



JUNTOS,  
UN CHILE  
MEJOR

# SINIESTROS DE TRÁNSITO DE OCUPANTES DE BICICLETAS Y CONSECUENCIAS

2015



Comisión Nacional de Seguridad de Tránsito



# Índice

<b>RESUMEN DE CIFRAS DE SINIESTROS DE TRÁNSITO DE OCUPANTES DE BICICLETAS (2015)</b>	<b>3</b>
Ranking de siniestros según vehículos involucrados y víctimas al interior de cada vehículo (2015)	5
Ranking de fallecidos según tipo de vehículo o usuario (2015)	6
Siniestros de tránsito en bicicletas y lesiones de sus ocupantes (período 2006-2015)	7
Comparación año 2015 versus 2014	7
Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según el horario (2015)	8
Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según el día (2015)	9
Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según el mes (2015)	10
Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según la región (2015)	11
Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según la zona (2015)	12
Ranking de siniestros de tránsito en bicicletas, ocupantes fallecidos y lesionados según tipo (2015)	13
Ranking de siniestros de tránsito en bicicletas, ocupantes fallecidos y lesionados según causa (2015)	14
Proporción porcentual de las causas de siniestros de tránsito en bicicletas (2015)	15
Ranking de siniestros de tránsito en bicicletas según la comuna de ocurrencia (sólo hasta 63 siniestros)	16
Ranking de siniestros de tránsito en bicicletas según la ruta de ocurrencia (sólo hasta 6 siniestros)	17
Cantidad de ciclistas participantes y víctimas según grupo etario (2015)	18
Cantidad de ciclistas participantes y víctimas según género (2015)	19
Cantidad de ciclistas femeninas participantes y víctimas según grupo etario (2015)	20
Cantidad de ciclistas masculinos participantes y víctimas según grupo etario (2015)	21



## RESUMEN DE CIFRAS DE SINIESTROS DE TRÁNSITO DE OCUPANTES DE BICICLETAS (2015)

Durante el año 2015, se registraron en el país 79.880 siniestros de tránsito, dejando como consecuencia 1.646 fallecidos y 57.945 lesionados (7.773 graves, 3.791 menos graves y 46.381 leves); de estos siniestros, en 3.711 participaron bicicletas, dejando 125 ciclistas fallecidos y 3.144 lesionados (542 graves, 224 menos graves y 2.378 leves).

Los siniestros de tránsito con participación de bicicletas presentaron una disminución del 6,2% con respecto al año anterior y un 7,9% en el número de lesionados; mientras que la cifra de fallecidos registró un aumento del 14,7%.

El año 2015, los fallecidos en bicicleta fueron la quinta causa de muerte a nivel nacional por tipo de usuario, los cuales en su mayoría (92,8% de siniestros) son debido a una colisión.

Asimismo, la imprudencia del conductor fue la causa que registró mayor cantidad de siniestros (53,4%) y fallecidos (76%).

Los siniestros en bicicleta se concentran en los días hábiles (lunes-viernes). De este modo, se puede observar el uso de la bicicleta como medio de transporte y no sólo como un medio de uso recreacional durante los fines de semana; pero a diferencia del año anterior, la cifra más alta de fallecidos se registró en día sábado.



## RESUMEN DE CIFRAS DE SINIESTROS DE TRÁNSITO DE OCUPANTES DE BICICLETAS (2015)

Con respecto a la zona de ocurrencia, 90,2% de los siniestros en bicicleta ocurren en zona urbana, sin embargo, 54,4% de los ciclistas que mueren, se encuentran en zonas rurales

En relación a la ubicación geográfica, en la regiones donde existe una alta siniestralidad y mortalidad asociada a ciclistas es la zona central: región Metropolitana (1.305 siniestros, 37 fallecidos), región del Maule (618 siniestros, 21 fallecidos), región del Bio Bio (472 siniestros, 16 fallecidos) y región Libertador Bernardo O'Higgins (345 siniestros, 21 fallecidos).

Asimismo, las comunas de Talca (168), Providencia (136), Temuco (135) y Curicó (128) poseen mayor cantidad de siniestros en comparación con el resto del país. Además las comunas de Chillán ( 7 fallecidos) y Rancagua (5 fallecidos) tienen la mayor cantidad de fallecidos de todas las comunas de Chile.

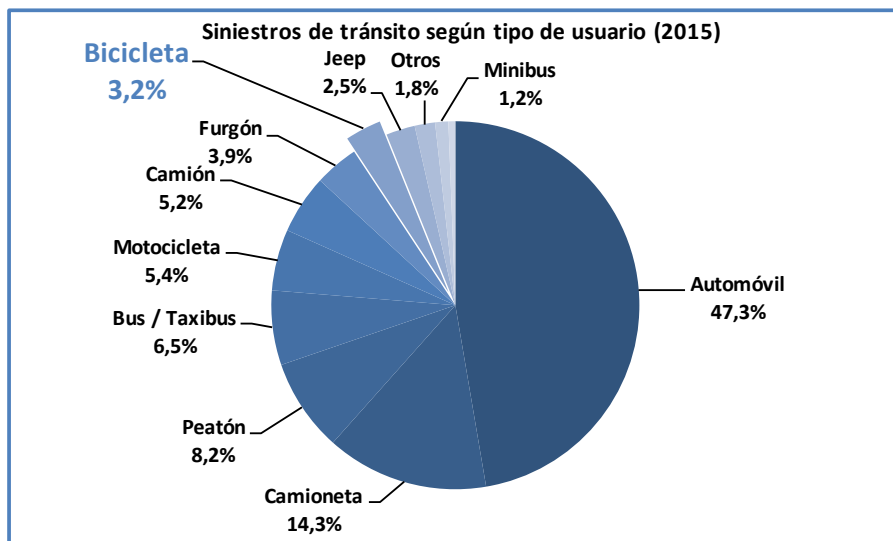
Los ciclistas que participan en los siniestros de tránsito, en su mayoría son hombres (78%). Por otro lado, más del 50% de las víctimas fatales son hombres adultos mayores de 45 años (65 fallecidos).

