



IDENTIDAD
DIVERSIDAD
ACCESIBILIDAD
COMUNIDAD
LENGUA DE SEÑAS CHILENA
FUNDACIÓN
SORDOS CHILENOS
DERECHOS LINGÜÍSTICOS
Y CULTURALES DE LAS
PERSONAS SORDAS CULTURA

FUNDACIÓN SORDOS CHILENOS

Academia Nacional de Bomberos
Convocatoria Taller

“Taller de aproximación a la lengua de señas”

Objetivo:

Este taller tiene por objetivo acercar a Bomberos a la Lengua de Señas Chilena, mediante contenidos básicos de forma introductoria para comunicarse con las personas sordas.

Metodología:

Taller a través de plataforma ZOOM.

Participantes:

La jornada académica está dirigida:

- **Bomberos y Bomberas con calidad de Bombero Operativo registrada en su RNB.**

Cupos por Region:

Arica y Parinacota:	1
Tarapaca:	2
Antofagasta:	2
Atacama:	2
Coquimbo:	3
Valparaíso:	6
Metropolitana:	8
O'Higgins:	6
Maule:	4
Ñuble:	3
Bio Bio:	6
Araucanía:	6
Los Rios:	3
Los Lagos:	6
Aysén:	2
Magallanes:	2



FUNDACIÓN SORDOS CHILENOS

Limite Inscripciones:

La Sede Regional ANB debe enviar listado de seleccionados de acuerdo a cupos y proceso interno, con nombre, rut, C.B. y correo electrónico de el/los alumnos a más tardar **11 de noviembre 12:00hrs.** al correo operacionesanb@bomberos.cl

No se considerarán inscripciones que lleguen de forma directa por algún bombero o Cuerpo de Bomberos.

Condiciones de participación:

- ✓ Quienes cumplan con los requisitos se les enviara vía mail el Link de la plataforma ZOOM.
- ✓ Los Bomberos y Bomberas deberán ingresar a la plataforma ZOOM **45 minutos antes** del inicio de la charla.
- ✓ Al ingresar a la plataforma deberán identificarse con su **nombre y apellido** para ser aceptado en la charla, de lo contrario no podrán acceder.
- ✓ Solo llegará correo de confirmación a quienes hayan sido seleccionados informado a través de sus Respectivas Sedes Regionales.

Fechas y horarios:

Los Participantes deben asistir a las tres jornadas que se detallan:

Parte 1) 14 de noviembre de 2020 a las 10:00 horas

Parte 2) 21 de noviembre de 2020 a las 10:00 horas

Parte 3) 28 de noviembre de 2020 a las 10:00 horas