

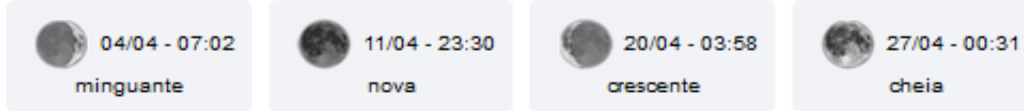
NAÚTICA INFORMA

Previsões CPTEC

Porto do Rio de Janeiro-RJ

mês: << 04 >> ano: << 2021 >>

Fases da Lua



Fonte: DAS

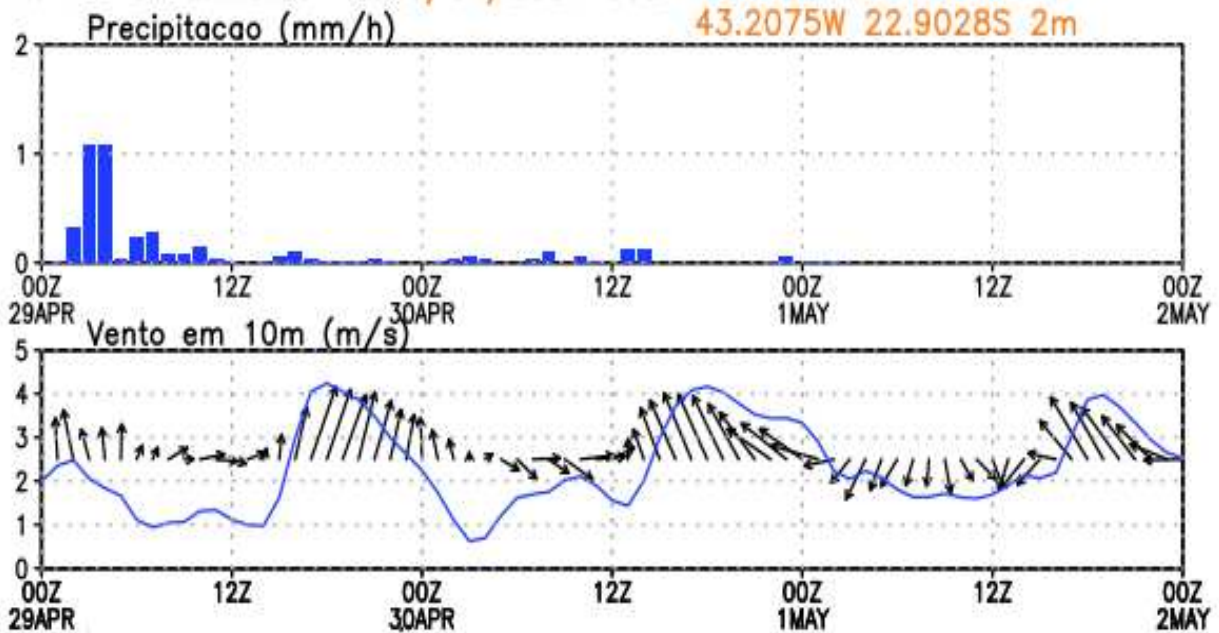
Tábua das Marés de 04/2021

Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Altura(m)	Altura(m)	Altura(m)	Altura(m)	Altura(m)	Altura(m)	Altura(m)
25/4/	26/4/	27/4/	28/4/	29/4/	30/4/	01/5/
01:51 1.2	02:11 1.2	02:38 1.2	03:02 1.1	03:32 1.1	04:02 1.0	00:58 0.6
08:00 0.2	08:41 0.1	09:21 0.1	10:02 0.1	10:51 0.2	11:43 0.3	04:39 0.9
13:47 1.3	14:17 1.4	14:54 1.4	15:26 1.3	16:04 1.3	16:49 1.1	12:47 0.3
20:30 0.0	21:13 0.1	22:02 0.2	22:54 0.3	23:53 0.5		17:32 1.0
						20:47 0.8
						23:00 0.9
02/5/						
02:06 0.7						
05:13 0.9						
09:43 0.5						
11:04 0.5						
13:58 0.4						
18:24 0.9						
20:56 0.8						
23:58 0.9						

MCTIC/INPE/CPTEC – MODELO REGIONAL WRF

RJ RIO DE JANEIRO 29/04/2021 00Z

43.2075W 22.9028S 2m



PREVISÃO DE TEMPO

Rio de Janeiro / RJ | Outro Local:

Por Período	Próximos dias	Previsão Estendida	Meteograma
<p>QUINTA-FEIRA 29/04/2021</p> <p>Tarde Noite</p>  <p>Temperatura 25° 18°</p> <p>Prob. Chuva 90%</p> <p>Índice UV 7</p> <p> 06:11  17:28</p>		<p>SEXTA-FEIRA 30/04/2021</p> <p>Manhã Tarde Noite</p>  <p>Temperatura 25° 18°</p> <p>Prob. Chuva 90%</p> <p>Índice UV 7</p> <p> 06:12  17:27</p>	

Obs: As horas apresentadas estão no horário de Brasília (GMT-3)

PREVISÃO DE TEMPO

Rio de Janeiro / RJ | Outro Local:

Por Período	Próximos dias	Previsão Estendida	Meteograma	
<p>SÁBADO 01/05/2021</p>  <p>18° 26°</p> <p>Índice UV 7 Prob. de Chuva 5%</p> <p> 06:12  17:27</p>	<p>DOMINGO 02/05/2021</p>  <p>18° 26°</p> <p>Índice UV 7 Prob. de Chuva 5%</p> <p> 06:12  17:26</p>	<p>SEGUNDA-FEIRA 03/05/2021</p>  <p>18° 27°</p> <p>Índice UV 7 Prob. de Chuva 5%</p> <p> 06:13  17:25</p>	<p>TERÇA-FEIRA 04/05/2021</p>  <p>18° 28°</p> <p>Índice UV 7 Prob. de Chuva 5%</p> <p> 06:13  17:25</p>	<p>QUARTA-FEIRA 05/05/2021</p>  <p>18° 29°</p> <p>Índice UV 7 Prob. de Chuva 5%</p> <p> 06:14  17:24</p>

Obs: Após o 3º dia, a previsão de tempo é gerada exclusivamente por modelo numérico. As horas apresentadas estão no horário de Brasília (GMT-3)

Previsão de Ondas							
Thursday 29-04-2021							
00Z	03Z	06Z	09Z	12Z	15Z	18Z	21Z
 fraca 1.2 ENE 3.3 SE	 fraca 1.2 ENE 2.2 SE	 fraca 1.2 ENE 2.9 SW	 fraca 1.2 ENE 3.1 WSW	 fraca 1.2 ENE 2.8 WSW	 fraca 1.3 ENE 4.1 SW	 fraca 1.3 ENE 6.5 SSW	 fraca 1.4 ENE 4.4 SSW
Friday 30-04-2021							
00Z	03Z	06Z	09Z	12Z	15Z	18Z	21Z
 fraca 1.4 ENE 2.6 SSW	 fraca 1.4 ENE 2.1 SW	 fraca 1.4 ENE 2.5 SW	 fraca 1.4 ENE 1.7 SSW	 fraca 1.4 ENE 1.9 S	 fraca 1.3 ENE 3.8 SSE	 fraca 1.3 ENE 3.9 SSE	 fraca 1.3 ENE 4.5 SSE
Saturday 01-05-2021							
00Z	03Z	06Z	09Z	12Z	15Z	18Z	21Z
 fraca 1.3 ENE 3.8 SE	 fraca 1.3 ENE 3.1 ESE	 fraca 1.2 ENE 1.5 N	 fraca 1.2 ENE 1.9 NNW	 fraca 1.1 ENE 1.6 WNW	 fraca 1.0 ENE 2.8 SSW	 fraca 1.0 ENE 3.7 SSE	 fraca 1.0 ESE 4.1 SE
Sunday 02-05-2021							
00Z	03Z	06Z	09Z	12Z	15Z	18Z	21Z
 fraca 1.0 ESE 4.9 ENE	 fraca 0.9 ESE 4.9 ENE	 fraca 1.0 ESE 5.4 ENE	 fraca 1.0 ESE 5.2 NE	 fraca 1.0 ESE 4.7 NE	 fraca 1.0 ESE 4.4 NE	 fraca 0.9 ESE 5.4 ENE	 fraca 0.9 ESE 5.2 ENE
Monday 03-05-2021							
00Z	03Z	06Z	09Z	12Z	15Z	18Z	21Z
 fraca 1.0 ESE 5.0 ENE	 fraca 1.0 ESE 4.9 NE	 fraca 1.1 ESE 4.2 NE	 fraca 1.1 ESE 2.9 NNE	 fraca 1.1 ESE 2.6 NNE	 fraca 1.1 ESE 3.8 ESE	 fraca 1.1 ESE 5.1 ESE	 fraca 1.1 ESE 5.2 ENE

Fonte: INPE/CPTEC

Legenda CPTEC

 Fraca Agitação com ondas menores que 2 m.	 Moderada Agitação com ondas entre 2m e 3m.
 Forte Agitação com ondas entre 3m e 4 m.	 Muito Forte Agitação com ondas maiores do que 4 m.

O Modelo de Ondas é apropriado para águas acima de 40 m de profundidade.

Direção de Origem dos Ventos e das Ondas

<ul style="list-style-type: none"> ↓ N 0° ou 360° - Norte ↘ NNE Norte-Nordeste ↙ NE Nordeste ↘ ENE Este-Nordeste ← E 90° Este ou Leste ↙ ESE Este-Sudeste ↘ SE Sudeste ↙ SSE Sul-Sudeste 	<ul style="list-style-type: none"> ↑ S 180° Sul ↘ SSO Sul-Sudoeste ↙ SO Sudoeste ↘ OSO Oeste-Sudoeste ← O 270° - Oeste ↙ ONO Oeste-Noroeste ↘ NO Noroeste ↙ NNO Norte-Noroeste
--	--



RIO DE JANEIRO E SÃO PAULO

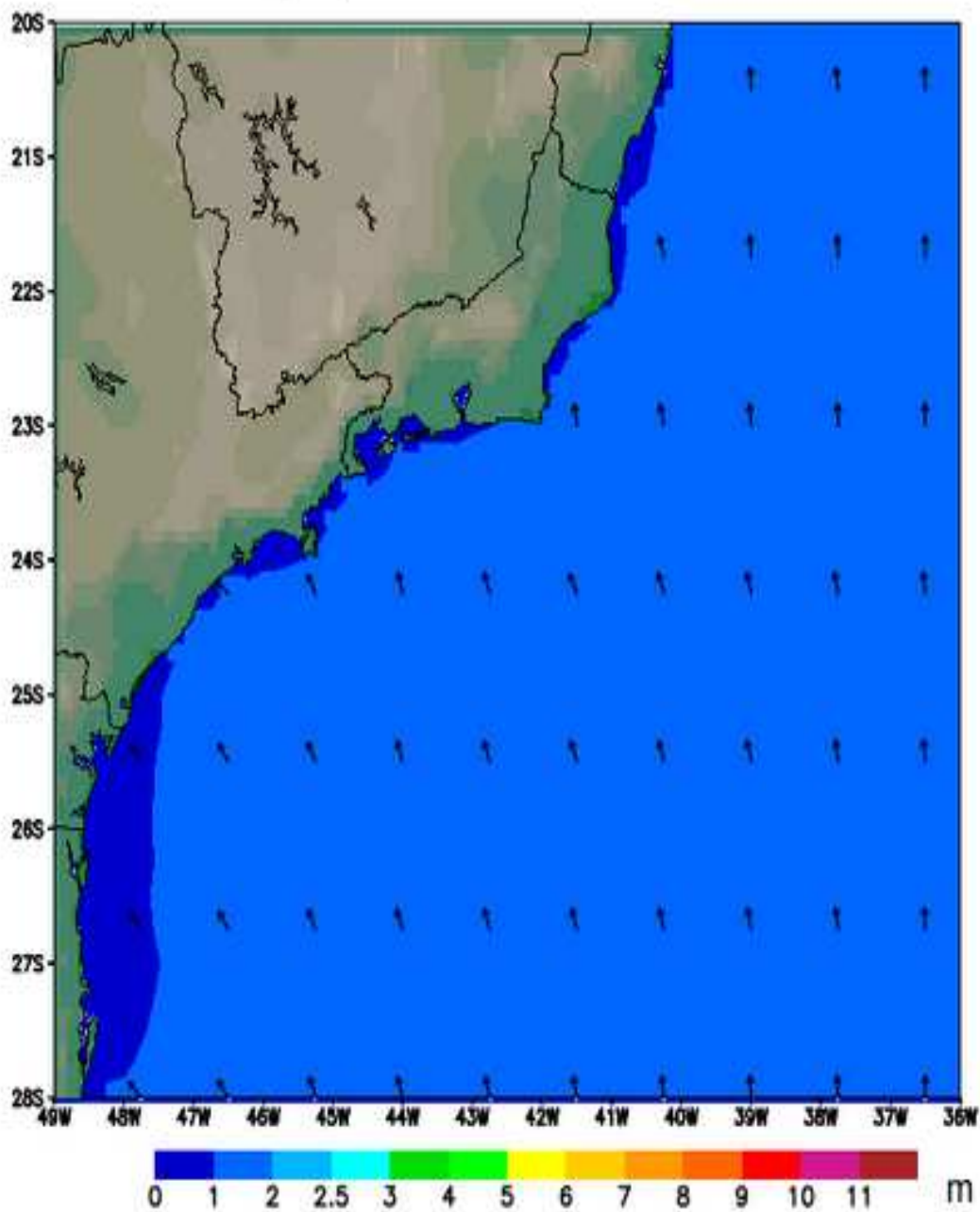
Altura Significativa (m) e Direção da Onda