**Nota: El siguiente informe estadístico entrega los resultados del número de siniestros donde participó al menos una bicicleta y dejó al menos un ciclista (conductor o pasajero) lesionado.**

## Ranking de siniestros según vehículos involucrados y víctimas al interior de cada vehículo (2015)

Tipo de vehículo o usuario	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Automóvil	55.212	470	2.119	1.341	20.642	24.102
Camioneta	16.639	138	700	410	5.237	6.347
Peatón	9.523	564	2.008	696	6.040	8.744
Bus / Taxibus	7.638	48	334	249	3.523	4.106
Motocicleta	6.284	153	1.371	433	3.426	5.230
Camión	6.045	84	226	141	1.116	1.483
Furgón	4.511	21	174	100	1.585	1.859
<b>Bicicleta</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>
Jeep	2.963	20	108	83	984	1.175
Otros	2.091	20	120	70	679	869
Minibus	1.348	3	66	41	736	843
Dado a la fuga	709	0	5	3	35	43
<b>Total</b>	<b>116.674</b>	<b>1.646</b>	<b>7.773</b>	<b>3.791</b>	<b>46.381</b>	<b>57.945</b>

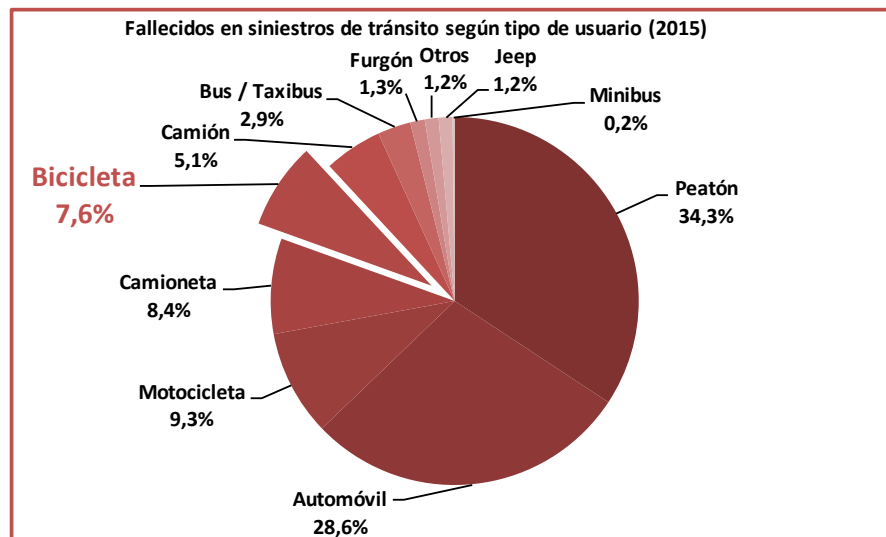
(\*) Corresponde al número de siniestros donde participó cada tipo de vehículo o usuario



## Ranking de fallecidos según tipo de vehículo o usuario (2015)

Tipo de vehículo o usuario	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Peatón	9.523	564	2.008	696	6.040	8.744
Automóvil	55.212	470	2.119	1.341	20.642	24.102
Motocicleta	6.284	153	1.371	433	3.426	5.230
Camioneta	16.639	138	700	410	5.237	6.347
<b>Bicicleta</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>
Camión	6.045	84	226	141	1.116	1.483
Bus / Taxibus	7.638	48	334	249	3.523	4.106
Furgón	4.511	21	174	100	1.585	1.859
Otros	2.091	20	120	70	679	869
Jeep	2.963	20	108	83	984	1.175
Minibus	1.348	3	66	41	736	843
Dado a la fuga	709	0	5	3	35	43
<b>Total</b>	<b>116.674</b>	<b>1.646</b>	<b>7.773</b>	<b>3.791</b>	<b>46.381</b>	<b>57.945</b>

(\*) Corresponde al número de siniestros donde participó cada tipo de vehículo o usuario





## Siniestros de tránsito en bicicletas y lesiones de sus ocupantes (período 2006-2015)

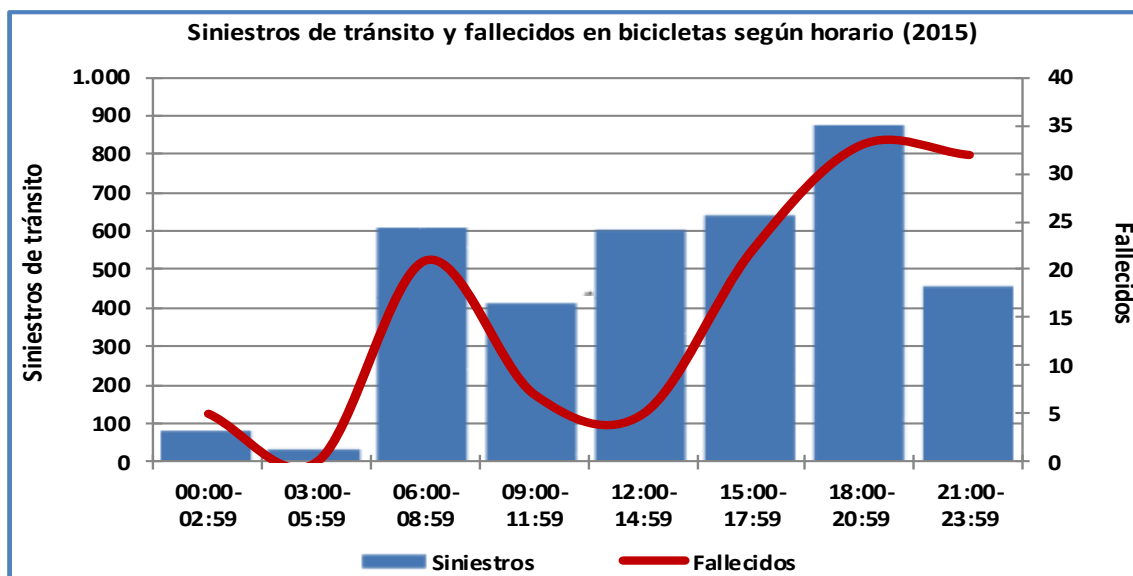
Año	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
2006	4.258	142	682	436	2.795	3.913
2007	4.604	183	744	452	3.023	4.219
2008	4.456	149	696	444	2.938	4.078
2009	3.938	128	612	383	2.568	3.563
2010	3.892	145	599	325	2.583	3.507
2011	3.836	128	530	338	2.534	3.402
2012	3.662	85	521	291	2.471	3.283
2013	4.094	124	551	322	2.707	3.580
2014	3.957	109	600	277	2.536	3.413
2015	3.711	125	542	224	2.378	3.144
<b>Total</b>	<b>40.408</b>	<b>1.318</b>	<b>6.077</b>	<b>3.492</b>	<b>26.533</b>	<b>36.102</b>
<b>Promedio</b>	<b>4.041</b>	<b>132</b>	<b>608</b>	<b>349</b>	<b>2.653</b>	<b>3.610</b>

