



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

**CONSELLERIA D'HABITATGE, OBRES PÚBLIQUES  
I VERTEBRACIÓ DEL TERRITORI**

## **Pla d'Aforaments de la Generalitat Valenciana.**

---

**Memòria Anual de Resultats.  
Campanya d'Aforaments 2017**

**Departament d'Aforaments  
Centre de Gestió i Seguretat Viària  
CEGESEV**




---

**ÍNDEX**


---

<b>1. PRESENTACIÓ DE LA MEMÒRIA ANUAL 2017.....</b>	<b>3</b>
<b>2. LONGITUD DE XARXA DE LA GENERALITAT (2017).....</b>	<b>4</b>
<b>3. ESTRUCTURA DE LA XARXA D'AFORAMENTS DE LA GENERALITAT .....</b>	<b>4</b>
<b>4. ESTRUCTURA DEL PLA D'AFORAMENTS DE LA GENERALITAT.....</b>	<b>4</b>
<b>5. TRÀNSIT AMUNTEGAT 1996-2017. TOTALS I DETALL.....</b>	<b>5</b>
<b>6. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA A LA XARXA.....</b>	<b>7</b>
<b>7. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA PER PROVINCIA.....</b>	<b>7</b>
<b>8. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. TOTAL I ESGLAONS DE TRÀNSIT PER PROVINCIA. ....</b>	<b>8</b>
<b>9. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. UNITATS TERRITORIALS. TOTAL DE VEHÍCLES. ....</b>	<b>12</b>
<b>10. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. UNITATS TERRITORIALS. VEHÍCLES PESANTS.....</b>	<b>13</b>
<b>11. MAPES DE TRÀNSIT A LES UNITATS TERRITORIALS. ....</b>	<b>14</b>
<b>12. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. VEHÍCLES PESANTS, TIPUS DE XARXA Y TIPUS DE VIA ....</b>	<b>16</b>
<b>13. TR. AMUNTEGAT 2017: PLATGES, TURISME D'INTERIOR I ÚS LABORAL-INDUSTRIAL .</b>	<b>17</b>
<b>14. TAULA RESUM DE TRAMS AMB ALT NIVELL DE SERVEI DETECTAT AL 2017.....</b>	<b>18</b>



---

## 1. PRESENTACIÓ DE LA MEMÒRIA ANUAL 2017.

---

Es presenta la Memòria Anual d'Aforaments 2017, producte del treball al marc de la Campanya d'Aforaments que du a terme el Centre de Gestió i Seguretat Viària depenent de la Conselleria d'Habitatge, Obres Públiques i vertebració del Territori. La captura de dades al llarg de tot un any és suficientment extensa per permetre una extensíssima quantitat d'anàlisis estadístics, pel que en aquesta memòria està limitada a alguns dels aspectes habituals més emprats al treball amb trànsit.

Els càlculs s'han realitzat segons els valors de longitud del catàleg cartogràfic de vials del Servei de Cartografia del Centre de Gestió i Seguretat Viària, pel que si s'observen variacions en algunes longituds de la xarxa, podria deure's al recàlcul de distàncies segons els criteris cartogràfics. També és necessari recordar el caràcter dinàmic de qualsevol xarxa de carreteres que està sofrint canvis en la seua extensió i característiques de forma continuada.

Aquesta presentació anual de resultats ve complementada i completada per diversos documents annexes (Anexe I: Taula de velocitats, Anexe II: Fitxes de caracterització de trams d'aforaments i Anexe III: Mapes d'IMDs) així com els informes d'estudis específics i puntuals que s'han dut a terme al llarg de la campanya 2017.

Seguidament es presenten els resultats de la Campanya, prestant una atenció especial a l'evolució interanual del trànsit considerant distintes característiques de la via com ara el tipus de calçada, a què dona accés o bé la seua ubicació segons criteris d'àmbit socioeconòmic del territori.



## 2. LONGITUD DE XARXA DE LA GENERALITAT (2017)

2017		Castelló	València	Alacant	Total
<b>Bàsica</b>	<b>Autovia</b>	46,0	81,1	15,6	142,8
	<b>Conv. Desd</b>	35,2	21,0	24,1	80,3
	<b>Convencional</b>	299,3	279,5	162,8	741,6
	<b>Total</b>	380,6	381,7	202,4	964,7
<b>Local</b>	<b>Autovia</b>	0,0	4,9	0,0	4,9
	<b>Conv. Desd</b>	10,6	27,8	33,8	72,3
	<b>Convencional</b>	572,2	383,6	731,1	1.686,9
	<b>Total</b>	582,8	416,2	765,0	1.764,0
<b>Total</b>		963,4	797,9	967,4	2.728,7

## 3. ESTRUCTURA DE LA XARXA D'AFORAMENTS DE LA GENERALITAT

PROVINCIA	Estació Espires	Estació Portàtil	Total
Castelló	77	49	126
València	152	49	201
Alacant	112	60	172
<b>COMUNITAT</b>	<b>341</b>	<b>158</b>	<b>499</b>

## 4. ESTRUCTURA DEL PLA D'AFORAMENTS DE LA GENERALITAT

2017	Estacions de Control			Estacions de Cobertura		Total
	Per	Pri	Sec	Ref	Cob	
Castelló	17	11	16	33	49	126
Valencia	47	17	31	57	49	201
Alacant	5	20	40	47	60	172
<b>COMUNITAT</b>	<b>69</b>	<b>48</b>	<b>87</b>	<b>137</b>	<b>158</b>	<b>499</b>

