

Informe de SINIESTRALIDAD LABORAL 2016



ÍNDICE

| | |
|--|----|
| ■ INTRODUCCIÓN | 3 |
| ■ ÍNDICES ESTADÍSTICOS DE SINIESTRALIDAD LABORAL | 4 |
| ■ DEFINICIONES DE LOS ÍNDICES ESTADÍSTICOS DE SINIESTRALIDAD LABORAL | 5 |
| ■ CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES | |
| TIPO DE LUGAR | 6 |
| TIPO DE TRABAJO | 8 |
| ACTIVIDAD FÍSICA ESPECÍFICA | 10 |
| AGENTE MATERIAL ASOCIADO A LA ACTIVIDAD FÍSICA | 12 |
| DESVIACIÓN | 14 |
| AGENTE MATERIAL ASOCIADO A DESVIACIÓN | 16 |
| FORMA DE CONTACTO | 18 |
| PARTE DEL CUERPO LESIONADA | 20 |
| DESCRIPCIÓN DE LA LESIÓN | 22 |
| DÍA DE LA SEMANA | 24 |

INTRODUCCIÓN

El Informe de Siniestralidad Laboral de Feique pretende ser una herramienta que contribuya a mejorar la toma de decisiones de las empresas en materia seguridad y salud laboral, agregando datos de referencia de diversa índole que permiten identificar la tipología de los riesgos de accidentes que, eventualmente, puedan producirse en una empresa.

Más allá de la información presentada y de su utilidad para el desarrollo de la política de seguridad, el Informe refleja los altísimos niveles de seguridad con los que operan las empresas del sector afiliadas a nuestra Federación, compañías que, mayoritariamente, aplican el Programa Responsible Care para la mejora continua de la Seguridad, la Protección del Medio Ambiente y la Responsabilidad Social Empresarial. De hecho, los índices de siniestralidad de las empresas asociadas son, como media, cinco veces más bajos que los registrados entre las empresas de la industria química no integradas en Feique ni en el Programa Responsible Care.

Del mismo modo, comparando nuestros datos con el resto de actividades económicas, presentamos un Índice de Incidencia de Accidentes que, en 2016, es 8 veces menor al registrado por el conjunto de los sectores industriales, e incluso 5 veces inferior al experimentado por el sector Servicios. Son sin duda datos reveladores de las buenas prácticas que se desarrollan, pero que en ningún caso deben llevarnos a reducir la vigilancia, la formación o las medidas preventivas.



Juan Antonio Labat
Director General de FEIQUE

ÍNDICES ESTADÍSTICOS DE SINIESTRALIDAD LABORAL

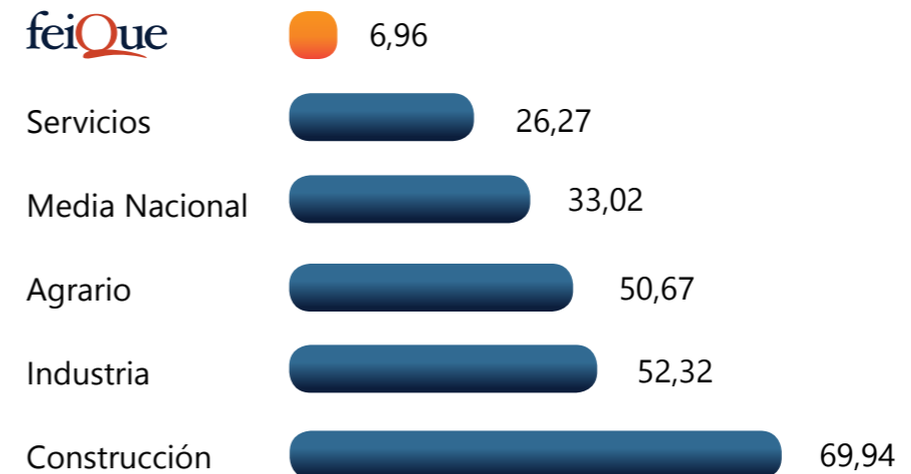


DATOS 2016

| | |
|--|-------|
| Índice de Frecuencia* | 4,13 |
| Índice de Gravedad | 0,23 |
| Índice de Incidencia | 6,96 |
| Duración Media | 56,29 |
| Índice de Frecuencia General | 29,27 |
| Índice de Frecuencia Empresas de Servicios | 6,25 |

* Según clasificación interna de las empresas asociadas de accidentes con baja relacionados con el trabajo

ÍNDICE DE INCIDENCIA 2016 POR SECTORES ECONÓMICOS



DEFINICIONES DE LOS ÍNDICES ESTADÍSTICOS DE SINIESTRALIDAD LABORAL

Índice de Frecuencia

Representa el número de accidentes con baja ocurridos por cada millón de horas trabajadas.

$$I.F. = \frac{\text{Nº Accidentes}}{\text{Nº de horas trabajadas}} \times 10^6$$

Índice de Gravedad (I.G.)

Representa el número de jornadas perdidas por cada mil horas trabajadas. Se calcula mediante la expresión:

$$I.G. = \frac{\text{Nº Jornadas Perdidas}}{\text{Nº de horas trabajadas}} \times 10^3$$

Índice de Incidencia (I.I.)

Representa el número de accidentes ocurridos por cada mil personas expuestas.

$$I.I. = \frac{\text{Nº Accidentes}}{\text{Nº de trabajadores}} \times 10^3$$

Duración Media (D.M.)

Se utiliza para cuantificar el tiempo medio de duración de las bajas por accidentes.

$$D.M. = \frac{\text{Nº Jornadas Perdidas}}{\text{Nº de Accidentes}}$$

Índice de Frecuencia General

Representa el número de accidentes con baja y sin baja por cada millón de horas trabajadas

$$I.F.G. = \frac{\text{Nº Accidentes (con Baja+sin Baja)}}{\text{Nº de horas trabajadas}} \times 10^6$$

ÍNDICES ESTADÍSTICOS

Mediante los índices estadísticos que a continuación se relacionan se permite expresar en cifras relativas las características de la accidentabilidad de una empresa, o de las secciones de la misma, facilitando por lo general unos valores útiles a nivel comparativo.

