



19ª. Reunión anual CONASA 2011

Unidades de Respuesta a Emergencias Veterinarias

Dr. Juan de Jesús Taylor Preciado.

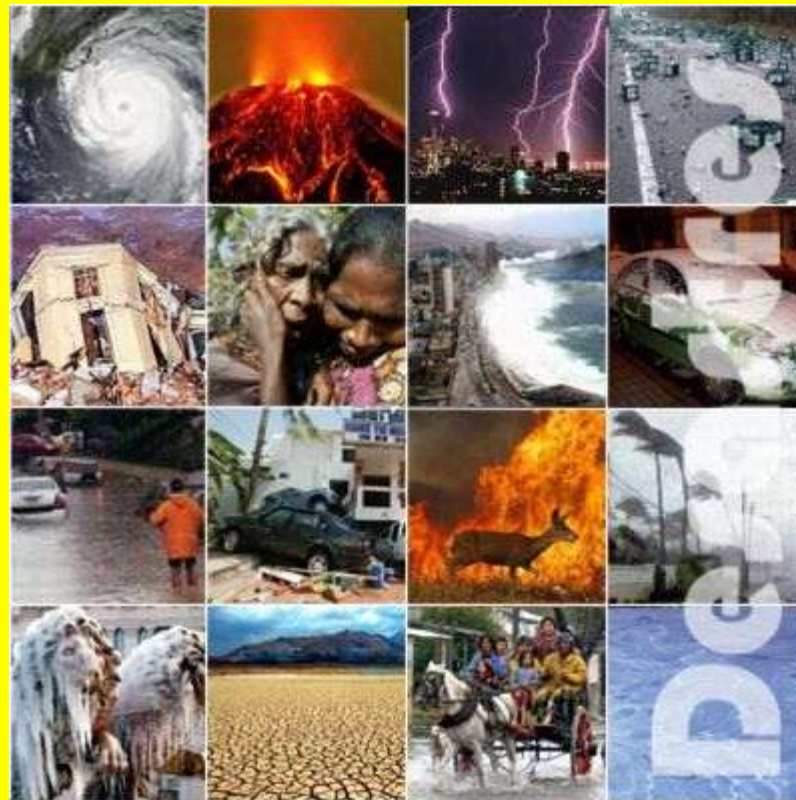
Los fenómenos naturales se transforman en un **desastre** cuando superan los límites de lo que se considera normal.

En ocasiones, los desastres son causados por las actividades humanas, que alteran la normalidad del medio ambiente o de la geografía.

Los efectos de un desastre pueden amplificarse debido a una mala planificación de los asentamientos humanos, falta de medidas de seguridad, de planes de emergencia y sistemas de alerta.



Las actividades humanas que se desarrollan en áreas con alta probabilidad de desastres naturales se conoce como de alto riesgo y las zonas de alto riesgo sin instrumentación ni medidas apropiadas para responder al desastre natural o reducir sus efectos negativos se conocen como de zonas de alta vulnerabilidad.

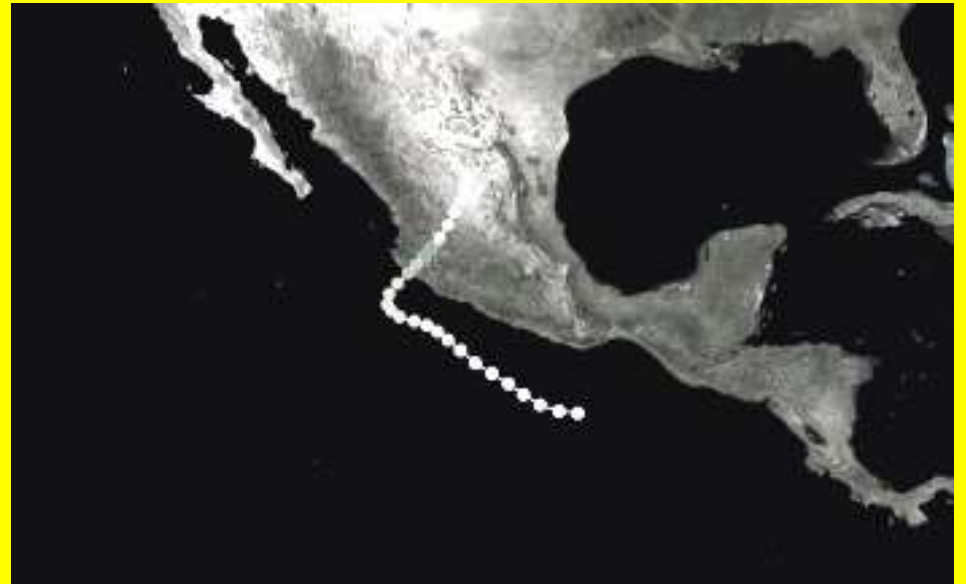


Por su ubicación y geografía, México ha sido víctima a lo largo de su historia de fenómenos naturales que se han convertido en severos desastres, esto es, huracanes, inundaciones consecuentes, movimientos telúricos, sequías, erupciones volcánicas y derrames petroleros; ejemplo de los más graves son:



Terremoto Cd. de México

Huracán 1959





Erupción del Parícutín

Terremoto de 1973





Huracán Wilma

Inundaciones en Tabasco





Huracán Gilberto

Huracán Stan





Huracán Paulina

Huracán Emily





Erupción del Chichonal

Es frecuente la presencia de desastres naturales en México con altas pérdidas económicas, materiales y humanas.

Es común que los daños ocasionados por los desastres naturales o no, sean cuantificados en términos económicos o en pérdidas humanas.

