## UNIVERSIDAD GERARDO BARRIOS FACULDAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Estudiante: Merary Julissa Araujo Velásquez

Docente: Ing. Luis Antonio Navarro

Asignatura: Principios de electrónica

Trabajo: Simulación de circuitos con Diodo

Dispositi vo eléctric o.	Fotografía de etiqueta de características eléctricas.	Parámet ros eléctrico s.	¿Posee el dispositiv o puente de diodos rectificad or? Si. No. Porque:	Diagrama de conexión eléctrico.	Dibujo de como seria la señal en terminos de voltaje.
1: El quipo de sonido ewtto	EVITO ET-P3639B  POWER SOURCE  AC 100-240V~ 50/60Hz  Made in China  CAUTION  CAUTION  DONOT OPEN	Input: 100-240v AC, 50/60 Hz Output: No aplica.	No aplica porque el equipo de sonido ewtto funciona con voltaje de corriente alterna	60Hz 10µF	Input:  240V  100V  Output: No aplica