**Per:** Estació amb presa de dades permanent (365 dies a l'any).

**Pri:** Estació amb presa de dades en mesos alterns (1 setmana completa cada dos mesos).

**Sec:** Estació amb presa de dades en mesos alterns (2 dies laborables cada dos mesos).

**Ref:** Estació amb presa de dades de cobertura reforçada (diversos dies cada semestre).

**Cob:** Estació amb presa de dades de cobertura simple (un dia laborable cada semestre).

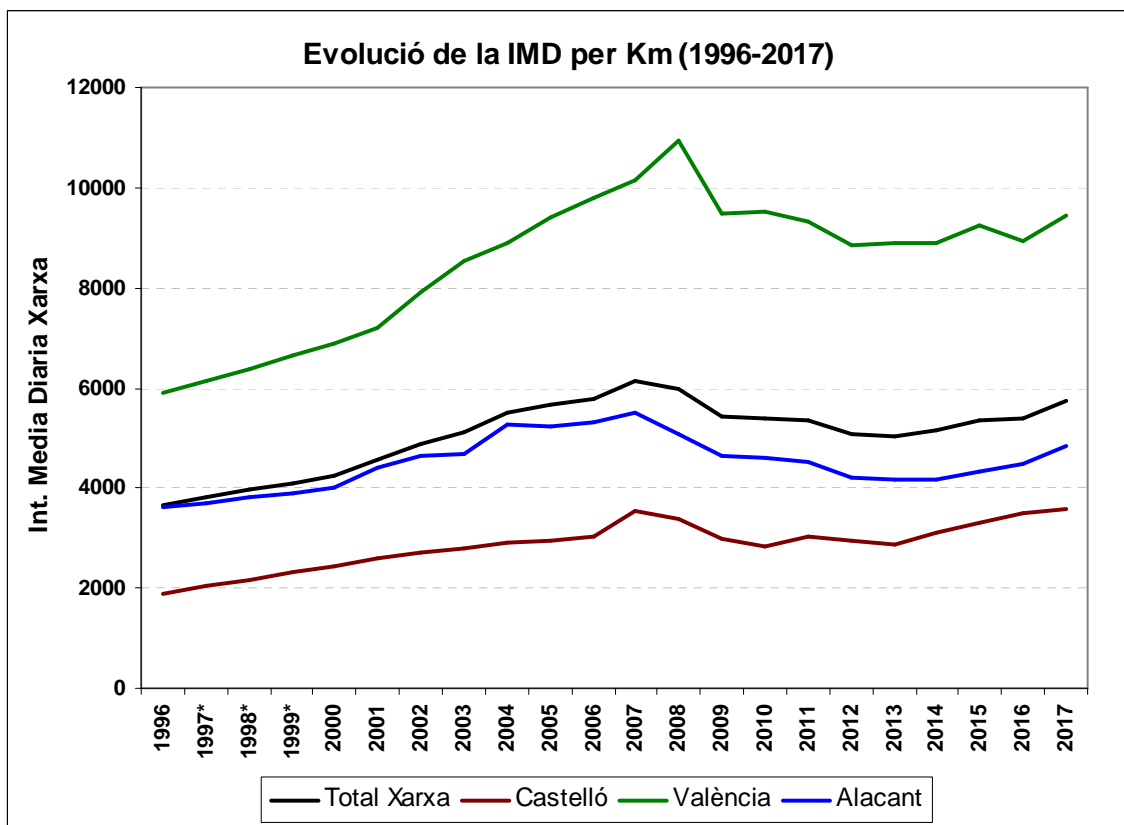
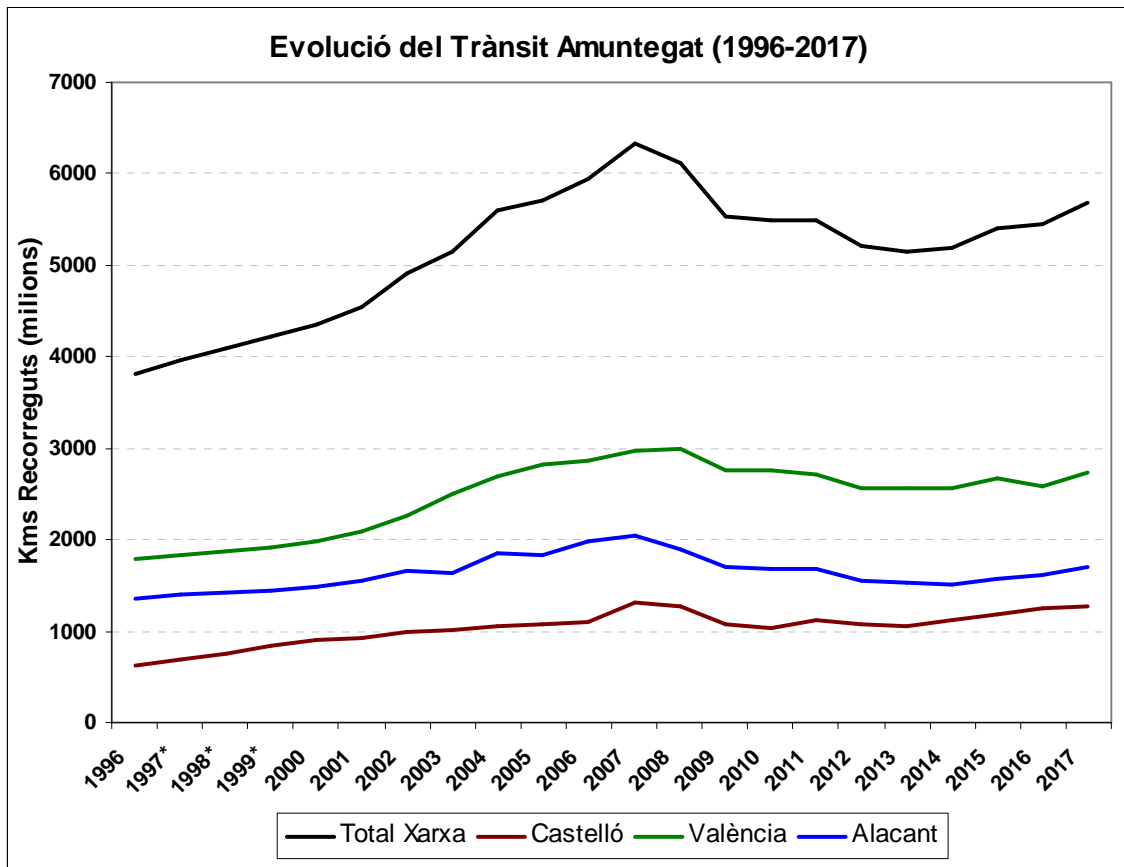


