

3/ Junio 2024

ESTUDIO SOBRE LA INCAPACIDAD TEMPORAL Y SINIESTRALIDAD

El absentismo por Incapacidad Temporal ha crecido en todos los sectores sin excepción

En 2023 se perdieron el 5,9% de las jornadas laborales en procesos de Incapacidad Temporal. Supone un incremento del 43% respecto a la ratio de 2018 y todos los grandes sectores considerados presentan aumentos por encima del 25%.

En las notas anteriores se constató que España está a la cabeza del *ranking* europeo en ausencias laborales por Incapacidad Temporal (IT). El índice de incidencia de la IT por contingencias comunes (que son el 91% del total de los procesos) alcanzó el año pasado máximos históricos con más de 400 nuevas bajas laborales por cada mil trabajadores protegidos, tras un claro crecimiento en la última década.

La importancia y gravedad del fenómeno requieren profundizar en su análisis en diferentes direcciones. La presente nota breve muestra las principales diferencias en las tasas de absentismo e incidencia de los procesos de IT en función del sector de actividad a partir de la información estadística de IT del Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones y el desglose de los afiliados por sectores.

1. El absentismo por sectores

Los datos por sectores muestran importantes diferencias en la tasa de absentismo global¹, que recoge el porcentaje de jornadas anuales perdidas respecto al total de jornadas anuales potenciales y alcanza en 2023 el 5,9% (**gráfico 1a**). El sector de *Actividades administrativas y servicios auxiliares* alcanza una tasa global de absentismo (que incluye contingencias comunes y contingencias profesionales) del 9,2% y son también elevadas las tasas de *Actividades Sanitarias* (7,7%) y del sector de *Suministro de agua,*

actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación (8,5%), aunque este último solamente representa el 1% del total de la población protegida. En el otro extremo se sitúan el sector de *Información y comunicaciones* (2,5%) y *Actividades profesionales, científicas y técnicas* (2,7%). Por debajo del 4% se encuentran *Energía, Actividades inmobiliarias, Actividades financieras y Educación.*

El indicador de absentismo por IT presenta grandes diferencias entre sectores. Desde ratios por debajo del 3% en el sector de Información y comunicaciones y en las Actividades profesionales, científicas y técnicas, hasta tasas por encima del 7,5% en los sectores de Actividades administrativas y servicios auxiliares y Actividades sanitarias

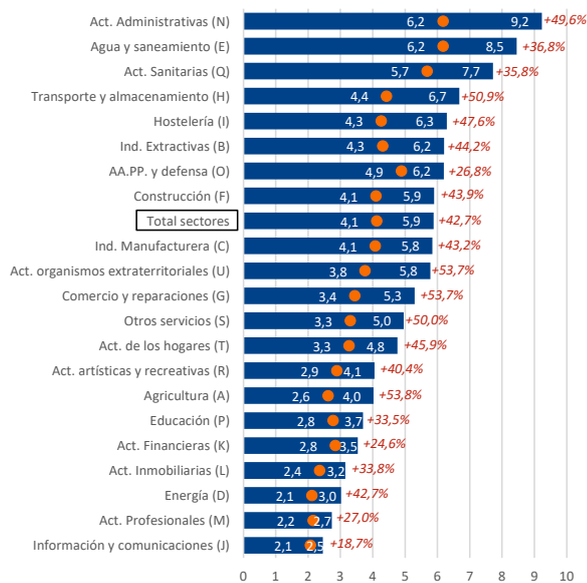
Todos los sectores muestran incrementos muy importantes del indicador de absentismo en el último quinquenio, con aumentos de hasta casi el 55% en alguno de ellos (*Agricultura y Comercio y reparaciones*) y cercanos al 20% en el mejor de los casos (*Información y comunicaciones*), con un crecimiento del 44% para el total de sectores.

Analizando la contribución de cada sector al incremento del absentismo total entre 2018 y 2023 (1,8

