

## ¿Está Ud. preparado para un desastre natural?

Junio 2011

Terremotos, huracanes y tifones, tornados, tsunamis, incendios, inundaciones - hemos leído noticias de todos estos y otros desastres naturales en los últimos años. Todas estas catástrofes causan directamente un daño terrible; pero también puede causar daño adicional el impacto que pueden tener en el almacenamiento de materiales peligrosos y en las instalaciones de proceso. ¿Sabe usted qué tipo de desastres naturales podrían ocurrir en su planta? ¿Sabe usted qué hacer para prepararse para estos desastres, y la forma de recuperarse después de un desastre?



1 – Incendio en una refinería en Japón después del terremoto en Tōhoku el 11 de Marzo, 2011; 2 – Un tornado en Oklahoma; 3 – Incendio forestal en California; 4 – Daño a la planta nuclear Fukushima después del terremoto de Marzo de 2011



### ¿Sabía usted?

En un informe de 2010 "Coqueteando con Desastres Naturales", FM Global, una de las mayores compañías de seguros comerciales del mundo, describe razones para entender porqué las organizaciones fallan en su preparación ante desastres naturales. Algunos de los hallazgos incluyen:

- ➔ La gente subestima el riesgo de desastres naturales - piensan "No va a suceder aquí."
- ➔ Mientras más tiempo pasa sin un desastre, la gente halla más fácil negar la probabilidad de que uno ocurra.
- ➔ Las empresas sobreestiman su grado de preparación para enfrentar un desastre natural.
- ➔ Muchas empresas se centran en recuperarse de desastres, más que en actividades proactivas para minimizar daños.

### ¿Qué puede hacer Ud.?

- ➔ Comprenda el impacto directo que un desastre natural puede tener en su planta, y también el impacto de las interrupciones de servicios públicos causados por el desastre.
- ➔ Revise los planes de emergencia para desastres de su planta. Asegúrese de que los planes tienen sentido - ¿Puede realmente realizar las tareas necesarias con el tiempo y los recursos disponibles? Si ve problemas, informe a la gerencia de sus preocupaciones.
- ➔ Asegúrese de que todos los equipos y los Equipos de Protección Personal (EPP) necesarios para prepararse y responder a un desastre natural y sus consecuencias estén disponibles, que el mantenimiento sea adecuado, y que estén listos para usarse.
- ➔ Participe en simulacros de preparación y respuesta a desastres naturales, tómelos en serio, y reporte cualquier problema que usted vea durante esos simulacros.
- ➔ Lea el informe de FM Global en [www.fmglobal.com/disaster](http://www.fmglobal.com/disaster).

**"Una onza de prevención vale una libra de cura." - Benjamín Franklin**