

Aprender haciendo

Experimenta

TÉCNICAS DE LABORATORIO

1. **Abordar la ciencia desde el punto de vista de la investigación, buscando soluciones a los problemas reales que se plantean en el laboratorio y profundizando de esta forma en su conocimiento.**
2. **Podrás desarrollar tu imaginación, tu creatividad y tu capacidad de análisis y de síntesis, aprendiendo a trabajar en el laboratorio de forma fundamentada y comprendiendo las profundas relaciones entre la ciencia, la tecnología y la sociedad.**
3. **Vas a conseguir dominar las herramientas que te ayudarán a superar cualquier ciclo formativo o carrera relacionada con las ciencias y comprender los elementos básicos de la investigación y de la metodología científica, realizando diseños y planteando problemas abiertos y fundamentados.**