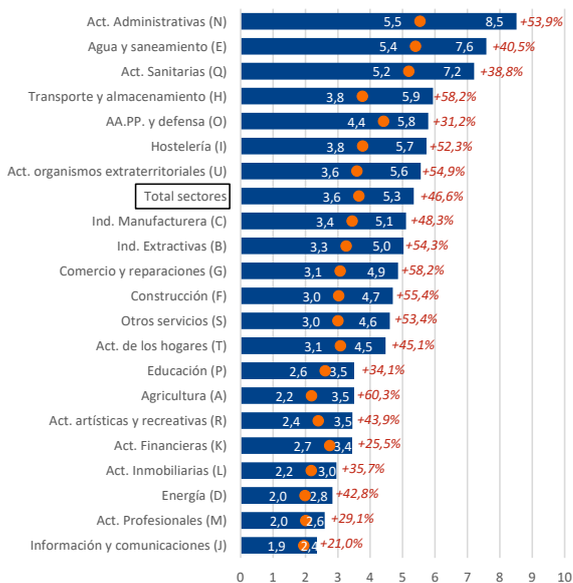
¹ En la presente nota breve nos referimos a indicadores globales al tener en cuenta los procesos por contingencia común y profesional y las entidades del I.N.S.S. y las mutuas, excluyendo el régimen de autónomos.

Gráfico 1. Indicador de absentismo por IT por sectores de actividad. 2018 y 2023 (porcentaje de jornadas perdidas)

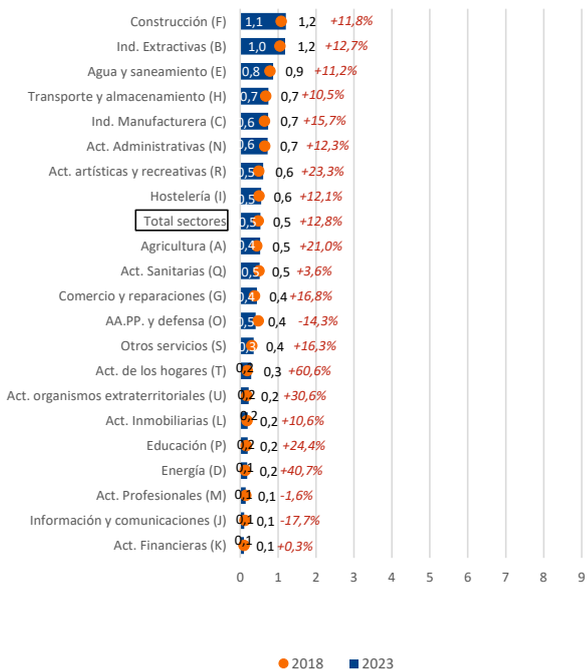
a) Global



b) Contingencia común (CC)



c) Contingencia profesional (CP)



Nota:

- Se excluyen los procesos atribuidos al régimen de autónomos. Además, para la estimación por sectores, se excluyen los R.E. del Carbón y del Mar.
- Los procesos excluyen los gestionados por el I.S.M. y empresas colaboradoras e incluyen los atribuidos al Covid-19.
- La población protegida por sectores de actividad se ha estimado a partir de la distribución de los afiliados a la SS (R.G.).
- Entre paréntesis, sección de la clasificación CNAE-09 correspondiente.

Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones (Estadísticas de Afiliación, Estadísticas de Incapacidad Temporal y microdatos) y elaboración propia.

puntos), observamos que el sector de las *Actividades sanitarias* junto al sector de *Comercio y reparaciones* contribuyen en un 30% a este aumento (un 15% cada uno). Les siguen las *Actividades administrativas y servicios auxiliares*, la *Industria manufacturera* y la *Hostelería*, con contribuciones que superan el 10%. En conjunto, estos cinco sectores dan cuenta de casi dos tercios del incremento total.

Es interesante constatar las diferencias en el indicador de absentismo en función del tipo de contingencia (**gráfico 1 b-c**). Las contingencias comunes (CC), al suponer el 91% del total de los procesos, replican el *ranking* de las tasas globales. Sin embargo, las contingencias profesionales (CP) presentan un *ranking* bastante diferente, claramente relacionado con los riesgos laborales propios del sector. Las tasas más elevadas de IT por contingencias profesionales se dan en la *Construcción* (1,2%) y las *Industrias extractivas* (1,2%), siendo muy bajas en los sectores de *Actividades financieras*, *Información y Comunicaciones* y *Actividades profesionales científicas y técnicas*, todos ellos con tasas del 0,1%.

