

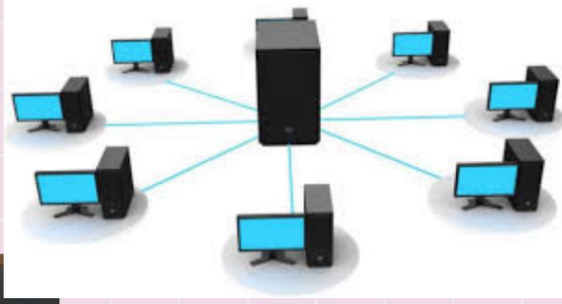
# TECNOLOGÍA

OPTATIVA 4º ESO

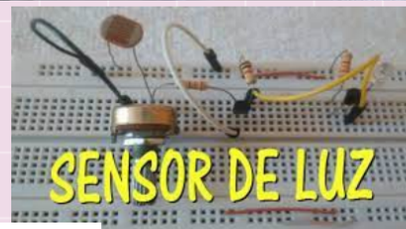
EL PRIMER PASO PARA CONOCER EN QUÉ CONSISTEN LAS DIFERENTES INGENIERÍAS O GRADOS MEDIO Y SUPERIORES DE CARÁCTER TÉCNICO.

## BLOQUES DE CONTENIDOS

- TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN.



- INSTALACIONES EN VIVIENDAS.
- ELECTRÓNICA.
- CONTROL Y ROBÓTICA.
- NEUMÁTICA E HIDRÁULICA.
- TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD



## APRENDIZAJES PRÁCTICOS Y RELACION CON LA REALIDAD Y EL ENTORNO

Al alumno hay que atraerle mediante contenidos, métodos y propuestas que estimulen su curiosidad y alimenten su afán por aprender. Para ello ilustraremos los contenidos teóricos con situaciones prácticas y cotidianas que los alumnos reconozcan e identifiquen, investiguen y relacionen.



Creemos en la aplicación práctica y segura de ofimática y programas específicos como herramienta de trabajo para realizar trabajos, debates, presentaciones y producciones audiovisuales que apoyen y potencien los aprendizajes de contenidos.



Planificación, construcción, seguimiento y evaluación de proyectos relacionados con el entorno que nos rodea.



Visitas, conexiones y soportes audiovisuales que conecten los contenidos con la realidad de trabajo.

MÁS INFORMACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA DEL IES RAMÓN MUNTANER