

DIÁRIO DE BORDO

DIÁRIO DE BORDO

Nome da Atividade	Data de início	Data de término	Responsável pela atividade	Descrição da atividade realizada
Formulários e Autorização de Pesquisa de Campo	26/08/2025	16/09/2025	Amanda, Valéria	Realizado pesquisa e formulação de perguntas para o questionário e alterações do corpo da autorização para a pesquisa acadêmico-científica do projeto integrador.
Briefing	17/09/2025	29/09/2025	Amanda, Lucas, Valéria	Todos os integrantes realizaram em partes a criação de personas, roteiro de briefing e slides de apresentação do Briefing do Projeto Integrador.
Pesquisa de Campo	20/09/2025	20/09/2025	Amanda, Lucas	Realizado visitas ao Sítio São Miguel (empresa Frutas Wosniak) e à Fazenda Eizo Rio Rainha situadas em Pariquera-Açu, sendo estes produtores da cultura estudada. Foi apresentado o conceito do projeto e feito a coleta das respostas do questionário.
Prototipação no Figma	21/09/2025	28/09/2025	Amanda	Atualizações nas telas na adição de tela de cadastro e inclusão de tutorial no protótipo da aplicação.
Artigo e Artefatos	02/10/2025	27/10/2025	Lucas, Valéria	Desenvolvimento da seção de Metodologias e atualização de Artefatos.
Aplicação Mobile	16/10/2025	29/10/2025	Amanda, Valéria	Criado repositório de projeto em versão mobile, desenvolvido em React.js.

Nome da Atividade	Data de início	Data de término	Responsável pela atividade	Descrição da atividade realizada
Slides de Apresentação	18/10/2025	29/10/2025	Amanda	Feito criação de slides de apresentação com o template da CPS em Latex Beamer.
Banner	24/10/2025	24/10/2025	Amanda	Atualização do banner que será utilizado para a próxima feira tecnológica.
Banco de Dados	24/10/2025	25/10/2025	Lucas	O banco de dados do site foi implementado e foi atualizado. Está alinhado às funcionalidades previstas para o projeto.
Diagrama de Casos de Uso	24/10/2025	25/10/2025	Lucas	Atualizado o diagrama de caso de uso, com todos os atores e suas respectivas ações corretas e alinhadas com o projeto atual.
Diagrama de Redes	25/10/2025	25/10/2025	Lucas	Finalizamos o diagrama de redes do NitrusLeaf: o app envia cadastros e imagens via HTTPS para uma API em Node.js, que orquestra um microserviço Python (CNN) para classificação nutricional e persiste os resultados em MySQL na nuvem. Implantamos um painel administrativo para observabilidade e gestão do modelo/BD.
Pitch	25/10/2025	28/10/2025	Lucas	Criação de novo pitch com vídeos dos integrantes em inglês, com legendas em Português e Inglês.