

2025 - January

Calendar for ING - La Palma

2025 - January

Longitude: W 017 53
Latitude : N 28 46

Height: 2326m
Time Zone: +00h 00m

Zone Time = UT + 00h 00m

Date	J.D. at			Moon		Moon Transit		Morning			Sun		Evening			
	Oh UT			LMST		Dec.		Astr.	Naut.	Civil	Rise	Set	Civil	Naut.	Astr.	
	246	at	Oh UT	Rise	Set	o	'	Twil.	Twil.	Twil.	h m	h m	h m	h m	h m	h m
Wed 1	0676.5	05 32 04	09 26	20 14	-24 35	0.03	06 41	07 09	07 39	07 56	18 34	18 52	19 21	19 50		
Thur 2	0677.5	05 36 00	10 09	21 19	-19 59	0.09	06 41	07 10	07 39	07 56	18 35	18 52	19 22	19 51		
Fri 3	0678.5	05 39 57	10 47	22 24	-14 14	0.16	06 41	07 10	07 39	07 57	18 36	18 53	19 22	19 51		
Sat 4	0679.5	05 43 54	11 21	23 27	-07 42	0.25	06 41	07 10	07 40	07 57	18 37	18 54	19 23	19 52		
Sun 5	0680.5	05 47 50	11 53	-00 46	0.36	06 42	07 10	07 40	07 57	18 37	18 55	19 24	19 53		
Mon 6	0681.5	05 51 47	12 24	00 30	+06 14	0.48	06 42	07 11	07 40	07 57	18 38	18 55	19 25	19 53		
Tues 7	0682.5	05 55 43	12 57	01 33	+12 55	0.59	06 42	07 11	07 40	07 57	18 39	18 56	19 25	19 54		
Wed 8	0683.5	05 59 40	13 33	02 39	+18 54	0.71	06 42	07 11	07 40	07 57	18 40	18 57	19 26	19 55		
Thur 9	0684.5	06 03 36	14 14	03 47	+23 45	0.81	06 42	07 11	07 40	07 57	18 40	18 58	19 27	19 55		
Fri 10	0685.5	06 07 33	15 01	04 56	+27 02	0.89	06 42	07 11	07 40	07 57	18 41	18 58	19 27	19 56		
Sat 11	0686.5	06 11 29	15 56	06 04	+28 26	0.95	06 43	07 11	07 40	07 57	18 42	18 59	19 28	19 57		
Sun 12	0687.5	06 15 26	16 57	07 08	06 43	07 11	07 40	07 57	18 43	19 00	19 29	19 57		
Mon 13	0688.5	06 19 23	18 03	08 05	+27 50	0.99	06 43	07 11	07 40	07 57	18 44	19 01	19 30	19 58		
Tues 14	0689.5	06 23 19	19 08	08 53	+25 24	1.00	06 43	07 11	07 40	07 57	18 44	19 01	19 30	19 59		
Wed 15	0690.5	06 27 16	20 10	09 34	+21 29	0.98	06 43	07 11	07 40	07 57	18 45	19 02	19 31	20 00		
Thur 16	0691.5	06 31 12	21 10	10 08	+16 33	0.95	06 43	07 11	07 40	07 57	18 46	19 03	19 32	20 00		
Fri 17	0692.5	06 35 09	22 06	10 38	+10 58	0.89	06 43	07 11	07 40	07 57	18 47	19 04	19 33	20 01		
Sat 18	0693.5	06 39 05	22 59	11 06	+05 03	0.82	06 42	07 11	07 40	07 57	18 48	19 05	19 33	20 02		
Sun 19	0694.5	06 43 02	23 52	11 32	-00 56	0.74	06 42	07 11	07 40	07 56	18 48	19 05	19 34	20 03		
Mon 20	0695.5	06 46 59	11 58	-06 50	0.65	06 42	07 11	07 39	07 56	18 49	19 06	19 35	20 03		
Tues 21	0696.5	06 50 55	00 45	12 26	-12 26	0.55	06 42	07 10	07 39	07 56	18 50	19 07	19 36	20 04		
Wed 22	0697.5	06 54 52	01 38	12 56	-17 37	0.46	06 42	07 10	07 39	07 56	18 51	19 08	19 36	20 05		
Thur 23	0698.5	06 58 48	02 34	13 30	-22 09	0.36	06 42	07 10	07 39	07 55	18 52	19 08	19 37	20 05		
Fri 24	0699.5	07 02 45	03 31	14 10	-25 48	0.27	06 41	07 10	07 38	07 55	18 53	19 09	19 38	20 06		
Sat 25	0700.5	07 06 41	04 30	14 57	-28 17	0.18	06 41	07 09	07 38	07 55	18 53	19 10	19 39	20 07		
Sun 26	0701.5	07 10 38	05 29	15 51	-29 18	0.11	06 41	07 09	07 38	07 54	18 54	19 11	19 39	20 08		
Mon 27	0702.5	07 14 34	06 25	16 52	-28 37	0.05	06 41	07 09	07 37	07 54	18 55	19 12	19 40	20 08		
Tues 28	0703.5	07 18 31	07 17	17 57	-26 10	0.01	06 40	07 08	07 37	07 53	18 56	19 12	19 41	20 09		
Wed 29	0704.5	07 22 28	08 03	19 04	-22 02	0.00	06 40	07 08	07 36	07 53	18 57	19 13	19 42	20 10		
Thur 30	0705.5	07 26 24	08 44	20 11	-16 32	0.02	06 40	07 08	07 36	07 53	18 57	19 14	19 42	20 10		
Fri 31	0706.5	07 30 21	09 20	21 17	-10 02	0.06	06 39	07 07	07 35	07 52	18 58	19 15	19 43	20 11		