



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO MAR, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DIREÇÃO REGIONAL DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Programação para a “Quinzena da Ciência e Tecnologia”

Santa Maria

[19, 20 e 21 de novembro](#)

- Atividades experimentais promovidas pelo OAA e pelo OMA para o público escolar e público em geral – *Sais de banho* | *Cromatografia* | *Circuitos elétricos* | *Quem pensávamos que habitava o nosso mar?: À descoberta do Mar dos Açores* | *Açores – As Western Islands* – Centro de Interpretação Ambiental Adalberto Pombo

São Miguel

[15, 27, 28, 29 e 30 de novembro](#)

- **Lab&Tech** - Atividades de C&T nas escolas de Rabo de Peixe, no âmbito do Plano de combate à pobreza e exclusão social – Expolab

[16 e 17 de novembro](#)

- Participação no Azores TeK – Espaço do Expolab e do OMIC na tenda do evento com atividades de robótica, realidade virtual, realidade aumentada, impressão 3D e demonstração de micro-organismos que habitam as Nascentes Termais e suas aplicações biotecnológicas – Nonagon e Expolab

[18 de novembro](#)

- Comemoração do *Dia Europeu do Antibiótico* – Exibição de núcleo expositivo denominado “*A Resistência das Bactérias aos Antibióticos e Evolução*”, no OMIC - Furnas

[22 de novembro](#)

- Palestras com o **Doutor Pedro Russo** – Escola Secundária Domingos Rebelo e Escola Secundária da Lagoa

[22 e 23 de novembro](#)

- Participação do OMIC e do Expolab na Feira “Ciência e Escola” da EBI/JI Linhares Furtado – atividades de Ciência e Tecnologia

23 e 24 de novembro

- **Tech Day @ Expolab** - sessão de apresentação e demonstração prática sobre a temática da Realidade aumentada e virtual, com o formador e investigador **Ricardo Resende** – no Expolab

25 de novembro

- “*Ciência para todos*”: entrada gratuita no OMIC

26 de novembro

- Apresentação da peça de teatro “**Aquecimento Esclarecido**” – Água de Pau (manhã), na EBI de Água de Pau | Povoação (tarde), no Auditório Municipal da Povoação

27 de novembro

- “*Ciência para todos*”: Deslocação do OMIC à EB1/JI D. Paulo José Tavares Torres para dinamização da atividade “*A Fábrica da Albertina Iogurtina*”

28 de novembro

- “*Capelinhos: Uma História Insular*” – Atividade em contexto de sala de aula - OVGA

29 de novembro

- “*Ciência para todos*”: Deslocação do OMIC à EB1/JI António Tavares Torres para dinamização da atividade “*Pão Biotecnológico*”

29 e 30 de novembro

- Participação do Expolab e do OMIC na Feira de Ciência da EBI/JI Canto da Maia – atividades de Ciência e Tecnologia

30 de novembro

- “*Percurso Interpretativo – À Descoberta da Rota da Água / Janela do Inferno*” – Observação de nascentes, túneis e aquedutos – OVGA.

Terceira

23 e 24 de novembro

- Concurso “**Fala Ciência**” – promovido pelo OAA - Angra do Heroísmo
-

Faial

[16 de novembro](#)

- Magusto científico – OMA - Oceanic Café
-

Pico

[30 de novembro](#)

- Apresentação da peça de teatro “Aquecimento Esclarecido” – Centro Cultural da Madalena
-

Graciosa

[19, 20 e 21 de novembro](#)

- Atividades promovidas pelo Expolab e pelo OMIC na EBS Graciosa - *À boleia para os Açores | Á descoberta da Laurissilva | Quem é quem | Fronteira para o Invisível | Os Micróbios Também Comem! | Separação de Pigmentos Fotossintéticos | Lavas bem as mãos?*
-

São Jorge

[27 de novembro](#)

- Apresentação da peça de teatro “**Aquecimento Esclarecido**” – Centro Cultural das Velas
-

Flores

[22 de novembro](#)

- Atividades promovidas pelo OASA e pelo OVGA na EBS das Flores e para o público em geral: *Observações noturnas | Observações solares | Sessões de planetário | Oficinas de*

Corvo

[20 de novembro](#)

- Atividades promovidas pelo OASA e pelo OVGA na EBI do Corvo e para o público em geral - *Observações noturnas | Observações solares | Sessões de planetário | Oficinas de construção de instrumentos astronómicos | Apresentação e exploração do “KIT – Rochas” | Apresentação do livro “Açores: um livro de Vulcanologia”*