Un análisis más detallado de los sectores a dos dígitos (clasificación CNAE-09; 88 sectores en total), nos permite establecer el *ranking* de los diez sectores más relevantes según su peso en la economía (**cuadro 1**) en términos de su tasa de absentismo y de peor evolución de 2018 a 2023. Estos diez subsectores representan el

Cuadro 1. Evolución del indicador de absentismo por IT en los sectores a 2 dígitos de la CNAE-O9 con mayor ABS y peor evolución. 2018-2023 (porcentaje de jornadas perdidas)

| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Evolución 2018-2023 | Peso del sector 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|
| Comercio al por menor, excepto de vehículos de motor y motocicletas (G47) | 3,6 | 4,0 | 5,0 | 5,4 | 5,8 | 5,8 | 63% | 8,3% |
| Servicios de alojamiento (I55) | 5,3 | 5,6 | 5,9 | 5,8 | 7,1 | 8,2 | 53% | 2,0% |
| Transporte terrestre y por tubería (H49) | 4,3 | 4,7 | 5,4 | 5,7 | 6,1 | 6,5 | 50% | 2,7% |
| Servicios a edificios y actividades de jardinería (N81) | 7,9 | 8,6 | 9,6 | 9,8 | 10,7 | 11,6 | 46% | 3,5% |
| Industria de la alimentación (C10) | 4,9 | 5,2 | 6,5 | 6,8 | 7,0 | 7,1 | 45% | 2,3% |
| Servicios de comidas y bebidas (I56) | 3,9 | 4,2 | 4,8 | 5,4 | 5,6 | 5,7 | 45% | 6,3% |
| Construcción de edificios (F41) | 4,3 | 4,8 | 5,5 | 5,8 | 6,1 | 6,3 | 44% | 2,2% |
| Actividades sanitarias (Q86) | 5,1 | 5,8 | 7,5 | 7,0 | 7,5 | 6,9 | 35% | 6,6% |
| Administración Pública y defensa; Seguridad Social obligatoria (O84) | 4,9 | 5,4 | 5,7 | 5,8 | 6,3 | 6,2 | 27% | 7,0% |
| Actividades de servicios sociales sin alojamiento (Q88) | 6,7 | 6,5 | 7,4 | 7,4 | 7,9 | 8,1 | 21% | 2,2% |
| Resto (78) sectores | | | | | | | | 56,8% |
| Total sectores | 4,1 | 4,5 | 5,2 | 5,4 | 5,8 | 5,9 | 43% | 100,0% |

Nota:

- Sectores ordenados por peor porcentaje de evolución acumulada. Señalados en rojo los valores por encima de la media del total sectores. Los diez subsectores recogidos presentan pesos superiores al 2% del empleo total.
- Se excluyen los procesos atribuidos al régimen de autónomos. Además, para la estimación por sectores, se excluyen los R.E. del Carbón y del Mar.
- Los procesos excluyen los gestionados por el I.S.M. y empresas colaboradoras e incluyen los atribuidos al Covid-19.
- La población protegida por sectores de actividad se ha estimado a partir de la distribución de los afiliados a la SS (R.G.).
- Entre paréntesis, código de la clasificación CNAE-09 correspondiente.

Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones (Estadísticas de Afiliación, Estadísticas de Incapacidad Temporal y microdatos) y elaboración propia.

43,2% del total de la población protegida. Ocho de estos diez subsectores son de servicios: destaca por su tamaño el *Comercio al por menor*, seguido por la *Administración pública (AA.PP.) y defensa; Seguridad Social obligatoria*, y en tercer lugar por las *Actividades sanitarias*. Cabe añadir a este último el subsector de *Actividades sociales sin alojamiento*, que se incluye también en el conjunto del sector de *Actividades sanitarias y de servicios sociales*. Otros servicios con tasas elevadas de absentismo por Incapacidad Temporal y/o una evolución negativa considerable con un importante peso en los afiliados totales son los *Servicios de comidas y bebidas*, los *Servicios a edificios y actividades de jardinería* y el *Transporte terrestre y por tubería*. En esta clasificación de los diez primeros puestos, fuera de lo que son “servicios”, aparece la *Construcción de edificios*, y de toda la industria tan solo la *Industria de la alimentación*.

