

 <p>Unidad de Prevención de Riesgos Laborales Universidad Zaragoza</p>	ANEXO 2 Unidad de Prevención de Riesgos Laborales	Código: A-Qs_PRL-INT-02-2
		Versión: 2
		Fecha: abril 2026
	<i>NORMAS DE COMPORTAMIENTO PARA SU SEGURIDAD EN CASO DE VISITAR LABORATORIOS, TALLERES O INSTALACIONES CON RIESGO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA</i>	Página 1 de 1

NORMAS DE COMPORTAMIENTO PARA SU SEGURIDAD EN CASO DE VISITAR LABORATORIOS, TALLERES O INSTALACIONES CON RIESGO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

- ✓ Va usted a entrar y permanecer durante la visita en un laboratorio, taller o instalación con riesgo
- ✓ Siga las indicaciones del responsable de la visita y del responsable de la zona
- ✓ Está prohibido comer, beber y fumar en estas instalaciones
- ✓ Al abandonar el laboratorio, taller e instalación deberá quitarse la bata y los equipos de protección individual que haya utilizado.
- ✓ Laboratorio químico: Se procurará que las demostraciones sean con productos químicos no peligrosos.

Antes de la manipulación de un producto químico, deberán informarle de sus posibles riesgos y los procedimientos seguros para su manipulación. Debe consultarse la etiqueta del envase y su ficha de seguridad. En el caso de manipulación de sustancias peligrosas es obligatorio el uso de vitrinas de seguridad química. Está prohibido el uso de lentillas y el uso de calzado abierto (sandalias, etc.). Al abandonar el laboratorio deberá lavarse las manos.

Precaución: No tocar pomos, mandos de grifos, etc. con guantes contaminados.

- ✓ Laboratorio biológico: Si se trabaja con fluidos biológicos de riesgo, estos vendrán de organismos certificadores de ausencia de patógenos o se trabajará como si lo tuvieran.

Deberá informarse de los riesgos (fluidos, cepas biológicas, cultivos celulares) y los procedimientos seguros para su manipulación. Es obligatorio el uso de cabina de bioseguridad en caso de agentes del grupo 2, 3 y 4. Al abandonar el laboratorio deberá lavarse las manos.

Precaución: No tocar pomos, mandos de grifos, etc. con guantes contaminados.

- ✓ Laboratorio radioactivo: no se podrá acceder a salas en las que se esté trabajando.
- ✓ Laboratorio con radiaciones electromagnéticas: las visitas se colocarán en la zona marcada en el suelo como segura y si no la hubiese, donde le haya indicado el responsable de la zona.
- ✓ Salas con riesgos eléctrico: se prohíben las demostraciones con riesgo eléctrico que no sean mediciones básicas con las medidas de seguridad adecuadas.
- ✓ Laboratorios, talleres e instalaciones con ruido: si hay que realizar cualquier demostración o visita con riesgo de ruido perjudicial para la salud, se utilizarán equipos de protección adecuados al nivel de presión sonora.
- ✓ Laboratorios, talleres e instalaciones con riesgo mecánico: si en la visita se realizan demostraciones con máquinas con este tipo de peligro, se utilizarán los equipos de protección adecuados (gafas de seguridad o pantallas, calzado de seguridad). Está prohibido el acceso a lugares de más de 50 cm de altura que no dispongan de protección colectiva.
- ✓ Naves de animales: se prohibirá la entrada de visitas en las naves con animales de investigación con enfermedades que sean zoonosis. Se visitarán con ropa adecuada y calzado distinto para que la posible suciedad de la nave no salga al exterior. Se seguirán los protocolos establecidos en salas especiales (animalarios).