



**CURSO ABIERTO**  
**RESCATE EN ESPACIOS**  
**CONFINADOS / NIVEL**  
**OPERACIONES**

---

**NFPA 1006**  
**EDICIÓN 2021**





+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

## PROGRAMA DE FORMACIÓN RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS NIVEL CONCIENCIA Y OPERACIONES NFPA 1006 CAPÍTULO 7 SECCIÓN 7.1 Y 7.2 EDICIÓN 2021

### CURSO ABIERTO A LOS RESPONDEDORES DE EMERGENCIAS

Este es un programa de formación semipresencial de 40 horas. Este curso está diseñado para brindarle a usted las habilidades y conocimientos requeridos por el nivel de operaciones de rescate en **“Espacios Confinados”** utilizando equipos apropiados, metodologías, protocolos y técnicas de manejo de pacientes y recursos.

El curso enseña las habilidades necesarias para realizar de manera segura y efectiva técnicas de rescates en Espacios Confinados urbanos e industriales, Control de peligros atmosféricos, monitoreo de peligros atmosféricos, identificando equipos, riesgos, componentes y sistemas en operaciones de emergencia que involucren localización, acceso, estabilización y extracción de víctimas en espacios verticales. Este curso cumple y excede con los estándares NFPA 1006 capítulo 7, sección 7.2 edición 2021 y NFPA 2500 capítulo 7, sección 7.3 edición 2022.

Después de completar el curso, el participante habrá cumplido con los requisitos de desempeño del trabajo del Capítulo 7 “Rescate en Espacios Confinados”, sección 7.1 “Nivel Conciencia” sección 7.2 “Nivel de Operaciones” de NFPA 1006 edición 2021, y del Capítulo 7 “Rescate en Espacios Confinados”, sección 7.2 “Nivel de Conciencia” y Sección 7.3 “Nivel de Operaciones” de NFPA 2500 edición 2022.

NFPA 1006 “Norma para Calificación Profesional de Técnicos en Rescate” edición 2021, esta norma identifica los requisitos mínimos de desempeño del trabajo para bomberos y otro personal de respuesta a emergencias que realiza operaciones de rescate técnico.

NFPA 2500 “Norma de Operaciones y Entrenamiento para Incidentes de Búsqueda y Rescate Técnicos y Cuerda y Equipo de Seguridad de Vida para Servicios de Emergencia” edición 2022, identifica y establece niveles de capacidad funcional para conducir operaciones técnicas de incidentes en rescate, mientras minimiza las amenazas para los rescatistas. Los requisitos de esta norma deben aplicar a organizaciones que responden a incidentes de búsqueda técnica en rescate, incluyendo aquellas no reguladas por disposiciones gubernamentales. La NFPA 2500 es una combinación de las Normas NFPA 1670, NFPA 1858 y NFPA 1983.



También está diseñado en base a la 2<sup>da</sup> edición de manual CMC, el cual cumple con las últimas actualizaciones para las operaciones de rescate técnico en Espacios Confinados de California y federación de USA. (véase [CONFINED SPACE RESCUE TECHNICIAN MANUAL REVISED SECOND EDITION](#))

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

## INTRODUCCION CEFIRE & RESCUE SPA

El rescate en espacios confinados es una actividad técnica especializada que involucra la extracción segura de personas atrapadas o lesionadas en entornos de difícil acceso y ventilación limitada. Tanto la National Fire Protection Association (NFPA) como la organización de rescate líder, la CMC RESCUE, establecen estándares y mejores prácticas para garantizar la seguridad y eficacia en estas operaciones.

La NFPA 2500 proporciona directrices específicas para la preparación y respuesta a incidentes en entornos peligrosos, como espacios confinados. Este estándar abarca la identificación de riesgos, la capacitación del personal, los equipos necesarios y los procedimientos de rescate. Por otro lado, la CMC, con su amplia experiencia en rescate en montañas y cuevas, ha desarrollado técnicas y equipos adaptados para aplicaciones en espacios confinados.

En el contexto de los espacios confinados, la **NFPA 1006 (CUALIFICACIONES PROFESIONALES PARA LOS RESPONDEDORES DE RESCATE TÉCNICO)** aborda aspectos críticos como la identificación de riesgos, la evaluación del entorno, la selección y uso adecuado del equipo de rescate y la implementación de procedimientos seguros de extracción. También aborda la importancia de la comunicación efectiva, la planificación de contingencias y la coordinación entre todos los miembros del equipo de rescate.

Los equipos de rescate en espacios confinados están equipados con herramientas especializadas, como trípodes, arneses, sistemas de poleas y dispositivos de monitoreo atmosférico. La capacitación del personal es fundamental para comprender los peligros asociados con estos entornos, como la falta de oxígeno, la presencia de gases tóxicos o inflamables y los riesgos de colapso estructural.

Los procedimientos de rescate se diseñan cuidadosamente, siguiendo un enfoque sistemático que incluye la evaluación del sitio, la ventilación adecuada del espacio confinado, el establecimiento de líneas de comunicación y la aplicación de técnicas de extracción seguras, como el uso de sistemas de poleas para el izado vertical de víctimas.

En resumen, el rescate en espacios confinados requiere una combinación de conocimientos técnicos, equipos especializados y prácticas seguras para garantizar la seguridad tanto del personal de rescate como de las víctimas. El cumplimiento de los estándares de la NFPA y la adopción de las mejores prácticas de la CMC son fundamentales para lograr operaciones de rescate exitosas en estos entornos desafiantes.

## OBJETIVO DEL CURSO

Al término de este curso, los participantes habrán desarrollado la capacidad para aplicar de manera segura y eficiente las Operaciones de Rescate en Espacios Confinados, conforme al nivel de competencia del Operador establecido por NFPA 1006 y NFPA 2500, en el marco de operaciones y formación para incidentes técnicos de búsqueda y salvamento.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

Este objetivo se ha refinado para enfocarse en el desarrollo de la habilidad y la competencia de los participantes al finalizar el curso. También se ha añadido claridad sobre el contexto normativo y técnico en el que se aplicarán las habilidades adquiridas.

## METODOLOGIA APLICATIVA EN EL CURSO

**Asincrónica 16 horas:** El componente a distancia se desarrollará utilizando como recurso didáctico y metodológico de auto aprendizaje un programa interactivo en modalidad e-learning (totalmente locutado), en cada una de las etapas, el alumno contará con elementos multimediales interactivos que están enfocados a potenciar su instrucción manteniendo constantemente su atención mediante animaciones, infografías, esquemas, conceptualizaciones y locución en todas sus secciones, donde se presentarán los aspectos teóricos del curso, el cual se caracteriza por facilitar la interacción del participante con los contenidos y por lo tanto promover el aprendizaje a través del desarrollo de actividades de autoevaluación que permiten al alumno reforzar los contenidos recibidos y reflexionar frente a preguntas de múltiple selección, estas actividades contienen correcciones y argumentos que entregan retroalimentación al participante por lo cual potencia el proceso de estudio y aprendizaje.

Al final de los contenidos el alumno puede acceder a una evaluación final de 30 preguntas en la cual existe retroalimentación, pero sin la posibilidad de reemplazar las respuestas, ya que los resultados son mostrados dada la información que se aloja en el sistema y permite evaluar en porcentaje de 1 a 100 su nivel de conocimiento para los contenidos vistos. El participante accederá al curso a través de una dirección web suministrada con su respectivo usuario y clave que le permitirá acceder a un aula virtual que cuenta con todo el material disponible para llevar a cabo el proceso de adquisición de conocimientos. Desde acá podrá ejecutar los contenidos del curso en su computador. Se podrá acceder las veces que requiera a los contenidos del curso. la plataforma e-learning llevará un registro de día, hora y duración de las sesiones de estudio de cada participante, estableciendo la frecuencia de consultas.

Adicionalmente existirán actividades relacionadas y complementarias como sesiones de foros, descargas de material desde la biblioteca, sesiones de chat y apoyo vía correo electrónico. En términos de tiempo el desarrollo del curso está programado para 20 horas de trabajo e-learning.

## CLASE DE APOYO EN VIVO ON LINE

Se entregarán 2 clases de apoyo a los participantes, para que puedan aclarar dudas que puedan tener sobre el material estudiado en nuestra plataforma virtual [ACADEMICA INTERNACIONAL CEFIRE & RESCUE](#).

