



**GENERALITAT
VALENCIANA**

**Conselleria de Política
Territorial, Obres Públiques
i Mobilitat**

Pla d'Aforaments de la Generalitat Valenciana.

**Memòria Anual de Resultats.
Campanya d'Aforaments 2021**

ÍNDEX

1. LA MEMÒRIA ANUAL 2021.....	3
2. XARXA AFORADA.....	4
3. ESTRUCTURA DE LA XARXA D'AFORAMENTS.....	5
4. ESTRUCTURA DEL PLA D'AFORAMENTS.....	5
5. TRÀNSIT AMUNTEGAT 1996-2021. TOTAL I PER PROVINCIA.....	6
6. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA A LA XARXA.....	8
7. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA I PROVINCIA.....	8
8. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. TOTAL I ESGLAONS DE TRÀNSIT PER PROVINCIA.....	9
9. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. UNITATS TERRITORIALS. TOTAL DE VEHÍCLES.....	13
10. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. UNITATS TERRITORIALS. VEHÍCLES PESANTS.....	14
11. MAPES DE TRÀNSIT A LES UNITATS TERRITORIALS.....	15
12. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. VEHÍCLES PESANTS, TIPUS DE XARXA Y TIPUS DE VIA	17
13. TR. AMUNTEGAT 2021: PLATGES, TURISME D'INTERIOR I ÚS LABORAL-INDUSTRIAL .	18
14. TAULA RESUM DE TRAMS AMB ALT NIVELL DE SERVEI.....	19

1. LA MEMÒRIA ANUAL 2021.

Es presenta la Memòria Anual d'Aforaments 2021 amb els resultats de la Campanya d'Aforaments duta a terme pel Centre de Gestió i Seguretat Viària dependent de la Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat. La captura de dades al llarg de tot un any és suficientment extensa per a permetre una variadíssima quantitat d'anàlisis estadístics, per la qual cosa aquesta memòria és limitada a alguns dels aspectes habitualment més emprats a l'anàlisi tècnic del trànsit.

La Campanya d'Aforaments 2021 ha estat condicionada per les restriccions de mobilitat derivades de la COVID-19, especialment importants al primer trimestre de l'any. Conseqüentment, les dades de trànsit poden presentar una discontinuïtat en molts aspectes amb dades històriques i és aconsellable fer una valoració prudent de les mateixes.

Els càlculs de trànsit amuntegat empen les longituds del catàleg cartogràfic de vials del Servei de Cartografia del Centre de Gestió de Serveis a la Mobilitat, i les possibles variacions interanuals en algunes longituds de la xarxa poden vindre per l'evolució del catàleg. És necessari no oblidar el caràcter dinàmic de qualsevol xarxa de carreteres que sofreix canvis en la seua extensió i característiques de forma continuada.

Aquesta memòria anual de resultats ve complementada i completada pels documents:

- **IMDs 2017-2021**
- **Annex I: Taula de velocitats**
- **Annex II: Fitxes de caracterització de trams d'aforaments**
- **Annex III: Mapes d'IMDs).**

Seguidament es presenten els resultats.

2. XARXA VIÀRIA INCLOSA AL PLA D'AFORAMENTS

A continuació es detalla la longitud de xarxa inclosa al Pla Anual d'Aforaments 2021.

Cal tindre present que existeixen trams, vials i punts de la xarxa viària que, per les seues característiques, per trobar-se en obres o per altres raons tècniques, no formen part (temporal o permanentment) del pla anual d'aforaments tot i formar part de la xarxa viària de la Conselleria. A més, per facilitar l'anàlisi i el tractament de dades, algunes característiques viàries es simplifiquen per tal de treballar amb unitats d'aforaments homogènies. Per tant, les dades presentades a continuació no deuen considerar-se en cap cas com a descriptors precisos de la xarxa de la que és titular la Conselleria.

Per a dades exactes i actualitzades de la xarxa de carreteres de la Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat, és convenient dirigir-se a cegesem@gva.es

2021		Castelló	València	Alacant	Total
Bàsica	Autovia	45,7	42,0	15,6	103,3
	Conv. Desd	36,0	71,2	23,0	130,2
	Convencional	301,5	265,4	164,7	731,5
	Total	383,2	378,6	203,3	965,0
Local	Autovia	0,0	0,0	0,0	0,0
	Conv. Desd	10,1	36,5	30,5	77,1
	Convencional	580,6	396,9	723,2	1700,7
	Total	590,7	433,5	753,6	1777,8
Total		973,8	812,0	956,9	2.742,8

3. ESTACIONS D'AFORAMENTS DE LA XARXA VIÀRIA

A continuació es detalla la estructura d'estacions d'aforaments, per provincies i tipus fixa (amb llaços d'inducció magnètica a la calçada) o portàtil.

PROVINCIA	Estació Fixa	Estació Portàtil	Total
Castelló	78	52	130
València	158	50	208
Alacant	113	59	172
COMUNITAT	349	161	510

4. ESTRUCTURA DEL MOSTREIG DEL PLA D'AFORAMENTS

A continuació es detalla la forma que pren el pla d'aforaments anual, detallant-ho per provincies i per tipus de mostreig.