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por tipo de lugar

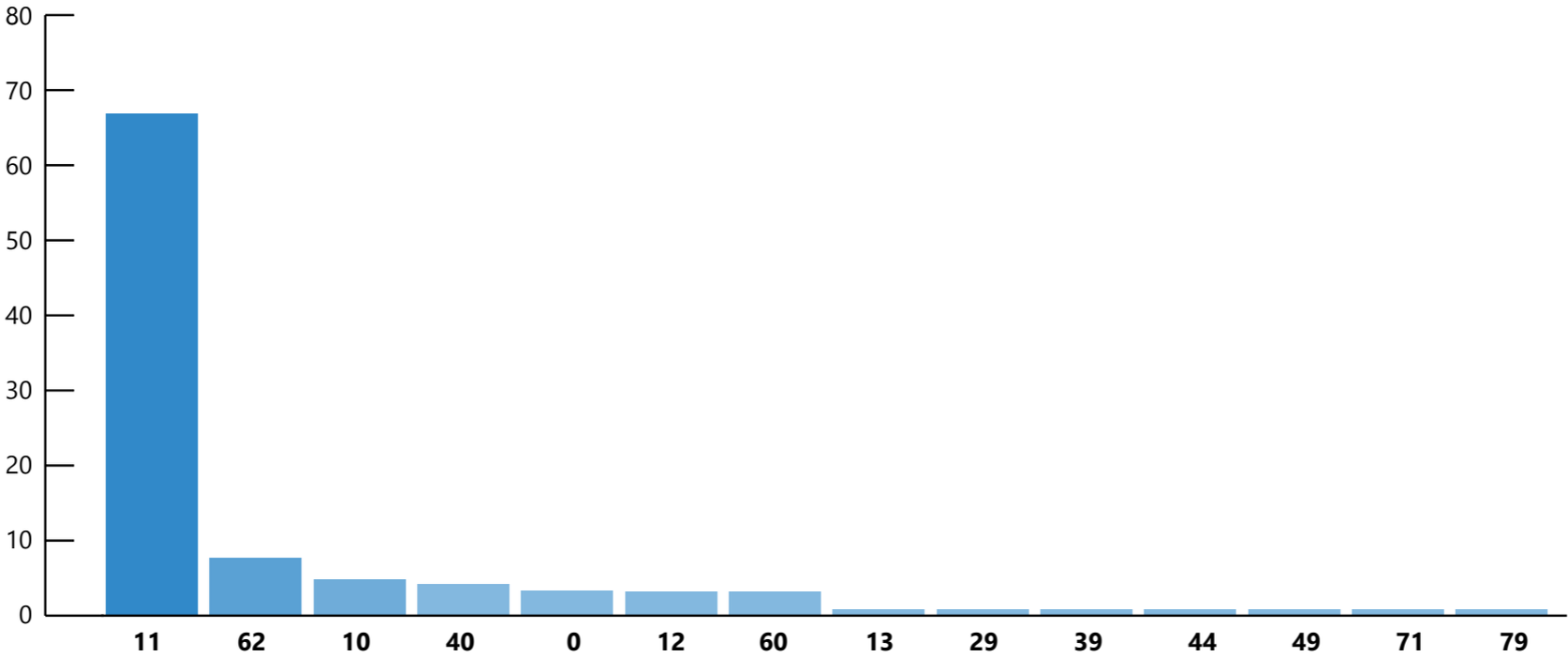
| CÓDIGO | TIPO DE LUGAR | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 11 | Lugar de producción, taller, fábrica | 67% |
| 62 | Medio de transporte terrestre: carretera o ferrocarril, privado o público (sea cual fuere: tren, autobús, automóvil, etc.) | 8% |
| 10 | Zonas industriales (sin especificar) | 5% |
| 40 | Lugares de actividad terciaria, oficinas, áreas de ocio, varios (sin especificar) | 4% |
| 0 | Ninguna información | 3% |
| 12 | Área de mantenimiento, taller de reparación | 3% |
| 60 | Lugares públicos (sin especificar) | 3% |
| 13 | Áreas destinadas principalmente a almacenamiento, carga y descarga | 1% |
| 29 | Otros tipos de lugar conocidos del grupo 020 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 39 | Otros tipos de lugar conocidos del grupo 030 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 44 | Restaurantes, lugares de ocio, lugares de alojamiento (incluidos museos, lugares destinados a espectáculos, ferias, etc.) | 1% |
| 49 | Otros tipos de lugar conocidos del grupo 040 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 71 | Domicilio privado | 1% |
| 79 | Otros tipos de lugar conocidos del grupo 070 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| | | Total 100% |

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por tipo de lugar



% SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES



CÓDIGO TIPO DE LUGAR

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por tipo de trabajo

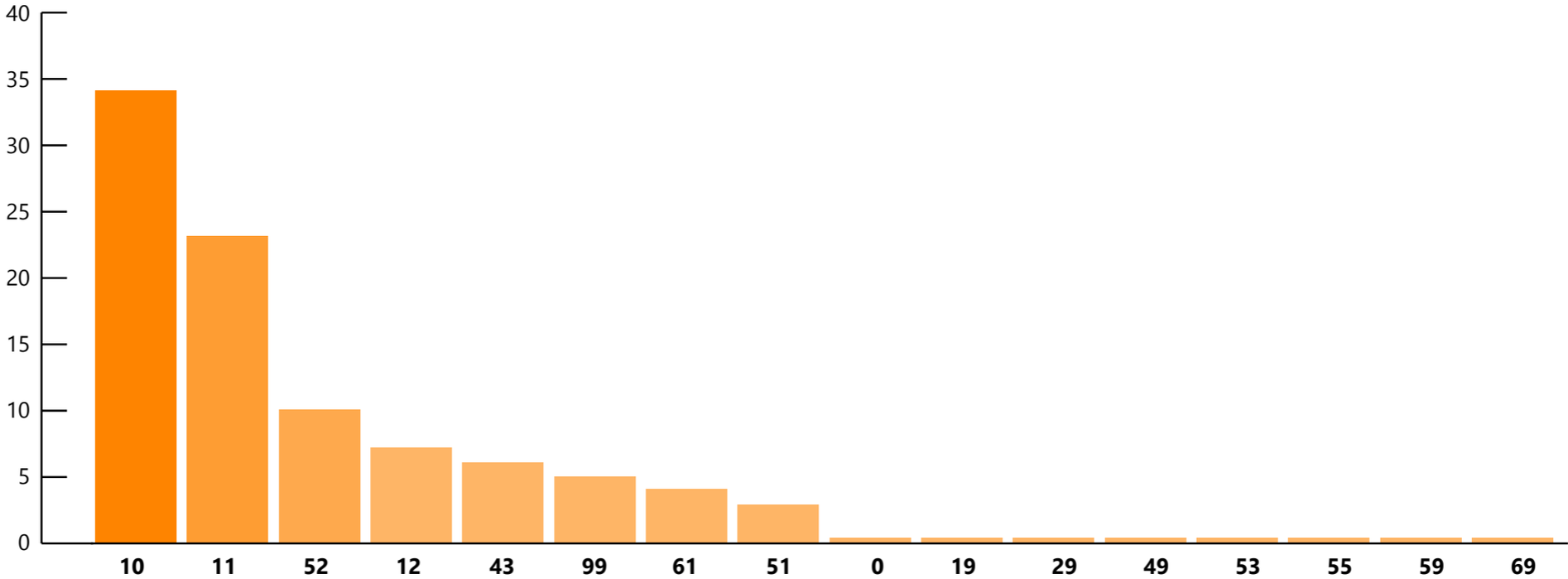
| CÓDIGO | TIPO DE TRABAJO | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|-----------|---|--------------------------------|
| 10 | Tareas de producción, transformación, tratamiento, almacenamiento de todo tipo (sin especificar) | 34% |
| 11 | Producción, transformación, tratamiento de todo tipo | 23% |
| 52 | Mantenimiento, reparación, reglaje, puesta a punto | 10% |
| 12 | Almacenamiento de todo tipo | 7% |
| 43 | Actividades comerciales (compra, venta, servicios conexos) | 6% |
| 99 | Otros tipos de trabajo no codificados en esta clasificación | 5% |
| 61 | Circulación, incluso en los medios de transporte | 4% |
| 51 | Colocación, preparación, instalación, montaje, desmantelamiento, desmontaje | 3% |
| 0 | Ninguna información | 1% |
| 19 | Otros tipos de trabajo conocidos del grupo 10 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 29 | Otros tipos de trabajo conocidos del grupo 20 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 49 | Otros tipos de trabajo conocidos del grupo 40 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 53 | Limpieza de locales, de máquinas (industrial o manual) | 1% |
| 55 | Vigilancia, inspección de procesos de fabricación, de locales, de medios de transporte de equipos con o sin material de control | 1% |
| 59 | Otros tipos de trabajo conocidos del grupo 50 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| 69 | Otros tipos de trabajo conocidos del grupo 60 pero no mencionados anteriormente | 1% |
| | | Total 100% |

