

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

San Diego

Distrito de Puente de Vallecas - Código 132 - Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	5,49%	#19
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,59	#22
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	10,56‰	#92
Total personas implicadas	3.883	
Peatones atropellados	213	
Fallecidos	2	
Heridos graves	39	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	51.270
Densidad	479,20 hab/ha
Renta media por persona	10.252 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	26.395 €
Tasa de paro registrado	5,47%
% población migrante	0,29%
% mayores de 65 años	11,99%
Edad media	39,77 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	580	31	8	0
2020	419	29	4	0
2021	475	36	6	0
2022	532	25	5	0
2023	615	39	5	0
2024	645	30	5	2
2025	617	23	6	0

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Colisión fronto-lateral	1.063	27,4%
Alcance	868	22,4%
Choque contra obstáculo fijo	572	14,7%
Colisión lateral	494	12,7%
Atropello a persona	423	10,9%
Caída	137	3,5%

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