

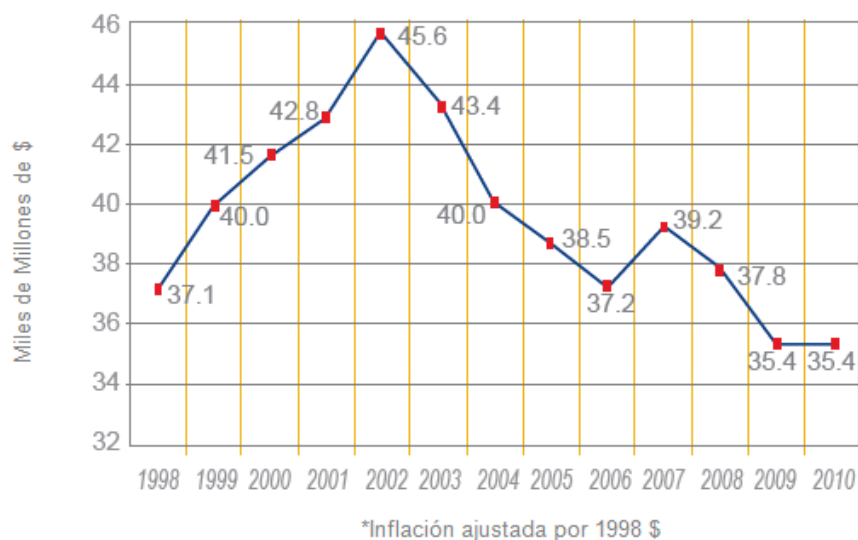
## Índice Anual de la Seguridad en los Puestos Trabajo de Liberty Mutual 2012



De acuerdo al Índice de Seguridad en el Lugar del Trabajo 2012 de Liberty Mutual, las lesiones y enfermedades más discapacitantes en el 2010 dieron cuenta de 51.1 mil millones de dólares en costos por compensación a los trabajadores en EEUU. Después del ajuste por inflación, los costos de este año disminuyeron manera insignificante, en sólo el 0,1 por ciento desde el 2009.

El Índice Anual de Seguridad en el Lugar de Trabajo identifica las principales causas de las lesiones graves no fatales basadas en la información de los reclamos de seguro de compensación de trabajadores de Liberty Mutual, del Instituto de Estadística Laboral de Estados Unidos (por sus siglas en inglés BLS), y de la Academia Nacional de Seguros Social. Al utilizar las definiciones de un evento de lesión desarrolladas por el BLS, los investigadores recolectan datos sobre las lesiones que causan que un trabajador pierda seis o más días de trabajo, y califican esas lesiones de acuerdo al total de los costos de compensación de los trabajadores. El Índice de Seguridad en el Lugar del Trabajo más reciente ofrece estadísticas para las lesiones que ocurrieron en el 2010, el año más reciente para el cual se dispone de datos.

Costo Real \*de las Lesiones Más Discapacitantes  
1998-2010





## Las Cinco Principales Causas de Lesiones

Las cinco principales causas de lesiones – esfuerzo excesivo, caída al mismo nivel, reacción corporal, caída a distinto nivel y el golpe por objeto – dieron cuenta de 73.1 por ciento del total de los costos en el 2010. El Esfuerzo Excesivo mantuvo el primer lugar. Esta categoría de evento, la cual incluye las lesiones relacionadas con el levantamiento, empuje, tirar, sostener, transportar y arrojar le costaron a los negocios 13.61 mil millones de dólares en costos directos

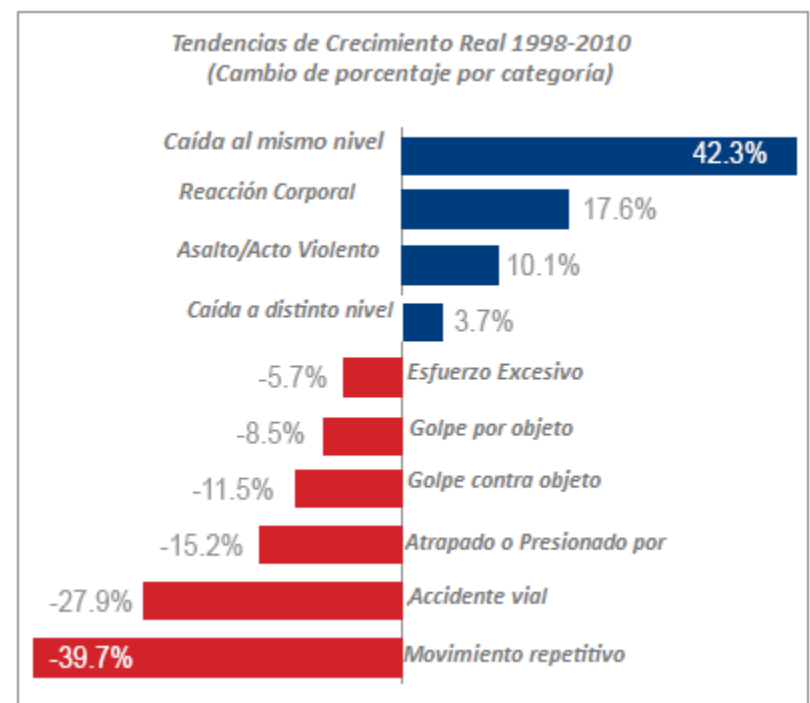
y dieron cuenta de más de un cuarto del total de la carga nacional. La caída al mismo nivel ocupó la segunda posición como una de las causas de las lesiones discapacitantes, con costos directos en 8.61 mil millones de dólares, esta categoría dio cuenta de 16.9 por ciento del total de la carga de las lesiones. La reacción corporal que incluye las lesiones que resultan del movimiento corporal libre tal como doblarse, escalar, estar de pie, sentado resbalarse o tropezar sin llegar a caer ocupó el tercer lugar con 5.78 mil millones de dólares en costos. La caída a distinto nivel ocupó el cuarto lugar con 5.12 mil millones de dólares. El golpe por objeto ocupó el quinto lugar con 4.10 mil millones de dólares.

## Causas de Lesiones Restantes

Las cinco causas de lesiones restantes de las 10 principales dieron cuenta de menos del 5% del costo directo de las lesiones discapacitantes en el 2010. El golpe contra objetos dio cuenta de 4.1 por ciento en 2.11 mil millones de dólares; el movimiento repetitivo, con las lesiones relacionadas, dio cuenta de 4.0% de la carga de costos en 2.02 mil millones de dólares; los accidentes viales representaron 3.9% del total de la carga de lesiones en 1.99 mil millones de dólares, atrapado o presionado por (lesiones que resultan de trabajadores que son atrapados en presionados por equipos u objetos) dieron cuenta de 3.51% del total de la carga de las lesiones en 1.79 mil millones de dólares; y los asaltos / actos violentos dio cuenta de 1.3% en 0.64 mil millones de dólares. En General, las 10 principales categorías comprenden 89.9 por ciento de todos los costos de las lesiones relacionadas con el trabajo en el 2010.

## Tendencias del Crecimiento Real en el 2010

El total real (ajustado por inflación) de los costos directos de las lesiones ocupacionales discapacitantes aumentaron un 4.7 por ciento entre 1998 y el 2010. Sin embargo, las lesiones causadas por una caída al mismo nivel, la carga del costo directo de las lesiones más discapacitantes aumentó en casi dos mil millones de dólares. Dos categorías también disminuyeron sustancialmente. Las lesiones por movimiento repetitivo disminuyeron en casi un mil millones de dólares, y los accidentes viales disminuyeron en medio billón durante este mismo período. Todas las tres categorías experimentaron cambios graduales y continuos en los costos durante un período de cinco años o más.



Para obtener más información acerca del Instituto de Investigación para la Seguridad de Liberty Mutual y sobre sus programas, o para descargar las actualizaciones científicas y el Informe Anual de las Actividades Científicas, visite nuestro sitio web en [www.libertymutual.com/researchinstitute](http://www.libertymutual.com/researchinstitute).

Liberty Mutual Research Institute for Safety | 71 Frankland Road | Hopkinton, MA 01748 USA

Fuente: Instituto de Investigación para la Seguridad de Liberty Mutual.  
[www.libertymutual.com](http://www.libertymutual.com)

