

"PREMIO INTERNACIONAL FISO BIENAL"

Año: 2006

Categoría: Ambientes Laborales Sanos y Seguros

Título del Trabajo: "El Hilo Conductor: Una forma novedosa para la enseñanza de la amenaza sísmica y de la gestión del riesgo de emergencias y desastres.
Experiencias sobre capacitación empresarial en gestión del riesgo."

Autor: Didier Ferney Pedreros Vega

ABSTRACT

Luego de intensos rumores sobre la ocurrencia de un sismo de carácter catastrófico en Bogotá, Colombia y ante la falta de experiencias exitosas de las distintas entidades públicas y privadas en el tema, surge la necesidad de llenar ese vacío que se daba al interior de las empresas.

No obstante, la solución hallada no solo busca aclarar el problema que tiene la Ciudad y más allá el país con este tipo de fenómenos, sino que busca establecer cual es la metodología adecuada, para sensibilizar a la población sobre la importancia de los planes de emergencias en las empresas, definido como la búsqueda de la prevención de situaciones que puedan generar emergencias y en caso de que se presenten, sean atendidas correctamente por ella.

Es por ello que, el hilo conductor, la solución propuesta, ofrece una experiencia que ha sido probada en Colombia en diversas instancias entre 1998 y 2006 y presentada en varios escenarios a nivel nacional e internacional, para que la prevención de emergencias se desarrolle de manera notable en las empresas que lo utilizan como herramienta inicial.

Hasta el momento, los resultados de la misma han sido positivos, en la medida en que donde se ha aplicado, el tema se ha identificado, trabajado, con mayor interés, logrando resultados capacitación y procesos de gestión, más eficientes.