ANÁLISE: 29/04/2021

CPTEC/INPE/MCT

PREVISÃO (60h): 01/05/2021 12Z

WWATCH



RIO DE JANEIRO E SÃO PAULO

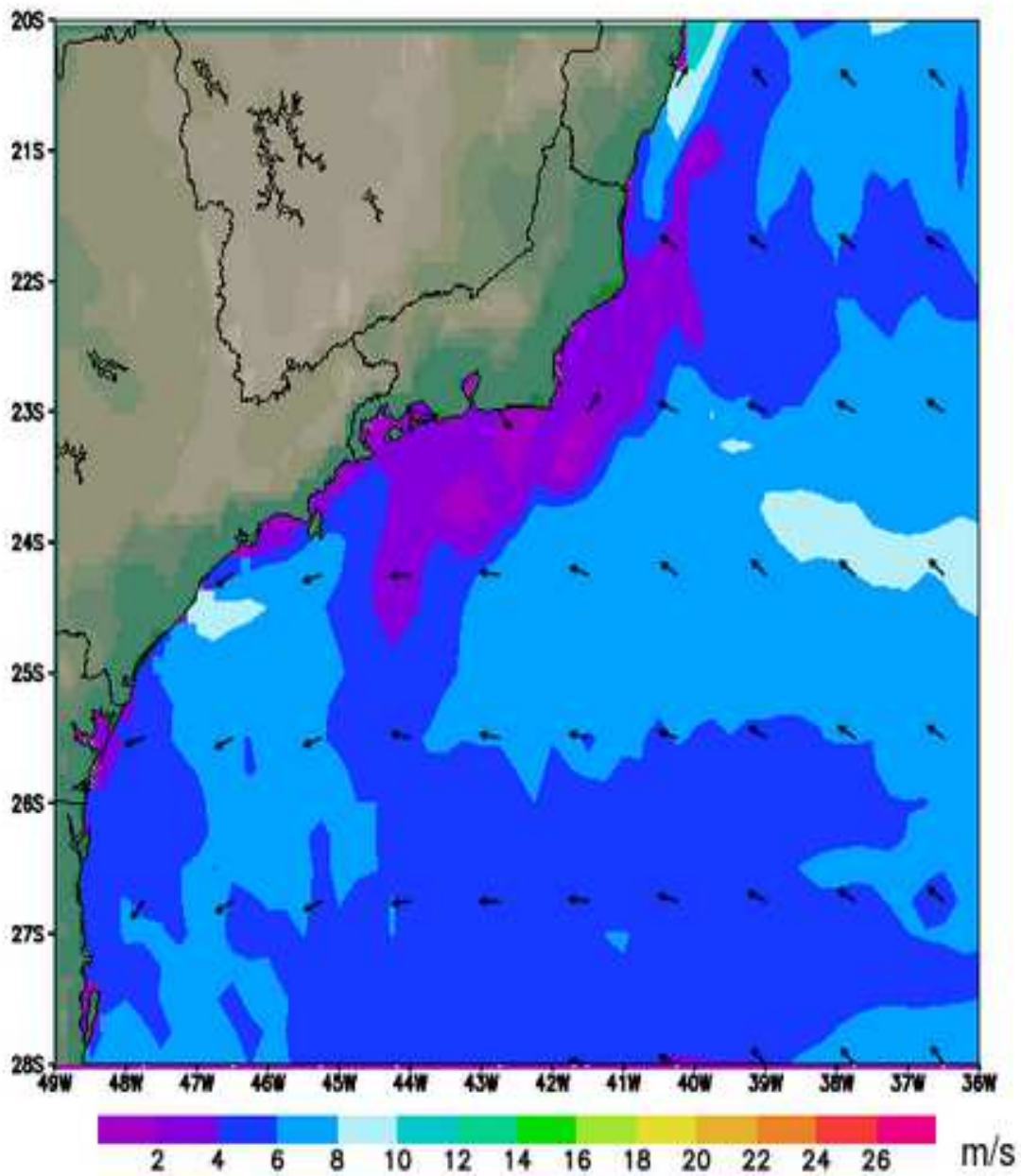
Intensidade (m/s) e Direção do Vento

ANÁLISE: 29/04/2021

CPTEC/INPE/MCT

PREVISÃO (60h): 01/05/2021 12Z

WWATCH



Live Wind

📶 K7 | KITEPOINT RIO
Barra da Tijuca (0.2 km)

➔ 5.9 nós

📶 Praça do Ó | BRKITE
Praça do Ó | BRKITE (1 km)

➔ 2 nós

Mais estações:

📶 Ipanema | Kitesurf Rio
Ipanema | Kitesurf Rio (11 km)

➔ 3.1 nós

⊕ Add



📄 Informação

📅 Previsão

📊 Gráfico

⚙ Afinar

🔗 Partilhar

🌊 Tides

Updated: 29.4. 13:46 -03	Qui 29. 09h	Qui 29. 11h	Qui 29. 13h	Qui 29. 15h	Qui 29. 17h	Qui 29. 19h	Qui 29. 21h	Sex 30. 03h	Sex 30. 05h	Sex 30. 07h	Sex 30. 09h	Sex 30. 11h	Sex 30. 13h	Sex 30. 15h	Sex 30. 17h	Sex 30. 19h	Sex 30. 21h	Sáb 31. 03h	Sáb 31. 05h	Sáb 31. 07h	Sáb 31. 09h	Sáb 31. 11h	Sáb 31. 13h	Sáb 31. 15h	Sáb 31. 17h	Sáb 31. 19h	Sáb 31. 21h	Dom 02. 03h	Dom 02. 05h	Dom 02. 07h	Dom 02. 09h	Dom 02. 11h	Dom 02. 13h	Dom 02. 15h	Dom 02. 17h	Dom 02. 19h	Dom 02. 21h	Seg 03. 03h	Seg 03. 06h	Seg 03. 08h	Seg 03. 10h	Seg 03. 12h	Seg 03. 14h	Seg 03. 16h	Seg 03. 18h	Seg 03. 20h	Ter 04. 03h	Ter 04. 06h	Ter 04. 08h	Ter 04. 10h	Ter 04. 12h	
Velocidade (km/h)	9	12	14	15	12	11	11	5	6	7	7	5	9	10	9	9	8	7	7	7	6	4	10	13	12	12	11	7	6	7	5	8	11	15	17	16	14	7	7	6	6	10	14	15	14	14	5	7	6	6	10	
Rajadas (km/h)	14	15	18	19	17	15	15	10	11	9	10	7	10	12	12	13	13	10	9	9	7	7	10	17	16	17	18	10	9	9	9	12	14	20	24	25	25	10	9	9	9	12	17	21	23	21	7	8	8	8	10	
Direcção do vento (→)	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘		
Ondulação (m)	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.1	1.1	1.1	1.1	1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1		
Período da vaga (s)	10	10	11	11	10	10	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	16	15	15	14	14	14	13	13	13	13	12	12	12	12	8
Direcção da vaga (→)	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	
*Temperatura (°C)	22	23	22	23	22	22	21	20	20	21	21	23	23	22	22	22	21	19	19	19	21	23	23	22	22	21	21	20	20	20	22	23	23	23	23	23	22	21	20	22	23	24	24	24	23	23	21	21	22	23	24	
Nebulosidade (%)						5	15	18	74	78	72	46	57	81	45	74	67	92	68	72	72	99	89	88	91	100	99	99	99	99	96	69	69	64	70	69	69															
alta / média / baixa	58	41	30	36	31	22	26	17	26	8	8							22	19	24	13	7	19	32	13	15	14	21																								
*Precip. (mm/1h)	0.2	0.2					0.2	0.2	0.3																																											
Classificação Windguru																																																				

- Lembre-se de:**
- Em caso de emergência Marítima - **Disque 185 – SALVAMAR** ou, fazer contato via rádio através do canal 16;
 - Contatar-nos através dos Canais 20 USA ou 68 no ECO 41;
 - Revisar o combustível, documentação e equipamentos necessários para sua segurança.
 - Preencher o Plano de Navegação (disponível na Nautica), informando o destino, número de pessoas a bordo e horário previsto de regresso.