



Curso Gestión de riesgos biológicos ISO 350012019

Descripción del curso

Introducción:

PENDIENTE

Objetivos:

El participante conocerá técnicas y herramientas para gestionar los riesgos biológicos en su laboratorio, de acuerdo con los requisitos de la norma ISO 35001:2019

Dirigido a:

Jefes y gerentes de laboratorio, seguridad y salud ocupacional, laboratoristas y analistas.

Instructor: Con más de 15 años de experiencia en gestión de riesgos biológicos.

24hr
De duración

Metodología: 60% teoría – 40% ejercicios y casos prácticos

1. Introducción a la norma ISO 35001

- La norma ISO 35001
- Enfoque de la norma ISO 35001
- Palabras clave para la correcta interpretación
- Términos y definiciones
- Estructura de la norma ISO 35001
- Integración de los documentos con el sistema ISO 9001:2015

2. Contexto de la organización en la ISO 35001

- Comprensión de la organización y de su contexto
- Comprensión de las necesidades y expectativas de las partes interesadas
- Determinación del alcance del sistema de gestión
- Sistema de gestión de la bioseguridad

3. Liderazgo en la ISO 35001

- Liderazgo y compromiso
- Establecimiento de la política de bioseguridad
- Roles, responsabilidades y autoridad en la organización

4. Planificación en la ISO 35001

- Acciones para abordar riesgos y oportunidades
- Objetivos de bioseguridad y planificación para lograrlos

5. Apoyo en la ISO 35001

- Recursos
- Competencia del personal
- Toma de conciencia
- Comunicación
- Información documentada
- Visitantes
- Seguridad del personal
- Control de proveedores

6. Operación en la ISO 35001

- Planificación y control operacional
- Asignación de responsabilidades
- Mantenimiento, calibración, certificación y validación
- Seguridad física
- Buenas técnicas microbiológicas
- Uniformes y equipo de protección personal
- Descontaminación y gestión de residuos
- Planes para respuesta a emergencias
- Transporte de materiales biológicos

7. Evaluación del desempeño en la ISO 35001

- Seguimiento, medición, análisis y evaluación
- Auditoría interna
- Revisión por la dirección

8. Mejora en la ISO 35001

- Incidentes, no conformidad y acción correctiva
- Mejora continua

9. Conclusiones de riesgos biológicos en la ISO 35001