

2014 - February

Calendar for ING - La Palma

2014 - 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		
Sat	1	6689.5	07 32 58	08 47	21 05	-05 42	0.05	06 39	07 07	07 35	07 52	18 59	19 15	19 44	20 12
Sun	2	6690.5	07 36 55	09 29	22 10	-00 38	0.11	06 38	07 06	07 35	07 51	19 00	19 16	19 44	20 12
Mon	3	6691.5	07 40 51	10 10	23 12	+04 16	0.19	06 38	07 06	07 34	07 51	19 00	19 17	19 45	20 13
Tues	4	6692.5	07 44 48	10 50	+08 44	0.29	06 38	07 05	07 34	07 50	19 01	19 18	19 46	20 14
Wed	5	6693.5	07 48 45	11 31	00 12	+12 33	0.39	06 37	07 05	07 33	07 49	19 02	19 18	19 47	20 14
Thur	6	6694.5	07 52 41	12 12	01 10	+15 34	0.50	06 36	07 04	07 32	07 49	19 03	19 19	19 47	20 15
Fri	7	6695.5	07 56 38	12 55	02 06	+17 42	0.60	06 36	07 04	07 32	07 48	19 04	19 20	19 48	20 16
Sat	8	6696.5	08 00 34	13 40	03 00	+18 53	0.70	06 35	07 03	07 31	07 47	19 04	19 21	19 49	20 16
Sun	9	6697.5	08 04 31	14 27	03 51	+19 08	0.78	06 35	07 02	07 30	07 47	19 05	19 21	19 49	20 17
Mon	10	6698.5	08 08 27	15 16	04 39	+18 26	0.86	06 34	07 02	07 30	07 46	19 06	19 22	19 50	20 18
Tues	11	6699.5	08 12 24	16 06	05 24	+16 52	0.92	06 33	07 01	07 29	07 45	19 07	19 23	19 51	20 18
Wed	12	6700.5	08 16 20	16 58	06 06	+14 32	0.96	06 33	07 00	07 28	07 44	19 07	19 24	19 51	20 19
Thur	13	6701.5	08 20 17	17 50	06 45	06 32	07 00	07 27	07 44	19 08	19 24	19 52	20 20
Fri	14	6702.5	08 24 14	18 42	07 22	+11 31	0.99	06 31	06 59	07 27	07 43	19 09	19 25	19 53	20 20
Sat	15	6703.5	08 28 10	19 35	07 57	+07 58	1.00	06 31	06 58	07 26	07 42	19 10	19 26	19 53	20 21
Sun	16	6704.5	08 32 07	20 28	08 32	+04 02	0.99	06 30	06 57	07 25	07 41	19 10	19 26	19 54	20 22
Mon	17	6705.5	08 36 03	21 21	09 06	-00 09	0.96	06 29	06 57	07 24	07 40	19 11	19 27	19 55	20 22
Tues	18	6706.5	08 40 00	22 16	09 41	-04 23	0.91	06 28	06 56	07 23	07 40	19 12	19 28	19 55	20 23
Wed	19	6707.5	08 43 56	23 11	10 18	-08 30	0.84	06 27	06 55	07 23	07 39	19 12	19 28	19 56	20 24
Thur	20	6708.5	08 47 53	10 57	-12 18	0.75	06 27	06 54	07 22	07 38	19 13	19 29	19 57	20 24
Fri	21	6709.5	08 51 49	00 09	11 40	-15 34	0.66	06 26	06 53	07 21	07 37	19 14	19 30	19 57	20 25
Sat	22	6710.5	08 55 46	01 07	12 28	-18 04	0.55	06 25	06 52	07 20	07 36	19 14	19 31	19 58	20 26
Sun	23	6711.5	08 59 42	02 06	13 21	-19 34	0.43	06 24	06 51	07 19	07 35	19 15	19 31	19 59	20 26
Mon	24	6712.5	09 03 39	03 05	14 19	-19 50	0.32	06 23	06 50	07 18	07 34	19 16	19 32	19 59	20 27
Tues	25	6713.5	09 07 36	04 02	15 22	-18 47	0.21	06 22	06 50	07 17	07 33	19 17	19 32	20 00	20 27
Wed	26	6714.5	09 11 32	04 56	16 27	-16 23	0.12	06 21	06 49	07 16	07 32	19 17	19 33	20 01	20 28
Thur	27	6715.5	09 15 29	05 47	17 34	-12 49	0.05	06 20	06 48	07 15	07 31	19 18	19 34	20 01	20 29
Fri	28	6716.5	09 19 25	06 34	18 41	-08 22	0.01	06 19	06 47	07 14	07 30	19 18	19 34	20 02	20 29

Prepared by HM Nautical Almanac Office

Crown Copyright

Rise/Set times in Zone Time