



PORTO DE
FARO

TABELA DE **MARÉS** **2025**



APS

Administração
dos Portos de Sines
e do Algarve S.A.



TABELA DE MARÉS 2025

TABELA DE MARÉS

NOTA EXPLICATIVA

© Copyright Marinha, Instituto Hidrográfico, 2025

Publicado com a autorização n.º 36/2025 do Instituto Hidrográfico, Marinha.

Esta publicação não substitui as publicações oficiais do Instituto Hidrográfico que declina qualquer responsabilidade decorrente da utilização dos elementos de marés transcritos.

i) Alerta-se os utilizadores, que as previsões de marés indicadas são referidas a um fuso horário que poderá não coincidir com o fuso horário correspondente à hora legal.

ii) Dado que o plano Zero Hidrográfico (ZH) foi fixado em relação a níveis médios adotados há várias décadas, existe presentemente uma diferença sistemática de cerca de +10 centímetros entre as alturas de água observadas e as alturas de maré previstas.

iii) Para mais informações consultar: <http://www.hidrografico.pt>

1. Localização do Marégrafo
No cais da Ilha da Culatra:
Latitude 36° 58,69' N; Longitude 7° 51,97' W – WGS84.
2. Altura da água: referente ao nível zero hidrográfico.
3. Zero hidrográfico:
 - 2,00 m abaixo do nível médio adotado (Cascais, 1938).
 - 4,45 m abaixo da marca de nivelamento 4/79 colocada no início do pontão de acesso ao cais da Ilha da Culatra.
 - 4,95 m abaixo da marca de nivelamento 7/79 colocada na raiz do cais dos Betuneiros, em Faro.
 - 4,80 m abaixo da marca de nivelamento 1/79 colocada na raiz do cais da Lota de Olhão.
 - 16,836 m abaixo da marca de nivelamento principal NP71 (IGP) colocada na soleira da porta principal da Igreja do Carmo em Faro.

OBS: O Porto de Referência desta tabela é Faro-Olhão.

Nota 1: Os valores indicados nas tabelas apresentadas podem ser diferentes dos valores reais em consequência de variações do nível médio do mar, principalmente devido a ações das condições atmosféricas.

HORA LEGAL

Portugal continental

Decreto-Lei nº 17/96, de 8 de Março

Artigo 1º

1 – A hora legal de Portugal continental coincide com o tempo universal coordenado (UTC) no período compreendido entre a 1 hora UTC do último domingo de outubro e a 1 hora UTC do último domingo de março seguinte (hora de Inverno).

2 - A hora legal coincide com o tempo universal coordenado aumentado de sessenta minutos no período compreendido entre a 1 hora UTC do último domingo de março e a 1 hora UTC do último domingo de outubro (hora de Verão).

Artigo 2º

As mudanças de hora efetuar-se-ão adiantando os relógios de sessenta minutos à 1 hora UTC do último domingo de março e atrasando-os de sessenta minutos à 1 hora UTC do último domingo de outubro seguinte.

Região Autónoma dos Açores

Decreto Legislativo Regional nº 16/96/A, de 1 de agosto

Artigo 1º

A hora legal dos Açores coincide com o tempo universal coordenado (UTC) diminuído de sessenta minutos no período compreendido entre a 1 hora UTC do último domingo de outubro e a 1 hora UTC do último domingo de março seguinte (período da hora de Inverno) e coincide com o tempo universal coordenado no período compreendido entre a 1 hora UTC do último domingo de Março e a 1 hora UTC do último domingo de Outubro seguinte (período da hora de Verão).

Artigo 2º

As mudanças de hora efetuar-se-ão adiantando os relógios de sessenta minutos à 1 hora UTC (0 h de tempo legal) do último domingo de março e atrasando-os de sessenta minutos à 1 hora UTC (1 hora de tempo legal) do último domingo de outubro seguinte.

Região Autónoma da Madeira

Decreto Legislativo Regional nº 6/96/M, de 25 de junho

Artigo 1º

1 – A hora legal da Região Autónoma da Madeira coincide com o tempo universal coordenado (UTC) no período compreendido entre a 1 hora UTC do último domingo de outubro e a 1 hora UTC do último domingo de março seguinte (hora de Inverno).

2 - A hora legal coincide com o tempo universal coordenado aumentado de sessenta minutos no período compreendido entre a 1 hora UTC do último domingo de março e a 1 hora UTC do último domingo de outubro (hora de Verão).

Artigo 2º

As mudanças de hora efetuar-se-ão adiantando os relógios de sessenta minutos à 1 hora UTC (à 1 hora de tempo legal) do último domingo de março e atrasando-os de sessenta minutos à 1 hora UTC (às 2 horas de tempo legal) do último domingo de Outubro seguinte.

