

PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

1. TÍTULO DEL CURSO

INTRODUCCION A LAS CONDICIONES DE MEDIOAMBIENTE DEL TRABAJO EN LAS ORGANIZACIONES – ASPECTOS GENERALES

2. DOCENTE A CARGO Y EQUIPO DOCENTE

APELLIDO Y NOMBRE	
Docente Titular	JAKULIN, VANESA ELISABETH ROSA
Docente Adjunto y Equipo Docente	GARCIA, JULIETA RODRIGUEZ, ANDREA ELISABETH

3. JUSTIFICACIÓN - FUNDAMENTACIÓN

Según el último informe de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) sobre las condiciones de medioambiente del trabajo, expone que alrededor de 2,9 millones de trabajadores mueren cada año debido a accidentes y enfermedades profesionales y al menos 402 millones de personas sufren lesiones profesionales no mortales.(2022). En cuanto a la Argentina, durante el período julio 2001 - junio 2002, un total de 358.218 trabajadores sufrieron algún tipo de siniestro laboral, según las estadísticas proporcionadas por la Superintendencia de Riesgos del Trabajo.(SRT).

Ante este panorama, surge la idea de una cultura de la prevención en los ámbitos laborales los cuales se encuentra ligada a diferentes conceptos, tales como el trabajo, el derecho, el bienestar, la salud, la seguridad y la vida; pilares de fundamentales de los derechos humanos y que da a la identidad de al ser humano; además de analizar los diferentes riesgos laborales que se encuentra en los diferentes ámbitos laborales y

los cuales se deben aplicar acciones y medidas correctivas para proteger al trabajador como también a la sociedad que se encuentra dentro del mismo ambiente.

Para comenzar a generar una cultura de la prevención en los ámbitos laborales lo principal es poder conocer cuáles son los riesgos laborales y que normativas aplican dentro de nuestro país para su prevención, es por eso que en este curso permitirá comprender, analizar y reflexionar sobre el alcance del marco legal en materia de las condiciones de medioambiente del trabajo en su entorno laboral. Asimismo poder adquirir técnicas básicas de gestión de la prevención de riesgos, administración de accidentes y enfermedades profesionales.

Este curso ofrece una primera aproximación a la prevención y gestión de riesgos laborales generando una solución a dicho problema en las organizaciones.

4. OBJETIVOS

Objetivo General:

Se espera que el/la participante adquiera conocimientos sobre la prevención de los riesgos laborales y pueda aplicarlos en su ámbito laboral, generando una cultura hacia la prevención de los mismos.

Objetivos Específicos:

Conocer las diferentes normativas sobre las condiciones medioambiente del trabajo que son aplicadas en el territorio nacional e internacional.

Identificar y reconocer los diferentes riesgos laborales que se encuentra en los ámbitos laborales

Conocer la estructura y su funcionamiento de las ART'S ante las enfermedades profesionales y accidentes laborales.

Difundir los distintos beneficios que brinda la Seguridad y la Prevención Laboral

en las organizaciones, sobre la base del compromiso establecido con la sociedad.

5. Adquirir técnicas básicas de gestión de la prevención de riesgos, administración de accidentes y enfermedades profesionales.

5. PROGRAMA A DESARROLLAR

Modulo I – Introducción a las Condiciones de Medioambiente del Trabajo en las Organizaciones.

Contenidos mínimos:

Concepto de CyMAT

Evolución mundial de la Higiene y de la Seguridad en el Trabajo.

La relación trabajo - salud en las organizaciones.

Situación actual en relación con las normativas laborales y en materia de higiene y seguridad del trabajo.

Concepto de Prevención y clasificación de los Riesgos Laborales.

Modulo II – Marco Legal actual en materia de las Condiciones Medioambiente en el Trabajo

Contenidos mínimos:

Normativa Internacional sobre las CYMAT

Normativa Nacional sobre las CYMAT

Ley 19.587 – Ley de Higiene y Seguridad en el Trabajo y sus normativas complementarias.

Ley 24.557 – Ley de Riesgos del Trabajo y sus normativas complementarias.

Modulo III – El Rol de los diferentes actores y Organismos Intervinientes en materia de las CYMAT, Higiene y Seguridad en el trabajo

Contenidos mínimos:

Clasificación de los diferentes actores intervinientes en el campo de las CYMAT.

Obligaciones y funciones de diferentes actores.

Derechos de las distintas partes.