## 5. TRÀNSIT AMUNTEGAT 1996-2017. TOTALS I DETALL.

	IMD				Variació IMD	Trànsit Amuntegat				Variació Tr. Am.
	Total Xarxa	Castelló	València	Alacant		Total Xarxa	Castelló	València	Alacant	
<b>1996</b>	<b>3.673</b>	1.889	5.889	3.607	-	<b>3.820.040.000</b>	628.260.000	1.777.210.000	1.360.530.000	-
<b>1997**</b>	<b>3.818</b>	2.031	6.138	3.704	3,9%	<b>3.952.847.500</b>	696.330.000	1.826.652.500	1.389.337.500	3,5%
<b>1998**</b>	<b>3.962</b>	2.172	6.387	3.801	3,8%	<b>4.085.655.000</b>	764.400.000	1.876.095.000	1.418.145.000	3,4%
<b>1999**</b>	<b>4.107</b>	2.314	6.635	3.898	3,7%	<b>4.218.462.500</b>	832.470.000	1.925.537.500	1.446.952.500	3,3%
<b>2000</b>	<b>4.251</b>	2.455	6.884	3.995	3,5%	<b>4.351.270.000</b>	900.540.000	1.974.980.000	1.475.760.000	3,2%
<b>2001</b>	<b>4.556</b>	2.583	7.185	4.405	7,2%	<b>4.538.001.000</b>	920.940.000	2.079.590.000	1.540.470.000	4,3%
<b>2002</b>	<b>4.869</b>	2.712	7.912	4.658	6,9%	<b>4.906.989.000</b>	994.231.000	2.252.663.000	1.660.095.000	8,1%
<b>2003</b>	<b>5.121</b>	2.805	8.519	4.688	5,2%	<b>5.145.180.069</b>	1.019.825.554	2.489.934.304	1.635.420.210	4,9%
<b>2004</b>	<b>5.511</b>	2.917	8.899	5.277	7,6%	<b>5.609.605.039</b>	1.060.359.182	2.682.974.778	1.856.271.079	9,0%
<b>2005</b>	<b>5.661</b>	2.965	9.400	5.238	2,7%	<b>5.714.101.081</b>	1.068.623.222	2.814.094.580	1.831.383.279	1,9%
<b>2006</b>	<b>5.781</b>	3.029	9.805	5.319	2,1%	<b>5.935.326.106</b>	1.103.316.501	2.861.021.906	1.970.987.699	3,9%
<b>2007</b>	<b>6.127</b>	3.559	10.161	5.499	6,0%	<b>6.323.414.722</b>	1.307.931.891	2.966.840.565	2.048.642.265	6,5%
<b>2008</b>	<b>5.987</b>	3.367	10.935	5.091	-2,3%	<b>6.121.802.500</b>	1.264.157.009	2.993.342.341	1.901.096.356	-3,2%
<b>2009</b>	<b>5.428</b>	2.983	9.479	4.645	-9,3%	<b>5.541.539.331</b>	1.085.616.160	2.752.809.429	1.703.113.742	-9,5%
<b>2010</b>	<b>5.373</b>	2.847	9.519	4.596	-1,0%	<b>5.485.475.466</b>	1.036.140.610	2.764.252.734	1.685.082.122	-1,0%
<b>2011</b>	<b>5.343</b>	3.019	9.325	4.528	-0,6%	<b>5.492.290.490</b>	1.111.049.389	2.707.438.912	1.673.802.189	0,1%
<b>2012</b>	<b>5.063</b>	2.932	8.834	4.223	-5,2%	<b>5.204.862.196</b>	1.078.875.453	2.565.108.604	1.560.878.140	-5,2%
<b>2013</b>	<b>5.032</b>	2.884	8.873	4.158	-0,6%	<b>5.155.728.693</b>	1.058.187.852	2.565.293.553	1.532.247.288	0,0%
<b>2014</b>	<b>5.150</b>	3.120	8.896	4.188	2,3%	<b>5.186.580.382</b>	1.116.037.076	2.552.415.373	1.518.127.934	0,6%
<b>2015</b>	<b>5.369</b>	3.307	9.255	4.328	4,3%	<b>5.414.269.799</b>	1.187.119.650	2.660.845.369	1.566.304.780	4,4%
<b>2016*</b>	<b>5.571</b>	3.492	9.390	4.466	3,8%	<b>5.668.059.468</b>	1.240.398.748	2.803.857.217	1.623.803.503	4,7%
<b>2016</b>	<b>5.406</b>	3.492	8.938	4.466	0,7%	<b>5.452.919.163</b>	1.240.398.748	2.588.716.912	1.623.803.503	0,7%
<b>2017</b>	<b>5.744</b>	3.631	9.442	4.820	7,0%	<b>5.714.190.251</b>	1.281.661.795	2.734.085.303	1.698.443.153	4,8%

\* Dades de 2016 calculades considerant la CV-40 com a part de la xarxa de carreteres de la Generalitat.