**PRESENCIAL 24 HORAS:** El curso se desarrollará mediante exposiciones orales de los INSTRUCTORES en los distintos temas, apoyado con recursos audiovisuales y equipamiento adecuado, para las operaciones de rescate técnico con cuerdas nivel conciencia y operaciones, de esta forma cumplimos con los requisitos mínimos requeridos por NFPA 1006.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

Cada módulo será complementado con preguntas y ejemplos a los alumnos, para evaluar el grado de conocimiento que se adquiere del tema y para motivar su participación. Para los talleres prácticos se formarán 3 grupos de 10 personas como máximo que desarrollarán ejercicios individuales y grupales que motiven la participación, trabajo en equipo y que midan el grado de conocimiento adquirido de los contenidos entregados, para lo cual contarán con un manual y set de ejercicios como apoyo a las actividades.

### ESTRATEGIA DE EVALUACION Y CERTIFICACION

La evaluación del aprendizaje se logra mediante una combinación de métodos formales. La evaluación formativa es completada durante cada capítulo a través de preguntas del instructor y una evaluación escrita al final de cada capítulo el cual debe ser contestado por el participante a través del aula virtual.

Al finalizar el curso se realiza una evaluación final. Los participantes que aprueben la evaluación teórica con una puntuación superior al 75% recibirán certificado de aprobación y certificado de contenidos académicos.

### INTRODUCCIÓN A LOS REQUISITOS DE APROBACIÓN

Para garantizar un aprovechamiento integral del curso y asegurar la adquisición efectiva de conocimientos, se establecen requisitos de aprobación que reflejan nuestro compromiso con la excelencia educativa. Con el objetivo de alcanzar el máximo rendimiento, se requiere una asistencia del 100% a todas las sesiones programadas. Además, se espera que los participantes obtengan una calificación mínima de 5 en **la evaluación final teórica y práctica “escala del 1 al 7”**. Estos criterios no solo buscan medir la comprensión y aplicación de los contenidos, sino también fomentar la participación y el compromiso continuo con el proceso de aprendizaje. A través de estos requisitos, aspiramos a cultivar un ambiente de excelencia académica y a garantizar que cada participante maximice su potencial educativo.

ÍTEM	REQUISITO
Asistencia	100%
Evaluación teórica	La calificación mínima para aprobar la fase teórica es de 5 puntos sobre un total de 7 (equivalente al 83% en una escala de dificultad que abarca el 100%). El examen constará de 30 preguntas en total.
Evaluación práctica	Se realizará una evaluación práctica individual y grupal, las cuales deben ser aprobadas con un 83% del 100%.
Puntualidad	Se requiere que los participantes mantengan una asistencia puntual durante la totalidad del proceso de formación; la falta de puntualidad resultará en una reducción de la calificación asignada.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

## CERTIFICACIÓN

Los participantes (alumnos) que aprueben el curso, cumpliendo con los requisitos de evaluación teórica y práctica y logren un porcentaje mínimo total del 83% en todos los exámenes, recibirán la certificación otorgada por: **"CEFIRE & RESCUE INTERNATIONAL SPA"**

## RECONOCIMIENTO DE LA CERTIFICACIÓN

La certificación de CEFIRE & RESCUE INTERNATIONAL SPA cuenta con reconocimiento en todo el territorio chileno y en tres países de Latinoamérica: Argentina, Panamá y Brasil.

## POLÍTICA DE DESHONESTIDAD ACADÉMICA

La mala conducta académica incluye trampa, plagio, falsificación de registros, posesión no autorizada de exámenes, intimidación y cualquier otra acción que pueda afectar indebidamente la evaluación del desempeño o logro académico de un estudiante; ayudar a otros en cualquier acto; o intentos de participar en tales actos. Cualquier incidente de mala conducta académica resultará en que el estudiante sea retirado del curso.

## REQUISITOS PREVIOS EXCLUYENTES

En calidad de escuela de formación destinada a profesionales en respuesta a emergencias, delineamos los requisitos mínimos para la participación en esta capacitación técnica.

1. Salud Compatible con el programa de formación.
2. Casco de seguridad.
3. Calzados de seguridad.
4. Guantes de seguridad.

Estos requisitos, aunque son mínimos, se consideran como criterios orientativos para garantizar una participación efectiva, segura y lograr completar los objetivos planteados en la capacitación técnica ofrecida.

## CONTENIDO DEL CURSO

La siguiente es la descripción general de los contenidos del curso. Como se mencionó anteriormente, el curso se imparte en modalidad semipresencial con 40 horas de formación, basado en las competencias de NFPA 1006 capítulo 7, secciones 7.1 y 7.2 edición 2021.

