

2014 - May

Calendar for ING - La Palma

2014 - May

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	
Thur 1	6778.5	13 23 51	08 04	22 13	+18 17	0.06	05 05	05 36	06 06	06 22	19 55	20 12	20 42	21 13
Fri 2	6779.5	13 27 48	08 53	23 04	+18 48	0.12	05 04	05 35	06 05	06 22	19 56	20 13	20 43	21 13
Sat 3	6780.5	13 31 45	09 43	23 51	+18 19	0.19	05 03	05 34	06 04	06 21	19 56	20 13	20 43	21 14
Sun 4	6781.5	13 35 41	10 35	+16 56	0.28	05 02	05 33	06 03	06 20	19 57	20 14	20 44	21 15
Mon 5	6782.5	13 39 38	11 26	00 35	+14 45	0.37	05 01	05 32	06 02	06 19	19 58	20 15	20 45	21 16
Tues 6	6783.5	13 43 34	12 18	01 15	+11 54	0.47	05 00	05 31	06 01	06 18	19 58	20 15	20 46	21 17
Wed 7	6784.5	13 47 31	13 10	01 52	+08 31	0.57	04 59	05 30	06 01	06 18	19 59	20 16	20 46	21 18
Thur 8	6785.5	13 51 27	14 02	02 27	+04 44	0.66	04 58	05 30	06 00	06 17	20 00	20 17	20 47	21 19
Fri 9	6786.5	13 55 24	14 55	03 02	+00 39	0.75	04 57	05 29	05 59	06 16	20 00	20 17	20 48	21 19
Sat 10	6787.5	13 59 20	15 48	03 36	-03 34	0.84	04 56	05 28	05 58	06 15	20 01	20 18	20 49	21 20
Sun 11	6788.5	14 03 17	16 44	04 12	-07 46	0.91	04 55	05 27	05 58	06 15	20 01	20 19	20 49	21 21
Mon 12	6789.5	14 07 14	17 41	04 49	-11 43	0.96	04 54	05 26	05 57	06 14	20 02	20 19	20 50	21 22
Tues 13	6790.5	14 11 10	18 40	05 30	04 53	05 25	05 56	06 13	20 03	20 20	20 51	21 23
Wed 14	6791.5	14 15 07	19 41	06 15	-15 09	0.99	04 53	05 25	05 55	06 13	20 03	20 21	20 52	21 24
Thur 15	6792.5	14 19 03	20 43	07 04	-17 48	1.00	04 52	05 24	05 55	06 12	20 04	20 21	20 52	21 25
Fri 16	6793.5	14 23 00	21 43	07 59	-19 22	0.98	04 51	05 23	05 54	06 12	20 05	20 22	20 53	21 25
Sat 17	6794.5	14 26 56	22 40	08 58	-19 40	0.93	04 50	05 23	05 54	06 11	20 05	20 23	20 54	21 26
Sun 18	6795.5	14 30 53	23 33	10 00	-18 36	0.85	04 49	05 22	05 53	06 10	20 06	20 23	20 54	21 27
Mon 19	6796.5	14 34 49	11 04	-16 18	0.76	04 49	05 21	05 52	06 10	20 06	20 24	20 55	21 28
Tues 20	6797.5	14 38 46	00 22	12 08	-12 56	0.65	04 48	05 21	05 52	06 09	20 07	20 25	20 56	21 29
Wed 21	6798.5	14 42 43	01 07	13 10	-08 50	0.53	04 47	05 20	05 51	06 09	20 08	20 25	20 57	21 30
Thur 22	6799.5	14 46 39	01 49	14 12	-04 16	0.41	04 46	05 19	05 51	06 08	20 08	20 26	20 57	21 30
Fri 23	6800.5	14 50 36	02 29	15 13	+00 27	0.30	04 46	05 19	05 50	06 08	20 09	20 27	20 58	21 31
Sat 24	6801.5	14 54 32	03 09	16 13	+05 04	0.20	04 45	05 18	05 50	06 08	20 09	20 27	20 59	21 32
Sun 25	6802.5	14 58 29	03 48	17 12	+09 19	0.12	04 45	05 18	05 49	06 07	20 10	20 28	20 59	21 33
Mon 26	6803.5	15 02 25	04 29	18 11	+12 58	0.06	04 44	05 17	05 49	06 07	20 11	20 28	21 00	21 34
Tues 27	6804.5	15 06 22	05 12	19 08	+15 51	0.02	04 43	05 17	05 49	06 06	20 11	20 29	21 01	21 34
Wed 28	6805.5	15 10 18	05 57	20 04	+17 49	0.00	04 43	05 16	05 48	06 06	20 12	20 30	21 01	21 35
Thur 29	6806.5	15 14 15	06 45	20 56	+18 46	0.01	04 42	05 16	05 48	06 06	20 12	20 30	21 02	21 36
Fri 30	6807.5	15 18 12	07 35	21 45	+18 43	0.04	04 42	05 16	05 48	06 06	20 13	20 31	21 03	21 37
Sat 31	6808.5	15 22 08	08 26	22 30	+17 41	0.08	04 42	05 15	05 47	06 05	20 13	20 31	21 03	21 37