Modulo IV – Herramientas de Gestión de los Riesgos Laborales y su implementación en las organizaciones.

Contenidos mínimos:

Determinación y análisis de los distintos Riesgos.

Criterios a ser aplicados para la prevención de los accidentes.

Denuncia de Accidente de Trabajo

Plan de identificación y evaluación de Riesgos.

Instrumentación de protocolos y documentación en materia de las CYMAT

Auditoria de la prevención de los Riesgos Laborales

6. BIBLIOGRAFÍA

Neffa, J. C. (2015). Introducción al concepto de condiciones y medio ambiente de trabajo (CyMAT).

Neffa, J. C. (1988). ¿Qué son las condiciones y medio ambiente de trabajo?: propuesta de una perspectiva. Humanitas.

Grimaldi, J. Simonds, R. *La Seguridad Industrial*. Su administración. México: Alfaomega

Cortés Díaz, J. (2007). *Seguridad e Higiene del Trabajo*. Madrid: Tebar

Barba, E., Fernandez, M., Morales, N., Rodríguez, A., Manzotti, A., Bueno, C., & Giordano, S. (2014). Salud y seguridad en el trabajo, Aportes para una cultura de prevención.

Publicaciones de la OIT – Un entorno de trabajo seguro y saludable como principio y derecho fundamental en el trabajo recuperado:

https://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/resources-library/promotion/WCMS_851909/lang--es/index.htm (Agosto 2022)

Rodríguez, Carlos Aníbal Los convenios de la OIT sobre seguridad y salud en el trabajo: una oportunidad para mejorar las condiciones y el medioambiente de trabajo. Buenos Aires, Oficina de la OIT en Argentina, Centro Internacional de Formación de la OIT, Turín-CIF, 2009.

Montero, P. P., & Pareja, C. B. (2018). Tendencias legislativas en seguridad y salud en el trabajo con enfoque preventivo.

Rubio Romero, J.C. (2004) *Métodos de Evaluación de Riesgos Laborales*.

Guía de Evaluación de los Riesgos Laborales aprobado por la SRT: Método BS 8800

www.srt.gob.ar/wp-content/uploads/2018/08/Guia_ERL.pdf

IRAM – ISO 45001 <http://ergosourcing.com.co/wp-content/uploads/2018/05/iso-45001-norma-Internacional.pdf>

Manual de gestión de prevención de riesgos laborales recuperado:

<http://prevencion.fremap.es/Buenas%20prcticas/LIB.005%20-%20Libro%20Manual%20Gestion%20PRL.pdf> (Agosto 2022)

Normativa Nacionales

- Ley 19.587 y sus complementarias
- Ley 24.557 y sus complementarias

7. MODALIDAD DE DICTADO

PRESENCIAL	VIRTUAL	SEMI-PRESENCIAL
	X	

8. MODALIDAD DE EVALUACIÓN

En cada clase tendrán diferentes actividades y guía de preguntas para permitir la participación activa dentro del foro; así también al finalizar cada módulo habrá un ejercicio autoevaluativo para verificar el nivel de aprendizaje sobre el curso.

Asimismo también se fomentara la participación en los Foros de discusión.

Se finalizara el curso con la realización de un Trabajo integrador final aplicado a la organización.

9. DURACIÓN

CARGA HORARIA	
CARGA HORARIA TOTAL	
30 Horas	
CANTIDAD DE CLASES TOTALES	
10 Clases	
SINCRÓNICA	ASINCRÓNICA
X	

10. REQUISITOS MÍNIMOS DE INSCRIPCIÓN

El curso **se encuentra orientado** al público en general interesado en la temática.

Profesionales de las Carreras de **Relaciones del Trabajo**, Relaciones Laborales, Recursos Humanos (**RRHH**) que deseen profundizar en la temática de las CYMAT.

Toda persona que trabajen en **cooperativas, asociaciones sociales** y **ONGs** que estén interesados en la temática.

Estudiantes iniciales en las carreras de Higiene y Seguridad que deseen profundizar con la temática.

Delegados/as sindicales que no conocimiento sobre la temática y se encuentren interesados.

Requisito Principal: Computadora o móvil personal acceso a conexión a internet.



UBA
1821 Universidad
de Buenos Aires

.UBA sociales
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

.UBA sociales | Secretaría de Extensión
Universitaria
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES



UBA
1821 Universidad
de Buenos Aires

.UBA sociales
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

.UBA sociales | Secretaría de Extensión
Universitaria
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES