

2014 - November

Calendar for ING - La Palma

2014 - November

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	6962.5	01 29 18	14 37	01 43	-07 36	0.70	06 04	06 31	06 59	07 16	18 34	18 51	19 19	19 46
Sun 2	6963.5	01 33 14	15 20	02 46	-02 59	0.80	06 04	06 32	07 00	07 16	18 34	18 50	19 18	19 46
Mon 3	6964.5	01 37 11	16 02	03 49	+01 49	0.89	06 05	06 33	07 01	07 17	18 33	18 49	19 17	19 45
Tues 4	6965.5	01 41 07	16 43	04 53	+06 28	0.95	06 05	06 33	07 01	07 18	18 32	18 49	19 17	19 44
Wed 5	6966.5	01 45 04	17 26	05 56	06 06	06 34	07 02	07 18	18 31	18 48	19 16	19 44
Thur 6	6967.5	01 49 00	18 11	06 59	+10 39	0.99	06 07	06 35	07 03	07 19	18 31	18 47	19 15	19 43
Fri 7	6968.5	01 52 57	18 58	08 00	+14 06	1.00	06 07	06 35	07 03	07 20	18 30	18 47	19 15	19 43
Sat 8	6969.5	01 56 53	19 47	09 00	+16 37	0.98	06 08	06 36	07 04	07 21	18 30	18 46	19 14	19 42
Sun 9	6970.5	02 00 50	20 39	09 56	+18 03	0.94	06 09	06 37	07 05	07 21	18 29	18 46	19 14	19 42
Mon 10	6971.5	02 04 46	21 31	10 48	+18 23	0.88	06 09	06 37	07 06	07 22	18 28	18 45	19 13	19 41
Tues 11	6972.5	02 08 43	22 24	11 36	+17 42	0.81	06 10	06 38	07 06	07 23	18 28	18 44	19 13	19 41
Wed 12	6973.5	02 12 40	23 16	12 20	+16 07	0.72	06 11	06 39	07 07	07 24	18 27	18 44	19 12	19 40
Thur 13	6974.5	02 16 36	13 00	+13 46	0.63	06 11	06 39	07 08	07 24	18 27	18 43	19 12	19 40
Fri 14	6975.5	02 20 33	00 08	13 37	+10 49	0.53	06 12	06 40	07 09	07 25	18 26	18 43	19 12	19 40
Sat 15	6976.5	02 24 29	01 00	14 12	+07 24	0.44	06 13	06 41	07 09	07 26	18 26	18 43	19 11	19 39
Sun 16	6977.5	02 28 26	01 51	14 46	+03 39	0.34	06 13	06 41	07 10	07 27	18 26	18 42	19 11	19 39
Mon 17	6978.5	02 32 22	02 43	15 20	-00 18	0.25	06 14	06 42	07 11	07 28	18 25	18 42	19 11	19 39
Tues 18	6979.5	02 36 19	03 35	15 55	-04 20	0.17	06 15	06 43	07 12	07 28	18 25	18 42	19 10	19 38
Wed 19	6980.5	02 40 15	04 29	16 32	-08 16	0.10	06 15	06 44	07 12	07 29	18 24	18 41	19 10	19 38
Thur 20	6981.5	02 44 12	05 24	17 11	-11 56	0.05	06 16	06 44	07 13	07 30	18 24	18 41	19 10	19 38
Fri 21	6982.5	02 48 09	06 21	17 54	-15 07	0.01	06 17	06 45	07 14	07 31	18 24	18 41	19 09	19 38
Sat 22	6983.5	02 52 05	07 19	18 42	-17 33	0.00	06 17	06 46	07 15	07 32	18 24	18 40	19 09	19 38
Sun 23	6984.5	02 56 02	08 18	19 35	-19 00	0.01	06 18	06 46	07 15	07 32	18 23	18 40	19 09	19 38
Mon 24	6985.5	02 59 58	09 16	20 32	-19 17	0.06	06 19	06 47	07 16	07 33	18 23	18 40	19 09	19 37
Tues 25	6986.5	03 03 55	10 11	21 32	-18 20	0.12	06 19	06 48	07 17	07 34	18 23	18 40	19 09	19 37
Wed 26	6987.5	03 07 51	11 04	22 34	-16 12	0.21	06 20	06 49	07 18	07 35	18 23	18 40	19 09	19 37
Thur 27	6988.5	03 11 48	11 52	23 37	-13 01	0.31	06 21	06 49	07 18	07 35	18 23	18 40	19 09	19 37
Fri 28	6989.5	03 15 45	12 37	-09 04	0.43	06 22	06 50	07 19	07 36	18 23	18 40	19 09	19 37
Sat 29	6990.5	03 19 41	13 20	00 40	-04 36	0.54	06 22	06 51	07 20	07 37	18 22	18 40	19 09	19 37
Sun 30	6991.5	03 23 38	14 01	01 42	+00 05	0.66	06 23	06 52	07 21	07 38	18 22	18 40	19 09	19 37