

La materia Proyecto de Laboratorio de Física y Química permite al alumnado profundizar en contenidos que se abordan de forma más general en la Física y Química de cuarto curso y estudiar otros que le serán de utilidad para estudios posteriores. En cualquiera de los casos, esta materia enriquecerá tanto a los alumnos que finalizan sus estudios en esta etapa, como a aquellos que los continuarán en la secundaria postobligatoria.

La asignatura se trabajará mediante la realización de prácticas de laboratorio, de las cuales habrá que presentar un informe para su evaluación. **No habrá exámenes.**

Los contenidos son los de 4º ESO, estructurados en los siguientes bloques:

- La actividad científica.
- Las fuerzas y sus efectos.
- Energía: sus formas y sus transferencias.
- El átomo y los cambios químicos.