



Medidores afectados en suspensión eléctrica
del martes 24 de marzo, 2026

C105	C180	C229	C3009	C3551	C415	C500
C109	C181	C230	C302	C3559	C4164	C501
C110	C182	C231	C303	C356	C419	C502
C125	C183	C235	C304	C3573	C420	C503
C126	C184	C236	C3055	C358	C4223	C504
C132	C186	C238	C306	C3586	C423	C506
C133	C187	C239	C3063	C3601	C430	C509
C136	C188	C242	C308	C362	C431	C511
C137	C189	C244	C309	C364	C4360	C513
C138	C190	C245	C313	C368	C4364	C514
C139	C191	C246	C315	C3688	C4375	C515
C140	C193	C249	C316	C371	C439	C519
C141	C197	C252	C317	C372	C4412	C52
C142	C198	C255	C318	C3729	C442	C520
C143	C199	C263	C3223	C373	C447	C521
C144	C200	C264	C323	C374	C448	C523
C145	C201	C265	C324	C377	C449	C524
C146	C202	C267	C328	C3815	C452	C525
C147	C203	C2676	C329	C382	C453	C527
C148	C204	C2683	C330	C385	C456	C532
C149	C205	C2684	C331	C386	C457	C534
C150	C209	C2685	C332	C387	C458	C535
C151	C210	C2713	C3344	C390	C460	C537
C152	C211	C272	C335	C3909	C465	C538
C153	C212	C274	C336	C392	C466	C539
C154	C213	C275	C3364	C393	C468	C541
C155	C214	C2765	C339	C394	C470	C547
C156	C215	C280	C340	C3943	C471	C548
C157	C217	C282	C342	C3956	C472	C557
C158	C218	C283	C343	C398	C473	C558
C159	C219	C284	C345	C402	C477	C559
C160	C220	C285	C347	C404	C478	C560
C162	C221	C287	C3491	C408	C479	C561
C165	C222	C2894	C350	C410	C481	C567
C170	C223	C293	C3509	C412	C483	C568
C171	C224	C2976	C3510	C413	C484	C569
C172	C226	C299	C354	C4137	C490	C571
C173	C227	C2996	C3543	C4138	C492	C572
C177	C228	C300	C355	C414	C496	C573



Medidores afectados en suspensión eléctrica
del martes 24 de marzo, 2026

C574	C647	C717	D140	D183	D223	D265
C576	C648	D1	D141	D184	D225	D268
C577	C649	D10	D142	D185	D226	D269
C578	C650	D100	D143	D186	D228	D27
C580	C654	D101	D144	D187	D229	D270
C586	C655	D102	D145	D189	D23	D2703
C588	C657	D103	D146	D19	D230	D271
C589	C659	D104	D147	D190	D232	D2718
C590	C661	D105	D148	D191	D233	D272
C593	C663	D106	D149	D192	D235	D273
C594	C666	D107	D15	D193	D236	D2731
C595	C667	D108	D151	D194	D237	D274
C597	C674	D109	D152	D195	D238	D275
C598	C677	D11	D153	D196	D239	D276
C599	C678	D110	D154	D197	D24	D28
C601	C679	D111	D155	D198	D241	D2870
C604	C680	D112	D156	D199	D242	D2933
C607	C681	D114	D158	D2	D243	D2978
C608	C682	D115	D159	D20	D244	D30
C610	C684	D116	D16	D200	D245	D3097
C611	C685	D117	D160	D201	D246	D31
C613	C687	D118	D161	D202	D247	D3111
C618	C688	D119	D162	D203	D248	D3141
C619	C691	D12	D164	D204	D249	D3148
C621	C692	D120	D165	D206	D25	D33
C622	C694	D121	D168	D207	D250	D3375
C623	C695	D123	D169	D208	D251	D34
C624	C696	D124	D17	D209	D252	D3469
C629	C697	D125	D170	D21	D253	D35
C631	C698	D127	D172	D210	D254	D3613
C632	C701	D128	D173	D211	D256	D37
C634	C702	D13	D175	D212	D257	D3779
C635	C703	D130	D177	D214	D258	D38
C638	C706	D131	D178	D216	D259	D3802
C639	C708	D133	D179	D218	D260	D3869
C640	C709	D135	D18	D219	D261	D39
C643	C713	D138	D180	D22	D262	D3968
C644	C714	D139	D181	D220	D263	D3994
C645	C715	D14	D182	D221	D264	D4

