ELECTRÓNICA FÍSICA 8

Ya estamos acabando con el tema de ELECTRÓNICA FÍSICA. Nos queda por estudiar como se comporta un Diodo cuando lo polarizamos en Directa o cuando lo Polarizamos en Inversa.

Hoy vais a leer lo último del tema:

8. POLARIZACIÓN DE LA UNIÓN PN

Después de leído, me hacéis una diferenciación entre la Polarización Directa y la Polarización Inversa.

Como siempre, la tarea a lconde@edu.xunta.es

ÁNIMO!!!!!!