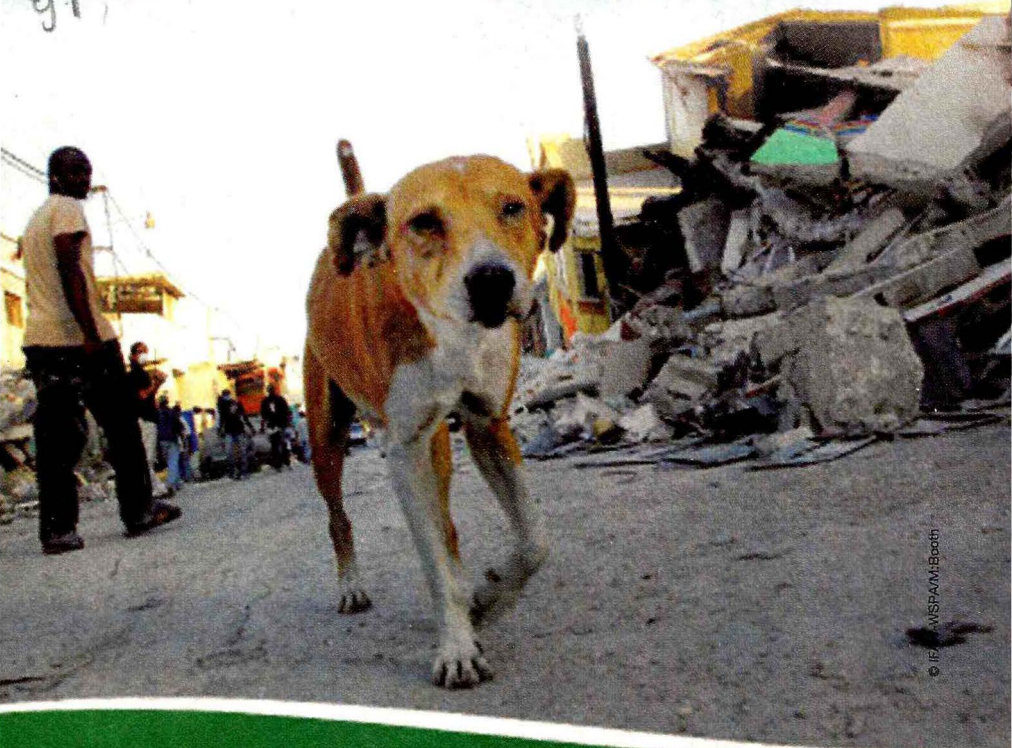


AV-00014

Ej1



© IFW WSPAM/Spotth

# TERREMOTOS

Cada año ocurren diversos eventos naturales como los terremotos que afectan no sólo a las personas sino también a los animales. Ante la posibilidad de enfrentar algún tipo de emergencia, lo mejor es estar preparado.

[www.wspa-latinoamerica.org](http://www.wspa-latinoamerica.org)

**WSPA**

### Medidas de reducción de riesgos:

- Identificación de zonas de riesgo (peligros potenciales mediante los Sistemas de Evaluación Geográfica).
- Mantener los animales vacunados e identificados.
- Preparación de un plan comunitario de respuesta. Tener listas rutas de evacuación, botiquines y provisiones de emergencia, son algunas ideas básicas de cómo poder estar listos ante una eventualidad.
- Identificación de unidades veterinarias móviles y posibles albergues para animales.
- Planes de prevención y respuesta para zoológicos y lugares que alberguen animales en general (centros de zoonosis, establos, etc.)

### Impacto de los terremotos en los animales:

- Las características de los terremotos pueden crear una necesidad muy grande de respuesta.
- Dependiendo de las estructuras que se vean afectadas, las poblaciones de animales de compañía pueden presentar graves lesiones.

- Los animales que permanecen confinados pueden sufrir traumas bastante significativos (aplastamiento, lesiones por escombros, etc.).
- Rutas colapsadas que dificultan el abastecimiento de alimento.
- Incendios y riesgos de electrocución.
- Abandono de animales de compañía.
- Los zoológicos pueden verse significativamente afectados, poniendo en riesgo la seguridad de los animales y las personas.
- La infraestructura veterinaria puede quedar parcial o totalmente destruida.
- Contaminación de fuentes de agua.
- Riesgos de emergencias secundarias (accidentes industriales, ruptura de diques, etc.)
- Riesgo de tsunamis.

### Medidas de mitigación:

- Rescate técnico especializado. Primeros auxilios veterinarios.
- Proveer agua y alimento en buen estado.
- Proveer albergue temporal en zonas seguras.
- Identificar y marcar zonas donde se encuentren animales atrapados para facilitar la búsqueda de los equipos especializados.
- Disponibilidad e identificación de unidades móviles veterinarias.