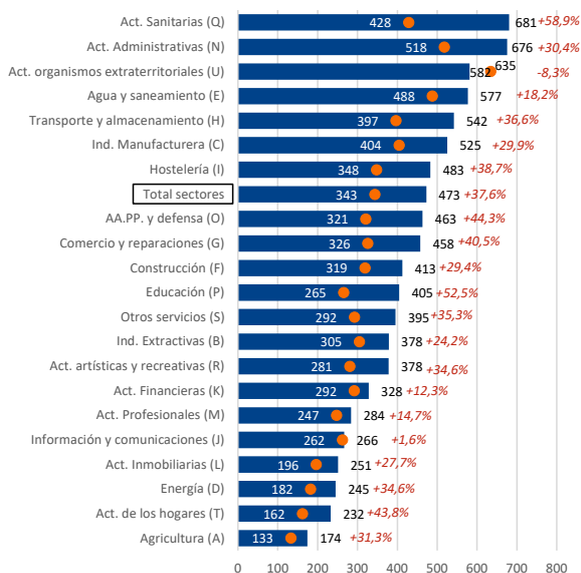
2. La incidencia sectorial de la IT

Otro indicador útil para el análisis sectorial de la IT es la incidencia o número de procesos iniciados de IT en un determinado año en cada uno de los sectores en relación con la población protegida (**gráfico 2**). En 2023 se constata un rango considerable que va de 681 procesos iniciados por cada mil trabajadores protegidos en el sector

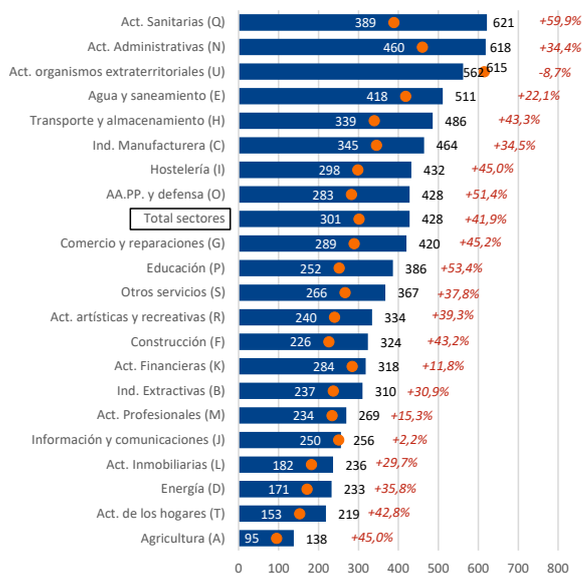
de *Actividades sanitarias* a 174 procesos para el sector de la *Agricultura*. El índice de incidencia anual para el conjunto de la población protegida es de 473 procesos por cada mil trabajadores protegidos. Por encima de esa media se sitúan, además de las *Actividades sanitarias* (sector que representa el 10,6% de la población protegida), sectores con un volumen importante de población protegida: *Actividades administrativas y servicios auxiliares* (8,2%), *Transporte y almacenamiento* (4,8%), *Industria manufacturera* (11,2%) y *Hostelería* (8,4%). Hay que constatar que todos los sectores han experimentado un incremento del índice de incidencia entre el año 2018 y el 2023, a excepción del caso de las *Actividades en organismos extraterritoriales* (que incluye órganos supranacionales como Naciones Unidas y solo recoge al 0,02% de los trabajadores). Los sectores en los que ese incremento ha sido superior al 40% son: *Actividades sanitarias* (58,9%), *Educación* (52,5%), *Administración pública y defensa* (44,3%), *Actividades de los hogares* (43,8%) y *Comercio y reparaciones* (40,5%), todos ellos sectores de servicios. El análisis de la distribución porcentual por sectores de los procesos de IT iniciados y su relación con el porcentaje de la población protegida en cada sector es otro elemento que ayuda a comprender las diferencias sectoriales en la incidencia de la IT (**gráfico 3**). Hay sectores que concentran un mayor porcentaje de procesos iniciados de IT en 2023 del que cabría esperar

Gráfico 2. Índice de incidencia anual de la IT por sectores de actividad. 2018 y 2023 (procesos iniciados por 1.000 trabajadores protegidos)

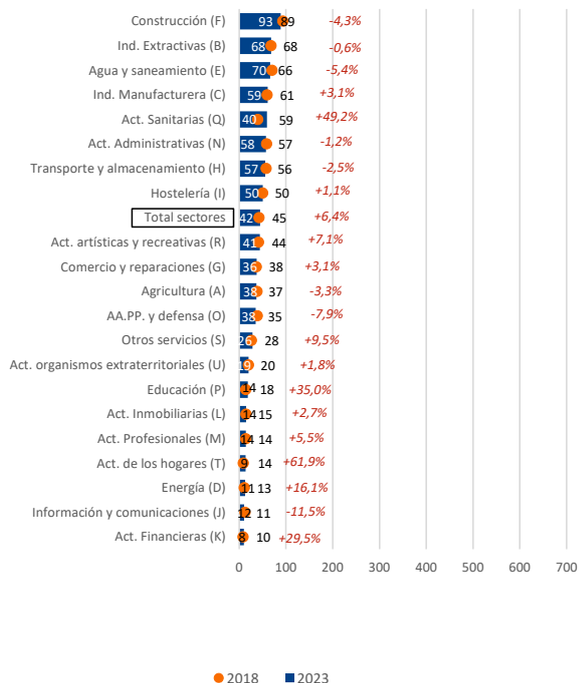
a) Global



b) Contingencia común (CC)



c) Contingencia profesional (CP)



