

TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA

SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE TPR

2º ESO

Tendrán 3 opciones:

1. Examen extraordinario en septiembre.
2. Entrega de proyecto a lo largo del curso. El proyecto consistirá en una estructura de barras a la que se le acoplará un mecanismo (tren de poleas, engranajes, etc) que funcionará o hará funcionar un circuito eléctrico.
3. Examen oficial en junio.

3º ESO

Tendrán 3 opciones:

1. Examen extraordinario en septiembre.
2. Entrega de una serie de ejercicios de Librecad, Thinkercad y Arduino a lo largo del curso. Estos ejercicios serán proporcionados por el profesor en el mes de octubre.
3. Examen oficial en junio.