

Una propuesta metodológica para la estimación, a nivel nacional, de la duración media de la baja de los accidentes de trabajo

E. Castejon^a

RESUMEN

Hasta el presente, los únicos datos publicados regularmente sobre la duración de las bajas por accidente de trabajo en el conjunto del Estado español son los recogidos en la Estadística de Accidentes de Trabajo. La Estadística, que publica anualmente el Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales, da valores que se sitúan aproximadamente sobre los 23 días para los accidentes leves y sobre los 70 para los graves.

Sin embargo, recientemente el Instituto Navarro de Salud Laboral ha publicado datos referidos a esa Comunidad Autónoma para el año 1999, que discrepan apreciablemente de los anteriores pues dan 16,5 días de baja media para los accidentes leves y 111,3 para los graves.

A fin de contribuir a aclarar los motivos de tan amplia diferencia y a conseguir estimaciones fiables de la duración media de la baja a escala nacional, se ha estudiado la base de datos formada por el conjunto de los datos contenidos en los 964.472 partes de accidente presentados en 1999 en el conjunto del Estado.

Los resultados obtenidos nos llevan a concluir que en 1999 la duración media real de la baja de los accidentes graves fue de 121 días y la de los leves, de 21,5 días. Las diferencias entre estos resultados y los aportados por la Estadística se explican por la particular metodología empleada por aquella para estimar la duración de la baja de los accidentes de los que no se conoce individualmente la duración de la baja por no constar el alta.

PALABRAS CLAVE:

Accidentes de trabajo, duración de la baja, estadísticas laborales.

A PROPOSED METHODOLOGY FOR NATIONAL ESTIMATES OF OCCUPATIONAL INJURY-RELATED AVERAGE WORK LOSS TIME

SUMMARY

Up to now, the only regularly published data on length of disability caused by work accidents in Spain are those included in the Working Accidents Statistics. The Statistics, published yearly by the Ministry of Labour and Social Affairs, reports length of disability values of around 23 and 70 days for non-serious and serious accidents, respectively.

However the Instituto Navarro de Salud Laboral recently published 1999 data for its Autonomous Community that are quite different, finding average lengths of disability of 16,5 days and 111,3 days for non-serious and serious accidents, respectively.

In order to clarify the reasons for such a large discrepancy, and to obtain reliable estimates of length of disability at the national level, the available data on the 964.472 work accidents reported in 1999 in all of Spain were analysed.

The results allow us to conclude that, in 1999, the true average length of disability for serious accidents was 121 days and 21,5 days for non-serious accidents. The differences between these results and those given by the Statistics can be explained by the methodology used by the Statistics to estimate length of disability of the accidents, for which individual length of disability is not known since the date in which the disability ended is not regularly reported.

KEYS WORDS:

Occupational injuries, sick leave, occupational statistics

^a Centre Nacional de Condicions del Treball
Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, Barcelona

Correspondencia:

Emilio Castejón
Centre Nacional de Condicions del Treball
Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo
C/ Dulcet 2-10, 08034 Barcelona
E-mail: emilioc@mtas.es