

RANKING DE MOLÉCULAS EN % DE RECETAS DEL MERCADO TOTAL EN ESPAÑA
TAM DIC 2014-SEP 2017

RNK	MOLÉCULA	TAM DIC. 14	TAM DIC. 15	TAM DIC. 16	TAM SEP. 17
1	OMEPRAZOL (D.O.E)	5,27	5,20	4,82	4,43
2	PARACETAMOL (1G)	2,39	2,65	2,67	2,99
3	METAMIZOL	1,66	1,98	2,26	2,63
4	IBUPROFENO	2,17	1,77	1,59	2,21
5	ACETILSALICILICO ACIDO (CARDIO)	2,26	2,41	2,29	2,08
6	SIMVASTATINA	2,30	2,31	2,18	2,03
7	LORAZEPAM	2,26	2,43	2,49	1,98
8	ATORVASTATINA	2,03	2,12	2,08	1,90
9	ALPRAZOLAM	1,54	1,69	1,76	1,49
10	METFORMINA	1,44	1,42	1,36	1,27
11	ENALAPRIL	1,18	1,26	1,22	1,19
12	DIAZEPAM	1,01	1,28	1,35	1,19
13	TRAMADOL+PARACETAMOL	1,18	1,22	1,23	1,16
14	LORMETAZEPAM	1,19	1,33	1,41	1,15
15	DEXKETOPROFENO	0,76	0,76	0,82	1,14
16	BISOPROLOL	0,93	1,02	1,11	1,11
17	AMOXICILINA	0,90	0,82	0,82	0,96
18	AMOXICLAVULANICO	0,90	0,89	0,83	0,96
19	FUROSEMIDA	0,88	0,93	0,97	0,96
20	PARACETAMOL	0,75	0,75	0,75	0,89
21	BROMAZEPAM	1,01	1,11	1,08	0,87
22	SALBUTAMOL (INHAL)	0,75	0,61	0,58	0,83
23	AMLODIPINO	0,81	0,84	0,83	0,78
24	PANTOPRAZOL	0,82	0,82	0,78	0,71
25	LEVOTIROXINA	0,86	0,68	0,67	0,69
26	AZITROMICINA	0,54	0,59	0,59	0,64
27	CALCIO CARBONATO + COLECALCIFEROL	0,74	0,72	0,72	0,63
28	CLORAZEPATO DIPOTASICO	0,73	0,77	0,77	0,62
29	ACENOCUMAROL	0,76	0,67	0,66	0,60
30	ENALAPRIL+HCTZ	0,59	0,64	0,61	0,57
31	PREGABALINA	0,47	0,50	0,52	0,52
32	SERTRALINA	0,45	0,49	0,52	0,50
33	ZOLPIDEM	0,52	0,57	0,57	0,48
34	TIRAS REACTIVAS GLUCEMIA	0,57	0,56	0,55	0,48
35	ESCITALOPRAM	0,54	0,53	0,51	0,47
36	BETAHISTINA	0,43	0,44	0,45	0,47
37	NAPROXENO	0,28	0,32	0,34	0,45
38	ALOPURINOL	0,39	0,40	0,39	0,44
39	HIERRO(II) SULFATO	0,45	0,45	0,43	0,44
40	RAMIPRIL	0,42	0,43	0,44	0,43
41	LOSARTAN	0,37	0,41	0,42	0,43
42	GLUCIDOS + LIPIDOS + PROTEINAS	0,43	0,39	0,46	0,42
43	EBASTINA	0,33	0,36	0,37	0,42
44	ROSUVASTATINA	0,50	0,49	0,49	0,42
45	CARVEDILOL	0,48	0,47	0,45	0,42
46	VALSARTAN	0,47	0,46	0,46	0,41
47	DICLOFENACO	0,35	0,30	0,27	0,41
48	TAMSULOSINA	0,48	0,47	0,45	0,40
49	RANITIDINA	0,32	0,36	0,39	0,40
50	DULOXETINA	0,46	0,46	0,46	0,40
51	VENLAFAXINA	0,43	0,42	0,42	0,39
52	PREDNISONA	0,29	0,33	0,34	0,39
53	VALSARTAN+HCTZ	0,44	0,43	0,42	0,38
54	ESOMEPRAZOL	0,37	0,36	0,38	0,37
55	TORASEMIDA	0,46	0,44	0,41	0,37
56	PAROXETINA	0,40	0,40	0,39	0,36
57	CLONAZEPAM	0,31	0,35	0,38	0,35
58	TRAMADOL (D.O.E)	0,35	0,36	0,35	0,35
59	FENTANILO (TRANSDERMICO)	0,27	0,32	0,38	0,34
60	HIDROCLOROTIAZIDA	0,39	0,35	0,35	0,34

