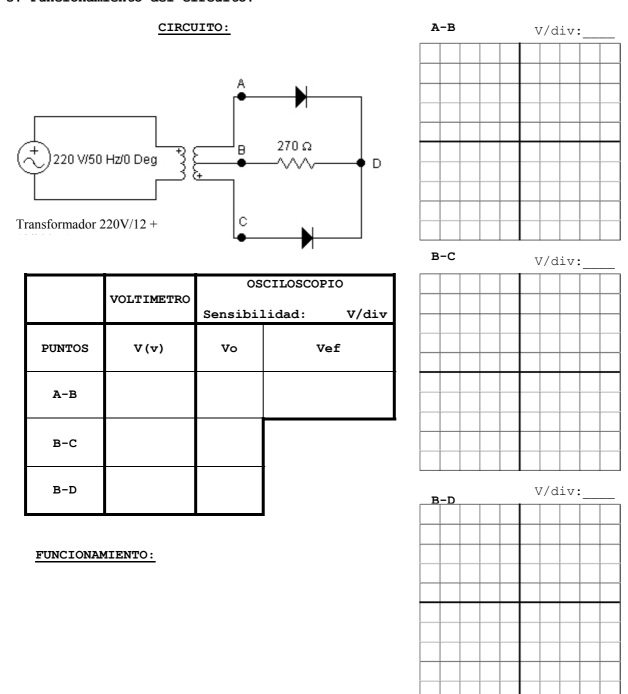
- APARATOS DE MEDIDA
  - Osciloscopio y voltímetro.
- PROCESO OPERATIVO:
- 1. Montar el circuito de la figura. Conectarlo a 220 V AC.
- 2. Medir con el voltímetro en los puntos A-B B-C y B-D
- 3. Repetir las medidas anteriores con el osciloscopio.
- 4. Representar las señales obtenidas en la pantalla del osciloscopio.
- 5. Funcionamiento del circuito.



MÓDULO		FECHA	NOMBRE			
				http://www.portaltecnicofp.com		
			Autor: Enrique Vilches			
NOTA	FIRMA			CURSO	NÚMERO	PRÁCTICA
		Rectificador de doble onda				
		Simétrico		ESPECIALIDAD :		