OBJETIVO	CONTENIDO DE APRENDIZAJE
Conocer y entender los estándares normativos nacionales e internacionales aplicados para rescate en espacios confinados.	Capítulo 1: Introducción de normas para rescate en espacios confinados.
Los alumnos conocerán y entenderán qué es un rescate en espacios confinado.	Introducción al rescate en espacios confinados.
Los participantes conocerán y entenderán las diferencias entre un espacio abierto y espacio	Capítulo 2: Introducción a los espacios confinado.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+ (569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

cerrado. (reconocer e identificar un espacio confinado o reducido).	
Los alumnos conocerán las clasificaciones de los espacios confinados según normas chilenas y NFPA 350 capítulo 4.	Capítulo 3: Clasificación de los espacios confinado.
Los participantes cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RTD 7.2.2   5.2.4. además, reconocer e identificar todos los peligros potenciales en los espacios confinados.	Capítulo 4: Peligros en los espacios confinados.
Los participantes conocerán los diferentes equipos de monitoreo para peligros atmosféricos en los espacios confinados y cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RTD 2.2.3.	Capítulo 5: Equipos para monitoreo de atmósferas.
Los participantes cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RTD 7.2.5.	Capítulo 6: Control de peligros atmosféricos en los espacios confinados.
Los participantes cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 5.2 RTD 7,2,6   7.2.7 y los equipos adicionales para operaciones de rescate en espacios confinados.	Capítulo 7: EPP y equipos para rescate en espacios confinados.
Los participantes cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 5 sección 5,2 RTD 5,2,15   5,2,16   5,2,17   5,2,18, para realizar una extracción vertical u horizontal.	Capítulo 8: Sistemas de elevación (ventajas mecánicas).
Los participantes cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RDT 7.2.8   7.2.11   7.2.13   7.2.16.	Capítulo 9: Manejo del trauma y empaque de la víctima.
Los participantes cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.1 RDT 7.1.1   7.2.1.	Capítulo 10: Procedimientos para rescate en espacios confinados.
Los participantes entenderán la importancia de realizar un procedimiento de rescate en espacios confinados (POE) y cumplirán y excederán los requisitos de NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RDT 7.2.17	Capítulo 11: Término de las operaciones de rescate en espacios confinados.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

## EJERCICIOS PRÁCTICOS Y HABILIDADES

Este programa de formación incluye un total de 31 aplicaciones de habilidades. Estas aplicaciones están diseñadas para poner en práctica los conceptos y habilidades abordados en los capítulos 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 Y 11. Cada aplicación de habilidades representa una estación donde un instructor brinda entrenamiento y demostración, permitiendo a los participantes llevar a cabo habilidades individuales o grupales de manera efectiva. A continuación, se proporciona una descripción detallada de las aplicaciones de habilidades:

### HABILIDADES DE CAPÍTULO 03

**Hoja de habilidad 3-1:** Identifica las clasificaciones de los espacios confinados según normas chilenas y NFPA 350 capítulo 4.

**Hoja de habilidad 3-2:** Aprender a utilizar los medios más prácticos para identificar un espacio confinado.

### HABILIDADES DE CAPÍTULO 04

**Hoja de habilidad 4-1:** Reconocer e identificar los tipos de peligros que mantiene un espacio confinado ya sea por su infraestructura o productos que almacena.

**Hoja de habilidad 4-2:** Aprender a utilizar de buena manera los equipos tecnológicos para identificar los peligrosos en los espacios confinados.

**Hoja de habilidad 4-3: NFPA 1006 CAPÍTULO 7, sección 8.2 RTD 8.2.2** La capacidad de leer materiales de referencia de rescate técnico, recopilar información, transmitir información y utilizar fuentes de recopilación de información.

**Hoja de habilidad 4-4:** La capacidad de seleccionar e interpretar información de evaluación, realizar entrevistas, elegir y utilizar EPP, operar equipos de monitoreo, identificar opciones de mitigación de peligros, identificar la ubicación probable de las víctimas, realizar análisis de riesgo/beneficio, reconocer características y peligros de espacios confinados y evaluar características específicas. Sistemas de rescate para la entrada a espacios confinados y la recuperación de rescatistas y víctimas durante incidentes en espacios confinados.

### HABILIDADES DE CAPÍTULO 05

**Hoja de habilidad 5-1:** Los participantes conocerán los diferentes equipos de monitoreo para peligros atmosféricos en los espacios confinados.

**Hoja de habilidad 5-3:** Mantenimiento y calibración de inicio de los dispositivos de monitoreo atmosféricos.

**Hoja de habilidad 5-4:** Seleccionar los equipos adecuados para un monitoreo de atmosferas.

**Hoja de habilidad 5-5:** Identifican, interpretar, planificación según parámetros entregados por equipo de monitoreo.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)





+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

**Hoja de habilidad 5-6:** NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RDT 7.2.4, La capacidad de utilizar y confirmar la calibración de equipos de detección y seguimiento y adquirir muestras representativas del espacio.

#### HABILIDADES DE CAPÍTULO 06

**Hoja de habilidad 6-1:** Selección de los equipos adecuados para un efectivo y seguro control de peligrosos atmosféricos.

**Hoja de habilidad 6-2:** Identificación de los equipos más utilizados o recomendados para los peligros atmosféricos.

**Hoja de habilidad 6-3:** Utilizar EPP, colocar barreras de control de escena, operar equipos de monitoreo atmosférico, ventilar un espacio confinado, identificar formas peligrosas de energía y mitigar los peligros físicos y atmosféricos.

#### HABILIDADES DE CAPÍTULO 07

**Hoja de habilidad 7-1:** Conocer y utilizar los EPP adecuados para una operación de rescate en espacios confinados, según el escenario o peligrosos presentes.

**Hoja de habilidad 7-2:** Reconocer e identificar donde se encuentran las certificaciones de los EPP.

**Hoja de habilidad 7-3:** Conocer y utilizar los equipos para rescate en espacios confinados, determinar los parámetros de seguridad de los equipos y sus condiciones de aplicación según certificación.

**Hoja de habilidad 7-4:** NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RDT 7.2.6. La capacidad de usar SCBA en la entrada a un espacio confinado para rescate, el uso de técnicas de respiración que conservarán el suministro de aire y el uso de métodos de comunicación que transmitan información de manera efectiva entre los rescatistas dentro y fuera del espacio.

**Hoja de habilidad 7-5:** NFPA 1006 capítulo 7 sección 7.2 RDT 7.2.7. La capacidad de aplicar un suministro de aire a una víctima en un rescate en un espacio confinado, mover a la víctima usando un aparato respiratorio sin interrumpir o comprometer su suministro de aire o el sello de la pieza facial; monitoreo continuo del suministro de aire de la víctima durante las operaciones y uso de métodos de comunicación que transmitan información de manera efectiva entre los rescatistas dentro y fuera del espacio.

#### HABILIDADES DE CAPÍTULO 08

**Hoja de habilidad 8-1:** Conocer los sistemas de elevación mas utilizados y permitidos para operaciones de rescate en espacios confinados.

**Hoja de habilidad 8-2:** Conocer y aplicar ventajas mecánicas mas utilizadas para operaciones de rescate en espacios confinados "3-1 Horizontal o vertical Y 4-1 Horizontal o vertical", estas maniobras se realizan mediante técnicas de rescate con cuerdas nivel operaciones.



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

#### HABILIDADES DE CAPÍTULO 09

**Hoja de habilidad 9-1: RDT 7.2.8** Destreza en la inmovilización manual de la cabeza de la víctima durante el proceso de inmovilización inicial. Habilidad para trasladar a la víctima a un inmovilizador de columna larga con la ayuda de solo dos personas, minimizando cualquier manipulación adicional de la columna. Competencia en la aplicación de acolchado de espacios vacíos según sea necesario y en función del dispositivo de inmovilización utilizado. Además, capacidad para aplicar y asegurar tanto el cuerpo como la cabeza de la víctima en un dispositivo de inmovilización espinal largo.

**Hoja de habilidad 9-2: RDT 7.2.11** Habilidad para inmovilizar la columna vertebral de una víctima y colocarlas en camillas o dispositivos de bajo perfil de forma segura. Competencia en el reconocimiento y tratamiento básico de una variedad de lesiones traumáticas y condiciones médicas. Capacidad para proporcionar apoyo respiratorio y aplicar tratamientos locales según las necesidades y el entorno.

**Hoja de habilidad 9-3: RDT 7.2.13** Realizar un chequeo médico a los operadores de rescates antes de ingresar a un espacio confinado, dejando registros de salud e ingreso.

**Hoja de habilidad 9-4: RDT 7.2.16** La habilidad para reconocer la amenaza inmediata y la necesidad de extracción rápida, así como la aplicación rápida de arneses para las víctimas y el aparejo a sistemas de rescate.

#### HABILIDADES DE CAPÍTULO 10

**Hoja de habilidad 10-1: RDT 7.1.1** La capacidad para identificar las capacidades y limitaciones de los recursos, identificar posibles peligros para los rescatistas y espectadores, identificar posibles rutas de entrada al espacio confinado y sus áreas adyacentes, utilizar métodos de control de entrada en la escena, colocar barreras de control en la escena y operar equipos de control y mitigación.

**Hoja de habilidad 10-2: RDT 7.2.1** La capacidad de trabajar en el área inmediata del portal de entrada al espacio confinado y realizar un escape inmediato del área si las condiciones se vuelven insostenibles.

**Hoja de habilidad 10-2: RDT 7.2.2** La capacidad para leer materiales de referencia técnica de rescate, recopilar información, transmitir información y utilizar fuentes de recopilación de información.

**Hoja de habilidad 10-2:** Realizar Planes de acción o procedimientos de rescate en espacios confinados, según los requisitos de NFPA 1006 Y guía de espacios confinados NFPA 350.

#### HABILIDADES DE CAPÍTULO 11

**Hoja de habilidad 11-1: RDT 7.2.17** Terminar y retirar los equipos y recursos humanos del rescate en espacios confinados.

**Hoja de habilidad 11-2:** Realizar reunión de cierre de las operaciones realizadas y apoyo psicológico y los operadores afectados por algún traumatismo.



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

## AGENDA DEL CURSO

El curso está enfocado para ser realizado de una manera mixta (Teórica asincrónica, con 2 clases de apoyo en vivo y práctico presencial), con esto garantizamos un efectivo aprendizaje.

ITEM TEORICO	HORARIO
Martes 03 de junio	20:00 a 22:00
Jueves 05 de junio	20:00 a 22:00

ITEM PRACTICO	HORARIO
Sábado 8 de junio	08:00 a 19:30
Domingo 9 de junio	08:00 a 19:00

## LUGAR DE REALIZACIÓN PRÁCTICA

La fase práctica del curso se llevará a cabo en nuestro centro de entrenamiento, ubicado en la V Región (Valparaíso), específicamente en la comuna de Llay-Llay, en Cv Ucuquen N° 820. Nuestras instalaciones cuentan con los implementos necesarios para llevar a cabo este tipo de entrenamientos de manera efectiva.

## INVERSION DEL CURSO

La inversión del programa de formación está pensada en poder brindar un alcance para todo respondedor de emergencia e individuo que quiera participar, está incluido:

- Inscripción al curso.
- membresía por 1 año en CEFIRE & RESCUE INTERNATIONAL SPA, con un descuento del 3% en todos los cursos del año en curso y participación en becas de capacitación.
- Certificación internacional CEFIRE & RESCUE INTERNATIONAL SPA cuenta con reconocimiento en todo el territorio chileno y en tres países de Latinoamérica: Argentina, Panamá y Brasil.
- Material de referencia al curso.
- Parche del curso.

¡Maximiza tus oportunidades de formación! Ofrecemos la opción de financiamiento a través de SENCE (Franquicia Tributaria de Empresa) para brigadistas de emergencia motivados en participar en esta capacitación, así como para compañías de bomberos que puedan contar con el respaldo de empresas colaboradoras. La inversión del curso es de **\$200.000 pesos chilenos (USD 213)**. **¡Aprovecha aún más tu inversión inscribiéndote entre el 3 abril y el 30 de mayo y disfruta de un exclusivo descuento del 5% sobre el valor total del curso quedando en \$190.000 pesos chilenos!** **¡Potencia tus habilidades con nosotros!**

**[Consulta descuento por grupos de cuatro o más participantes](#)**

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



[www.cefirerescue.cl](http://www.cefirerescue.cl)



[contacto@cefirerescue.cl](mailto:contacto@cefirerescue.cl)

## CÓMO MATRICULARTE

Haz realidad tu oportunidad de formación única en Chile para aquellos que están listos para responder a emergencias. Matricularte es más fácil de lo que piensas. Solo sigue estos simples pasos a continuación y asegura tu lugar en esta capacitación innovadora. No dejes pasar esta experiencia inigualable.

