

PORTO DE ARATU - BASE NAVAL (ESTADO DA BAHIA) - 2025

Latitude 12° 47.7 S
DHN

Longitude 38° 29.7 W

Fuso UTC -03.0 horas
Carta 1103

29 Componentes

Nível Médio 1.37 m

Maio				Junho				Julho				Agosto					
HORA		ALT(m)	HORA		ALT(m)	HORA		ALT(m)	HORA		ALT(m)	HORA		ALT(m)	HORA		ALT(m)
01	0001	0.47	17	0021	0.77	01	0119	0.84	17	0159	0.79	01	0142	0.80	17	0223	0.68
QUI	0627	2.31	SÁB	0647	2.03	DOM	0804	2.08	TER	0823	2.11	TER	0819	2.08	QUI	0851	2.18
	1232	0.38		1249	0.63		1410	0.64		1429	0.60		1421	0.67		1455	0.63
	1904	2.20		1934	1.93		2049	1.92		2108	2.00		2055	1.91		2127	2.02
02	0044	0.71	18	0112	0.89	02	0219	0.96	18	0302	0.81	02	0232	0.90	18	0329	0.74
SEX	0721	2.12	DOM	0744	1.95	SEG	0906	1.99	QUA	0923	2.09	QUA	0910	1.97	SEX	0955	2.10
	1325	0.58		1344	0.72		1516	0.75		1536	0.65		1516	0.79		1602	0.74
	2004	1.99		2042	1.86		2151	1.84		2208	2.00		2146	1.83		2231	1.98
03	0136	0.93	19	0217	0.97	03	0338	1.02	19	0412	0.79	03	0334	0.96	19	0449	0.75
SÁB	0827	1.96	SEG	0851	1.92	TER	1008	1.93	QUI	1025	2.11	QUI	1004	1.89	SÁB	1102	2.06
	1436	0.75		1457	0.76		1629	0.80		1646	0.65		1619	0.88		1721	0.79
	2114	1.84		2151	1.87		2253	1.83		2310	2.05		2238	1.80		2344	2.01
04	0257	1.09	20	0342	0.97	04	0459	0.99	20	0525	0.70	04	0447	0.97	20	0606	0.68
DOM	0946	1.88	TER	1001	1.96	QUA	1110	1.93	SEX	1129	2.16	SEX	1104	1.85	DOM	1214	2.07
	1608	0.83		1617	0.73		1734	0.79		1755	0.61		1729	0.90		1846	0.75
	2240	1.79		2257	1.94		2351	1.87					2338	1.82			
05	0459	1.10	21	0502	0.87	05	0601	0.91	21	0014	2.13	05	0559	0.92	21	0055	2.11
SEG	1102	1.89	QUA	1106	2.06	QUI	1206	1.96	SÁB	0629	0.57	SÁB	1208	1.86	SEG	0714	0.55
	1736	0.79		1731	0.63		1831	0.74		1232	2.23		1836	0.87		1327	2.15
	2357	1.85		2357	2.07					1859	0.55					1949	0.66
06	0614	0.99	22	0608	0.69	06	0042	1.94	22	0110	2.25	06	0036	1.89	22	0153	2.24
TER	1206	1.96	QUI	1206	2.20	SEX	0647	0.80	DOM	0725	0.43	DOM	0657	0.83	TER	0810	0.40
	1838	0.70		1831	0.50		1257	2.02		1334	2.32		1310	1.92		1429	2.26
							1916	0.68		1955	0.47		1931	0.79		2038	0.55
07	0053	1.95	23	0053	2.22	07	0121	2.03	23	0202	2.37	07	0129	1.99	23	0246	2.37
QUA	0659	0.85	SEX	0701	0.49	SÁB	0731	0.69	SEG	0817	0.30	SEG	0747	0.71	QUA	0901	0.27
	1259	2.07		1302	2.35		1344	2.09		1432	2.40		1404	2.02		1517	2.37
	1919	0.60		1925	0.36		1957	0.61		2046	0.40		2014	0.70		2117	0.46
08	0131	2.06	24	0142	2.38	08	0159	2.13	24	0255	2.46	08	0214	2.11	24	0331	2.48
QUI	0734	0.70	SÁB	0749	0.31	DOM	0810	0.59	TER	0906	0.20	TER	0832	0.58	QUI	0947	0.17
