

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN



Duración: 10 horas

Dirigido a: Personal con categorías de auxiliar de laboratorio, analista de laboratorio, químicos/as, biólogos/as, veterinarios/as, tecnólogos/as y otras similares con el requisito de que realicen todas o algunas de sus tareas en laboratorios.

Objetivos: Conocer los riesgos laborales asociados a las actividades realizadas durante los trabajos en laboratorios y las correspondientes medidas preventivas a adoptar para

evitarlos o reducirlos, así como evitar o reducir los accidentes de trabajo o enfermedades profesionales.

Prevención de Riesgos Laborales. Laboratorios de Investigación.	
Duración:	10 horas.
Dirigido a:	Personal con categorías de auxiliar de laboratorio, analista de laboratorio, químicos/as, biólogos/as, veterinarios/as, tecnólogos/as y otras similares con el requisito de que realicen todas o algunas de sus tareas en laboratorios.
Objetivos:	Conocer los riesgos laborales asociados a las actividades realizadas durante los trabajos en laboratorios y las correspondientes medidas preventivas a adoptar para evitarlos o reducirlos, así como evitar o reducir los accidentes de trabajo o enfermedades profesionales.
Temario:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción. 2. Normas básicas de seguridad. 3. Equipos de protección individual. 4. Productos químicos. 5. Envasado y etiquetado. 6. Riesgo biológico. 7. Riesgo biológico en diferentes laboratorios. 8. Residuos químicos y sanitarios. 9. Riesgos de las máquinas, equipos e instalaciones. 10. Actuación en caso de emergencia.

NOTA: Al ser un curso Online, todos/as los/as trabajadores/as que sean propuestos/as para la realización del mismo deben tener acceso, durante su jornada laboral, a un equipo informático que disponga de los requisitos necesarios para poder realizar todo el curso.