



## CONVOCATORIA PARA INSTRUCTORES

### HABILITACIÓN CURSO “Control de Incendios”

---

#### **Modalidad:**

- Presencial internado, Campus Central ANB

#### **Requisitos de participación:**

- Instructor ANB con 3 años de antigüedad
- Estar habilitado en 2 cursos del nivel operativo
- Tener aprobado como alumno el curso Control de Incendios.
- Contar con Autorización del Cuerpo de Bomberos.
- Pertenecer a las regiones de La Araucanía, Los Rios, Los Lagos, Aysén y Magallanes.

#### **Metodología:**

El proceso estará a cargo del Departamento técnico A.N.B. y será dictado por Instructores facilitadores del curso, quienes evaluarán el desempeño de cada participante en todas las actividades consideradas en el proceso. Cada desempeño será evaluado con apoyo de un conjunto de pautas de evaluación previamente establecidas y conocidas por los participantes.

Para acceder al proceso, el Instructor postulante deberá rendir una prueba de selección múltiple (evaluación de entrada) a través de la plataforma Aula Virtual, la escala de notas será del 80% y quedaran seleccionados 12 instructores que hayan obtenido las notas más altas. En la eventualidad de empate, se considerará las notas más altas obtenidas como alumno al momento de haber realizado el curso control de incendios.

Quienes accedan al proceso, deberán participar de la habilitación que constara de 20 horas teóricas, 20 horas prácticas y 64 horas de pasantía para cumplir con el 100% de asistencia.

Será habilitado como instructor de control de incendios, aquel participante que logre un 80% en la evaluación instruccional, un 80% en las evaluaciones prácticas y el 100% de asistencia.



## Etapas del proceso:

### 1- Postulación e Inscripción

**Desde 9:00hrs. del 08 de Marzo hasta las 9:00hrs. del 17 de marzo de 2021**

Las inscripciones deberán realizarse a través de formulario Online, su postulación al proceso será informado a través de Sede Regional para autorización respectiva de su Cuerpo de Bomberos y sede regional. Los seleccionados de acuerdo a requisitos serán informados vía correo electrónico.

Dirección Formulario Inscripciones:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd756RI6saW9hJKItDVAOxFaq2R3pIYPJLNqmHaoNyBpvW\\_OA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd756RI6saW9hJKItDVAOxFaq2R3pIYPJLNqmHaoNyBpvW_OA/viewform)

( Copiar link y pegar en buscador)

### 2- Revisión material de lectura

El Instructor deberá leer el siguiente material de estudio considerado para la evaluación de entrada:

#### **Manual del alumno**

- Curso control de incendios
- Manual Curso de Fuego y Tácticas (se entregará a los inscritos)

#### **Guías de auto instrucción**

- EL fuego y los incendios
- Uso básico de mangueras y pitones
- Uso de equipos de protección personal y respiratoria
- Técnicas de entrada Forzada
- Técnicas de ventilación
- Técnicas de Búsqueda y Rescate

### 3- Evaluación de entrada

Evaluación teórica de selección múltiple de 50 preguntas, el tiempo disponible para la evaluación es de 60 minutos y el nivel de exigencia será del 80%. Solo quedaran seleccionados para el proceso quienes obtengan las 12 mejores notas.



#### 4- Clases presenciales de habilitación

Los participantes que hayan obtenido las 12 mejores notas deberán presentarse en el Campus central ANB según la agenda adjunta. Se proporcionará a los participantes el traslado, alimentación y alojamiento, además de los recursos necesarios para su buen desempeño en el curso.

#### 5- Pasantías

El participante deberá completar con 64 horas de entrenamiento práctico en el simulador estructural del Campus Central, las fechas serán planificadas por ANB Central en coordinación con los participantes.

#### 6- Evaluaciones Finales.

El proceso contempla una evaluación instruccional teórica y 3 evaluaciones prácticas correspondientes a nivelación ERA, Nivelación Mangueras y Trabajo en el simulador estructural.

**IMPORTANTE:** Las fechas del proceso pueden sufrir modificaciones según las condiciones sanitarias.

## AGENDA

### SABADO 10 de abril de 2021 - Aula Virtual

Hora	Actividad	Lugar
18:00 a 21:00 hrs.	Evaluación online	Aula Virtual

**SÁBADO 24 de Abril de 2021- Campus Central ANB**

<b>Hora</b>	<b>Actividad</b>	<b>Lugar</b>
08:00 hrs.	Desayuno	Casino
09:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Recepción y bienvenida.</li><li>• Información de la agenda y proceso académico.</li><li>• ODI</li></ul>	Sala (Jefe Departamento Técnico)
10:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Lección 2 control de incendios.</b> Revisión de contenidos, análisis, lineamientos del instructor y estrategias pedagógicas.</li></ul>	Sala
11:30 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Break</li></ul>	Zona de café
12:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Lección 2 control de incendios.</b> Revisión de contenidos, análisis, lineamientos del instructor y estrategias pedagógicas.</li></ul>	Sala
13:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almuerzo</li></ul>	Casino
14:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Lección 3 control de incendios.</b> Revisión de contenidos, análisis, lineamientos del instructor y estrategias pedagógicas.</li></ul>	Sala
15:30 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Break</li></ul>	Zona de café



16:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Lección 4 control de incendios.</b><ul style="list-style-type: none"><li>- Revisión de contenidos, análisis, lineamientos del instructor y estrategias pedagógicas.</li></ul></li></ul>	Sala
17:30 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Revisión reglamento de campo</li><li>• Revisión manual de operaciones</li></ul>	Sala
19:00 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Análisis de la Jornada y cierre del día</li></ul>	Sala
20:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cena</li></ul>	Casino

**DOMINGO 25 de Abril del 2021 – Campus Central ANB**

<b>Hora</b>	<b>Tema</b>	<b>Lugar</b>
08:00 hrs.	Desayuno	Casino
09:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inducción simulador estructural</li><li>• Características del simulador</li><li>• Operación simulador estructural</li></ul>	Simulador estructural
10:00hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Revisión ejercicios prácticos simulador estructural</li></ul>	Simulador estructural
11:30hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Break</li></ul>	Zona de café
12:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Revisión POE nivelación ERA</li><li>• Revisión POE nivelación mangueras</li></ul>	Sala
13:30 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almuerzo</li></ul>	Casino
14:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Retiro de equipamiento</li></ul>	Transferencia
15:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acondicionamiento Físico</li></ul>	Cancha
15:15hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nivelación ERA</li></ul>	Zona 1
16:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nivelación mangueras</li></ul>	Cancha de pasto/ S. estructural
17:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega de equipos</li></ul>	Bodega y transferencia
17:45hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Análisis de la Jornada y cierre del día</li></ul>	Sala

**VIERNES 07 de Mayo de 2021 - Campus Central ANB**

<b>Hora</b>	<b>Tema</b>	<b>Lugar</b>
08:00hrs.	Desayuno	Casino
09:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Recepción y bienvenida.</li><li>• Información de la agenda ODI</li></ul>	Sala
09:30hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Retiro de equipos</li></ul>	Zona de transferencia
10:00hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acondicionamiento físico</li></ul>	Cancha
10:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Practicas simulador estructural, ejercicios control de incendios</li></ul>	Simulador estructural
13:00 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almuerzo</li></ul>	Casino
14:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Practicas simulador estructural, ejercicios control de incendios</li></ul>	Simulador estructural
17:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega de equipos</li></ul>	Bodega
18:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Análisis de la Jornada y cierre del día</li></ul>	Sala

**SABADO 08 de Mayo de 2021 - Campus Central ANB**

<b>Hora</b>	<b>Tema</b>	<b>Lugar</b>
08:00hrs.	Desayuno	Casino
09:00 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Visita guiada centro de entrenamiento</li><li>• Revisión plan de emergencias</li></ul>	Simulador estructural
10:30hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Retiro de equipos</li></ul>	Zona de transferencia
11:00hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acondicionamiento físico</li></ul>	Zona de cancha
11:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evaluación instruccional Nivelación ERA</li></ul>	Zona 1
14:00 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Almuerzo</li></ul>	Casino
15:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evaluación instruccional Nivelación mangueras</li></ul>	Cancha
17:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Break (ración fría)</li></ul>	Transferencia
18:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evaluación instruccional practica de Control de incendios</li></ul>	Simulador estructural
22:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega de equipos</li></ul>	Bodega
22:30 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cena y cierre del día</li></ul>	Casino

**DOMINGO 09 de Mayo de 2021 - Campus Central ANB**

<b>Hora</b>	<b>Tema</b>	<b>Lugar</b>
09:00hrs.	Desayuno	Casino
09:30 hrs.	<ul style="list-style-type: none"><li>Evaluación instruccional teórica (exposición de contenidos)</li></ul>	Sala
11:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Break</li></ul>	Zona de café
12:00 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Evaluación instruccional teórica (exposición de contenidos)</li></ul>	Sala
13:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Almuerzo</li></ul>	casino
14:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Evaluación instruccional teórica (exposición de contenidos)</li></ul>	sala
16:00hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Break</li></ul>	Zona de café
16:30hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Entrega de resultados y asignación de pasantías.</li></ul>	Sala
17:00 hrs	<ul style="list-style-type: none"><li>Cierre de la jornada</li></ul>	Sala