	1344	2.17		1355	2.49		1425	2.16		1525	2.46		1453	2.13		1604	2.44
	1957	0.51		2014	0.25		2036	0.55		2129	0.37		2055	0.60		2159	0.39
09	0204	2.17	25	0225	2.51	09	0238	2.21	25	0342	2.52	09	0259	2.22	25	0414	2.55
SEX	0804	0.57	DOM	0834	0.17	SEG	0847	0.50	QUA	0955	0.14	QUA	0912	0.46	SEX	1027	0.12
	1417	2.26		1447	2.58		1506	2.22		1614	2.48		1536	2.23		1647	2.46
	2031	0.43		2059	0.19		2110	0.50		2210	0.37		2132	0.52		2236	0.37
10	0236	2.26	26	0308	2.59	10	0314	2.28	26	0427	2.53	10	0340	2.32	26	0459	2.56
SÁB	0838	0.46	SEG	0919	0.08	TER	0925	0.43	QUI	1042	0.13	QUI	0953	0.36	SÁB	1104	0.12
	1455	2.32		1536	2.61		1549	2.26		1702	2.45		1614	2.31		1723	2.42
	2101	0.37		2144	0.20		2147	0.49		2253	0.41		2208	0.46		2310	0.39
11	0304	2.33	27	0355	2.61	11	0353	2.31	27	0514	2.50	11	0419	2.39	27	0540	2.52
DOM	0910	0.38	TER	1004	0.06	QUA	1002	0.39	SEX	1123	0.18	SEX	1031	0.28	DOM	1144	0.19
	1529	2.36		1623	2.59		1627	2.27		1749	2.38		1657	2.35		1802	2.35
	2134	0.36		2223	0.26		2221	0.50		2332	0.49		2247	0.43		2347	0.45
12	0338	2.37	28	0440	2.57	12	0432	2.31	28	0602	2.43	12	0501	2.43	28	0616	2.42
SEG	0944	0.34	QUA	1051	0.11	QUI	1042	0.37	SÁB	1206	0.26	SÁB	1108	0.24	SEG	1217	0.30
	1602	2.36		1712	2.50		1706	2.26		1834	2.26		1734	2.36		1840	2.23
	2204	0.38		2304	0.37		2259	0.53					2323	0.43			
13	0410	2.36	29	0527	2.47	13	0512	2.29	29	0012	0.59	13	0542	2.43	29	0021	0.54
TER	1016	0.35	QUI	1136	0.21	SEX	1119	0.39	DOM	0649	2.32	DOM	1149	0.24	TER	0655	2.30
	1640	2.32		1802	0.27		1751	2.21		1253	0.39		1814	2.33		1255	0.44
	2236	0.44		2347	0.52		2338	0.59		1917	2.14		1914	2.10		1914	2.10
14	0446	2.31	30	0616	2.35	14	0557	2.25	30	0057	0.70	14	0002	0.46	30	0059	0.65
QUA	1051	0.39	SEX	1223	0.34	SÁB	1201	0.42	SEG	0736	2.20	SEG	0621	2.40	QUA	0734	2.15
	1716	2.25		1855	2.21		1834	2.15		1336	0.53		1227	0.29		1331	0.61
	2308	0.53								2004	2.01		1857	2.26		1953	1.97
15	0521	2.23	31	0031	0.69	15	0017	0.66	15	0017	0.66	15	0047	0.52	31	0138	0.78
QUI	1125	0.46	SÁB	0708	2.21	DOM	0642	2.19	DOM	0642	2.19	TER	0704	2.35	QUI	0812	2.00
	1757	2.15		1312	0.50		1246	0.47		1246	0.47		1308	0.38		1410	0.78
	2344	0.65		1951	2.05		1921	2.08		1921	2.08		1942	2.18		2040	1.85
16	0601	2.13	16	0104	0.73	16	0104	0.73	16	0132	0.60	16	0132	0.60	16	0255	0.74
SEX	1204	0.54	SEG	0729	2.14	SEG	0729	2.14	QUA	0755	2.26	QUA	0755	2.26	SÁB	0927	2.01
	1840	2.03		1332	0.54		1332	0.54		1359	0.50		1359	0.50		1523	0.88
				2012	2.03		2012	2.03		2032	2.09		2032	2.09		2204	1.90

PORTO DE ARATU - BASE NAVAL (ESTADO DA BAHIA) - 2025

Latitude 12° 47.7 S
DHN

Longitude 38° 29.7 W

29 Componentes

Nível Médio 1.37 m

Fuso UTC -03.0 horas
Carta 1103

Setembro				Outubro				Novembro				Dezembro					
HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)			
01	0359	1.09	17	0040	2.00	01	0538	0.98	17	0108	2.15	01	0021	2.12	17	0202	2.24
SEG	1101	1.64	QUA	0712	0.62	QUA	1206	1.77	SEX	0738	0.49	SÁB	0646	0.54	SEG	0812	0.46
	1729	1.16		1323	2.04		1831	1.02		1347	2.16		1306	2.19		1419	2.24
	2323	1.70		1942	0.77					1951	0.63		1912	0.55		2021	0.47
02	0616	1.00	18	0134	2.18	02	0010	1.87	18	0155	2.29	02	0110	2.33	18	0240	2.30
TER	1236	1.75	QUI	0801	0.44	QUI	0644	0.77	SÁB	0808	0.38	DOM	0732	0.34	TER	0847	0.40
	1859	1.00		1410	2.21		1304	1.97		1419	2.28		1351	2.38		1451	2.32
				2014	0.61		1912	0.79		2017	0.49		1953	0.32		2055	0.39
03	0044	1.86	19	0217	2.35	03	0102	2.10	19	0232	2.40	03	0159	2.52	19	0314	2.33
QUA	0717	0.80	SEX	0838	0.30	SEX	0727	0.54	DOM	0844	0.29	SEG	0814	0.17	QUA	0916	0.38
	1336	1.95		1451	2.34		1347	2.20		1453	2.37		1429	2.55		1521	2.36
	1946	0.80		2047	0.46		1949	0.55		2049	0.37		2032	0.14		2129	0.35
04	0136	2.07	20	0259	2.48	04	0149	2.33	20	0304	2.47	04	0244	2.66	20	0351	2.34
QUI	0759	0.57	SÁB	0908	0.19	SÁB	0806	0.31	SEG	0910	0.23	TER	0857	0.07	QUI	0951	0.39
	1417	2.16		1519	2.43		1423	2.41		1519	2.43		1506	2.66		1555	2.37
	2017	0.59		2114	0.34		2023	0.32		2117	0.29		2112	0.01		2202	0.34
05	0217	2.29	21	0334	2.56	05	0229	2.54	21	0340	2.49	05	0327	2.73	21	0423	2.31
SEX	0838	0.35	DOM	0942	0.13	DOM	0846	0.11	TER	0944	0.22	QUA	0938	0.04	SEX	1021	0.44
	1457	2.36		1555	2.49		1501	2.58		1549	2.45		1549	2.70		1627	2.33
	2055	0.39		2147	0.26		2101	0.13		2149	0.26		2157	-0.03		2238	0.38
06	0259	2.49	22	0406	2.59	06	0308	2.70	22	0408	2.46	06	0410	2.73	22	0501	2.25
SÁB	0912	0.15	SEG	1010	0.12	SEG	0921	-0.02	QUA	1010	0.26	QUI	1016	0.09	SÁB	1055	0.52
	1531	2.52		1621	2.49		1538	2.69		1616	2.42		1629	2.66		1704	2.26
	2127	0.22		2214	0.23		2138	0.01		2219	0.28		2238	0.01		2312	0.44
07	0338	2.64	23	0440	2.55	07	0351	2.79	23	0442	2.39	07	0459	2.64	23	0540	2.15
DOM	0949	0.01	TER	1042	0.17	TER	0959	-0.06	QUI	1042	0.35	SEX	1057	0.22	DOM	1127	0.63
	1604	2.63		1649	2.44		1612	2.72		1647	2.36		1712	2.55		1744	2.17
	2202	0.10		2246	0.27		2214	-0.03		2251	0.36		2321	0.12		2349	0.52
08	0414	2.74	24	0508	2.46	08	0431	2.79	24	0512	2.29	08	0547	2.49	24	0619	2.04
