

GEN 2.7 TABLAS DE SALIDA Y PUESTA DEL SOL
GEN 2.7 SUNRISE AND SUNSET TABLES

Las Tablas siguientes están referidas al meridiano 070° para todo el territorio de la República Dominicana, válidas para el año 2011. Las horas mostradas son Horas Locales (UTC - 4). Los crepúsculos civil matutino y civil vespertino se calculan restando y sumando 32 minutos a las horas de salidas y puestas del sol, respectivamente / The following Tables are referred to the 070° meridian for the entire territory of the Dominican Republic, valids for the year 2011. The hours shown are Local Time (UTC - 4). The beginning of the civil morning and evening twilights are calculated by subtracting and adding 32 minutes to the sunrise and sunset time, respectively.

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

GEN 2.7 TABLAS DE SALIDA Y PUESTA DEL SOL
GEN 2.7 SUNRISE AND SUNSET TABLES

Las Tablas siguientes están referidas al meridiano 070° para todo el territorio de la República Dominicana, válidas para el año 2011. Las horas mostradas son Horas Locales (UTC - 4). Los crepúsculos civil matutino y civil vespertino se calculan restando y sumando 32 minutos a las horas de salidas y puestas del sol, respectivamente / The following Tables are referred to the 070° meridian for the entire territory of the Dominican Republic, valids for the year 2011. The hours shown are Local Time (UTC - 4). The beginning of the civil morning and evening twilights are calculated by subtracting and adding 32 minutes to the sunrise and sunset time, respectively.

	MES / MAYO 31 DIAS		MES / JUNIO 30 DIAS		MES / JULIO 31 DIAS		MES / AGOSTO 31 DIAS	
	MTH / MAY 31 DAYS		MTH / JUNE 30 DAYS		MTH / JULY 31 DAYS		MTH / AUGUST 31 DAYS	
DIA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA	SALIDA	PUESTA
DAY	SUNRISE	SUNSET	SUNRISE	SUNSET	SUNRISE	SUNSET	SUNRISE	SUNSET
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	6:12	19:00	6:02	19:12	6:06	19:19	6:17	19:14
2	6:11	19:01	6:02	19:12	6:07	19:19	6:17	19:13
3	6:11	19:01	6:02	19:12	6:07	19:20	6:17	19:13
4	6:10	19:01	6:02	19:13	6:07	19:20	6:18	19:12
5	6:10	19:02	6:02	19:13	6:07	19:20	6:18	19:12
6	6:09	19:02	6:02	19:14	6:08	19:20	6:18	19:11
7	6:09	19:02	6:02	19:14	6:08	19:20	6:19	19:11
8	6:08	19:03	6:02	19:14	6:08	19:19	6:19	19:10
9	6:08	19:03	6:02	19:15	6:09	19:19	6:19	19:10
10	6:07	19:03	6:02	19:15	6:09	19:19	6:19	19:09
11	6:07	19:04	6:02	19:15	6:09	19:19	6:20	19:09
12	6:07	19:04	6:02	19:16	6:10	19:19	6:20	19:08
13	6:06	19:04	6:02	19:16	6:10	19:19	6:20	19:07
14	6:06	19:05	6:02	19:16	6:11	19:19	6:20	19:07
15	6:05	19:05	6:03	19:16	6:11	19:19	6:21	19:06
16	6:05	19:06	6:03	19:17	6:11	19:19	6:21	19:06
17	6:05	19:06	6:03	19:17	6:12	19:18	6:21	19:05
18	6:05	19:06	6:03	19:17	6:12	19:18	6:21	19:04
19	6:04	19:07	6:03	19:17	6:12	19:18	6:22	19:03
20	6:04	19:07	6:03	19:18	6:13	19:18	6:22	19:03
21	6:04	19:07	6:04	19:18	6:13	19:17	6:22	19:02
22	6:03	19:08	6:04	19:18	6:13	19:17	6:22	19:01
23	6:03	19:08	6:04	19:18	6:14	19:17	6:23	19:01
24	6:03	19:09	6:04	19:19	6:14	19:17	6:23	19:00
25	6:03	19:09	6:05	19:19	6:14	19:16	6:23	18:59
26	6:03	19:09	6:05	19:19	6:15	19:16	6:23	18:58
27	6:02	19:10	6:05	19:19	6:15	19:16	6:23	18:58
28	6:02	19:10	6:05	19:19	6:15	19:15	6:24	18:57
29	6:02	19:11	6:06	19:19	6:16	19:15	6:24	18:56
30	6:02	19:11	6:06	19:19	6:16	19:14	6:24	18:55
31	6:02	19:11			6:16	19:14	6:24	18:54

GEN 2.7 TABLAS DE SALIDA Y PUESTA DEL SOL
GEN 2.7 SUNRISE AND SUNSET TABLES

Las Tablas siguientes están referidas al meridiano 070° para todo el territorio de la República Dominicana, válidas para el año 2011. Las horas mostradas son Horas Locales (UTC -4). Los crepúsculos civil matutino y civil vespertino se calculan restando y sumando 32 minutos a las horas de salidas y puestas del sol, respectivamente / The following Tables are referred to the 070° meridian for the entire territory of the Dominican Republic, valids for the year 2011. The hours shown are Local Time (UTC -4). The beginning of the civil morning and evening twilights are calculated by subtracting and adding 32 minutes to the sunrise and sunset time, respectively.

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