Es inusual que se señalen las pérdidas de animales, en ocasiones afectan más a la población para su recuperación porque las más pobres comunidades del mundo son totalmente dependientes de los animales para comida, transporte y comercio.

El Proyecto Esfera tiene como objetivo establecer normas mínimas universales en áreas de ayuda humanitaria post-desastre; estas normas son las Guías Estandarizadas para la atención de Ganado en Emergencias -LEGS – (Livestock Emergency Guidelines and Standards)

Organización enfocada en la difusión de un conjunto de directrices y normas internacionales para el diseño, ejecución y valoración de las intervenciones centradas en el ganado y así ayudar a las personas afectadas por las crisis humanitarias derivadas de los desastres.

Desde hace mas de 40 años WSPA trabaja para prevenir en las comunidades posibles desastres a través de:

Ayuda a los animales en riesgo.

Almacenamiento y protección adecuada de agua y alimento.

Identificar animales para reunirlos con sus propietarios.

Técnicas y métodos para movilizar animales de manera segura.

Identificación y aseguramiento de los refugios.

Cuidados de emergencia veterinaria a través de clínicas fijas y móviles.

Alimenta animales hambrientos.

Reubica a los animales o los reúne con sus propietarios.

Colabora hasta que se regresa a las condiciones normales y a minimizar el impacto de futuros desastres en el área.

WSPA estableció la Unidad de Respuesta a Emergencias Veterinarias (VERU) en México. La primera oficina se inició en la División de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Guadalajara con la finalidad de ofrecer respuesta en caso de desastres en México.

El VERU se integró con un profesor responsable del área, equipo de apoyo: profesores y alumnos, organismos gubernamentales y no gubernamentales, Protección Civil, Bomberos, policías estatales y municipales.

Operación del VERU.-

Durante tres años consecutivos se han ofrecido cursos y talleres de capacitación a profesores y alumnos de la Universidad de Guadalajara primero y de otras Universidades después

Se han atendido emergencias por desastres en Tabasco y Veracruz.

En los últimos dos años se han presentado problemas ya que se requiere movilizar personal para atender una emergencia lo que resulta costoso por el transporte, hospedaje y alimentación de los integrantes de la Unidad y de los gastos operativos.

La Red VERU

Se organizo aprovechando el Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMEX)

Es una asociación académica que incorpora a las 23 Universidades con los estándares más altos del país y que otorga recursos para la organización de la cátedra nacional de Medicina Veterinaria.

La Cátedra CUMEX permite organizar redes.

UNIVERSIDADES PARTICIPANTES.

- 1.- Universidad Autónoma de Aguascalientes.
- 2.- Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.
- 3.- Universidad Autónoma de Chiapas.
- 4.- Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán UNAM.
- 5.- Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.
- 6.- Universidad Autónoma del Estado de México.
- 7.- Universidad Autónoma de Nayarit.
- 8.- Universidad Autónoma de Nuevo León.
- 9.- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
- 10.- Universidad Autónoma de Sinaloa.
- 11.- Universidad Veracruzana.
- 12.- Universidad Autónoma de Yucatán.
- 13.- Universidad Autónoma de Zacatecas.

Curso Taller de Manejo de animales en desastres



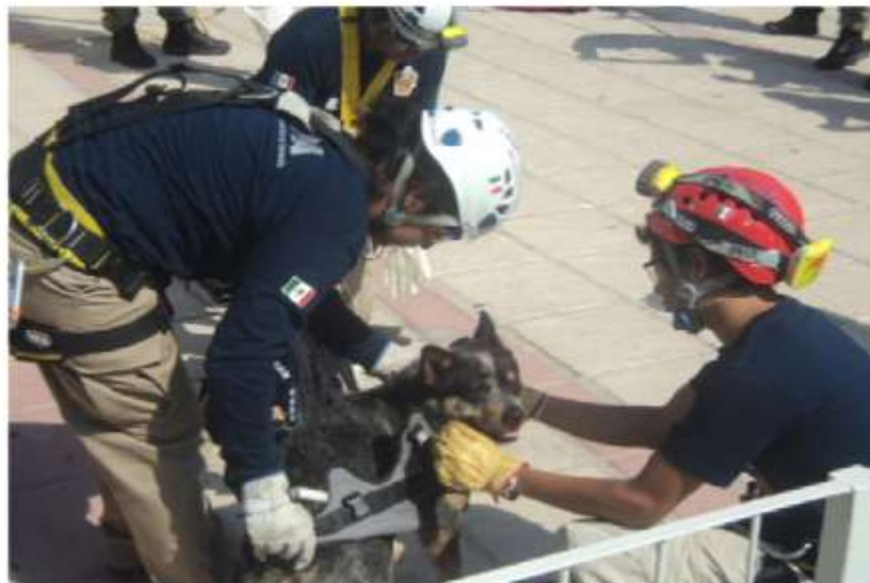
Cuerdas y ascenso vertical.



Sujeción de bovinos



Sujeción de perros.





Sujeción en equinos

Sujeción y transporte en humanos.





Manejo de Desastres

VERU

2009: terremoto en Costa Rica. Respuesta masiva del público (medios, voluntarios, donaciones)*.

2010: Terremoto Haití. Convenio con el gobierno. Reconstrucción largo plazo.

Prospectiva.

Forma parte de la Red Nacional de Bienestar Animal.

Instalación de oficinas VERU en Universidades.

Curso LEGS, capacitación a capacitadores.

Red de Respuesta a Emergencias Veterinarias.