### Comparación año 2015 versus 2014

Ítem	Año 2014	Año 2015	Variación (Nº)	Variación (%)
Siniestros de tránsito	3.957	3.711	-246	-6,2
Fallecidos	109	125	16	14,7
Lesionados	3.413	3.144	-269	-7,9

## Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según el horario (2015)

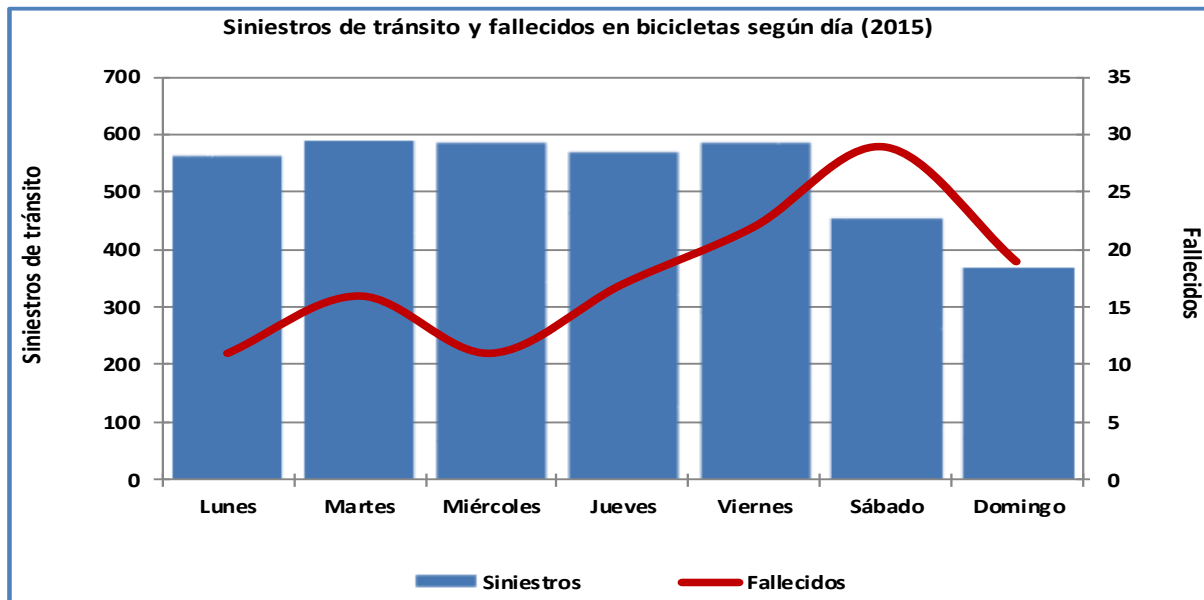
Horario	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
00:00-02:59	83	5	11	4	53	68
03:00-05:59	29	0	10	3	13	26
06:00-08:59	608	21	79	33	406	518
09:00-11:59	415	7	51	22	282	355
12:00-14:59	601	5	80	37	388	505
15:00-17:59	644	22	99	41	408	548
18:00-20:59	875	33	130	59	541	730
21:00-23:59	456	32	82	25	287	394
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>





## Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según el día (2015)

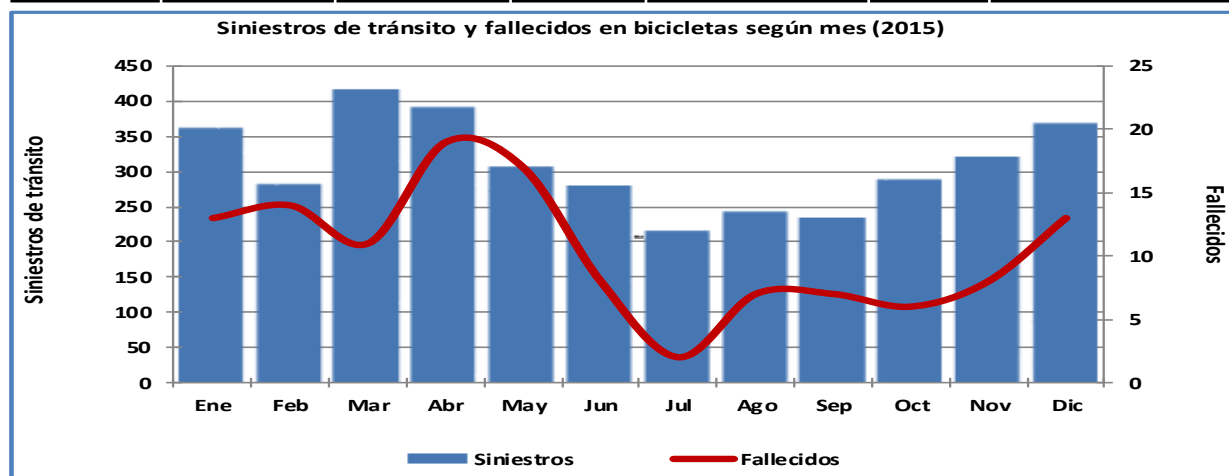
Día	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Lunes	563	11	93	33	366	492
Martes	587	16	83	30	381	494
Miércoles	586	11	72	36	393	501
Jueves	570	17	77	37	381	495
Viernes	584	22	79	37	357	473
Sábado	454	29	70	25	279	374
Domingo	367	19	68	26	221	315
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>





