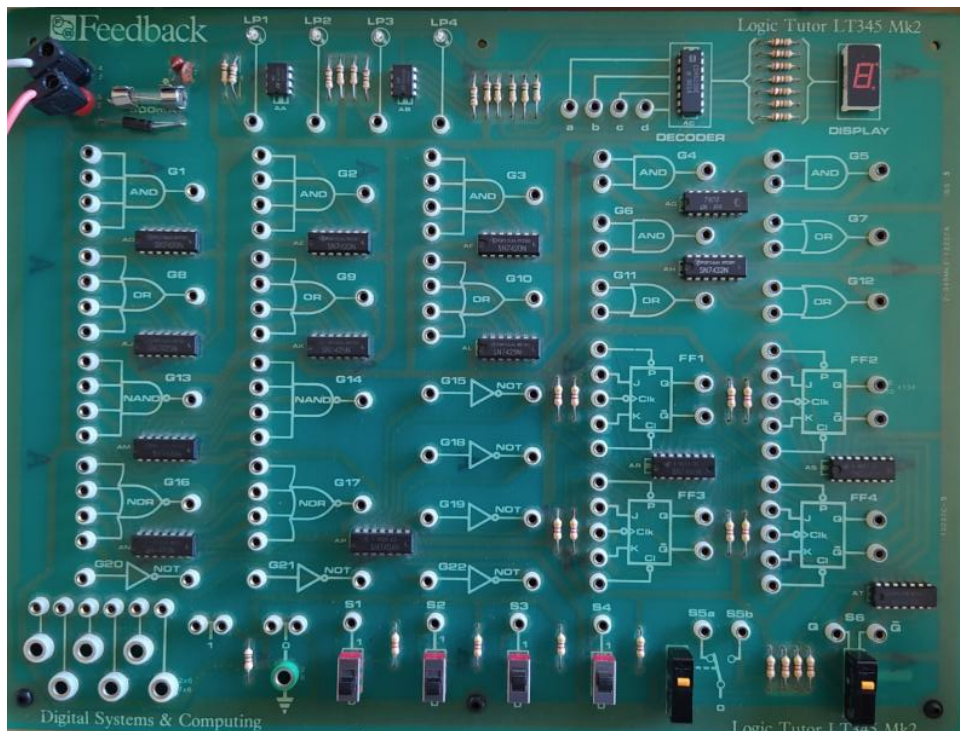


Este documento foi preparado para guiar os estudantes na preparação e organização do documento Pré - Relatório para as experiências de Electrónica Digital.

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

Avaliador	Cotação
a) As tabelas e gráficos teóricos esperados devidamente preenchidas <b>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>	12%
b) As tabelas e gráficos práticos preparados para preenchimento <b>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) para confirmar a teoria esperada.</b>	12%
c) As figuras devidamente etiquetadas de acordo com o Kit experimental <b>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 experiencia, deve apresentar a etiqueta na sua figura. Ver figura abaixo.</b> <b>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.</b>	10%



d) Os passos previstos a serem dados ao longo da experiência

**Passos enumerados e detalhados sobre as ações que serão tomadas durante a experiência laboratorial.**

10%

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

Maputo, Agosto 2023

## **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

**Tab.3.1:** 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