

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

Aluche

Distrito de Latina · Código 104 · Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	5,28%	#20
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,39	#75
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	14,73‰	#32
Total personas implicadas	3.597	
Peatones atropellados	190	
Fallecidos	3	
Heridos graves	50	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	69.757
Densidad	244,78 hab/ha
Renta media por persona	15.162 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	35.835 €
Tasa de paro registrado	4,13%
% población migrante	0,15%
% mayores de 65 años	27,91%
Edad media	48,20 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	638	32	6	0
2020	333	16	8	1
2021	378	21	7	0
2022	546	38	6	0
2023	548	25	10	0
2024	622	36	10	1
2025	532	22	3	1

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Colisión fronto-lateral	814	22,6%
Alcance	802	22,3%
Choque contra obstáculo fijo	554	15,4%
Colisión lateral	498	13,8%
Atropello a persona	361	10,0%
Caída	185	5,1%

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