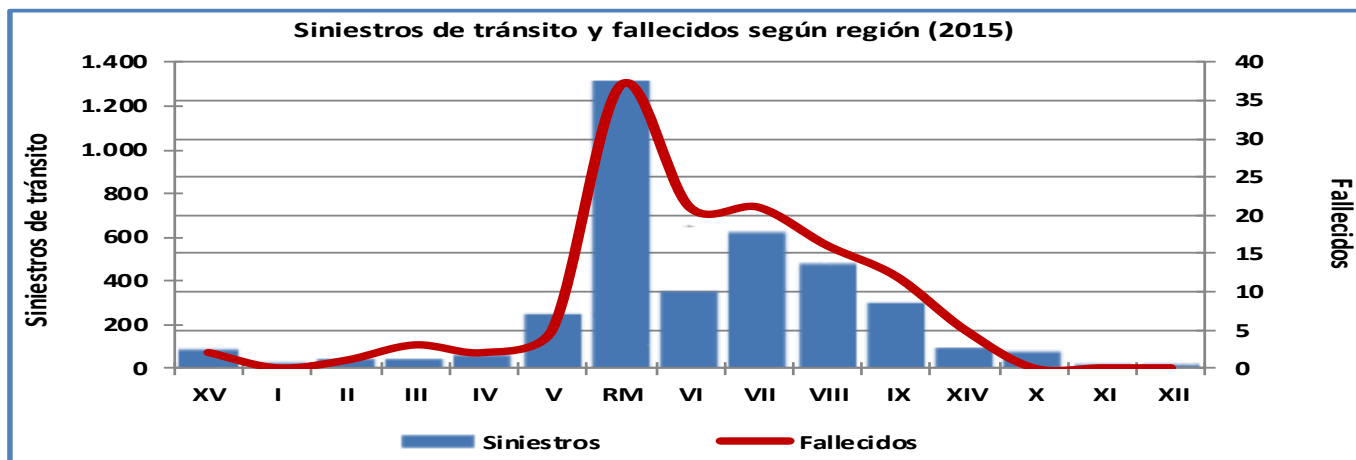
## Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según el mes (2015)

Mes	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Enero	363	13	52	23	243	318
Febrero	281	14	42	17	183	242
Marzo	417	11	70	22	274	366
Abril	392	19	52	28	244	324
Mayo	307	17	47	19	186	252
Junio	279	8	32	20	174	226
Julio	217	2	43	13	129	185
Agosto	243	7	38	16	145	199
Septiembre	234	7	25	16	160	201
Octubre	290	6	56	21	174	251
Noviembre	320	8	41	10	217	268
Diciembre	368	13	44	19	249	312
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>



## Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según región (2015)

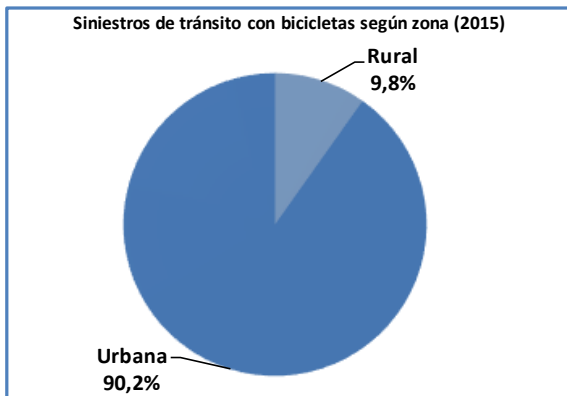
Región	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
XV Arica y Parinacota	81	2	9	3	60	72
I Tarapacá	19	0	1	1	16	18
II Antofagasta	43	1	11	2	28	41
III Atacama	39	3	7	3	25	35
IV Coquimbo	60	2	6	4	36	46
V Valparaíso	240	5	39	17	164	220
XIII Metropolitana	1.305	37	192	79	793	1.064
VI LB O'Higgins	345	21	50	24	210	284
VII Maule	618	21	74	42	414	530
VIII Bio-Bio	472	16	76	28	299	403
IX Araucanía	295	12	48	11	204	263
XIV Los Ríos	93	5	18	6	60	84
X Los Lagos	75	0	11	2	51	64
XI Aysén	11	0	0	0	9	9
XII Magallanes	15	0	0	2	9	11
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>



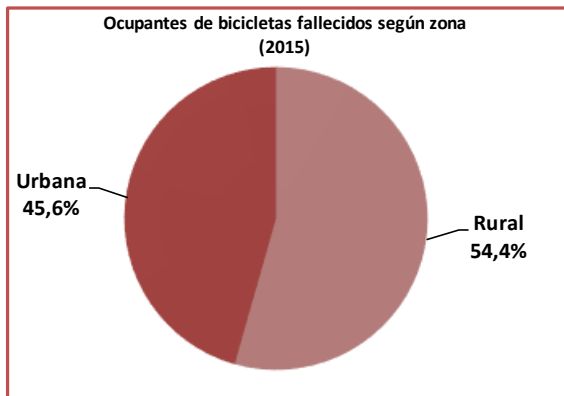
## Siniestros de tránsito, ocupantes de bicicletas fallecidos y lesionados según la zona (2015)

Mes	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Rural	364	68	90	39	169	298
Urbana	3.347	57	452	185	2.209	2.846
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>

