

Análisis de la siniestralidad laboral en trabajadores por cuenta propia en España (2019-2020)

Salguero-Caparrós, Francisco^{1}, Herrera-Pérez, Virginia², Pardo-Ferreira, Maria del Carmen³, Rubio-Romero, Juan Carlos⁴*

^{1*}Autor de correspondencia: Departamento de Economía y Administración de Empresas. Escuela de Ingenierías Industriales. Universidad de Málaga. C/ Doctor Ortiz Ramos s/n. 29071, Málaga (España). +34951952717, fsalguero@uma.es
ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-6261-6893>

²Departamento de Economía y Administración de Empresas. Escuela de Ingenierías Industriales. Universidad de Málaga. C/ Doctor Ortiz Ramos s/n. 29071, Málaga (España). virginia.herrera.p@uma.es
ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-0085-1983>

³Departamento de Economía y Administración de Empresas. Escuela de Ingenierías Industriales. Universidad de Málaga. C/ Doctor Ortiz Ramos s/n. 29071, Málaga (España). carmenpf@uma.es
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0385-5683>

⁴Departamento de Economía y Administración de Empresas. Escuela de Ingenierías Industriales. Universidad de Málaga. C/ Doctor Ortiz Ramos s/n. 29071, Málaga (España). juro@uma.es
ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-5122-7526>

Resumen

Tras la puesta en vigor del Real Decreto-ley 28/2018, de 28 de diciembre, se produjo un cambio inusual que afectaba a la contabilización de los accidentes laborales en los trabajadores por cuenta propia en España, dado que debían cotizar la totalidad de contingencias cuando antes era voluntario. El presente estudio tiene como objetivo conocer el estado de la siniestralidad laboral de los trabajadores por cuenta propia tras la aparición de esta nueva legislación. Para alcanzar el objetivo planteado, se efectúa el análisis de 68.378 accidentes laborales en trabajadores autónomos obtenidos a partir de las Estadísticas de siniestralidad laboral del Ministerio de Trabajo y Economía Social del Gobierno de España entre los años 2019 y 2020. Se ha estudiado la evolución de los índices de incidencia de accidentes de trabajo ocurridos en jornada laboral divididos por sector, sección, comunidad autónoma, edad y género del accidentado. Los resultados obtenidos muestran que el sector de la construcción es el de mayor índice de siniestralidad. La Comunidad Foral de Navarra tiene el mayor índice de incidencia a pesar de no ser la comunidad con mayor número de accidentes laborales de autónomos, siendo los autónomos varones de 16 a 24 años los que tienen mayor tasa de siniestralidad laboral. Estos resultados plantean conclusiones relevantes para mejorar la actividad diaria del colectivo del trabajador autónomo tan importante y esencial para la economía española.

Keywords: Seguridad y salud laboral; Trabajador autónomo; Siniestralidad laboral; Covid-19.