



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN EN SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE - SSOMA 2022 -

I. OBJETIVO

- Brindar conocimientos sobre temas técnicos en seguridad, salud ocupacional y medio ambiente.

II. DIRIGIDO A

- Profesionales y estudiantes de ingeniería ambiental y ramas afines.
- Funcionarios públicos
- Docentes universitarios

III. MODALIDAD

- Virtual (sala zoom)

IV. PROGRAMA

Fecha	HORA	ACTIVIDAD
02 de agosto	19 a 21 h	Conferencia: Significado y uso de código de señales y colores Ing. CIP Cenía Ramos Villafranca Ingeniero Ambiental, Diplomado en Supervisión de Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente, con más 4 años Supervisando sistemas SSOMA en empresas del rubro energía.
16 de agosto	18 a 21 h	Conferencia: Auditoría, Fiscalización e inspección de seguridad Ing. CIP José Iván Sandoval Rojas Ingeniero Ambiental, con experiencia en desarrollo e implementación de Sistemas de Seguridad y Salud Ocupacional (OHSAS 18001), Gestión Ambiental (ISO 14001), y Calidad (ISO 9001), en el sector construcción,



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

Fecha	HORA	ACTIVIDAD
		industrial y marítimo, desarrollo de docencia en cursos relacionados a la temática ambiental y seguridad Salud Ocupacional.
30 de agosto	18 a 21 h	Conferencia: Prevención y protección contra incendios Ing. CIP Eduardo Dulanto Padilla Ingeniero Ambiental, con más de 10 años de experiencia en el sector de la Seguridad y Salud en el Trabajo. Con 4 diplomados de especialización SSOMA, más de 15 cursos certificados y una maestría en Educación. Con experiencia en sectores industriales, mineros, outsourcing, saneamiento, catering e hidrocarburos. Gerente General de "Prevención Educativa Nacional SA", empresa especializada en capacitaciones y servicios de Seguridad y Salud en el Trabajo.
13 de septiembre	18 a 21 h	Conferencia: Estándares y procedimiento escrito de trabajo seguro por actividades Ing. CIP Elías Abanto Chávez Ingeniero Ambiental, Maestro en Alta Dirección Empresarial, Maestría en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales (UNMSM), Presidente del Comité Especializado en SSOMA del CIA, con más de 15 años gerenciando y supervisando sistemas SSOMA en empresas de todos los rubros económicos.
27 de septiembre	18 a 21 h	Conferencia: Higiene ocupacional (Agentes físicos, químicos, biológicos) Disposición de residuos sólidos. Control de sustancias peligrosas Ing. CIP Pedro Abel Chuquillanqui Ortiz Ingeniero Ambiental, graduado de la Universidad Nacional del Callao, Especialización en Gerencia de Seguridad y la Salud en Trabajo, por la Universidad Nacional de Ingeniería, Especialización de Gerencia de Proyectos PMI por ESAN, asimismo profesional con certificación de Trabajos de Alto Riesgos. Cuenta con más de 15 años de experiencia en Gestión Integrada de Procesos (Seguridad y Salud en Trabajo, Calidad y Medio Ambiente), Gestión de Proyectos PMI, Facility Management, Infraestructura y Servicios Generales.
11 de octubre	18 a 21 h	Conferencia: Comité de seguridad y salud ocupacional. Reglamento interno de seguridad y salud ocupacional. Programa anual de seguridad y salud ocupacional



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

Fecha	HORA	ACTIVIDAD
		<p>Ing. CIP Luigi Gabriel Prado Zapata</p> <p>Ingeniero Ambiental de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión del Perú. Cuenta con Maestría Internacional en Seguridad y Salud en el Trabajo en la Universidad Científica del Sur. Máster Trainer de la Certificación de Entrenador Lúdico de SST. Presidente de la Asociación Peruana de Prevencionistas de Riesgos - ADPR. Director de la revista "El Prevencionista" y bombero voluntario del Perú.</p>
25 de octubre	18 a 21 h	<p>Conferencia: Seguridad en la oficina y ergonomía</p> <p>Ing. CIP José Iván Sandoval Rojas</p> <p>Ingeniero Ambiental, con experiencia en desarrollo e implementación de Sistemas de Seguridad y Salud Ocupacional (OHSAS 18001), Gestión Ambiental (ISO 14001), y Calidad (ISO 9001), en el sector construcción, industrial y marítimo, desarrollo de docencia en cursos relacionados a la temática ambiental y seguridad Salud Ocupacional.</p>
08 de noviembre	18 a 21 h	<p>Conferencia: Riesgos eléctricos</p> <p>Ing. CIP Ronald Hugo Meza Berrospi</p> <p>Ingeniero Ambiental, Maestro en Alta Dirección Empresarial, con Maestría en Seguridad, Salud y Medio Ambiente, con más de 15 años supervisando sistemas SSOMA en empresas del rubro Energía, Construcción y Minería.</p>
22 de noviembre	18 a 21 h	<p>Conferencia: El uso de Equipos de protección personal (EPP)</p> <p>Ing. CIP Karina Jurado López</p> <p>Ingeniera Ambiental y de Recursos Naturales, Seguridad y Riesgos Laborales, Zonificación Económica.</p>
06 de diciembre	18 a 21 h	<p>Conferencia: Informe tecnico sustentario para incorporación de canteras de cerro a nivel de DIA sector DGAAM - MTC</p> <p>Ing. CIP Jean Pierre Paolo Luna Quispe</p> <p>Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales, Especialista Ambiental - Contractual en obras viales, con 5 años de experiencia en gestión ambiental, SST e implementación de Planes de Manejo Ambiental en obras viales.</p>



