

2014 - April

Calendar for ING - La Palma

2014 - April

Longitude: W 017 53  
Latitude : N 28 46

Height: 2326m  
Time Zone: +00h 00m

Zone Time = UT + 00h 00m

Date	J.D. at		Zone Time = UT + 00h 00m															
	Oh UT		LMST			Moon		Moon Transit		Morning			Sun		Evening			
	245	at Oh UT	Rise	Set	Dec.	Phase	Astr. Twil.	Naut. Twil.	Civil Twil.	Rise	Set	Civil Twil.	Naut. Twil.	Astr. Twil.				
	h m s	h m	h m	o ' "		h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m				
Tues 1	6748.5	11 25 35	07 57	21 37	+12 26	0.04	05 42	06 10	06 38	06 54	19 37	19 53	20 21	20 49				
Wed 2	6749.5	11 29 31	08 41	22 36	+15 29	0.10	05 41	06 09	06 37	06 53	19 38	19 54	20 22	20 50				
Thur 3	6750.5	11 33 28	09 26	23 32	+17 34	0.17	05 39	06 08	06 36	06 52	19 39	19 55	20 22	20 51				
Fri 4	6751.5	11 37 25	10 14	.. ..	+18 39	0.26	05 38	06 06	06 34	06 50	19 39	19 55	20 23	20 52				
Sat 5	6752.5	11 41 21	11 03	00 24	+18 42	0.35	05 37	06 05	06 33	06 49	19 40	19 56	20 24	20 52				
Sun 6	6753.5	11 45 18	11 53	01 13	+17 50	0.45	05 36	06 04	06 32	06 48	19 40	19 56	20 24	20 53				
Mon 7	6754.5	11 49 14	12 44	01 58	+16 06	0.54	05 34	06 03	06 31	06 47	19 41	19 57	20 25	20 54				
Tues 8	6755.5	11 53 11	13 36	02 39	+13 38	0.64	05 33	06 02	06 30	06 46	19 41	19 57	20 26	20 54				
Wed 9	6756.5	11 57 07	14 27	03 18	+10 33	0.73	05 32	06 00	06 29	06 45	19 42	19 58	20 26	20 55				
Thur 10	6757.5	12 01 04	15 20	03 55	+06 57	0.81	05 30	05 59	06 27	06 44	19 43	19 59	20 27	20 56				
Fri 11	6758.5	12 05 00	16 12	04 30	+02 59	0.88	05 29	05 58	06 26	06 42	19 43	19 59	20 28	20 57				
Sat 12	6759.5	12 08 57	17 06	05 05	-01 13	0.94	05 28	05 57	06 25	06 41	19 44	20 00	20 28	20 57				
Sun 13	6760.5	12 12 54	18 00	05 40	.. ..	....	05 27	05 56	06 24	06 40	19 44	20 01	20 29	20 58				
Mon 14	6761.5	12 16 50	18 57	06 16	-05 28	0.98	05 25	05 55	06 23	06 39	19 45	20 01	20 30	20 59				
Tues 15	6762.5	12 20 47	19 55	06 55	-09 34	1.00	05 24	05 53	06 22	06 38	19 45	20 02	20 30	21 00				
Wed 16	6763.5	12 24 43	20 54	07 37	-13 18	0.99	05 23	05 52	06 21	06 37	19 46	20 02	20 31	21 00				
Thur 17	6764.5	12 28 40	21 54	08 23	-16 22	0.96	05 22	05 51	06 20	06 36	19 47	20 03	20 32	21 01				
Fri 18	6765.5	12 32 36	22 54	09 13	-18 32	0.91	05 20	05 50	06 19	06 35	19 47	20 04	20 32	21 02				
Sat 19	6766.5	12 36 33	23 51	10 08	-19 35	0.83	05 19	05 49	06 18	06 34	19 48	20 04	20 33	21 03				
Sun 20	6767.5	12 40 29	.. ..	11 07	-19 23	0.73	05 18	05 48	06 16	06 33	19 48	20 05	20 34	21 04				
Mon 21	6768.5	12 44 26	00 45	12 08	-17 54	0.62	05 17	05 47	06 15	06 32	19 49	20 05	20 34	21 04				
Tues 22	6769.5	12 48 23	01 36	13 11	-15 17	0.50	05 16	05 45	06 14	06 31	19 50	20 06	20 35	21 05				
Wed 23	6770.5	12 52 19	02 23	14 14	-11 42	0.38	05 14	05 44	06 13	06 30	19 50	20 07	20 36	21 06				
Thur 24	6771.5	12 56 16	03 07	15 17	-07 25	0.27	05 13	05 43	06 12	06 29	19 51	20 07	20 37	21 07				
Fri 25	6772.5	13 00 12	03 49	16 19	-02 45	0.17	05 12	05 42	06 11	06 28	19 51	20 08	20 37	21 08				
Sat 26	6773.5	13 04 09	04 29	17 20	+02 02	0.09	05 11	05 41	06 10	06 27	19 52	20 09	20 38	21 08				
Sun 27	6774.5	13 08 05	05 09	18 22	+06 38	0.04	05 10	05 40	06 09	06 26	19 53	20 09	20 39	21 09				
Mon 28	6775.5	13 12 02	05 50	19 22	+10 46	0.01	05 09	05 39	06 08	06 25	19 53	20 10	20 40	21 10				
Tues 29	6776.5	13 15 58	06 33	20 21	+14 12	0.00	05 08	05 38	06 08	06 24	19 54	20 11	20 40	21 11				
Wed 30	6777.5	13 19 55	07 17	21 19	+16 45	0.02	05 06	05 37	06 07	06 23	19 55	20 11	20 41	21 12				