

2025



➤ Accidentabilidad

Fecha de elaboración: Septiembre de 2025

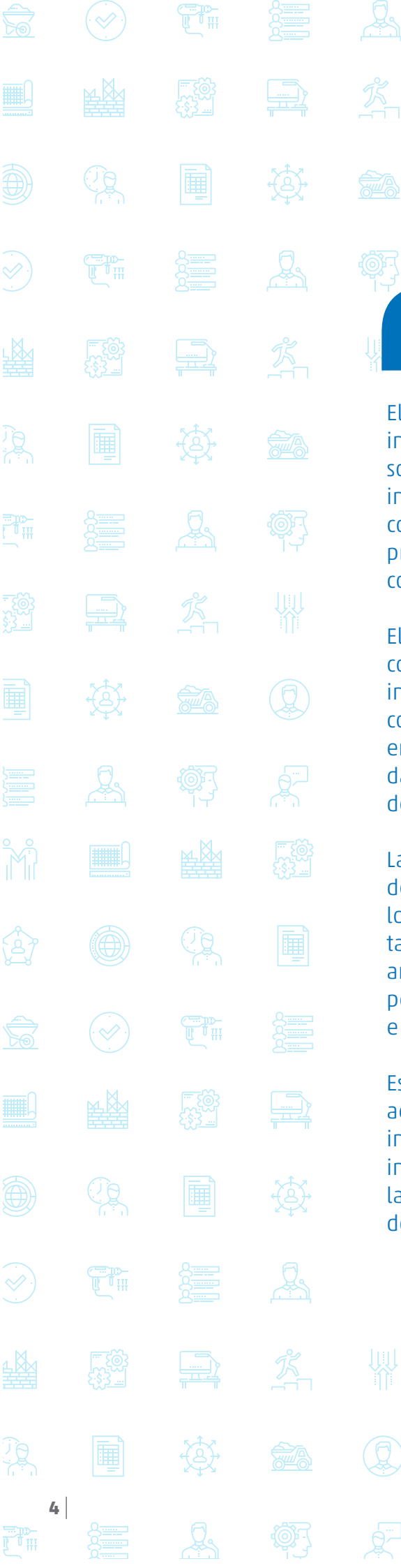
# Informe anual infográfico de Accidentabilidad Laboral 2024

Departamento de Estudios Estadísticos  
**Subgerencia de Planificación**  
**Gerencia Técnica**

# Índice

	Introducción	● pag. 4
<b>1</b> pag. 6	● Situación general del sistema de riesgos del trabajo	
	Características de los casos notificados y perfil demográfico de las personas trabajadoras accidentadas	● <b>2</b> pag. 8
<b>3</b> pag. 11	● Casos notificados según tamaño de la nómina, sector económico, entidad aseguradora y jurisdicción	
	Incapacidades laborales permanentes y enfermedades profesionales: aspectos generales	● <b>4</b> pag. 13
<b>5</b> pag. 16	● Incapacidades laborales temporarias: características y costos económicos	
	Entidades empleadoras con siniestros: análisis por sector económico, tamaño y costos por ILT	● <b>6</b> pag. 19
<b>7</b> pag. 21	● Indicadores anuales de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales por sector económico y tamaño de la nómina	
	Perfil sectorial de la accidentabilidad laboral en las 24 jurisdicciones	● <b>8</b> pag. 22
<b>9</b> pag. 25	● Accidentabilidad laboral según sexo, edad y sector económico	
	Casas particulares: caracterización de la accidentabilidad laboral	● <b>10</b> pag. 28





# Introducción

El Informe Infográfico Anual de Accidentabilidad 2024 inaugura una nueva manera de presentar la información sobre siniestralidad laboral en Argentina. A diferencia de los informes tradicionales, esta edición está íntegramente concebida en formato infográfico, con una identidad visual propia que pone en el centro al diseño como herramienta de comunicación, accesibilidad y análisis.

El aporte del diseño infográfico radica en su capacidad para comunicar de manera efectiva, optimizando la interpretación de las cifras y facilitando la apropiación de los contenidos tanto por parte de especialistas como del público en general. De este modo, el diseño no solo acompaña los datos, sino que los convierte en herramientas de análisis, decisión y prevención

La publicación se organiza en diez capítulos que recorren desde un panorama general del sistema hasta el detalle de los siniestros según tipo, sector económico, sexo, edad, tamaño de empresa y jurisdicción. También se incluyen análisis específicos sobre incapacidades temporarias y permanentes, enfermedades profesionales, costos asociados e indicadores por sector económico y jurisdicción.

Este documento busca no solo describir la realidad de la accidentabilidad laboral, sino también ofrecer un formato innovador de comunicación, en el que el diseño y las infografías se convierten en aliados estratégicos para acercar la información, mejorar la accesibilidad y contribuir al desarrollo de políticas de prevención más efectivas.





# Situación general del sistema de riesgos del trabajo



A Ñ O 2 0 2 4

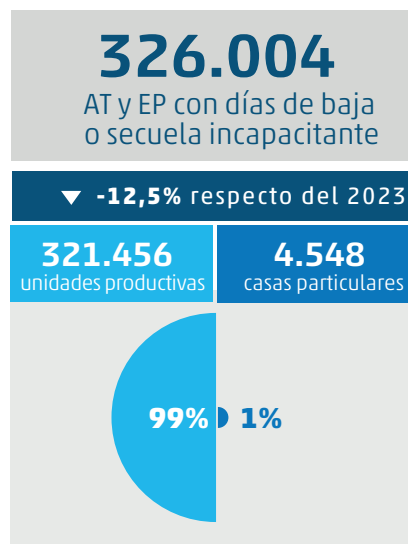
**95%**  
unidades productivas  
**9.656.664**

**10.181.599**

**5%**  
casas particulares  
**524.935**

Personas trabajadoras cubiertas

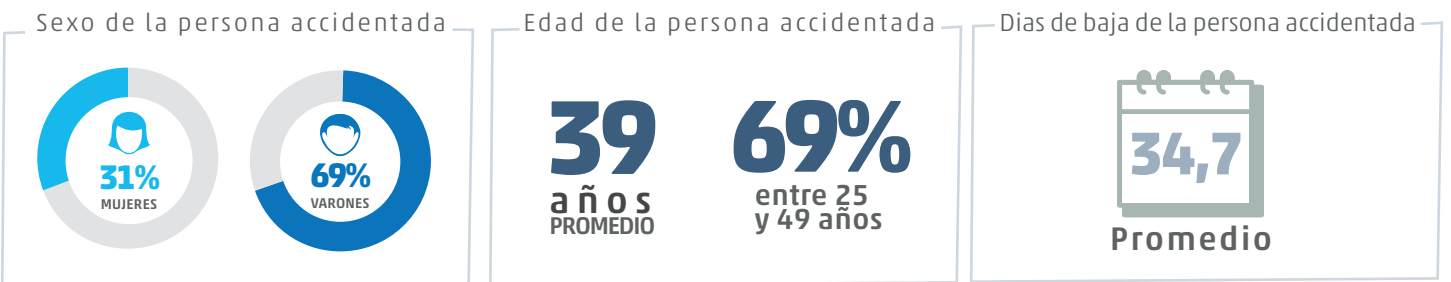
▼ **-1,4%** menos que en 2023



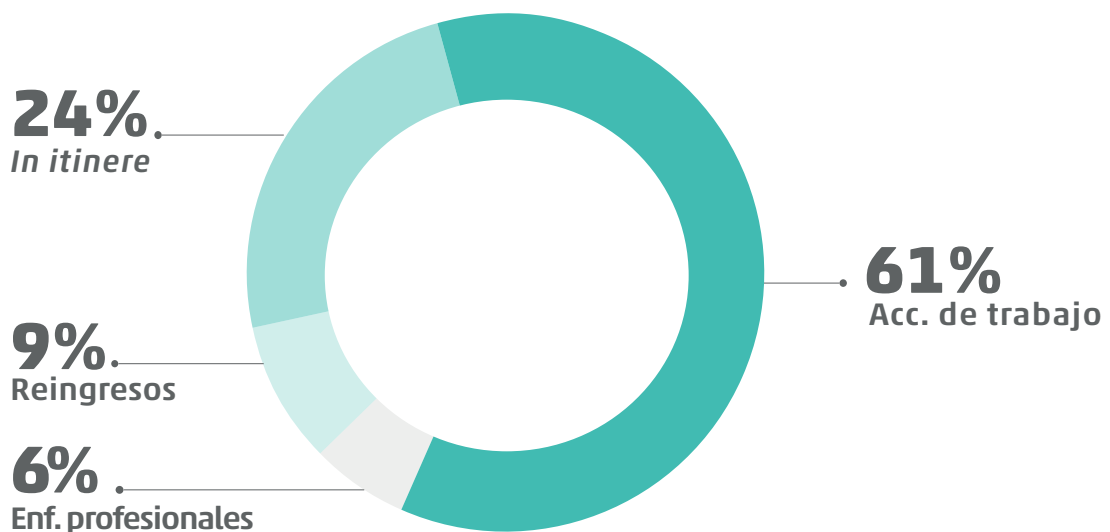


# Características de los casos notificados y perfil demográfico de las personas trabajadoras accidentadas

Unidades productivas



## Tipo de evento



## Forma de ocurrencia



**23%**  
Caídas de personas



**22%**  
Pisadas, choques o golpes por objetos



**10%**  
Esfuerzos excesivos

**55%**

de los casos concentran 3 formas de ocurrencia

## Agente material asociado



**30%**  
Interior del ambiente de trabajo



**21%**  
Medios de transporte terrestre



**8%**  
Herramientas y utensilios

**59%**

de los casos se asocian con 3 agentes materiales

OPORTUNIDADES



# 3

---

## Casos notificados según tamaño de la nómina, sector económico, entidad aseguradora y jurisdicción

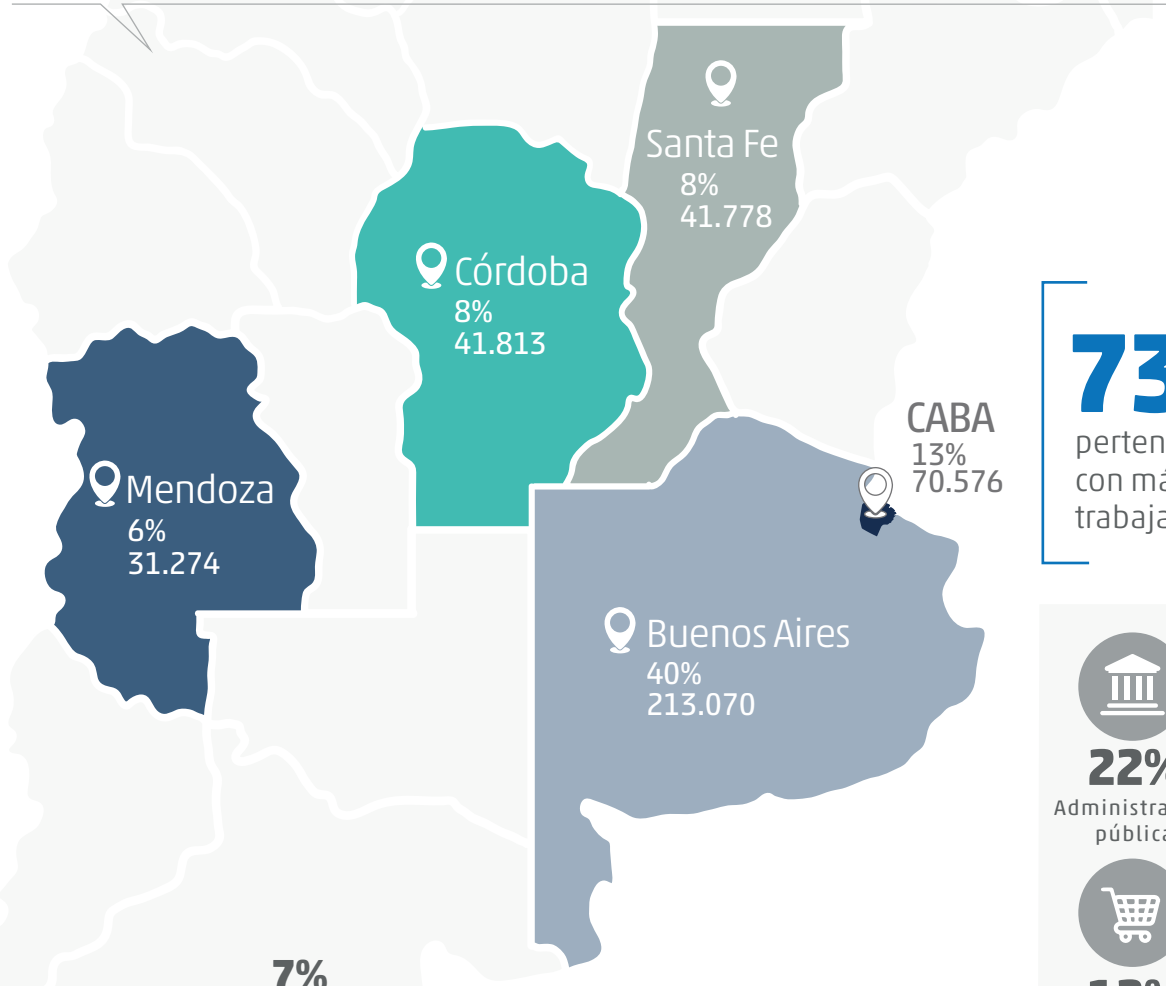
---

Unidades productivas

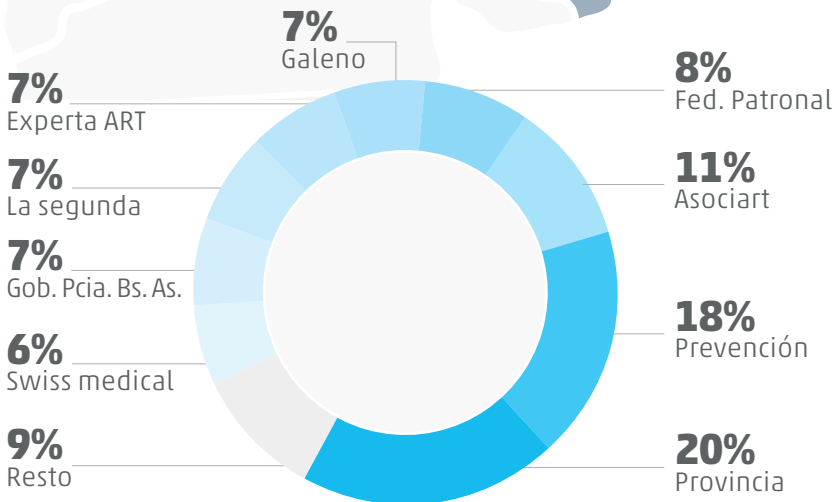
# Casos notificados según tamaño de la nómina, sector económico, entidad aseguradora y jurisdicción

Unidades productivas

5 jurisdicciones concentran el **75%** de los casos



**73%** de los casos pertenece a empresas con más de **50** personas trabajadoras



**90%** de los casos están concentrados en **9** de **27** ART, mutuales y autoasegurados





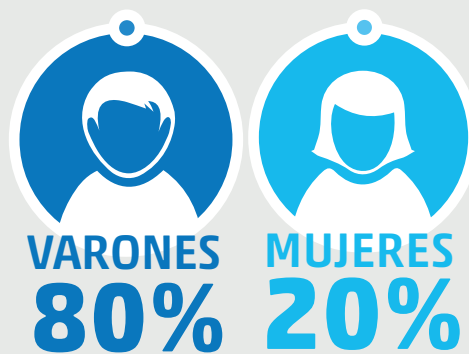
## Unidades productivas

### Incapacidades laborales permanentes (ILP)

# 76.676 Casos con ILP

7,9 ILP cada mil personas trabajadoras cubiertas.

Los **accidentes de trabajo** son la principal causa de ILP en los varones (**66%**)



En las mujeres, los **accidentes in itinere** (**49%**) tienen el mismo impacto que los **accidentes de trabajo** (**46%**)

**88%** de los casos tuvieron hasta un **10% de ILP**

### Enfermedades Profesionales (EP)

# 30.553 Casos con EP

**18.207(60%)**

Tuvieron días de baja laboral o secuela incapacitante

**1,89**

EP cada mil personas trabajadoras cubiertas

↑11% respecto a 2023

#### Sector económico



**48%**

Manufacturas



**13%**

Administración pública



**7%**

Transporte

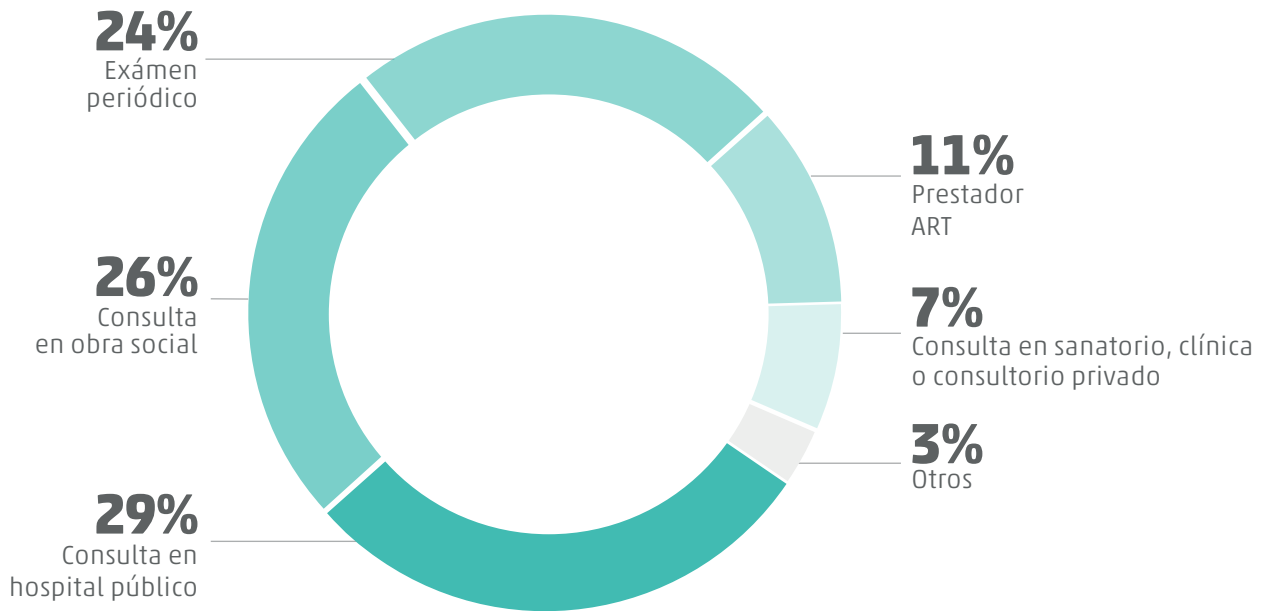


**6%**

Comercio

## Enfermedades Profesionales (EP)

### Tipo de examen diagnóstico



### Diagnóstico



**45%**  
vinculadas al oído

### Tiempo de exposición al agente causante



**37%**  
la EP se declaró antes de cumplir el primer año

### Antigüedad en el puesto



**11%**  
Menos de 1 año



**25%**  
Entre 1 y 4 años



**23%**  
Entre 5 y 9 años

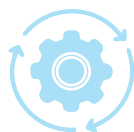


**40%**  
10 años o más

### Agente causante



**45%**  
Ruido



**25%**  
Posiciones forzadas y gestos repetitivos en el trabajo (ext. sup)



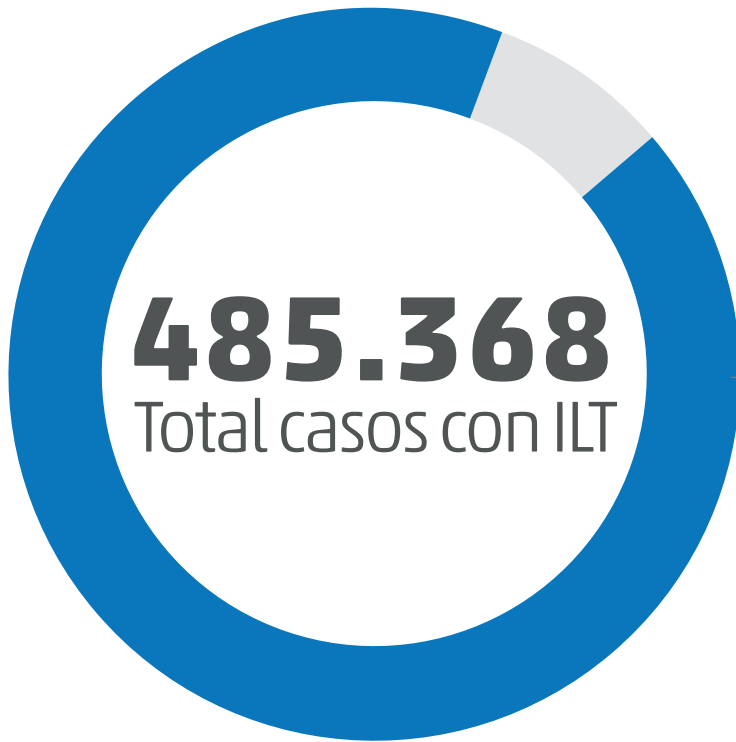
**11%**  
Sobrecarga del uso de la voz



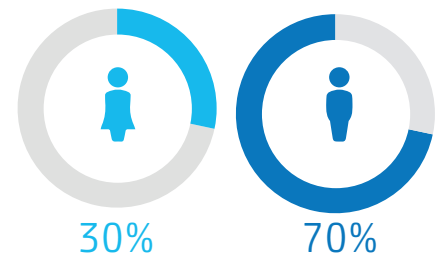
# Incapacidades laborales temporarias: características y costos económicos

Unidades productivas

## Caracterización de las ILT



**92%**  
del total de casos notificados



Promedio de días de ILT (2 días menos que en 2023)

### Sector económico









**Agricultura**  
Mayor promedio de días de ILT con 43,3



**Salud y serv. sociales**  
Menor promedio de días de ILT con 28

3 sectores económicos con mayor participación porcentual en:

	 Cantidad de casos	 Suma de días	 Salarios brutos abonados
 Administración pública	<b>22%</b>	<b>21%</b>	<b>21%</b>
 Manufacturas	<b>18%</b>	<b>19%</b>	<b>21%</b>
 Comercio	<b>12%</b>	<b>12%</b>	<b>11%</b>