Porto de Faro-Olhão

Latitude 36° 58.69' N Longitude 7° 51.97' W

Horas do Fuso: 0 (TU)

Ano: 2025

JANEIRO				FEVEREIRO				MARÇO														
	Hora	Altura		Hora	Altura		Hora	Altura		Hora	Altura		Hora	Altura								
01	03:17	3.3	17	04:40	3.3	01	04:24	3.5	17	05:11	3.1	01	03:23	3.7	17	04:09	3.2					
	09:16	0.7		10:38	0.7		11:01	0.4		11:02	0.9		09:19	0.2		09:58	0.7					
	15:38	3.0		SEX	16:56		2.9	SÁB		16:46	3.3		SEG	17:25		2.9	SÁB	15:43	3.5	SEG	16:22	3.1
	21:23	0.7		22:40	0.8		22:31	0.5		23:11	0.9		21:31	0.3		22:09	0.7					
02	03:57	3.3	18	05:15	3.2	02	05:06	3.5	18	05:41	2.9	02	04:03	3.7	18	04:37	3.1					
	09:56	0.6		11:12	0.8		11:01	0.4		11:33	1.0		09:57	0.2		10:25	0.8					
	16:19	3.1		SÁB	17:31		2.8	DOM		17:28	3.2		TER	17:58		2.8	DOM	16:23	3.4	TER	16:51	3.0
	22:04	0.7		23:14	1.0		23:13	0.6		23:46	1.1		22:10	0.3		22:39	0.9					
03	04:40	3.3	19	05:50	3.0	03	05:49	3.4	19	06:15	2.7	03	04:44	3.6	19	05:06	2.9					
	10:38	0.6		11:46	1.0		11:43	0.6		12:09	1.2		10:36	0.3		10:53	1.0					
	17:03	3.0		DOM	18:07		2.7	SEG		18:13	3.1		QUA	18:37		2.6	SEG	17:04	3.3	QUA	17:21	2.9
	22:47	0.7		23:50	1.1		23:58	0.7		23:58	0.7		22:51	0.4		23:12	1.1					
04	05:24	3.3	20	06:26	2.8	04	06:37	3.2	20	00:30	1.3	04	05:27	3.4	20	05:37	2.7					
	11:23	0.7		12:23	1.1		12:31	0.8		12:54	1.4		11:16	0.6		11:26	1.2					
	17:50	3.0		SEG	18:48		2.6	TER		19:04	2.9		QUI	17:48		3.2	TER	17:56	2.7			
	23:33	0.8		23:33	0.8		19:31	2.5		23:35	0.7		23:35	0.7		23:53	1.2					
05	06:11	3.2	21	00:33	1.3	05	00:51	1.0	21	01:31	1.5	05	06:14	3.1	21	06:16	2.5					
	12:11	0.8		07:09	2.7		07:32	2.9		08:04	2.4		12:01	0.9		12:07	1.4					
	18:41	2.9		TER	13:08		1.3	QUA		13:27	1.1		SEX	14:04		1.5	QUA	18:37	3.0	SEX	18:43	2.6
				(19:39		2.5)		20:05	2.7		20:57	2.4								
06	00:25	1.0	22	01:26	1.4	06	01:59	1.2	22	03:12	1.6	06	00:28	0.9	22	00:50	1.4					
	07:04	3.1		08:04	2.5		08:43	2.7		09:47	2.3		07:10	2.8		07:16	2.4					
	13:05	0.9		QUA	14:06		1.4	QUI		14:41	1.3		SÁB	12:55		1.2	SÁB	13:10	1.5			
	19:38	2.8		20:46	2.5		21:23	2.7		22:31	2.5		19:39	2.7		(20:01	2.4				
07	01:23	1.1	23	02:40	1.5	07	03:34	1.3	23	05:00	1.5	07	01:40	1.2	23	02:28	1.5					
	08:04	2.9		09:17	2.4		10:09	2.6		11:13	2.4		08:25	2.6		09:05	2.3					
	14:07	1.0		QUI	15:22		1.5	SEX		16:18	1.3		DOM	17:16		1.4	SEX	14:17	1.4	DOM	15:02	1.6
	20:43	2.7		22:03	2.5		22:48	2.7		23:41	2.7		23:41	2.7		21:05	2.6	21:50	2.5			
08	02:34	1.1	24	04:12	1.5	08	05:12	1.2	24	06:02	1.2	08	03:38	1.3	24	04:26	1.4					
	09:13	2.9		10:35	2.4		11:31	2.6		12:12	2.6		10:04	2.5		10:43	2.4					