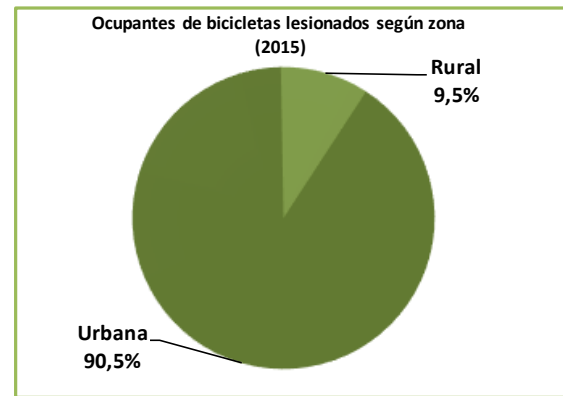
### Siniestralidad



### Mortalidad



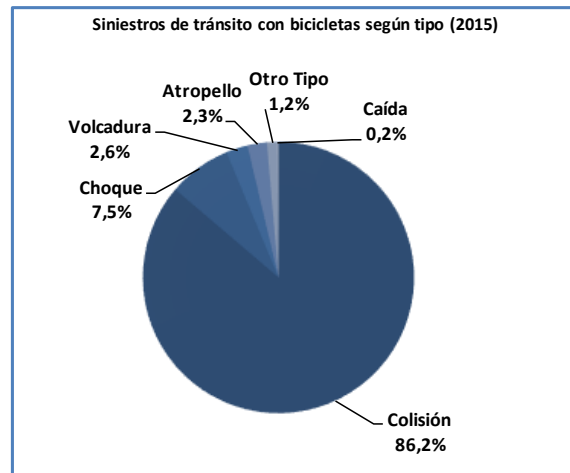
### Morbilidad



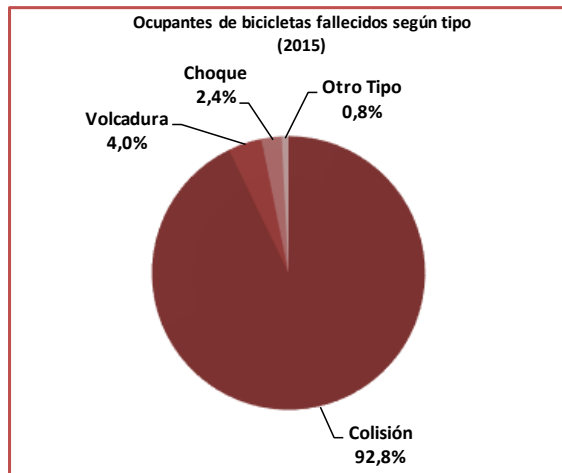
## Ranking de siniestros de tránsito de bicicletas, ocupantes fallecidos y lesionados según el tipo (2015)

Tipo	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Colisión	3.200	116	473	188	2.099	2.760
Choque	278	3	31	19	172	222
Volcadura	96	5	23	11	51	85
Atropello	86	0	1	0	22	23
Otro Tipo	45	1	14	2	29	45
Caída	6	0	0	4	5	9
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>

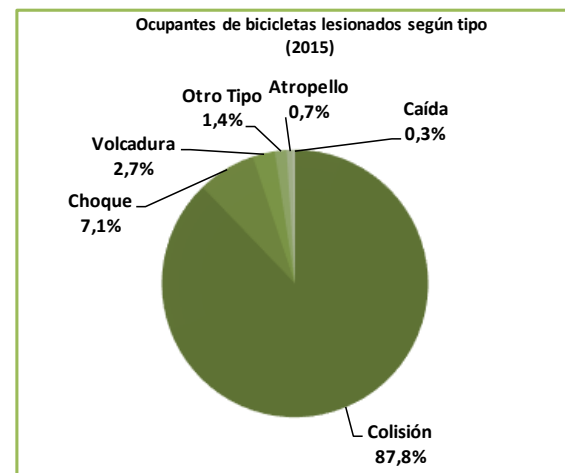
### Siniestralidad



### Mortalidad



### Morbilidad



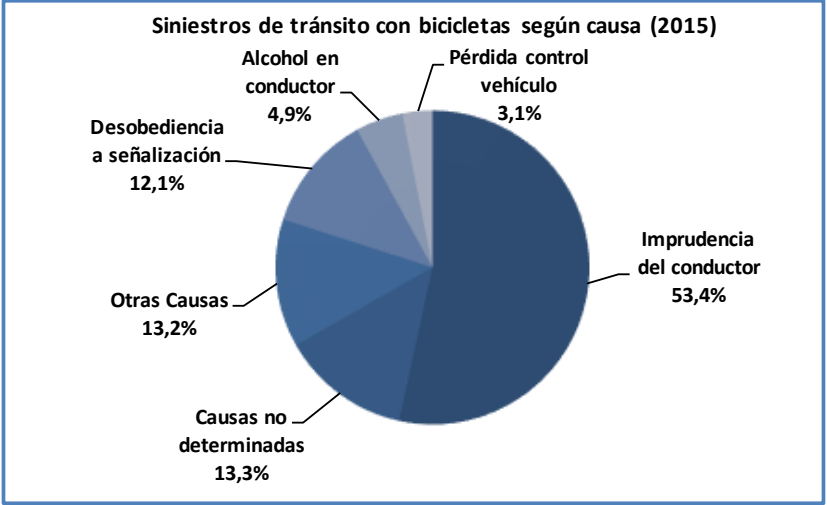


## Ranking de siniestros de tránsito de bicicletas, ocupantes fallecidos y lesionados según la causa (2015)

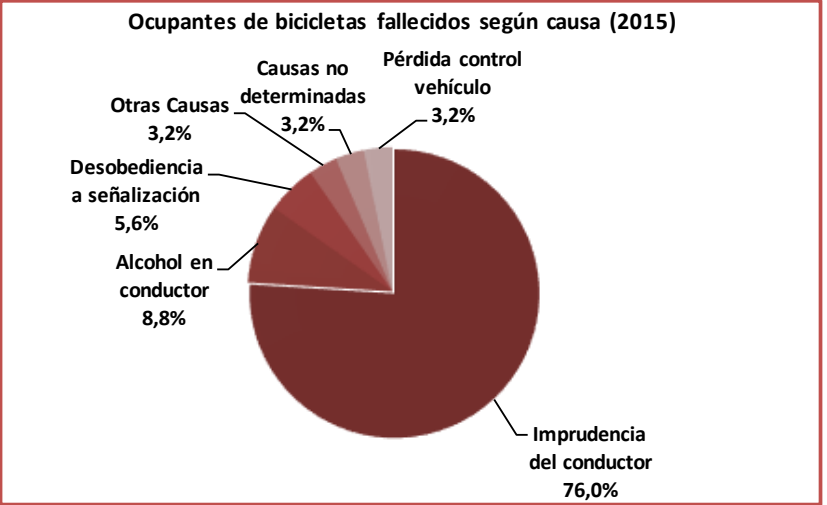
Causa	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
Imprudencia del conductor	1.982	95	276	112	1.272	1.660
Causas no determinadas	495	4	69	25	329	423
Desobediencia a señalización	448	7	56	24	309	389
Otras Causas	406	2	65	25	259	349
Alcohol en conductor	181	11	39	22	93	154
Pérdida control vehículo	115	4	21	12	70	103
Imprudencia del peatón	30	0	5	0	12	17
Fallas mecánicas	23	0	2	1	18	21
Velocidad imprudente	15	2	2	2	9	13
Deficiencias viales	7	0	4	0	3	7
Drogas y/o fatiga en conductor	5	0	3	0	1	4
Imprudencia del pasajero	3	0	0	0	3	3
Alcohol en pasajero	1	0	0	1	0	1
<b>Total</b>	<b>3.711</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>