\*\*Dades de 1997, 1998 i 1999 corresponen a una estimació en base a dades reals.





## 6. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA A LA XARXA.

Carretera	Tr Amunt.	% Total	2017-2016
CV-35	789.698.952	13,9%	1,0%
CV-10	510.283.114	9,0%	0,5%
CV-50	288.312.020	5,1%	0,3%
CV-36	184.184.998	3,2%	0,1%
CV-60	146.324.552	2,6%	0,2%
CV-500	123.566.453	2,2%	0,2%
CV-30	116.975.253	2,1%	0,2%
CV-95	108.644.201	1,9%	0,1%
CV-81	103.424.203	1,8%	0,1%
CV-91	103.045.381	1,8%	0,1%
CV-33	101.842.113	1,8%	0,1%
CV-905	97.366.321	1,7%	0,1%
CV-20	96.158.583	1,7%	0,1%
CV-70	88.452.610	1,6%	0,1%
CV-18	85.602.723	1,5%	0,1%
CV-13	85.033.379	1,5%	0,1%
CV-32	75.077.591	1,3%	0,1%
CV-865	74.140.141	1,3%	0,1%
CV-821	70.325.820	1,2%	0,1%
CV-725	70.177.575	1,2%	0,1%

## 7. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA PER PROVINCIA.

Castelló			València			Alacant		
Carretra	Tr Acum	% Total	Carretra	Tr Acum	% Total	Carretra	Tr Acum	% Total
CV-10	510.283.114	8,9%	CV-35	789.698.952	13,8%	CV-95	108.644.201	1,9%
CV-20	96.158.583	1,7%	CV-50	288.312.020	5,0%	CV-91	103.045.381	1,8%
CV-18	85.602.723	1,5%	CV-36	184.184.998	3,2%	CV-905	97.366.321	1,7%
CV-13	85.033.379	1,5%	CV-60	146.324.552	2,6%	CV-70	88.452.610	1,5%
CV-15	67.450.682	1,2%	CV-500	123.566.453	2,2%	CV-865	74.140.141	1,3%
CV-16	64.598.050	1,1%	CV-30	116.975.253	2,0%	CV-821	70.325.820	1,2%
CV-149	39.407.793	0,7%	CV-81	103.424.203	1,8%	CV-725	70.177.575	1,2%
CV-230	29.317.448	0,5%	CV-33	101.842.113	1,8%	CV-83	64.435.210	1,1%
CV-17	25.478.942	0,4%	CV-32	75.077.591	1,3%	CV-84	56.119.939	1,0%
CV-21	25.298.414	0,4%	CV-41	68.980.760	1,2%	CV-800	55.551.587	1,0%



## 8. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. TOTAL I ESGLAONS DE TRÀNSIT PER PROVINCIA.

## TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2017 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES

LONGITUD (Km)	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (I.M.D.)	I.M.D. MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)	% PESADOS (%sobre I.M.D.)	SISTEMA DE OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
57,1	<50 veh./día	39,7	826.788,5	-	AFOROS	
87,9	50-99 veh./día	69,6	2.233.537,4	-	AFOROS	
205,9	100-249 veh./día	155,3	11.667.169,8	-	AFOROS	
294,3	250-499 veh./día	340,2	36.539.883,6	-	AFOROS	
316,9	500-999 veh./día	733,5	84.845.399,6	-	AFOROS	
352,6	1.000-1.999 veh./día	1.409,7	181.416.102,1	-	AFOROS	
585,1	2.000-4.999 veh./día	3.354,3	716.344.651,5	-	AFOROS	
378,9	5.000-9.999 veh./día	7.183,0	993.278.115,8	-	AFOROS	
195,8	10.000-14.999 veh./día	12.227,4	874.024.052,2	-	AFOROS	
139,7	15.000-24.999 veh./día	19.355,5	987.241.246,0	-	AFOROS	
111,5	>25.000 veh./día	44.850,4	1.825.773.304,3	-	AFOROS	
<b>LONGITUD TOTAL</b>	<b>IMD MEDIA RED</b>		<b>TOTAL (Veh.-Km)</b>			
2.725,7	5.744		5.714.190.251			





**TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2017 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES  
PROVINCIA DE CASTELLÓ**

LONGITUD (Km)	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (I.M.D.)	I.M.D. MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)	% PESADOS (%sobre I.M.D.)	SISTEMA DE OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
30,5	<50 veh./día	46,4	517.656,6	-	AFOROS	
54,3	50-99 veh./día	73,6	1.458.986,9	-	AFOROS	
112,7	100-249 veh./día	148,4	6.105.741,7	-	AFOROS	
139,2	250-499 veh./día	341,0	17.324.575,2	-	AFOROS	
181,5	500-999 veh./día	741,8	49.141.236,0	-	AFOROS	
157,4	1.000-1.999 veh./día	1.413,5	81.221.927,4	-	AFOROS	
134,8	2.000-4.999 veh./día	3.300,1	162.392.677,9	-	AFOROS	
45,9	5.000-9.999 veh./día	6.654,6	111.431.170,8	-	AFOROS	
45,1	10.000-14.999 veh./día	12.824,2	211.325.716,5	-	AFOROS	
32,7	15.000-24.999 veh./día	19.231,7	229.882.203,8	-	AFOROS	
32,7	>25.000 veh./día	34.422,9	410.859.902,2	-	AFOROS	
<b>LONGITUD TOTAL</b>	<b>IMD MEDIA RED</b>		<b>TOTAL (Veh.-Km)</b>			
967,0	3.631		1.281.661.795			



**TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2017 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES  
PROVINCIA DE VALENCIA**

