

**ATIVIDADE SISMOVULCÂNICA NA ILHA DE SÃO JORGE**  
**SEISMOVOLCANIC ACTIVITY ON THE SÃO JORGE'S ISLAND**Informações / [More information](#)<https://>

COMUNICADO SISMOLÓGICO • PUBLICADO A 31, MARÇO DE 2022 ÀS 10:17

## Comunicado Sismológico 82/2022

Na sequência do comunicado 359/2022, emitido pelo Centro de Informação e Vigilância Sismovulcânica dos Açores que aqui se reproduz,

### Sismos sentidos na ilha de São Jorge (Ponto de situação, 31-03-2022, 10:00)

O Centro de Informação e Vigilância Sismovulcânica dos Açores (CIVISA) informa que atividade sísmica que se tem vindo a registar desde as 16:05 (hora local = UTC-1) do dia 19 de março na parte central da ilha de São Jorge, mais concretamente ao longo de uma faixa com direção WNW-ESE, num setor compreendido entre Velas e Fajã do Ouvidor, continua acima do normal.

O sismo mais energético ocorreu no dia 29 de março, às 21:56 (hora local = UTC) e teve magnitude 3,8 (Richter).

Até ao momento foram identificados cerca de 221 sismos sentidos pela população. Desde as 22:00 do dia 30 de março às 10:00 do dia 31 de março, foram sentidos 3 sismos:

Dia	Hora (local)	Mag.	Localização	Int. (EMM)	Freguesia
30/mar	23:31	3,3	5 km WNW Rosais	IV/V	Rosais, Velas, Santo Amaro e Manadas (Velas, S. Jorge)
				IV	Urzelina e Norte Grande (Velas, S. Jorge)
				IV	Calheta e Ribeira Seca (Calheta, S. Jorge)
				III/IV	Norte Pequeno (Calheta, S. Jorge)
				III/IV	São Roque (S. Roque do Pico, Pico)

				III	São Caetano e São Mateus (Madalena, Pico)
				III	Lajes do Pico (Lajes do Pico, Pico)
				III	Castelo Branco (Horta, Faial)
31/mar	00:46	2,0	1 km SW Beira	III	Urzelina (Velas, S. Jorge)
31/mar	08:48	1,8	1 km ENE Santo Amaro	III	Santo Amaro e Rosais (Velas, S. Jorge)

O CIVISA continua a acompanhar o evoluir da situação, emitindo novos comunicados caso necessário.

**O Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores recomenda que sejam tomadas as seguintes medidas de autoproteção:**

**SISMOS**

- Mantenha a calma e conte com a ocorrência de possíveis réplicas;
- Não acenda fósforos nem isqueiros, pois pode haver fugas de gás;
- Observe se a sua casa sofreu danos graves e saia imediatamente se suspeitar que não oferece condições de segurança;
- Caso duvide da integridade dos circuitos de gás, eletricidade ou água, desligue-os imediatamente;
- Nunca utilize os elevadores;
- Confirme a validade do seu Kit de emergência e reveja o seu conteúdo com o seu agregado familiar;
- Verifique se existem feridos e, se necessário, preste os primeiros socorros;
- Tenha cuidado com vidros partidos ou cabos de eletricidade. Evite ferimentos protegendo-se com vestuário adequado;
- Limpe imediatamente os produtos inflamáveis que se tenham derramado;

- Se puder, solte os animais domésticos, pois eles cuidam de si próprios;
- Afaste-se das praias porque pode ocorrer uma onda gigante (tsunami);
- Ligue o rádio, fique atento às recomendações difundidas e não contribua para a divulgação de boatos;
- Siga sempre as recomendações dos agentes das autoridades presentes, eles estão nos locais para o ajudar;
- Assim que oportuno, verifique a validade dos seguros da sua casa e viatura e certifique-se que têm cobertura para fenómenos sísmicos.

O SRPCBA, bem como todas as autoridades e agentes de proteção civil, estão a acompanhar o evoluir da situação. Novos comunicados serão emitidos sempre que oportuno. Recomenda-se uma maior atenção às informações e indicações veiculadas pela Proteção Civil e pelas Forças de Segurança.

[www.proxiv.azores.gov.pt](http://www.proxiv.azores.gov.pt)

[www.facebook.com/SRPCBA](https://www.facebook.com/SRPCBA)



PROCIV Azores