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por tipo de trabajo



% SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES



CÓDIGO TIPO DE TRABAJO

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por actividad física específica



| CÓDIGO | ACTIVIDAD FÍSICA ESPECÍFICA | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 61 | Andar, correr, subir, bajar, etc. | 21% |
| 40 | Manipulación de objetos (sin especificar) | 12% |
| 12 | Alimentar la máquina, vaciar la máquina | 6% |
| 20 | Trabajos con herramientas manuales (Sin especificar) | 6% |
| 30 | Conducir o estar a bordo de un medio de transporte (equipo de carga) (sin especificar) | 6% |
| 10 | Operaciones con máquinas (sin especificar) | 4% |
| 0 | Ninguna información | 3% |
| 21 | Trabajar con herramientas manuales sin motor | 3% |
| 31 | Conducir un medio de transporte o un equipo de carga (móvil y con motor) | 3% |
| 42 | Ligar, atar, arrancar, deshacer, prensar, destornillar, atornillar, girar | 3% |
| 60 | Movimiento (sin especificar) | 3% |
| 62 | Entrar, salir | 3% |
| 22 | Trabajar con herramientas manuales con motor | 2% |
| 32 | Conducir un medio de transporte o un equipo de carga (móvil y sin motor) | 2% |
| 43 | Fijar, colgar, izar, instalar en un plano vertical | 2% |

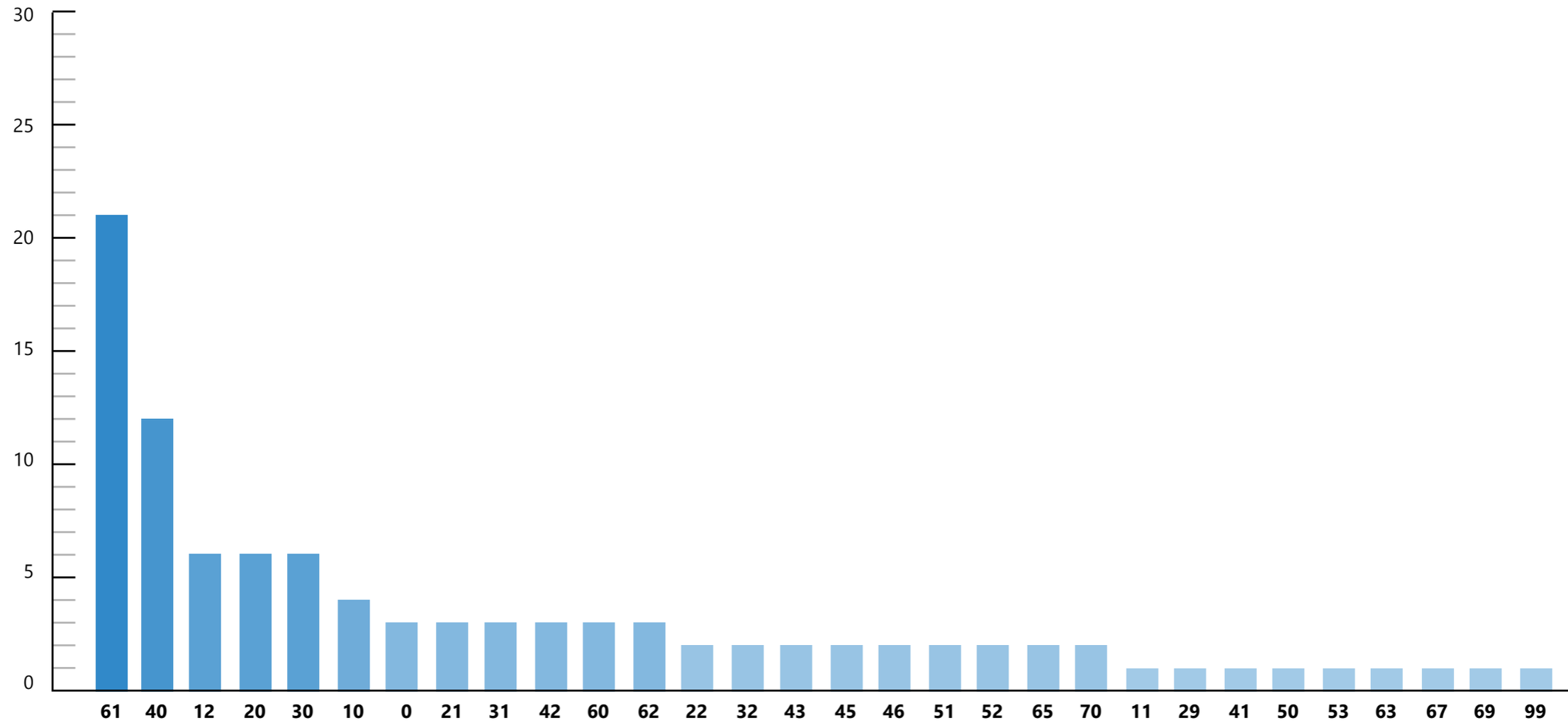
| CÓDIGO | ACTIVIDAD FÍSICA ESPECÍFICA | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|---|--------------------------------|
| 45 | Abrir, cerrar (una caja, un embalaje, un paquete) | 2% |
| 46 | Verter, introducir líquidos, llenar, regar, pulverizar, vaciar, achicar | 2% |
| 51 | Transportar verticalmente: alzar, levantar, bajar, etc. un objeto | 2% |
| 52 | Transportar horizontalmente: tirar de, empujar, hacer rodar, etc. un objeto | 2% |
| 65 | Levantarse, sentarse, etc. | 2% |
| 70 | Estar presente (sin especificar) | 2% |
| 11 | Arrancar la máquina, pararla máquina | 1% |
| 29 | Otra actividad física específica conocida del grupo 20 pero no mencionada anteriormente | 1% |
| 41 | Coger con la mano, agarrar, asir, sujetar en la mano, poner (en un plano horizontal) | 1% |
| 50 | Transporte manual (sin especificar) | 1% |
| 53 | Transportar una carga (portar) por parte de una persona | 1% |
| 63 | Saltar, abalanzarse, etc. | 1% |
| 67 | Hacer movimientos en un mismo sitio | 1% |
| 69 | Otra actividad física específica conocida del grupo 60 pero no mencionada anteriormente | 1% |
| 99 | Otra actividad física específica no codificada en esta clasificación | 1% |

TOTAL 100%

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por actividad física específica

