



NORMAS BÁSICAS DE SEGURIDAD EN LOS LABORATORIOS DE FÍSICA

Seguridad General en laboratorios

- Está prohibido fumar, comer o beber en el laboratorio
- Debemos mantener las zonas de trabajo limpias y ordenadas, evitando dejar abrigos, bolsos, libros etc. encima de la mesa y en zonas de paso donde puedan provocar accidentes.
- No puedes realizar experimentos ni tocar equipos que no estén autorizados por el profesor.
- Si tienes cualquier problema de salud que te parezca relevante para la realización de una práctica debes informar al profesor antes de hacerla (ejemplo Marcapasos).

Riesgos en uso de equipos de laboratorio

- Conecta y desconecta todos los aparatos eléctricos por medio del interruptor, no a través de la clavija de conexión.
- No introduzcas objetos en los agujeros de los enchufes y conectores.
- Si ves cables pelados o gastados, o los enchufes rotos, no los toques e informa inmediatamente al profesor.
- No debes tocar los equipos con las manos húmedas o mojadas.
- Cuando se haga un montaje o desmontaje, las fuentes de alimentación deben estar desconectadas o con el regulador a cero, es decir, sin tensión.
- En caso de emergencia, pulsa el botón rojo que se encuentra encima de la mesa de trabajo para cortar la corriente eléctrica.
- No debes mirar directamente a la luz del laser, ni enfocarlo hacia los compañeros.
- No debes tocar las dos placas del condensador simultáneamente una vez que éstas están conectadas.
- Utiliza todos los Equipos de protección individual (EPI) que se te suministren, tales como guantes de protección contra quemaduras.
- El Nitrógeno Líquido no se podrá manipular sin el consentimiento del profesor.

| | |
|---|--|
| Accidentes En caso de emergencia: incendio, accidente y urgencias médicas llama al: | Incendios Si ves un incendio: llama al teléfono de emergencias abajo indicado o usa un pulsador: |
| 91 624 99 99 |  |