61	IBUPROFENO, ARGINATO	0,17	0,25	0,28	0,34
62	CETIRIZINA	0,23	0,25	0,26	0,34
63	FOSFOMICINA	0,24	0,27	0,28	0,33
64	DOXAZOSINA (D.O.E)	0,37	0,37	0,36	0,33
65	ASCORBICO ACIDO + CODEINA+PARACETAMOL	0,17	0,21	0,22	0,33
66	QUETIAPINA	0,28	0,31	0,33	0,33
67	COLECALCIFEROL	0,25	0,32	0,36	0,32
68	MIRTAZAPINA	0,29	0,31	0,33	0,32
69	MONTELUKAST	0,43	0,37	0,36	0,32
70	OLMESARTAN	0,36	0,36	0,36	0,31
71	CITALOPRAM	0,33	0,35	0,34	0,31
72	LANSOPRAZOL	0,38	0,35	0,34	0,31
73	DUTASTERIDA + TAMSULOSINA	0,29	0,32	0,33	0,31
74	INSULINA GLARGINA	0,34	0,32	0,31	0,30
75	CLOPIDOGREL	0,42	0,38	0,35	0,30
76	BUDESONIDA (INHAL) + FORMOTEROL (INHAL)	0,30	0,28	0,28	0,30
77	TRAZODONA	0,27	0,29	0,31	0,30
78	ETINILESTRADIOL + LEVONORGESTREL	0,16	0,20	0,22	0,30
79	FOLICO ACIDO	0,19	0,21	0,24	0,29
80	METFORMINA + SITAGLIPTINA FOSFATO	0,29	0,31	0,31	0,29
81	FLUOXETINA	0,30	0,30	0,30	0,29
82	PARACETAMOL (PEDIATRICO)	0,28	0,21	0,19	0,29
83	LOSARTAN+HCTZ	0,25	0,27	0,28	0,28
84	FLUTICASONA (INHAL) + SALMETEROL	0,46	0,36	0,31	0,28
85	CONDROITIN SULFATO	0,44	0,35	0,33	0,28
86	MEPIRAMINA	0,19	0,24	0,22	0,28
87	FENOFIBRATO	0,31	0,32	0,31	0,28
88	ETORICOXIB	0,25	0,24	0,25	0,28
89	AMITRIPTILINA	0,25	0,26	0,28	0,28
90	DESLORATADINA	0,27	0,25	0,24	0,27
91	MUPIROCINA	0,18	0,17	0,17	0,27
92	CIPROFLOXACINO	0,26	0,25	0,25	0,27
93	LATANOPROST	0,32	0,29	0,28	0,26
94	CARMELOSA (OFTAL)	0,20	0,12	0,12	0,26
95	BILASTINA	0,18	0,20	0,22	0,26
96	SODIO CLORURO (ELECTROLITO)	0,09	0,10	0,11	0,26
97	TOBRAMICINA (OFTAL)	0,14	0,14	0,14	0,25
98	METOTREXATO	0,26	0,22	0,26	0,25
99	DOMPERIDONA	0,27	0,24	0,22	0,24
100	METILPREDNISOLONA ACEPONATO	0,20	0,20	0,22	0,24
	Resto	36,11	34,93	35,07	35,24

Fuente: Close-Up

PMFarma