% SOBRE EL TOTAL
DE ACCIDENTES



CÓDIGO
ACTIVIDAD FÍSICA
ESPECÍFICA

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

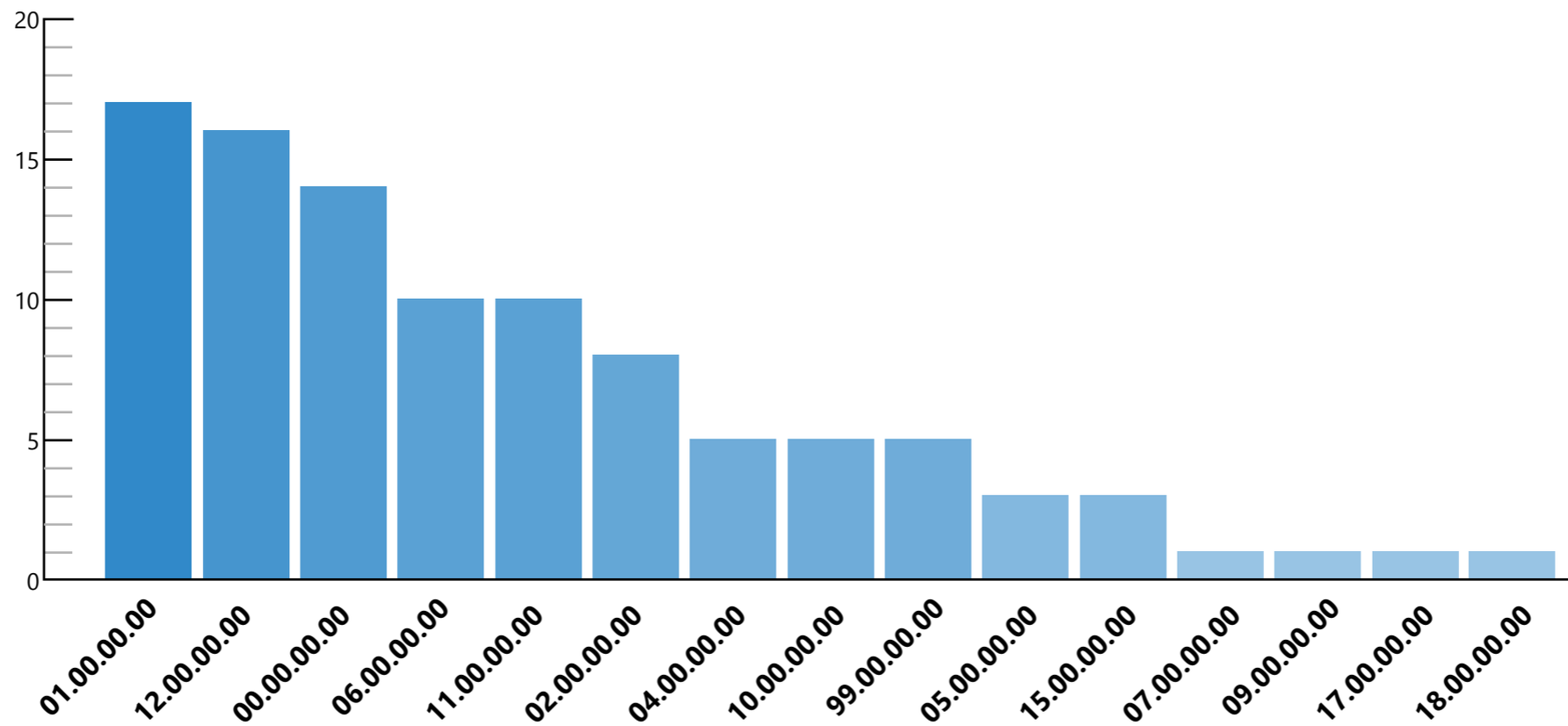
Por agente material asociado a la actividad física

| CÓDIGO | AGENTE MATERIAL ASOCIADO A LA ACTIVIDAD FÍSICA | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------------|---|--------------------------------|
| 01.00.00.00 | Edificios, superficies al mismo nivel (interior o exterior, fijas o móviles, temporales o no) (sin especificar) | 17% |
| 12.00.00.00 | Vehículos terrestre (sin especificar) | 16% |
| 00.00.00.00 | Ningún agente material o ninguna información | 14% |
| 06.00.00.00 | Herramientas manuales sin motor (sin especificar) | 10% |
| 11.00.00.00 | Dispositivos de traslado, transporte y almacenamiento (sin especificar) | 10% |
| 02.00.00.00 | Edificios, construcciones, superficies en altura (interior o exterior) (sin especificar) | 8% |
| 04.00.00.00 | Dispositivos de distribución de materia, de alimentación, canalizaciones (sin especificar) | 5% |
| 10.00.00.00 | Máquinas y equipos fijos (sin especificar) | 5% |
| 99.00.00.00 | Otros agentes materiales no citados en esta clasificación | 5% |
| 05.00.00.00 | Motores, dispositivos de transmisión y de almacenamiento de energía (sin especificar) | 3% |
| 15.00.00.00 | Sustancias químicas, explosivas, radioactivas, biológicas (sin especificar) | 3% |
| 07.00.00.00 | Herramientas mecánicas sostenidas o guiadas con las manos (sin especificar) | 1% |
| 09.00.00.00 | Máquinas y equipos portátiles o móviles (sin especificar) | 1% |
| 17.00.00.00 | Equipos de oficina y personales, material de deporte, armas, aparatos domésticos (sin especificar) | 1% |
| 18.00.00.00 | Organismos vivos y seres humanos (sin especificar) | 1% |
| TOTAL | | 100% |

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por agente material asociado a la actividad física

% SOBRE EL TOTAL
DE ACCIDENTES



CÓDIGO
AGENTE MATERIAL
ASOCIADO A LA
ACTIVIDAD FÍSICA

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por desviación



| CÓDIGO | DESVIACIÓN | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 64 | Movimientos no coordinados, gestos intempestivos, inoportunos | 9% |
| 40 | Pérdida (total o parcial) de control de máquinas, medios de transporte, equipo de carga, herramienta manual, objeto, animal (sin especificar) | 7% |
| 50 | Resbalón o tropezón con caída, caída de personas (sin especificar) | 7% |
| 72 | Empujar, tirar de | 6% |
| 22 | En estado líquido: escape, rezumamiento, derrame, salpicadura, aspersión | 5% |
| 63 | Quedar atrapado, ser arrastrado, por algún elemento o por el impulso de éste | 5% |
| 0 | Ninguna información | 4% |
| 30 | Rotura, fractura, estallido, resbalón, caída, derrumbamiento de agente material (sin especificar) | 4% |
| 43 | Pérdida (total o parcial) de control de herramienta manual (con motor o sin él), así como de la materia sobre la que se trabaje con la herramienta | 4% |
| 52 | Resbalón o tropezón con caída de una persona al mismo nivel | 4% |
| 39 | Otra desviación conocida del grupo 30 pero no mencionada anteriormente | 3% |
| 51 | Caída de una persona desde una altura | 3% |
| 60 | Movimiento del cuerpo sin esfuerzo físico (en general provoca una lesión externa) (sin especificar) | 3% |
| 71 | Levantar, transportar, levantarse | 3% |
| 74 | En torsión, en rotación, al girarse | 3% |
| 99 | Otra desviación no codificada en esta clasificación | 3% |
| 23 | En estado gaseoso: vaporización, formación de aerosoles, formación de gases | 2% |
| 31 | Rotura de material, en las juntas, en las conexiones | 2% |

| CÓDIGO | DESVIACIÓN | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 33 | Resbalón, caída, derrumbamiento de agente material superior (que cae sobre la víctima) | 2% |
| 42 | Pérdida (total o parcial) de control de medio de transporte de equipo de carga (con motor o sin él) | 2% |
| 70 | Movimiento del cuerpo como consecuencia de o con esfuerzo físico (por lo general provoca una lesión interna) (sin especificar) | 2% |
| 73 | Depositarse, agacharse | 2% |
| 75 | Caminar con dificultad, traspies, resbalón sin caída | 2% |
| 79 | Otra desviación conocida del grupo 70 pero no mencionada anteriormente | 2% |
| 10 | Desviación por problema eléctrico, explosión, fuego (sin especificar) | 1% |
| 12 | Problema eléctrico que da lugar a un contacto directo | 1% |
| 20 | Desviación por desbordamiento, vuelco, escape, derrame, vaporización, emanación (sin especificar) | 1% |
| 24 | Pulverulento, emanación de humos, emisión de polvo, partículas | 1% |
| 32 | Rotura, estallido en fragmentos (madera, cristal, metal, piedra, plástico, otros) | 1% |
| 34 | Resbalón, caída, derrumbamiento de agente material (inferior) (que arrastra a la víctima) | 1% |
| 35 | Resbalón, caída, derrumbamiento de agente material al mismo nivel | 1% |
| 44 | Pérdida (total o parcial) de control - de objeto (transportado, desplazado, manipulado, etc.) | 1% |
| 59 | Otra desviación conocida del grupo 50 pero no mencionada anteriormente | 1% |
| 62 | Arrodillarse, sentarse, apoyarse contra | 1% |
| 69 | Otra desviación conocida del grupo 60 pero no mencionada anteriormente | 1% |