OPORTUNIDADES



6

---

## Entidades empleadoras con siniestros: análisis por sector económico, tamaño y costos por ILT

---

Unidades productivas

# Entidades empleadoras con siniestros: análisis por sector económico, tamaño y costos por ILT

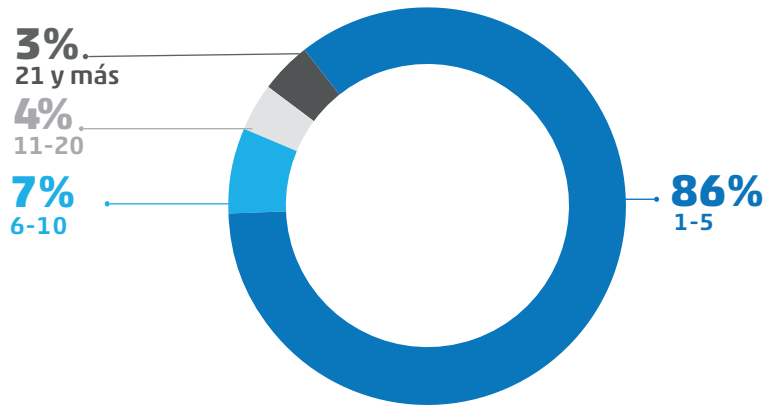
Unidades productivas



**93.415**  
(19 % del total)

Entidades empleadoras que denunciaron al menos un siniestro

## Cantidad de siniestros



## Entidades empleadoras con siniestros según tamaño de nómina



**1-25 personas** trabajadoras  
**64%**



**+ 50 personas** trabajadoras  
**22%**



**26-50 personas** trabajadoras  
**14%**

**3 sectores económicos** concentraron el **53%** de las entidades empleadoras



**22%**  
Comercio



**19%**  
Manufacturas

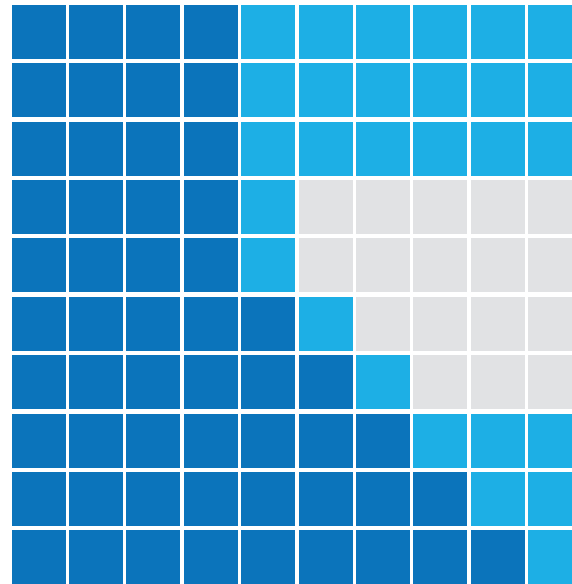


**12%**  
Agricultura



El **10% de entidades empleadoras** que registraron mayor cantidad de días de baja laboral acumulados, concentró el **77% del total de días no trabajados**

### Días de baja laboral de las partes empleadoras



≤ 60 días de baja  
el 58 %

>120 días de baja  
el 26%

Entre 61 y 120 días  
de baja el 16%



**\$1.245.612**  
Mediana del monto pagado

**\$7.328.049**  
Costo promedio pagado

### Costo por días no trabajados por ILT

**\$663 mil millones de pesos**  
Total de salarios pagados por el sistema



- salarios pagados por la parte empleadora
- salarios pagados por la ART

OPORTUNIDADES



7

---

# Indicadores anuales de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales por sector económico y tamaño de la nómina

