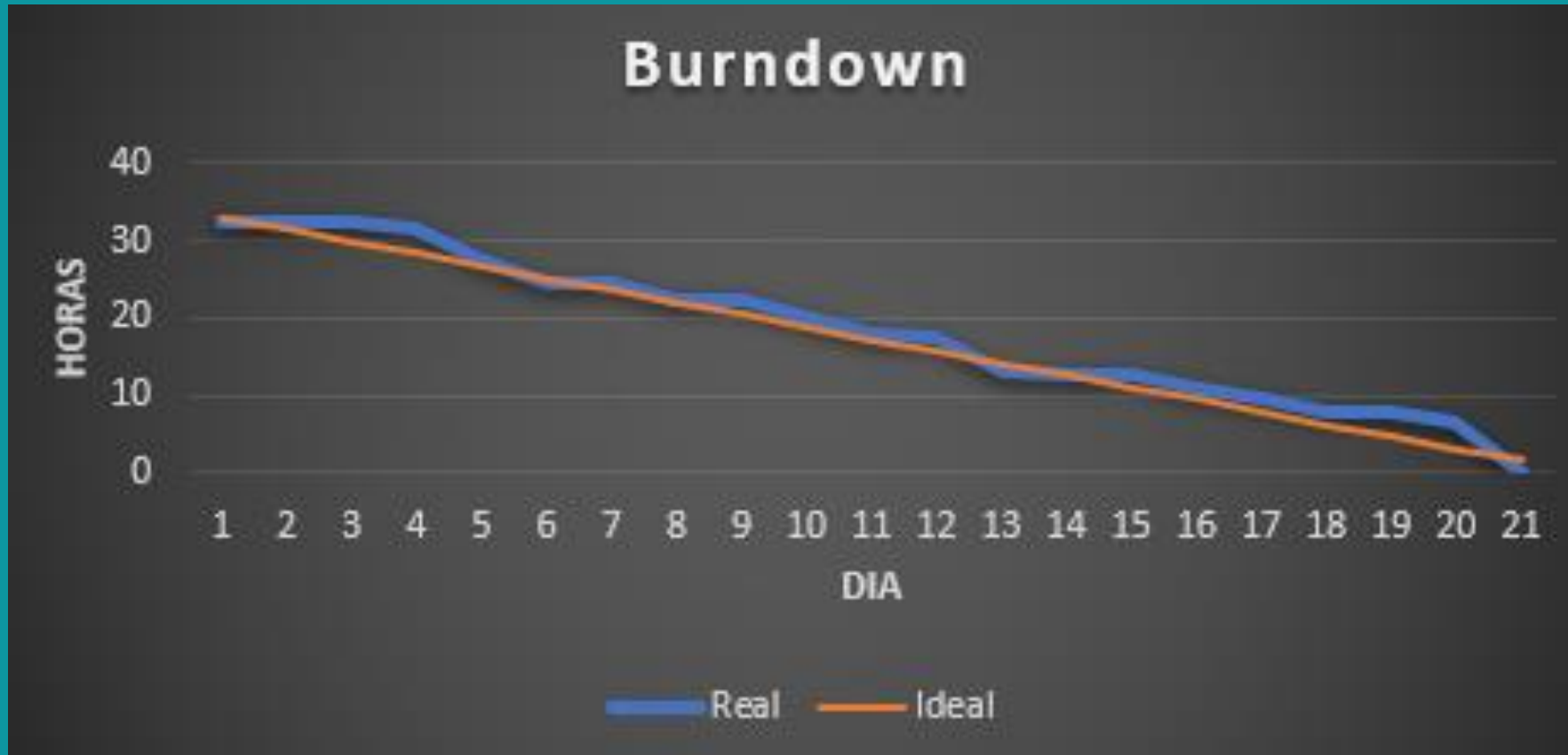
Sprint 4 28/11

- Plano de Contingência;
- Revisão Ortográfica e UX;
- Guia do Usuário;
- Guia de Instalação;
- Finalizações e Revisão Final;
- Validação do Produto.

Cronograma

- Plano Contingência ✓□
- Guia de Instalação ✓□
- Guia de Usuário ✓□
- Página de relatório ✓□
- Validação do produto. ✓□

Burndown



Execução

Versão Mobile e

Banco de Dados

Linguagens Utilizadas

Reuniões e Apresentações

Discord, WhatsApp e Microsoft Teams

Banco de Dados

MySQL e Wampserver

Back-end

PHP

Front-end

HTML5, CSS e JavaScript

Ferramentas

GitHub, VS Code, Canva e Figma

Obrigado(a)!

<https://github.com/lnodevs/lnodevs>

lnodevs.contact@gmail.com

