

Normas básicas de seguridad en el Estudio de Radio y Doblaje – B011

Riesgo mecánico y eléctrico

V.B. SIPRL UPV v 0.5 03-ABR-2019

Las prácticas que se realizan en el laboratorio pueden presentar una serie de riesgos relacionados con las propias instalaciones del laboratorio, con los equipos que se manejan y con las operaciones que con ellos se realizan.

El objeto de estas normas es resumir estos riesgos y la forma de evitarlos, de manera que se tenga presente la prevención desde el momento en que comienza una actividad hasta que ésta finaliza, cumpliendo una serie de normas básicas importantes para la seguridad y la salud.



La seguridad es cosa de todos y, las normas seguridad y prevención son de obligado conocimiento y cumplimiento. Usa los equipos de protección personal, sigue las instrucciones del profesor/a, y consulta los MANUALES en www.labscav.upv.es. Si dudas, PREGUNTA.



El acceso al laboratorio se realizará en presencia del profesor/a.

Para la realización de trabajos en ausencia del profesor/a, se deberá contar con una autorización de entrada.



No se permite la entrada al laboratorio de comida o bebida, debido al alto riesgo de dañar equipos electrónicos y eléctricos de alta potencia.



USO OBLIGATORIO de los equipos de protección individual (EPIs) en caso de ser requeridos.



Se debe tener especial precaución con los cables y objetos que pueda haber en el suelo para evitar caídas de personas o de material, que puedan causar accidentes o daños.



Es fundamental que el laboratorio se mantenga ordenado y limpio en todo momento para evitar accidentes. Todo el material de laboratorio se ha de recoger una vez finalizada la sesión. El atrezzo ajeno al laboratorio hay que retirarlo.



En caso de usar equipos de elevada potencia eléctrica no deben usarse adaptadores (“ladrones”) en las tomas de corriente, ya que existe el riesgo de sobrecargar la instalación.



Técnicos de Comunicación Audiovisual
tecnicos_cav@epsg.upv.es

Despacho A32
WEB: www.labscav.upv.es



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA

CAMPUS DE GÀNDIA

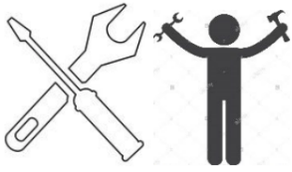


Es Obligatorio utilizar tomas y cables con TOMA DE TIERRA.

Los cables se desconectan tirando de los conectores, nunca de los cables.



El montaje y colocación de equipos de peso elevado se debe realizar entre dos personas y, por supuesto, con guantes. Una vez esté el equipo asegurado, se conectará a la red eléctrica.



Cualquier cable, equipo o material del laboratorio debe ser reparado únicamente por personal autorizado. Si se detecta cualquier defecto se debe notificar e informar detalladamente en el cuaderno de incidencias del laboratorio o por email: tecnicos_cav@epsg.upv.es



Es OBLIGATORIO dejar libres de todo tipo de objetos o equipos las zonas del suelo delimitadas por las cintas de precaución, puesto que delimitan zonas de acceso a extintores, vías de evacuación o zonas de acceso a ventanas o salidas de emergencia.



Este Laboratorio está provisto de un sistema de extinción específico que puede producir una atmósfera irrespirable.



En caso de Alarma:

- Se ha de abandonar inmediatamente el recinto.
- Antes de Activar la extinción hay que asegurarse de que todo el personal ha abandonado el local.

En caso de emergencia, sigue las instrucciones del profesor/a y de los equipos de emergencias.



Durante tu estancia en el laboratorio es conveniente que prestes atención a la localización de los equipos de extinción; así como de las salidas de emergencia y los recorridos de evacuación del laboratorio, del edificio y cuáles son los puntos de encuentro del Campus.

Ser prudentes y ordenados ayuda a evitar accidentes. La seguridad y la prevención de riesgos es cosa de todos.



Técnicos de Comunicación Audiovisual
tecnicos_cav@epsg.upv.es

Despacho A32
WEB: www.labscav.upv.es



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA

CAMPUS DE GANDIA