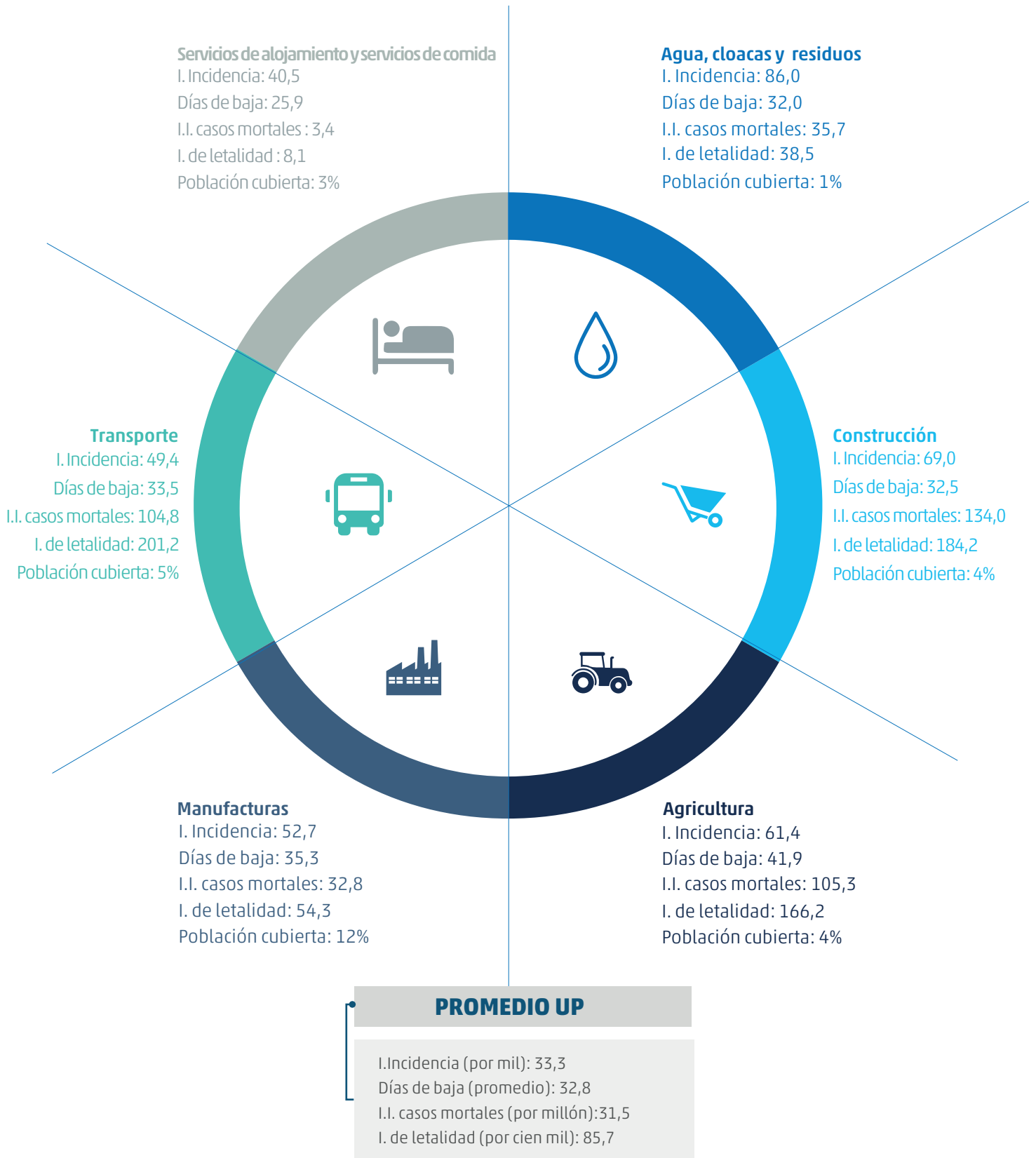
---

••• Unidades productivas

# Indicadores de accidentabilidad según actividad económica y tamaño de la nómina

## Unidades productivas

### 6 actividades con mayor accidentabilidad AT y EP



PERFIL



8

---

## Perfil sectorial de la accidentabilidad laboral en las 24 jurisdicciones

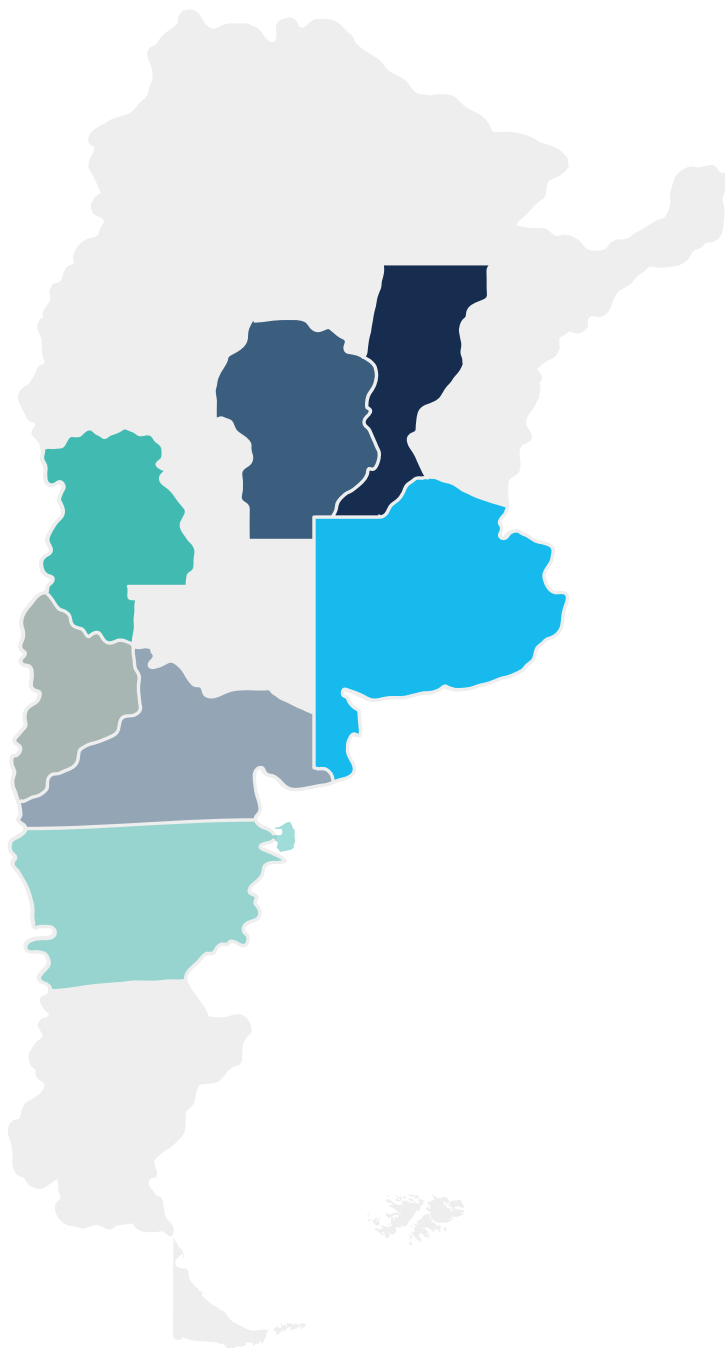
---

••• Unidades productivas

# Perfil sectorial de la accidentabilidad laboral en las 24 jurisdicciones

## Unidades productivas

### Jurisdicción con mayor accidentabilidad AT y EP



#### Mendoza

Índice promedio **45,8** | Población cubierta **4,5%**



**90,4**

Construcción



**74,9**

Serv. de asoc.  
y serv. pers.



**63,7**

Manufacturas

#### Córdoba

Índice promedio **44,4** | Población cubierta **6,4%**



**125,3**

Agua, cloacas  
y residuos



**93,6**

Construcción



**70,6**

Transporte

#### Santa Fe

Índice promedio **43,4** | Población cubierta **6,4%**



**95,3**

Agua, cloacas  
y residuos



**76,4**

Construcción



**73,8**

Agricultura

#### Neuquén

Índice promedio **42,2** | Población cubierta **2,3%**



**82,6**

Agricultura



**82,1**

Agua, cloacas  
y residuos



**48,3**

Serv. de aloj.  
y serv. de comida

#### Chubut

Índice promedio **41,8** | Población cubierta **1,7%**



**164,1**

Agua, cloacas  
y residuos



**94,2**

Serv. de organiz.  
y órganos extraterrit.