Nota:

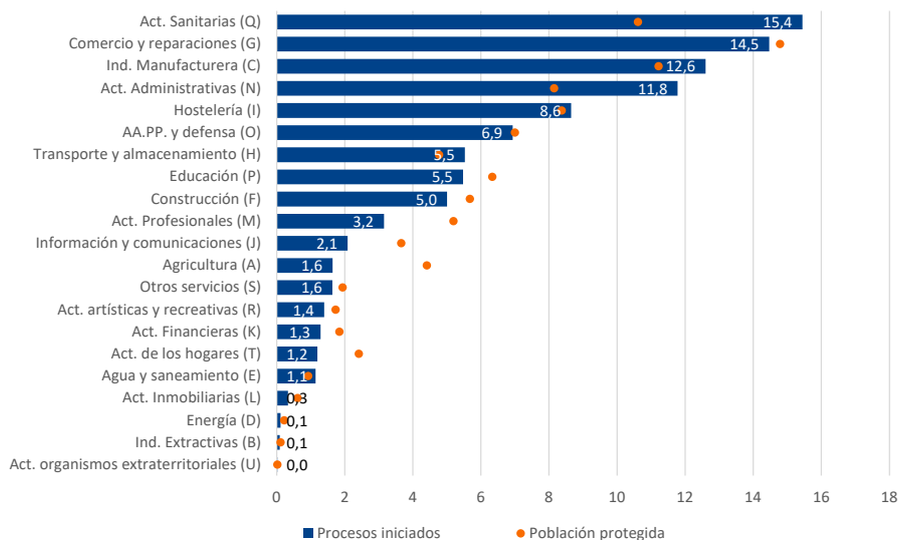
- Se excluyen los procesos atribuidos al régimen de autónomos. Además, para la estimación por sectores, se excluyen los R.E. del Carbón y del Mar.
- Los procesos excluyen los gestionados por el I.S.M. y empresas colaboradoras e incluyen los atribuidos al Covid-19.
- La población protegida por sectores de actividad se ha estimado a partir de la distribución de los afiliados a la SS (R.G.).
- Entre paréntesis, sección de la clasificación CNAE-09 correspondiente.

Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones (Estadísticas de Afiliación, Estadísticas de Incapacidad Temporal y microdatos) y elaboración propia.

La incidencia se ha incrementado en prácticamente todos los sectores, con un índice global de 473 procesos por 1.000 trabajadores protegidos en 2023. Encabezan el ranking sectorial las actividades sanitarias y las actividades administrativas y servicios auxiliares, con ratios por encima de 670 procesos por 1.000 trabajadores.

en función del porcentaje de su población protegida. Así, el sector de *Actividades sanitarias*, con un 10,6% de la población protegida, supone un 15,4% de todos los procesos iniciados en ese año. De forma similar, el sector de *Actividades administrativas y servicios auxiliares* con un 8,2% de población protegida genera un 11,8% de todos los procesos iniciados, y los trabajadores de la *Industria manufacturera*, con un 11,2% de población protegida, inician un 12,6% de los procesos. Tendencias opuestas (menor proporción de procesos iniciados que peso de su población protegida) se constatan en los sectores de la *Educación*, *Construcción*, *Actividades profesionales*, *Información y comunicaciones*, *Agricultura* y *Actividades de los hogares*.

Gráfico 3. Distribución de los procesos iniciados de IT y la población protegida por sectores de actividad. 2023 (porcentaje, total sectores=100%)



Nota:

- Se excluyen los procesos atribuidos al régimen de autónomos. Además, para la estimación por sectores, se excluyen los R.E. del Carbón y del Mar.
- Los procesos excluyen los gestionados por el I.S.M. y empresas colaboradoras e incluyen los atribuidos al Covid-19.
- La población protegida por sectores de actividad se ha estimado a partir de la distribución de los afiliados a la SS (R.G.).
- Entre paréntesis, sección de la clasificación CNAE-09 correspondiente.

Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones (Estadísticas de Afiliación, Estadísticas de Incapacidad Temporal y microdatos) y elaboración propia.

3. El absentismo por sectores en las regiones españolas

El análisis de los sectores con tasas de absentismo por IT más elevadas en el año 2023 en cada una de las CC. AA. muestra algunas tendencias de interés. En el **cuadro 2** se han identificado los cuatro grandes sectores con absentismo por IT más elevado en las siete CC. AA. con tasas de absentismo superiores al 5,9% (por encima de la media nacional).

Se constata que los sectores de *Actividades administrativas y servicios auxiliares* y *Actividades sanitarias* aparecen en todas las regiones consideradas en las cuatro primeras posiciones del *ranking*. Además, el sector de *Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación* aparece también en todas ellas. Por otra parte, hay también peculiaridades de las diferentes regiones. Así, el sector de la *AA.PP. y defensa* se sitúa entre los cuatro primeros del *ranking* en Canarias, Cantabria y Región de Murcia. El sector del *Transporte y almacenamiento* también aparece en dos CC. AA., Cataluña y País Vasco. Por su parte, *Industrias extractivas* es un sector con elevadas tasas de absentismo en el Principado de Asturias y en Galicia, pero su peso es muy reducido en la población protegida total, apenas supone el 0,1%.

Los datos ponen de relieve la existencia de grandes diferencias en materia de Incapacidad Temporal entre ramas de

actividad y muestran la importancia de la estructura sectorial del empleo en cada región como condicionante del absentismo laboral. Sin embargo, hay que señalar que existe también una gran heterogeneidad dentro de cada uno de los sectores, como evidencia el análisis a nivel regional, con un patrón en el que los valores máximos de tasas de absentismo dentro de cada sector se suelen concentrar en ciertas regiones, al igual que ocurre con los mínimos. En realidad, las diferencias del indicador de absentismo por IT que existen entre CC. AA. se explican en su mayor parte (un 80% del total) por las diferencias regionales de absentismo dentro de cada sector, y en menor medida por las diferencias en la composición sectorial de sus economías. El análisis específico de las diferencias regionales a nivel provincial en sectores con un peso relevante en el empleo y tasas de absentismo por encima del total, como *Actividades administrativas y servicios auxiliares* y *Actividades sanitarias*, o peor evolución del indicador, como *Comercio y reparaciones* ilustra bien esa circunstancia (**gráfico 4 a-d**)². En conjunto, estos tres sectores abarcan el 34% de la población protegida, y en ellos las mayores tasas de absentismo se concentran en ciertas regiones, que coinciden con las de mayores indicadores globales de absentismo señaladas en el cuadro 2: Canarias, País Vasco, Galicia, Cantabria, Principado de Asturias, Cataluña y Región de Murcia.

² El ejercicio se ha realizado también para sectores con mejor evolución del absentismo y menores tasas, como *Actividades Financieras*, y la visión por territorios es muy similar.

Cuadro 2. Indicador de absentismo por IT. Comunidades autónomas y principales sectores con mayor ABS. 2023 (porcentaje de jornadas perdidas)

| | Canarias | País Vasco | Galicia | Cantabria | P. de Asturias | Cataluña | R. de Murcia |
|------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| ABS | 7,7 | 7,3 | 7,3 | 7,1 | 6,6 | 6,6 | 6,5 |
| 1º | Agua y saneamiento (E) | Act. Administrativas (N) | Agua y saneamiento (E) | Act. Administrativas (N) | Act. Administrativas (N) | Act. Administrativas (N) | Act. Administrativas (N) |
| 2º | Act. Administrativas (N) | Act. Sanitarias (Q) | Act. Administrativas (N) | Agua y saneamiento (E) | Ind. Extractivas (B) | Agua y saneamiento (E) | Act. Sanitarias (Q) |
| 3º | AA.PP. y defensa (O) | Agua y saneamiento (E) | Act. Sanitarias (Q) | Act. Sanitarias (Q) | Act. Sanitarias (Q) | Transporte y almacenamiento (H) | Agua y saneamiento (E) |
| 4º | Act. Sanitarias (Q) | Transporte y almacenamiento (H) | Ind. Extractivas (B) | AA.PP. y defensa (O) | Agua y saneamiento (E) | Act. Sanitarias (Q) | AA.PP. y defensa (O) |

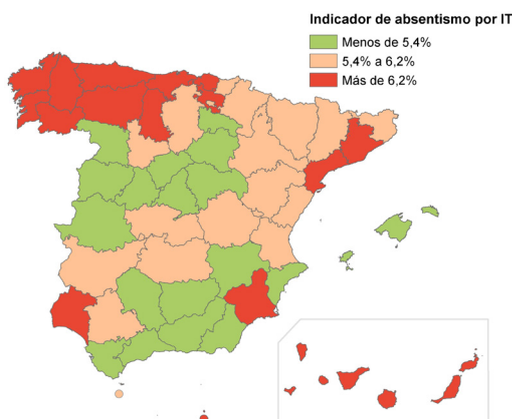
Nota:

- Se excluyen los procesos atribuidos al régimen de autónomos. Además, para la estimación por sectores, se excluyen los R.E. del Carbón y del Mar.
- Los procesos excluyen los gestionados por el I.S.M. y empresas colaboradoras e incluyen los atribuidos al Covid-19.
- La población protegida por sectores de actividad se ha estimado a partir de la distribución de los afiliados a la SS (R.G.).
- Entre paréntesis, sección de la clasificación CNAE-09 correspondiente.

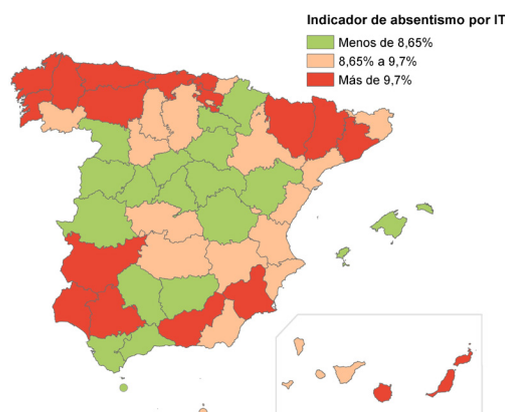
Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones (Estadísticas de Afiliación, Estadísticas de Incapacidad Temporal y microdatos) y elaboración propia.

Gráfico 4. Indicador de absentismo por IT. Total economía y cuatro sectores con peso relevante. Provincias españolas. 2023 (porcentaje de jornadas perdidas)

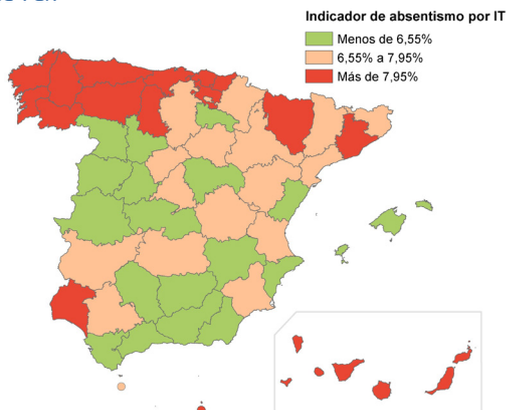
a) Total sectores



b) Actividades administrativas y servicios auxiliares (N)



c) Actividades sanitarias y de servicios sociales (Q)



d) Comercio y reparaciones (G)

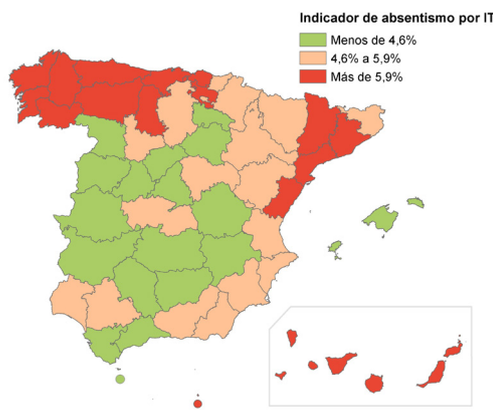
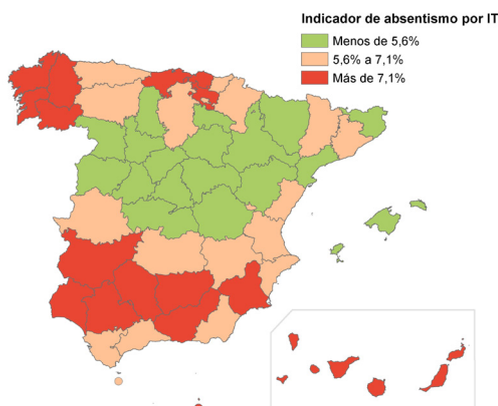


Gráfico 4 (cont.). Indicador de absentismo por IT. Total economía y cuatro sectores con peso relevante. Provincias españolas. 2023 (porcentaje de jornadas perdidas)

e) AA.PP. y defensa; Seguridad Social obligatoria (O)



Nota:

- Se excluyen los procesos atribuidos al régimen de autónomos. Además, para la estimación por sectores, se excluyen los R.E. del Carbón y del Mar.
- Los procesos excluyen los gestionados por el I.S.M. y empresas colaboradoras e incluyen los atribuidos al Covid-19.
- La población protegida por sectores de actividad se ha estimado a partir de la distribución de los afiliados a la SS (R.G.).
- Entre paréntesis, sección de la clasificación CNAE-09 correspondiente..

Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones (Estadísticas de Afiliación, Estadísticas de Incapacidad Temporal y microdatos) y elaboración propia.

Sin embargo, un sector también importante y representativo como *AA.PP. y defensa*, que supone el 7% de la población protegida, presenta una diferencia apreciable respecto al patrón regional del conjunto de sectores, y es que siendo Andalucía un territorio con tasas inferiores a la media, en este sector concreto, destaca entre las tasas más altas de incapacidad temporal (**gráfico 4e**).

En resumen, el indicador de absentismo y el índice de incidencia muestran de forma congruente que el absentismo por IT en contingencias comunes se concentra claramente en los sectores de *Actividades administrativas y servicios auxiliares, Actividades sanitarias, Agua y saneamiento, AA.PP. y defensa, Transporte y Hostelería* y, en el caso de la incidencia, también en la *Industria manufacturera*. En total, estos siete sectores cubren el 62% de la población protegida. Por otra parte, la IT por contingencias profesionales se concentra, con valores mucho más bajos y un peso relativo del 9% del total de procesos de IT, en los sectores con mayor peligrosidad de las actividades propias del sector: *Construcción e Industrias extractivas*. En todos los casos, se dan incrementos entre 2018 y 2023, que en las contingencias comunes son con-

siderables y también especialmente fuertes en los sectores mencionados, a los que se une el sector de *Comercio y reparaciones*, con un peso importante en la economía y peor evolución del absentismo.

Los datos muestran la existencia de diferencias muy sustanciales entre sectores, pero se constata asimismo la persistencia de importantes diferencias regionales en el indicador de absentismo dentro de cada uno de los sectores. Una parte relevante de las diferencias territoriales (un 20% del total) está asociada a la distinta composición sectorial del empleo, pero la mayor parte (un 80% del total) corresponde a las variaciones regionales de absentismo dentro de cada sector, un resultado que pone de relieve la importancia del territorio.

Para comprender el fenómeno del absentismo por IT y su evolución creciente y determinar mejor sus posibles causas y condicionantes, es imprescindible prestar atención a su carácter sectorial, pero también profundizar con mayor detalle en otros aspectos, como las diferencias dentro de cada sector y sus determinantes.

Umivale Activa

Umivale Activa es la mutua colaboradora con la Seguridad Social nº 3.

Somos una asociación voluntaria de empresas, sin ánimo de lucro.

Nuestro trabajo está orientado a optimizar la salud de nuestras empresas mutualistas mediante una prevención eficaz y una curación adecuada de sus trabajadores/as en caso de accidente de trabajo o enfermedad profesional y gestionando el resto de prestaciones asignadas por Ley.

Somos el resultado de la integración de 50 entidades a lo largo de 120 años de historia. En 2008, fomentamos una alianza de colaboración estratégica con otras mutuas llamada Suma Intermutual junto a Mutua Montañesa, MAZ, Mutua Navarra, Egarsat y Mutua Balear.

Ivie (Instituto Valenciano de Investigaciones Económicas)

El Ivie es un centro dedicado al desarrollo y fomento de la investigación económica y a su proyección en el ámbito nacional e internacional. Entre sus actividades, realiza y difunde trabajos de investigación que responden a necesidades aplicadas y específicas, y crea bancos de datos que mejoran la información económica, haciéndola accesible para los agentes públicos y la sociedad en su conjunto.



En colaboración con

Ivie

Este proyecto ha sido realizado por el siguiente equipo investigador:

José María Peiró (Ivie y Universitat de València)
Francisco J. Goerlich (Ivie y Universitat de València)
Lorenzo Serrano (Ivie y Universitat de València)
Consuelo Mínguez (Ivie y Universitat de València)
Fernando Pascual (Ivie)
Marija Davcheva (Umivale Activa)
Juan Miguel Mesa (Umivale Activa)
Salvador Villalba (Umivale Activa)

Edición:

Maricruz Ballesteros (Ivie)
Alicia Raya (Ivie)