LONGITUD (Km)	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (I.M.D.)	I.M.D. MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)	% PESADOS (%sobre I.M.D.)	SISTEMA DE OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
16,0	<50 veh./día	35,2	205.957,2	-	AFOROS	
28,6	50-99 veh./día	60,1	626.898,0	-	AFOROS	
78,0	100-249 veh./día	157,5	4.485.633,4	-	AFOROS	
33,0	250-499 veh./día	335,4	4.043.667,6	-	AFOROS	
73,7	500-999 veh./día	710,0	19.091.080,3	-	AFOROS	
59,5	1.000-1.999 veh./día	1.292,6	28.094.062,8	-	AFOROS	
132,8	2.000-4.999 veh./día	3.540,5	171.667.712,9	-	AFOROS	
147,4	5.000-9.999 veh./día	7.275,3	391.385.829,1	-	AFOROS	
101,2	10.000-14.999 veh./día	11.760,6	434.353.336,7	-	AFOROS	
58,6	15.000-24.999 veh./día	19.288,3	412.354.020,0	-	AFOROS	
64,5	>25.000 veh./día	53.877,0	1.267.777.105,1	-	AFOROS	
<b>LONGITUD TOTAL</b>	<b>IMD MEDIA RED</b>		<b>TOTAL (Veh.-Km)</b>			
793,3	9.442		2.734.085.303			



## TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2017 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES

## PROVINCIA D'ALACANT

LONGITUD (Km)	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (I.M.D.)	I.M.D. MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)	% PESADOS (%sobre I.M.D.)	SISTEMA DE OBTENCIÓN	OBSERVACIONES
10,5	<50 veh./día	26,9	103.174,7	-	AFOROS	
5,0	50-99 veh./día	80,4	147.652,5	-	AFOROS	
15,1	100-249 veh./día	194,8	1.075.794,8	-	AFOROS	
122,1	250-499 veh./día	340,5	15.171.640,7	-	AFOROS	
61,7	500-999 veh./día	737,1	16.613.083,4	-	AFOROS	
135,6	1.000-1.999 veh./día	1.456,8	72.100.111,9	-	AFOROS	
317,4	2.000-4.999 veh./día	3.299,4	382.284.260,7	-	AFOROS	
185,6	5.000-9.999 veh./día	7.240,3	490.461.115,8	-	AFOROS	
49,5	10.000-14.999 veh./día	12.637,3	228.344.998,9	-	AFOROS	
48,4	15.000-24.999 veh./día	19.520,3	345.005.022,1	-	AFOROS	
14,4	>25.000 veh./día	28.071,7	147.136.297,1	-	AFOROS	
<b>LONGITUD TOTAL</b>	<b>IMD MEDIA RED</b>		<b>TOTAL (Veh.-Km)</b>			
965,4	4.820		1.698.443.153			



## 9. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. UNITATS TERRITORIALS. Total de Vehícles.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat Total per zona				Incr. 2017/2016	Incr. 2016/2015
		2017		2016			
		Tr Acum	IMD	Tr Acum	IMD		
1. Castelló Interior Norte	319,5	107.173.634	919	101.238.959	868	5,9%	-1,2%
2. Castelló Costa Norte	146,9	229.848.895	4.287	210.663.296	3.917	9,1%	4,3%
3. Àrea metropolitana de Castelló	146,3	830.545.578	15.549	809.216.780	14.574	2,6%	5,4%
4.Castelló - València. Sierras	389,6	122.707.959	863	126.215.296	888	-2,8%	3,0%
5. Àrea metropolitana de València	115,6	1.309.910.921	31.041	1.250.455.219	29.639	4,8%	2,7%
6. Entorn de LLiria	83,6	489.660.816	16.043	450.606.185	14.789	8,7%	3,6%
7.València interior	224,0	73.200.577	895	65.954.594	807	11,0%	4,1%
8. Riberes del Xúquer	189,7	545.652.437	7.880	517.130.744	7.471	5,5%	12,8%
9.Eix de Gandia - Albaida	83,6	232.819.877	7.626	224.155.006	7.289	3,9%	-35,4%
10. Eix Ontinyent - Villena	147,6	211.280.277	3.921	199.949.306	3.543	5,7%	-25,3%
11. Entorn d'Alcoi	195,5	74.228.712	1.040	81.270.047	1.057	-8,7%	11,0%
12. Zona de Les Marines	209,3	355.090.972	4.647	335.699.704	4.378	5,8%	6,6%
13. Entorn de Elda - Los Hondones	155,8	183.404.382	3.226	172.538.138	3.035	6,3%	5,0%
14. Àrea d'Alacant-Elx-Crevillent	74,7	318.965.672	11.706	311.989.049	10.596	2,2%	1,7%
15.La Vega Baixa	244,0	629.699.544	7.070	595.836.842	6.640	5,7%	4,1%
	2.725,7	5.714.190.251	5.744	5.452.919.165	5.406	4,8%	0,7%



