



INSTITUTO DOMINICANO DE AVIACION CIVIL
 OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA
 DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA
 DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA



MAREAS DE SANTO DOMINGO

NOVIEMBRE DEL 2017

PLEAMARES

BAJAMARES

DIA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA
1	08:40	0.87	20:29	0.9	09:45	0.51	22:15	0.32
2	09:40	0.94	20:47	0.89	10:33	0.58	22:51	0.18
3	10:41	0.99	21:06	0.9	11:22	0.66	23:32	0.06
4	11:43	1.03	21:25	0.91	12:13	0.74	////	////
5	12:47	1.05	21:43	0.92	00:17	-0.04	13:06	0.82
6	13:55	1.06	21:59	0.92	01:06	-0.09	14:07	0.87
7	15:06	1.04	21:51	0.9	01:59	-0.10	15:45	0.9
8	16:15	1.02	////	////	02:57	-0.07	////	////
9	17:16	0.99	////	////	04:02	-0.01	////	////
10	18:04	0.95	////	////	05:12	0.08	20:39	0.68
11	03:32	0.7	18:41	0.9	06:26	0.17	20:54	0.56
12	05:34	0.69	19:11	0.86	07:40	0.27	21:19	0.44
13	07:08	0.72	19:36	0.82	08:46	0.37	21:46	0.32
14	08:24	0.77	19:57	0.8	09:45	0.46	22:14	0.22
15	09:29	0.81	20:16	0.78	10:37	0.55	22:42	0.14
16	10:25	0.85	20:33	0.77	11:23	0.62	23:10	0.07
17	11:15	0.87	20:48	0.77	12:03	0.68	23:39	0.03
18	12:03	0.88	20:59	0.77	12:38	0.72	////	////
19	12:50	0.88	21:01	0.77	00:10	0.01	13:11	0.75
20	13:38	0.87	20:40	0.77	00:43	0.01	13:47	0.77
21	14:28	0.86	19:40	0.78	01:18	0.02	14:55	0.78
22	15:20	0.85	////	////	01:05	0.05	////	////
23	16:10	0.84	////	////	02:35	0.08	////	////
24	16:53	0.82	////	////	03:19	0.13	////	////
25	17:27	0.81	////	////	04:06	0.18	////	////
26	17:55	0.79	////	////	04:59	0.23	21:08	0.51
27	04:37	0.54	18:17	0.77	05:58	0.3	20:33	0.41
28	06:25	0.58	18:37	0.75	07:02	0.37	20:44	0.28
29	07:45	0.65	18:55	0.74	08:07	0.44	21:12	0.12
30	08:53	0.73	19:15	0.74	09:11	0.52	21:48	-0.03

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION



INSTITUTO DOMINICANO DE AVIACION CIVIL
 OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA
 DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA
 DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA



MAREAS DE PUERTO PLATA

NOVIEMBRE DEL 2017

PLEAMARES

BAJAMARES

DIA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA
1	06:15	2.27	18:16	2.24	12:10	0.80	////	////
2	07:08	2.52	19:00	2.16	00:27	0.42	13:11	0.77
3	08:00	2.75	19:45	2.05	01:07	0.24	14:11	0.74
4	08:52	2.93	20:31	1.93	01:49	0.08	15:09	0.72
5	09:44	3.04	21:20	1.82	02:34	-0.04	16:08	0.72
6	10:38	3.09	22:11	1.73	03:21	-0.12	17:06	0.73
7	11:33	3.06	23:06	1.66	04:12	-0.12	18:05	0.74
8	12:29	2.98	////	////	05:06	-0.06	19:04	0.75
9	00:08	1.62	13:26	2.86	06:05	0.06	20:03	0.74
10	01:17	1.64	14:24	2.72	07:09	0.22	20:59	0.69
11	02:30	1.71	15:20	2.57	08:18	0.39	21:51	0.62
12	03:44	1.84	16:13	2.4	09:30	0.54	22:38	0.54
13	04:51	2.01	17:03	2.24	10:41	0.65	23:21	0.44
14	05:52	2.19	17:49	2.08	11:48	0.72	////	////
15	06:46	2.34	18:31	1.92	00:00	0.34	12:49	0.75
16	07:34	2.47	19:11	1.77	00:38	0.25	13:45	0.76
17	08:18	2.54	19:50	1.63	01:13	0.17	14:37	0.75
18	08:59	2.58	20:27	1.52	01:48	0.12	15:24	0.74
19	09:40	2.57	21:03	1.43	02:23	0.09	16:10	0.75
20	10:19	2.54	21:40	1.36	02:58	0.09	16:53	0.76
21	10:59	2.49	22:18	1.32	03:34	0.11	17:36	0.79
22	11:39	2.44	22:59	1.30	04:10	0.17	18:19	0.81
23	12:19	2.39	23:45	1.30	04:49	0.25	19:01	0.83
24	12:59	2.34	////	////	05:31	0.35	19:42	0.82
25	00:40	1.34	13:40	2.30	06:19	0.47	20:22	0.77
26	01:42	1.43	14:21	2.25	07:15	0.60	21:01	0.68
27	02:49	1.57	15:05	2.18	08:19	0.70	21:39	0.55
28	03:55	1.77	15:50	2.10	09:30	0.78	22:20	0.38
29	04:57	2.02	16:38	2.01	10:42	0.80	23:01	0.18
30	05:55	2.29	17:27	1.90	11:52	0.78	23:45	-0.02

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION



INSTITUTO DOMINICANO DE AVIACION CIVIL
 OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA
 DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA



MAREAS DE SANCHEZ

NOVIEMBRE DEL 2017

PLEAMARES					BAJAMARES			
DIA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA
1	06:47	3.23	18:48	3.20	00:25	0.85	12:47	1.13
2	07:40	3.58	19:32	3.07	01:04	0.60	13:48	1.10
3	08:32	3.91	20:17	2.92	01:44	0.35	14:48	1.06
4	09:24	4.17	21:03	2.75	02:26	0.12	15:46	1.03
5	10:16	4.33	21:52	2.59	03:11	-0.06	16:45	1.02
6	11:10	4.40	22:43	2.46	03:58	-0.17	17:43	1.04
7	12:05	4.36	23:38	2.36	04:49	-0.18	18:42	1.06
8	13:01	4.25	////	////	05:43	-0.09	19:41	1.07
9	00:40	2.31	13:58	4.08	06:42	0.08	20:40	1.05
10	01:49	2.33	14:56	3.87	07:46	0.31	21:36	0.99
11	03:02	2.43	15:52	3.65	08:55	0.56	22:28	0.89
12	04:16	2.62	16:45	3.42	10:07	0.77	23:15	0.76
13	05:23	2.86	17:35	3.19	11:18	0.93	23:58	0.62
14	06:24	3.11	18:21	2.95	12:25	1.02	////	////
15	07:18	3.34	19:03	2.73	00:37	0.48	13:26	1.07
16	08:06	3.51	19:43	2.51	01:15	0.35	14:22	1.08
17	08:50	3.62	20:22	2.32	01:50	0.24	15:14	1.07
18	09:31	3.67	20:59	2.16	02:25	0.17	16:01	1.06
19	10:12	3.66	21:35	2.03	03:00	0.13	16:47	1.06
20	10:51	3.62	22:12	1.93	03:35	0.12	17:30	1.09
21	11:31	3.55	22:50	1.87	04:11	0.16	18:13	1.12
22	12:11	3.48	23:31	1.85	04:47	0.24	18:56	1.16
23	12:51	3.40	////	////	05:26	0.36	19:38	1.18
24	00:17	1.86	13:31	3.34	06:08	0.50	20:19	1.17
25	01:12	1.91	14:12	3.27	06:56	0.67	20:59	1.10
26	02:14	2.03	14:53	3.20	07:52	0.85	21:38	0.97
27	03:21	2.23	15:37	3.11	08:56	1.00	22:16	0.79
28	04:27	2.52	16:22	2.99	10:07	1.11	22:57	0.54
29	05:29	2.87	17:10	2.85	11:19	1.14	23:38	0.26
30	06:27	3.26	17:59	2.70	12:29	1.11	////	////

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION



INSTITUTO DOMINICANO DE AVIACION CIVIL
OFICINA NACIONAL DE METEOROLOGIA
DIVISION DE HIDROMETEOROLOGIA



MAREAS DE SAMANA

NOVIEMBRE DEL 2017

PLEAMARES					BAJAMARES			
DIA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA	HORAS	ALTURA
1	06:33	1.97	18:34	1.95	00:15	0.52	12:37	0.69
2	07:26	2.19	19:18	1.87	00:54	0.37	13:38	0.67
3	08:18	2.38	20:03	1.78	01:34	0.21	14:38	0.65
4	09:10	2.54	20:49	1.68	02:16	0.07	15:36	0.63
5	10:02	2.64	21:38	1.58	03:01	-0.04	16:35	0.62
6	10:56	2.68	22:29	1.5	03:48	-0.10	17:33	0.63
7	11:51	2.66	23:24	1.44	04:39	-0.11	18:32	0.65
8	12:47	2.59	////	////	05:33	-0.05	19:31	0.65
9	00:26	1.41	13:44	2.49	06:32	0.05	20:30	0.64
10	01:35	1.42	14:42	2.36	07:36	0.19	21:26	0.6
11	02:48	1.48	15:38	2.23	08:45	0.34	22:18	0.54
12	04:02	1.6	16:31	2.09	09:57	0.47	23:05	0.46
13	05:09	1.74	17:21	1.94	11:08	0.57	23:48	0.38
14	06:10	1.9	18:07	1.8	12:15	0.62	////	////
15	07:04	2.04	18:49	1.66	00:27	0.29	13:16	0.65
16	07:52	2.14	19:29	1.53	01:05	0.21	14:12	0.66
17	08:36	2.21	20:08	1.42	01:40	0.15	15:04	0.65
18	09:17	2.24	20:45	1.32	02:15	0.1	15:51	0.65
19	09:58	2.23	21:21	1.24	02:50	0.08	16:37	0.65
20	10:37	2.21	21:58	1.18	03:25	0.07	17:20	0.66
21	11:17	2.17	22:36	1.14	04:01	0.1	18:03	0.68
22	11:57	2.12	23:17	1.13	04:37	0.15	18:46	0.71
23	12:37	2.08	////	////	05:16	0.22	19:28	0.72
24	00:03	1.13	13:17	2.04	05:58	0.31	20:09	0.71
25	00:58	1.17	13:58	2	06:46	0.41	20:49	0.67
26	02:00	1.24	14:39	1.95	07:42	0.52	21:28	0.59
27	03:07	1.36	15:23	1.9	08:46	0.61	22:06	0.48
28	04:13	1.54	16:08	1.83	09:57	0.67	22:47	0.33
29	05:15	1.75	16:56	1.74	11:09	0.7	23:28	0.16
30	06:13	1.99	17:45	1.65	12:19	0.68	////	////

LOS DATOS ESTAN EXPRESADOS EN HORAS LOCALES Y ALTURA EN PIES

DATOS DEL TIDDE TABLE NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION