

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL SEK

«Rediseño del Curso de Rescate en Estructuras Colapsadas en Función de las Competencias Profesionales del Bombero, para la Escuela de Formación y Especialización de Bomberos Quito»

Objetivo

- ▣ Rediseñar el Curso de Rescate en Estructuras Colapsadas en función de las competencias profesionales del bombero, considerando el eje técnico, de apoyo, humano de formación y orientación laboral, que la conforma, para generar la actualización de su manual, con la finalidad de garantizar un mejor desempeño profesional.

Objetivos Específicos

- ▣ Rediseñar el manual de rescate en estructuradas colapsadas, generando las competencias genéricas del bombero para su desempeño en el ámbito laboral, en función de la misión institucional

Objetivos Específicos

- ▣ Elaborar la estructura y elementos del diseño del manual de rescate en estructuras colapsadas que permitan un mayor conocimiento y desarrollo de competencias genéricas del bombero para el rescate en estructuras colapsadas.

Objetivos Específicos

- ▣ Desarrollar en el bombero los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes del rescate en estructuras colapsadas para su desempeño profesional.

Consecución de Objetivos



Datos

- ▣ Las encuestas realizadas evidencian que:
- ▣ **¿Cree usted que el actual Manual de Rescate en Estructuras Colapsadas abarca la totalidad de competencias a ser desarrolladas por los bomberos?**

| Alternativa | Frecuencia | Porcentaje |
|-------------|------------|------------|
| Sí | 4 | 20% |
| No | 16 | 80% |
| Total | 20 | 100% |

Datos

- ▣ ¿Por cuál de las siguientes razones el Manual de Rescate en Estructuras Colapsadas no logra potencializar plenamente las habilidades y competencias de los bomberos?

| Alternativa | Frecuencia | Porcentaje |
|--|------------|------------|
| Desactualización | 15 | 75% |
| Escasa capacitación | 5 | 25% |
| Poca vinculación entre la información teórica y práctica | 0 | 0% |
| Total | 20 | 100% |

Rediseño

| Versión 2009 | | Versión 2019 |
|--------------|---|---|
| Lección | Tema | Tema |
| 1 | Organización e Inicio de una Operación | Desarrollo y Organización de las Operaciones |
| 2 | Estructuras y Daños | Seguridad y Salud en las Operaciones |
| 3 | Triage Estructural y Código de Señalización | Acercamiento y Reconocimiento de Daños en Estructuras |
| 4 | Estrategias para la Búsqueda y Localización | Organización para la Búsqueda, Localización y Marcaje |

Rediseño

| Versión 2009 | | Versión 2018 |
|--------------|---|---|
| Lección | Tema | Tema |
| 5 | Estrategias y Técnicas para la Aproximación y Rescate | Logística, Manejo y Mantenimiento de Herramientas, Equipos y Accesorios |
| 6 | Técnicas de Apuntalamiento | Atención Primaria del Paciente |
| 7 | Atención Prehospitalaria | Procedimientos y Técnicas de Rescate en Superficie |
| | | Ejercicio final |

Competencias

| GENÉRICAS | ESPECÍFICAS |
|------------------------|---|
| Trabajo en equipo | Sistema de comando de incidentes |
| Liderazgo | Evaluación de daños y análisis de necesidades |
| Lealtad | Leyes y reglamentos |
| Pensamiento crítico | Normas INSARAG |
| Obediencia | Normas institucionales internas |
| Disciplina | Procedimientos de actuación normalizados |
| Sentido de pertenencia | |

PROYECTO

En el primer semestre del año 2018 se dictaron 6 cursos de 24 alumnos por curso, formando a 144 bomberos en el Curso de Rescate en Estructuras Colapsadas a un costo individual de 1200 USD por alumno, se dicto al personal del Cuerpo de Bomberos Quito con una inversión de 172800 USD

- Al disponer de 1200 Bomberos en nuestras filas, de los cuales 400 ya han sido formados en el Curso de Rescate en Estructuras Colapsadas, nos resta por formar 656 Bomberos
- Aplicando la formación en función de sus competencias profesionales, vamos a lograr personal orientado a la misión institucional y por ende competente para cumplir con profesionalismo su trabajo.

| CURSOS | ALUMNOS | COSTO X ALUMNO | TOTAL |
|--------|---------|----------------|------------|
| 6 | 144 | 1200 USD | 172800 USD |

REUNIÓN DEL GRUPO REGIONAL 2017 (ECUADOR)

- ▣ La XVI Reunión anual del Grupo regional de INSARAG en las Américas y en la IV Reunión de consulta sobre el mecanismo de cooperación para la respuesta a emergencias del Equipo de las Naciones Unidas para la Evaluación y Coordinación en casos de Desastres (UNDAC por sus siglas en inglés), se llevaron cabo en Guayaquil, Ecuador, del 29 de noviembre al 1 de diciembre del 2017.
- ▣ La reunión fue auspiciada por la Secretaría de Gestión de Riesgos de Ecuador y organizada conjuntamente con la Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA), en su calidad de Secretaría del INSARAG y administradora del sistema UNDAC.
- ▣ <http://www.insarag.org/grupos-regionales/americas/reuniones/538-reunion-del-grupo-regional-2017-ecuador>



JUAN CARLOS GANCHALA.mp4

GRACIAS POR SU
ATENCIÓN.