

2007 - January

Calendar for ING - La Palma

2007 - January

Longitude: W 017 53  
Latitude : N 28 46

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

Zone Time = UT + 00h 00m

Date	J.D. at		Moon														
	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		
Mon	1	4101.5	05 29 33	16 12	06 18	+28 09	0.97	06 40	07 09	07 39	07 56	18 34	18 51	19 21	19 50		
Tues	2	4102.5	05 33 29	17 11	07 23	.. ..	....	06 41	07 10	07 39	07 56	18 35	18 52	19 21	19 50		
Wed	3	4103.5	05 37 26	18 14	08 21	+28 08	0.99	06 41	07 10	07 39	07 56	18 35	18 53	19 22	19 51		
Thur	4	4104.5	05 41 22	19 18	09 10	+26 17	1.00	06 41	07 10	07 39	07 57	18 36	18 53	19 23	19 52		
Fri	5	4105.5	05 45 19	20 20	09 52	+22 54	0.97	06 42	07 10	07 40	07 57	18 37	18 54	19 23	19 52		
Sat	6	4106.5	05 49 15	21 19	10 28	+18 24	0.93	06 42	07 11	07 40	07 57	18 38	18 55	19 24	19 53		
Sun	7	4107.5	05 53 12	22 15	10 59	+13 09	0.87	06 42	07 11	07 40	07 57	18 38	18 56	19 25	19 54		
Mon	8	4108.5	05 57 08	23 09	11 26	+07 28	0.79	06 42	07 11	07 40	07 57	18 39	18 56	19 26	19 54		
Tues	9	4109.5	06 01 05	.. ..	11 53	+01 36	0.71	06 42	07 11	07 40	07 57	18 40	18 57	19 26	19 55		
Wed	10	4110.5	06 05 02	00 01	12 19	-04 17	0.62	06 42	07 11	07 40	07 57	18 41	18 58	19 27	19 56		
Thur	11	4111.5	06 08 58	00 53	12 46	-10 00	0.52	06 43	07 11	07 40	07 57	18 41	18 59	19 28	19 56		
Fri	12	4112.5	06 12 55	01 46	13 15	-15 24	0.43	06 43	07 11	07 40	07 57	18 42	18 59	19 28	19 57		
Sat	13	4113.5	06 16 51	02 41	13 48	-20 16	0.33	06 43	07 11	07 40	07 57	18 43	19 00	19 29	19 58		
Sun	14	4114.5	06 20 48	03 39	14 26	-24 23	0.24	06 43	07 11	07 40	07 57	18 44	19 01	19 30	19 59		
Mon	15	4115.5	06 24 44	04 39	15 11	-27 25	0.16	06 43	07 11	07 40	07 57	18 45	19 02	19 31	19 59		
Tues	16	4116.5	06 28 41	05 40	16 04	-29 03	0.09	06 43	07 11	07 40	07 57	18 45	19 02	19 31	20 00		
Wed	17	4117.5	06 32 37	06 39	17 04	-28 57	0.04	06 43	07 11	07 40	07 57	18 46	19 03	19 32	20 01		
Thur	18	4118.5	06 36 34	07 34	18 10	-27 01	0.01	06 43	07 11	07 40	07 57	18 47	19 04	19 33	20 01		
Fri	19	4119.5	06 40 31	08 23	19 18	-23 17	0.00	06 43	07 11	07 40	07 57	18 48	19 05	19 34	20 02		
Sat	20	4120.5	06 44 27	09 06	20 26	-18 03	0.03	06 42	07 11	07 40	07 56	18 49	19 06	19 34	20 03		
Sun	21	4121.5	06 48 24	09 44	21 33	-11 44	0.08	06 42	07 11	07 39	07 56	18 50	19 06	19 35	20 04		
Mon	22	4122.5	06 52 20	10 18	22 38	-04 45	0.16	06 42	07 10	07 39	07 56	18 50	19 07	19 36	20 04		
Tues	23	4123.5	06 56 17	10 51	23 43	+02 27	0.25	06 42	07 10	07 39	07 56	18 51	19 08	19 37	20 05		
Wed	24	4124.5	07 00 13	11 23	.. ..	+09 27	0.36	06 42	07 10	07 39	07 55	18 52	19 09	19 37	20 06		
Thur	25	4125.5	07 04 10	11 57	00 48	+15 52	0.48	06 41	07 10	07 38	07 55	18 53	19 10	19 38	20 06		
Fri	26	4126.5	07 08 07	12 35	01 54	+21 18	0.60	06 41	07 09	07 38	07 55	18 54	19 10	19 39	20 07		
Sat	27	4127.5	07 12 03	13 17	03 01	+25 24	0.71	06 41	07 09	07 38	07 54	18 55	19 11	19 40	20 08		
Sun	28	4128.5	07 16 00	14 06	04 09	+27 51	0.80	06 41	07 09	07 37	07 54	18 55	19 12	19 40	20 09		
Mon	29	4129.5	07 19 56	15 01	05 13	+28 28	0.88	06 40	07 08	07 37	07 53	18 56	19 13	19 41	20 09		
Tues	30	4130.5	07 23 53	16 02	06 12	+27 16	0.95	06 40	07 08	07 36	07 53	18 57	19 14	19 42	20 10		
Wed	31	4131.5	07 27 49	17 05	07 04	.. ..	....	06 40	07 07	07 36	07 52	18 58	19 14	19 43	20 11		