

## VEHICULOS CONVERTIDOS A GAS NATURAL

## TOTAL PAIS

2016

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	ACUMULADO A 2014	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL AÑO 2016	TOTAL PROGRAMA
Antioquia	Apartadó	126	4	2	1	2	5	2	2	1	1	1	3	-	24	150
Antioquia	Bello	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Antioquia	Caucasia	482	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	487
Antioquia	Envigado	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Antioquia	Itagüí	346	1	1	-	-	1	1	-	-	-	15	-	-	19	365
Antioquia	Medellín	54.618	153	178	138	225	135	115	83	107	153	138	107	-	1.532	56.150
Antioquia	Rionegro	13	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	5	18
Atlántico	Barranquilla	45.875	127	94	149	121	111	128	127	119	146	115	103	-	1.340	47.215
Bolívar	Cartagena	18.155	43	61	54	60	66	72	65	52	48	46	43	-	610	18.765
Bolívar	Carmen de Bolívar	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228
Bolívar	Magangué	13	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	2	-	9	22
Boyacá	Chiquinquirá	1.250	4	2	1	1	2	-	-	2	3	3	2	-	20	1.270
Boyacá	Duitama	1.731	2	3	2	-	-	1	1	-	1	1	3	-	14	1.745
Boyacá	Tunja	2.129	3	4	2	4	3	2	1	1	4	4	1	-	29	2.158
Boyacá	Sogamoso	1.874	3	2	-	3	1	-	3	4	-	2	-	-	18	1.892
Caldas	Chinchina	407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407
Caldas	La Dorada	1.243	2	2	2	7	13	4	3	1	-	-	6	-	40	1.283
Caldas	Manizales	13.173	27	25	47	20	21	33	24	35	28	38	30	-	328	13.501
Casanare	Yopal	1.863	3	6	2	3	3	3	3	3	8	2	7	-	43	1.906
Cauca	Popayán	2.014	1	4	4	-	2	1	-	3	3	4	2	-	24	2.038
Cesar	Aguachica	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
Cesar	Valledupar	2.422	12	15	11	20	42	24	20	5	16	33	32	-	230	2.652
Córdoba	Cereté	15	1	-	2	4	-	7	3	6	8	9	9	-	40	55
Córdoba	Montería	9.332	31	26	19	24	20	50	47	70	69	44	59	-	459	9.791
Córdoba	Planeta Rica	98	5	2	7	7	6	5	13	11	5	15	12	-	88	186
Córdoba	Sahagún	15	2	2	4	3	4	6	7	4	6	7	8	-	53	68
Cundinamarca	Bogotá	189.758	523	568	538	535	425	454	320	378	399	335	297	-	4.772	194.530
Cundinamarca	Chía	42	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	43
Cundinamarca	Funza	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Cundinamarca	Fusagasuga	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247
Cundinamarca	Girardot	1.244	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	5	1.249
Cundinamarca	La Mesa	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
Cundinamarca	Mosquera	54	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	58
Cundinamarca	Soacha	232	14	19	14	16	13	14	12	15	14	9	8	-	148	380
Guajira	Riohacha	97	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100
Guajira	Villanueva	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137
Guajira	Cerrejón	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	293
Huila	Neiva	5.919	4	5	2	4	3	2	-	5	6	4	1	-	36	5.955
Magdalena	Santa Marta	11.212	38	37	38	44	46	44	43	42	45	29	25	-	431	11.643
Meta	Acacias	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
Meta	Granada	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	373
Meta	Villavicencio	13.381	19	14	17	8	9	9	8	9	6	6	3	-	108	13.489
Quindío	Armenia	11.018	54	48	35	49	48	29	33	42	36	33	27	-	434	11.452
Risaralda	Dosquebradas	313	25	49	48	61	60	57	58	42	45	34	42	-	521	834
Risaralda	Pereira	21.053	83	85	88	76	72	89	80	69	54	41	34	-	771	21.824
Santander	Barbosa	1.086	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-	6	1.092
Santander	Barrancabermeja	1.393	7	6	10	13	10	10	9	14	13	11	11	-	114	1.507
Santander	Bucaramanga	20.682	49	43	48	38	33	28	25	30	46	26	42	-	408	21.090
Santander	Floridablanca	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Santander	Girón	184	7	12	4	6	10	8	3	5	4	5	2	-	66	250
Santander	San Gil	516	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	519
Sucre	Corozal	32	6	10	10	7	4	8	2	4	8	10	14	-	83	115
Sucre	Sincelejo	4.720	31	25	32	21	39	35	33	31	41	35	37	-	360	5.080
Tolima	Espinal	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220
Tolima	Ibagué	11.358	7	1	5	7	6	5	2	1	3	3	-	-	40	11.398
Tolima	Mariquita	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
Valle del Cauca	Buenaventura	1.545	7	12	15	4	3	-	3	3	-	15	2	-	64	1.609
Valle del Cauca	Buga	1.217	2	-	4	-	1	-	2	-	2	4	3	-	18	1.235
Valle del Cauca	Calí	69.347	305	316	353	262	287	324	239	269	302	345	289	-	3.291	72.638
Valle del Cauca	Cartago	2.461	2	4	5	1	5	-	1	5	4	4	7	-	38	2.499
Valle del Cauca	Jamundí	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
Valle del Cauca	Palмира	4.853	5	3	15	22	7	6	2	8	3	15	-	-	86	4.939
Valle del Cauca	Roldanillo	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
Valle del Cauca	Tuluá	5.026	9	6	8	4	4	7	9	10	4	8	6	-	75	5.101
Valle del Cauca	Yumbo	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
<b>Total</b>		<b>538.213</b>	<b>1.631</b>	<b>1.700</b>	<b>1.738</b>	<b>1.683</b>	<b>1.521</b>	<b>1.578</b>	<b>1.292</b>	<b>1.408</b>	<b>1.537</b>	<b>1.448</b>	<b>1.280</b>	<b>-</b>	<b>16.816</b>	<b>555.029</b>

Fuente de Información: ICONTEC, BVQI y COTECNA