**73,8**

Transporte

#### Buenos Aires

Índice promedio **37,2** | Población cubierta **32,7%**



**114,4**

Agua, cloacas  
y residuos



**76,7**

Construcción



**59,7**

Agricultura

#### Río Negro

Índice promedio **41,7** | Población cubierta **2,2%**



**99,0**

Construcción



**77,2**

Agua, cloacas  
y residuos



**73,4**

Manufacturas

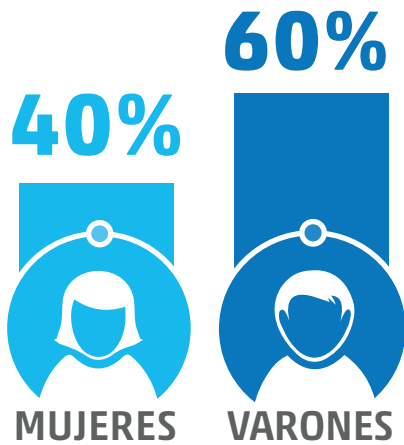


# Accidentabilidad laboral según sexo, edad y sector económico

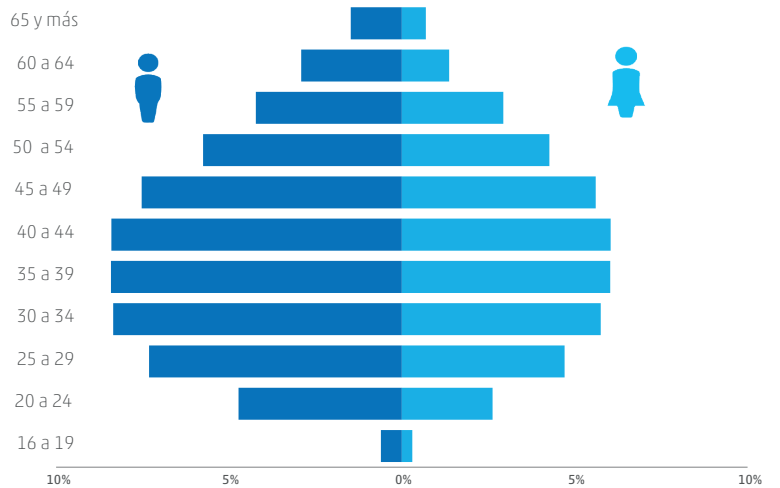
## Unidades productivas

### Cobertura

#### Sexo

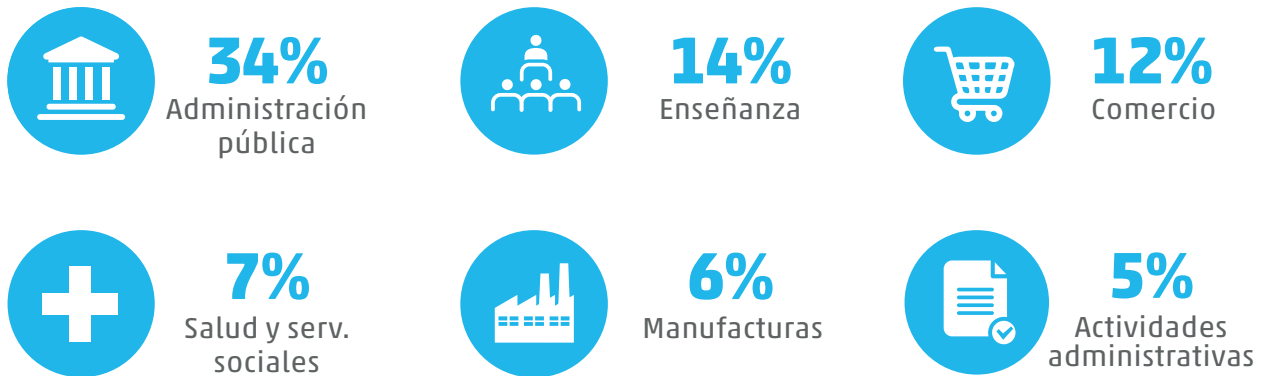


#### Edad

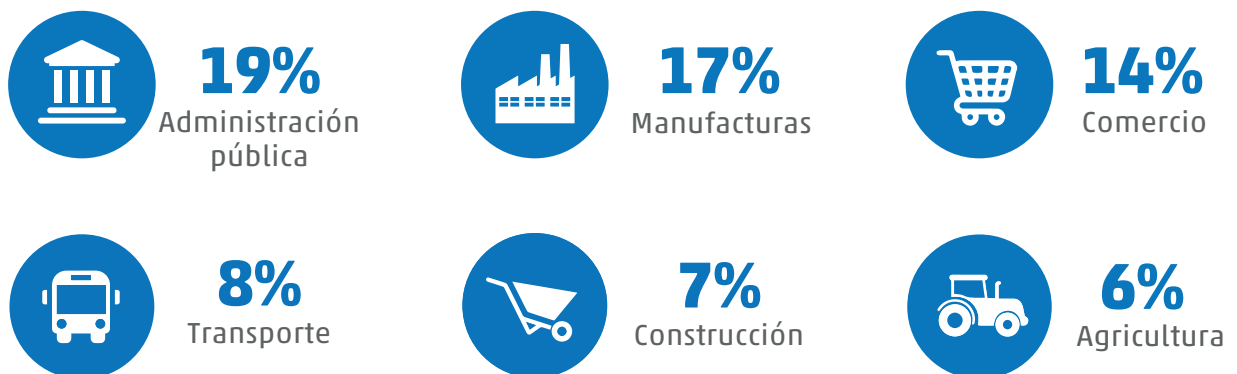


### Sector económico

#### Mujeres



#### Varones



## Accidentabilidad

### Casos con días de baja o secuelas incapacitantes

AT y EP



In Itinere



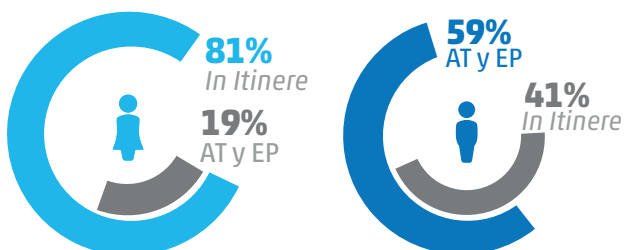
### Mujeres

40% In Itinere  
60% AT y EP

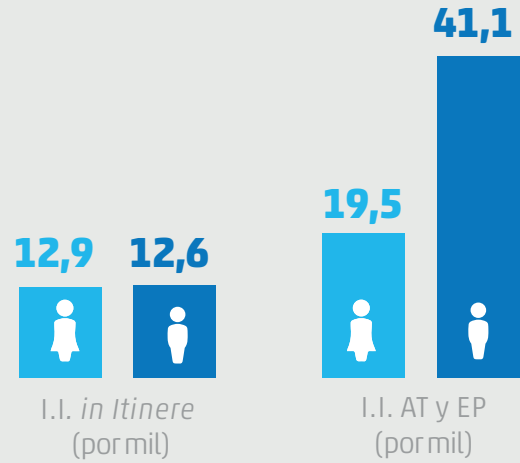
### Varones

23% In Itinere  
77% AT y EP

### Casos mortales



### Índices de accidentabilidad



### Sectores económicos con mayor índice AT y EP



### Índices de mortalidad

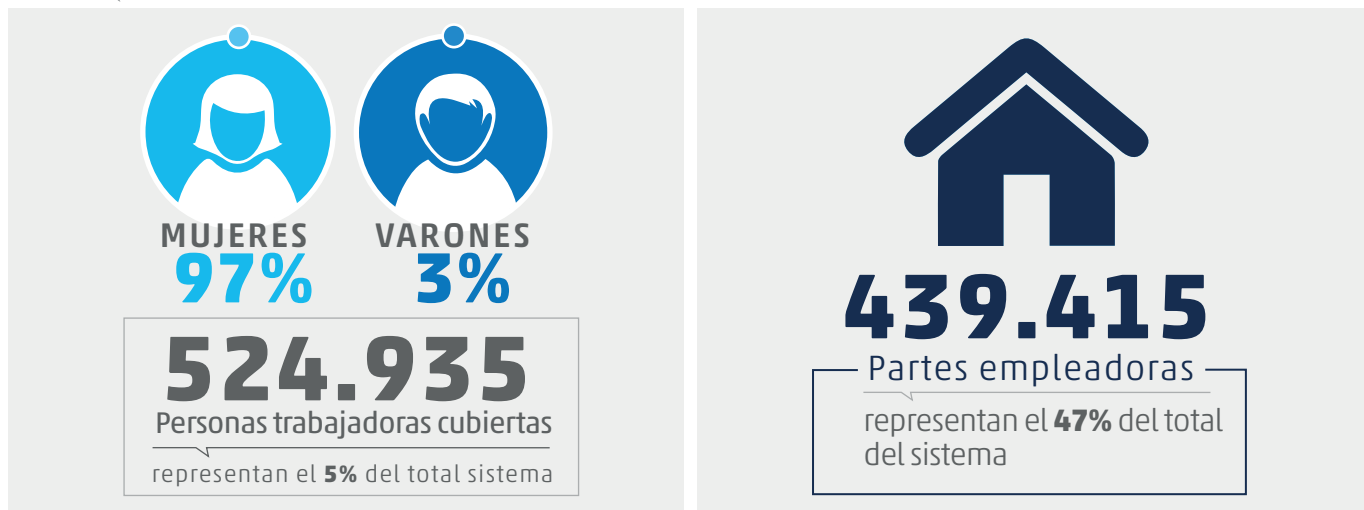




# Casas particulares: caracterización de la accidentabilidad laboral

## Casas particulares

### Cobertura



### Casos notificados

**9.275**  
Total

**9.013** Casos con días de baja o secuelas incapacitantes

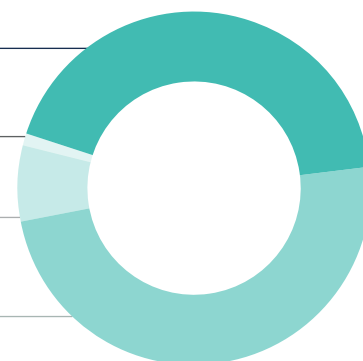
**4.548** AT y EP con días de baja o secuelas incapacitantes

**42%**  
Acc. *In itinere*

**1%**  
Enf. profesionales

**8%**  
Reingresos

**49%**  
Acc. de trabajo



