

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

Castilla

Distrito de Chamartín · Código 056 · Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	1,73%	#125
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,56	#29
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	9,87‰	#104
Total personas implicadas	4.051	
Peatones atropellados	70	
Fallecidos	2	
Heridos graves	38	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	17.846
Densidad	82,57 hab/ha
Renta media por persona	28.189 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	67.553 €
Tasa de paro registrado	2,72%
% población migrante	0,07%
% mayores de 65 años	22,60%
Edad media	44,50 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	703	13	6	0
2020	339	6	5	2
2021	519	6	9	0
2022	685	13	9	0
2023	603	9	2	0
2024	538	9	2	0
2025	664	14	5	0

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Alcance	1.320	32,6%
Colisión fronto-lateral	818	20,2%
Colisión lateral	776	19,2%
Choque contra obstáculo fijo	382	9,4%
Colisión múltiple	230	5,7%
Caída	191	4,7%

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