PROVINCIA	Estacions Control		Estacions Cobertura		No Aforat	Total
	Per	Pri	Ref	Cob	Est	
Castelló	8	10	42	27	43	130
València	55	6	87	19	41	208
Alacant	7	19	70	27	49	172
COMUNITAT	70	35	199	73	133	510

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).

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).

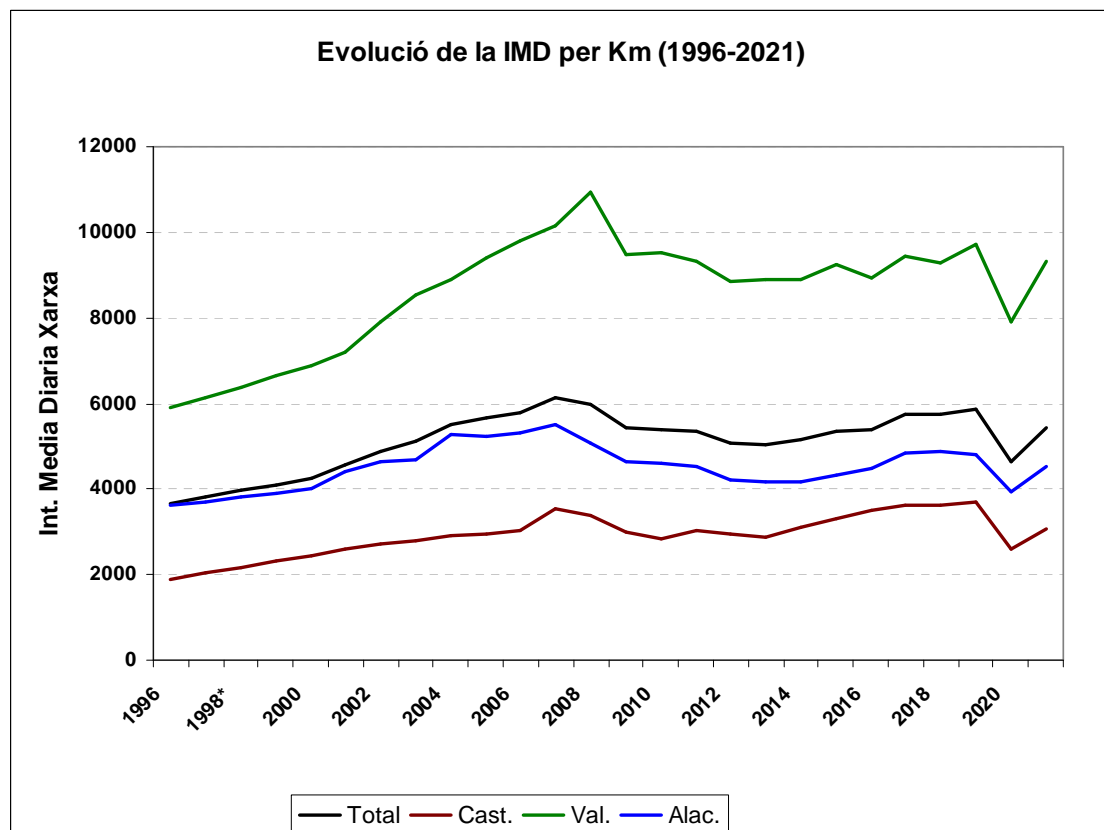
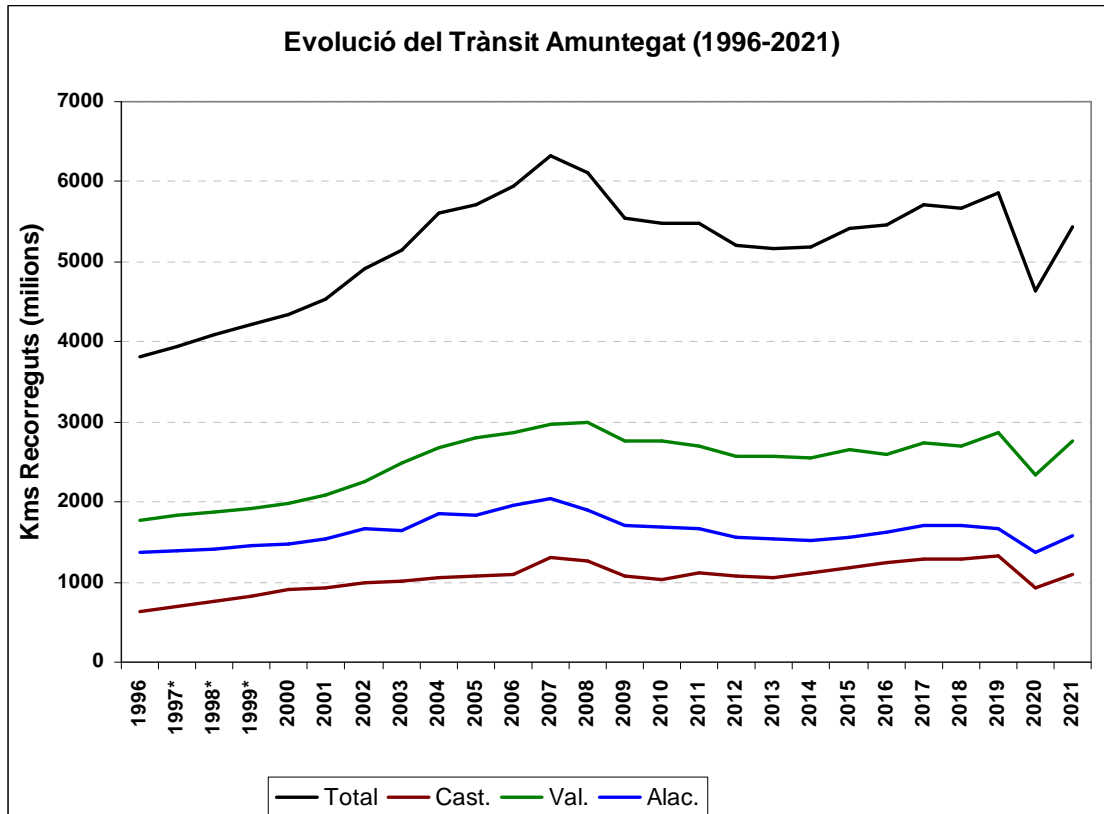
Est: Estació sense presa de dades. IMD de 2021 estimada.

5. TRÀNSIT AMUNTEGAT 1996-2021. TOTAL I PER PROVINCIA.

Evolució per província del trànsit amuntegat i la IMD durant el període 1996-2021.

	IMD				Variació IMD				Trànsit Amuntegat			
	Total	Cast.	Val.	Alac.	Total	Cast.	Val.	Alac.	Total Xarxa	Castelló	València	Alacant
1996	3.673	1.889	5.889	3.607	-	-	-	-	3.820.040.000	628.260.000	1.777.210.000	1.360.530.000
1997*	3.818	2.031	6.138	3.704	3,9%	7,5%	4,2%	2,7%	3.952.847.500	696.330.000	1.826.652.500	1.389.337.500
1998*	3.962	2.172	6.387	3.801	3,8%	6,9%	4,1%	2,6%	4.085.655.000	764.400.000	1.876.095.000	1.418.145.000
1999*	4.107	2.314	6.635	3.898	3,7%	6,5%	3,9%	2,6%	4.218.462.500	832.470.000	1.925.537.500	1.446.952.500
2000	4.251	2.455	6.884	3.995	3,5%	6,1%	3,8%	2,5%	4.351.270.000	900.540.000	1.974.980.000	1.475.760.000
2001	4.556	2.583	7.185	4.405	7,2%	5,2%	4,4%	10,3%	4.538.001.000	920.940.000	2.079.590.000	1.540.470.000
2002	4.869	2.712	7.912	4.658	6,9%	5,0%	10,1%	5,7%	4.906.989.000	994.231.000	2.252.663.000	1.660.095.000
2003	5.121	2.805	8.519	4.688	5,2%	3,4%	7,7%	0,6%	5.145.180.069	1.019.825.554	2.489.934.304	1.635.420.210
2004	5.511	2.917	8.899	5.277	7,6%	4,0%	4,5%	12,6%	5.609.605.039	1.060.359.182	2.682.974.778	1.856.271.079
2005	5.661	2.965	9.400	5.238	2,7%	1,6%	5,6%	-0,7%	5.714.101.081	1.068.623.222	2.814.094.580	1.831.383.279
2006	5.781	3.029	9.805	5.319	2,1%	2,2%	4,3%	1,5%	5.935.326.106	1.103.316.501	2.861.021.906	1.970.987.699
2007	6.127	3.559	10.161	5.499	6,0%	17,5%	3,6%	3,4%	6.323.414.722	1.307.931.891	2.966.840.565	2.048.642.265
2008	5.987	3.367	10.935	5.091	-2,3%	-5,4%	7,6%	-7,4%	6.121.802.500	1.264.157.009	2.993.342.341	1.901.096.356
2009	5.428	2.983	9.479	4.645	-9,3%	-11,4%	-13,3%	-8,8%	5.541.539.331	1.085.616.160	2.752.809.429	1.703.113.742
2010	5.373	2.847	9.519	4.596	-1,0%	-4,6%	0,4%	-1,1%	5.485.475.466	1.036.140.610	2.764.252.734	1.685.082.122
2011	5.343	3.019	9.325	4.528	-0,6%	6,0%	-2,0%	-1,5%	5.492.290.490	1.111.049.389	2.707.438.912	1.673.802.189
2012	5.063	2.932	8.834	4.223	-5,2%	-2,9%	-5,3%	-6,7%	5.204.862.196	1.078.875.453	2.565.108.604	1.560.878.140
2013	5.032	2.884	8.873	4.158	-0,6%	-1,7%	0,4%	-1,5%	5.155.728.693	1.058.187.852	2.565.293.553	1.532.247.288
2014	5.150	3.120	8.896	4.188	2,3%	8,2%	0,3%	0,7%	5.186.580.382	1.116.037.076	2.552.415.373	1.518.127.934
2015	5.369	3.307	9.255	4.328	4,3%	6,0%	4,0%	3,3%	5.414.269.799	1.187.119.650	2.660.845.369	1.566.304.780
2016	5.406	3.492	8.938	4.466	0,7%	5,6%	-3,4%	3,2%	5.452.919.163	1.240.398.748	2.588.716.912	1.623.803.503
2017	5.744	3.631	9.442	4.820	6,3%	4,0%	5,6%	7,9%	5.714.190.251	1.281.661.795	2.734.085.303	1.698.443.153
2018	5.730	3.631	9.303	4.886	-0,2%	0,0%	-1,5%	1,4%	5.675.300.728	1.281.358.548	2.692.953.749	1.700.988.431
2019	5.860	3.707	9.700	4.786	2,3%	2,1%	4,3%	-2,0%	5.856.949.859	1.319.119.131	2.876.674.641	1.661.156.087
2020	4.635	2.592	7.902	3.943	-20,9%	-30,1%	-18,5%	-17,6%	4.640.591.053	921.195.302	2.342.096.875	1.377.298.876
2021	5.425	3.059	9.326	4.522	17,0%	18,0%	18,0%	14,7%	5.430.872.151	1.087.444.563	2.763.958.542	1.579.469.046

