



**OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA  
DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA  
DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA**



**CUADRO DE MAREAS DE SANTO DOMINGO**

**MAYO DEL 2019**

<b>PLEAMARES</b>					<b>BAJAMARES</b>			
<b>DIA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>
1	08:39	0.72	21:18	0.78	10:11	0.35	22:39	0.45
2	08:52	0.72	22:09	0.83	10:34	0.25	23:16	0.52
3	09:04	0.72	23:00	0.88	11:01	0.16	23:55	0.59
4	09:13	0.72	23:53	0.91	11:33	0.08	/////	/////
5	/////	/////	09:16	0.73	00:38	0.65	12:09	0.01
6	00:48	0.94	09:07	0.76	01:26	0.72	12:49	-0.05
7	01:49	0.96	08:44	0.79	02:26	0.78	13:34	-0.09
8	02:55	0.97	/////	/////	14:26	-0.09	/////	/////
9	04:04	0.96	/////	/////	15:24	-0.07	/////	/////
10	05:08	0.95	/////	/////	16:29	-0.02	/////	/////
11	05:59	0.92	/////	/////	17:40	0.05	/////	/////
12	06:36	0.88	16:18	0.64	09:02	0.61	18:55	0.14
13	07:05	0.83	18:22	0.67	08:54	0.48	20:08	0.25
14	07:28	0.78	19:53	0.74	09:17	0.33	21:17	0.36
15	07:50	0.75	21:10	0.82	09:48	0.17	22:22	0.47
16	08:09	0.74	22:18	0.88	10:25	0.03	23:24	0.57
17	08:27	0.74	23:20	0.93	11:03	-0.08	/////	/////
18	/////	/////	08:43	0.74	00:26	0.66	11:43	-0.15
19	00:19	0.95	08:53	0.75	01:03	0.72	12:23	-0.17
20	01:16	0.95	08:35	0.76	03:07	0.76	13:05	-0.15
21	02:13	0.93	/////	/////	13:49	-0.10	/////	/////
22	03:11	0.9	/////	/////	14:35	-0.04	/////	/////
23	04:07	0.86	/////	/////	15:24	0.05	/////	/////
24	04:57	0.83	/////	/////	16:17	0.13	/////	/////
25	05:37	0.79	/////	/////	17:14	0.22	/////	/////
26	06:06	0.76	16:17	0.56	09:12	0.54	18:14	0.3
27	06:28	0.74	18:04	0.58	08:59	0.47	19:14	0.38
28	06:45	0.72	19:25	0.63	09:01	0.38	20:12	0.45
29	07:00	0.71	20:31	0.69	09:13	0.28	21:07	0.52
30	07:14	0.7	21:28	0.76	09:33	0.17	22:01	0.59
31	07:24	0.7	22:20	0.83	10:00	0.06	22:54	0.65

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION



**OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA  
DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA  
DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA**



**CUADRO DE MAREAS DE PUERTO PLATA**

**MAYO DEL 2019**

<b>PLEAMARES</b>					<b>BAJAMARES</b>			
<b>DIA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>
1	06:15	1.64	18:54	1.81	00:02	0.41	12:20	0.27
2	06:52	1.57	19:39	1.99	00:58	0.44	12:53	0.16
3	07:28	1.48	20:23	2.15	01:50	0.44	13:25	0.04
4	08:04	1.37	21:05	2.28	02:41	0.44	13:59	-0.06
5	08:41	1.27	21:48	2.37	03:31	0.42	14:33	-0.16
6	09:19	1.17	22:33	2.43	04:21	0.42	15:11	-0.24
7	09:59	1.10	23:21	2.46	05:11	0.43	15:52	-0.28
8	10:44	1.06	/////	/////	06:02	0.45	16:38	-0.29
9	00:11	2.46	11:36	1.06	06:55	0.47	17:31	-0.25
10	01:05	2.43	12:37	1.10	07:49	0.48	18:31	-0.16
11	02:00	2.38	13:48	1.20	08:41	0.46	19:38	-0.04
12	02:56	2.30	15:04	1.37	09:31	0.39	20:52	0.10
13	03:51	2.20	16:18	1.61	10:19	0.28	22:08	0.21
14	04:44	2.06	17:26	1.88	11:03	0.14	23:23	0.28
15	05:35	1.91	18:28	2.15	11:47	-0.02	////	/////
16	06:24	1.73	19:24	2.36	00:34	0.31	12:29	-0.16
17	07:11	1.55	20:16	2.51	01:40	0.31	13:11	-0.29
18	07:57	1.38	21:06	2.56	02:40	0.30	13:53	-0.36
19	08:43	1.24	21:54	2.55	03:37	0.29	14:35	-0.39
20	09:28	1.12	22:40	2.47	04:30	0.30	15:18	-0.37
21	10:12	1.04	23:26	2.36	05:20	0.32	16:01	-0.31
22	10:58	1.00	/////	/////	06:09	0.37	16:45	-0.21
23	00:12	2.23	11:46	0.99	06:55	0.41	17:31	-0.08
24	00:58	2.11	12:39	1.03	07:40	0.45	18:21	0.07
25	01:42	2.00	13:38	1.10	08:22	0.47	19:15	0.24
26	02:26	1.90	14:42	1.21	09:02	0.45	20:16	0.39
27	03:08	1.80	15:45	1.37	09:39	0.40	21:20	0.52
28	03:49	1.71	16:45	1.56	10:15	0.31	22:27	0.61
29	04:28	1.61	17:38	1.77	10:49	0.20	23:33	0.64
30	05:09	1.51	18:28	1.98	11:25	0.06	/////	/////
31	05:50	1.40	19:14	2.17	00:34	0.63	12:01	-0.07

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION



**OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA  
DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA  
DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA**



