

MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

Acacias

Distrito de Arganzuela · Código 022 · Periodo 2019-2025

MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	5,20%	#21
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,49	#43
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	14,99‰	#27
Total personas implicadas	2.402	
Peatones atropellados	125	
Fallecidos	0	
Heridos graves	36	

CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	36.546
Densidad	340,47 hab/ha
Renta media por persona	24.444 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	52.933 €
Tasa de paro registrado	3,36%
% población migrante	0,05%
% mayores de 65 años	26,54%
Edad media	47,95 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	334	14	4	0
2020	232	21	6	0
2021	354	16	8	0
2022	327	14	5	0
2023	319	27	3	0
2024	443	18	7	0
2025	393	15	3	0

TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Alcance	573	23,9%
Colisión fronto-lateral	546	22,7%
Colisión lateral	426	17,7%
Caída	223	9,3%
Atropello a persona	216	9,0%
Choque contra obstáculo fijo	203	8,5%

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