



## ***Convocatoria Control de Incendios Forestales para Bomberos***

### **Modalidad:**

e-Learning, a través de plataforma virtual ANB

### **Dirección en Internet:**

aulavirtual.anb.cl

### **Fecha Realización:**

04 al 25 de octubre de 2023.

### **Etapas del Proceso:**

- **Inicio: 04 de octubre.**
- **Revisión de contenidos: 04 al 20 de octubre.**
- **Evaluación final del curso: 21 al 25 de octubre.**
- **Cierre: 25 de octubre.**

**500 cupos.**

### **Requisitos de participación:**

- Bombero Operativo debidamente inscrito en RNB.
- Preferentemente perteneciente a compañías con especialidad forestal registrado en la Junta Nacional de Bomberos.

### **Fechas de postulación:**

**Desde las 9:00 am del 08 de septiembre hasta las 9:00 am del 25 de septiembre de 2023.**

### **Dirección Formulario Inscripciones:**

[https://docs.google.com/forms/d/1el6mUdhaSx2m-a9caJ-eMpa-bfgTt0nyxrB\\_Ck3WZqY/viewform](https://docs.google.com/forms/d/1el6mUdhaSx2m-a9caJ-eMpa-bfgTt0nyxrB_Ck3WZqY/viewform)



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

*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.*

*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.*

### **Metodología:**

Este curso a distancia se realizará en modalidad online (en línea), 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.

El curso contará con asistencia vía email de lunes a viernes de 9:00 a 19:00 horas, escribiendo al correo [aulavirtual@bomberos.cl](mailto:aulavirtual@bomberos.cl).



## 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.*

## Contenidos:

- **Lección 1** Bienvenida.
- **Lección 2** Origen y comportamiento del fuego.
- **Lección 3** Comportamiento del fuego y sus manifestaciones.
- **Lección 4** Factores del comportamiento del fuego.
- **Lección 5** Comportamiento extremo en un incendio forestal.
- **Lección 6** Herramientas manuales, material mayor, maquinarias y aeronaves en la extinción de incendios forestales.
- **Lección 7** Abastecimiento en incendios forestales.
- **Lección 8** Seguridad, riesgos y peligros en los incendios forestales.
- **Lección 9** Métodos de combate de incendios forestales.
- **Lección 10** Estrategias y tácticas para la extinción de incendios forestales y de interfaz urbano-forestal.
- **Lección 11** Planificación en un incendio forestal o de interfaz como primer respondedor.

## Evaluación:

La evaluación de selección múltiple de 50 preguntas tiene una exigencia del 70% de aprobación, con un tiempo máximo de 75 minutos para responder. Se recomienda ingresar a la evaluación en el momento que esté preparado para



rendirla, dentro de los plazos establecidos, ya que solo cuenta con un solo intento para realizarla.

Equipo Aula Virtual ANB