	15:20	1.1		SEX	16:40		1.4	SÁB		17:38	1.2		SEG	18:11		1.2	SÁB	16:17	1.5	SEG	16:45	1.4
	21:53	2.8		23:12	2.6								22:41	2.7		23:08	2.7					
09	03:54	1.1	25	05:27	1.4	09	00:01	2.9	25	00:33	2.9	09	05:15	1.2	25	05:30	1.2					
	10:26	2.8		11:40	2.5		06:21	1.0		06:47	1.0		11:34	2.6		11:45	2.6					
	16:34	1.1		SÁB	17:41		1.3	DOM		12:37	2.8		TER	12:59		2.8	DOM	17:35	1.3	TER	17:43	1.2
	23:02	2.8						18:37		1.1			18:55	0.9			23:56	2.8				
10	05:11	1.1	26	00:08	2.7	10	00:59	3.0	26	01:18	3.1	10	06:16	1.0	26	00:03	2.9					
	11:34	2.9		06:21	1.2		07:14	0.8		07:27	0.7		12:32	2.7		06:17	0.9					
	17:40	1.0		12:33	2.7		13:28	2.9		13:42	3.1		18:27	1.1		12:33	2.9					
				18:29	1.1		19:23	0.9		19:36	0.7					18:29	0.9					
11	00:05	3.0	27	00:56	2.9	11	01:47	3.2	27	02:01	3.4	11	00:48	3.0	27	00:50	3.2					
	06:16	0.9		07:06	1.0		07:57	0.7		08:05	0.5		07:00	0.9		06:58	0.6					
	12:36	2.9		SEG	13:19		2.8	TER		14:10	3.0		QUI	14:23		3.3	TER	13:15	2.9	QUI	13:16	3.2
	18:37	0.9		19:12	1.0		20:03	0.8		20:15	0.5		19:08	0.9		19:10	0.6					
12	01:02	3.1	28	01:40	3.1	12	02:29	3.3	28	02:42	3.5	12	01:30	3.2	28	01:34	3.4					
	07:14	0.8		07:47	0.8		08:34	0.6		08:42	0.3		07:37	0.7		07:37	0.4					
	13:31	3.0		TER	14:02		3.0	QUA		14:47	3.1		15:04	3.4		QUA	13:50	3.0	SEX	13:57	3.4	
	19:28	0.8		19:53	0.8		○	20:39		0.7	●		20:53	0.3		19:43	0.8	19:50	0.4			
13	01:54	3.2	29	02:22	3.3	13	03:06	3.4	29	02:06	3.3	13	02:06	3.3	29	02:16	3.6					
	08:04	0.7		08:25	0.6		09:07	0.6		08:09	0.6		08:16	0.2								
	14:20	3.0		QUA	14:43		3.1	QUI		15:21	3.1		QUI	14:22		3.1	SÁB	14:38	3.5			
	20:14	0.8		●	20:33		0.6	21:11		0.6	20:15		0.7	●		20:30	0.2					
14	02:41	3.3	30	03:03	3.4	14	03:40	3.4	30	02:40	3.3	14	02:40	3.3	30	02:58	3.7					
	08:48	0.6		09:03	0.5		09:37	0.6		08:38	0.6		08:54	0.2								
	15:04	3.1		QUI	15:24		3.2	SEX		15:53	3.1		14:54	3.2		15:19	3.6					
	20:54	0.7		21:12	0.5		21:41	0.6		21:41	0.6		○	20:44		0.6	21:09	0.2				
15	03:24	3.4	31	03:43	3.5	15	04:11	3.3	31	03:11	3.3	15	03:11	3.3	31	03:40	3.7					
	09:28	0.6		09:42	0.4		10:06	0.6		09:05	0.6		09:32	0.2								
	15:44	3.1		SEX	16:05		3.3	SÁB		16:24	3.1		15:24	3.2		16:00	3.5					
	21:32	0.7		21:51	0.5		22:10	0.7		22:10	0.7		21:13	0.6		21:50	0.2					
16	04:03	3.3	16	04:42	3.2	16	04:42	3.2	16	03:41	3.3	16	03:41	3.3	16	03:40	3.7					
	10:04	0.6		10:34	0.7		10:34	0.7		09:32	0.6		09:32	0.6								
	16:21	3.0		DOM	16:55		3.0	DOM		16:55	3.0		15:53	3.2		16:00	3.5					
	22:07	0.8		22:40	0.8		22:40	0.8		21:40	0.7		21:40	0.7								

