



Convocatoria

Curso Introductorio Sistema de Comando de Incidentes Básico Online

Presentación

La ANB, considerando la optimización de los tiempos, recursos y el proceso de aprendizaje de nuestros bomberos, enmarcado además en la alianza de trabajo que existe con OFDA, ha determinado reemplazar el curso Sistema de Comando de Incidentes Básico presencial por el curso Introductorio al Sistema de Comando de Incidentes Básico online.

Cabe señalar que el curso presencial estará disponible para miembros de los Grupo de Trabajo Operativo coordinados por el Sistema Nacional de Operaciones de Bomberos de Chile.

El curso online comenzará a ser impartido a contar del 03 de abril de 2020 y será exigible para el cumplimiento del Nivel Operativo a contar del 2 de enero 2021.

Fecha Realización:

3 al 27 de abril de 2020

Cupos:

400 bomberos

Inscripciones:

26 al 28 de marzo del 2020 o hasta agotar cupos.

** No se recibirán inscripciones fuera de plazo ni realizadas por otro medio que no sea a través del Formulario de Inscripción online. La selección de los postulantes se realizará por orden de inscripción, considerando homogeneidad de cupos para todas las regiones.*



Dirección Formulario Inscripciones:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScM8FZ28fbEcMx1fxJNnxzK8T5u4MqdWmx21B9NKn3DKbwX0Q/viewform>

(Pinche el enlace o cópiela y péguela en la barra de direcciones de su navegador)

- * Una vez aceptada la postulación, le llegará a cada participante un correo electrónico con su nombre de usuario y contraseña, como máximo el día de inicio del curso.

Requisitos de participación:

- Estar inscrito en el Registro Nacional de Bomberos.
- No tener cursado el nivel de Bombero Operativo, estar realizando los cursos del Nivel.

Objetivos del curso:

Al finalizar el curso los participantes estarán en condiciones de:

- Definir Sistema de Comando de Incidentes, sus aplicaciones y listar las características y los principios en que se basa.
- Nombrar y describir las estructuras del SCI, los responsables y sus funciones.
- Describir las instalaciones del SCI.
- Definir recurso, clase, tipo, categoría y estado.
- Explicar los ocho pasos que debe cumplir el primer respondedor al establecer el SCI.
- Preparar la información para transferir el mando.

Contenidos:

- **Módulo 1: Introducción**
- **Módulo 2: Antecedentes del Sistema de Comando de Incidentes**
- **Módulo 3: Características y principios del SCI**
- **Módulo 4: Funciones, estructura y responsables del SCI**
- **Módulo 5: Instalaciones y recursos**
- **Módulo 6: ¿Cómo establecer el SCI y transferir el mando?**



** El participante debe tener disponibilidad para realizar todas las actividades y evaluaciones que contempla el proceso, en las fechas que se indican en esta convocatoria, por lo que **no se permitirán prórrogas en los procesos de evaluación**. El no realizar alguna de las evaluaciones contempladas dentro del curso implicará que el participante se presenta con la nota mínima.*

Evaluación Final

Responde una evaluación final de base estructurada de **20 preguntas** para verificar si cumples los objetivos de este curso.

Metodología:

Este curso a distancia se realizará en modalidad e-Learning, que es una metodología de educación en la que los estudiantes no requieren asistir físicamente al lugar de estudios. Este sistema permite que se empleen nuevas técnicas y estrategias de aprendizaje centradas en el propio estudiante, fomentando así el autodidactismo y la autogestión, es decir, se trata de una educación flexible y autodirigida, cuyas principales herramientas son las tecnologías de la comunicación y la información.

Se realiza en un formato que permite aprender contenidos muy estructurados, en una herramienta de aprendizaje que permite al estudiante definir sus tiempos de estudio, lo cual requiere cierto grado de autodisciplina. Esta flexibilidad de horarios está limitada en algunas actividades que participación en línea en ciertas fechas, horarios o espacios específicos.

El sistema registra el tiempo de navegación y el porcentaje de avance de cada una de las lecciones, por lo que se hace recomendable cumplir con los mínimos establecidos.

Todas las evaluaciones tienen un tiempo máximo de duración, que se contará desde que el usuario ingresa por primera vez a la evaluación, por lo que la recomendación es que ingrese a cada evaluación en el momento que esté preparado para rendirla, dentro de los plazos establecidos.

El curso contará con soporte técnico vía email de lunes a jueves de 8:30 a 17:00 horas y viernes de 8:30 a 15:30 horas escribiendo al correo aulavirtual@bomberos.cl



Las preguntas al docente pueden realizarse en los foros habilitados para ello dentro del curso o a través de mensajes que la misma plataforma permite enviar al docente virtual del curso.

Requisitos técnicos:

- **Conexión a internet** con banda ancha **estable**.
- Última versión actualizada de **Mozilla Firefox** (funciona mejor con Mozilla Firefox que con cualquier otro navegador).
- Navegador (Mozilla Firefox) con **JavaScript activado** y actualizado.

⚠ ¡Importante! O no se iniciará la evaluación y no podrá realizarla, reprobando el curso con nota 1.

- Para las evaluaciones es necesario utilizar un computador (notebook o de escritorio). No conteste las evaluaciones utilizando un dispositivo móvil (teléfono celular o tableta).

** Estos requisitos técnicos son indispensables para poder realizar el curso.*