

**Año "2019"**

**2019/3/PRL: SEGURIDAD E HIGIENE EN LOS LABORATORIOS DE QUÍMICA ANALÍTICA**

<b>Tipo de formación:</b>	Específica presencial
<b>Destinatarios del curso:</b>	P.A.S., P.D.I., contratados y becarios de la UCO
<b>Objetivos:</b>	Preparar al personal que desarrolla su actividad en el laboratorio para identificar tanto los riesgos laborales como las medidas preventivas a adoptar, así como capacitarlo para actuar ante un conato de incendio o en caso de accidente laboral.
<b>Programa:</b>	Contenido teórico-práctico, basado en el siguiente programa: Prevención de riesgos laborales en los laboratorios. Riesgos en la manipulación de agentes químicos y biológicos. Equipos de protección individual. Instalaciones de seguridad y contra-incendios. Prácticas de extinción de incendios
<b>Número de plazas:</b>	15 por edición
<b>Fecha de realización:</b>	Del 25 de abril de 2019 al 25 de abril de 2019
<b>Duración:</b>	4,00 horas
<b>Horario:</b>	09:30 a 13:30
<b>Lugar de celebración:</b>	Seminario del Departamento de Química Analítica
<b>Profesorado:</b>	FRANCISCO JOAQUIN TORRALBO PEREZ (Universidad de Córdoba); JUAN JOSÉ PORCUNA CASTILLO (Empresas externas a la UCO); PABLO LOPEZ ROLDAN (Universidad de Córdoba)
<b>Plazo y lugar de presentación:</b>	Servicio de Prevención y Protección
<b>Observaciones:</b>	