Porto de Faro-Olhão

Latitude 36° 58.69' N Longitude 7° 51.97' W

Horas do Fuso: 0 (TU)

Ano: 2025

ABRIL				MAIO				JUNHO										
	Hora	Altura																
01	04:23	3.5	17	04:40	2.8	01	04:54	3.2	17	05:03	2.7	01	00:03	0.9				
	10:11	0.4		10:23	1.0		10:35	0.8		10:45	1.1		06:28	2.7	17	06:37	2.7	
	TER 16:42	3.4		QUI 16:55	2.9		QUI 17:15	3.2		SÁB 17:24	2.9		DOM 12:08	1.2	TER 12:20	1.1		
	22:32	0.4		22:50	1.0		23:12	0.7		23:27	1.1		18:52	2.9	17	18:59	2.9	
02	05:08	3.3	18	05:14	2.7	02	05:47	2.9	18	05:51	2.6	02	01:04	1.1	18	01:06	1.0	
	10:52	0.7		10:58	1.1		11:24	1.1		11:34	1.2		07:26	2.6		17	07:37	2.7
	QUA 17:28	3.2		SEX 17:32	2.8		SEX 18:10	3.0		DOM 18:15	2.8		SEG 13:09	1.3		QUA 13:22	1.2	
	23:19	0.7		23:33	1.2								19:50	2.8		18	20:00	2.9
03	05:57	3.0	19	05:56	2.5	03	00:14	1.0	19	00:25	1.2	03	02:07	1.2	19	02:09	1.0	
	11:38	1.0		11:42	1.3		06:48	2.6		06:53	2.5		06:28	2.5		17	08:41	2.7
	QUI 18:19	3.0		SÁB 18:21	2.6		SÁB 12:26	1.3		SEG 12:37	1.3		TER 14:18	1.4		QUI 14:31	1.2	
							19:14	2.8		19:20	2.7		20:53	2.7		19	21:05	2.9
04	00:16	1.0	20	00:33	1.3	04	01:35	1.2	20	01:37	1.2	04	03:12	1.2	20	03:16	1.0	
	06:57	2.7		06:59	2.4		08:00	2.5		08:08	2.5		09:33	2.5		17	09:47	2.8
	SEX 12:36	1.3		DOM 12:47	1.5		DOM 13:49	1.4		TER 13:55	1.4		QUA 15:29	1.4		SEX 15:42	1.1	
	19:26	2.8		19:35	2.6		20:28	2.7		20:34	2.7		21:55	2.7		20	22:11	2.9
05	01:41	1.2	21	02:03	1.4	05	03:02	1.2	21	02:53	1.2	05	04:12	1.2	21	04:21	0.9	
	08:17	2.5		08:36	2.3		09:22	2.4		09:24	2.6		10:32	2.6		17	10:48	2.9
	SÁB 14:08	1.5		SEG 14:27	1.5		SEG 15:20	1.5		QUA 15:16	1.3		QUI 16:32	1.3		SÁB 16:49	1.0	
	20:52	2.6		21:10	2.6		21:46	2.7		21:46	2.8		22:52	2.7		21	23:13	3.0
06	03:36	1.3	22	03:41	1.3	06	04:15	1.2	22	04:03	1.0	06	05:03	1.2	22	05:20	0.8	
	09:56	2.4		10:06	2.5		10:36	2.5		10:29	2.8		11:23	2.7		17	11:46	3.0
	DOM 16:02	1.5		TER 16:03	1.4		TER 16:31	1.4		QUI 16:25	1.1		SEX 17:24	1.2		DOM 17:49	0.8	
	22:24	2.7		22:28	2.7		22:52	2.8		22:48	3.0		23:41	2.7				
07	04:57	1.2	23	04:49	1.1	07	05:09	1.1	23	05:00	0.8	07	05:46	1.1	23	00:12	3.1	
	11:19	2.5		11:10	2.7		11:28	2.6		11:23	3.0		12:06	2.8		17	06:15	0.8
	SEG 17:13	1.3		QUA 17:07	1.1		QUA 17:23	1.2		SEX 17:21	0.9		SÁB 18:08	1.1		SEG 12:40	3.2	
	23:34	2.8		23:27	3.0		23:42	2.8		23:43	3.1					17	18:46	0.7
08	05:51	1.1	24	05:40	0.8	08	05:52	1.0	24	05:51	0.7	08	00:24	2.8	24	01:08	3.1	
	12:10	2.7		12:00	3.0		12:09	2.8		12:13	3.1		06:24	1.0		17	07:07	0.7
