

Curso:
ESPACIOS CONFINADOS

Modalidad VIRTUAL / Clases en vivo

8 horas

Con certificado de participación

CDP: CS0302VT

Profesionales certificados y habilitados por:



DIRIGIDO A:

Todo trabajador que deba realizar tareas en espacios de volumen reducido, poco ventilados y deba utilizar equipos de protección contra atmósferas peligrosas.

OBJETIVOS DEL CURSO:

- Formar teóricamente en los riesgos y técnicas de control para espacios confinados.
- Conocer el proceso de rescate ante accidentes en trabajos en espacios confinados.
- Conocer el proceso básico de primeros auxilios.
- Asegurar la seguridad del personal durante los trabajos en espacios confinados.

TEMARIO

TEMA	Contenido	Resumen/ Objetivos	Duración
1. INTRODUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none">▪ Definiciones▪ Normativa nacional e internacional	Según objetivos del curso	0.5 h
2. ANALISIS DE RIESGOS	<ul style="list-style-type: none">▪ Tipos de espacios confinados▪ Riesgos por exposición a atmosferas peligrosas▪ Medidas de prevención	Según objetivos del curso	1 h
3. TECNICAS DE CONTROL	<ul style="list-style-type: none">▪ Evaluación de la peligrosidad▪ Métodos de Ingreso▪ Bloqueo y etiquetado	Según objetivos del curso	1 h
4. EVALUACIÓN DE LA ATMOSFERA	<ul style="list-style-type: none">▪ Evaluación de la atmosfera▪ Explosividad	Según objetivos del curso	0.5 h
5. VENTILACIÓN	<ul style="list-style-type: none">▪ Tipos de ventilación.▪ Técnicas de ventilación	Según objetivos del curso	1 h
6. EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	<ul style="list-style-type: none">▪ Equipos filtrantes, aislantes.▪ Equipos autónomos, semiautónomos.▪ Revisión de equipos	Según objetivos del curso	0.5 h
7. VIGILANCIA Y SEÑALIZACIÓN	<ul style="list-style-type: none">▪ Vigilancia, sistemas de comunicación▪ Señalización, ubicación y tipos	Según objetivos del curso	0.5 h

8. PROCEDIMIENTO DE TRABAJO SEGURO.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Proceso de elaboración. ▪ Contenido del procedimiento. ▪ Secuencia de procedimiento. 	Según objetivos del curso	1 h
9. PLAN DE RESCATE Y PRIMEROS AUXILIOS.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Supuestos de accidentes. ▪ Procedimiento de primeros auxilios. ▪ Estudio de casos de accidentes. 	Según objetivos del curso	2 h

PREREQUISITOS RECOMENDADOS:

- Conocimientos basicos de mantenimiento industrial.

FECHA DE INICIO / HORARIOS

INICIO: A CONVENIR / SEGÚN PROGRAMACIÓN

HORARIO : LUNES – VIERNES 19:00 – 23:00



Contenido original de GESCHEIT INGENIEROS SAC; RUC 20611034408.

Cal. Daniel Alcides Carrión 123 Arequipa - Perú / +51 989 279 905 – Ingenieria@gescheiting.com

Toda comunicación con la empresa solo está autorizada por los canales mencionados.

Proceso de inscripción

Paso 1	Realice el pago en cualquiera de las cuentas autorizadas por la empresa , si se encuentra fuera del país (Perú) puede usar la cuenta de PAYPAL con su moneda local, aplican comisiones.
Paso 2	Envíe el comprobante de pago realizado, con sus datos para la facturación a su contacto de ventas o al correo ventas@gescheiting.com con el código del producto (CDP) como asunto.
Paso 3	Una vez verificado el pago se le brindará las indicaciones para acceder a su producto.

Medios de pago

<p>CDP: CS0302VT – ESPACIOS CONFINADOS Costo: 150.00 PEN (Nuevos soles) - Tipo de cambio de acuerdo a su entidad financiera - Precio normal, para descuentos y promociones consulte con su contacto de ventas.</p>		
Cuentas de pago autorizadas		
Entidad	Numero	Titular
INTERBANK	CTA dolares :300-3005342214 CCI:003-300-003005342214-10 CTA soles: 300-30053472207 CCI:003-300-003005342207-14	GESCHEIT INGENIEROS SAC.
BCP	Ahorro soles :21594015402048 CCI : 00221519401540204827	J.C.M.P.
PAYPAL	ventas@gescheiting.com	GESCHEIT INGENIEROS SAC



Contenido original de GESCHEIT INGENIEROS SAC; RUC 20611034408.

Cal. Daniel Alcides Carrión 123 Arequipa - Perú / +51 989 279 905 – Ingenieria@gescheiting.com

Toda comunicación con la empresa solo está autorizada por los canales mencionados.