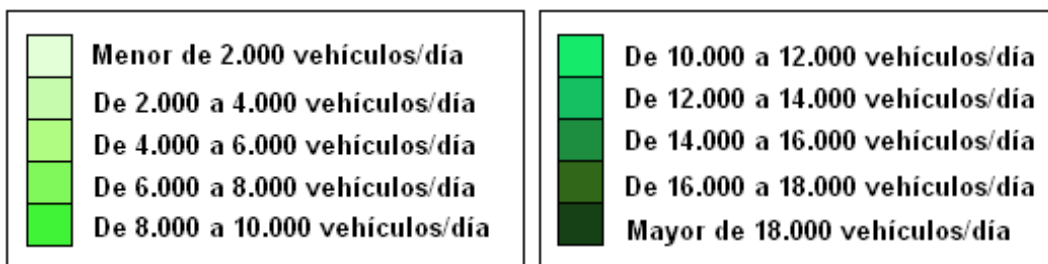
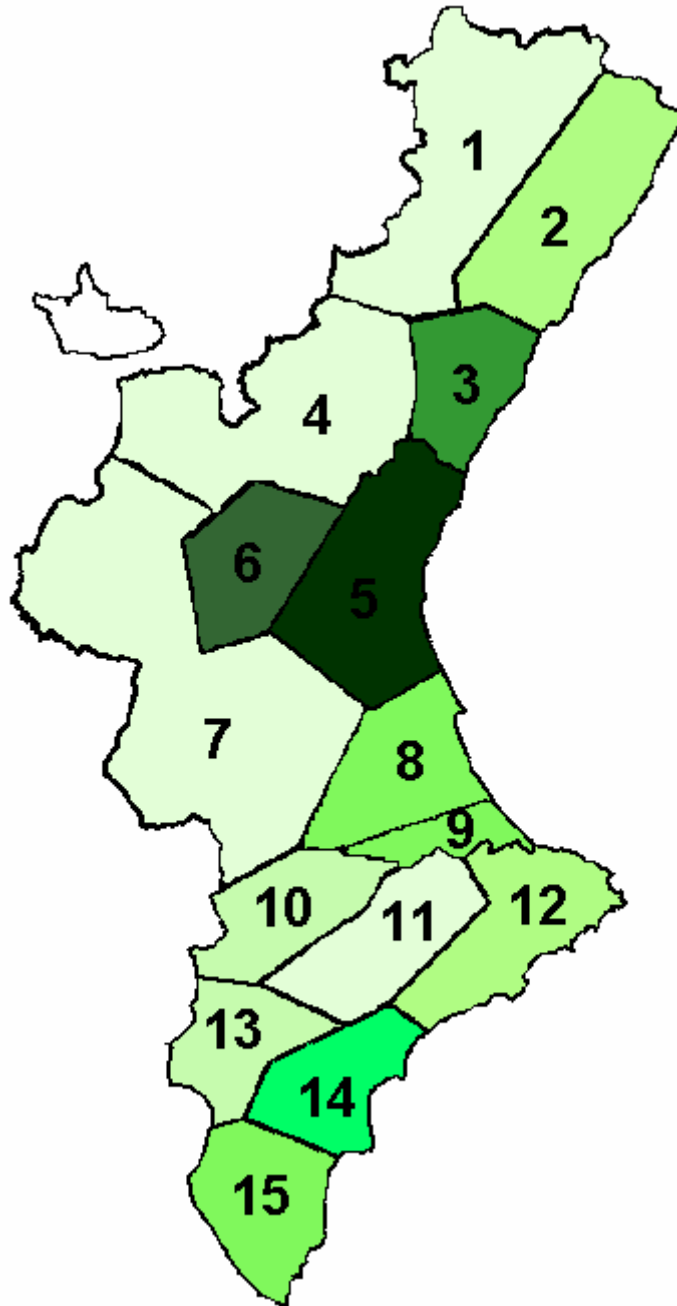
## 10. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. UNITATS TERRITORIALS. Vehícles Pesants.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat. Vehícles Pesants per zona				Incr. 2017/2016	Incr. 2016/2015
		2017		2016			
		Tr Acum	IMD	Tr Acum	IMD		
1. Castelló Interior Norte	133,0	9.483.751	195	8.004.423	165	18,5%	-15,2%
2. Castelló Costa Norte	97,3	60.440.467	1.702	49.102.566	1.376	23,1%	-10,7%
3. Àrea metropolitana de Castelló	146,3	133.083.339	2.492	130.796.363	2.356	1,7%	9,6%
4.Castelló - València. Sierras	91,3	2.559.678	77	3.137.805	96	-18,4%	-5,4%
5. Àrea metropolitana de València	111,7	49.920.248	1.225	45.011.197	1.127	10,9%	-2,2%
6. Entorn de LLiria	75,3	29.037.091	1.057	28.679.441	1.046	1,2%	2,9%
7.València interior	24,5	1.864.493	209	1.825.730	204	2,1%	5,8%
8. Riberes del Xúquer	143,9	23.792.584	453	21.657.713	432	9,9%	10,0%
9.Eix de Gandia - Albaida	60,6	16.200.811	733	13.323.765	678	21,6%	-57,2%
10. Eix Ontinyent - Villena	86,0	11.906.660	379	10.319.154	330	15,4%	-21,2%
11. Entorn d'Alcoi	69,2	1.984.118	79	2.653.107	100	-25,2%	24,3%
12. Zona de Les Marines	99,0	8.266.432	229	10.002.796	262	-17,4%	3,0%
13. Entorn de Elda - Los Hondones	105,6	12.143.452	315	11.280.223	265	7,7%	14,5%
14. Àrea d'Alacant-Elx-Crevillent	66,4	8.254.972	341	8.981.020	352	-8,1%	-0,9%
15.La Vega Baixa	156,1	22.185.506	389	18.633.537	333	19,1%	3,9%
	1.466,2	391.123.601	731	363.408.840	675	7,6%	-3,2%



