



Furrin
Institute

Curso de Especialización

Seguridad y Salud en el Trabajo en Construcción



Inicio: 07 de Noviembre



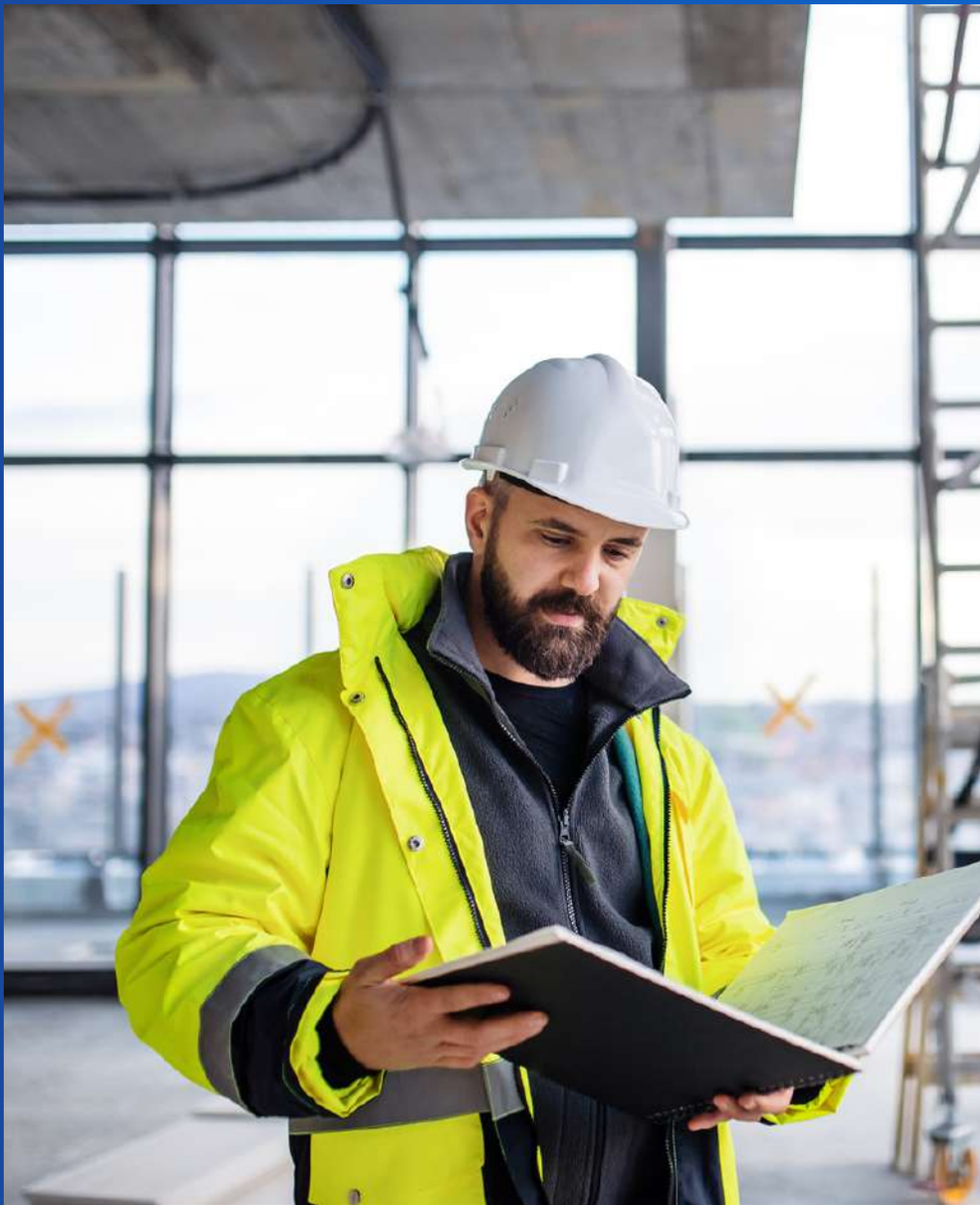
En Vivo por Zoom



COLEGIO
Ingenieros del Perú
Consejo departamental del Callao

Presentación

En este curso, nos sumergiremos en la importancia vital de la seguridad y la salud en el entorno laboral de la construcción. Exploraremos estrategias prácticas para identificar, evaluar y mitigar riesgos en los sitios de construcción, así como para implementar políticas y procedimientos efectivos de seguridad y salud ocupacional. Nuestro enfoque abarcará desde la planificación y coordinación de medidas preventivas hasta la aplicación de normativas y regulaciones pertinentes. Al finalizar el curso, los participantes estarán equipados con las habilidades necesarias para promover entornos de trabajo seguros, proteger la integridad física y mental de los trabajadores, y optimizar la calidad y productividad en los proyectos de construcción.





Furrin
Institute



DURACIÓN

8 sesiones en Vivo



HORARIO

Martes y Jueves
8pm - 9:30 pm



FECHA DE INICIO

07 de Noviembre



FECHA DE FIN

09 de Enero



Furrin
Institute



Dirigido a:

Enfocado a egresados y profesionales vinculados a la industria de la construcción en proyectos de ingeniería y estudiantes universitarios (desde 8° ciclo),



Metodología:

Implementamos una metodología que se basa en clases exclusivamente en vivo. Durante estas sesiones en tiempo real a través de la plataforma Zoom, los estudiantes adquieren los fundamentos teóricos y aplican esos conocimientos directamente en situaciones prácticas. Este enfoque busca maximizar la participación y el aprendizaje interactivo de los estudiantes.



