

OPTATIVA 2ºBACH: EL TRABAJO EXPERIMENTAL EN FÍSICA Y QUÍMICA.

OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA: aprendizaje del manejo de instrumentos y técnicas de laboratorio para saber desenvolverse dentro de un laboratorio con seguridad. Ser capaz de diseñar y realizar el montaje de un experimento aplicando el método científico.

CONTENIDOS. Elementos de un laboratorio y normas de uso. Cuaderno e informes de laboratorio. Operaciones básicas de laboratorio para poder realizar experimentos de forma autónoma. Tratamiento de datos experimentales para obtener conclusiones. Experimentos de Química y Física.

CALIFICACIÓN. Por medio del trabajo en el laboratorio y el cuaderno/diario de laboratorio.

DUDAS: Preguntar a Salva del departamento de Física y Química.

VÍDEOS: Enlace a experimentos realizados: [2ºBACH OPT TEFQ. - YouTube](#)

