

# MAIO • MAY • MAI

DIA • LUA DAY • MOON		PREIA MAR • HIGH TIDE				BAIXA MAR • LOW TIDE			
		Manhã Morning	Altura Hgt (m)	Tarde Aft.	Altura Hgt (m)	Manhã Morning	Altura Hgt (m)	Tarde Aft.	Altura Hgt (m)
1	DOM	2.26	3.3	14.43	3.3	8.26	0.7	20.45	0.7
2	SEG	2.59	3.3	15.15	3.3	8.56	0.7	21.17	0.7
3	TER	3.32	3.2	15.47	3.2	9.27	0.8	21.51	0.9
4	QUA	4.06	3.0	16.20	3.1	9.59	1.0	22.27	1.0
5	QUI	4.42	2.8	16.56	2.9	10.33	1.1	23.07	1.1
6	SEX	5.23	2.7	17.39	2.8	11.12	1.3	23.56	1.3
7	SAB	6.14	2.5	18.33	2.7	-	-	12.01	1.5
8	DOM	7.21	2.4	19.44	2.6	1.01	1.4	13.10	1.6
9	SEG	8.44	2.4	21.05	2.6	2.25	1.5	14.39	1.6
10	TER	9.57	2.5	22.12	2.7	3.43	1.4	15.57	1.5
11	QUA	10.53	2.7	23.06	2.9	4.41	1.2	16.55	1.3
12	QUI	11.38	2.9	23.52	3.1	5.27	1.0	17.41	1.1
13	SEX	-	-	12.19	3.1	6.08	0.8	18.24	0.9
14	SAB	0.35	3.3	12.59	3.3	6.47	0.7	19.05	0.7
15	DOM	1.17	3.4	13.40	3.5	7.27	0.5	19.47	0.5
16	SEG	2.01	3.5	14.23	3.6	8.07	0.5	20.30	0.4
17	TER	2.46	3.5	15.07	3.6	8.49	0.5	21.15	0.4
18	QUA	3.34	3.4	15.54	3.5	9.33	0.6	22.03	0.5
19	QUI	4.25	3.3	16.44	3.4	10.20	0.8	22.57	0.7
20	SEX	5.20	3.1	17.40	3.3	11.13	1.0	23.59	0.9
21	SAB	6.24	2.9	18.44	3.1	-	-	12.16	1.2
22	DOM	7.36	2.8	19.56	3.0	1.12	1.0	13.32	1.3
23	SEG	8.54	2.7	21.12	3.0	2.33	1.1	14.55	1.3
24	TER	10.06	2.8	22.21	3.0	3.49	1.1	16.09	1.3
25	QUA	11.05	2.9	23.18	3.0	4.51	1.0	17.09	1.2
26	QUI	11.52	3.0	-	-	5.40	1.0	17.58	1.0
27	SEX	0.6	3.1	12.33	3.1	6.20	0.9	18.39	0.9
28	SAB	0.48	3.1	13.10	3.2	6.55	0.9	19.15	0.9
29	DOM	1.26	3.1	13.45	3.2	7.27	0.9	19.50	0.8
30	SEG	2.01	3.1	14.18	3.2	7.59	0.9	20.24	0.8
31	TER	2.36	3.1	14.52	3.2	8.31	.9	20.59	0.9