#### Edad promedio

**48 años** **45 años**

#### Forma de ocurrencia

**44%**  
Caídas de personas

#### Agente material asociado

**44%** Interior del ambiente de trabajo  
**25%** Medios de transporte terrestre

### Días de baja laboral

**45,4**  
PROMEDIO

**23%** Hasta 10 días

**34%** Entre 11 y 30 días

**43%** Más de 30 días

## Incapacidades laborales permanentes (ILP)

# 1.809 Casos con ILP

2% del total de casos con ILP del sistema

Los **accidentes de trabajo** son la principal causa de ILP en los varones (**73%**)



**VARONES**

**MUJERES**

En las mujeres, los **accidentes in itinere** (**57%**) tienen mayor impacto que los **accidentes de trabajo** (**43%**)

**3,5** cada mil personas trabajadoras cubiertas

## Enfermedades profesionales (EP)

# 97 Casos con EP

**0,3%** del total de casos con EP del sistema

**0,2** cada mil personas trabajadoras cubiertas

### Agente causante

**64%** Posiciones forzadas y gestos repetitivos (ext. sup.)

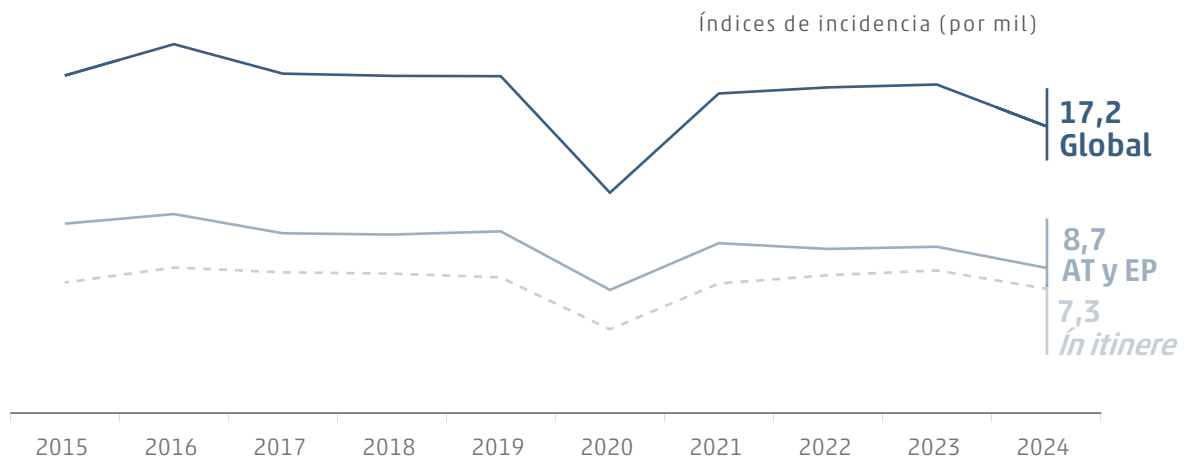
### Dianóstico

**35%** Otros trastornos tejidos blandos **25%** Otras dorsopatías

### Examen diagnóstico

**43%** Consulta en obra social **30%** Prestador de ART

## Indicadores de accidentabilidad



I.I. casos mortales global  
**21,0**  
por millón

I.I. casos mortales AT y EP  
**5,7**  
por millón

Duración media de las bajas AT y EP  
**41,1**  
en días

2025

Fecha de elaboración: Septiembre de 2025

---

# Informe anual infográfico de Accidentabilidad Laboral 2024

---

➤ Accidentabilidad

[www.argentina.gob.ar/srt](http://www.argentina.gob.ar/srt)  
[ayuda@srt.gob.ar](mailto:ayuda@srt.gob.ar)

---

Redes Sociales: **SRTArgentina**