

## MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

# Hispanoamérica

Distrito de Chamartín · Código 054 · Periodo 2019-2025

## MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	2,95%	#90
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,51	#38
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	15,37‰	#23
Total personas implicadas	3.903	
Peatones atropellados	115	
Fallecidos	2	
Heridos graves	58	

## CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	32.412
Densidad	189,27 hab/ha
Renta media por persona	31.917 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	75.682 €
Tasa de paro registrado	2,40%
% población migrante	0,05%
% mayores de 65 años	24,80%
Edad media	46,11 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

## EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	733	31	10	0
2020	384	7	5	0
2021	431	10	7	0
2022	632	18	9	0
2023	540	15	8	0
2024	586	22	11	2
2025	597	12	8	0

## TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Alcance	1.078	27,6%
Colisión fronto-lateral	985	25,2%
Colisión lateral	683	17,5%
Choque contra obstáculo fijo	330	8,5%
Caída	258	6,6%
Atropello a persona	220	5,6%

---

Fuente de datos: Portal de Datos Abiertos del Ayuntamiento de Madrid (accidentes de tráfico 2019-2025, Panel de indicadores de distritos y barrios 2023) y geometrías del Geoportal. Informe generado automáticamente por Madrid Vertical el 19/04/2026. Grupo Ciberimaginario · Universidad Rey Juan Carlos. Consulta completa en [madrid-vertical.ciberimaginario.cloud](https://madrid-vertical.ciberimaginario.cloud)