

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

Palomeras Sureste

Distrito de Puente de Vallecas - Código 134 - Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	3,10%	#87
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,38	#78
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	13,19‰	#48
Total personas implicadas	3.866	
Peatones atropellados	120	
Fallecidos	3	
Heridos graves	48	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	45.377
Densidad	145,97 hab/ha
Renta media por persona	13.353 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	33.186 €
Tasa de paro registrado	4,72%
% población migrante	0,12%
% mayores de 65 años	18,88%
Edad media	44,26 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	622	11	3	0
2020	400	18	8	0
2021	522	16	10	0
2022	575	15	6	0
2023	577	23	7	2
2024	622	22	7	1
2025	548	15	7	0

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Colisión fronto-lateral	1.105	28,6%
Alcance	812	21,0%
Colisión lateral	656	17,0%
Choque contra obstáculo fijo	430	11,1%
Atropello a persona	247	6,4%
Colisión múltiple	235	6,1%

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