	TER 18:02	1.2		QUI 17:56	0.9		QUI 18:05	1.1		SÁB 18:12	0.7		DOM 12:47	2.9		TER 13:34	3.3	
													18:48	1.1		17	19:40	0.6
09	00:22	3.0	25	00:17	3.2	09	00:23	2.9	25	00:34	3.3	09	01:05	2.8	25	02:03	3.2	
	06:32	0.9		06:25	0.6		06:28	0.9		06:38	0.5		07:00	1.0		17	07:57	0.7
	QUA 12:47	2.8		SEX 12:45	3.2		SEX 12:45	2.9		DOM 13:01	3.3		SEG 13:26	3.0		QUA 14:26	3.4	
	18:41	1.0		18:41	0.6		18:42	1.0		19:01	0.5		19:25	1.0		25	20:32	0.5
10	01:01	3.1	26	01:03	3.4	10	01:00	3.0	26	01:24	3.4	10	01:44	2.9	26	02:54	3.2	
	07:06	0.8		07:07	0.4		07:01	0.9		07:23	0.5		07:34	0.9		17	08:45	0.7
	QUI 13:20	3.0		SÁB 13:29	3.4		SÁB 13:19	3.0		SEG 13:49	3.4		TER 14:04	3.0		QUI 15:16	3.4	
	19:15	0.9		19:24	0.4		19:16	0.9		19:48	0.4		20:01	0.9		26	21:21	0.5
11	01:36	3.1	27	01:49	3.5	11	01:36	3.0	27	02:14	3.4	11	02:22	2.9	27	03:43	3.1	
	07:36	0.7		07:48	0.3		07:31	0.8		08:09	0.5		08:07	0.9		17	09:30	0.7
	SEX 13:52	3.1		DOM 14:12	3.5		DOM 13:53	3.1		TER 14:38	3.4		QUA 14:41	3.1		SEX 16:04	3.4	
	19:46	0.8		20:07	0.3		19:48	0.8		20:37	0.4		20:37	0.9		27	22:07	0.6
12	02:09	3.2	28	02:34	3.6	12	02:10	3.0	28	03:04	3.3	12	02:59	2.9	28	04:29	3.0	
	08:05	0.7		08:29	0.3		08:01	0.8		08:54	0.5		08:42	0.9		17	10:13	0.8
	SÁB 14:23	3.1		SEG 14:56	3.5		SEG 14:27	3.1		QUA 15:26	3.4		QUI 15:17	3.1		SÁB 16:50	3.3	
	20:16	0.7		20:50	0.2		20:19	0.8		21:25	0.5		21:14	0.8		28	22:51	0.7
13	02:40	3.2	29	03:20	3.5	13	02:44	3.0	29	03:54	3.2	13	03:36	2.9	29	05:13	2.9	
	08:32	0.7		09:10	0.4		08:29	0.8		09:39	0.7		09:18	0.9		17	10:55	0.9
	DOM 14:54	3.2		TER 15:40	3.5		TER 15:00	3.1		QUI 16:15	3.4		SEX 15:55	3.1		DOM 17:34	3.2	
	20:44	0.7		21:34	0.3		20:51	0.8		22:15	0.6		21:52	0.8		29	23:35	0.8
14	03:11	3.2	30	04:06	3.4	14	03:17	3.0	30	04:44	3.0	14	04:15	2.9	30	05:57	2.8	
	08:59	0.7		09:52	0.5		08:59	0.8		10:25	0.8		09:57	0.9		17	11:38	1.0
	SEG 15:25	3.2		QUA 16:26	3.4		QUA 15:33	3.1		SEX 17:05	3.2		SÁB 16:35	3.1		SEG 18:18	3.0	
	21:13	0.7		22:20	0.5		21:24	0.8		23:07	0.7		22:33	0.9				
15	03:40	3.1	15	03:50	2.9	15	03:50	2.9	31	05:35	2.9	15	04:57	2.8	15	04:57	2.8	
	09:25	0.8		09:31	0.9		09:31	0.9		11:14	1.0		10:39	1.0		17	11:38	1.0
	TER 15:54	3.1		QUI 16:06	3.0		QUI 16:06	3.0		17:57	3.1		DOM 17:18	3.0				
	21:43	0.8		22:00	0.9		22:00	0.9					23:19	0.9				
16	04:10	3.0	16	04:24	2.8	16	04:24	2.8	16	05:44	2.8	16	05:44	2.8	16	05:44	2.8	
	09:53	0.9		10:05	1.0		10:05	1.0		11:26	1.0		11:26	1.0		17	11:38	1.0
	QUA 16:24	3.0		SEX 16:42	3.0		SEX 16:42	3.0					18:06	3.0				
	22:14	0.9		22:40	1.0		22:40	1.0										