* Dades de 1997, 1998 i 1999 estimades a partir de dades reals de cada campanya.



6. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA A LA XARXA.

Carreteres amb el major trànsit amuntegat de tota la xarxa, i el seu percentatge sobre el total.

Carretera	Tr Amunt.	% Total
CV-35	782.383.031	14,41%
CV-10	388.044.940	7,15%
CV-50	285.877.321	5,26%
CV-36	182.894.337	3,37%
CV-60	137.358.995	2,53%
CV-500	125.335.958	2,31%
CV-30	119.894.820	2,21%
CV-91	105.994.537	1,95%
CV-95	104.545.617	1,93%
CV-33	100.903.928	1,86%
CV-81	100.101.149	1,84%
CV-905	92.499.992	1,70%
CV-20	83.028.328	1,53%
CV-70	79.568.011	1,47%
CV-18	78.076.337	1,44%
CV-32	75.966.533	1,40%
CV-725	73.379.267	1,35%
CV-41	68.035.437	1,25%
CV-16	65.491.349	1,21%
CV-15	64.466.605	1,19%

7. MAJOR TRÀNSIT AMUNTEGAT PER CARRETERA I PROVINCIA.

Carreteres amb el major trànsit amuntegat de tota la xarxa per província, i el seu percentatge sobre el total.

Castelló			València			Alacant		
Carretra	Tr Acum	% Prov	Carretra	Tr Acum	% Prov	Carretra	Tr Acum	% Prov
CV-10	388.044.940	35,68%	CV-35	782.383.031	28,31%	CV-91	105.994.537	6,71%
CV-20	83.028.328	7,64%	CV-50	285.877.321	10,34%	CV-95	104.545.617	6,62%
CV-18	78.076.337	7,18%	CV-36	182.894.337	6,62%	CV-905	92.499.992	5,86%
CV-16	65.491.349	6,02%	CV-60	137.358.995	4,97%	CV-70	79.568.011	5,04%
CV-15	64.466.605	5,93%	CV-500	125.335.958	4,53%	CV-725	73.379.267	4,65%
CV-190	41.214.922	3,79%	CV-30	119.894.820	4,34%	CV-83	61.724.234	3,91%
CV-149	36.250.942	3,33%	CV-33	100.903.928	3,65%	CV-865	60.167.645	3,81%
CV-230	32.139.772	2,96%	CV-81	100.101.149	3,62%	CV-800	57.316.173	3,63%
CV-21	27.866.033	2,56%	CV-32	75.966.533	2,75%	CV-84	56.623.166	3,58%
CV-222	23.054.589	2,12%	CV-41	68.035.437	2,46%	CV-715	55.036.641	3,48%

8. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. TOTAL I ESGLAONS DE TRÀNSIT PER PROVINCIA.

TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2021 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES				
LONGITUD (Km)	% Sobre Red Aforada	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (IMD)	IMD MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)
16,0	0,6%	<50 veh./día	17	99.583
101,0	3,7%	50-99 veh./día	68	2.499.527
237,9	8,7%	100-249 veh./día	169	14.703.859
327,3	11,9%	250-499 veh./día	341	40.763.701
328,6	12,0%	500-999 veh./día	775	92.957.130
313,0	11,4%	1.000-1.999 veh./día	1.501	171.561.568
596,7	21,8%	2.000-4.999 veh./día	3.201	697.273.031
394,0	14,4%	5.000-9.999 veh./día	7.083	1.018.500.580
202,6	7,4%	10.000-14.999 veh./día	12.184	900.854.494
133,4	4,9%	15.000-24.999 veh./día	19.534	951.457.444
92,2	3,4%	>25.000 veh./día	45.772	1.540.201.233
LONGITUD TOTAL		IMD MEDIA RED		TOTAL (Veh.-Km)
2.742,8		5.425		5.430.872.151

TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2021 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES				
PROVINCIA DE CASTELLÓ				
LONGITUD (Km)	% Sobre Red Aforada	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (IMD)	IMD MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)
0,0	0,0%	<50 veh./día	-	-
62,3	2,3%	50-99 veh./día	72	1.632.861
105,9	3,9%	100-249 veh./día	167	6.440.260
166,9	6,1%	250-499 veh./día	322	19.626.149
178,7	6,5%	500-999 veh./día	786	51.271.247
141,2	5,1%	1.000-1.999 veh./día	1.392	71.741.078
174,3	6,4%	2.000-4.999 veh./día	2.924	186.020.259
56,7	2,1%	5.000-9.999 veh./día	7.004	144.914.727
33,8	1,2%	10.000-14.999 veh./día	12.744	157.028.449
37,0	1,4%	15.000-24.999 veh./día	19.936	269.461.075
17,1	0,6%	>25.000 veh./día	28.646	179.308.459
LONGITUD TOTAL		IMD MEDIA RED		TOTAL (Veh.-Km)
973,8		3.059		1.087.444.563

TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2021 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES				
PROVINCIA DE VALÈNCIA				
LONGITUD (Km)	% Sobre Red Aforada	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (IMD)	IMD MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)
16,0	0,6%	<50 veh./día	17	99.583
28,5	1,0%	50-99 veh./día	58	604.062
78,0	2,8%	100-249 veh./día	166	4.722.067
60,2	2,2%	250-499 veh./día	383	8.420.276
58,2	2,1%	500-999 veh./día	805	17.091.860
49,8	1,8%	1.000-1.999 veh./día	1.390	25.271.039
118,6	4,3%	2.000-4.999 veh./día	3.368	145.819.601
179,9	6,6%	5.000-9.999 veh./día	7.164	470.398.391
98,3	3,6%	10.000-14.999 veh./día	11.781	422.900.813
62,7	2,3%	15.000-24.999 veh./día	19.377	443.794.164
61,6	2,2%	>25.000 veh./día	54.453	1.224.836.685
LONGITUD TOTAL		IMD MEDIA RED		TOTAL (Veh.-Km)
812,0		9.326		2.763.958.542

TRÀNSIT ENREGISTRAT EN 2021 A LA XARXA DE CARRETERES AUTONÒMIQUES				
PROVINCIA DE ALACANT				
LONGITUD (Km)	% Sobre Red Aforada	INTERVALO DE TRÁFICO DIARIO (IMD)	IMD MEDIA (Veh/Día)	VEHÍCULOS-KILÓMETRO RECORRIDOS AÑO (IMDxLongitudx365)
0,0	0,0%	<50 veh./día	-	-
10,3	0,4%	50-99 veh./día	70	262.604
54,0	2,0%	100-249 veh./día	180	3.541.532
100,2	3,7%	250-499 veh./día	348	12.717.277
91,7	3,3%	500-999 veh./día	735	24.594.023
122,0	4,4%	1.000-1.999 veh./día	1.674	74.549.452
303,8	11,1%	2.000-4.999 veh./día	3.296	365.433.171
157,4	5,7%	5.000-9.999 veh./día	7.019	403.187.462
70,5	2,6%	10.000-14.999 veh./día	12.479	320.925.233
33,7	1,2%	15.000-24.999 veh./día	19.386	238.202.205
13,4	0,5%	>25.000 veh./día	27.785	136.056.089
LONGITUD TOTAL		IMD MEDIA RED		TOTAL (Veh.-Km)
956,9		4.522		1.579.469.046

9. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. UNITATS TERRITORIALS. Total de Vehícles.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat Total per zona				Tr.Amunt 2021/2020
		2021		2020		
		Tr Amunt	IMD	Tr Amunt	IMD	
1. Castelló Interior Nord	319,5	116.133.509	996	92.824.896	796	25,1%
2. Castelló Costa Nord	146,8	138.516.101	2.584	118.815.240	2.217	16,6%
3. Àrea Metropolitana de Castelló	145,9	698.951.324	13.129	582.765.864	10.946	19,9%
4. Castelló – València (Serra)	397,5	141.222.473	973	133.328.814	919	5,9%
5. Àrea Metropolitana de València	133,8	1.370.606.470	28.066	1.184.603.411	24.257	15,7%
6. Entorn de Llíria	83,9	493.000.001	16.103	409.563.714	13.377	20,4%
7. València Interior	223,9	73.566.120	900	59.652.198	730	23,3%
8. Riberes del Xúquer	189,3	517.664.856	7.492	432.190.098	6.255	19,8%
9. Eix de Gandia - Albaida	83,8	228.590.082	7.471	186.002.613	6.079	22,9%
10. Eix Ontinyent - Villena	147,3	197.608.509	3.675	172.433.971	3.207	14,6%
11. Entorn d'Alcoi	200,4	71.877.535	983	55.017.165	752	30,6%
12. Zona de Les Marines	196,3	328.792.116	4.589	295.891.660	4.129	11,1%
13. Entorn d'Elda - Los Hondones	155,6	169.430.184	2.982	147.001.039	2.588	15,3%
14. Àrea d'Alacant-Eix-Crevillent	73,2	270.284.421	10.110	234.111.311	8.757	15,5%
15. El Baix Segura	245,4	614.628.450	6.862	536.389.062	5.989	14,6%
	2.742,8	5.430.872.151	5.425	2.742,8	4.640.591.053	17,0%

