

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

Águilas

Distrito de Latina · Código 107 · Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	5,17%	#23
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,35	#88
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	11,32‰	#75
Total personas implicadas	2.474	
Peatones atropellados	128	
Fallecidos	3	
Heridos graves	25	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	52.901
Densidad	146,56 hab/ha
Renta media por persona	15.144 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	35.324 €
Tasa de paro registrado	4,52%
% población migrante	0,10%
% mayores de 65 años	27,19%
Edad media	48,45 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	421	22	4	0
2020	223	9	5	0
2021	303	16	2	0
2022	393	25	4	0
2023	379	22	4	1
2024	336	11	2	0
2025	419	23	4	2

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Alcance	630	25,5%
Colisión fronto-lateral	507	20,5%
Colisión lateral	303	12,2%
Choque contra obstáculo fijo	302	12,2%
Atropello a persona	257	10,4%
Colisión múltiple	207	8,4%

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