1. Enviar con correo a [contacto@cefirerescue.cl](mailto:contacto@cefirerescue.cl) o [i.torres@cefirerescue.cl](mailto:i.torres@cefirerescue.cl)
2. Ingresa a nuestra página web y puedes hacer tu matrícula directa ([www.cefirerescue.cl](http://www.cefirerescue.cl)).
3. Si tienes dudas contáctate a nuestro [WhatsApp](#).

## CONDICIONES GENERALES

### Participantes

Los participantes deberán presentarse 20 minutos antes del inicio de la jornada de capacitación convenida, a modo de permitir el registro de asistencia digital antes del inicio del horario correspondiente. Todos los participantes deberán asistir a las clases portando su cédula de identidad u otra documentación de acreditación interna. El tiempo de atraso máximo tolerable de un participante es de 15 minutos por cada módulo.

Es Responsabilidad de cada participante realizar el proceso de toma de asistencia en los sistemas que se tengan disponibles sean informáticos o manuales, como así mismo verificar la correcta inscripción de sus nombres y apellidos en los registros de asistencias que se lleven en los cursos.

Los participantes deberán informar al instructor jefe si están bajo algún tratamiento farmacológico que derive en una disminución de su estado de alerta y disminución de su capacidad motriz.

### Confidencialidad

Se asegura la confidencialidad respecto de la propiedad intelectual y datos personales de los participantes.

### Uso de equipamiento según actividad de capacitación

Es obligación de cada participante utilizar el equipo indicado por CEFIRE & RESCUE INTERNATIONAL SPA, en cada actividad de capacitación, en caso de que el participante durante una actividad de capacitación no desee utilizar este, el participante quedará automáticamente reprobado sin derecho a reembolso de los valores de matrícula.

### Uso de material audiovisual

CEFIRE & RESCUE, tiene el derecho de capturar material audio visual durante el proceso de formación, el cual será utilizado en nuestros manuales y redes sociales.

### Captura de material audiovisual por los participantes

Los participantes, solo podrán tomar fotografías y videos del programa de formación, con previa autorización del instructor.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)



+(569) 5329 9475



www.cefirerescue.cl



contacto@cefirerescue.cl

### Condiciones de expulsión del participante

Un participante puede ser expulsado del programa de formación cuando no cumple con las siguientes condiciones:

1. Incumplir con la seguridad de él mismo o sus compañeros.
2. Falta de respeto, de cualquier índole, con los instructores, participantes y/o personal de apoyo.
3. Inasistencia durante el programa de formación.
4. Realizar maniobras que no estén permitidas o dentro del programa de formación.
5. Utilizar EPP o equipos no autorizados para el programa de formación.
6. No cumplir con las indicaciones del instructor jefe e instructor asistente.
7. Presentarse a clases prácticas de campo bajo el efecto del alcohol o cualquier otra droga.
8. Presentarse bajo el efecto de medicación que disminuya su capacidad motriz y/o estado de alerta.

### FORMA DE PAGO

¡Hacer tu pago es fácil y conveniente! Aceptamos diversas formas de pago, incluyendo tarjeta de crédito, débito, efectivo y otras opciones. Queremos asegurarnos de que no pierdas esta oportunidad única. Solo necesitas elegir la opción que mejor se adapte a ti. ¡No olvides enviar tu comprobante de pago a los correos contacto@cefirerescue.cl e i.torres@cefirerescue.cl para completar tu inscripción! ¡Asegura tu lugar ahora!

<b>Datos de transferencia:</b>	Cuenta CEFIRE&RESCUE INTERNATIONAL SPA. Banco estado Rut: 77.341.111-5 Número de cuenta: 29170806041 Tipo cuenta: vista o chequera electrónica. Correo: i.torres@cefirerescue.cl
--------------------------------	---

### INFORMACIÓN DE LOS INSTRUCTORES

Nuestros instructores altamente especializados en el ámbito de rescate técnico NFPA 1006 y NFPA 2500. Con una amplia experiencia y conocimientos sólidos, nuestros instructores están comprometidos a brindarle una formación de alta calidad y a compartir sus valiosas experiencias para enriquecer su aprendizaje. Conozca más sobre los profesionales que liderarán su capacitación y garantice una experiencia educativa excepcional.

¿Más información? Conversemos por [WhatsApp](#)