

## MADRID VERTICAL

Desigualdad en la siniestralidad peatonal

# Palomeras Bajas

Distrito de Puente de Vallecas - Código 133 - Periodo 2019-2025

## MÉTRICAS DE SINIESTRALIDAD

Indicador	Valor del barrio	Ranking (de 131)
% peatones sobre total accidentes	4,66%	#34
Tasa peatones atropellados / 1.000 hab / año	0,41	#69
Severidad por mil siniestros (graves + fallecidos)	11,66‰	#66
Total personas implicadas	2.659	
Peatones atropellados	124	
Fallecidos	0	
Heridos graves	31	

## CONTEXTO SOCIOECONÓMICO

Variable	Valor
Población	42.718
Densidad	247,80 hab/ha
Renta media por persona	13.967 €
Renta neta media hogares (Urban Audit)	34.676 €
Tasa de paro registrado	4,23%
% población migrante	0,14%
% mayores de 65 años	18,22%
Edad media	44,33 años
Índice de vulnerabilidad territorial	0,01

## EVOLUCIÓN ANUAL 2019-2025

Año	Total	Peatones	Graves	Fallecidos
2019	458	25	4	0
2020	228	4	3	0
2021	329	17	6	0
2022	399	21	2	0
2023	411	20	7	0
2024	467	21	6	0
2025	367	16	3	0

## TIPOS DE ACCIDENTE MÁS FRECUENTES

Tipo de accidente	Número	% del total
Colisión fronto-lateral	867	32,6%
Choque contra obstáculo fijo	426	16,0%
Alcance	367	13,8%
Colisión lateral	357	13,4%
Atropello a persona	255	9,6%
Caída	137	5,2%

---

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](https://madrid-vertical.ciberimaginario.cloud)