

2011 - June

Calendar for ING - La Palma

2011 - June

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	Set		Astr. Twil.	Naut. Twil.	Civil Twil.	Rise	Set	Civil Twil.	Naut. Twil.	Astr. Twil.	
			h m	h m		h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m
Wed 1	5713.5	15 25 01	05 35	20 09	+22 50	0.00	04 41	05 15	05 47	06 05	20 14	20 32	21 04	21 38
Thur 2	5714.5	15 28 57	06 26	21 03	+23 17	0.01	04 41	05 15	05 47	06 05	20 14	20 32	21 04	21 39
Fri 3	5715.5	15 32 54	07 21	21 54	+22 23	0.03	04 40	05 15	05 47	06 05	20 15	20 33	21 05	21 39
Sat 4	5716.5	15 36 50	08 21	22 40	+20 08	0.08	04 40	05 14	05 47	06 05	20 15	20 33	21 06	21 40
Sun 5	5717.5	15 40 47	09 22	23 23	+16 39	0.15	04 40	05 14	05 46	06 04	20 16	20 34	21 06	21 40
Mon 6	5718.5	15 44 43	10 24	+12 09	0.24	04 40	05 14	05 46	06 04	20 16	20 34	21 07	21 41
Tues 7	5719.5	15 48 40	11 27	00 02	+06 53	0.35	04 39	05 14	05 46	06 04	20 17	20 35	21 07	21 42
Wed 8	5720.5	15 52 37	12 29	00 40	+01 10	0.47	04 39	05 14	05 46	06 04	20 17	20 35	21 08	21 42
Thur 9	5721.5	15 56 33	13 32	01 16	-04 43	0.58	04 39	05 13	05 46	06 04	20 18	20 36	21 08	21 43
Fri 10	5722.5	16 00 30	14 36	01 53	-10 24	0.70	04 39	05 13	05 46	06 04	20 18	20 36	21 09	21 43
Sat 11	5723.5	16 04 26	15 41	02 32	-15 33	0.80	04 39	05 13	05 46	06 04	20 18	20 37	21 09	21 44
Sun 12	5724.5	16 08 23	16 47	03 14	-19 46	0.89	04 39	05 13	05 46	06 04	20 19	20 37	21 10	21 44
Mon 13	5725.5	16 12 19	17 54	04 01	-22 42	0.95	04 39	05 13	05 46	06 04	20 19	20 37	21 10	21 45
Tues 14	5726.5	16 16 16	18 58	04 54	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 38	21 10	21 45
Wed 15	5727.5	16 20 12	19 58	05 51	-24 04	0.99	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 38	21 11	21 45
Thur 16	5728.5	16 24 09	20 52	06 52	-23 48	1.00	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 38	21 11	21 46
Fri 17	5729.5	16 28 06	21 39	07 53	-22 01	0.98	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 39	21 11	21 46
Sat 18	5730.5	16 32 02	22 20	08 54	-19 00	0.94	04 39	05 14	05 46	06 05	20 21	20 39	21 12	21 46
Sun 19	5731.5	16 35 59	22 57	09 52	-15 04	0.88	04 39	05 14	05 46	06 05	20 21	20 39	21 12	21 47
Mon 20	5732.5	16 39 55	23 30	10 48	-10 33	0.80	04 39	05 14	05 47	06 05	20 21	20 39	21 12	21 47
Tues 21	5733.5	16 43 52	11 42	-05 43	0.71	04 39	05 14	05 47	06 05	20 21	20 40	21 12	21 47
Wed 22	5734.5	16 47 48	00 01	12 35	-00 45	0.62	04 39	05 14	05 47	06 05	20 22	20 40	21 13	21 47
Thur 23	5735.5	16 51 45	00 31	13 27	+04 10	0.52	04 40	05 15	05 47	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Fri 24	5736.5	16 55 41	01 01	14 19	+08 52	0.42	04 40	05 15	05 48	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Sat 25	5737.5	16 59 38	01 33	15 13	+13 13	0.33	04 40	05 15	05 48	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Sun 26	5738.5	17 03 35	02 07	16 07	+17 02	0.24	04 41	05 15	05 48	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Mon 27	5739.5	17 07 31	02 45	17 03	+20 08	0.16	04 41	05 16	05 48	06 07	20 22	20 41	21 13	21 48
Tues 28	5740.5	17 11 28	03 28	17 59	+22 17	0.09	04 41	05 16	05 49	06 07	20 22	20 41	21 13	21 48
Wed 29	5741.5	17 15 24	04 17	18 54	+23 16	0.04	04 42	05 16	05 49	06 07	20 23	20 41	21 13	21 48
Thur 30	5742.5	17 19 21	05 11	19 47	+22 55	0.01	04 42	05 17	05 49	06 08	20 23	20 41	21 13	21 48