**CUADRO DE MAREAS DE SANCHEZ**

**MAYO DEL 2019**

<b>PLEAMARES</b>					<b>BAJAMARES</b>			
<b>DIA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>	<b>HORAS</b>	<b>ALTURA</b>
1	06:47	2.34	19:26	2.58	00:39	0.59	12:57	0.38
2	07:24	2.24	20:11	2.84	01:35	0.63	13:30	0.23
3	08:00	2.10	20:55	3.06	02:27	0.63	14:02	0.06
4	08:36	1.96	21:37	3.24	03:18	0.62	14:36	-0.09
5	09:13	1.80	22:20	3.38	04:08	0.60	15:10	-0.23
6	09:51	1.67	23:05	3.46	04:58	0.60	15:48	-0.34
7	10:31	1.57	23:53	3.51	05:48	0.61	16:29	-0.40
8	11:16	0.51	/////	/////	06:39	0.64	17:15	-0.41
9	00:43	3.50	12:08	1.51	07:32	0.67	18:08	-0.36
10	01:37	3.46	13:09	1.57	08:26	0.69	19:08	-0.23
11	02:32	3.39	14:20	1.71	09:18	0.65	20:15	-0.05
12	03:28	3.28	15:36	1.96	10:08	0.56	21:29	0.14
13	04:23	3.13	16:50	2.29	10:56	0.40	22:45	0.30
14	05:16	2.94	17:58	2.68	11:40	0.20	/////	/////
15	06:07	2.71	19:00	3.05	00:00	0.40	12:24	-0.02
16	06:56	2.46	19:56	3.36	01:11	0.45	13:06	-0.23
17	07:43	2.21	20:48	3.57	02:17	0.45	13:48	-0.41
18	08:29	1.97	21:38	3.65	03:17	0.43	14:30	-0.52
19	09:15	1.76	22:26	3.63	04:14	0.42	15:12	-0.56
20	10:00	1.60	23:12	3.52	05:07	0.43	15:55	-0.53
21	10:44	1.48	23:58	3.36	05:57	0.46	16:38	-0.44
22	11:30	1.42	/////	/////	06:46	0.52	17:22	-0.30
23	00:04	3.18	12:18	1.42	07:32	0.59	18:08	-0.11
24	01:30	3.00	13:11	1.46	08:17	0.64	18:58	0.10
25	02:14	2.84	14:10	1.56	08:59	0.67	19:52	0.34
26	02:58	2.70	15:14	1.73	09:39	0.65	20:53	0.56
27	03:40	2.57	16:17	1.95	10:16	0.57	21:57	0.74
28	04:21	2.43	17:17	2.23	10:52	0.44	23:04	0.87
29	05:00	2.29	18:10	2.52	11:26	0.28	/////	/////
30	05:41	2.15	19:00	2.82	00:10	0.91	12:02	0.09
31	06:22	1.99	19:46	3.09	01:11	0.90	12:38	-0.11

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION



OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA  
DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERA  
DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA



**CUADRO DE MAREAS DE SAMANA**

**MAYO DEL 2019**

**PLEAMARES**

**BAJAMARES**

DIA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA
1	06:33	1.43	19:12	1.57	00:29	0.36	12:47	0.23
2	07:10	1.36	19:57	1.73	01:25	0.38	13:20	0.14
3	07:46	1.28	20:41	1.86	02:17	0.39	13:52	0.04
4	08:22	1.19	21:23	1.98	03:08	0.38	14:26	-0.06
5	08:59	1.10	22:06	2.06	03:58	0.37	15:00	-0.14
6	09:37	1.02	22:51	2.11	04:48	0.36	15:38	-0.21
7	10:17	0.96	23:39	2.14	05:38	0.37	16:19	-0.25
8	11:02	0.92	/////	/////	06:29	0.39	17:05	-0.25
9	00:29	2.14	11:54	0.92	07:22	0.41	17:58	-0.22
10	01:23	2.11	12:55	0.96	08:16	0.42	18:58	-0.14
11	02:18	2.07	14:06	1.05	09:08	0.40	20:05	-0.03
12	03:14	2.00	15:22	1.19	09:58	0.34	21:19	0.09
13	04:09	1.91	16:36	1.40	10:46	0.24	22:35	0.18
14	05:02	1.79	17:44	1.63	11:30	0.12	23:50	0.24
15	05:53	1.65	18:46	1.86	12:14	-0.01	/////	/////
16	06:42	1.50	19:42	2.05	01:01	0.27	12:56	-0.14
17	07:29	1.35	20:34	2.17	02:07	0.27	13:38	-0.25
18	08:15	1.20	21:24	2.23	03:07	0.26	14:20	-0.32
19	09:01	1.07	22:12	2.21	04:04	0.25	15:02	-0.34
20	09:46	0.97	22:58	2.14	04:57	0.26	15:45	-0.32
21	10:30	0.90	23:44	2.05	05:47	0.28	16:28	-0.27
22	11:16	0.87	/////	/////	06:36	0.32	17:12	-0.18
23	00:30	1.94	12:04	0.86	07:22	0.36	17:58	-0.07
24	01:16	1.83	12:57	0.89	08:07	0.39	18:48	0.06
25	02:00	1.73	13:56	0.95	08:49	0.41	19:42	0.2
26	02:44	1.65	15:00	1.05	09:29	0.39	20:43	0.34
27	03:26	1.56	16:03	1.19	10:06	0.35	21:47	0.45
28	04:07	1.48	17:03	1.36	10:42	0.27	22:54	0.53
29	04:46	1.40	17:56	1.54	11:16	0.17	/////	/////
30	05:27	1.31	18:46	1.72	00:00	0.56	11:52	0.06
31	06:08	1.22	19:32	1.89	01:01	0.55	12:28	-0.06

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION

