

TICKET DE SALIDA

REPASO DE DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS



NOMBRE ALUMNO _____

Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Cuál es el aporte de la corriente continua a los avances modernos?

2. ¿Cuáles son las principales diferencias entre la corriente continua y la alterna?

3. ¿Qué cambios harías a la corriente alterna?

4. ¿Cuáles son las principales herramientas para trabajar de manera segura con corriente?

HAZ FINALIZADO LA ACTIVIDAD. ¡NO OLVIDES ENTREGAR ESTE TICKET!

