



## Experiências marcam as tardes do Centro Ciência Viva do Algarve



Francisco Piedade, 10:30 - 19/11/24

### Semana da Ciência e Tecnologia 2024 - 19 a 24 de novembro

De 19 a 24 de novembro, o Centro Ciência Viva do Algarve, em [Faro](#), convida o público para uma semana repleta de atividades gratuitas e interativas.

Com uma programação diversificada, pensada tanto para o público escolar quanto para famílias e visitantes curiosos, o evento promove a aproximação da ciência através de experiências, jogos e palestras conduzidos por cientistas de renome.

A Semana da Ciência e Tecnologia 2024 contará com a participação de investigadores de quatro Centros de Investigação da Universidade do Algarve e dois Laboratórios Colaborativos, que irão apresentar o seu trabalho de forma acessível e dinâmica. Entre as atividades, destacam-se:

## **IV Feira das Ciências Marinhas**

Nos dias 19 e 22 de novembro (terça e sexta-feira), o Centro Ciência Viva do Algarve acolhe cientistas do Centro de Ciências do Mar (CCMAR), do Centro de Investigação Marinha e Ambiental (CIMA-UAAlg/ARNET) e da Associação Oceano Verde (GreenCoLab).

Durante as tardes, turmas escolares e famílias terão a oportunidade de participar em experiências interativas e atividades sobre temas como alterações climáticas, conservação, poluição e recursos marinhos. As atividades são adaptadas para diferentes faixas etárias, desde o 1º ao 3º ciclo.

## **DIA ABC-RI/ABC - Investigação Biomédica em Foco**

No dia 20 de novembro, o Centro de Investigação Biomédica do Algarve (ABC) abre uma janela para o fascinante mundo da Biomedicina.

Durante todo o dia, os cientistas do ABC sairão dos laboratórios para interagir com o público, partilhando descobertas e promovendo a cultura

científica.

Com atividades destinadas a crianças do 1º ciclo e visitantes de todas as idades, esta é uma oportunidade única de mergulhar no universo biomédico.

## **S2AQUA Game: À Descoberta da Aquacultura!**

Na quinta-feira, 21 de novembro, os visitantes terão a chance de explorar o tema da aquacultura. A atividade começa com uma introdução ao tema, seguida de um jogo interativo e a observação de organismos no microscópio e na lupa. Descubra o impacto e a relevância da aquacultura com o S2AQUA.

## **Tarde de Arqueologia com o ICArEHB**

No dia 24 de novembro, o Centro Interdisciplinar para a Arqueologia e Evolução do Comportamento Humano (ICArEHB) convida as famílias para uma viagem no tempo.

Com atividades interativas e divertidas, os participantes poderão explorar a evolução humana e experimentar o mundo da arqueologia de forma prática. Esta tarde é especialmente pensada para crianças, mas aberta a todas as idades.

## **Como Participar?**

A programação completa da Semana da Ciência e Tecnologia 2024 do Centro Ciência Viva do Algarve está disponível em [reservas.ccvalg.pt/booking/9](https://reservas.ccvalg.pt/booking/9). As atividades decorrem entre os dias 19 e

24 de novembro. Para garantir a sua participação, grupos escolares e não-escolares devem realizar a inscrição antecipada.

Não perca a oportunidade de se conectar com a ciência de forma única e interativa. Contamos consigo para esta semana de descobertas no Centro Ciência Viva do Algarve!

**LEIA MAIS:** [ALGARVE](#) [CENTRO DE CIÊNCIA VIVA](#) [EXPERIÊNCIAS](#) [FARO](#)  
[TECNOLOGIA](#)

Artigo Anterior

## Hélder Martins reeleito presidente da AHETA

Artigo Seguinte

## Combate ibérico ao tráfico internacional de droga

### Artigos Relacionados

**CoLagos vence Prémio Cinco Estrelas Regiões na categoria ‘Espaços de Coworking’**

**SB Alportel: Jovens do Espaço Inclusão vivem experiência inesquecível no Padel**

**Tavira Cup 2025 começa já quinta-feira dia 17 de abril**