



DEPARTAMENTO DE INFORMACION METEOROLOGICA

Salidas y Puestas de la Luna 2025

San José

Latitud Norte: 09° 56' Longitud Oeste: 84° 04'

DIAS/MES	ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO	
	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA
	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm
1	07:28	19:19	08:28	20:49	07:04	19:32	08:09	21:17	08:56	22:11	10:34	23:17
2	08:18	20:15	09:11	21:43	07:49	20:29	09:08	22:21	09:59	23:07	11:23	23:55
3	09:04	21:09	09:55	22:38	08:36	21:27	10:08	23:24	10:57	23:56	12:08	
4	09:48	22:02	10:41	23:35	09:26	22:27	11:10		11:51		12:52	00:31
5	10:30	22:54	11:31		10:20	23:29	12:09	00:21	12:41	00:40	13:36	01:07
6	11:12	23:47	12:25	00:34	11:17		13:04	01:13	13:27	01:20	14:20	01:42
7	11:56		13:22	01:35	12:17	00:31	13:56	02:00	14:12	01:57	15:06	02:19
8	12:43	00:42	14:22	02:36	13:16	01:30	14:44	02:41	14:55	02:32	15:55	02:59
9	13:35	01:40	15:22	03:35	14:14	02:26	15:29	03:20	15:39	03:07	16:46	03:42
10	14:31	02:40	16:19	04:29	15:08	03:15	16:13	03:56	16:23	03:42	17:39	04:29
11	15:31	03:43	17:13	05:18	15:59	04:00	16:57	04:31	17:10	04:20	18:33	05:20
12	16:32	04:45	18:03	06:02	16:46	04:41	17:40	05:06	17:59	05:01	19:26	06:14
13	17:32	05:44	18:51	06:43	17:31	05:19	18:26	05:42	18:51	05:45	20:18	07:10
14	18:30	06:37	19:35	07:20	18:15	05:55	19:13	06:20	19:44	06:33	21:06	08:05
15	19:23	07:25	20:19	07:56	18:59	06:30	20:03	07:02	20:38	07:25	21:51	08:59
16	20:12	08:08	21:03	08:31	19:43	07:05	20:55	07:47	21:30	08:19	22:34	09:52
17	20:58	08:47	21:48	09:07	20:29	07:42	21:48	08:36	22:21	09:14	23:16	10:43
18	21:42	09:23	22:35	09:44	21:17	08:22	22:42	09:29	23:08	10:09	23:57	11:34
19	22:25	09:58	23:24	10:25	22:08	09:04	23:34	10:24	23:53	11:03		12:26
20	23:09	10:33		11:09	23:01	09:51		11:20		11:55	00:40	13:20
21	23:55	11:10	00:16	11:58	23:55	10:42	00:25	12:15	00:36	12:47	01:26	14:18
22		11:49	01:11	12:52		11:36	01:12	13:10	01:18	13:40	02:17	15:20
23	00:43	12:31	02:07	13:49	00:50	12:33	01:58	14:04	02:01	14:34	03:14	16:26
24	01:34	13:18	03:02	14:48	01:43	13:30	02:42	14:58	02:47	15:32	04:16	17:32
25	02:28	14:10	03:56	15:47	02:33	14:28	03:26	15:53	03:37	16:34	05:21	18:36
26	03:24	15:07	04:46	16:45	03:22	15:24	04:11	16:51	04:32	17:40	06:25	19:34
27	04:21	16:06	05:34	17:42	04:08	16:20	05:00	17:52	05:32	18:47	07:26	20:25
28	05:17	17:05	06:20	18:37	04:53	17:15	05:53	18:56	06:36	19:53	08:23	21:10
29	06:09	18:04			05:38	18:12	06:51	20:03	07:41	20:53	09:14	21:51
30	06:58	19:01			06:25	19:11	07:53	21:09	08:44	21:47	10:02	22:29
31	07:44	19:56			07:15	20:13			09:42	22:35		

Nota: Todos los cálculos corresponden a las coordenadas de la ciudad de San José. Fecha y horas locales.