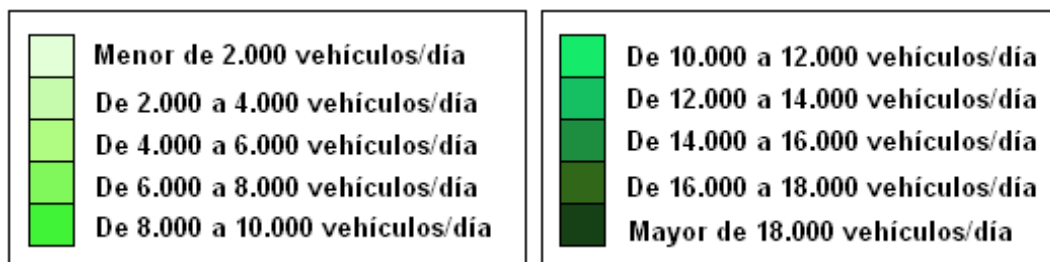
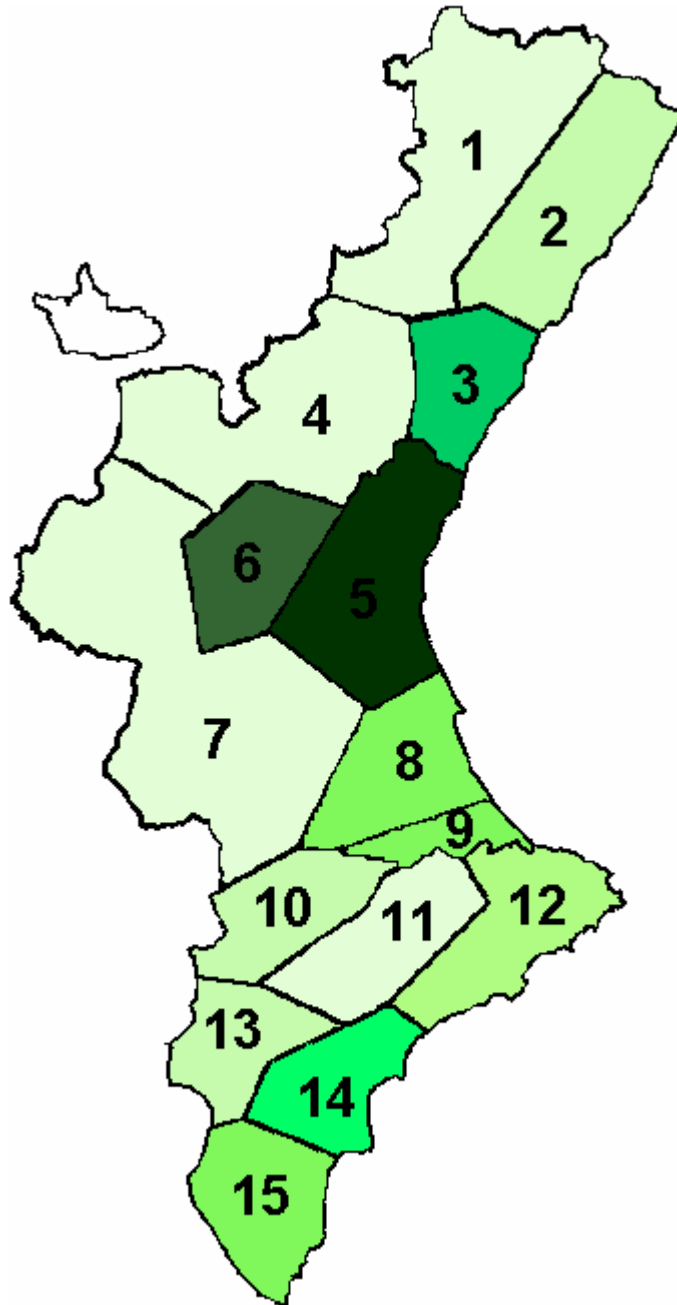
10. TRÀNSIT AMUNTEGAT 2021. UNITATS TERRITORIALS. Vehícles Pesants.