Aprenderás:

Desarrollar habilidades para identificar los peligros presentes en la construcción y evaluar los riesgos utilizando técnicas como el análisis de tareas, análisis de peligros y evaluación de riesgos



Objetivos:

- Interpretar e implementar la normativa en materia de seguridad y salud en el trabajo que rige para el sector construcción
- Implementar un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo para el sector construcción.
- Comprender y aplicar la Ley N°29783, el Reglamento de Seguridad y Salud en Construcción y las normas técnicas peruanas en seguridad y salud en la construcción.

Estructura Curricular

MÓDULO I

Marco legal y normativo

- Ley 29783 Ley de seguridad y salud en el trabajo y modificatoria
- Reglamento de seguridad y salud en el trabajo DS 005-2012 y sus modificatorias
- Reglamento de Seguridad y Salud en el Trabajo para el Sector Construcción DS 011-2019-TR
- Normas aplicables al sector construcción
- Fiscalización de seguridad y salud en el trabajo

Módulo II

Identificación y evaluación de riesgos en la construcción

- Identificación de peligros en la construcción
- Metodologías de evaluación de riesgos
- Programas de control de riesgos

MÓDULO III

Planificación y gestión de seguridad en la construcción

- Plan de seguridad y salud en el trabajo PASSO
- Responsabilidades y funciones de seguridad
- Herramientas preventivas de gestión de seguridad en la construcción
- Investigación de accidentes
- Comité de seguridad
- Inspecciones y seguimiento de la seguridad

MÓDULO IV

Supervisión y control de trabajos de alto riesgo en la construcción

- Trabajos eléctricos
- Trabajos en altura
- Espacios confinados
- Izajes de cargas
- Manejo manual de cargas
- Manejo de MATPEL

MÓDULO V

Gestión de equipos de protección personal en la construcción

- Normativa aplicable a los EPP
- Selección y uso de EPP
- Uso correcto de los EPP en la construcción
- Control de EPP en la gestión de seguridad en construcción

MÓDULO VI

Gestión de riesgos en la operación de maquinarias en la construcción

- Seguridad con la maquinas y equipos utilizados en la construcción
- Inspección y mantenimiento preventivo de máquinas y equipos
- Gestión de riesgos específicos de las maquinas y equipos en la construcción

MÓDULO VII

Liderazgo y supervisión de seguridad en la construcción

- Liderazgo y habilidades en la supervisión
- Cero accidentes
- SBC
- Metodología 5S

MÓDULO VIII

Interpretación de la norma ISO 45001

- Sistemas integrados de gestión de seguridad
- Interpretación NORMA ISO 45001
- Aplicación NORMA ISO 45001
- Auditoria y seguimiento de implementación ISO 45001

BENEFICIOS

Experimenta la innovación educativa en Furrin Institute, donde ofrecemos formación profesional a través de clases en vivo. Obtén conocimientos prácticos y una preparación integral para destacar en tu trayectoria laboral."



Acreditado por 160 horas académicas



Clases con aplicación en el ámbito laboral



Talleres Prácticos en Vivo por Zoom



Acceso por 6 meses al Campus virtual



Apoyo y soporte de tutor académico



Certificación digital con código de verificación QR



Doble Certificación con el CIP (Opcional)

Docente

JAVIER ALFONSO ARANA CASTAÑEDA



Ingeniero Ambiental CIP 153769, con más de 10 años de experiencia en la gestión de seguridad y salud en el trabajo en el sector minería, construcción e industrial. Fast track MBA Dirección de empresas mineras en Universidad de Antofagasta de Chile, Especialista EHS Universidad de Texas Arlington, Auditor Líder ISO 45001, especialista en trabajos de alto riesgo según normas NFPA70E, ANSI Z359, ASME B30 entre otras, investigador líder Metodología ICAM entre otras.

Actualmente desempeñando el cargo de Ingeniero de Seguridad en Minera Chinalco Perú.

Modalidad: En Vivo

En Vivo por Zoom

Las Clases en Vivo por medio Zoom tendrán el horario establecido, luego se subirá la clase en la Aula virtual y podrá acceder a su clase cuando usted lo desee en cualquier PC o dispositivo móvil con internet. Modalidad disponible a nivel nacional.



- Furrin Institute se reserva el derecho de modificar la plana docente, por motivos de fuerza mayor o por disponibilidad del expositor, garantizando que la calidad del programa no se vea afectada.
- Furrin Institute se reserva el derecho de la apertura del programa de especialización, la cual está sujeta a la inscripción de un mínimo de 23 alumnos para garantizar la viabilidad académica.



Video de Clases
en el Campus Virtual



Material de Estudio
digital



Anuncios del Área
Académica



Examen Parcial y
Examen Final

Formas de pago

Números de Cuenta Corriente
TITULAR DE LAS CUENTAS:
Lic.Teresa Rincón-Gerente General



Número de cuenta corriente:
N° 194-73425298-0-65



Número de cuenta corriente:
N° 0011-0814-0235463143



Número de cuenta corriente:
N° 04-098-773482



Número de cuenta corriente:
N° 4823332296151

plin

944468730

yape

944468730

(A nombre de **Furrin Institute**, con un adicional de 18% IGV)



N° 194-72999131-0-93
CCI: 00219417299913109392

Emitimos comprobante de pago electrónico
(boleta o factura)



*Los precios NO INCLUYEN I.G.V para Entidades del Estado (OS) y empresas.



Furrin Institute

INFORMES

944484606

Oficina Lima:

Chorrillos - Lima

Mail: contacto@furrininstitute.com

 [Furrininstitute.com](https://www.furrininstitute.com)

Síguenos en nuestras redes

