****

**Nombre:**

**Nombre del profesor de laboratorio:**

**Practica:** # **Paralelo:**

**Fecha de entrega:**

**Tema de la práctica:**

**SEGUNDO TÉRMINO – 2021**



1. **Objetivos**
* Objetivo 1
* Objetivo 2
* Objetivo 3
1. **Procedimiento**

**Experimento 1**

**Nombre del Experimento**



*Figura 1 Diseño del circuito original.*

1. Paso 1
2. Paso 2
3. Paso 3

**Experimento 2**

**Nombre del Experimento**

1. Paso 1
2. Paso 2
3. Paso 3

1. **Cálculos teóricos**

Calculamos el XXXXX

****

Calculamos la XXXXXX

****

1. **Tablas y resultados**
* **Resultados**

Todas las capturas de pantalla con pie de imagen donde se visualizan los resultados de las simulaciones

Figura 1. XXXX

Figura 1. XXXX

* **Tablas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Valor simulación | Valor teórico | % de Error |
| Voltaje |  |  |  |
| Corriente |  |  |  |
|  |  |  |  |

*Tabla 1 XXXXX.*

1. **Análisis**

Minino 36 líneas Arial 12

1. **Sección de preguntas**
2. **Conclusiones**

Mínimo 3 conclusiones

1. **Recomendaciones**

Mínimo 2 recomendaciones