

2004 - February

Calendar for ING - La Palma

2004 - February

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	3036.5	07 30 40	14 25	04 22	+26 04	0.82	06 39	07 07	07 35	07 52	18 58	19 15	19 43	20 11
Mon	2	3037.5	07 34 37	15 12	05 17	+27 04	0.89	06 39	07 07	07 35	07 52	18 59	19 16	19 44	20 12
Tues	3	3038.5	07 38 33	16 04	06 11	+26 40	0.94	06 38	07 06	07 34	07 51	19 00	19 16	19 45	20 13
Wed	4	3039.5	07 42 30	17 01	07 01	06 38	07 06	07 34	07 50	19 01	19 17	19 45	20 13
Thur	5	3040.5	07 46 26	18 01	07 46	+24 49	0.98	06 37	07 05	07 33	07 50	19 02	19 18	19 46	20 14
Fri	6	3041.5	07 50 23	19 02	08 27	+21 37	1.00	06 37	07 05	07 33	07 49	19 02	19 19	19 47	20 15
Sat	7	3042.5	07 54 20	20 02	09 03	+17 12	0.99	06 36	07 04	07 32	07 48	19 03	19 19	19 48	20 15
Sun	8	3043.5	07 58 16	21 03	09 37	+11 51	0.97	06 36	07 03	07 31	07 48	19 04	19 20	19 48	20 16
Mon	9	3044.5	08 02 13	22 03	10 09	+05 49	0.91	06 35	07 03	07 31	07 47	19 05	19 21	19 49	20 17
Tues	10	3045.5	08 06 09	23 04	10 40	-00 36	0.84	06 34	07 02	07 30	07 46	19 05	19 22	19 50	20 17
Wed	11	3046.5	08 10 06	11 13	-07 06	0.75	06 34	07 02	07 29	07 46	19 06	19 22	19 50	20 18
Thur	12	3047.5	08 14 02	00 06	11 47	-13 20	0.65	06 33	07 01	07 29	07 45	19 07	19 23	19 51	20 19
Fri	13	3048.5	08 17 59	01 11	12 27	-18 58	0.53	06 33	07 00	07 28	07 44	19 08	19 24	19 52	20 19
Sat	14	3049.5	08 21 55	02 18	13 12	-23 33	0.41	06 32	06 59	07 27	07 43	19 08	19 25	19 52	20 20
Sun	15	3050.5	08 25 52	03 26	14 05	-26 42	0.30	06 31	06 59	07 26	07 43	19 09	19 25	19 53	20 21
Mon	16	3051.5	08 29 49	04 33	15 05	-28 01	0.20	06 30	06 58	07 26	07 42	19 10	19 26	19 54	20 21
Tues	17	3052.5	08 33 45	05 35	16 11	-27 19	0.11	06 30	06 57	07 25	07 41	19 11	19 27	19 54	20 22
Wed	18	3053.5	08 37 42	06 30	17 19	-24 43	0.05	06 29	06 56	07 24	07 40	19 11	19 27	19 55	20 23
Thur	19	3054.5	08 41 38	07 18	18 26	-20 33	0.01	06 28	06 55	07 23	07 39	19 12	19 28	19 56	20 23
Fri	20	3055.5	08 45 35	07 58	19 31	-15 15	0.00	06 27	06 55	07 22	07 38	19 13	19 29	19 56	20 24
Sat	21	3056.5	08 49 31	08 33	20 32	-09 18	0.02	06 26	06 54	07 21	07 37	19 13	19 29	19 57	20 25
Sun	22	3057.5	08 53 28	09 05	21 30	-03 04	0.06	06 25	06 53	07 20	07 36	19 14	19 30	19 58	20 25
Mon	23	3058.5	08 57 24	09 35	22 27	+03 06	0.12	06 25	06 52	07 20	07 36	19 15	19 31	19 58	20 26
Tues	24	3059.5	09 01 21	10 04	23 23	+08 58	0.19	06 24	06 51	07 19	07 35	19 15	19 31	19 59	20 26
Wed	25	3060.5	09 05 18	10 34	+14 20	0.28	06 23	06 50	07 18	07 34	19 16	19 32	20 00	20 27
Thur	26	3061.5	09 09 14	11 06	00 19	+19 00	0.37	06 22	06 49	07 17	07 33	19 17	19 33	20 00	20 28
Fri	27	3062.5	09 13 11	11 40	01 15	+22 47	0.47	06 21	06 48	07 16	07 32	19 17	19 33	20 01	20 28
Sat	28	3063.5	09 17 07	12 19	02 12	+25 32	0.56	06 20	06 47	07 15	07 31	19 18	19 34	20 02	20 29
Sun	29	3064.5	09 21 04	13 04	03 07	+27 03	0.66	06 19	06 46	07 14	07 30	19 19	19 35	20 02	20 30

Prepared by HM Nautical Almanac Office

Crown Copyright

Rise/Set times in Zone Time