

2001 - September

Calendar for ING - La Palma

2001 - September

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	2153.5	21 29 21	19 00	05 33	05 28	05 57	06 25	06 42	19 41	19 57	20 25	20 54
Sun	2	2154.5	21 33 18	19 34	06 27	-15 58	0.99	05 29	05 58	06 26	06 42	19 40	19 56	20 24	20 53
Mon	3	2155.5	21 37 15	20 06	07 19	-11 50	1.00	05 30	05 58	06 27	06 43	19 39	19 55	20 23	20 51
Tues	4	2156.5	21 41 11	20 37	08 12	-07 14	0.99	05 30	05 59	06 27	06 43	19 37	19 53	20 22	20 50
Wed	5	2157.5	21 45 08	21 07	09 04	-02 19	0.95	05 31	05 59	06 28	06 44	19 36	19 52	20 20	20 49
Thur	6	2158.5	21 49 04	21 38	09 57	+02 43	0.90	05 31	06 00	06 28	06 44	19 35	19 51	20 19	20 48
Fri	7	2159.5	21 53 01	22 11	10 52	+07 42	0.84	05 32	06 01	06 29	06 45	19 34	19 50	20 18	20 46
Sat	8	2160.5	21 56 57	22 47	11 48	+12 25	0.76	05 33	06 01	06 29	06 45	19 33	19 49	20 17	20 45
Sun	9	2161.5	22 00 54	23 27	12 46	+16 39	0.66	05 33	06 02	06 30	06 46	19 32	19 47	20 15	20 44
Mon	10	2162.5	22 04 50	13 46	+20 08	0.56	05 34	06 02	06 30	06 46	19 30	19 46	20 14	20 42
Tues	11	2163.5	22 08 47	00 13	14 48	+22 33	0.44	05 35	06 03	06 31	06 47	19 29	19 45	20 13	20 41
Wed	12	2164.5	22 12 44	01 06	15 48	+23 34	0.33	05 35	06 03	06 31	06 47	19 28	19 44	20 12	20 40
Thur	13	2165.5	22 16 40	02 06	16 46	+22 59	0.22	05 36	06 04	06 32	06 48	19 27	19 43	20 10	20 38
Fri	14	2166.5	22 20 37	03 12	17 39	+20 40	0.13	05 36	06 04	06 32	06 48	19 25	19 41	20 09	20 37
Sat	15	2167.5	22 24 33	04 22	18 27	+16 46	0.06	05 37	06 05	06 33	06 49	19 24	19 40	20 08	20 36
Sun	16	2168.5	22 28 30	05 32	19 10	+11 35	0.01	05 38	06 06	06 33	06 49	19 23	19 39	20 07	20 34
Mon	17	2169.5	22 32 26	06 42	19 51	+05 36	0.00	05 38	06 06	06 34	06 50	19 22	19 38	20 05	20 33
Tues	18	2170.5	22 36 23	07 50	20 30	-00 42	0.02	05 39	06 07	06 34	06 50	19 21	19 36	20 04	20 32
Wed	19	2171.5	22 40 19	08 56	21 08	-06 52	0.07	05 39	06 07	06 35	06 51	19 19	19 35	20 03	20 31
Thur	20	2172.5	22 44 16	10 01	21 47	-12 28	0.14	05 40	06 08	06 35	06 51	19 18	19 34	20 02	20 29
Fri	21	2173.5	22 48 13	11 04	22 28	-17 12	0.23	05 41	06 08	06 36	06 52	19 17	19 33	20 00	20 28
Sat	22	2174.5	22 52 09	12 06	23 12	-20 51	0.33	05 41	06 09	06 36	06 52	19 16	19 32	19 59	20 27
Sun	23	2175.5	22 56 06	13 05	23 59	-23 16	0.44	05 42	06 09	06 37	06 53	19 15	19 30	19 58	20 26
Mon	24	2176.5	23 00 02	14 01	-24 24	0.54	05 42	06 10	06 37	06 53	19 13	19 29	19 57	20 24
Tues	25	2177.5	23 03 59	14 53	00 49	-24 16	0.64	05 43	06 10	06 38	06 54	19 12	19 28	19 55	20 23
Wed	26	2178.5	23 07 55	15 40	01 41	-22 57	0.73	05 43	06 11	06 38	06 54	19 11	19 27	19 54	20 22
Thur	27	2179.5	23 11 52	16 23	02 34	-20 35	0.81	05 44	06 11	06 39	06 55	19 10	19 26	19 53	20 21
Fri	28	2180.5	23 15 48	17 01	03 28	-17 20	0.88	05 44	06 12	06 39	06 55	19 09	19 24	19 52	20 19
Sat	29	2181.5	23 19 45	17 36	04 21	-13 21	0.94	05 45	06 12	06 40	06 56	19 07	19 23	19 51	20 18
Sun	30	2182.5	23 23 42	18 08	05 14	05 46	06 13	06 40	06 56	19 06	19 22	19 49	20 17