Fuente: Astronomical Applications Dept. U. S. Naval Observatory



DEPARTAMENTO DE INFORMACION METEOROLOGICA

Salidas y Puestas de la Luna 2025

San José

Latitud Norte: 09° 56', Longitud Oeste: 84°04'

DIAS/MES	JULIO		AGOSTO		SETIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA
	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm	hh:mm
1	10:47	23:05	11:41	23:32	12:58		13:23	00:17	14:12	01:38	14:14	02:04
2	11:31	23:40	12:30		13:52	00:39	14:10	01:12	14:55	02:31	15:05	03:02
3	12:16		13:22	00:16	14:44	01:34	14:56	02:06	15:40	03:25	16:01	04:04
4	13:01	00:17	14:15	01:04	15:34	02:30	15:39	03:00	16:29	04:22	17:04	05:11
5	13:48	00:56	15:10	01:56	16:21	03:26	16:23	03:53	17:23	05:23	18:10	06:20
6	14:39	01:37	16:03	02:51	17:06	04:21	17:07	04:47	18:23	06:29	19:18	07:27
7	15:31	02:23	16:55	03:48	17:49	05:15	17:54	05:43	19:27	07:37	20:22	08:29
8	16:25	03:13	17:44	04:44	18:33	06:08	18:45	06:42	20:33	08:44	21:21	09:23
9	17:20	04:06	18:30	05:40	19:17	07:02	19:40	07:45	21:37	09:47	22:14	10:11
10	18:13	05:02	19:13	06:33	20:04	07:58	20:41	08:50	22:37	10:43	23:04	10:54
11	19:03	05:59	19:55	07:26	20:55	08:57	21:43	09:56	23:31	11:33	23:50	11:32
12	19:50	06:54	20:38	08:18	21:50	09:58	22:46	10:59		12:17		12:09
13	20:33	07:48	21:22	09:11	22:50	11:01	23:47	11:57	00:21	12:56	00:35	12:45
14	21:15	08:40	22:08	10:06	23:51	12:05		12:49	01:08	13:33	01:20	13:22
15	21:57	09:31	23:00	11:04		13:05	00:43	13:35	01:53	14:09	02:05	14:01
16	22:39	10:22	23:55	12:05	00:53	14:01	01:35	14:17	02:38	14:45	02:52	14:42
17	23:23	11:15	00:00	13:08	01:52	14:51	02:24	14:56	03:22	15:23	03:42	15:27
18		12:10		14:11	02:47	15:36	03:10	15:32	04:08	16:02	04:33	16:15
19	00:11	13:10	01:58	15:10	03:38	16:17	03:55	16:08	04:56	16:44	05:25	17:06
20	01:04	14:12	02:59	16:05	04:26	16:55	04:39	16:45	05:46	17:30	06:18	17:59
21	02:02	15:17	03:58	16:55	05:12	17:32	05:24	17:23	06:38	18:19	07:08	18:53
22	03:05	16:20	04:53	17:39	05:58	18:08	06:11	18:03	07:30	19:10	07:56	19:45
23	04:08	17:20	05:44	18:20	06:43	18:45	07:00	18:46	08:22	20:03	08:42	20:36
24	05:11	18:14	06:32	18:57	07:28	19:24	07:50	19:33	09:11	20:56	09:24	21:26
25	06:09	19:02	07:18	19:34	08:16	20:05	08:42	20:23	09:58	21:48	10:04	22:15
26	07:03	19:45	08:03	20:10	09:05	20:50	09:34	21:15	10:43	22:39	10:44	23:04
27	07:53	20:24	08:48	20:48	09:56	21:38	10:26	22:08	11:25	23:29	11:24	23:55
28	08:40	21:01	09:34	21:27	10:49	22:29	11:15	23:02	12:06		12:07	
29	09:25	21:37	10:22	22:10	11:41	23:22	12:02	23:55	12:47	00:19	12:53	00:48
30	10:09	22:14	11:12	22:56	12:33		12:47		13:29	01:10	13:44	01:46
31	10:55	22:52	12:05	23:46			13:30	00:47		00:00	14:42	02:49

Nota: Todos los cálculos corresponden a las coordenadas de la ciudad de San José. Fecha y horas locales.

Fuente: Astronomical Applications Dept. U. S. Naval Observatory