SEG	1025	-0.05	QUA	1108	0.28	QUA	1038	-0.01	SEX	1110	0.48	SÁB	1140	0.41	SEG	1202	0.74
	1642	2.66		1716	2.36		1651	2.67		1716	2.25		1801	2.39		1827	2.07
	2240	0.06		2316	0.35		2255	0.01		2321	0.46						
09	0455	2.76	25	0540	2.33	09	0512	2.70	25	0549	2.15	09	0008	0.29	25	0029	0.62
TER	1101	-0.02	QUI	1138	0.42	QUI	1114	0.13	SÁB	1140	0.63	DOM	0640	2.28	TER	0708	1.94
	1717	2.62		1744	2.23		1731	2.55		1751	2.11		1221	0.63		1246	0.86
	2316	0.09		2346	0.48		2336	0.14		2357	0.60		1857	2.21		1917	1.97
10	0534	2.69	26	0608	2.17	10	0559	2.53	26	0625	1.99	10	0102	0.48	26	0116	0.71
QUA	1140	0.09	SEX	1204	0.60	SEX	1155	0.34	DOM	1210	0.79	SEG	0740	2.08	QUA	0808	1.85
	1757	2.51		1814	2.09		1814	2.37		1831	1.96		1312	0.85		1344	0.96
	2357	0.20											2001	2.05		2019	1.92
11	0616	2.55	27	0016	0.63	11	0019	0.33	27	0034	0.73	11	0206	0.66	27	0217	0.78
QUI	1216	0.28	SÁB	0644	1.99	SÁB	0649	2.30	SEG	0716	1.83	TER	0849	1.92	QUI	0914	1.83
	1838	2.35		1232	0.79		1236	0.60		1249	0.96		1423	1.02		1501	0.99
				1849	1.92		1904	2.16		1927	1.83		2110	1.94		2127	1.92
12	0038	0.36	28	0051	0.79	12	0110	0.54	28	0125	0.86	12	0332	0.77	28	0338	0.79
SEX	0702	2.35	DOM	0727	1.81	DOM	0751	2.07	TER	0834	1.71	QUA	1004	1.84	SEX	1021	1.87
	1257	0.52		1308	0.98		1325	0.86		1353	1.10		1617	1.08		1621	0.94
	1925	2.15		1944	1.76		2010	1.96		2051	1.75		2229	1.92		2236	1.99
13	0125	0.56	29	0138	0.95	13	0219	0.74	29	0246	0.95	13	0504	0.77	29	0457	0.72
SÁB	0801	2.12	SEG	0849	1.66	SEG	0902	1.88	QUA	1002	1.71	QUI	1123	1.87	SÁB	1125	1.97
	1346	0.78		1410	1.16		1444	1.07		1553	1.14		1747	0.99		1736	0.79
	2027	1.96		2116	1.66		2136	1.85		2212	1.78		2340	1.98		2338	2.11
14	0231	0.76	30	0310	1.06	14	0408	0.84	30	0438	0.91	14	0612	0.71	30	0602	0.60
DOM	0910	1.92	TER	1034	1.64	TER	1034	1.81	QUI	1119	1.81	SEX	1223	1.95	DOM	1223	2.12
	1459	1.01		1651	1.20		1723	1.10		1731	1.01		1838	0.86		1834	0.60
	2151	1.84		2257	1.70		2306	1.88		2325	1.92						
15	0416	0.86	31	0510	0.77	15	0551	0.77	31	0555	0.74	15	0036	2.07	31	0108	2.23
SEG	1042	1.83	QUA	1202	1.89	QUA	1202	1.89	SEX	1221	1.98	SÁB	0659	2.02	SEG	0701	0.75
	1727	1.09		1838	0.96		1838	0.96		1829	0.79		1308	2.65		1308	1.98
	2323	1.86											1914	0.72		1917	0.74
16	0604	0.79	16	0016	2.00	16	0016	2.00	16	0016	2.00	16	0121	2.16	16	0134	2.03
TER	1217	1.89	QUI	0653	0.63	QUI	0653	0.63	QUI	0653	0.63	DOM	0740	0.53	TER	0746	0.67
	1857	0.95		1302	2.02		1302	2.02		1302	2.02		1349	2.16		1351	2.08
				1916	0.79		1916	0.79		1916	0.79		1949	0.59		2001	0.63