

IND-190.- LA SINIESTRALIDAD LABORAL 2014-2018. JOSE DANIEL LACALLE (FUNDACION DE INVESTIGACIONES MARXISTAS).

NOTA PREVIA. Este Indicador es un complemento y continuación de tres anteriores, María de la Cruz Díez, "IND-122, La siniestralidad laboral antes y durante la crisis" (Madrid, 2015) y José Daniel Lacalle, "IND-159, La siniestralidad laboral en los finales de la crisis y los inicios de la recuperación (2014-2016 y primer semestre 2017)" (Madrid, 2017) e "IND-175. La siniestralidad laboral 2012-2017 (Madrid 2018). La base documental utilizada es exclusivamente las estadísticas del Ministerio de Empleo y Seguridad Social; 2018 es el último año en que se dan estadísticas oficiales completas en el momento de escribir este indicador.

I.- LOS ACCIDENTES DE TRABAJO 2012-2018.

A partir de 2012 la siniestralidad laboral, que había estado bajando desde 2007, ha revertido la tendencia y comenzado a subir (ver Tablas I y II) (1), tanto para los accidentes en jornada como 'en itinere', en el total de accidentes y en el total de muertes por accidente.

TABLA I. ACCIDENTES CON BAJA. VALORES ABSOLUTOS

| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 466.970 | 531.779 | 491.099 | 529.248 | 566.235 | 583.425 | 602.316 |

TABLA II. ACCIDENTES MORTALES. VALORES ABSOLUTOS

| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 559 | 555 | 580 | 629 | 629 | 618 | 652 |

(los datos recogidos corresponden a accidentes en jornada de trabajo y en itinere)

El total de accidentes de todo tipo ha crecido en un 28'9%, en el último año un 3'2% y los accidentes mortales, que después de subir hasta 2015 se estancaron y luego disminuyeron ligeramente, han crecido un 10'5%, un 5'5% en el último año; el índice de mortalidad era de 1,2 por mil en 2012 y es de 1,08 por mil en 2018. Parece claro que la recuperación, que se ha centrado en las cifras macroeconómicas, se está dando a costa de la precarización del mercado laboral (2); la precariedad, de la que es un importante componente la siniestralidad, ha ido de la mano de la segunda.

La siniestralidad por géneros (Tabla III) muestra que los varones han tenido aproximadamente el doble de accidentes que las mujeres a lo largo de todos los años, entre el 65% y el 70% en los varones y entre el 30% y el 35% en las mujeres. Entre 2014 y 2018, la evolución del total de accidentes ha sido diferente en función del género, creciente para los varones, un 26'9%, y oscilante para las mujeres, creciendo un 14'7%.

TABLA III. ACCIDENTES LABORALES POR GENERO

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| VARONES | 320.160(65'2%) | 349.149(69'8%) | 373.617(65'8%) | 389.946(67'0%) | 406.206(67'5%) |
| MUJERES | 170.909(34'8%) | 159.999(30'2%) | 192.618(34'2%) | 192.479(33'0%) | 196.110(32'5%) |

En cuanto a la edad, en donde también se dan diferencias por género, para el total de accidentes en ambos géneros, la mayor siniestralidad se da entre los 30 y los 54 años, casi 415

mil accidentes en ese grupo de edad en el año 2018, cantidad que supone el 68'6% del total de los accidentes de cualquier tipo. En cuanto a los accidentes mortales, el grueso se ha producido en el tramo de 40 y los 59 años, 441 de los 652 ocurridos en 2018, un 67'6% del total (3).

II.- LA SINIESTRALIDAD LABORAL POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS.

Las CCAA con mayor número de accidentes, de todo tipo, son Cataluña, casi 105 mil en 2007, Andalucía, más de 99 mil y Madrid, casi 88 mil y las que han tenido menos de 10 mil accidentes han sido Navarra, cerca de 9 mil, Cantabria, algo más de 6 mil, La Rioja, algo más de 4 mil, junto con la suma de Ceuta y Melilla, que superan por poco los 1.3 mil.

