UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN DIRECCIÓN UNIVERSITARIA DE ASUNTOS REGULATORIOS DE LA INVESTIGACIÓN

OFICINA DE BIOSEGURIDAD

ELABORACIÓN DE HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE PATÓGENOS.

2024

DIRIGIDO A:

Investigadores, docentes, personal de laboratorio, trabajadores de la Universidad Peruana Cayetano

Heredia (UPCH) y público en general.

METODOLOGÍA:

El Curso-Taller de la elaboración de la Hoja de Datos de Seguridad de Patógenos se desarrollará en 2

días de forma presencial. Durante el primer día se verán conceptos teóricos y en el segundo, se

realizará un trabajo en el taller con su respectiva retroalimentación.

CONTENIDO:

Antecedentes.

Ficha de Datos de Seguridad de Patógenos de la Agencia de Salud Pública del Gobierno de Canadá.

Ficha de agentes biológicos del Instituto Nacional de Higiene y Seguridad en el Trabajo de España.

Hoja de datos de Seguridad de Patógenos de la Organización Mundial de la Salud.

Taller: Explicación y elaboración de la Hoja de Datos de Seguridad de Patógenos.

FECHA Y HORARIO:

Modalidad: Presencial.

Horario: 3:00 p.m. a 5:30 p.m.

Fecha: 26 y 27 de febrero de 2024.

LUGAR:

Lunes, 26 de febrero: Aula G – 105.

Martes, 27 febrero: Aula G – 104.

EVALUACIÓN:

Se realizará una evaluación al inicio (Pre-test) y una evaluación al final (Pos-test) que se calificará sobre

20. Solo se considerará la nota del Post-test, siendo la nota mínima aprobatoria 13.

CONSTANCIA:

Se entregará una constancia de asistencia, si el participante cumple con lo siguiente:

Obtener una nota mayor o igual a 13 en la evaluación final (Pos-test).



UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN DIRECCIÓN UNIVERSITARIA DE ASUNTOS REGULATORIOS DE LA INVESTIGACIÓN OFICINA DE BIOSEGURIDAD

- Haber asistido a las 2 sesiones del Curso-Taller.
- Entregar el trabajo que se elaborará en el taller.

CRONOGRAMA:

FECHA	HORA	TEMAS	PONENTE
Lunes 26/02/2024	3:00 p. m. a 3:15 p. m.	Pre-Test.	Henry Anchante Angel Yarasca
	3:15 p. m. a 3:45 p. m.	Antecedentes.	Angel Yarasca
	3:45 p. m. a 4:15 p. m.	Ficha de Datos de Seguridad de Patógenos de la Agencia de Salud Pública del Gobierno de Canadá.	Henry Anchante
	4:15 p. m. a 4:45 p. m.	Ficha de agentes biológicos del Instituto Nacional de Higiene y Seguridad en el Trabajo de España.	Angel Yarasca
	4:45 p. m. a 5:15 p. m.	Hoja de datos de Seguridad de Patógenos de la Organización Mundial de la Salud.	Henry Anchante
	5:15 p.m. a 5:30 p.m.	Ronda de preguntas.	Henry Anchante Angel Yarasca
Martes 27/02/2024	3:00 p. m. a 3:30 p. m.	Sección N° 1. Agente biológico.	Henry Anchante Angel Yarasca
		Sección N° 2. Identificación de peligros.	
		Sección N° 3. Diseminación.	
	3:30 p. m. a 4:00 p. m.	Sección N° 4 Estabilidad y viabilidad.	Henry Anchante Angel Yarasca
		Sección N° 5 Primeros auxilios y tratamiento médico.	
		Sección N° 6 Peligros de laboratorio.	
	4:00 p. m. a 4:30 p. m.	Sección N° 7 Medidas de control del riesgo y equipos de protección personal.	Henry Anchante Angel Yarasca
		Sección N° 8 Manipulación y almacenamiento.	
		Sección N° 9 Información reglamentaria y de otro tipo.	
	4:30 p.m. a 5:15 p.m.	Presentación de trabajos y retroalimentación.	Henry Anchante Angel Yarasca
	5:15 p.m. a 5:30 p.m.	Post-Test.	Henry Anchante Angel Yarasca

PONENTES:

Blgo. Henry Adrian Anchante Herrera Coordinador de la Oficina de Bioseguridad Dirección Universitaria de Asuntos Regulatorios de la Investigación Professional Certification in Biorisk Management International Federation of Biosafety Associations





UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN DIRECCIÓN UNIVERSITARIA DE ASUNTOS REGULATORIOS DE LA INVESTIGACIÓN OFICINA DE BIOSEGURIDAD

Bach. Angel Junior Yarasca Castillo Asistente Administrativo de la Oficina de Bioseguridad Dirección Universitaria de Asuntos Regulatorios de la Investigación Universidad Peruana Cayetano Heredia