

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

Universidad

Distrito de Centro · Código 015 · Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	5,78%	#10
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,83	#14
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	15,68‰	#21
Total personas implicadas	3.443	
Peatones atropellados	199	
Fallecidos	3	
Heridos graves	51	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	34.194
Densidad	360,70 hab/ha
Renta media por persona	22.689 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	41.422 €
Tasa de paro registrado	3,50%
% población migrante	0,13%
% mayores de 65 años	15,76%
Edad media	43,76 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	519	39	6	0
2020	331	12	6	0
2021	495	31	9	0
2022	488	35	10	0
2023	580	36	9	1
2024	570	25	6	1
2025	460	21	5	1

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Colisión fronto-lateral	912	26,5%
Colisión lateral	632	18,4%
Alcance	575	16,7%
Atropello a persona	357	10,4%
Choque contra obstáculo fijo	357	10,4%
Caída	345	10,0%

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 18/04/2026. Grupo Ciberimaginario · Universidad Rey Juan Carlos. Consulta completa en madrid-vertical.ciberimaginario.cloud