

2008 - January

Calendar for ING - La Palma

2008 - January

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										
Tues	1	4466.5	05	28	36	01	49	13	30	-12	36	0.41	06	40	07	09	07	39	07	56	18	34	18	51	19	21	19	49
Wed	2	4467.5	05	32	32	02	43	14	01	-17	38	0.31	06	41	07	09	07	39	07	56	18	35	18	52	19	21	19	50
Thur	3	4468.5	05	36	29	03	37	14	35	-21	58	0.23	06	41	07	10	07	39	07	56	18	35	18	53	19	22	19	51
Fri	4	4469.5	05	40	25	04	33	15	14	-25	23	0.15	06	41	07	10	07	39	07	57	18	36	18	53	19	23	19	51
Sat	5	4470.5	05	44	22	05	30	15	59	-27	41	0.09	06	41	07	10	07	40	07	57	18	37	18	54	19	23	19	52
Sun	6	4471.5	05	48	18	06	25	16	49	-28	40	0.04	06	42	07	10	07	40	07	57	18	37	18	55	19	24	19	53
Mon	7	4472.5	05	52	15	07	18	17	45	-28	10	0.01	06	42	07	11	07	40	07	57	18	38	18	55	19	25	19	53
Tues	8	4473.5	05	56	12	08	06	18	44	-26	10	0.00	06	42	07	11	07	40	07	57	18	39	18	56	19	25	19	54
Wed	9	4474.5	06	00	08	08	50	19	45	-22	46	0.01	06	42	07	11	07	40	07	57	18	40	18	57	19	26	19	55
Thur	10	4475.5	06	04	05	09	28	20	46	-18	10	0.05	06	42	07	11	07	40	07	57	18	41	18	58	19	27	19	56
Fri	11	4476.5	06	08	01	10	03	21	46	-12	37	0.10	06	43	07	11	07	40	07	57	18	41	18	58	19	28	19	56
Sat	12	4477.5	06	11	58	10	35	22	46	-06	24	0.18	06	43	07	11	07	40	07	57	18	42	18	59	19	28	19	57
Sun	13	4478.5	06	15	54	11	06	23	47	+00	12	0.27	06	43	07	11	07	40	07	57	18	43	19	00	19	29	19	58
Mon	14	4479.5	06	19	51	11	37	+06	52	0.38	06	43	07	11	07	40	07	57	18	44	19	01	19	30	19	58
Tues	15	4480.5	06	23	47	12	10	00	49	+13	18	0.50	06	43	07	11	07	40	07	57	18	44	19	02	19	31	19	59
Wed	16	4481.5	06	27	44	12	47	01	54	+19	04	0.61	06	43	07	11	07	40	07	57	18	45	19	02	19	31	20	00
Thur	17	4482.5	06	31	41	13	29	03	01	+23	45	0.73	06	43	07	11	07	40	07	57	18	46	19	03	19	32	20	01
Fri	18	4483.5	06	35	37	14	18	04	11	+26	51	0.83	06	43	07	11	07	40	07	57	18	47	19	04	19	33	20	01
Sat	19	4484.5	06	39	34	15	16	05	21	+27	58	0.91	06	43	07	11	07	40	07	57	18	48	19	05	19	34	20	02
Sun	20	4485.5	06	43	30	16	21	06	27	+26	57	0.97	06	42	07	11	07	40	07	57	18	49	19	05	19	34	20	03
Mon	21	4486.5	06	47	27	17	31	07	25	06	42	07	11	07	39	07	56	18	49	19	06	19	35	20	03
Tues	22	4487.5	06	51	23	18	40	08	15	+23	59	1.00	06	42	07	10	07	39	07	56	18	50	19	07	19	36	20	04
Wed	23	4488.5	06	55	20	19	46	08	56	+19	28	1.00	06	42	07	10	07	39	07	56	18	51	19	08	19	37	20	05
Thur	24	4489.5	06	59	16	20	48	09	32	+13	55	0.97	06	42	07	10	07	39	07	55	18	52	19	09	19	37	20	06
Fri	25	4490.5	07	03	13	21	47	10	03	+07	50	0.92	06	42	07	10	07	38	07	55	18	53	19	09	19	38	20	06
Sat	26	4491.5	07	07	10	22	43	10	32	+01	33	0.85	06	41	07	09	07	38	07	55	18	54	19	10	19	39	20	07
Sun	27	4492.5	07	11	06	23	38	11	01	-04	37	0.77	06	41	07	09	07	38	07	54	18	54	19	11	19	40	20	08
Mon	28	4493.5	07	15	03	11	29	-10	27	0.68	06	41	07	09	07	37	07	54	18	55	19	12	19	40	20	08
Tues	29	4494.5	07	18	59	00	33	11	59	-15	47	0.59	06	40	07	08	07	37	07	53	18	56	19	13	19	41	20	09
Wed	30	4495.5	07	22	56	01	27	12	32	-20	27	0.49	06	40	07	08	07	36	07	53	18	57	19	13	19	42	20	10
Thur	31	4496.5	07	26	52	02	23	13	09	-24	16	0.40	06	40	07	08	07	36	07	53	18	58	19	14	19	43	20	11