

INDICACIONES PARA LA PRUEBA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE 2º ESO - TECNOLOGÍA

IES SANTO TOMÁS DE AQUINO

Departamento de Tecnología

INDICACIONES PARA LA PRUEBA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE

2º ESO

La prueba extraordinaria de septiembre engloba los contenidos trabajados durante el presente curso escolar:

1. Vistas diédricas de objetos. Escala y acotación.
2. Dibujo en perspectiva a partir de las vistas.
3. Materiales metálicos: clasificación y propiedades.
4. Técnicas básicas de trabajo de metales en el taller: herramientas.
5. Obtención de metales.
6. Materiales conductores y aislantes.
7. Magnitudes eléctricas: voltaje, intensidad y resistencia. Unidades de medida.
8. Ley de Ohm.
9. Elementos del circuito eléctrico: generadores, receptores, cables de conexión, elementos de protección y de maniobra. Función y simbología.
10. Tipos de circuitos: circuitos en serie, paralelo y mixto.
11. Transformaciones de la electricidad.
12. Las máquinas simples.

La prueba extraordinaria de septiembre constará de diez preguntas/ problemas sobre los contenidos trabajados durante el curso. La calificación máxima será de 10 puntos, cada pregunta se calificará con 1 punto.

[DESCARGA EN PDF LAS INDICACIONES PARA LA PRUEBA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE 2º ESO - TECNOLOGÍA](#)