**LABORATORIO DE M.T EN SISTEMAS GRADO 10**

**LECTURA Y MEDIDA DE RESISTENCIAS**

**Docente: Damaris Montoya ospina**

**Agosto de 2014**

**Objetivos**:

1. Leer el valor de una resistencia utilizando el código de colores
2. Medir el valor de una resistencia, haciendo uso del multímetro.



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***No.*** | ***Colores*** | ***Valor en ohmios según código*** | ***Valor en ohmios según multímetro*** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

Nombres y Apellidos de los Integrantes

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |