



## TECNOLOGÍA 3º ESO

### EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE

#### 1. Examen:

En la fecha indicada a comienzos de Septiembre se llevará a cabo una prueba de evaluación, consistente en varias cuestiones y problemas sobre electricidad y circuitos eléctricos.

La nota obtenida en este examen representa un 80% de la calificación de Septiembre.

#### 2. Actividades de recuperación:

Durante los meses de vacaciones, deben completarse las actividades de recuperación indicadas en la página web del colegio ([www.colegioalfonsoxii.com](http://www.colegioalfonsoxii.com)).

Estas actividades representan un 20% de la calificación de Septiembre y proporcionan una ayuda para el repaso de la materia (ya que el examen consistirá en preguntas, problemas y ejercicios similares a los incluidos en estas actividades).

#### 3. Materiales de estudio:

Además de los elaborados por el propio alumno durante el curso, para el estudio del tema de electricidad y circuitos eléctricos debe consultarse el cuadernillo **ELECTRIC CIRCUITS AND ELECTRONICS** del libro de texto de la asignatura (TECHNOLOGY, PROGRAMMING AND ROBOTICS; Oxford Educación), o bien la **Unidad 6** del libro de texto de la asignatura de **Física y Química** (Editorial McGraw-Hill).

Pablo S. Domínguez Lorenzo