Medidores afectados en suspensión eléctrica
del martes 24 de marzo, 2026

D40	D78	E133	E180	E4210	E89	F128
D4017	D79	E134	E181	E43	E9	F129
D41	D8	E136	E182	E44	E90	F13
D4199	D80	E137	E183	E45	E91	F130
D42	D81	E14	E185	E46	E92	F131
D4219	D82	E141	E19	E47	E93	F132
D4318	D85	E142	E2	E49	E96	F133
D4350	D86	E143	E20	E5	E97	F134
D44	D89	E148	E22	E50	E98	F135
D4420	D9	E149	E23	E51	E99	F136
D45	D90	E15	E24	E52	F1	F137
D47	D91	E150	E2698	E53	F10	F138
D49	D95	E151	E27	E54	F100	F139
D50	D98	E152	E2716	E55	F101	F14
D51	E10	E153	E2785	E56	F102	F140
D53	E100	E154	E29	E58	F103	F141
D54	E102	E155	E2975	E60	F104	F142
D55	E103	E156	E3	E61	F105	F143
D56	E105	E157	E30	E62	F106	F144
D57	E106	E158	E3010	E63	F107	F145
D58	E108	E159	E3021	E64	F108	F147
D59	E109	E16	E31	E65	F109	F148
D6	E11	E160	E3161	E69	F11	F149
D60	E111	E161	E3226	E7	F110	F15
D61	E112	E162	E33	E70	F111	F150
D63	E113	E163	E34	E71	F112	F152
D65	E115	E164	E3459	E74	F113	F153
D66	E116	E165	E35	E75	F114	F154
D67	E118	E166	E3521	E76	F115	F155
D68	E119	E167	E36	E78	F117	F156
D69	E12	E168	E3775	E79	F119	F157
D70	E120	E170	E3799	E8	F12	F158
D71	E122	E171	E38	E80	F120	F159
D72	E124	E172	E39	E81	F121	F16
D73	E125	E174	E3932	E82	F122	F162
D74	E127	E175	E4016	E83	F123	F163
D75	E128	E176	E4029	E85	F124	F164
D76	E129	E177	E41	E86	F126	F165
D77	E132	E178	E42	E87	F127	F166



Medidores afectados en suspensión eléctrica del martes 24 de marzo, 2026

F168	F21	F25	F286	F3115	F344	F361
F169	F210	F250	F2860	F312	F345	F3610
F17	F211	F252	F2866	F313	F3452	F3611
F170	F212	F253	F287	F314	F346	F362
F171	F213	F255	F288	F3142	F3464	F3621
F172	F214	F256	F289	F315	F347	F3623
F173	F215	F257	F2895	F316	F348	F363
F174	F216	F258	F2899	F318	F3488	F364
F175	F218	F259	F29	F3185	F349	F366
F176	F219	F26	F290	F319	F35	F367
F177	F22	F260	F291	F32	F350	F3673
F179	F220	F261	F2912	F320	F3504	F3674
F18	F221	F262	F292	F321	F351	F3677
F180	F223	F263	F2934	F322	F3511	F368
F181	F224	F264	F2939	F3227	F3512	F3695
F183	F225	F265	F294	F323	F352	F3699
F185	F226	F2661	F2942	F324	F3522	F37
F186	F227	F267	F295	F325	F3523	F370
F187	F229	F268	F2962	F3267	F3525	F371
F188	F230	F269	F2968	F327	F3530	F372
F189	F231	F27	F297	F328	F3539	F373
F190	F232	F270	F299	F329	F354	F3733
F191	F233	F272	F2997	F33	F3541	F374
F192	F235	F273	F30	F330	F3549	F3749
F193	F236	F274	F300	F3302	F355	F375
F194	F237	F2744	F3012	F331	F3550	F3754
F195	F238	F275	F302	F334	F3557	F3756
F196	F239	F276	F303	F3348	F356	F376
F197	F24	F277	F304	F335	F3566	F377
F198	F240	F278	F3049	F3357	F3568	F378
F199	F241	F279	F305	F336	F357	F3783
F2	F242	F28	F306	F3366	F3575	F379
F20	F243	F280	F308	F338	F3585	F38
F200	F244	F2806	F309	F3383	F3588	F380
F201	F245	F2807	F3092	F339	F359	F381
F202	F246	F281	F31	F34	F3598	F382
F203	F247	F283	F310	F3400	F3599	F383
F205	F248	F284	F3112	F341	F36	F3835
F208	F249	F2853	F3113	F342	F360	F384