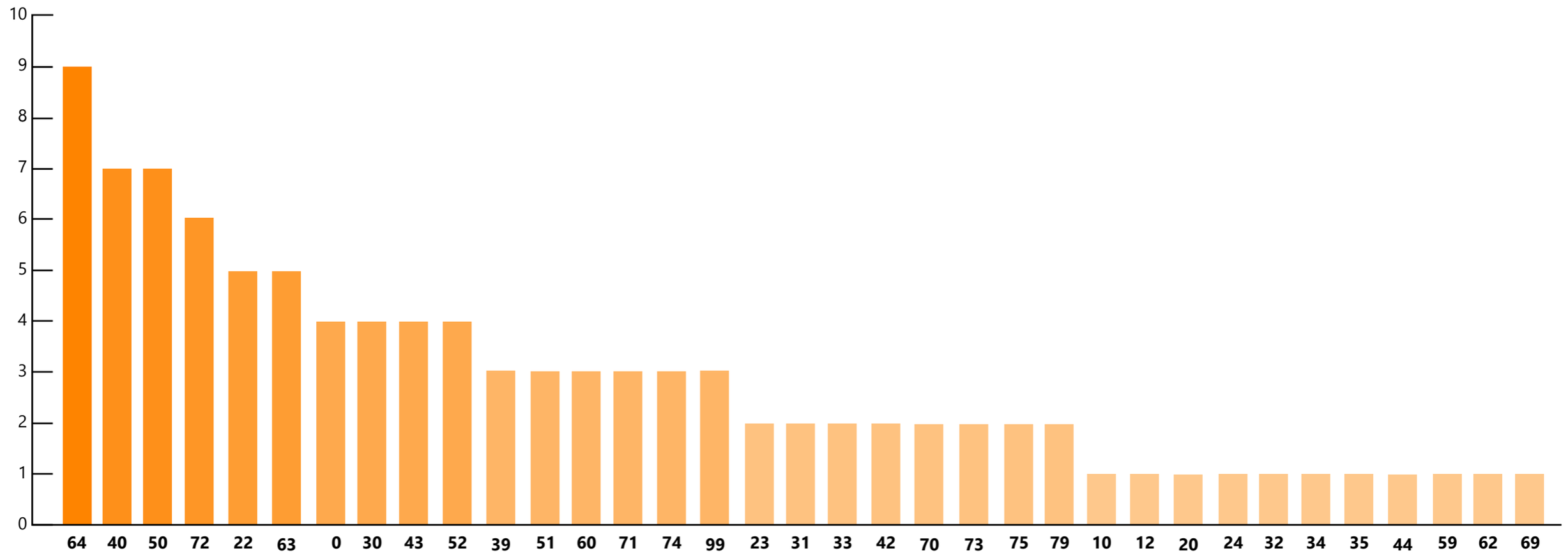
TOTAL 100%

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por desviación



% SOBRE EL TOTAL
DE ACCIDENTES



CÓDIGO
DESVIACIÓN

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por agente material asociado a desviación



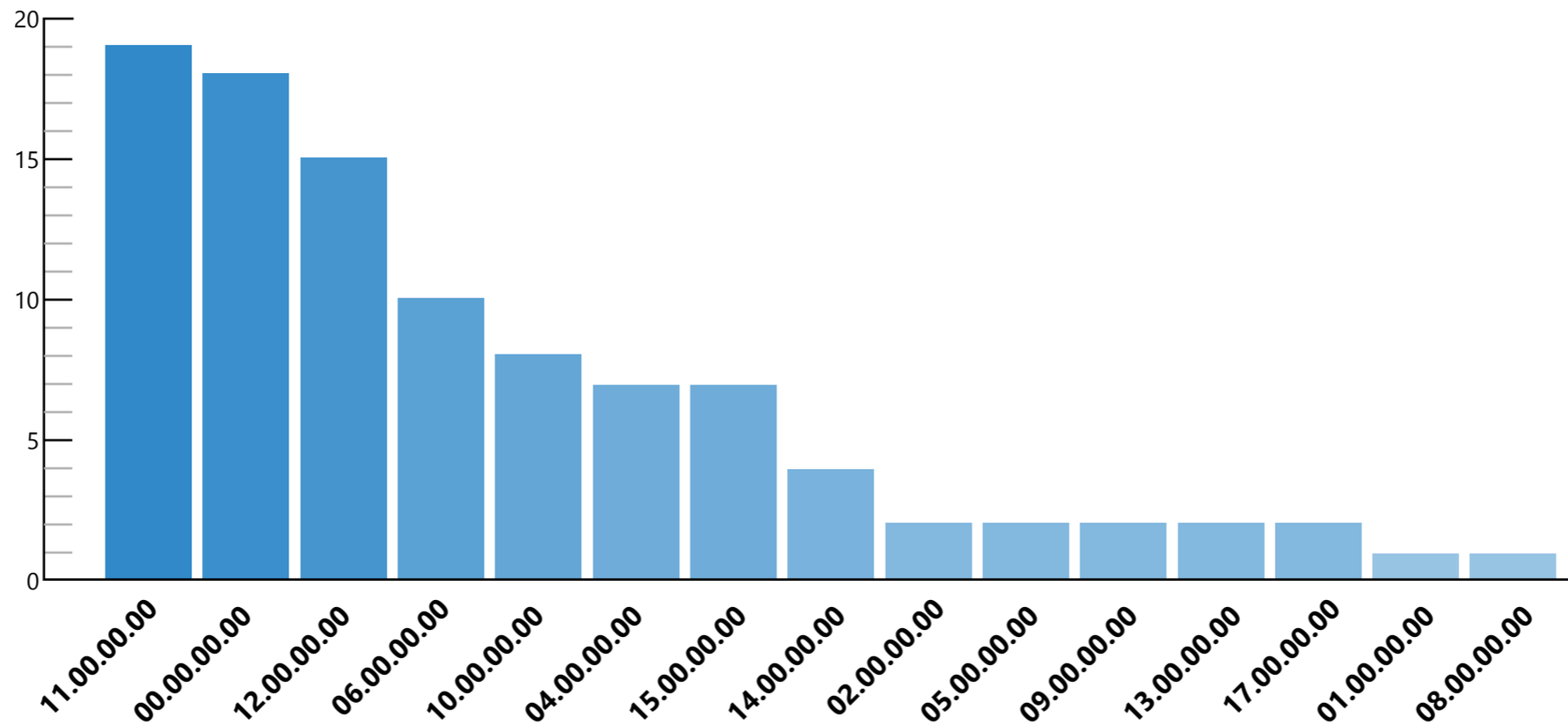
| CÓDIGO | AGENTE MATERIAL ASOCIADO A LA DESVIACIÓN | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|-------------|--|--------------------------------|
| 11.00.00.00 | Dispositivos de traslado, transporte y almacenamiento (sin especificar) | 19% |
| 00.00.00.00 | Ningún agente material o ninguna información | 18% |
| 12.00.00.00 | Vehículos terrestres (sin especificar) | 15% |
| 06.00.00.00 | Herramientas manuales sin motor (sin especificar) | 10% |
| 10.00.00.00 | Máquinas y equipos fijos (sin especificar) | 8% |
| 04.00.00.00 | Dispositivos de distribución de materia, de alimentación, canalizaciones (sin especificar) | 7% |
| 15.00.00.00 | Sustancias químicas, explosivas, radioactivas, biológicas (sin especificar) | 7% |
| 14.00.00.00 | Materiales, objetos, productos, elementos constitutivos de máquina o de vehículo, fragmentos, polvos (sin especificar) | 4% |
| 02.00.00.00 | Edificios, construcciones, superficies en altura (interior o exterior) (sin especificar) | 2% |
| 05.00.00.00 | Motores, dispositivos de transmisión y de almacenamiento de energía (sin especificar) | 2% |
| 09.00.00.00 | Máquinas y equipos portátiles o móviles (sin especificar) | 2% |
| 13.00.00.00 | Otros vehículos de transporte (sin especificar) | 2% |
| 17.00.00.00 | Equipos de oficina y personales, material de deporte, armas, aparatos domésticos (sin especificar) | 2% |
| 01.00.00.00 | Edificios, superficies al mismo nivel (interior o exterior, fijas o móviles, temporales o no) (sin especificar) | 1% |
| 08.00.00.00 | Herramientas manuales, sin especificación en cuanto a motorización (en general) | 1% |
| | | TOTAL 100% |