TABLA IV. ACCIDENTES LABORALES POR COMUNIDAD AUTONOMA (*)

| CCAA | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-----------------|--------|--------|---------|---------|---------|
| ANDALUCIA | 81.950 | 87.478 | 94.096 | 99.286 | 102.421 |
| ARAGON | 12.810 | 14.308 | 14.959 | 16.547 | 17.293 |
| ASTURIAS | 11.534 | 11.937 | 11.584 | 13.026 | 12.496 |
| BALEARES | 16.878 | 18.627 | 19.021 | 22.927 | 23.643 |
| CANARIAS | 23.702 | 24.792 | 26.508 | 27.139 | 27.395 |
| CANTABRIA | 5.410 | 5.749 | 5.872 | 6.065 | 6.282 |
| CAST. LA MANCHA | 19.544 | 21.248 | 23.426 | 24.127 | 24.684 |
| CAST. LEON | 21.918 | 23.723 | 25.405 | 26.089 | 27.500 |
| CATALUÑA | 91.978 | 97.712 | 106.702 | 104.811 | 108.878 |
| C. VALENCIANA | 41.093 | 45.492 | 48.770 | 52.374 | 55.569 |
| EXTREMADURA | 9.589 | 10.398 | 10.566 | 11.311 | 11.677 |
| GALICIA | 26.101 | 27.899 | 28.716 | 30.332 | 30.893 |
| MADRID | 76.188 | 81.499 | 87.282 | 87.775 | 91.340 |
| MURCIA | 14.336 | 16.434 | 17.547 | 18.575 | 18.721 |
| NAVARRA | 7.208 | 7.649 | 8.481 | 8.902 | 9.782 |
| PAIS VASCO | 26.241 | 28.304 | 29.343 | 35.451 | 29.256 |
| LA RIOJA | 3.152 | 3.614 | 3.867 | 4.072 | 4.118 |
| CEUTA/MELILLA | 1.267 | 1.383 | 1.447 | 1.337 | 1.368 |

(*) Accidentes con baja, en jornada y en itinere.

La evolución de la siniestralidad ha sido al alza, en el periodo 2014-2018 tras año, en todas las CCAA. El mayor crecimiento ha sido en Baleares, 40%, a continuación y por encima del 35% están Aragón y Comunidad Valenciana y con el 30'6% la Región de Murcia y La Rioja; las

comunidades en donde el crecimiento de la siniestralidad ha sido menor en el periodo han sido Asturias, 8'3%, País Vasco, 11'5%, Canarias, 15'6% y Cantabria, 16'1%.

Pero lo que da una idea más fidedigna para las diferencias entre CCAA no es el total de accidentes de trabajo sino su relación al número de asalariados en cada CA (Tabla V) (4).

TABLA V. ACCIDENTES DE TRABAJO POR MIL ASALARIADOS Y CCAA

| CCAA | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-----------------|------|------|------|------|------|
| ANDALUCIA | 39'2 | 40'0 | 41'9 | 40'4 | 40'6 |
| ARAGON | 30'8 | 32'8 | 33'5 | 35'2 | 35'5 |
| ASTURIAS | 39'5 | 39'0 | 37'8 | 41'6 | 35'8 |
| BALEARES | 51'4 | 48'4 | 48'2 | 58'5 | 50'1 |
| CANARIAS | 35'6 | 36'6 | 38'1 | 35'8 | 35'8 |
| CANTABRIA | 29'6 | 29'9 | 29'8 | 30'9 | 31'6 |
| CAST. LA MANCHA | 28'2 | 29'3 | 31'4 | 31'1 | 38'8 |
| CAST. LEON | 39'3 | 41'0 | 42'4 | 42'2 | 34'5 |
| CATALUÑA | 38'2 | 38'7 | 41'2 | 37'8 | 38'5 |
| C. VALENCIANA | 27'8 | 29'5 | 30'7 | 31'9 | 32'8 |
| EXTREMADURA | 35'1 | 36'5 | 36'1 | 36'5 | 38'9 |
| GALICIA | 34'0 | 34'1 | 34'2 | 36'5 | 35'7 |
| MADRID | 33'1 | 33'8 | 35'2 | 33'5 | 34'3 |
| MURCIA | 33'7 | 36'8 | 38'3 | 37'9 | 36'7 |
| NAVARRA | 34'5 | 35'1 | 37'9 | 38'3 | 40'4 |
| PAIS VASCO | 33'0 | 38'1 | 38'5 | 45'5 | 36'8 |
| LA RIOJA | 32'2 | 35'4 | 36'8 | 36'8 | 35'9 |
| CEUTA/MELILLA | 32'5 | 33'7 | 34'5 | 29'1 | ---- |

(*) accidentes con baja, en jornada y en itinere.

