

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUYO
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
DIRECCIÓN DE POSGRADO

Posgrado en Seguridad, Salud Ocupacional y Medioambiente

Docentes:

- Lic. Mauro E. Strambach (Resp. de HySL y Medioambiente del Hospital P. Dr. Marcial V. Quiroga y Docente de la Facultad de Ingeniería de la U.N.S.J.).
- Lic. Rodrigo N. Mansilla (Asesor de HySL y Medioambiente del Hospital P. Dr. Marcial V. Quiroga).
- Esp. Lic. Maximiliano Moreno (Docente Universidad Nacional de San Juan).

*Facultad de Ciencias
Médicas*



Universidad
Católica de Cuyo
San Juan

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

FECHA	MODULO	Carga horaria a teórica	Carga horaria práctica	Carga horaria total	ACTIVIDAD	DOCENTE
Abril 2024	Inscripción					
Inicio 02/05/2024	<p><u>MÓDULO N° I:</u></p> <p>Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inducción a la higiene y seguridad laboral. - Prevención de incendio y uso del extintor. - Prevención sísmica. - Plan de emergencia y evacuación. <p>Estrategia Pedagógica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - En este módulo podrán acceder a los materiales, videos y evaluación. 	13 hs.	2 hs.	15 hs.	Clase teórica, material bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	Lic. Mauro E. Strambach
Inicio 03/06/2024	<p><u>MÓDULO N° II:</u></p> <p>Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestión ambiental. - Orden y limpieza. - Manipulación de residuos, 	13 hs.	2 hs.	15 hs.	Clase teórica, material bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	Lic. Mauro E. Strambach

	<ul style="list-style-type: none"> - Manipulación de productos químicos (S.G.A.). - Utilización de kit anti-derrames. 					
01/07/2024	<p><u>MÓDULO N° III</u></p> <p>Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prevención en la manipulación de gases medicinales. - Riesgo eléctrico. - Elementos de protección personal. 	13 hs.	2 hs.	15 hs.	Clase teórica, material bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	Lic. Rodrigo N. Mansilla
01/08/2024	<p><u>MÓDULO N° IV</u></p> <p>Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bioseguridad. 	8 hs.	2 hs.	10 hs.	Clase teórica, material bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	Lic. Rodrigo N. Mansilla
02/09/2024	<p><u>MÓDULO N° V</u></p> <p>Contenido:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ergonomía aplicada a la salud. 	8 hs.	2 hs.	10 hs.	Clase teórica, material bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	Lic. Maximiliano Moreno.
01/10/2024	<p><u>MÓDULO N° VI</u></p> <p>Contenido:</p>	8 hs.	2 hs.	10 hs.	Clase teórica, material	Lic. Mauro E. Strambach

	- Higiene y seguridad en la actividad radiológica.				bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	
17/10/2023	MÓDULO N° VII Contenido: - Análisis y gestión del riesgo en instituciones de salud.	3 hs.	2 hs.	5 hs.	Clase teórica, material bibliográfico, foro de discusión, resolución casos, evaluación.	Lic. Maximiliano Moreno
08/11/2024	Examen final	2hs			Evaluación de los contenidos del Módulo I al VII.	Lic. Mauro E. Strambach. Lic. Rodrigo N. Mansilla. Lic. Maximiliano Moreno.
15/11/24	Entrega de certificados					