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat. Vehícles Pesants per zona				Tr. Amunt 2020/2019
		2021		2020		
		Tr Amunt	IMD	Tr Amunt	IMD	
1. Castelló Interior Nord	106,1	10.482.474	271	7.412.774	191	41,4%
2. Castelló Costa Nord	88,5	16.983.911	526	16.369.304	507	3,8%
3. Àrea Metropolitana de Castelló	145,9	86.499.400	1.625	71.170.253	1.337	21,5%
4. Castelló – València (Serra)	87,8	3.570.196	111	3.156.755	99	13,1%
5. Àrea Metropolitana de València	111,5	51.301.685	1.261	43.219.387	1.062	18,7%
6. Entorn de Lliria	75,4	31.721.693	1.152	27.752.515	1.008	14,3%
7. València Interior	28,1	2.633.571	257	2.252.920	220	16,9%
8. Riberes del Xúquer	143,7	21.305.307	406	18.530.089	353	15,0%
9. Eix de Gandia - Albaida	64,3	16.951.858	722	14.373.693	612	17,9%
10. Eix Ontinyent - Villena	87,3	12.007.028	377	9.830.406	309	22,1%
11. Entorn d'Alcoi	65,8	2.097.003	87	1.889.201	79	11,0%
12. Zona de Les Marines	69,9	9.290.610	364	8.268.159	324	12,4%
13. Entorn d'Elda - Los Hondones	103,1	11.540.396	307	8.674.098	231	33,0%
14. Àrea d'Alacant-Eix-Crevillent	68,2	9.547.799	384	8.156.481	328	17,1%
15. El Baix Segura	160,0	21.104.729	361	19.238.067	329	9,7%
	1.405,5	307.037.661	598	260.294.104	507	18,0%

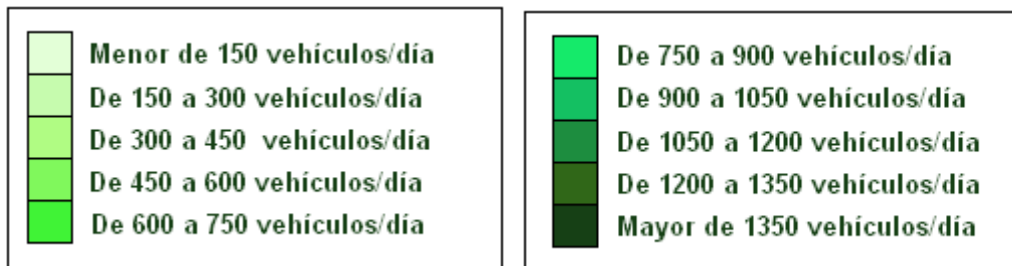
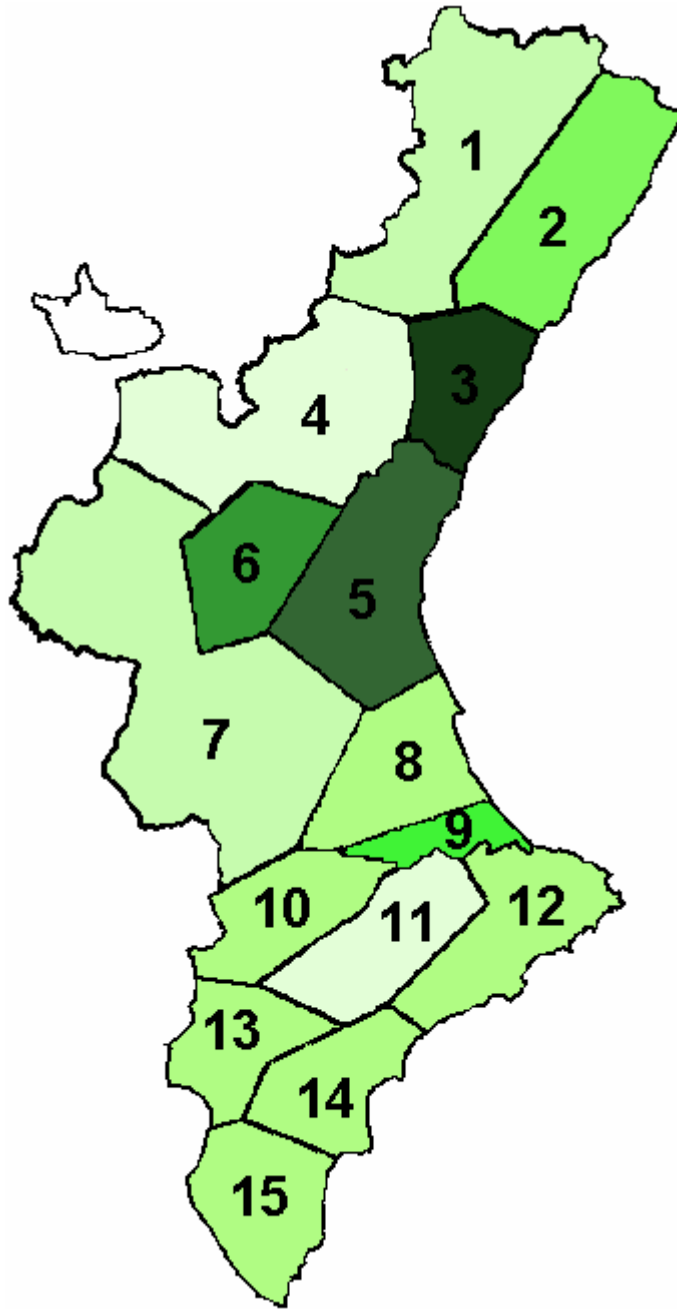
Nota: dades calculades sobre longituds i trams amb dades de pesants de 2021.

