

2004 - July

Calendar for ING - La Palma

2004 - July

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
Thur 1	3187.5	17 26 00	19 33	05 01	.. ..	04 43	05 18	05 50	06 08	20 23	20 41	21 13	21 48	
Fri 2	3188.5	17 29 57	20 40	06 05	-28 21	1.00	04 43	05 18	05 51	06 09	20 23	20 41	21 13	21 48
Sat 3	3189.5	17 33 53	21 37	07 16	-27 28	0.99	04 44	05 18	05 51	06 09	20 22	20 41	21 13	21 47
Sun 4	3190.5	17 37 50	22 26	08 29	-24 27	0.96	04 44	05 19	05 51	06 09	20 22	20 40	21 13	21 47
Mon 5	3191.5	17 41 46	23 06	09 38	-19 47	0.89	04 45	05 19	05 52	06 10	20 22	20 40	21 13	21 47
Tues 6	3192.5	17 45 43	23 41	10 44	-14 06	0.81	04 46	05 20	05 52	06 10	20 22	20 40	21 12	21 47
Wed 7	3193.5	17 49 39	.. ..	11 46	-07 52	0.71	04 46	05 20	05 53	06 11	20 22	20 40	21 12	21 46
Thur 8	3194.5	17 53 36	00 12	12 44	-01 32	0.61	04 47	05 21	05 53	06 11	20 22	20 40	21 12	21 46
Fri 9	3195.5	17 57 33	00 42	13 41	+04 39	0.50	04 47	05 22	05 54	06 12	20 22	20 40	21 12	21 46
Sat 10	3196.5	18 01 29	01 11	14 37	+10 28	0.40	04 48	05 22	05 54	06 12	20 21	20 39	21 11	21 45
Sun 11	3197.5	18 05 26	01 40	15 32	+15 43	0.30	04 49	05 23	05 55	06 13	20 21	20 39	21 11	21 45
Mon 12	3198.5	18 09 22	02 13	16 29	+20 13	0.22	04 49	05 23	05 55	06 13	20 21	20 39	21 11	21 45
Tues 13	3199.5	18 13 19	02 48	17 25	+23 47	0.14	04 50	05 24	05 56	06 14	20 21	20 38	21 10	21 44
Wed 14	3200.5	18 17 15	03 29	18 21	+26 15	0.08	04 51	05 25	05 56	06 14	20 20	20 38	21 10	21 44
Thur 15	3201.5	18 21 12	04 14	19 14	+27 26	0.04	04 51	05 25	05 57	06 15	20 20	20 38	21 10	21 43
Fri 16	3202.5	18 25 09	05 04	20 04	+27 15	0.01	04 52	05 26	05 58	06 15	20 20	20 37	21 09	21 43
Sat 17	3203.5	18 29 05	05 59	20 48	+25 40	0.00	04 53	05 26	05 58	06 16	20 19	20 37	21 09	21 42
Sun 18	3204.5	18 33 02	06 56	21 28	+22 48	0.01	04 54	05 27	05 59	06 16	20 19	20 36	21 08	21 41
Mon 19	3205.5	18 36 58	07 54	22 03	+18 49	0.05	04 54	05 28	05 59	06 17	20 18	20 36	21 08	21 41
Tues 20	3206.5	18 40 55	08 52	22 36	+13 54	0.10	04 55	05 28	06 00	06 18	20 18	20 36	21 07	21 40
Wed 21	3207.5	18 44 51	09 49	23 06	+08 18	0.17	04 56	05 29	06 01	06 18	20 17	20 35	21 06	21 39
Thur 22	3208.5	18 48 48	10 46	23 35	+02 14	0.25	04 57	05 30	06 01	06 19	20 17	20 34	21 06	21 39
Fri 23	3209.5	18 52 44	11 44	.. ..	-04 06	0.35	04 58	05 30	06 02	06 19	20 16	20 34	21 05	21 38
Sat 24	3210.5	18 56 41	12 44	00 05	-10 24	0.46	04 58	05 31	06 02	06 20	20 16	20 33	21 04	21 37
Sun 25	3211.5	19 00 38	13 46	00 37	-16 24	0.57	04 59	05 32	06 03	06 20	20 15	20 33	21 04	21 36
Mon 26	3212.5	19 04 34	14 52	01 13	-21 40	0.69	05 00	05 33	06 04	06 21	20 15	20 32	21 03	21 36
Tues 27	3213.5	19 08 31	16 01	01 55	-25 43	0.79	05 01	05 33	06 04	06 22	20 14	20 31	21 02	21 35
Wed 28	3214.5	19 12 27	17 11	02 45	-28 03	0.88	05 02	05 34	06 05	06 22	20 13	20 31	21 02	21 34
Thur 29	3215.5	19 16 24	18 19	03 44	-28 15	0.95	05 02	05 35	06 05	06 23	20 13	20 30	21 01	21 33
Fri 30	3216.5	19 20 20	19 21	04 52	.. ..	....	05 03	05 35	06 06	06 23	20 12	20 29	21 00	21 32
Sat 31	3217.5	19 24 17	20 14	06 03	-26 13	0.99	05 04	05 36	06 07	06 24	20 11	20 29	20 59	21 31