# Proporción porcentual de las causas de siniestros de tránsito en bicicletas (2015)

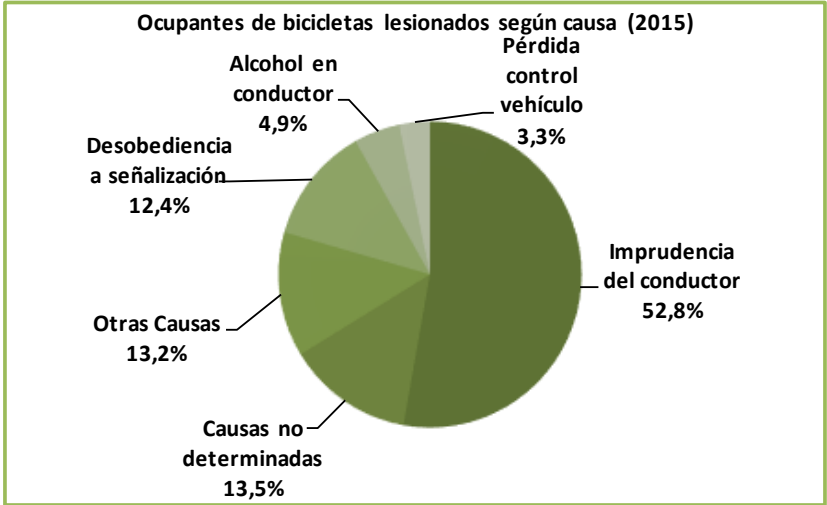
## Siniestralidad



## Mortalidad



## Morbilidad





## Ranking de siniestros de tránsito en bicicletas según la comuna de ocurrencia (sólo hasta 31 siniestros)

Región	Comuna	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
VII	Talca	168	4	18	9	111	138
XIII	Providencia	136	0	19	4	84	107
IX	Temuco	135	4	24	4	91	119
VII	Curicó	128	2	14	6	88	108
XIII	Santiago	119	1	17	1	68	86
VII	Linares	106	2	11	7	76	94
VIII	Chillán	97	7	4	3	67	74
VIII	Los Ángeles	86	0	11	5	54	70
XIII	Ñuñoa	84	1	16	5	55	76
XV	Arica	81	2	9	3	60	72
XIII	Puente Alto	78	1	12	2	35	49
XIII	Maipú	67	0	5	4	47	56
XIII	Quinta Normal	59	3	9	4	38	51
VI	San Fernando	57	2	2	2	38	42
XIV	Valdivia	54	2	13	2	34	49
VI	Rancagua	50	5	7	3	25	35
XIII	La Florida	50	3	3	4	33	40
VIII	Concepción	48	1	8	0	28	36
XIII	Pudahuel	41	1	7	4	22	33
VI	Rengo	41	1	4	0	30	34
VI	San Vicente	40	0	12	2	23	37
XIII	Melipilla	36	0	5	5	25	35
IX	Angol	35	0	3	1	29	33
V	San Felipe	35	0	2	1	32	35
XIII	La Granja	32	3	5	3	17	25
III	Copiapó	32	2	6	2	21	29
XIII	Renca	32	2	3	1	19	23
VIII	San Pedro de La Paz	31	0	9	1	23	33
XIII	La Reina	31	0	6	1	16	23
XIII	Macul	31	0	6	0	18	24
X	Osorno	31	0	5	0	22	27