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por agente material asociado a desviación



% SOBRE EL TOTAL
DE ACCIDENTES



CÓDIGO
AGENTE MATERIAL
ASOCIADO A LA
DESVIACIÓN

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por forma de contacto



| CÓDIGO | FORMA DE CONTACTO | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|---|--------------------------------|
| 71 | Sobreesfuerzo físico sobre el sistema musculoesquelético | 22% |
| 31 | Aplastamiento sobre o contra, resultado de una caída | 10% |
| 44 | Choque o golpe contra un objeto (incluidos los vehículos) - en movimiento | 9% |
| 16 | Contacto con sustancias peligrosas - sobre o a través de la piel y de los ojos | 8% |
| 49 | Otro contacto -Tipo de lesión conocido del grupo 40 pero no mencionada anteriormente | 7% |
| 32 | Aplastamiento sobre o contra, resultado de un tropiezo o choque contra un objeto inmóvil | 5% |
| 30 | Aplastamiento sobre o contra un objeto inmóvil (el trabajador está en movimiento vertical u horizontal) - Sin especificar | 4% |
| 40 | Choque o golpe contra un objeto en movimiento, colisión con - Sin especificar | 3% |
| 42 | Choque o golpe contra un objeto - que cae | 3% |
| 59 | Otro contacto - Tipo de lesión conocido del grupo 50 pero no mencionado anteriormente | 3% |
| 19 | Otro contacto-Tipo de lesión conocido del grupo 10 pero no mencionado anteriormente | 2% |
| 41 | Choque o golpe contra un objeto - proyectado | 2% |
| 43 | Choque o golpe contra un objeto - en balanceo | 2% |
| 45 | Colisión con un objeto (incluidos los vehículos) - colisión con una persona (la víctima está en movimiento) | 2% |

| CÓDIGO | FORMA DE CONTACTO | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 52 | Contacto con un "agente material" punzante (clavo o herramienta afilada) | 2% |
| 63 | Quedar atrapado, ser aplastado - entre | 2% |
| 99 | Otro contacto - Tipo de lesión no codificado en la presente clasificación | 2% |
| 10 | Contacto con corriente eléctrica fuego, temperatura o sustancias peligrosas - Sin especificar | 1% |
| 11 | Contacto indirecto con un arco eléctrico, rayo (pasivo) | 1% |
| 12 | Contacto directo con la electricidad, recibir una descarga eléctrica en el cuerpo | 1% |
| 15 | Contacto con sustancias peligrosas - a través de la nariz, la boca, por inhalación | 1% |
| 23 | Envuelto por, rodeado de gases o de partículas en suspensión | 1% |
| 39 | Otro contacto -Tipo de lesión conocido del grupo 30 pero no mencionado anteriormente | 1% |
| 50 | Contacto con "agente material" cortante, punzante, duro, rugoso, - Sin especificar | 1% |
| 61 | Quedar atrapado, ser aplastado - en | 1% |
| 69 | Otro contacto -Tipo de lesión conocido del grupo 60 pero no mencionado anteriormente | 1% |
| 70 | Sobreesfuerzo físico, trauma psíquico, exposición a radiaciones ruido, luz o presión - Sin especificar | 1% |
| 89 | Otro contacto -Tipo de lesión conocido del grupo 80 pero no mencionado antes | 1% |
| 90 | Infartos, derrames cerebrales y otras patologías no traumáticas | 1% |

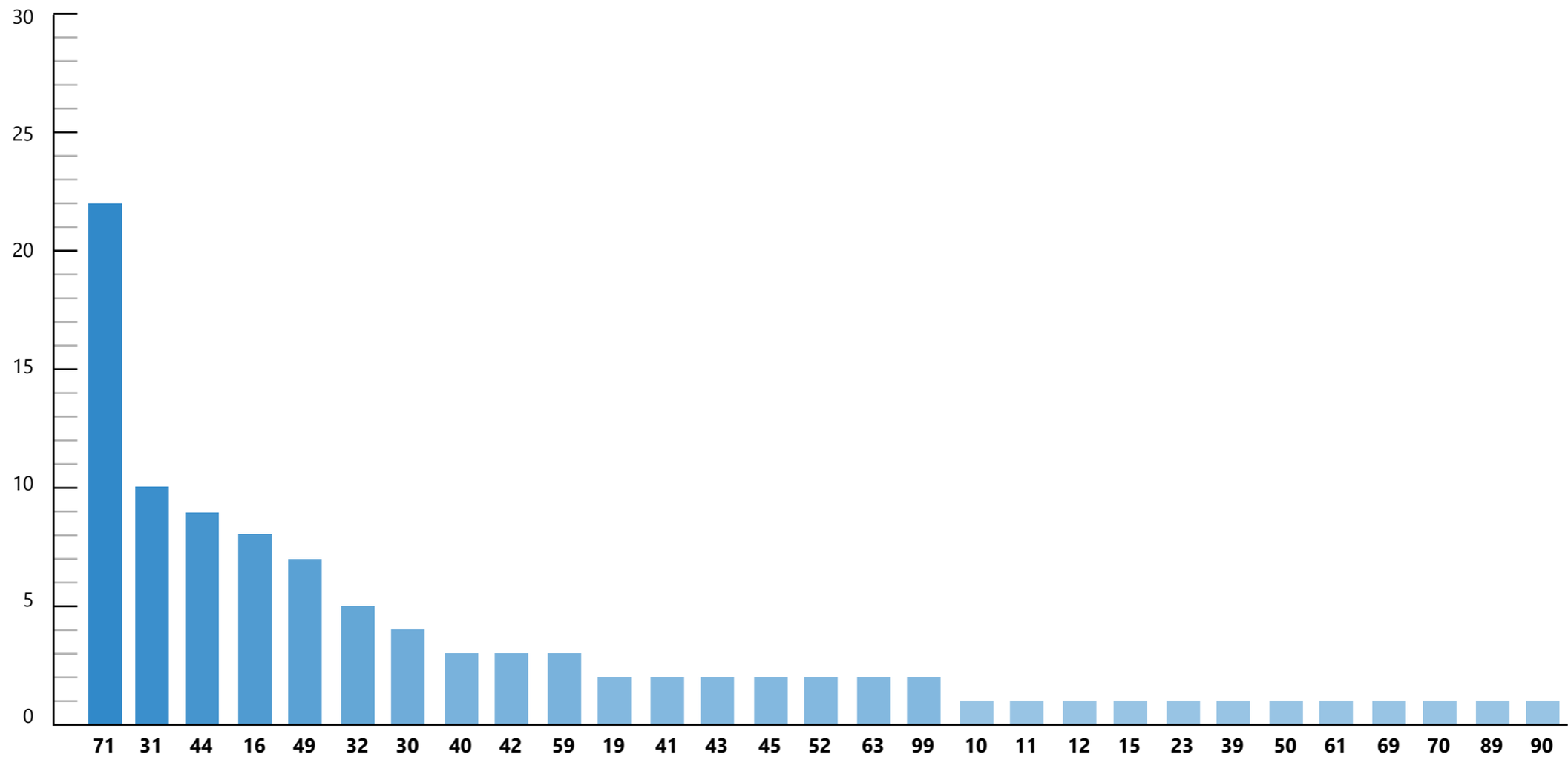
TOTAL 100%

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por forma de contacto



% SOBRE EL TOTAL
DE ACCIDENTES



CÓDIGO
FORMA DE CONTACTO

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por parte del cuerpo lesionada



