

Primeira Iteração

Gerência de Configuração			Requisitos			Verificação e Validação			Gerência de Projeto								
	Criar projeto no Git-Hub e adicionar todos os envolvidos	25/4		Identificar os Stakeholders do projeto	10/4		Definir critérios para a verificação dos requisitos e conduzir verificação.	17/4		Descreva o modelo de ciclo de vida adotado para o desenvolvimento do software	25/4						
	Definir e seguir políticas de uso do Git no leia-me do projeto (mínimo: estrutura de diretórios e quais tipos de produtos de trabalho serão armazenados em cada diretório)	25/4		Definir procedimentos (selecionar uma técnica de elicitação e comparar com pelo menos 1 outra) e preparar materiais (checklists, questionários, roteiros de entrevista, etc) para a coleta de requisitos com o cliente	5/4		Conduzir verificação dos requisitos e reportar problemas	18/4		Definir a o escopo do projeto (objetivo, principais funcionalidades e restrições)	10/4						
	Usar a funcionalidade de "Tag" e "Release" para documentar a primeira release do sistema	25/4		Reunir com fornecedor de requisitos e documentar necessidades do projeto	10/4		Validar Requisitos junto ao cliente	26/4		Selecione e adote uma ferramenta para gerenciar as atividades de desenvolvimento e defina o backlog do produto nesta ferramenta	25/4						
				Especificar requisitos funcionais (mínimo: 5)	17/4												
				Especificar requisitos funcionais (mínimo: 10)													
				Especificar requisitos funcionais (mínimo: 15)													
				Especificar requisitos não-funcionais (mínimo: 3)	17/4												
				Especificar requisitos não-funcionais (mínimo: 5)													
				Criar diagrama de casos de uso	25/4												
				Documentar cenários de casos de uso (mínimo: 2)	25/4												
				Documentar cenários de casos de uso (mínimo: 5)													
				Documentar cenários de casos de uso (mínimo: 10)													
				Criar protótipos de interface de usuário (mínimo: 3)	25/4												