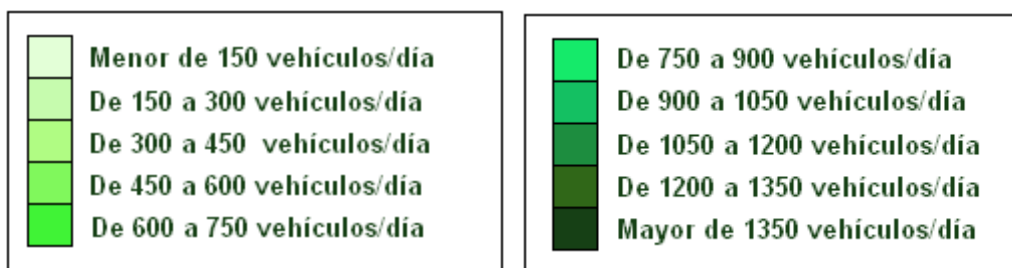
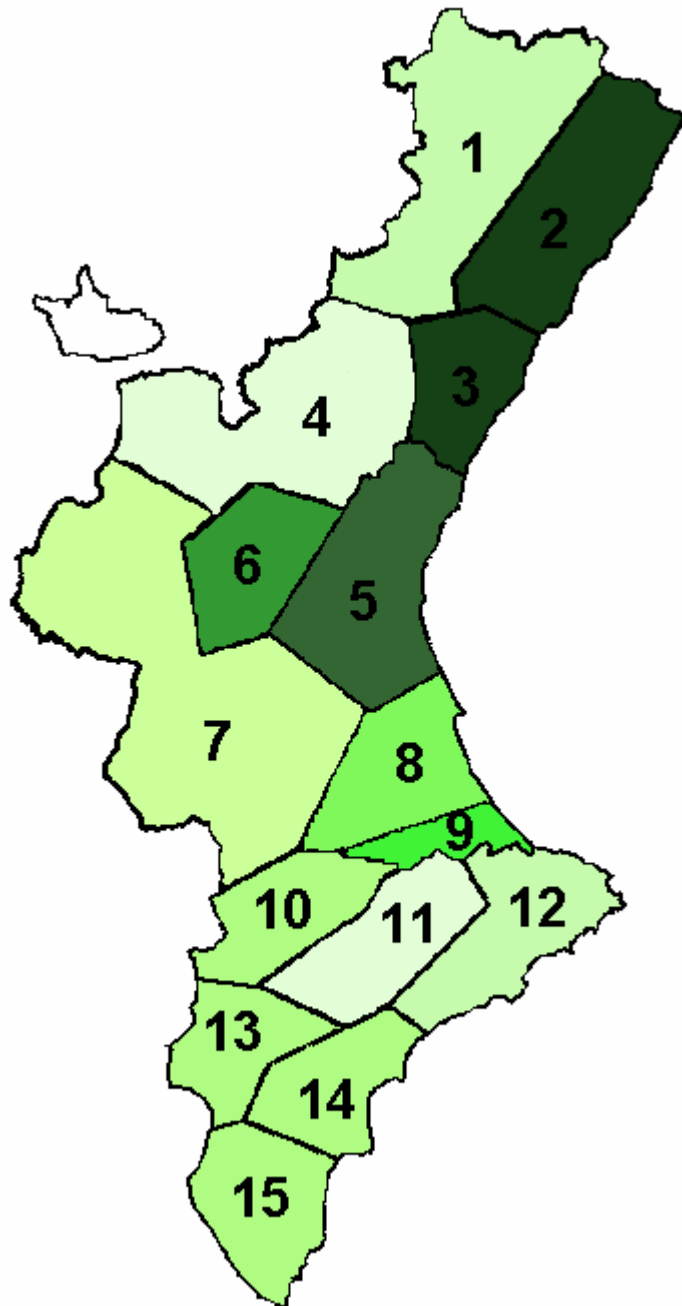
11. MAPES DE TRÀNSIT A LES UNITATS TERRITORIALS.

IMD per unitat territorial per al total de vehicles





### IMD per unitat territorial per als vehicles pesants





## 12. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2017. VEHICLES PESANTS, TIPUS DE XARXA Y TIPUS DE VIA

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat Total Vehícles Pesants				Traf. 2017/2016	Traf. 2016/2015
		2017		2016			
		Tr Acum	IMD	Tr Acum	IMD		
<b>Total</b>	1.466,2	391.123.601	731	363.408.841	675	7,6%	-3,2%
<b>Castelló</b>	460,9	205.542.388	1.222	191.041.157	1.107	7,6%	2,1%
<b>València</b>	448,8	124.777.673	762	113.903.060	732	9,5%	-14,1%
<b>Alacant</b>	556,4	60.803.540	299	58.464.623	278	4,0%	5,1%

*Nota: el mostreig d'intensitats de vehicles pesants no és completament coincident interanualment.*

	Long. Aforada	Per Tipus de Xarxa (Bàsica-Local)				Tr. 2017/2016	Tr. 2016/2015	
		2017		2016				
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD			
<b>Total</b>	<b>Bàsica</b>	960,7	3.569.911.054	10.181	3.376.280.552	9.565	5,7%	-1,6%
	<b>Local</b>	1.765,1	2.144.279.197	3.328	2.076.638.611	3.168	3,3%	4,7%
<b>Castelló</b>	<b>Bàsica</b>	384,0	1.000.842.366	7.142	942.710.699	6.737	6,2%	5,1%
	<b>Local</b>	583,0	280.819.429	1.320	297.688.049	1.383	-5,7%	2,5%
<b>València</b>	<b>Bàsica</b>	375,0	2.005.845.463	14.655	1.889.830.049	13.762	6,1%	-5,8%
	<b>Local</b>	418,4	728.239.840	4.769	698.886.863	4.589	4,2%	6,7%
<b>Alacant</b>	<b>Bàsica</b>	201,7	563.223.225	7.650	543.739.804	7.178	3,6%	2,8%
	<b>Local</b>	763,7	1.135.219.927	4.073	1.080.063.699	3.752	5,1%	4,1%