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

Fecha	HORA	ACTIVIDAD
13 de diciembre	18 a 21 h	Conferencia: Liderazgo y motivación. Seguridad basada en el comportamiento Ing. CIP Julio César Antonio Martínez La Torre Ingeniero Ambiental colegiado, consultor, auditor, implementador de Sistemas Integrados de Gestión, con 25 años de experiencia en minería e industria en las áreas de SSOMA y Respuesta a Emergencias. Con estudios de post grado en ESAN, UPC y Universidad Científica del Sur, entre otras, instructor NFPA certificado por la Universidad de TEXAS A&M.

V. FECHAS Y HORARIO

- Fecha: martes (2, 16 y 30 agosto, 13 y 27 setiembre, 11 y 15 octubre, 8 y 22 noviembre, 6 y 13 diciembre).
- Horario: 18:00/19:00 a 21:30 h

VI. INVERSIÓN

N°	CONFERENCIA	Fecha	Hora	- Colegiado hábil - Estudiantes pregrado	- Colegiado no hábil - Público general
	Programa de Capacitación en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente - SSOMA 2022	02 ago. al 13 dic.		Pago hasta 1 agosto: S/. 250.00 Pago desde 2 agosto: S/. 300.00	Pago hasta 1 agosto: S/. 300.00 Pago desde 2 agosto: S/. 350.00
1	Significado y uso de código de señales y colores	02 ago.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00
2	Auditoría, Fiscalización e inspección de seguridad	16 ago.	6 a 9 pm	S/. 30.00	S/. 40.00
3	Prevención y protección contra incendios	30 ago.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00
4	Estándares y procedimiento escrito de trabajo seguro por actividades	13 set.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

N°	CONFERENCIA	Fecha	Hora	- Colegiado hábil - Estudiantes pregrado	- Colegiado no hábil - Público general
5	Higiene ocupacional (Agentes físicos, químicos, biológicos) Disposición de residuos sólidos. Control de sustancias peligrosas	27 set.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00
6	Comité de seguridad y salud ocupacional. Reglamento interno de seguridad y salud ocupacional. Programa anual de seguridad y salud ocupacional	11 oct.	6 a 9 pm	S/. 30.00	S/. 40.00
7	Seguridad en la oficina y ergonomía	25 oct.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00
8	Riesgos eléctricos	08 nov.	6 a 9 pm	S/. 30.00	S/. 40.00
9	El uso de Equipos de protección personal (EPP)	22 nov.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00
10	Informe técnico sustentario para incorporación de canteras de cerro a nivel de DIA sector DGAAM - MTC	06 dic.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00
11	Liderazgo y motivación. Seguridad basada en el comportamiento	13 dic.	7 a 9 pm	S/. 20.00	S/. 30.00

VII. FORMA DE PAGO:

Depósitos o transferencias bancarias a:

Consejo Departamental de Lima - Colegio de Ingenieros del Perú
RUC: 20173173181

Capítulo de Ingeniería Ambiental

Banco de Crédito del Perú

Cuenta en soles: 191-9283311-0-16

CCI: 00219100928331101653

Por agente:

Paso 1: Código 23351

Paso 2: Servicio: CDL Ambiental



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA CAPÍTULO DE INGENIERA AMBIENTAL

Paso 3: Indicar el CIP

Por banca móvil:

Paso 1: Pago de servicios

Paso 2: CIP Lima cursos

Paso 3: Servicios CDL Ambiental

Paso 4: Indicar código CIP

VIII. PROPUESTA PRESENTADA POR

- COMITÉ ESPECIALIZADO EN SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

IX. CERTIFICADO

- A nombre del Colegio de Ingenieros del Perú