

BAROMETRO MENSUAL SEPTIEMBRE 2025

Territorios franceses de ultramar

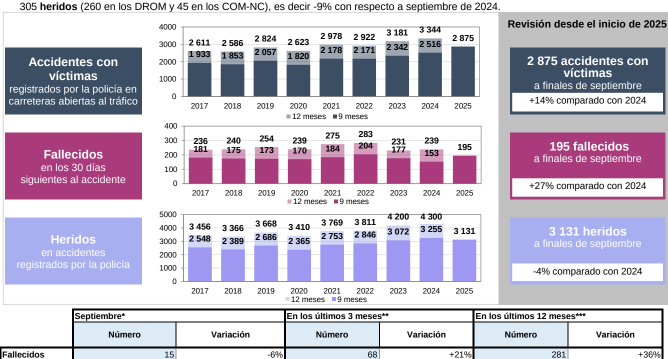


En septiembre de 2025, la policía registró 241 accidentes con lesiones corporales en los territorios franceses de ultramar, un -4% más que en septiembre de 2024. En estos accidentes incluyeron

977

-119

15 fallecidos (11 en los DROM y 4 en los COM-NC), es +1 fallecidos de más con respecto a septiembre de 2024;



septiembre de 2025 frente a septembre de 2024

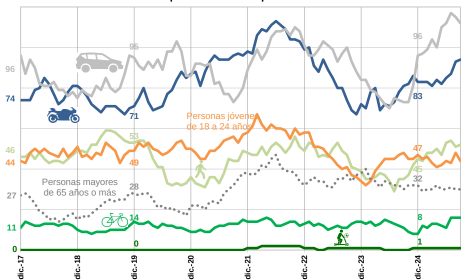
Heridos BAAC

Datos definitivas hasta 2024, datos BAAC provisionales a 08/10/2025 para 2025

305

Número acumulado de fallecidos en 12 meses por modo de transporte o edad

-9%



Peatones 52;-2%

4 176

Personas jóvenes

Número acumulado de fallecidos en 12 meses establecido en

> Septiembre 2025 % en comparación con 2019 Automovilistas 112; +18% Usuarios de ciclomotores o

motocicletas 94: +32%

+36%

-5%

Personas mayores 30; ns

Ciclistas 16; +2 muerte(s)

Usarios de VMPM 1; ns

Número acumulado de heridos BAAC en los últimos 12 meses en comparación con el año anterior

	Zona urbana	Carretera, via, camino	Autopista
Modos suaves *	-5%	-9%	
Ciclo. y motos	-1%	-6%	-21%
Automovilistas	-3%	-18%	+26%

^{*} Modos suaves : Peatones, vehículos de movilidad personal motorizados (VMPM), Ciclistas

Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM, COM-NC

Datos definitivas hasta 2024, datos BAAC provisionales a 08/10/2025 para 2025

Barómetro de septiembre de 2025

^{**} Acumulado de 3 meses de julio de 2025 a septiembre de 2025 comparado con el acumulado de 3 meses de julio de 2024 a sep

^{***} Acumulado de 12 meses de octubre de 2024 a septembre de 2025 comparado con el acumulado de 12 meses de octubre de 2023 a septiembre de 2024 Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM, COM-NC

Cuadro detallado para septiembre de 2025 comparado con un año antes

Evolución de los tres últimos meses:

- en los departamentos y regiones franceses de ultramar, la tendencia es al alza para los fallecidos (+26%) y a la baja para los heridos registrados (-15%):

en los demás territorios de ultramar, la tendencia es estable para los fallecidos y al alza para los heridos registrados (+10 %).

Departamentos y regiones franceses de ultramar (DROM)

	zopaniamonios y regionos manosos as amamma (z. rem)										
	Septiembre		En los últimos 3 meses**				En los últimos 12 meses***				
	Fallecidos Heridos BAAC		Fallecidos		Heridos BAAC		Fallecidos		Heridos BAAC		
	Número	Número	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia	
Total	11	260	50	+12	802	-138	191	+54	3 460	-344	

Por medio de transporte

Peatones	3	43	10	+1	111	+27	40	+14	392	-8
Usarios de VMPM	0	12	0	+0	35	+7	1	+1	143	+4
Ciclistas	0	11	4	+4	29	-22	13	+5	144	-41
Ciclomotores y motos	5	89	20	+8	280	-50	65	+11	1 218	-104
Automovilistas	2	76	15	+0	287	-124	66	+19	1 342	-241

Colectividades de ultramar y Nueva Caledonia

	Septiembre		En los últimos 3 meses**				En los últimos 12 meses***			
	Fallecidos	Heridos BAAC	Fallecidos		Heridos BAAC		Fallecidos		Heridos BAAC	
	Número	Número	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia
Total	4	45	18	+0	175	+16	90	+20	716	+137

Por medio de transporte

Peatones	0	3	0	-2	20	+3	12	+3	55	-9
Usarios de VMPM	0	4	0	+0	4	+4	0	+0	8	+5
Ciclistas	0	3	1	+1	11	+8	3	+0	22	+3
Ciclomotores y motos	1	26	8	+1	81	+3	29	+2	293	+53
Automovilistas	3	8	9	+0	49	+2	46	+20	237	+65

Acumulado de 3 meses de julio de 2025 a septiembre de 2025 comparado con el acumulado de 3 meses de julio de 2024 a septiembre de 2024

Datos definitivas hasta 2024, datos BAAC provisionales a 08/10/2025 para 2025

Los peatones incluyen a los usuarios de vehículos de movilidad personal no motorizados (patines, monopatines, patinetes), que se desplazan por los mismos espacios que los peatones a pie y se consideran peatones según el Código de la Circulación.

Los vehículos de movilidad personal motorizados (VMPM) incluyen patinetes eléctricos, gyropods, hoverboards, segways, etc.; se mueven como las bicicletas.

Los ciclistas son los usuarios que se desplazan en bicicleta, con o sin asistencia eléctrica.

Los ciclomotores son vehículos motorizados de dos ruedas con una velocidad máxima por diseño inferior a 50 cm3 y una velocidad máxima por diseño no superior a 45 km/h, incluidos los scooters de menos de 50 cm3. Las motocicletas (o motos) son vehículos motorizados de dos ruedas de más de 50 cm3, incluidos los scooters de más de 50 cm3. Los automovilistas (o turismos) se definen como vehículos ligeros; los vehículos comerciales no se incluyen en esta categoría.

Métodos de tratamiento de datos para Ultramar

El fichero BAAC (Boletines de Análisis de Accidentes de Tráfico con Víctimas registrados por las policías) incluye los accidentes corporales tal y como se definen en el decreto de 27 de marzo de 2007 relativo a las condiciones de elaboración de las estadísticas. El ONISR, responsable de la administración y difusión de las estadísticas de accidentes en virtud del decreto de 15 de mayo de 1975 relativo al CISR, precisa desde hace muchos años las modalidades de contabilización de los accidentes.

El barómetro mensual

El barómetro mensual de un mes determinado abarca los accidentes ocurridos hasta el final de ese mes; se elabora y publica al mes siguiente.

Los datos se elaboran a partir de los accidentes registrados en el sistema de información TRAxy relativos a los datos BAAC en curso de introducción, transmitidos en un plazo de 48 horas por la policía al ONISR. Los resultados definitivos de 2024 se han incorporado al barómetro de mayo de 2025.

Las exportaciones de TRAxy se realizan en una fecha especificada en la fuente; los resultados son provisionales. No se calcula ninguna estimación sobre estos datos, que son poco numerosos.

Certificación

La Autorité de la Statistique Publique ha aprobado los principales indicadores de siniestralidad derivados del fichero BAAC (Francia metropolitana y departamentos de ultramar) para los datos cuasi definitivos del año N publicados a finales de enero del año N+1, y los datos definitivos publicados a partir de mayo del año N+1. Para los años anteriores a 2025, el barómetro incluye datos etiquetados.

Los métodos estadísticos se especifican en el sitio web del ONISR:

https://www.onisr.securite-routiere.gouv.fr/outils-statistiques

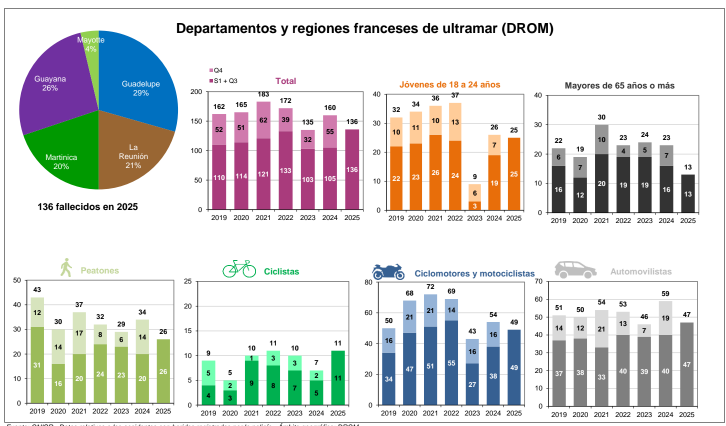
^{**} Acumulado de 3 meses de julio de 2025 a septiembre de 2025 comparado con el acumulado de 3 meses de julio de 2024 a septiembre de 2024

*** Acumulado de 12 meses de octubre de 2024 a septembre de 2025 comparado con el acumulado de 12 meses de octubre de 2023 a septiembre de 2024

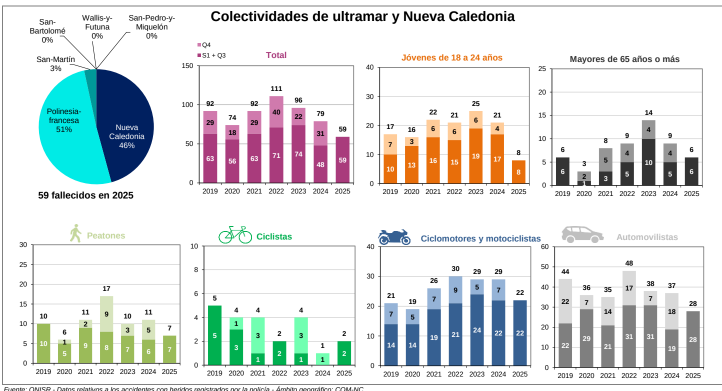
Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM Datos definitivas hasta 2024, datos BAAC provisionales a 08/10/2025 para 2025

^{*} Acumulado de 12 meses de octubre de 2024 a septembre de 2025 comparado con el acumulado de 12 meses de octubre de 2023 a septiembre de 2024 Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: COM-NC

Número de fallecidos por modo de transporte por semestre por año



Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM Datos definitivas hasta 2024, datos BAAC provisionales a 08/10/2025 para 2025



Legistra Contra de la los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: COM-NC Datos definitivas hasta 2024, datos BAAC provisionales a 08/10/2025 para 2025