



## PRL EN TAREAS DE LABORATORIO CLÍNICO

---

### **INTRODUCCIÓN.**

El trabajo en el laboratorio presenta una serie de características que lo diferencian del que se desarrolla en otras áreas. Los riesgos existentes tienen características propias y consecuencias muy diferentes que dependerán de las instalaciones, los productos que se manejen y las operaciones que se realicen. En consecuencia, la prevención de los riesgos en el laboratorio presenta unas características propias.

El Art.19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales (Ley 31/1995) establece que el trabajador deberá recibir una formación en materia preventiva, suficiente y adecuada a los riesgos de su puesto de trabajo o función de cada trabajador.

El contenido formativo de este curso de Prevención de Riesgos Laborales pretende facilitar y ampliar el conocimiento preventivo general y las técnicas de prevención más habituales frente a determinados riesgos existentes en los laboratorios clínicos.

### **OBJETIVOS.**

- Conocer las normas generales de trabajo en el laboratorio.
- Reconocer los principales riesgos asociados a la manipulación y almacenamiento de productos químicos y biológicos en el laboratorio.
- Reconocer los principales riesgos y medidas preventivas de los principales equipos de trabajo de un laboratorio.
- Identificar los principales equipos de protección individual y colectiva.
- Identificar las principales actuaciones en situaciones de emergencia y primeros auxilios en el laboratorio.

### **PROGRAMA.**

- I. Legislación sobre riesgos laborales.
- II. Educación y formación en seguridad e higiene
- III. Normas de seguridad en un laboratorio.
- IV. Técnicas correctas para evitar la contaminación del personal de laboratorio.
- V. Resumen de las cuestiones básicas en la seguridad de un laboratorio: condiciones de trabajo.
- VI. Señalización de seguridad

PROFESOR: Gotzon Ruiz de Apodaca / Diplomado en magisterio [gruiz.bergara@gmail.com](mailto:gruiz.bergara@gmail.com)

DURACIÓN: 30 horas      MODALIDAD: A distancia      IDIOMA: Castellano