## ELECTRÓNICA FÍSICA 6

Leídos los apartados 5 y 6 del tema de ELECTRÓNICA FÍSICA, esto es lo que tenéis que hacer:

- 1. Buscar las diferencias que hay entre los semiconductores intrínsecos y los semiconductores extrínsecos
- 2. Diferenciar los semiconductores extrínsecos Tipo N de los semiconductores extrínsecos Tipo P

Por supuesto que no quiero rollazos, se trata de buscar esas diferencias expresándolas con pocas palabras, a poder ser.....

La tarea me la enviáis a mi correo <u>lconde@edu.xunta.es</u>

En ASUNTO me ponéis el título de la actividad. Por ejemplo para la de hoy en ASUNTO: ELECTRÓNICA FÍSICA 6

Para los que sois más vagos podéis poner en ASUNTO: EF 6

Recordad que hoy es viernes que en breve me voy a tomar la pizza (virtual ) que hoy me toca.

y por supuesto

ÁNIMO!!!!