El abanico entre CCAA en la siniestralidad por mil asalariados, durante el periodo 2014-2018, se cierra enormemente, moviéndose entre 27'8 (Comunidad Valenciana en 2014) y 58'5 (Baleares en 2017). En el último año, 2018, está entre 31'6 (Ceuta y Melilla) y 50'1 (Baleares). Con la siniestralidad por encima de 50 solamente está Baleares (50'1), con poco más de 40 están Andalucía (40'6) y Navarra (40'4), entre 38'5 y 39 se encuentran Extremadura (38'9), Castilla La Mancha (38'8) y Cataluña (38'5).

Las variaciones en el último año son mínimas, descienden en País Vasco (-8'7), Castilla y León (-7'7) y Asturias (-5'8) y crecen en Castilla La Mancha (+7'7).

III.- LA SINIESTRALIDAD POR SECTORES Y RAMAS DE ACTIVIDAD.

La siniestralidad por sectores de actividad ha ido creciendo desde 2014 en todos ellos; en el que más ha crecido ha sido en la construcción, un 38'3% en esos cuatro años, seguido de la industria, un 20'1%, la agricultura, un 16'6% y, el sector con menor porcentaje de subida, los servicios, un 15'9%.

TABLA VI. SINIESTRALIDAD LABORAL POR SECTORES DE ACTIVIDAD

| SECTORES | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| AGRICULTURA | 31.734 | 34.127 | 35.047 | 37.016 | 36.818 |
| INDUSTRIA | 95.132 | 102.864 | 109.836 | 114.206 | 120.611 |
| CONSTRUCCION | 45.366 | 51.495 | 56.446 | 62.722 | 70.883 |
| SERVICIOS | 319.750 | 337.712 | 364.850 | 370.481 | 374.627 |

(*) accidentes con baja, en jornada y en itinere.

La evolución durante el periodo 2014-2018 del número total de accidentes ha sido al alza, solamente en la agricultura y en el último año ha habido un ligerísimo descenso. En el conjunto del periodo la subida más alta ha sido en la construcción, un 56%, seguida a gran distancia por la industria, un 26'8%, el sector servicios y la agricultura han tenido subidas menores, el 17% y el 16% respectivamente.

Una idea algo más adecuada nos la da el número de accidentes por 1.000 ocupados (Tabla VII).

TABLA VII. SINIESTRALIDAD POR SECTORES DE ACTIVIDAD Y MIL OCUPADOS EN CADA SECTOR.

| SECTORES | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|--------------|------|------|------|------|------|
| AGRICULTURA | 44'1 | 43'8 | 43'0 | 45'3 | 44'8 |
| INDUSTRIA | 39'0 | 41'8 | 42'7 | 42'0 | 44'3 |
| CONSTRUCCION | 43'8 | 48'6 | 52'6 | 55'0 | 58'2 |
| SERVICIOS | 23'9 | 24'5 | 26'0 | 25'9 | 25'7 |

La agricultura se mantiene prácticamente constante (entre 43 y 45'3) y ha disminuido en el último año, los demás sectores han crecido; la industria (entre 39'0 y 44'3) ha estado creciendo en el periodo, en total un 13'6%, la construcción, con la recuperación, ha pasado a ser el sector que más accidentes por mil ocupados tiene, ha crecido en el periodo, un 33'9%, y el sector servicios, que es el que más accidentes tiene, es en el que menos ocurren por cada mil ocupados.

Centrándonos en las ramas de actividad, y en el año 2018, destacan las magnitudes de la industria manufacturera (más de 120 mil accidente laborales en ese año) y la construcción (más de 62 mil); el conjunto de actividades industriales, junto con la construcción, suponen más del 30% de la siniestralidad, pero solo emplean el 20% de los ocupados.

Sobre la relación entre precariedad y siniestralidad, esta se ve perfectamente en el caso de la construcción, el sector con más precariedad y con mayor número de accidentes por cada mil

asalariados, lo mismo ocurre con la agricultura, el segundo sector con mayor siniestralidad relativa que también tiene una elevada tasa de precariedad.

