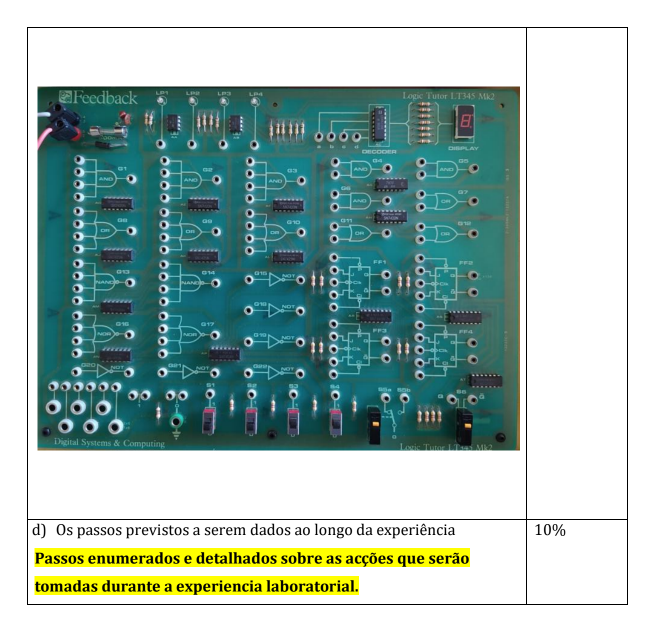
Este documento foi preparado para guiar os estudantes na preparação e organização do documento Pré - Relatório para as experiencias de Electrónica Digital.

Abaixo esta a tabela dos critérios de avaliação com a sua respectiva explicação.

Avaliador	Cotação
a) As tabelas e gráficos teóricos esperados devidamente preenchidas	12%
O grupo de estudantes deve preparar tabelas com os espaços dos	
resultados preenchidos com os valores que o mesmo espera	
encontrar no laboratório. Esta tabela deve constar os valores	
teóricos que o estudante espera encontrar no laboratório.	
b) As tabelas e gráficos práticos preparados para preenchimento	12%
O grupo de estudantes deve preparar tabelas com os espaços dos	
resultados vazios. Esta tabela deve ser preenchida no dia do	
laboratório no acto da experiência. Estas tabelas serão depois	
comparadas com as tabelas da alínea a) papa confirmar a teoria	
esperada.	
c) As figuras devidamente etiquetadas de acordo com o Kit	10%
experimental	
Os kits de experiencia apresentam etiquetas para cada um dos	
componentes lógicos. Estas etiquetas devem estar presentes nos	
componentes das figuras que o grupo vai apresentar no pré -	
relatório. Por exemplo, o kit apresenta uma porta lógica chamada	
G1, então caso o estudante utilizar esta porta lógica na	
<mark>experiencia, deve apresentar a etiqueta na sua figura.</mark> Ver figura	
abaixo.	
Isto facilita a verificação de recursos necessários e disponíveis	
para realizar a experiencia, o grupo não corre o risco de sobre	
dimensionar o seu circuito de acordo com os recursos disponíveis	
no kit.	



A seguir está um modelo de organização do pré-relatório. Os espaços em amarelo devem ser modificados.



# UNIVERSIDADE EDUARDO MONDLANE FACULDADE DE ENGENHARIA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELECTROTÉCNICA

Licenciatura em Engenharia Informática Unidade Curricular: Electrónica Digital

Pré – Relatório número: Número do pré - relatório

Tema: Tema do trabalho

#### **Discentes:**

Apelido 1, Nome 1

Apelido 2, Nome 2

Apelido 3, Nome 3

Apelido 4, Nome 4

#### **Docentes:**

Regente: Eng. Albino B. Cuinhane

**Assistente**: Eng. Edson Camilo Fortes

### Índice

Incluir o índice de conteúdos.

# Índice de Figuras

Incluir o índice de figuras.

### Índice de Tabelas

Incluir o índice de tabelas.

# 1. Introdução

Breve introdução sobre o trabalho a realizar.

## 2. Objectivos

Indicar os objectivos do trabalho.

3. Experiencias Laboratoriais
3.1. Experiência 1
Breve descrição sobre a experiencia a realizar.
Fig.3.1: Circuito lógico da experiencia 3.1
<b>Tab.3.1</b> : Tabela de valores teóricos para a experiencia 3.1
Tab.3.2: Tabela de valores práticos para a experiencia 3.1

# • Passos previstos para a experiencia 3.1

- 1) Passo 1.
- 2) Passo 2.
- 3) Passo 3.
- 4) Passo n.

- 3.2. Experiência 2
- 3.3. Experiência 3
- 3.4. Experiência n