

2004 - June

Calendar for ING - La Palma

2004 - June

Longitude: W 017 53  
Latitude : N 28 46

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

Zone Time = UT + 00h 00m

Date	J.D. at			Moon					Morning			Sun		Evening				
	Oh UT	LMST		Rise		Set	Moon Transit	Astr.	Naut.	Civil	Rise	Set	Civil	Naut.	Astr.			
	245	h	m	s	h	m	h	m	Dec.	Phase	Twil.	Twil.	Twil.	h	m	h	m	h
Tues 1	3157.5	15	27	43	18	21	04	45	-21 01	0.98	04 41	05 15	05 47	06 05	20 14	20 32	21 04	21 38
Wed 2	3158.5	15	31	40	19	34	05	29	.. ..	....	04 41	05 15	05 47	06 05	20 15	20 33	21 05	21 39
Thur 3	3159.5	15	35	36	20	48	06	21	-25 27	1.00	04 40	05 14	05 47	06 05	20 15	20 33	21 05	21 40
Fri 4	3160.5	15	39	33	21	57	07	22	-27 58	0.99	04 40	05 14	05 46	06 04	20 16	20 34	21 06	21 40
Sat 5	3161.5	15	43	30	22	59	08	30	-28 13	0.94	04 40	05 14	05 46	06 04	20 16	20 34	21 06	21 41
Sun 6	3162.5	15	47	26	23	50	09	40	-26 16	0.87	04 39	05 14	05 46	06 04	20 17	20 35	21 07	21 41
Mon 7	3163.5	15	51	23	.. ..	10	50	-22 31	0.77	04 39	05 14	05 46	06 04	20 17	20 35	21 08	21 42	
Tues 8	3164.5	15	55	19	00	33	11	56	-17 30	0.67	04 39	05 13	05 46	06 04	20 17	20 36	21 08	21 43
Wed 9	3165.5	15	59	16	01	10	12	57	-11 44	0.56	04 39	05 13	05 46	06 04	20 18	20 36	21 08	21 43
Thur 10	3166.5	16	03	12	01	42	13	56	-05 37	0.45	04 39	05 13	05 46	06 04	20 18	20 36	21 09	21 44
Fri 11	3167.5	16	07	09	02	11	14	52	+00 33	0.35	04 39	05 13	05 46	06 04	20 19	20 37	21 09	21 44
Sat 12	3168.5	16	11	06	02	40	15	47	+06 31	0.25	04 39	05 13	05 46	06 04	20 19	20 37	21 10	21 44
Sun 13	3169.5	16	15	02	03	09	16	42	+12 06	0.17	04 39	05 13	05 46	06 04	20 19	20 38	21 10	21 45
Mon 14	3170.5	16	18	59	03	39	17	38	+17 07	0.10	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 38	21 11	21 45
Tues 15	3171.5	16	22	55	04	12	18	34	+21 21	0.05	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 38	21 11	21 46
Wed 16	3172.5	16	26	52	04	49	19	31	+24 37	0.02	04 39	05 13	05 46	06 04	20 20	20 39	21 11	21 46
Thur 17	3173.5	16	30	48	05	30	20	26	+26 43	0.00	04 39	05 14	05 46	06 04	20 21	20 39	21 12	21 46
Fri 18	3174.5	16	34	45	06	17	21	18	+27 31	0.01	04 39	05 14	05 46	06 05	20 21	20 39	21 12	21 47
Sat 19	3175.5	16	38	41	07	09	22	06	+26 55	0.03	04 39	05 14	05 47	06 05	20 21	20 39	21 12	21 47
Sun 20	3176.5	16	42	38	08	04	22	49	+24 58	0.07	04 39	05 14	05 47	06 05	20 21	20 40	21 12	21 47
Mon 21	3177.5	16	46	35	09	02	23	27	+21 47	0.13	04 39	05 14	05 47	06 05	20 22	20 40	21 13	21 47
Tues 22	3178.5	16	50	31	09	59	.. ..	.. ..	+17 32	0.21	04 40	05 14	05 47	06 05	20 22	20 40	21 13	21 48
Wed 23	3179.5	16	54	28	10	57	00	02	+12 26	0.29	04 40	05 15	05 47	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Thur 24	3180.5	16	58	24	11	54	00	33	+06 39	0.39	04 40	05 15	05 48	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Fri 25	3181.5	17	02	21	12	52	01	03	+00 25	0.50	04 40	05 15	05 48	06 06	20 22	20 40	21 13	21 48
Sat 26	3182.5	17	06	17	13	51	01	33	-06 03	0.61	04 41	05 16	05 48	06 06	20 22	20 41	21 13	21 48
Sun 27	3183.5	17	10	14	14	53	02	04	-12 27	0.72	04 41	05 16	05 49	06 07	20 22	20 41	21 13	21 48
Mon 28	3184.5	17	14	10	15	59	02	39	-18 25	0.82	04 42	05 16	05 49	06 07	20 22	20 41	21 13	21 48
Tues 29	3185.5	17	18	07	17	09	03	18	-23 27	0.91	04 42	05 17	05 49	06 07	20 23	20 41	21 13	21 48
Wed 30	3186.5	17	22	04	18	21	04	05	-26 56	0.97	04 42	05 17	05 50	06 08	20 23	20 41	21 13	21 48