TABLA VIII. ACCIDENTES DE TRABAJO POR SECTOR/RAMA DE ACTIVIDAD. 2017-2018 (*)

| SECTOR/RAMA | 2017 | 2018 |
|---|---------|-----------------|
| Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca | 37.016 | 36.818 |
| Industrias extractivas | 1.856 | 2.053 (+10'1%) |
| Industria manufacturera | 102.358 | 108.241 (+5'7%) |
| Suministro de energía, gas, vapor y aire acondicionado | 582 | 596 (+2%) |
| Suministro de agua, saneamiento, gestión de recursos | 9.410 | 9.721 (+3'3%) |
| Construcción | 62.722 | 70.959 (+12'5%) |
| Comercio al por mayor y menor; reparación vehículos | 85.576 | 87.212 (+2%) |
| Transporte y almacenamiento | 41.807 | 44.098 (+5'5%) |
| Hostelería | 59.644 | 60.813 (+2%) |
| Información y comunicación | 5.020 | 5.256 (+4'7%) |
| Actividades financieras y de seguros | 2.635 | 2.658 (+1%) |
| Actividades inmobiliarias | 1.334 | 1.389 (+4'1%) |
| Actividades profesionales, científicas y técnicas | 8.428 | 8.981 (+6'6%) |
| Actividades administrativas y servicios auxiliares | 37.686 | 38.609 (+2'4%) |
| Administración pública y defensa, seguridad social | 41.361 | 38.717 |
| Educación | 10.615 | 10.804 (+1'8%) |
| Actividades sanitarias y servicios sociales | 54.391 | 54.121 |
| Actividades artísticas, recreativas y de entretenimiento | 9.254 | 9.679 (+4'6%) |
| Otros servicios | 8.939 | 8.876 |
| Actividades de hogares con empleadores servicio dom. | 5.423 | 2.628 |
| Actividades organizaciones y servicios extraterritoriales | 70 | 87 (+24'3%) |

(*) accidentes con baja en jornada y en itinere.

En el último año el número de accidentes ha disminuido en Agricultura, Administraciones públicas, Actividades sanitarias, Otros servicios, Servicio doméstico y Organismos extraterritoriales. El resto de ramas de actividad ha subido en este año.

Sin tomar en consideración la accidentalidad en Actividades en organizaciones y organismos extraterritoriales, las mayores subidas se han dado en las actividades extractivas y la construcción, en ambos casos por encima del 10%, 10'1 y 12'5 respectivamente.

V.- A MODO DE RESUMEN.

En el periodo analizado, 2014-2018, los accidentes de trabajo no han dejado de crecer, tanto los mortales, como los graves y los leves. Lo mismo ha ocurrido en la división por género, en donde los que afectan a varones son aproximadamente el doble de los que afectan a mujeres.

Cuando se analiza la siniestralidad laboral por CCAA, el mayor número de accidentes se da en Cataluña, Andalucía y Madrid. Las que más han crecido en siniestralidad entre 2014 y 2018 son Baleares, País Vasco y Castilla-León.

Cuando se pasa a calcular el número de accidentes por cantidad de asalariados y en cada CCAA, las diferencias entre comunidades se estrechan enormemente; la mayor accidentalidad se da en Baleares (50 accidentes por mil asalariados, 5 de cada cien), seguida de un bloque compuesto por Andalucía, Asturias, Castilla y León, Cataluña y País Vasco (alrededor de 40 por mil trabajadores).

Los accidentes por sectores de actividad se producen en mayor cantidad en los servicios, ha sido creciente en todos los sectores y en el que más ha crecido es en la construcción, seguido de la agricultura. Por secciones de actividad han sucedido mayoritariamente en la industria manufacturera, y donde más han crecido es, como es lógico, en la construcción.

Debe insistirse que en conjunto, parece evidente que el aumento de precariedad que supusieron las reformas laborales de PSOE y PP ha incidido en los aumentos de siniestralidad en nuestra peculiar recuperación.

NOTAS.-

1.- Ver Ministerio de Empleo, "Estadística de Accidentes de trabajo. Avance enero-diciembre 2018" y "Estadística de Accidentes de Trabajo. Resumen de principales resultados. Año 2017".

2.- Ver J.D. Lacalle, "IND-161. Recuperación y precarización en el mercado laboral español" (FIM, Madrid, 2017) que se presentó como conferencia de apertura del Master sobre "Mercado de Trabajo" en la Facultad de Económicas de la Universidad Complutense de Madrid. Ver también todos los análisis del mercado laboral en la serie de Indicadores de la FIM.

3.- A partir de los datos estadísticos del Ministerio de Empleo, "Avance enero-diciembre 2018".

4.- A partir de la Tabla IV y la EPA del segundo trimestre de 2018.

5.- Dado que no hemos obtenido los datos para 2017, el análisis de este apartado es idéntico al de J.D. Lacalle, "IND-159" sobre siniestralidad laboral de esta serie de indicadores.