

Al contestar cite este número:
Radicado DNBC No. *20211130000914*

****20211130000914****

Bogotá D.C, 27-10-2021

CIRCULAR

PARA: CUERPOS DE BOMBEROS DE COLOMBIA

DE: DIRECCIÓN NACIONAL DE BOMBEROS DE COLOMBIA

ASUNTO: Invitación II Edición - CURSO BÁSICO VIRTUAL SOBRE RESPUESTA A EMERGENCIAS CON ARMAS DE GUERRA QUÍMICA Y TÓXICOS INDUSTRIALES PARA LA REGIÓN DEL GRULAC APB-GRULAC-TCAP-2021-BAS-ONLINE-9

Este curso organizado por la Subdivisión de Asistencia y Protección de la Organización para la Prohibición de Armas Químicas (OPAQ), se ha desarrollado gracias al apoyo del Gobierno de la República de Costa Rica, su Autoridad Nacional para la Prohibición de Armas Químicas y la Unidad de Materiales Peligrosos del Benemérito Cuerpos de Bomberos de Costa Rica.

Este curso virtual tiene como destino los primeros respondedores pertenecientes a los diferentes sistemas de respuesta QBRN de los Estados Parte del GRULAC. Se trata de un curso de 5 días cuyo propósito es proporcionar conocimientos sobre atención a incidentes con agentes químicos de guerra y sustancias tóxicas industriales. Durante el curso se abordarán conceptos sobre la Convención para la Prohibición de Armas Químicas, Agentes Químicos, Comando de Incidentes, Protección personal, Detección, etc. Al ser un curso multidisciplinar, con participantes de diversas agencias, instituciones, organismos y países, servirá además como punto de encuentro y foro de discusión de diferentes aspectos en común en la región GRULAC y todos relacionados con mejorar la respuesta frente a emergencias con agentes químicos de guerra y tóxicos industriales. Instructores internacionales pertenecientes a la Unidad de Materiales Peligrosos del Benemérito Cuerpo de Bomberos de Costa Rica compartirán experiencias y conocimientos durante las ponencias y sesiones de coaching que se llevarán a cabo durante cada uno de los módulos. El curso se desarrollará de manera síncrona a través de la plataforma MsTeams y, los cuestionarios de evaluación y presentaciones para su descarga se llevarán a cabo mediante un link específico del curso.

Generalidades:

Título

Curso Virtual sobre respuesta a emergencias con Armas de Guerra Química y Tóxicos Químicos Industriales para la región de GRULAC

Propósito del curso:

Fortalecer las capacidades de los respondedores de los Estados Parte de la CWC pertenecientes al GRULAC en relación con la preparación y respuesta frente a incidentes químicos

Objetivos del curso:

Al finalizar el curso, los participantes serán capaces de:

- Conocer de manera general la CWC y la OPCW
- Reconocer los diferentes tipos de agentes químicos de guerra y tóxicos industriales, sus características, comportamiento y peligros.
- Tener una visión general de la gestión de incidentes con agentes químicos de guerra y sustancias tóxicas industriales.
- Conocer las características de la protección personal frente a CWA y TICs
- Conocer los fundamentos de la detección e identificación frente a CWA y TICs
- Establecer los principios básicos sobre descontaminación de CWA y TICs

Contenidos generales del curso:

- Módulo 1. OPCW y Armas Químicas
- Módulo 2. Sistema de Comando de Incidentes
- Módulo 3. Protección Personal
- Módulo 4. Detección e identificación
- Módulo 5. Recolección y muestreo
- Módulo 6. Descontaminación

Público objetivo y metodología:

El curso está orientado para respondedores frente a emergencias QBRN, tanto militares como civiles pertenecientes a los sistemas de respuesta (defensa civil, bomberos, equipos hazmat, unidades militares QBRN, etc.) El curso se desarrollará de manera virtual, siendo este dictado en ESPAÑOL CON TRADUCCION A INGLES usado la plataforma KUDO. Es necesario disponer de acceso a internet para seguir el curso

Vigencia del curso:

El curso y las ponencias se desarrollaran a lo largo de 5 días (13 al 17 de diciembre de 2021), si bien el material estará disponible en la plataforma Online hasta el día 24/12/2021.

Requisitos:

- a) Pertenecer a un Cuerpo de Bomberos de Colombia
- b) Estar inscritos en el RUE con datos verificados y corregidos.
- c) Contar con la aprobación del comandante del cuerpo de bomberos al cual pertenece, los interesados deben enviar un correo antes del 4 de noviembre, manifestando su interés a Luz Marina Serna Herrera, asesora Cooperación Internacional y Alianzas Estratégicas DNBC, al correo: luz.serna@dnbc.gov.co con copia a Yeny Aristizábal, apoyo al programa, yeny.aristizabal@dnbc.gov.co

Numero de cupos asignados para la DNBC: 5 cupos

Cordialmente,



Capitán en Jefe CHARLES BENAVIDES CASTILLO
Director Nacional de Bomberos

Proyectó: Luz Marina Serna Herrera – Contratista Lider proceso Cooperación Internacional y Alianzas Estrategicas LMS
Revisó: Carlos López, Asesor Jurídico – DNBC.

Su opinión es muy importante para mejorar la calidad de nuestra atención, amablemente le solicitamos diligenciar la “Encuesta de satisfacción al usuario” en el siguiente link:
<https://n9.cl/vxr1o>