

2004 - August

Calendar for ING - La Palma

2004 - August

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 h m	Set h m		Astr. Twil. h m	Naut. Twil. h m	Civil Twil. h m	Rise h m	Set h m	Civil Twil. h m	Naut. Twil. h m	Astr. Twil. h m		
Sun	1	3218.5	19 28 13	20 58	07 15	-22 16	1.00	05 05	05 37	06 07	06 25	20 11	20 28	20 58	21 30
Mon	2	3219.5	19 32 10	21 36	08 24	-16 54	0.97	05 06	05 37	06 08	06 25	20 10	20 27	20 58	21 29
Tues	3	3220.5	19 36 07	22 10	09 29	-10 43	0.92	05 06	05 38	06 09	06 26	20 09	20 26	20 57	21 28
Wed	4	3221.5	19 40 03	22 40	10 31	-04 11	0.85	05 07	05 39	06 09	06 26	20 08	20 26	20 56	21 27
Thur	5	3222.5	19 44 00	23 10	11 30	+02 17	0.76	05 08	05 40	06 10	06 27	20 08	20 25	20 55	21 26
Fri	6	3223.5	19 47 56	23 40	12 27	+08 26	0.66	05 09	05 40	06 10	06 27	20 07	20 24	20 54	21 25
Sat	7	3224.5	19 51 53	13 24	+14 02	0.56	05 10	05 41	06 11	06 28	20 06	20 23	20 53	21 24
Sun	8	3225.5	19 55 49	00 12	14 21	+18 54	0.46	05 11	05 42	06 12	06 29	20 05	20 22	20 52	21 23
Mon	9	3226.5	19 59 46	00 47	15 18	+22 51	0.37	05 11	05 42	06 12	06 29	20 04	20 21	20 51	21 22
Tues	10	3227.5	20 03 42	01 25	16 15	+25 43	0.27	05 12	05 43	06 13	06 30	20 03	20 20	20 50	21 21
Wed	11	3228.5	20 07 39	02 09	17 09	+27 20	0.19	05 13	05 44	06 13	06 30	20 03	20 19	20 49	21 20
Thur	12	3229.5	20 11 36	02 58	18 00	+27 35	0.12	05 14	05 44	06 14	06 31	20 02	20 18	20 48	21 19
Fri	13	3230.5	20 15 32	03 52	18 46	+26 27	0.07	05 15	05 45	06 15	06 31	20 01	20 17	20 47	21 17
Sat	14	3231.5	20 19 29	04 49	19 27	+23 57	0.03	05 15	05 46	06 15	06 32	20 00	20 16	20 46	21 16
Sun	15	3232.5	20 23 25	05 47	20 04	+20 15	0.00	05 16	05 46	06 16	06 33	19 59	20 15	20 45	21 15
Mon	16	3233.5	20 27 22	06 46	20 38	+15 32	0.00	05 17	05 47	06 17	06 33	19 58	20 14	20 44	21 14
Tues	17	3234.5	20 31 18	07 44	21 08	+10 01	0.03	05 18	05 48	06 17	06 34	19 57	20 13	20 43	21 13
Wed	18	3235.5	20 35 15	08 42	21 38	+03 58	0.07	05 18	05 48	06 18	06 34	19 56	20 12	20 41	21 11
Thur	19	3236.5	20 39 11	09 39	22 08	-02 23	0.13	05 19	05 49	06 18	06 35	19 55	20 11	20 40	21 10
Fri	20	3237.5	20 43 08	10 38	22 39	-08 45	0.22	05 20	05 50	06 19	06 35	19 54	20 10	20 39	21 09
Sat	21	3238.5	20 47 05	11 39	23 13	-14 50	0.31	05 21	05 50	06 19	06 36	19 53	20 09	20 38	21 08
Sun	22	3239.5	20 51 01	12 43	23 52	-20 17	0.43	05 21	05 51	06 20	06 36	19 52	20 08	20 37	21 07
Mon	23	3240.5	20 54 58	13 50	-24 42	0.54	05 22	05 52	06 21	06 37	19 51	20 07	20 36	21 05
Tues	24	3241.5	20 58 54	14 58	00 38	-27 36	0.66	05 23	05 52	06 21	06 38	19 50	20 06	20 35	21 04
Wed	25	3242.5	21 02 51	16 05	01 32	-28 36	0.77	05 24	05 53	06 22	06 38	19 48	20 05	20 33	21 03
Thur	26	3243.5	21 06 47	17 07	02 34	-27 29	0.86	05 24	05 54	06 22	06 39	19 47	20 04	20 32	21 01
Fri	27	3244.5	21 10 44	18 02	03 43	-24 23	0.94	05 25	05 54	06 23	06 39	19 46	20 03	20 31	21 00
Sat	28	3245.5	21 14 40	18 49	04 53	05 26	05 55	06 23	06 40	19 45	20 01	20 30	20 59
Sun	29	3246.5	21 18 37	19 30	06 03	-19 39	0.98	05 26	05 55	06 24	06 40	19 44	20 00	20 29	20 58
Mon	30	3247.5	21 22 34	20 05	07 10	-13 47	1.00	05 27	05 56	06 24	06 41	19 43	19 59	20 27	20 56
Tues	31	3248.5	21 26 30	20 37	08 13	-07 18	0.99	05 28	05 57	06 25	06 41	19 42	19 58	20 26	20 55