

2007 - September

Calendar for ESO - La Silla

2007 - September

Longitude: W 070 44
Latitude : S 29 15

Height: 400m
Time Zone: -04h 00m

Zone Time = UT - 04h 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	4344.5	17 56 12	23 21 09 28	+16 43 0.80	05 39	06 07	06 34	06 55	18 32	18 52	19 20	19 47
Sun	2	4345.5	18 00 08 10 10	+22 18 0.70	05 38	06 05	06 33	06 54	18 32	18 53	19 20	19 48
Mon	3	4346.5	18 04 05	00 31 10 58	+26 25 0.58	05 37	06 04	06 32	06 52	18 33	18 53	19 21	19 48
Tues	4	4347.5	18 08 01	01 39 11 53	+28 45 0.46	05 36	06 03	06 31	06 51	18 33	18 54	19 21	19 49
Wed	5	4348.5	18 11 58	02 43 12 53	+29 09 0.35	05 35	06 02	06 30	06 50	18 34	18 54	19 22	19 49
Thur	6	4349.5	18 15 55	03 39 13 57	+27 40 0.24	05 33	06 01	06 28	06 49	18 34	18 55	19 22	19 50
Fri	7	4350.5	18 19 51	04 27 15 01	+24 34 0.16	05 32	06 00	06 27	06 48	18 35	18 55	19 23	19 50
Sat	8	4351.5	18 23 48	05 08 16 04	+20 12 0.09	05 31	05 59	06 26	06 47	18 35	18 56	19 23	19 51
Sun	9	4352.5	18 27 44	05 42 17 03	+14 58 0.04	05 30	05 57	06 25	06 45	18 36	18 56	19 24	19 51
Mon	10	4353.5	18 31 41	06 13 18 00	+09 12 0.01	05 29	05 56	06 24	06 44	18 36	18 57	19 24	19 52
Tues	11	4354.5	18 35 37	06 41 18 55	+03 10 0.00	05 27	05 55	06 23	06 43	18 37	18 57	19 25	19 52
Wed	12	4355.5	18 39 34	07 08 19 49	-02 53 0.01	05 26	05 54	06 21	06 42	18 37	18 58	19 25	19 53
Thur	13	4356.5	18 43 30	07 34 20 43	-08 44 0.05	05 25	05 53	06 20	06 41	18 38	18 58	19 26	19 53
Fri	14	4357.5	18 47 27	08 02 21 37	-14 10 0.10	05 24	05 51	06 19	06 39	18 38	18 59	19 26	19 54
Sat	15	4358.5	18 51 23	08 32 22 33	-19 01 0.16	05 23	05 50	06 18	06 38	18 39	18 59	19 27	19 54
Sun	16	4359.5	18 55 20	09 05 23 29	-23 05 0.24	05 21	05 49	06 16	06 37	18 39	19 00	19 27	19 55
Mon	17	4360.5	18 59 17	09 43	-26 07 0.33	05 20	05 48	06 15	06 36	18 40	19 00	19 28	19 55
Tues	18	4361.5	19 03 13	10 27 00 26	-27 55 0.42	05 19	05 47	06 14	06 34	18 40	19 01	19 28	19 56
Wed	19	4362.5	19 07 10	11 17 01 22	-28 17 0.52	05 18	05 45	06 13	06 33	18 41	19 01	19 29	19 56
Thur	20	4363.5	19 11 06	12 13 02 16	-27 05 0.63	05 16	05 44	06 12	06 32	18 41	19 02	19 29	19 57
Fri	21	4364.5	19 15 03	13 14 03 05	-24 19 0.73	05 15	05 43	06 10	06 31	18 42	19 02	19 30	19 58
Sat	22	4365.5	19 18 59	14 19 03 49	-20 02 0.82	05 14	05 42	06 09	06 30	18 42	19 03	19 30	19 58
Sun	23	4366.5	19 22 56	15 24 04 29	-14 28 0.90	05 13	05 40	06 08	06 28	18 43	19 03	19 31	19 59
Mon	24	4367.5	19 26 52	16 30 05 05	-07 54 0.96	05 11	05 39	06 07	06 27	18 43	19 04	19 31	19 59
Tues	25	4368.5	19 30 49	17 37 05 39	-00 41 0.99	05 10	05 38	06 05	06 26	18 44	19 04	19 32	20 00
Wed	26	4369.5	19 34 46	18 44 06 12	05 09	05 37	06 04	06 25	18 44	19 05	19 33	20 01
Thur	27	4370.5	19 38 42	19 53 06 46	+06 44 1.00	05 07	05 35	06 03	06 23	18 45	19 05	19 33	20 01
Fri	28	4371.5	19 42 39	21 04 07 23	+13 50 0.97	05 06	05 34	06 02	06 22	18 45	19 06	19 34	20 02
Sat	29	4372.5	19 46 35	22 17 08 04	+20 06 0.91	05 05	05 33	06 01	06 21	18 46	19 07	19 34	20 02
Sun	30	4373.5	19 50 32	23 28 08 52	+25 00 0.83	05 03	05 32	05 59	06 20	18 47	19 07	19 35	20 03