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 2021. VEHÍCLES PESANTS, TIPUS DE XARXA Y TIPUS DE VIA

VEHÍCLES PESANTS

	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat Total Vehícles Pesants				Tr.Amunt 2021/2020
		2021		2020		
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD	
Total	1.405,5	307.037.661	598	260.294.104	507	18,0%
Castelló	420,8	117.493.880	765	98.016.650	638	19,9%
València	457,9	128.066.138	766	109.726.532	657	16,7%
Alacant	526,9	61.477.643	320	52.550.922	273	17,0%

Nota: dades calculades sobre trams coincidents amb dades de vehícles pesants a 2021 i 2020.

TIPUS DE XARXA

		Long. Aforada	Per Tipus de Xarxa (Bàsica-Local)				Tr.Amunt 2021/2020
			2021		2020		
			Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD	
Total	Bàsica	965,0	3.329.332.616	9.452	2.838.006.348	8.057	17,3%
	Local	1.777,8	2.101.539.534	3.239	1.802.584.706	2.778	16,6%
Castelló	Bàsica	383,2	786.682.510	5.625	667.386.006	4.772	17,9%
	Local	590,7	300.762.052	1.395	253.809.295	1.177	18,5%
València	Bàsica	378,6	2.003.425.677	14.500	1.687.906.543	12.216	18,7%
	Local	433,5	760.532.864	4.807	654.190.333	4.135	16,3%
Alacant	Bàsica	203,3	539.224.428	7.267	482.713.799	6.505	11,7%
	Local	753,6	1.040.244.618	3.782	894.585.078	3.252	16,3%

TIPUS DE VIA

		Long. Aforada	Per tipus de Via (Autovía, Desdoblada i Conv.)				Tr.Amunt 2021/2020
			2021		2020		
			Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD	
Total	Autov.	103,3	923.088.966	24.485	1.024.202.302	23.643	-9,9%
	Desd.	207,3	1.739.437.063	22.984	1.211.425.354	18.494	43,6%
	Conv.	2.432,2	2.768.346.122	3.118	2.404.963.397	2.695	15,1%
Castelló	Autov.	45,7	343.459.209	20.609	270.548.069	16.234	26,9%
	Desd.	46,1	251.999.767	14.963	214.876.557	12.759	17,3%
	Conv.	882,1	491.985.587	1.528	435.770.675	1.354	12,9%
València	Autov.	42,0	537.000.203	35.032	712.562.057	34.018	-24,6%
	Desd.	107,7	1.141.198.681	29.031	698.443.208	23.974	63,4%
	Conv.	662,3	1.085.759.657	4.491	931.091.610	3.780	16,6%
Alacant	Autov.	15,6	42.629.554	7.470	41.092.176	7.201	3,7%
	Desd.	53,5	346.238.615	17.729	298.105.588	15.264	16,1%
	Conv.	887,8	1.190.600.877	3.674	1.038.101.112	3.204	14,7%

13. TR. AMUNTEGAT 2021: 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.Amunt 2021/2020
		2021		2020		
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD	
Total	437,0	1.256.022.781	7.874	1.087.523.200	6.818	15,5%
Castelló	85,4	195.250.692	6.261	171.943.941	5.513	13,6%
València	89,8	336.443.456	10.270	279.534.240	8.533	20,4%
Alacant	261,8	724.328.633	7.579	636.045.019	6.655	13,9%

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.Amunt 2021/2020
		2021		2020		
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD	
Total	1.202,6	537.098.678	1.224	463.134.015	1.055	16,0%
Castelló	647,7	197.249.167	834	174.794.813	739	12,8%
València	329,9	207.433.248	1.723	172.147.334	1.430	20,5%
Alacant	225,0	132.416.262	1.612	116.191.868	1.415	14,0%

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





	Long. Aforada	Trànsit Amuntegat per ús laboral-Industrial				Tr.Amunt 2021/2020
		2021		2020		
		Tr Amun.	IMD	Tr Amun.	IMD	
Total	456,2	2.408.515.623	14.465	2.063.285.272	12.392	16,7%
Castelló	83,3	341.342.289	11.229	296.146.602	9.742	15,3%
València	200,0	1.482.610.239	20.308	1.259.175.866	17.248	17,7%
Alacant	172,9	584.563.095	9.264	507.962.804	8.050	15,1%

14. TAULA RESUM DE TRAMS AMB ALT NIVELL DE SERVEI

Al desenvolupament del Pla d'Aforaments es calculen els nivells de servei segons una simplificació del *Highway Capacity Manual 2010*, obtenint una variable lleugera (amb valors A, B, C, D, E i F) que ens permet caracteritzar el trànsit de cada tram en les hores de major càrrega i evaluar així el seu funcionament. 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.

Tram	Gen.	Feb.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Des.
025010												
030010												
031040												
031050												
032020												
033074												
036010												
041005												
043020												
058031												
081020												
083010												
091020												
091030												
091035												
300010												
300040												
369010												
400050												
403010												
403020												
403030												
407005												
407010												
500015												
500020												
686010												
725010												
734010												
800010												
821015												

Tram	Gen.	Feb.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Des.
865010												
930010												
930020												

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