

El Manual de Normas de Seguridad en Operaciones de Búsqueda y Rescate (Módulo Educativo 5) ha sido producido con el apoyo financiero de la **Comisión Europea** a través del Programa de Preparación ante Desastres -DIPECHO -

PROYECTO

Fortaleciendo las Capacidades de Preparación ante Desastres en asentamientos urbanos del departamento de Guatemala.

COMISION EUROPEA



Ayuda Humanitaria

Ejecutado por la alianza Oxfam GB – ESFRA – ISMUGUA



Este documento ha sido elaborado y publicado con la contribución financiera de la **Comisión Europea** quien no se hace responsable de las opiniones aquí recogidas ya que no reflejan su posición oficial.

MÓDULO 5
Educativo



**MANUAL DE
NORMAS DE SEGURIDAD
EN OPERACIONES DE
BÚSQUEDA Y RESCATE**



Escuela Técnica Universitaria del
Benemérito Cuerpo de Bomberos Municipales
de Guatemala





Módulo Educativo 5

MANUAL DE NORMAS DE SEGURIDAD EN OPERACIONES DE BÚSQUEDA Y RESCATE

Edición y formato:
Equipo Técnico del Proyecto Oxfam GB – ESFRA – ISMUGUA



Con el apoyo y en coordinación con la Secretaría Ejecutiva de la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres / SE - CONRED y las Municipalidades de Guatemala y Chinautla



Información Temática de la Escuela Técnica de los Bomberos Municipales de Guatemala



CONTENIDO

Presentación	1
Rescate	2
Etapas de Rescate	2
Señalización INSARAG	5
Marcaje para la Evaluación de Estructuras	5
Marcaje de Ubicación de Víctimas	7
Método de Marcaje de Ubicación de Víctimas	7
Marcaje para Peligros Generales	8
Normas de Seguridad en Operaciones de Búsqueda y Rescate	9
Aplicación de Nudos y Tejidos	12
Términos Técnicos	13
Identificación de Nudos	13

PRESENTACIÓN

El **Manual de Normas de Seguridad en Operaciones de Búsqueda y Rescate** ha sido desarrollado en el marco del proyecto de preparación ante desastres DIPECHO ejecutado por la alianza Oxfam Gran Bretaña – ESFRA¹ – ISMUGUA² con el apoyo financiero del Departamento de Ayuda Humanitaria de la Comisión Europea. El objetivo principal de dicho proyecto es elevar las capacidades de respuesta ante desastres de tres áreas urbanas del departamento de Guatemala: Nuevo Amanecer, Arenera Alta y Arenera Baja (zona 21, ciudad de Guatemala); Las Joyas 1 a la 5 (Verbena, zona 7) y Tierra Nueva II (Chinautla).

El material de referencia corresponde al curso sobre Búsqueda y Rescate de la Escuela Técnica de los Bomberos Municipales del municipio de Guatemala quienes han llevado a cabo las capacitaciones a las Coordinadoras Locales para la Reducción de Desastres (COLRED), con énfasis en las brigadas de Búsqueda y Rescate, de las áreas de interés. Dichas capacitaciones fueron complementadas con el curso de Primeros Auxilios para todas las brigadas de cada COLRED.

Ing. Edy Manolo Barillas
 Coordinador Proyecto DIPECHO V
 Alianza Oxfam GB – ESFRA – ISMUGUA

¹ ESFRA = Fundación Esperanza y Fraternidad; 4ª. Ave. 3-14 zona 1. Ciudad de Guatemala.

² ISMUGUA = Instituto para la Superación de la Miseria Urbana; 4a. Calle 10 Av. "A" 10-30, zona 2. Ciudad de Guatemala.



Oxfam

esfra



COMISION EUROPEA



Ayuda Humanitaria

RESCATE

Las funciones de rescate son muy amplias, algunas son directamente relacionadas con incendios, pero muchas otras difieren de este fenómeno y se relacionan con incidentes o desastres tanto naturales como provocados por el ser humano.

En todo rescate se deberá actuar con rapidez, sin caer en el error de actuar de manera precipitada e indiscriminadamente con la víctima o paciente. Dependerá mucho del conocimiento que se tenga acerca del mecanismo de trauma sufrido, para poder elegir la técnica más conveniente y menos perjudicial para el paciente.

Etapas de Rescate:

A. Búsqueda

Es la etapa durante la cual se busca la víctima para poder localizarla lo más pronto posible. Existen diferentes tipos de búsqueda, por ejemplo:

➔ Técnica de preguntar

Para buscar a una posible víctima, bastará primero con preguntar con familiares, vecinos, amigos o curiosos, de donde puede encontrarse.

➔ Técnica de visualización

Sucede muchas veces que en el lugar no hay quien informe, o se recaban tantas versiones, que lo mejor es visualizar el campo de acción, buscando huellas, señas o indicios de donde se puede localizar a las víctimas.