Porto de Faro-Olhão

Latitude 36° 58.69' N Longitude 7° 51.97' W

Horas do Fuso: 0 (TU)

Ano: 2025

JULHO						AGOSTO						SETEMBRO					
	Hora	Altura															
01	00:19	1.0	17	00:33	0.8	01	00:49	1.2	17	01:58	1.2	01	01:42	1.6			
	06:42	2.7		07:04	2.9		07:22	2.6		08:41	2.7		08:41	2.4			
TER	12:23	1.2	QUI	12:50	1.0	SEX	13:09	1.4	DOM	14:46	1.2	SEG	15:06	1.6			
	19:04	2.9		19:28	3.0)	19:46	2.5		21:26	2.6		21:33	2.3			
02	01:06	1.1	18	01:28	1.0	02	01:42	1.4	18	03:29	1.3	02	03:38	1.6			
	07:31	2.6		08:02	2.8		08:23	2.5		10:06	2.7		10:15	2.5			
QUA	13:14	1.3	SEX	13:52	1.1	SÁB	14:18	1.5	SEG	16:30	1.2	TER	16:54	1.5			
)	19:54	2.7	(20:30	2.9		20:54	2.4		22:52	2.6		23:00	2.4			
03	01:58	1.3	19	02:33	1.1	03	02:55	1.5	19	05:00	1.3	03	05:05	1.5			
	08:26	2.5		09:09	2.8		09:38	2.5		11:24	2.8		11:25	2.6			
QUI	14:16	1.4	SÁB	15:07	1.1	DOM	15:53	1.5	TER	17:48	1.0	QUA	17:51	1.3			
	20:51	2.6		21:42	2.8		22:14	2.4					23:58	2.6			
04	03:00	1.3	20	03:47	1.1	04	04:20	1.5	20	00:04	2.8	04	05:57	1.3			
	09:29	2.5		10:20	2.8		10:52	2.5		06:06	1.1		12:16	2.8			
SEX	15:28	1.4	DOM	16:28	1.1	SEG	17:15	1.4	QUA	12:28	3.0	QUI	18:32	1.0			
	21:55	2.5		22:55	2.8		23:24	2.5		18:46	0.8						
05	04:05	1.3	21	05:01	1.1	05	05:27	1.4	21	01:00	2.9	05	00:43	2.8			
	10:32	2.6		11:28	2.9		11:52	2.7		06:57	0.9		06:38	1.0			
SÁB	16:39	1.4	SEG	17:42	1.0	TER	18:12	1.3	QUI	13:20	3.2	SEX	12:59	3.1			
	22:57	2.6								19:32	0.7		19:09	0.8			
06	05:03	1.3	22	00:02	2.9	06	00:19	2.6	22	01:46	3.0	06	01:23	3.0			
	11:28	2.7		06:05	1.0		06:17	1.2		07:40	0.8		07:16	0.8			
DOM	17:37	1.3	TER	12:31	3.1	QUA	12:41	2.8	SEX	14:05	3.3	SÁB	13:40	3.3			
	23:51	2.6		18:45	0.8		18:56	1.1		20:12	0.6		19:45	0.6			
07	05:52	1.2	23	01:03	3.0	07	01:05	2.7	23	02:26	3.1	07	02:02	3.2			
	12:18	2.8		07:02	0.9		06:59	1.1		08:18	0.6		07:53	0.6			
SEG	18:27	1.2	QUA	13:27	3.2	QUI	13:24	3.0	SÁB	14:45	3.4	DOM	14:19	3.4			
				19:39	0.7		19:34	0.9	●	20:47	0.5	○	20:20	0.4			
08	00:39	2.7	24	01:56	3.0	08	01:46	2.9	24	03:03	3.2	08	02:41	3.3			
	06:35	1.1		07:51	0.8		07:38	0.9		08:53	0.6		08:31	0.4			
TER	13:02	2.9	QUI	14:18	3.3	SEX	14:05	3.2	DOM	15:21	3.4	SEG	14:58	3.6			
	19:10	1.1	●	20:27	0.6		20:10	0.7		21:20	0.5		20:56	0.3			
09	01:23	2.8	25	02:44	3.1	09	02:26	3.0	25	03:37	3.2	09	03:19	3.4			
	07:15	1.0		08:35	0.7		08:16	0.7		09:25	0.6		09:08	0.3			
QUA	13:44	3.0	SEX	15:04	3.4	SÁB	14:44	3.3	SEG	15:56	3.3	TER	15:38	3.6			
	19:49	1.0		21:09	0.5	○	20:45	0.6		21:50	0.6		21:32	0.2			
10	02:04	2.8	26	03:27	3.1	10	03:05	3.2	26	04:10	3.1	10	03:58	3.4			
	07:53	0.9		09:15	0.7		08:53	0.6		09:56	0.7		09:46	0.3			
QUI	14:24	3.1	SÁB	15:47	3.4	DOM	15:23	3.4	TER	16:28	3.2	QUA	16:18	3.6			
○	20:27	0.8		21:48	0.5		21:21	0.4		22:19	0.7		22:10	0.3			
11	02:44	2.9	27	04:06	3.1	11	03:44	3.2	27	04:41	3.0	11	04:39	3.4			
	08:30	0.9		09:52	0.7		09:30	0.5		10:27	0.8		10:26	0.4			
SEX	15:03	3.2	DOM	16:26	3.4	SEG	16:02	3.5	QUA	16:59	3.1	QUI	17:00	3.4			
	21:04	0.7		22:23	0.6		21:58	0.4		22:48	0.8		22:49	0.5			
12	03:24	3.0	28	04:43	3.0	12	04:23	3.2	28	05:13	2.9	12	05:21	3.2			
	09:08	0.8		10:27	0.7		10:09	0.5		10:58	0.9		11:09	0.6			
SÁB	15:43	3.2	SEG	17:03	3.2	TER	16:42	3.4	QUI	17:30	2.9	SEX	17:46	3.2			
	21:41	0.7		22:58	0.7		22:36	0.4		23:18	1.0		23:33	0.8			
13	04:03	3.0	29	05:19	2.9	13	05:04	3.2	29	05:46	2.8	13	06:09	3.0			
	09:47	0.7		11:02	0.9		10:49	0.6		11:33	1.1		11:59	0.9			
DOM	16:22	3.3	TER	17:39	3.1	QUA	17:24	3.4	SEX	18:03	2.7	SÁB	18:39	2.9			
	22:20	0.6		23:32	0.9		23:16	0.6		23:52	1.2						
14	04:44	3.0	30	05:56	2.8	14	05:46	3.1	30	06:25	2.6	14	00:24	1.1			
	10:28	0.7		11:38	1.0		11:32	0.7		12:15	1.3		07:08	2.8			
SEG	17:04	3.3	QUA	18:16	2.9	QUI	18:08	3.2	SÁB	18:45	2.5	DOM	13:05	1.1			
	23:01	0.7										(19:50	2.6			
15	05:27	3.0	31	00:08	1.1	15	00:01	0.8	31	00:35	1.4	15	01:36	1.4			
	11:10	0.8		06:35	2.7		06:34	3.0		07:17	2.5		08:27	2.7			
TER	17:47	3.2	QUI	12:19	1.2	SEX	12:21	0.9	DOM	13:15	1.5	SEG	14:51	1.3			
	23:44	0.7		18:56	2.7		19:00	3.0)	19:51	2.3		21:24	2.5			
16	06:13	2.9				16	00:52	1.0	16	03:32	1.4	16	03:32	1.4			
	11:57	0.9					07:30	2.8		10:02	2.7		10:02	2.7			
QUA	18:34	3.1				SÁB	13:22	1.1		16:39	1.2	TER	16:39	1.2			
						(20:04	2.8		22:57	2.6		22:57	2.6			

Porto de Faro-Olhão

Latitude 36° 58.69' N Longitude 7° 51.97' W

Horas do Fuso: 0 (TU)

