

2015 - July

Calendar for ING - La Palma

2015 - July

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		Moon		Moon Transit		Morning			Sun		Evening															
		at Oh UT		Rise	Set	Dec.	Phase	Astr.	Naut.	Civil	Rise	Set	Civil	Naut.	Astr.													
		h	m	s	h	m	h	m	o	'	h	m	h	m	h	m	h	m										
Wed	1	7204.5	17	23	24	19	33	05	53	-19	06	0.98	04	43	05	17	05	50	06	08	20	23	20	41	21	13	21	48
Thur	2	7205.5	17	27	20	20	27	06	51	-18	50	1.00	04	43	05	18	05	50	06	08	20	23	20	41	21	13	21	48
Fri	3	7206.5	17	31	17	21	18	07	52	-17	20	0.99	04	44	05	18	05	51	06	09	20	23	20	41	21	13	21	48
Sat	4	7207.5	17	35	13	22	05	08	55	-14	42	0.94	04	44	05	19	05	51	06	09	20	22	20	41	21	13	21	47
Sun	5	7208.5	17	39	10	22	50	09	59	-11	07	0.88	04	45	05	19	05	52	06	10	20	22	20	40	21	13	21	47
Mon	6	7209.5	17	43	07	23	33	11	03	-06	50	0.79	04	45	05	20	05	52	06	10	20	22	20	40	21	13	21	47
Tues	7	7210.5	17	47	03	..	..	12	06	-02	11	0.68	04	46	05	20	05	52	06	11	20	22	20	40	21	12	21	47
Wed	8	7211.5	17	51	00	00	15	13	09	+02	33	0.57	04	46	05	21	05	53	06	11	20	22	20	40	21	12	21	46
Thur	9	7212.5	17	54	56	00	56	14	11	+07	02	0.45	04	47	05	21	05	53	06	11	20	22	20	40	21	12	21	46
Fri	10	7213.5	17	58	53	01	39	15	12	+11	03	0.33	04	48	05	22	05	54	06	12	20	22	20	40	21	12	21	46
Sat	11	7214.5	18	02	49	02	23	16	13	+14	19	0.23	04	48	05	22	05	55	06	12	20	21	20	39	21	11	21	45
Sun	12	7215.5	18	06	46	03	10	17	12	+16	40	0.14	04	49	05	23	05	55	06	13	20	21	20	39	21	11	21	45
Mon	13	7216.5	18	10	42	03	59	18	08	+17	59	0.07	04	50	05	24	05	56	06	13	20	21	20	39	21	11	21	44
Tues	14	7217.5	18	14	39	04	52	19	01	+18	12	0.03	04	50	05	24	05	56	06	14	20	21	20	38	21	10	21	44
Wed	15	7218.5	18	18	36	05	45	19	50	+17	21	0.00	04	51	05	25	05	57	06	15	20	20	20	38	21	10	21	43
Thur	16	7219.5	18	22	32	06	40	20	34	+15	35	0.00	04	52	05	25	05	57	06	15	20	20	20	38	21	09	21	43
Fri	17	7220.5	18	26	29	07	34	21	15	+13	02	0.03	04	53	05	26	05	58	06	16	20	19	20	37	21	09	21	42
Sat	18	7221.5	18	30	25	08	28	21	53	+09	54	0.07	04	53	05	27	05	58	06	16	20	19	20	37	21	08	21	42
Sun	19	7222.5	18	34	22	09	21	22	28	+06	21	0.12	04	54	05	27	05	59	06	17	20	19	20	36	21	08	21	41
Mon	20	7223.5	18	38	18	10	13	23	02	+02	34	0.19	04	55	05	28	06	00	06	17	20	18	20	36	21	07	21	40
Tues	21	7224.5	18	42	15	11	04	23	36	-01	18	0.28	04	56	05	29	06	00	06	18	20	18	20	35	21	07	21	40
Wed	22	7225.5	18	46	11	11	54	..	..	-05	09	0.37	04	56	05	29	06	01	06	18	20	17	20	35	21	06	21	39
Thur	23	7226.5	18	50	08	12	46	00	10	-08	49	0.46	04	57	05	30	06	01	06	19	20	17	20	34	21	06	21	38
Fri	24	7227.5	18	54	05	13	38	00	45	-12	11	0.56	04	58	05	31	06	02	06	20	20	16	20	34	21	05	21	38
Sat	25	7228.5	18	58	01	14	32	01	23	-15	04	0.66	04	59	05	31	06	03	06	20	20	16	20	33	21	04	21	37
Sun	26	7229.5	19	01	58	15	26	02	04	-17	18	0.76	05	00	05	32	06	03	06	21	20	15	20	33	21	04	21	36
Mon	27	7230.5	19	05	54	16	22	02	49	-18	41	0.84	05	00	05	33	06	04	06	21	20	15	20	32	21	03	21	35
Tues	28	7231.5	19	09	51	17	18	03	40	-19	01	0.92	05	01	05	34	06	04	06	22	20	14	20	31	21	02	21	34
Wed	29	7232.5	19	13	47	18	13	04	35	-18	10	0.97	05	02	05	34	06	05	06	22	20	13	20	31	21	01	21	34
Thur	30	7233.5	19	17	44	19	06	05	35	..	..	....	05	03	05	35	06	06	06	23	20	13	20	30	21	01	21	33
Fri	31	7234.5	19	21	40	19	57	06	38	-16	05	1.00	05	04	05	36	06	06	06	24	20	12	20	29	21	00	21	32