

2003 - April

Calendar for ING - La Palma

2003 - April

Longitude: W 017 53
Latitude : N 28 46

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

Zone Time = UT + 00h 00m

Date	J.D. at		Moon														
	Oh UT		LMST			Moon		Moon Transit		Morning			Sun		Evening		
	245	at Oh UT	Rise	Set	Dec.	Phase	Astr. Twil.	Naut. Twil.	Civil Twil.	Rise	Set	Civil Twil.	Naut. Twil.	Astr. Twil.			
	h m s	h m	h m	o ' "	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m			
Tues 1	2730.5	11 24 14	06 58	19 32	-00 44	0.00	05 42	06 11	06 38	06 54	19 37	19 53	20 21	20 49			
Wed 2	2731.5	11 28 11	07 26	20 24	+04 46	0.01	05 41	06 09	06 37	06 53	19 38	19 54	20 22	20 50			
Thur 3	2732.5	11 32 07	07 54	21 17	+10 02	0.03	05 40	06 08	06 36	06 52	19 38	19 54	20 22	20 51			
Fri 4	2733.5	11 36 04	08 23	22 11	+14 54	0.07	05 39	06 07	06 35	06 51	19 39	19 55	20 23	20 51			
Sat 5	2734.5	11 40 00	08 56	23 06	+19 10	0.13	05 37	06 06	06 34	06 50	19 39	19 56	20 24	20 52			
Sun 6	2735.5	11 43 57	09 31	+22 37	0.20	05 36	06 04	06 32	06 49	19 40	19 56	20 24	20 53			
Mon 7	2736.5	11 47 53	10 12	00 02	+25 03	0.28	05 35	06 03	06 31	06 47	19 41	19 57	20 25	20 53			
Tues 8	2737.5	11 51 50	10 59	00 58	+26 15	0.38	05 33	06 02	06 30	06 46	19 41	19 57	20 25	20 54			
Wed 9	2738.5	11 55 46	11 51	01 53	+26 03	0.48	05 32	06 01	06 29	06 45	19 42	19 58	20 26	20 55			
Thur 10	2739.5	11 59 43	12 49	02 45	+24 20	0.59	05 31	06 00	06 28	06 44	19 42	19 59	20 27	20 56			
Fri 11	2740.5	12 03 40	13 51	03 33	+21 08	0.69	05 30	05 58	06 27	06 43	19 43	19 59	20 27	20 56			
Sat 12	2741.5	12 07 36	14 56	04 16	+16 33	0.79	05 28	05 57	06 26	06 42	19 44	20 00	20 28	20 57			
Sun 13	2742.5	12 11 33	16 02	04 57	+10 49	0.88	05 27	05 56	06 24	06 41	19 44	20 00	20 29	20 58			
Mon 14	2743.5	12 15 29	17 08	05 34	+04 15	0.95	05 26	05 55	06 23	06 40	19 45	20 01	20 29	20 59			
Tues 15	2744.5	12 19 26	18 16	06 10	05 25	05 54	06 22	06 39	19 45	20 02	20 30	20 59			
Wed 16	2745.5	12 23 22	19 25	06 46	-02 46	0.99	05 23	05 53	06 21	06 37	19 46	20 02	20 31	21 00			
Thur 17	2746.5	12 27 19	20 35	07 25	-09 44	1.00	05 22	05 51	06 20	06 36	19 46	20 03	20 31	21 01			
Fri 18	2747.5	12 31 15	21 46	08 06	-16 07	0.97	05 21	05 50	06 19	06 35	19 47	20 03	20 32	21 02			
Sat 19	2748.5	12 35 12	22 57	08 53	-21 24	0.92	05 20	05 49	06 18	06 34	19 48	20 04	20 33	21 02			
Sun 20	2749.5	12 39 09	09 45	-25 07	0.84	05 18	05 48	06 17	06 33	19 48	20 05	20 34	21 03			
Mon 21	2750.5	12 43 05	00 05	10 42	-27 00	0.74	05 17	05 47	06 16	06 32	19 49	20 05	20 34	21 04			
Tues 22	2751.5	12 47 02	01 07	11 43	-27 00	0.63	05 16	05 46	06 15	06 31	19 49	20 06	20 35	21 05			
Wed 23	2752.5	12 50 58	02 01	12 45	-25 18	0.52	05 15	05 45	06 14	06 30	19 50	20 07	20 36	21 06			
Thur 24	2753.5	12 54 55	02 48	13 46	-22 14	0.41	05 14	05 44	06 13	06 29	19 51	20 07	20 36	21 06			
Fri 25	2754.5	12 58 51	03 27	14 45	-18 07	0.31	05 12	05 43	06 12	06 28	19 51	20 08	20 37	21 07			
Sat 26	2755.5	13 02 48	04 02	15 41	-13 18	0.22	05 11	05 41	06 11	06 27	19 52	20 08	20 38	21 08			
Sun 27	2756.5	13 06 44	04 33	16 35	-08 03	0.14	05 10	05 40	06 10	06 26	19 52	20 09	20 39	21 09			
Mon 28	2757.5	13 10 41	05 02	17 27	-02 34	0.08	05 09	05 39	06 09	06 25	19 53	20 10	20 39	21 10			
Tues 29	2758.5	13 14 38	05 29	18 19	+02 58	0.04	05 08	05 38	06 08	06 25	19 54	20 10	20 40	21 11			
Wed 30	2759.5	13 18 34	05 57	19 12	+08 20	0.01	05 07	05 37	06 07	06 24	19 54	20 11	20 41	21 11			