**RELATÓRIO – CAPÍTULO 2**

**DISCIPLINA: ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS**

**TÍTULO DA AULA: LEVANTAMENTO DE REQUISITOS**

Aluno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Turma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_

**1. Resumo Teórico**

(Escreva aqui um texto de 8 a 10 linhas abordando:)  
- O conceito de levantamento de requisitos.  
- Diferença entre requisitos funcionais e não funcionais.  
- Principais técnicas de elicitação de requisitos (entrevistas, brainstorming, prototipação, etc.).

**2. Lista de Requisitos**

Liste aqui:  
- Pelo menos 5 requisitos funcionais.  
- Pelo menos 3 requisitos não funcionais.  
Exemplo:  
RF01 – O sistema deve permitir login de usuários.  
RNF01 – O tempo de resposta deve ser inferior a 2 segundos.

**3. Diagrama de Caso de Uso**

(Inserir aqui o diagrama de caso de uso criado com Draw.io, Astah ou outra ferramenta.)

**4. Reflexões Finais**

- Quais foram as maiores dificuldades em levantar requisitos?  
- Qual técnica de elicitação se mostrou mais eficaz?  
- O que você aprendeu nesta prática?

**5. Referências**

(Inclua pelo menos 1 referência do livro-texto e outras fontes utilizadas.)