

2026

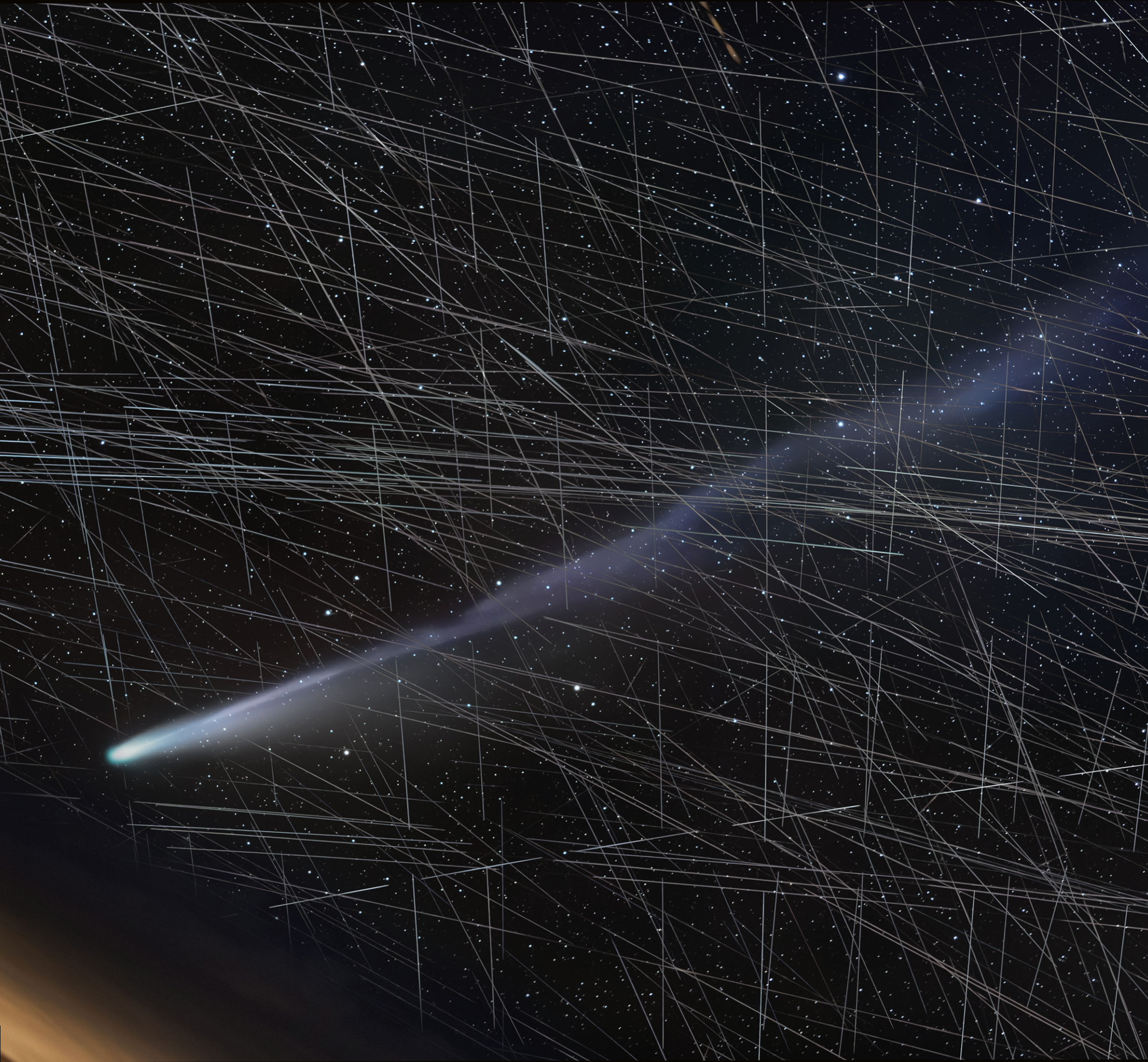


Imagen del cometa C/2025 A6 (Lemmon), el más brillante de 2025, captada el 23 de octubre desde el Observatorio del Teide. Este viajero espacial es una roca de hielo y polvo de apenas un kilómetro de diámetro, pero no te dejes engañar: su cola superó los 30 millones de kilómetros, ¡20 veces el tamaño de nuestro Sol! Aunque se trate de una maravilla cósmica, no podemos ignorar la realidad que envuelve esta imagen. Una maraña de más de un millar de trazas luminosas se superpone al cometa. Son estelas dejadas por los más de 13.000 satélites que orbitan la Tierra, un número en constante y acelerado aumento. Un retrato de que el cielo, nuestro patrimonio más antiguo, está en peligro de ser cegado por la contaminación espacial. Crédito: Daniel López y Alfred Rosenberg/ IAC.



