**Milestone 1: Planejamento e Organização (Terça-feira à tarde)**

* **Objetivos**:
  + Ler e entender detalhadamente os requisitos do projeto no documento.
  + Criar uma estrutura inicial para o relatório e checklist de requisitos.
  + Dividir as VLANs e criar um plano de endereçamento IP (utilizando o esquema fornecido).
  + Decidir o número de portas, tomadas, e estrutura física da rede.
* **Entregáveis**:
  + Lista detalhada das VLANs e sub-redes.
  + Planta inicial com a distribuição das tomadas e switches.
  + Estrutura base do relatório.

**Milestone 2: Topologia Física e Lógica (Quarta-feira, manhã e tarde)**

* **Objetivos**:
  + Finalizar o diagrama da topologia física com a planta.
  + Configurar a topologia lógica incluindo as VLANs e os links.
  + Identificar o número de switches, cabos, e outros equipamentos necessários.
  + Criar a organização para o bastidor (rack).
* **Entregáveis**:
  + Diagrama da rede física e lógica.
  + Tabela com equipamentos passivos e ativos.
  + Plano do bastidor.

**Milestone 3: Configuração e Simulação no Packet Tracer (Quarta-feira à noite e Quinta-feira de manhã)**

* **Objetivos**:
  + Configurar todas as VLANs nos switches e roteadores no Packet Tracer.
  + Implementar os serviços básicos, como DNS e HTTP no servidor da sede.
  + Configurar Telnet (ou SSH) e as permissões para acesso remoto.
  + Realizar testes básicos de conectividade entre VLANs e a rede exterior.
* **Entregáveis**:
  + Arquivo do Packet Tracer com a simulação básica funcional.
  + Relatório parcial com as configurações comentadas.

**Milestone 4: Implementação de Extras e Refinamento (Quinta-feira à tarde e noite)**

* **Objetivos**:
  + Adicionar os extras sugeridos, como:
    - Substituir Telnet por SSH.
    - Configurar o servidor DHCP.
    - Implementar VoIP e Call Manager.
    - Configurar PAT (NAT) e ACLs para a VLAN WiFi.
  + Refinar o relatório com explicações claras e detalhadas.
  + Realizar testes avançados no Packet Tracer.
* **Entregáveis**:
  + Simulação completa e funcional.
  + Configurações finais comentadas.

**Milestone 5: Finalização e Submissão (Sexta-feira, manhã e início da tarde)**

* **Objetivos**:
  + Revisar o relatório, garantindo que todos os requisitos mínimos foram atendidos.
  + Testar novamente o arquivo do Packet Tracer para evitar erros na apresentação.
  + Gerar o arquivo ZIP final com o relatório, simulação e configurações.
  + Fazer o upload do projeto no Moodle.
* **Entregáveis**:
  + Relatório final revisado.
  + Arquivo ZIP nomeado conforme as instruções do projeto.