	Long. Aforada	Per tipus de Vía (Autovía, Desdoblada i Conv.)				Tr. 2017/2016	Tr. 2016/2015	
		2017		2016				
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD			
<b>Total</b>	<b>Autov.</b>	152,6	1.833.624.439	32.919	1.742.135.999	31.204	5,3%	-6,7%
	<b>Desd.</b>	149,1	1.029.432.704	18.911	980.454.219	17.343	5,0%	3,1%
	<b>Conv.</b>	2.424,0	2.851.133.108	3.223	2.729.303.683	3.046	4,5%	5,1%
<b>Castelló</b>	<b>Autov.</b>	48,3	494.670.912	28.046	475.219.482	26.963	4,1%	7,9%
	<b>Desd.</b>	47,1	277.718.225	16.167	260.100.047	15.241	6,8%	6,1%
	<b>Conv.</b>	871,6	509.272.658	1.601	505.079.219	1.576	0,8%	0,7%
<b>València</b>	<b>Autov.</b>	88,3	1.289.383.201	40.002	1.222.089.515	37.552	5,5%	-11,8%
	<b>Desd.</b>	45,4	361.071.979	21.782	338.422.706	20.214	6,7%	1,1%
	<b>Conv.</b>	659,6	1.083.630.123	4.501	1.028.204.691	4.278	5,4%	9,3%
<b>Alacant</b>	<b>Autov.</b>	16,0	49.570.326	8.502	44.827.002	7.919	10,6%	7,5%
	<b>Desd.</b>	56,7	390.642.499	18.889	381.931.465	16.807	2,3%	3,0%
	<b>Conv.</b>	892,8	1.258.230.327	3.861	1.196.019.773	3.568	5,2%	3,7%





### 13. TR. AMUNTEGAT 2017: PLATGES, TURISME D'INTERIOR I ÚS LABORAL-INDUSTRIAL

Anàlisi centrat en carreteres de costa que permeten l'accés a platges del territori.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat en accesos a platges				Tr. 2017/2016	Tr. 2016/2015
		2017		2016			
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD		
<b>Total</b>	437,1	1.335.731.790	8.373	1.247.405.109	7.817	7,1%	2,1%
<b>Castelló</b>	85,4	208.286.868	6.686	200.625.219	6.402	3,8%	4,7%
<b>València</b>	86,7	341.115.299	10.777	311.911.241	9.940	9,4%	-3,9%
<b>Alacant</b>	265,0	786.329.623	8.129	734.868.649	7.586	7,0%	4,2%

Anàlisi centrat en carreteres d'interior i muntanya caracteritzades per l'ús del turisme rural.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat per a Turisme d'Interior				Tr. 2017/2016	Tr. 2016/2015
		2017		2016			
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD		
<b>Total</b>	1.191,0	515.060.395	1.185	524.220.547	1.185	-1,7%	3,4%
<b>Castelló</b>	640,3	165.443.936	708	185.175.292	785	-10,7%	0,4%
<b>València</b>	329,4	203.075.676	1.689	191.543.608	1.594	6,0%	2,2%
<b>Alacant</b>	221,3	146.540.784	1.815	147.501.647	1.713	-0,7%	9,2%

Anàlisi centrat en carreteres que donen accés a polígons industrials i parcs empresarials.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat per ús laboral-Industrial				Tr. 2017/2016	Tr. 2016/2015
		2017		2016			
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD		
<b>Total</b>	451,0	2.518.187.642	15.296	2.447.101.488	14.515	2,6%	4,1%
<b>Castelló</b>	77,9	400.544.679	14.085	378.391.883	13.228	4,0%	6,4%
<b>València</b>	201,3	1.504.663.249	20.477	1.496.578.521	19.379	0,5%	4,6%
<b>Alacant</b>	171,8	612.979.713	9.775	572.131.084	9.116	7,1%	1,3%



**14. TAULA RESUM DE TRAMS AMB ALT NIVELL DE SERVEI DETECTAT AL 2017**

Seguidament es relacionen els trams als quals s'han detectat nivells de servei no òptims per a l'usuari, és a dir, aquells trams en els quals per la intensitat horària màxima enregistrada han sigut classificats amb un nivell de servei de D, E o F en alguns dels mesos de la campanya d'aforaments. És d'especial interès mantindre un seguiment dels mateixos al llarg del temps per una correcta avaluació de la situació.

Tram	Gen.	Feb.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Des.
010020		Yellow										
013161							Yellow					
015010												
017010			Orange		Orange	Orange	Orange					
025070					Yellow							
030010	Yellow		Orange		Orange		Yellow			Orange		Orange
031010		Yellow									Yellow	
031020	Red											
031030	Yellow											
031040					Yellow	Yellow	Yellow			Yellow		Orange
031050		Orange					Orange				Orange	
032020		Yellow							Yellow			
032090											Yellow	
033074		Yellow		Yellow					Yellow		Yellow	
036010		Yellow		Yellow	Red	Red		Yellow		Red		Red
041010					Yellow							
043020						Yellow		Yellow	Yellow		Yellow	
050010								Yellow				
050040			Orange		Orange		Orange		Orange		Orange	Orange
060025						Yellow						
060030						Yellow						
060040						Yellow						
081020	Yellow		Yellow		Yellow		Yellow				Yellow	
083010		Yellow		Yellow		Yellow				Yellow		Yellow
091030	Yellow		Yellow		Yellow						Yellow	
095040							0					
185010							Yellow					
300040		Yellow				Yellow			Yellow			
365020					Yellow							
365030				Red		Red						Red
400050											Yellow	Yellow
403010				Yellow						Yellow		Yellow
403020		Yellow				Yellow				Yellow		Yellow
403030				Yellow						Yellow		Yellow
407005		Orange									Orange	



Tram	Gen.	Feb.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Des.
500015												
500020												
500040												
572010												
686010												
725010												
800010												
865010												
900010												
904020												
920010												
930004												
930007												
930010												
940010												

	Ausència de dades o nivell A, B, C
	Nivell de Servei D
	Nivell de Servei E
	Nivell de Servei F