Ano: 2025

OUTUBRO						NOVEMBRO						DEZEMBRO					
	Hora	Altura															
01	02:47	1.6	17	05:37	1.1	01	04:44	1.2	17	00:27	2.9	01	04:53	1.0	17	00:36	2.9
	09:35	2.5		11:57	3.0		11:04	2.9		06:26	1.0		11:16	3.0		06:41	1.1
	16:18	1.5	SEX	18:09	0.9	SÁB	17:18	0.9	SEG	12:44	3.0	SEG	17:24	0.8	QUA	12:55	2.8
	22:28	2.4					23:37	2.9		18:45	0.9		23:47	3.0		18:53	1.0
02	04:31	1.5	18	00:25	2.9	02	05:33	1.0	18	01:03	3.0	02	05:46	0.8	18	01:16	2.9
	10:51	2.6		06:18	1.0		11:53	3.1		07:02	0.9		12:08	3.2		07:20	1.0
	17:16	1.2	SÁB	12:39	3.1	DOM	18:01	0.7	TER	13:21	3.0	TER	18:12	0.6	QUI	13:35	2.8
	23:28	2.6		18:45	0.8					19:18	0.8					19:28	1.0
03	05:26	1.3	19	01:00	3.0	03	00:21	3.1	19	01:38	3.1	03	00:36	3.2	19	01:54	3.0
	11:44	2.9		06:54	0.8		06:17	0.7		07:35	0.8		06:36	0.6		07:56	0.9
	17:59	1.0	DOM	13:15	3.2	SEG	12:38	3.3	QUA	13:56	3.0	QUA	12:58	3.3	SEX	14:12	2.9
				19:17	0.7		18:42	0.5		19:48	0.8		18:59	0.5		20:01	0.9
04	00:13	2.8	20	01:33	3.1	04	01:03	3.3	20	02:13	3.1	04	01:24	3.4	20	02:31	3.1
	06:09	1.0		07:28	0.7		07:00	0.5		08:08	0.8		07:24	0.5		08:31	0.9
	12:28	3.1	SEG	13:50	3.2	TER	13:22	3.5	QUI	14:30	3.0	QUI	13:49	3.4	SÁB	14:49	2.9
	18:37	0.7		19:48	0.7		19:23	0.3	●	20:18	0.8	○	19:45	0.5	●	20:33	0.9
05	00:54	3.1	21	02:05	3.2	05	01:46	3.4	21	02:46	3.1	05	02:13	3.4	21	03:07	3.1
	06:48	0.7		07:59	0.7		07:42	0.3		08:40	0.8		08:13	0.4		09:05	0.8
	13:10	3.3	TER	14:22	3.2	QUA	14:07	3.5	SEX	15:03	3.0	SEX	14:39	3.4	DOM	15:24	2.9
	19:14	0.5	●	20:16	0.7	○	20:04	0.3		20:47	0.9		20:31	0.5		21:07	0.9
06	01:33	3.3	22	02:37	3.2	06	02:30	3.5	22	03:19	3.1	06	03:02	3.5	22	03:42	3.1
	07:27	0.5		08:29	0.7		08:25	0.3		09:12	0.9		09:02	0.4		09:40	0.8
	13:51	3.5	QUA	14:54	3.1	QUI	14:53	3.5	SÁB	15:36	2.9	SÁB	15:29	3.3	SEG	16:00	2.9
	19:51	0.3		20:44	0.7		20:45	0.3		21:17	0.9		21:17	0.6		21:42	0.9
07	02:13	3.4	23	03:09	3.2	07	03:14	3.5	23	03:52	3.0	07	03:51	3.5	23	04:18	3.1
	08:06	0.3		08:59	0.7		09:09	0.3		09:46	0.9		09:51	0.5		10:17	0.8
	14:32	3.6	QUI	15:25	3.1	SEX	15:39	3.4	DOM	16:09	2.8	DOM	16:19	3.2	TER	16:38	2.8
	20:29	0.2		21:11	0.8		21:28	0.5		21:50	1.0		22:03	0.7		22:20	0.9
08	02:53	3.5	24	03:39	3.1	08	04:00	3.4	24	04:26	3.0	08	04:41	3.4	24	04:57	3.1
	08:45	0.2		09:29	0.8		09:55	0.4		10:24	1.0		10:42	0.6		10:56	0.9
	15:13	3.6	SEX	15:54	3.0	SÁB	16:27	3.2	SEG	16:45	2.7	SEG	17:09	3.0	QUA	17:19	2.8
	21:07	0.2		21:38	0.9		22:12	0.7		22:27	1.1		22:51	0.9		23:02	1.0
09	03:34	3.5	25	04:09	3.0	09	04:49	3.3	25	05:05	2.9	09	05:32	3.2	25	05:39	3.0
	09:25	0.2		10:00	0.9		10:46	0.6		11:07	1.1		11:35	0.8		11:40	0.9
	15:56	3.5	SÁB	16:24	2.8	DOM	17:19	3.0	TER	17:28	2.6	TER	18:01	2.8	QUI	18:05	2.7
	21:46	0.4		22:07	1.0		23:00	0.9		23:11	1.2		23:41	1.0		23:49	1.1
10	04:16	3.4	26	04:40	2.9	10	05:43	3.1	26	05:51	2.8	10	06:25	3.1	26	06:26	2.9
	10:07	0.4		10:34	1.1		11:45	0.9		11:59	1.2		12:31	1.0		12:30	1.0
	16:40	3.3	DOM	16:57	2.7	SEG	18:19	2.8	QUA	18:23	2.5	QUA	18:57	2.7	SEX	18:58	2.7
	22:27	0.6		22:40	1.2		23:57	1.2									
11	05:01	3.3	27	05:16	2.8	11	06:46	2.9	27	00:07	1.3	11	00:37	1.2	27	00:44	1.2
	10:53	0.6		11:16	1.2		12:58	1.1		06:50	2.7		07:22	2.9		07:21	2.9
	17:29	3.1	SEG	17:37	2.5	TER	19:29	2.6	QUI	13:03	1.3	QUI	13:32	1.1	SÁB	13:27	1.1
	23:12	0.9		23:21	1.3					19:32	2.5	(19:57	2.5)	19:59	2.7
12	05:52	3.0	28	06:02	2.6	12	01:11	1.4	28	01:18	1.4	12	01:41	1.3	28	01:48	1.2
	11:47	0.9		12:12	1.4		07:58	2.8		08:01	2.7		08:24	2.8		08:24	2.8
	18:28	2.8	TER	18:36	2.4	QUA	14:25	1.2	SEX	14:17	1.2	SEX	14:39	1.2	DOM	14:33	1.1
						(20:48	2.5)	20:49	2.5		21:03	2.5		21:07	2.7
13	00:06	1.2	29	00:20	1.5	13	02:42	1.4	29	02:38	1.4	13	02:55	1.4	29	03:00	1.2
	06:56	2.8		07:14	2.5		09:16	2.8		09:14	2.7		09:29	2.7		09:33	2.8
	13:03	1.2	QUA	13:39	1.5	QUI	15:45	1.2	SÁB	15:30	1.1	SÁB	15:46	1.3	SEG	15:43	1.0
	()	20:11	2.3		22:06	2.5		21:59	2.7		22:08	2.5		22:15	2.8
14	01:28	1.4	30	01:58	1.6	14	04:01	1.4	30	03:53	1.2	14	04:08	1.4	30	04:14	1.1
	08:19	2.7		08:47	2.5		10:26	2.8		10:19	2.9		10:32	2.7		10:42	2.9
	14:56	1.3	QUI	15:20	1.4	SEX	16:46	1.1	DOM	16:31	1.0	DOM	16:44	1.2	TER	16:49	1.0
	21:19	2.5		21:42	2.4		23:05	2.6		22:56	2.8		23:05	2.6		23:17	2.9
15	03:23	1.5	31	03:38	1.5	15	05:00	1.2	15	05:08	1.3	15	05:08	1.3	31	05:21	0.9
	09:50	2.7		10:06	2.7		11:22	2.9		11:26	2.7		11:26	2.7		11:45	3.0
	16:25	1.2	SEX	16:28	1.2	SÁB	17:32	1.0	SEG	17:33	1.2	QUA	17:33	1.2	QUA	17:49	0.9
	22:46	2.5		22:48	2.6		23:49	2.8		23:53	2.7						
16	04:43	1.3	16	05:46	1.1	16	05:46	1.1	16	05:57	1.2	16	05:57	1.2	16	05:57	1.2
	11:04	2.8		12:06	2.9		12:06	2.9		12:13	2.7		12:13	2.7		12:13	2.7
	17:25	1.0	DOM	18:11	1.0	DOM	18:11	1.0	TER	18:15	1.1	TER	18:15	1.1	TER	18:15	1.1
	23:44	2.7															