| CÓDIGO | PARTE DEL CUERPO LESIONADA | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 62 | Pierna, incluida la rodilla | 13% |
| 53 | Mano | 12% |
| 54 | Dedo (s) | 8% |
| 30 | Espalda, incluida la columna y las vértebras dorsolumbares | 6% |
| 64 | Pie | 6% |
| 52 | Brazo, incluida la articulación del cúbito | 4% |
| 59 | Extremidades superiores, otras partes no mencionados anteriormente | 4% |
| 60 | Extremidades inferiores, no descritas con más detalle | 4% |
| 78 | Múltiples partes del cuerpo afectadas | 4% |
| 10 | Cabeza, no descrita con más detalle | 3% |
| 12 | Zona facial | 3% |
| 20 | Cuello, incluida la columna y las vértebras cervicales | 3% |
| 31 | Espalda, incluida la columna y las vértebras de la espalda | 3% |
| 41 | Caja torácica, costillas, incluidos omoplatos y articulaciones acromioclaviculares | 3% |

| CÓDIGO | PARTE DEL CUERPO LESIONADA | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|--|--------------------------------|
| 50 | Extremidades superiores, no descritas con más detalle | 3% |
| 55 | Muñeca | 3% |
| 19 | Cabeza, otras partes no mencionados anteriormente | 2% |
| 49 | Tronco, otras partes no mencionados anteriormente | 2% |
| 63 | Maléolo | 2% |
| 69 | Extremidades inferiores, otras partes no mencionados anteriormente | 2% |
| 0 | Parte del cuerpo afectada (sin especificar) | 1% |
| 11 | Cabeza (caput), cerebro, nervios craneanos y vasos cerebrales | 1% |
| 18 | Cabeza, múltiples partes afectadas | 1% |
| 39 | Espalda, otras partes no mencionados anteriormente | 1% |
| 40 | Tronco y órganos, no descritos con más detalle | 1% |
| 42 | Región torácica, incluidos sus órganos | 1% |
| 51 | Hombro y articulaciones del húmero | 1% |
| 68 | Extremidades inferiores, múltiples partes afectadas | 1% |
| 70 | Todo el cuerpo y múltiples partes, no descritas con más detalle | 1% |
| 71 | Todo el cuerpo (efectos sistémicos) | 1% |

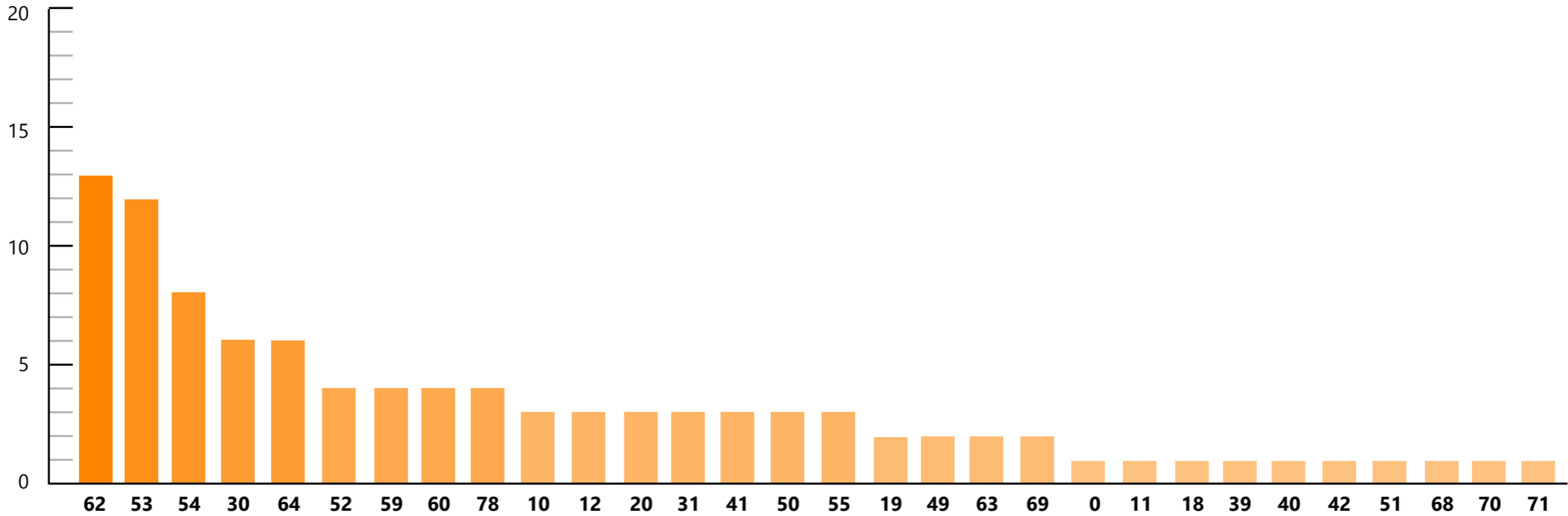
TOTAL 100%

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por parte del cuerpo lesionada



% SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES



CÓDIGO
PARTE DEL CUERPO
LESIONADA

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por descripción de la lesión

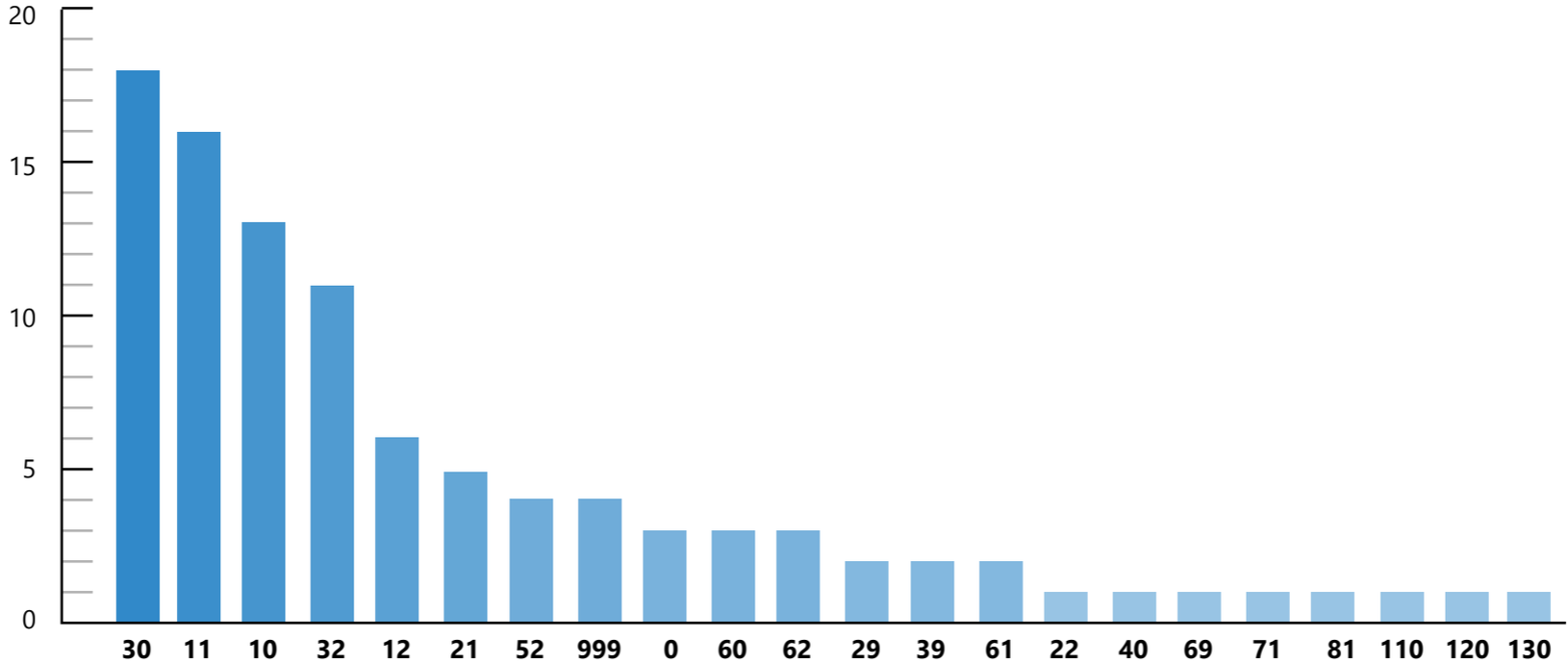
| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN DE LA LESIÓN | % SOBRE EL TOTAL DE ACCIDENTES |
|--------|---|--------------------------------|
| 30 | Dislocaciones, esguinces y torceduras | 18% |
| 11 | Lesiones superficiales | 16% |
| 10 | Heridas y lesiones superficiales | 13% |
| 32 | Esguinces y torceduras | 11% |
| 12 | Heridas abiertas | 6% |
| 21 | Fracturas cerradas | 5% |
| 52 | Lesiones internas | 4% |
| 999 | Otras lesiones especificadas no incluidas en otros apartados | 4% |
| 0 | Tipo de lesión desconocida o sin especificar | 3% |
| 60 | Quemaduras, escaldaduras y congelación | 3% |
| 62 | Quemaduras químicas (corrosión) | 3% |
| 29 | Otros tipos de fracturas de huesos | 2% |
| 39 | Otros tipos de dislocaciones, esguinces y torceduras | 2% |
| 61 | Quemaduras y escaldaduras (térmicas) | 2% |
| 22 | Fracturas abiertas | 1% |
| 40 | Amputaciones traumáticas (pérdida de partes del cuerpo) | 1% |
| 69 | Otros tipos de quemaduras, escaldaduras y congelación | 1% |
| 71 | Envenenamientos agudos | 1% |
| 81 | Asfixias | 1% |
| 110 | Trauma psíquico, choque traumático | 1% |
| 120 | Lesiones múltiples | 1% |
| 130 | Infartos, derrames cerebrales y otras patologías no traumáticas | 1% |
| | | TOTAL 100% |

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por descripción de la lesión



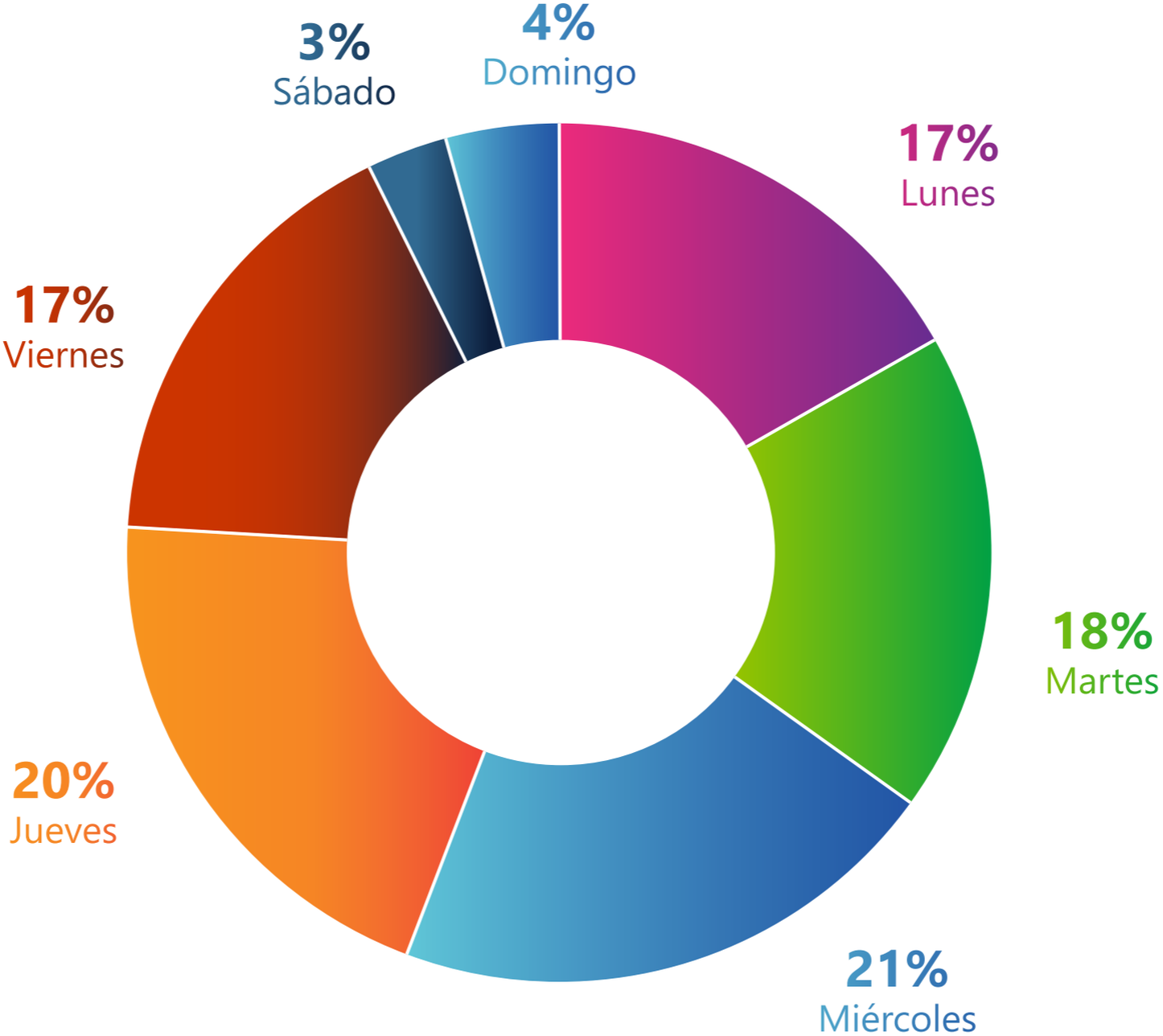
% SOBRE EL TOTAL
DE ACCIDENTES



CÓDIGO
DESCRIPCIÓN
DE LA LESIÓN

CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES

Por día de la semana





Federación Empresarial de la
Industria **Química** Española

Más información

Laura Castrillo Núñez

Directora de Asuntos Industriales
lcastrillo@feique.org

Laura Merino Rubio

Coordinadora de PRL y Seguridad Industrial
lmerino@feique.org

www.feique.org

 [@feique_prensa](https://twitter.com/feique_prensa)

 [@Feiqueprensa](https://www.facebook.com/Feiqueprensa)