Para más información:

ENERO

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	●	4
5	6	7	8	9	☾	11
12	13	14	15	16	17	○
19	20	21	22	23	24	25
☾	27	28	29	30	31	

3 Lluvia de estrellas Quadrántidas (poca visibilidad por la Luna llena).
3 Perihelio – distancia mínima al Sol: 147 millones de km.
10 Júpiter en oposición.

FEBRERO

L	M	X	J	V	S	D
						●
2	3	4	5	6	7	8
☾	10	11	12	13	14	15
16	○	18	19	20	21	22
23	☾	25	26	27	28	

17 Eclipse solar anular (no visible desde Canarias).
20 Conjunción Saturno-Neptuno.
28 Alineación vespertina LMV-JSUN

MARZO

L	M	X	J	V	S	D
						1
2	●	4	5	6	7	8
9	10	☾	12	13	14	15
16	17	18	○	20	21	22
23	24	☾	26	27	28	29
30	31					

3 Eclipse lunar total (no visible desde Canarias).
20 Equinoccio de Primavera.
29 Cambio de horario.

ABRIL

L	M	X	J	V	S	D
			1	●	3	4
			5	6	7	8
			9	☾	11	12
			13	14	15	16
			17	18	19	○
			20	21	22	23
			24	25	26	☾
			27	28	29	30

20 Perihelio del cometa C/2025 R3 (~0.51 UA).
27 Máx. aproximación a la Tierra del cometa C/2025 R3 (~0.53 UA).
28 Conjunción matutina -M-M-S-N

MAYO

L	M	X	J	V	S	D
				●	2	3
			4	5	6	7
			8	9	☾	
			11	12	13	14
			15	16	17	○
			18	19	20	21
			22	23	24	☾
			25	26	27	28
			29	30	●	

31 Miniluna – menor Luna llena de 2026.
31 Luna azul – segunda Luna llena en un mismo mes.

JUNIO

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
			5	6	7	
			9	10	11	12
			13	14	15	16
			17	18	19	20
			21	22	23	24
			25	26	27	28
			29	30	●	

12 Conjunción vespertina -MV-J---
15 Luna negra – mayor Luna nueva de 2026 (no es visible).
21 Solsticio de verano.

JULIO

L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
			4	5	6	7
			8	9	10	11
			12	13	14	15
			16	17	18	19
			20	21	22	23
			24	25	26	27
			28	29	30	31

6 Afelio – distancia máxima al Sol: 152 millones de km.

AGOSTO

L	M	X	J	V	S	D
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26
						27
						28
						29
						30

12 Eclipse de Sol parcial en Canarias 66%-74% (total en la Península).
12 Lluvia de estrellas Perséidas (buena visibilidad).
12 Alineación matutina -M-MJSUN
28 Eclipse parcial de Luna 93%.

SEPTIEMBRE

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
			5	6	7	8
			9	10	11	12
			13	14	15	16
			17	18	19	20
			21	22	23	24
			25	26	27	28
			29	30	●	

5 Neptuno en oposición.
23 Equinoccio de Otoño.

OCTUBRE

L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
				4	5	6
				7	8	9
				10	11	12
				13	14	15
				16	17	18
				19	20	21
				22	23	24
				25	26	27
				28	29	30
				31	●	

4 Saturno en oposición.
6 La Luna oculta Júpiter (durante el día).
25 Cambio de horario.

NOVIEMBRE

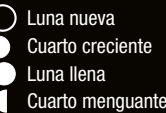
L	M	X	J	V	S	D
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26
						27
						28
						29
						30

14 Alineación matutina -MVMJ---
25 Urano en oposición.

DICIEMBRE

L	M	X	J	V	S	D
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26
						27
						28
						29
						30
						31

13 Lluvia de estrellas Geminidas (buena visibilidad).
21 Solsticio de Invierno.
24 Superluna – mayor Luna llena del año.



LMVMJSUN - Luna / Mercurio / Venus / Marte / Júpiter / Saturno / Urano / Neptuno



Edita: Unidad de Comunicación y Cultura Científica (UC3) del IAC y Museo de la Ciencia y el Cosmos (MCC), de Museos de Tenerife. Festivos nacionales y autonómicos. Depósito Legal: TF XXXXX