

Antigüedad laboral y su relación con el tipo de accidente laboral de los trabajadores del Perú

Christian R. Mejía⁽¹⁾, Sonia G. Ccusi⁽²⁾, Lisbeth G. Solano-Nuñez⁽³⁾, Katerine Capacute-Ch⁽⁴⁾, Eddy R. Vicente⁽⁵⁾

¹Universidad Continental, Lima, Perú.

²UADIH, Hospital Hipólito Unanue de Tacna, Tacna, Perú.

³UADIH, Hospital Hipólito Unanue de Tacna, Tacna, Perú.

⁴UADIH, Hospital Hipólito Unanue de Tacna, Tacna, Perú.

⁵UADIH, Hospital Hipólito Unanue de Tacna, Tacna, Perú.

Correspondencia:

Christian R. Mejía

Dirección: Av. Las Palmeras 5713 - Lima 39 - Perú.

Teléfono: (+511) 997643516

Correo electrónico: christian.mejia.md@gmail.com

La cita de este artículo es: C Mejía et al. Antigüedad laboral y su relación con el tipo de accidente laboral de los trabajadores del Perú. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2020; 29: 57-64

RESUMEN.

Introducción: Los accidentes laborales han sido estudiados desde muchas perspectivas, pero no se sabe si hay asociación con la antigüedad que tiene el trabajador (su experiencia). **Objetivo:** Determinar la relación entre la antigüedad laboral y el tipo de accidente laboral en ocho ciudades del Perú. **Material y Métodos:** Estudio transversal analítico de datos secundarios, se usó el reporte de 58472 accidentes laborales de ocho hospitales de la seguridad social peruana (EsSalud). El tipo de accidente laboral se relacionó con la antigüedad laboral y las características generales. Se obtuvo estadísticos de asociación. **Resultados:** A comparación de los que tenían menos de un año de antigüedad, hubo diferencia según la caída a nivel y tener 11-20 años de antigüedad ($p=0,003$); el caer de altura y tener 6-10 años ($p=0,004$), 11-20 años ($p<0,001$) y tener

LABOR ANTIQUITY AND ITS RELATIONSHIP WITH THE TYPE OF LABOR ACCIDENT OF PERU WORKERS

ABSTRACT

Introduction: Accidents at work have been studied from many perspectives, but it is not known whether there is an association with the age of the worker (his experience). **Objective:** To determine the relationship between seniority and the type of occupational accident in eight cities of Peru. **Material and methods:** Cross-sectional analytical study of secondary data, the report of 58472 occupational accidents from eight hospitals of the Peruvian social security (EsSalud) was used. The type of occupational accident was related to seniority and general characteristics. Association statistics were obtained. **Results:** Compared to those that were less than one year old, there was a difference according to the level drop and being 11-20 years old ($p = 0.003$);

más de 20 años ($p < 0,001$); el haber sufrido golpes en la cabeza y el tener un año de antigüedad ($p < 0,001$) o más de 20 años ($p < 0,001$); el haberse golpeado en el tórax y tener 2-5 años ($p = 0,036$) o más de 20 años ($p = 0,036$); el que haya tenido heridas y todos los grupos de antigüedad ($p < 0,011$ en todos los casos); el haber tenido una contusión y cuatro de los períodos de antigüedad ($p < 0,002$ en todos los casos), además, el haberse fracturado y tener más de 20 años en el trabajo ($p < 0,001$). **Conclusión:** Si hubo relación entre la antigüedad laboral según el tipo de accidente laboral, además, también hubo características según el sexo y la edad del trabajador.

Palabras clave: tipo de accidente laboral; antigüedad laboral en el trabajo; Medicina del Trabajo; Perú.

falling tall and having 6-10 years ($p = 0.004$), 11-20 years ($p < 0.001$) and being over 20 years ($p < 0.001$); having suffered blows to the head and being one year old ($p < 0.001$) or more than 20 years ($p < 0.001$); having hit in the chest and being 2-5 years ($p = 0.036$) or more than 20 years ($p = 0.036$); the one who has had wounds and all seniority groups ($p < 0.011$ in all cases); having had a bruise and four of the seniority periods ($p < 0.002$ in all cases), in addition, having fractured and having more than 20 years at work ($p < 0.001$). **Conclusion:** If there was a relationship between seniority according to the type of work accident, in addition, there were also characteristics according to the sex and age of the worker.

Keywords: type of occupational accident; seniority at work; Occupational Medicine; Peru.

Fecha de recepción: 7 de diciembre de 2019

Fecha de aceptación: 22 de abril de 2020