TABELA DE MARÉS **2025**

INFORMAÇÕES DIVERSAS

FERIADOS EM 2025

(Decretos-Leis nº 335/77, de 13 de agosto, nº 39-A/78, de 2 de março, nº 51/92, de 11 de abril, nº 99/2003, de 27 de agosto, nº 23/2012, de 25 de Junho e Lei nº 8/2016, de 1 de abril)

FERIADOS OBRIGATÓRIOS

Janeiro	1,	quarta (Dia de Ano Novo)
Abril	18,	sexta-feira (Sexta-Feira Santa)
Abril	20,	domingo de Páscoa
Abril	25,	sexta-feira (Dia da Liberdade)
Maiο	1,	quinta-feira (Dia do Trabalhador)
Junho	10,	terça-feira (Dia de Portugal)
Junho	19,	quinta-feira (Corpo de Deus)
Agosto	15,	sexta-feira (Assunção de Nossa Senhora)
Outubro	5,	domingo (Implantação da República)
Novembro	1,	sábado (Dia de Todos os Santos)
Dezembro	1,	segunda-feira (Restauração da Independência)
Dezembro	8,	segunda-feira (Imaculada Conceição)
Dezembro	25,	quinta-feira (Natal)

Além dos feriados obrigatórios, poderão ser observados:

O feriado municipal da localidade de Faro no dia 7 de setembro 2025, domingo.

Festa e tradição popular:

março

março	04,	terça-feira (terça-feira de Carnaval)
-------------	-----	---------------------------------------



hidrográfico
marinha · portugal

Marinha

Conhecer o MIAR

para que todos o possam usar

-  Levantamentos hidrográficos
-  Ajudas e apoio à navegação
-  Apoio às obras marítimas
-  Planeamento de viagens
-  Laboratórios
-  Monitorização ambiental
-  Previsão operacional
-  Cartografia hidrográfica
-  Meios Navais
-  Formação

Instituto Hidrográfico | Laboratório do Estado
Rua das Trinas, 49 - 1249-093 Lisboa - Portugal
Tel.: +351 210 943 283 | apoio.cliente@hidrografico.pt
www.hidrografico.pt





APS | Administração
dos Portos de Sines
e do Algarve S.A.

Tel.: 269 860 600 | Email: geral@apsinesalgarve.pt | Web: www.apsinesalgarve.pt