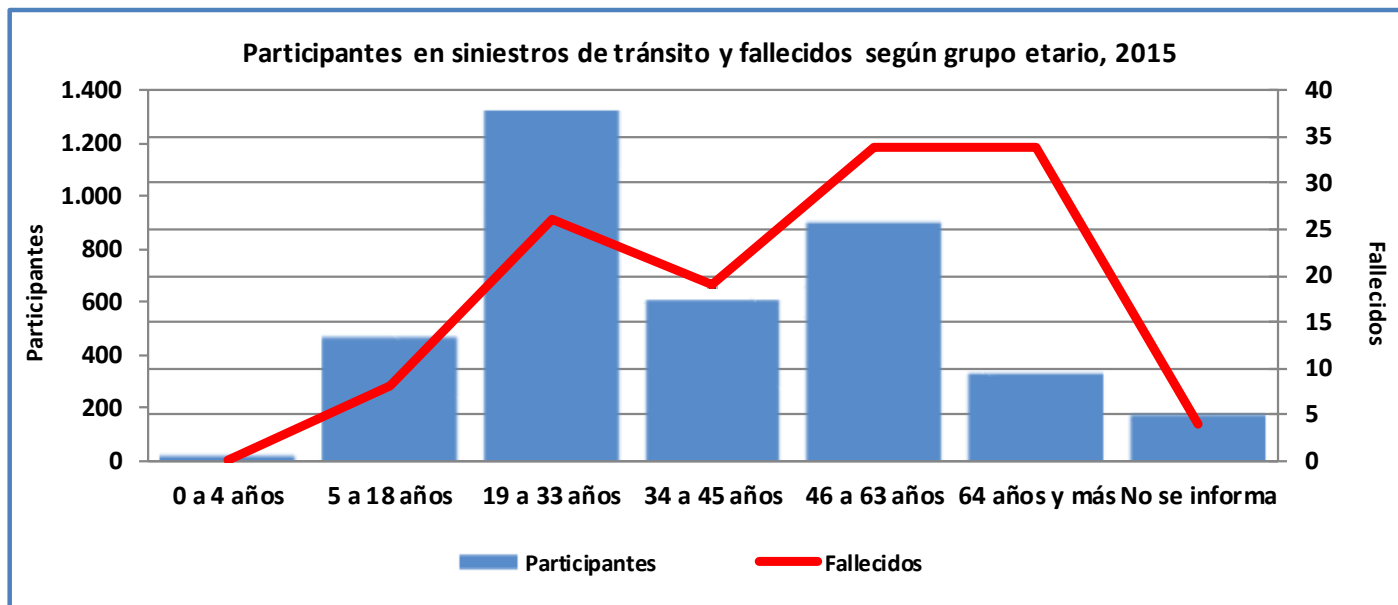


## Ranking de siniestros de tránsito en bicicletas según la ruta de ocurrencia (sólo hasta 3 siniestros)

Región	Ruta	Siniestros	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
VI	Ruta 66	12	2	1	3	6	10
VIII	Ruta 160	12	0	8	0	5	13
VII	J-60	10	3	0	0	7	7
VII	Ruta 5 Sur	8	2	3	1	2	6
VI	I-50	8	1	3	3	1	7
VI	H-30	7	2	2	0	3	5
VII	L-25	6	0	4	0	2	6
VII	115 Ch	6	0	1	1	3	5
VI	H-76	5	0	2	1	2	5
IX	199 Ch	5	0	2	0	3	5
XIII	G-25	5	0	1	1	1	3
VII	K-16	5	0	0	1	4	5
VI	Ruta Travesía	4	2	2	0	0	2
V	Ruta 60 Ch	4	2	0	1	1	2
VII	L-11, L-35	4	1	0	0	3	3
XIII	Ruta 68	4	0	7	0	8	15
IX	Ruta 5 Sur	3	2	0	0	1	1
VI	Ruta 5 Sur	3	1	1	0	2	3
XV	A-27	3	1	1	0	1	2
VIII	O-97-N	3	0	1	0	2	3
VIII	P-60-R	3	0	1	0	2	3
VIII	P-70	3	0	1	0	2	3
XIII	Ruta 78	3	0	0	3	0	3
IX	Ruta 180	3	0	0	0	3	3
IX	S-95-T, T-241, T-243, T-95-S	3	0	0	0	3	3
X	Ruta 5 Sur	3	0	0	0	1	1

## Cantidad de ciclistas participantes y víctimas según grupo etario (2015)

Edad	Grupo etario	Participantes	Fallecidos	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionados
0 a 4 años	Bebés	22	0	4	0	16	20
5 a 18 años	Niños	469	8	57	26	342	425
19 a 33 años	Jóvenes	1.314	26	161	55	857	1.073
34 a 45 años	Adultos jóvenes	609	19	85	39	366	490
46 a 63 años	Adultos	894	34	153	60	542	755
64 y más	Adultos mayores	335	34	59	28	185	272
No se informa		183	4	23	16	70	109
<b>Total</b>		<b>3.826</b>	<b>125</b>	<b>542</b>	<b>224</b>	<b>2.378</b>	<b>3.144</b>



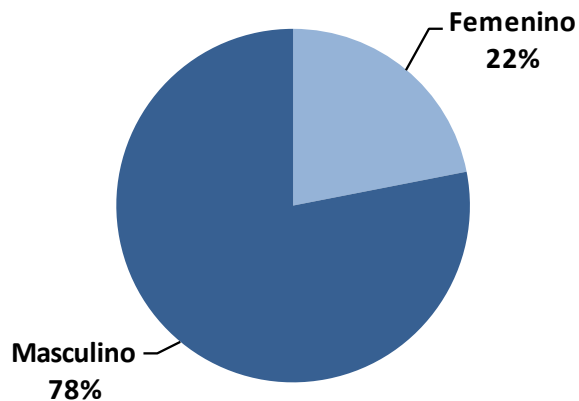
## Cantidad de ciclistas participantes y víctimas según género (2015)

Género	Participantes	Fallecidos	Total lesionados
Femenino	839	16	720
Masculino	2.987	109	2.424
<b>Total</b>	<b>3.826</b>	<b>125</b>	<b>3.144</b>



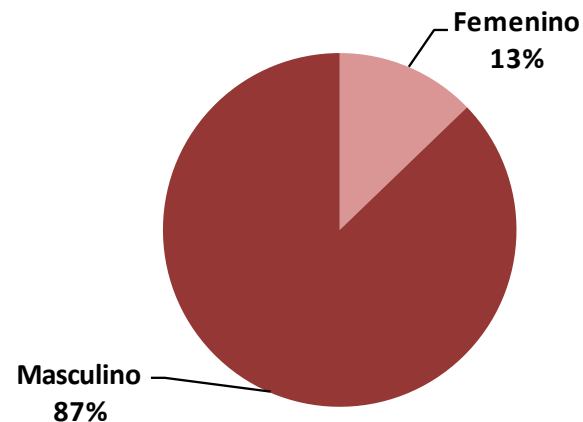
### Participación

Participantes en siniestros según género (2015)



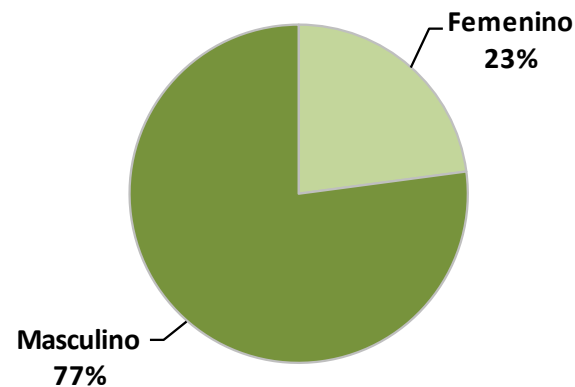
### Mortalidad

Fallecidos según género (2015)