Medidores afectados en suspensión eléctrica del martes 24 de marzo, 2026

F3845	F4124	F437	F479	F522	F562	F604
F385	F414	F4377	F48	F523	F563	F605
F386	F4140	F438	F480	F524	F564	F606
F388	F415	F4383	F481	F525	F565	F607
F389	F416	F439	F482	F526	F566	F608
F39	F4169	F44	F483	F528	F567	F609
F391	F417	F442	F484	F529	F568	F61
F3917	F4173	F4423	F485	F53	F569	F610
F392	F4174	F444	F486	F530	F57	F611
F3921	F4175	F445	F487	F531	F571	F612
F393	F4182	F446	F488	F532	F572	F613
F394	F4184	F447	F489	F533	F573	F614
F395	F419	F448	F49	F535	F574	F615
F3969	F4192	F449	F490	F536	F575	F616
F397	F420	F45	F491	F537	F576	F617
F399	F421	F451	F492	F538	F577	F618
F4	F4211	F452	F493	F539	F578	F619
F40	F4214	F453	F495	F54	F58	F62
F400	F422	F455	F496	F540	F580	F621
F4001	F4229	F456	F497	F541	F583	F622
F401	F424	F458	F498	F542	F584	F623
F4018	F4246	F459	F499	F543	F586	F624
F402	F4247	F46	F5	F545	F587	F625
F4025	F425	F461	F50	F546	F589	F626
F403	F4257	F462	F500	F547	F59	F627
F4032	F426	F463	F503	F548	F590	F628
F404	F4263	F465	F504	F549	F592	F63
F405	F428	F466	F506	F55	F593	F630
F4056	F4298	F467	F507	F551	F594	F631
F406	F43	F468	F508	F552	F595	F632
F4071	F431	F469	F509	F553	F596	F633
F4073	F4317	F47	F51	F554	F597	F634
F4076	F4319	F471	F511	F555	F598	F635
F408	F433	F472	F512	F556	F6	F636
F409	F434	F474	F513	F557	F60	F637
F41	F435	F475	F516	F558	F600	F638
F410	F436	F476	F517	F559	F601	F639
F411	F4365	F477	F52	F56	F602	F64
F412	F4366	F478	F521	F561	F603	F640



Medidores afectados en suspensión eléctrica del martes 24 de marzo, 2026

F641	F678	F713	F750	F783	F816	F853
F642	F679	F714	F751	F784	F817	F854
F643	F68	F715	F752	F785	F818	F855
F644	F680	F716	F753	F786	F819	F856
F645	F681	F717	F754	F787	F82	F857
F646	F683	F718	F755	F788	F821	F858
F649	F684	F72	F756	F789	F822	F859
F65	F685	F720	F757	F79	F823	F86
F650	F686	F721	F758	F790	F824	F860
F651	F687	F722	F759	F791	F825	F861
F652	F688	F725	F76	F792	F826	F862
F654	F689	F726	F760	F793	F828	F863
F655	F69	F727	F761	F794	F829	F864
F656	F690	F728	F762	F796	F830	F865
F657	F691	F729	F763	F797	F832	F866
F658	F692	F73	F764	F798	F833	F867
F659	F693	F730	F765	F799	F834	F868
F66	F694	F731	F766	F8	F835	F869
F660	F696	F732	F767	F80	F836	F87
F661	F697	F733	F768	F800	F837	F870
F662	F698	F734	F769	F800G	F838	F871
F664	F699	F737	F77	F801	F839	F88
F665	F7	F738	F770	F802	F84	F89
F666	F70	F739	F771	F803	F840	F90
F667	F700	F74	F772	F804	F841	F91
F668	F701	F740	F773	F805	F842	F92
F669	F702	F741	F774	F806	F843	F93
F67	F703	F742	F775	F807	F844	F95
F670	F705	F743	F776	F808	F846	F96
F671	F706	F744	F777	F809	F847	F97
F672	F707	F745	F778	F81	F848	F98
F673	F708	F746	F779	F810	F849	F99
F674	F709	F747	F78	F811	F85	
F675	F710	F748	F780	F812	F850	
F675G	F711	F749	F781	F814	F851	
F676	F712	F75	F782	F815	F852	