

# PRACTICA

# TRANSFORMADORES

1. Realice las mediciones y llene los siguientes espacios

Voltaje de entrada

Relación de transformación

Polaridad

Voltaje de Salida

10 PROLEC

1

Voltaje de entrada

Relación de transformación

Polaridad

Voltaje de Salida

10 PROLEC

2

Voltaje de entrada

Relación de transformación

Polaridad

Voltaje de Salida

10 PROLEC

3

Voltaje de entrada

Relación de transformación

Polaridad

Voltaje de Salida

10 PROLEC

4

Resistencia

H1 - H2

X1 - X2

X1 - X3

X2 - X3

Resistencia

1

2

H1 - H2

X1 - X2

X1 - X3

X2 - X3

Resistencia

H1 - H2

X1 - X2

X1 - X3

X2 - X3

Resistencia

3

4

H1 - H2

X1 - X2

X1 - X3

X2 - X3