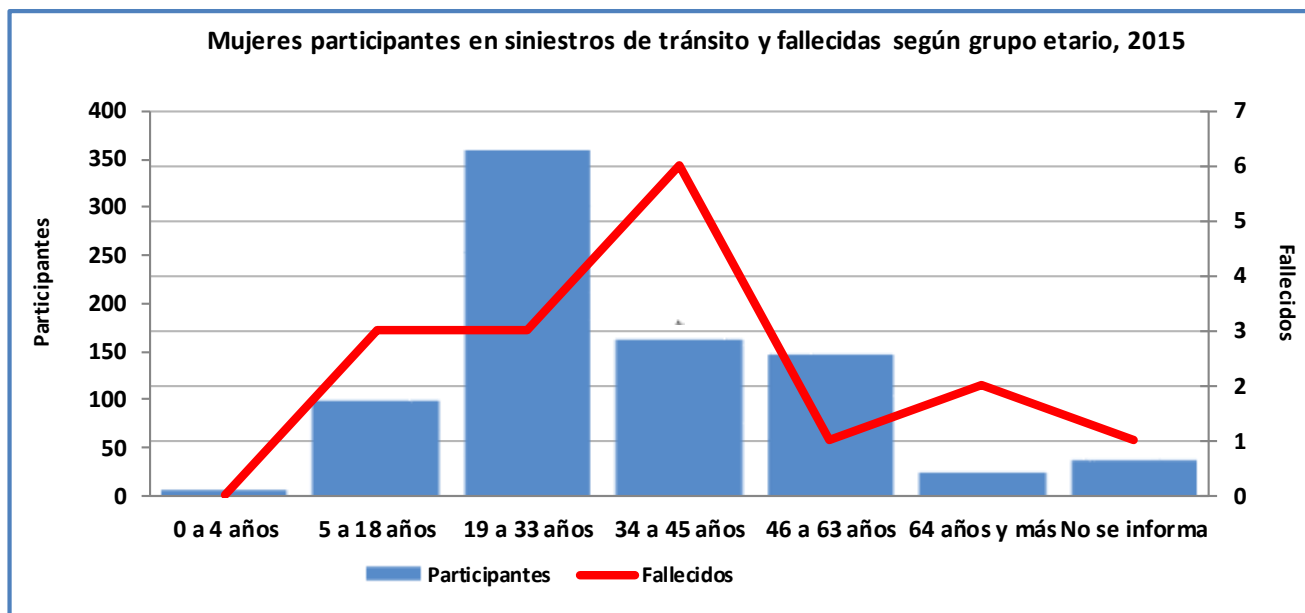
### Morbilidad

Lesionados según género (2015)



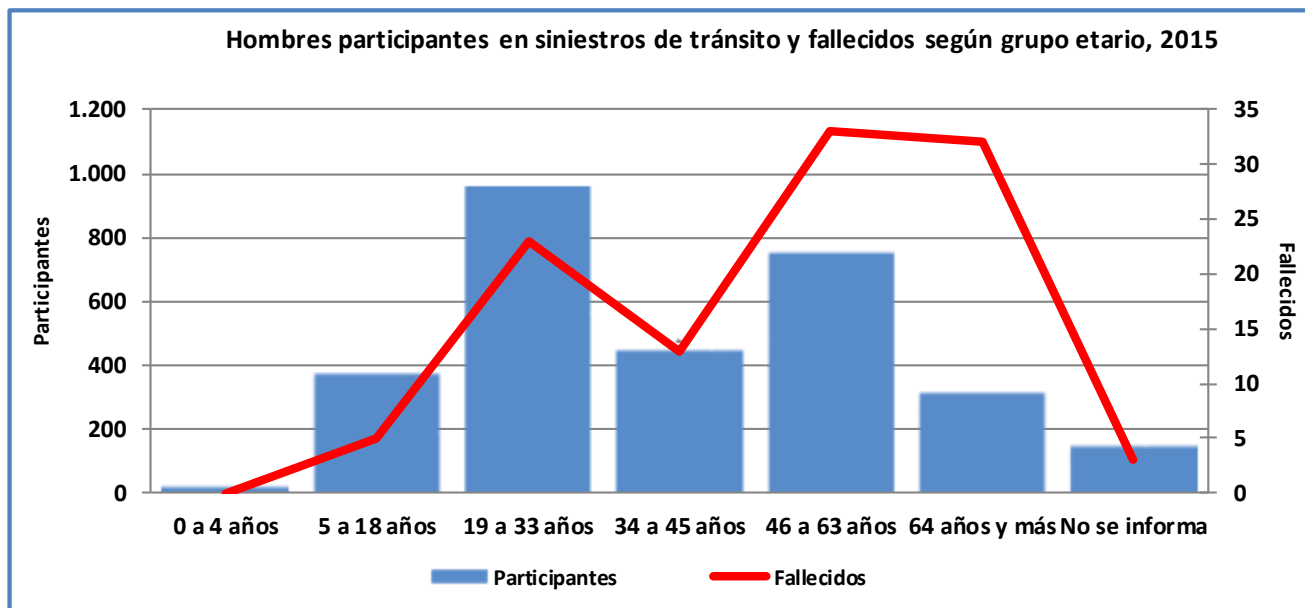
## Cantidad de ciclistas femeninas participantes y víctimas según grupo etario (2015)

Edad	Grupo etario	MUJERES				
		Fallecidas	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionadas
0 a 4 años	Bebés	0	2	0	4	6
5 a 18 años	Niños	3	10	3	78	91
19 a 33 años	Jóvenes	3	47	15	252	314
34 a 45 años	Adultos jóvenes	6	16	3	118	137
46 a 63 años	Adultos	1	16	5	107	128
64 y más	Adultos mayores	2	8	2	9	19
No se informa		1	4	4	17	25
<b>Total</b>		<b>16</b>	<b>103</b>	<b>32</b>	<b>585</b>	<b>720</b>



## Cantidad de ciclistas masculinos participantes y víctimas según grupo etario (2015)

Edad	Grupo etario	HOMBRES				
		Fallecidas	Graves	Menos graves	Leves	Total lesionadas
0 a 4 años	Bebés	0	2	0	12	14
5 a 18 años	Niños	5	47	23	264	334
19 a 33 años	Jóvenes	23	114	40	605	759
34 a 45 años	Adultos jóvenes	13	69	36	248	353
46 a 63 años	Adultos	33	137	55	435	627
64 y más	Adultos mayores	32	51	26	176	253
No se informa		3	19	12	53	84
<b>Total</b>		<b>109</b>	<b>439</b>	<b>192</b>	<b>1.793</b>	<b>2.424</b>





Síguenos:  Conaset  conaset\_