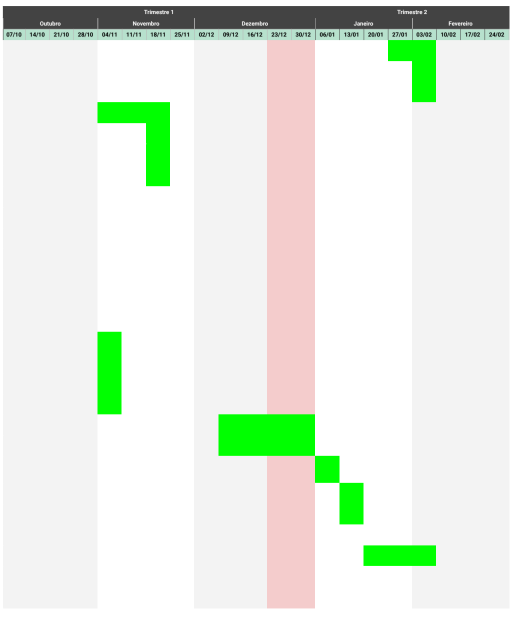
					0 P. T.
TÍTULO DA TAREFA	ÁREA TÉCNICA	INÍCIO	DURAÇÃO	CONCLUSÃO	% DA TAREFA CONCLUÍDA
Iniciação e Planejamento					
Termo de Abertura do Projeto (TAP)	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Identificação dos Stakeholders	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Levantamento de Requisitos	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Criar a Estrutura Analítica do Projeto (EAP)	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Estimar Custos	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Gerenciamento de Qualidade	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	50 %
Identificar os Riscos	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Definir o Cronograma	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100%
Arquitetura	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	50 %
Avaliação de Desempenho	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	50 %
Integração e Normas	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Visão Geral	Todos	11/11/2024	14	24/11/24	100 %
Execução e Controle					
Monitorar o Escopo e Cronograma	Todos	20/10/24		19/10/24	100 %
Controlar a Qualidade	Todos	20/10/24		19/10/24	100 %
Gerenciar Riscos	Todos	20/10/24		19/10/24	0 %
Desenvolvimento do Protótipo Inicial	Mecânica	20/10/24	7	26/10/24	100 %
Desenvolvimento do Chassis	Mecânica	26/10/24	7	01/11/24	100 %
Desnvolvimento do Sistema de Frenagem	Mecânica	26/10/24	7	01/11/24	100 %
Análise Estrutural	Mecânica	02/11/24	7	08/11/24	100 %
Análise de Cinemática	Mecânica	02/11/24	7	08/11/24	100 %
Cálculo de força de frenagem	Mecânica	02/11/24	7	08/11/24	100 %
Assembly dos Sistemas Mecânicos	Mecânica	10/11/24	7	16/11/24	100 %
Aprovação do Design Final	Mecânica	10/11/24	7	16/11/24	100 %
Desenhos Técnicos	Mecânica	16/11/24	7	22/11/24	100 %
Manual de Fabricação e Montagem	Mecânica	16/11/24	7	22/11/24	100 %
Compra de Materias, Componentes, Ferramentas, Insumos, EPIs	Mecânica	29/11/24	7	05/12/24	0 %
Corte e Usinagen	Mecânica	16/12/24	28	12/01/25	0 %
Soldagem	Mecânica	06/01/25	14	19/01/25	0 %
Pintura e Acabamento	Mecânica	13/01/25	7	19/01/25	0 %
Montagem	Mecânica	08/01/25	14	21/01/25	0 %
Design da interface do usuário (UI)	Software		7	23/11/2024	0 %
Definição do escopo do projeto	Software	13/11/2024	7	21/11/24	0 %
Dennique de escope de projete	Juliwale	15/11/2024	,	21/11/24	0 /0
Elaboração dos Documentos da entrega C1	Software	11/11/2024	14	24/11/24	0 %
Implementação do envio de dados de frequência e tensão - SPRINT 3	Software	01/12/2024	14	14/12/24	0 %
Desenvolvimento da funcionalidade de ligar/desligar o sistema remotamente - SPRINT 4	Software		28	12/01/25	0 %
Implementação de notificações e gerenciamento de		16/12/2024			
estações - SPRINT 5	Software	13/01/2025	14	26/01/25	0 %



TÍTULO DA TAREFA	ÁREA TÉCNICA	INÍCIO	DURAÇÃO	CONCLUSÃO	% DA TAR CONCLU
Desenvolvimento de histórico de carregamento e autenticação - SPRINT 6	Software	26/01/2025	12	06/02/25	0 %
Testes unitários e de integração	Software	01/02/2025	7	07/02/25	0 %
Testes de sistema e aceitação do usuário	Software	01/02/2025	7	07/02/25	0 %
Conceber a arquitetura eletrônica básica da solução	Eletrônica/Energia	30/10/2024	20	18/11/24	0 %
Elaboração do Diagrama de blocos da arquitetura básica da solução	Eletrônica/Energia	18/11/2024	5	22/11/24	0 %
Elaboração da EAP de eletrônica	Eletrônica/Energia	18/11/2024	6	23/11/24	0 %
Elaboração do cronograma de atividades do projeto	Eletrônica/Energia	18/11/2024	5	23/11/24	0 %
Diagrama detalhado dos barramentos de alimentação dos circuitos eletrônicos	Eletrônica/Energia	22/11/2024	2	24/11/24	0 %
Diagramas unifilares e trifilares do sistema de alimentação	Eletrônica/Energia	22/11/2024	2	24/11/24	0 %
Diagramas esquemáticos dos circuitos eletrônicos	Eletrônica/Energia	22/11/2024	2	24/11/24	0 %
Diagramas com detalhes de lógicas e protocolos de comunicação	Eletrônica/Energia	23/11/2024	2	24/11/24	0 %
Bill of materials eletrônica	Eletrônica/Energia	23/11/2024	1	23/11/24	0 %
Custos	Eletrônica/Energia	23/11/2024	1	24/11/24	0 %
Elaboração da documentação técnica para o PC1	Eletrônica/Energia	23/11/2024	1	24/11/24	0 %
Montagem do subsistema de balanceamento em bancada	Eletrônica/Energia	30/10/2024	8	07/11/24	0 %
Montagem do subsistema de comunicação	Eletrônica/Energia	30/10/2024	8	07/11/24	0 %
Montagem do painel elétrico de controle e comando	Eletrônica/Energia	30/10/2024	8	07/11/24	0 %
Montagem do subsistema de alimentação e proteção	Eletrônica/Energia	30/10/2024	8	07/11/24	0 %
Programação do firmware para aquisição dos dados	Eletrônica/Energia	08/12/2024	23	31/12/24	0 %
Programação do firmware para telemetria dos dados	Eletrônica/Energia	08/12/2024	23	31/12/24	0 %
Testes de bancada e validação dos subsitemas separados	Eletrônica/Energia	01/01/2025	10	11/01/25	0 %
Elaboração da documentação técnica para o PC2	Eletrônica/Energia	11/01/2025	2	13/01/25	0 %
Integração dos subsistemas eletrônicos	Eletrônica/Energia	11/01/2025	4	15/01/25	0 %
Testes de integração e funcionamento dos subsistemas ele	Eletrônica/Energia	16/01/2025	3	19/01/25	0 %
Integração e montagem do subsistema eletrônico ao projeto	Eletrônica/Energia	20/01/2025	15	04/02/25	0 %
Atualização da documentação técnica do projeto para o PC	Eletrônica/Energia	05/02/2025	2	07/02/25	





E05

	TÍTULO DA TAREFA	ÁREA TÉCNICA	INÍCIO	DURAÇÃO	CONCLUSÃO	% DA TAREFA CONCLUÍDA
3	Encerramento					
3,01	Realizar Inspeções Finais	Mecânica	27/01/25	7	02/02/25	0 %
3,02	Apresentação ao Cliente/Stakeholder	Todos	04/02/25	7	29/01/24	0 %
3,03	Entrega do Produto	Todos	04/02/25	7	10/02/25	0 %
3,04	Entrega do Relatório Fnal	Todos	04/02/25	7	10/02/25	0 %

Protótipo Elétrico 5 - Formula Gama Racing

₹ Provide #												Thursday 6									
	Trimestre 1												Trimestre 2								
Outubro			Novembro				Dezembro						Jan	eiro		Fevereiro					
07/10	14/10	21/10	28/10	04/11	11/11	18/11	25/11	02/12	09/12	16/12	23/12	30/12	06/01	13/01	20/01	27/01	03/02	10/02	17/02	24/02	