

2001 - October

Calendar for ING - La Palma

2001 - October

Longitude: W 017 53
Latitude : N 28 46

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

Zone Time = UT + 00h 00m

Date	J.D. at Oh UT 245	LMST at Oh UT h m s	Moon		Moon Transit Dec. Phase o ' "	Morning			Sun		Evening			
			Rise	Set		Astr. Twil.	Naut. Twil.	Civil Twil.	Rise	Set	Civil Twil.	Naut. Twil.	Astr. Twil.	
			h m	h m		h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m
Mon 1	2183.5	23 27 38	18 39	06 07	-08 50	0.98	05 46	06 14	06 41	06 57	19 05	19 21	19 48	20 16
Tues 2	2184.5	23 31 35	19 10	07 00	-03 56	1.00	05 47	06 14	06 41	06 57	19 04	19 20	19 47	20 15
Wed 3	2185.5	23 35 31	19 40	07 53	+01 10	1.00	05 47	06 15	06 42	06 58	19 03	19 19	19 46	20 13
Thur 4	2186.5	23 39 28	20 12	08 47	+06 16	0.98	05 48	06 15	06 43	06 58	19 02	19 17	19 45	20 12
Fri 5	2187.5	23 43 24	20 47	09 43	+11 11	0.94	05 48	06 16	06 43	06 59	19 00	19 16	19 44	20 11
Sat 6	2188.5	23 47 21	21 26	10 41	+15 38	0.88	05 49	06 16	06 44	06 59	18 59	19 15	19 43	20 10
Sun 7	2189.5	23 51 17	22 10	11 41	+19 24	0.80	05 49	06 17	06 44	07 00	18 58	19 14	19 41	20 09
Mon 8	2190.5	23 55 14	22 59	12 41	+22 10	0.71	05 50	06 17	06 45	07 01	18 57	19 13	19 40	20 08
Tues 9	2191.5	23 59 10	23 56	13 41	+23 40	0.60	05 50	06 18	06 45	07 01	18 56	19 12	19 39	20 07
Wed 10	2192.5	00 03 07	14 38	+23 39	0.49	05 51	06 18	06 46	07 02	18 55	19 11	19 38	20 06
Thur 11	2193.5	00 07 04	00 58	15 31	+22 01	0.37	05 52	06 19	06 46	07 02	18 54	19 10	19 37	20 04
Fri 12	2194.5	00 11 00	02 04	16 19	+18 50	0.26	05 52	06 19	06 47	07 03	18 53	19 09	19 36	20 03
Sat 13	2195.5	00 14 57	03 12	17 02	+14 17	0.16	05 53	06 20	06 47	07 03	18 52	19 08	19 35	20 02
Sun 14	2196.5	00 18 53	04 20	17 43	+08 43	0.08	05 53	06 21	06 48	07 04	18 51	19 07	19 34	20 01
Mon 15	2197.5	00 22 50	05 27	18 22	+02 33	0.03	05 54	06 21	06 49	07 05	18 50	19 06	19 33	20 00
Tues 16	2198.5	00 26 46	06 34	19 00	-03 45	0.00	05 54	06 22	06 49	07 05	18 49	19 05	19 32	19 59
Wed 17	2199.5	00 30 43	07 40	19 38	-09 47	0.01	05 55	06 22	06 50	07 06	18 48	19 04	19 31	19 58
Thur 18	2200.5	00 34 39	08 45	20 19	-15 08	0.04	05 55	06 23	06 50	07 06	18 47	19 03	19 30	19 57
Fri 19	2201.5	00 38 36	09 49	21 02	-19 29	0.10	05 56	06 23	06 51	07 07	18 46	19 02	19 29	19 57
Sat 20	2202.5	00 42 33	10 51	21 49	-22 36	0.18	05 57	06 24	06 52	07 08	18 45	19 01	19 28	19 56
Sun 21	2203.5	00 46 29	11 51	22 39	-24 21	0.27	05 57	06 25	06 52	07 08	18 44	19 00	19 27	19 55
Mon 22	2204.5	00 50 26	12 46	23 31	-24 44	0.37	05 58	06 25	06 53	07 09	18 43	18 59	19 26	19 54
Tues 23	2205.5	00 54 22	13 36	-23 51	0.47	05 58	06 26	06 53	07 10	18 42	18 58	19 26	19 53
Wed 24	2206.5	00 58 19	14 20	00 25	-21 49	0.57	05 59	06 26	06 54	07 10	18 41	18 57	19 25	19 52
Thur 25	2207.5	01 02 15	15 00	01 20	-18 50	0.66	05 59	06 27	06 55	07 11	18 40	18 56	19 24	19 51
Fri 26	2208.5	01 06 12	15 36	02 14	-15 04	0.75	06 00	06 28	06 55	07 12	18 39	18 55	19 23	19 51
Sat 27	2209.5	01 10 08	16 10	03 07	-10 42	0.83	06 01	06 28	06 56	07 12	18 38	18 54	19 22	19 50
Sun 28	2210.5	01 14 05	16 41	04 00	-05 53	0.90	06 01	06 29	06 57	07 13	18 37	18 54	19 21	19 49
Mon 29	2211.5	01 18 02	17 11	04 52	-00 47	0.95	06 02	06 30	06 57	07 14	18 37	18 53	19 21	19 48
Tues 30	2212.5	01 21 58	17 42	05 46	06 02	06 30	06 58	07 14	18 36	18 52	19 20	19 48
Wed 31	2213.5	01 25 55	18 13	06 40	+04 26	0.98	06 03	06 31	06 59	07 15	18 35	18 51	19 19	19 47