

## ÍNDICE ANUAL DE SEGURIDAD EN LOS PUESTOS DE TRABAJO 2009

Fuente: Instituto de  
Investigación para la  
Seguridad de Liberty Mutual  
Traducción libre por: Ana Albornoz  
[consultores@yahoo.com](mailto:consultores@yahoo.com)

Marcamos un hito de 10 años con el Índice de Seguridad en el Trabajo de Liberty Mutual 2009 (por sus siglas en inglés WSI). Producido anualmente para ayudar a los investigadores de seguridad, empresarios y profesionales a dirigir mejor sus esfuerzos de seguridad laboral, el WSI identifica las principales causas de los accidentes de trabajo graves y sus costos directos asociados.

Los investigadores compilan el WSI utilizando datos de Liberty Mutual, de las estadísticas del Ministerio de Trabajo de Estados Unidos de América y de la Academia Nacional de Previsión Social de Seguros. Este año, el WSI ofrece estadísticas de las lesiones que ocurrieron en el 2007 (el año más reciente para el que se dispone de datos) y un resumen de las tendencias de crecimiento real de las principales causas de la lesión en los últimos 10 años.

Las lesiones y enfermedades ocupacionales más discapacitantes en el año 2007 dieron cuenta de más de 52 millones de dólares en costos de compensación directa a trabajadores de los Estados Unidos de América, con un promedio de más de mil millones de dólares por semanas. Las 10 principales categorías de las causas (gráfica 1)

produjeron 86.9 por ciento del costo total de la carga de lesiones discapacitantes en el trabajo.

*El esfuerzo excesivo o sobreesfuerzo se mantuvo como la principal causa de lesión, representada por un 24 por ciento del total de la carga y 12.7 mil millones de dólares del costo total. Las siguientes cuatro principales causas se mantuvieron consistentes con el año anterior, siendo la caída al mismo nivel y la caída a otro nivel la segunda y tercera causa, respectivamente, seguida por la reacción corporal y los golpes por objeto. Conjuntamente, las otras cinco principales categorías dieron cuenta de 69 por ciento del total de la carga de la lesiones.*

Por primera vez en la historia del WSI, el costo de las categorías de caídas combinadas (13.9 mil millones de dólares) excedió el costo del sobreesfuerzo (12.7 mil millones). Esto marca un cambio significativo desde el primer WSI (datos de 1998), cuando los costos asociados al esfuerzo excesivo (10 mil millones de dólares) superaba las categorías de caídas combinadas (7.6 mil millones).

Durante un período de 10 años, desde 1998 a 2007 (ver gráfica 2), el costo de las lesiones ocupacionales



más discapacitantes aumentó 42.8 por ciento (de 37.1 mil millones en 1998 a 53.0 mil millones en el 2007).

Sobre la base de un crecimiento real (ajustado a la inflación, véase gráfica 3), las dos categorías de caída registró el mayor aumento durante el período de 10 años, en el que la causa identificada como “caída al mismo nivel” aumentó en 36.7 por

ciento y la caída a otro nivel en casi 33.5 por ciento. Las categorías de lesión reacción del cuerpo y golpes por objetos también aumentaron en un 17.7 y 13.6 por ciento, respectivamente. Los accidentes viales, el esfuerzo excesivo, golpe contra objeto, y los movimientos repetitivos mostraron una baja, cayendo a 2.8; 5.7; 9.3 y 34.6 por ciento, respectivamente.

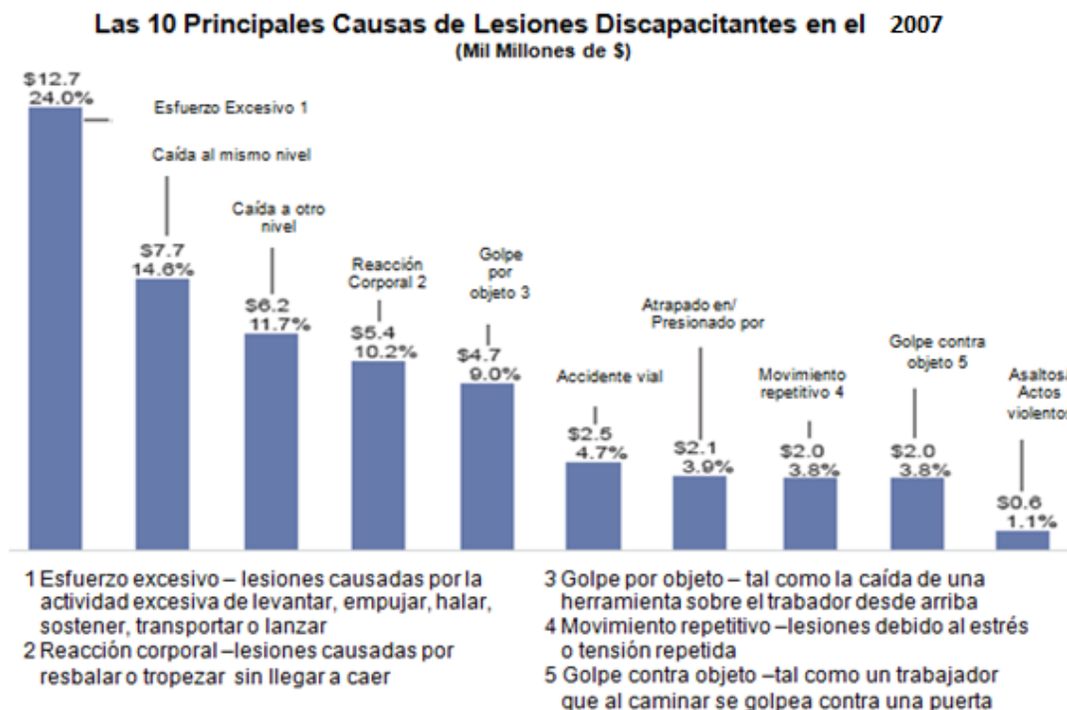


Tabla 1



### Costo de las Lesiones Más Discapitantes 1998-2007

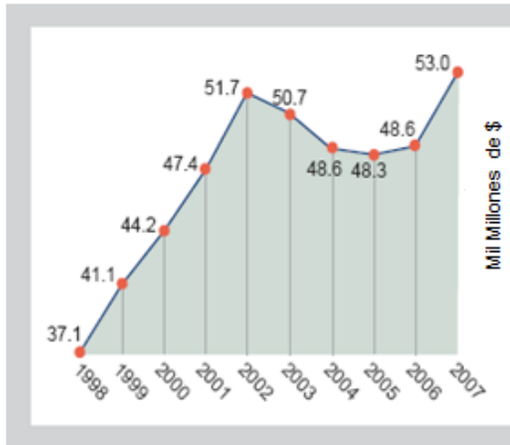


Tabla 2

### Tendencias de Crecimiento Real 1998- 2007

(Porcentaje cambio por categoría)



Tabla 3