

COMO RESERVAR:

1. Aceder a reservas.ccvalg.pt;
2. Escolher a opção “**Escolas**”;
3. Escolher a opção pretendida;
4. Escolher uma data e horário;
5. Indicar o N.º de participantes/acompanhantes e o respetivo ano de escolaridade ou ciclo;
6. Preencher informação pedida no formulário;
7. Clicar em Reservar;
8. Aguardar o nosso **email de confirmação**.



ATENÇÃO: A reserva não significa confirmação;
Deve aguardar o email referido no passo 8.

PREÇÁRIO

	Genérico	Parceiro *
Atividades no CCVALg	3,50€	3,00€
Atividades na escola	4,00€	3,50€
Safda de campo	5,00€	4,50€
Visitas escolas públicas **	2,50€	2,00€
Visitas privados e não escolares	3,00€	2,50€
Adultos	4,00€	3,50€
Acompanhantes (2 por cada 10 participantes)	Grátis	Grátis

* Escolas públicas parceiras (Faro, Loulé e Albufeira), escolas da rede Escola Azul, Clubes Ciência Viva e Universidade do Algarve
** Pré-escolar e 1º Ciclo grátis para escolas públicas de Faro, Loulé e Albufeira

A NOSSA MISSÃO

No Centro Ciência Viva do Algarve trabalhamos na aproximação da ciência à comunidade, tornando-a acessível, prática e envolvente. Através de atividades educativas e interativas, estimulamos a curiosidade, o pensamento crítico e a criatividade, incentivando uma relação mais consciente e sustentável com o mundo que nos rodeia.



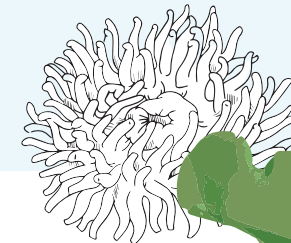
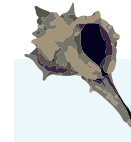
Somos muito mais do que um museu, com projetos de ciência, inovação e impacto social com relevância nacional e internacional. Conheça-os!

FALE CONNOSCO

info@ccvalg.pt | 289 890 920
Rua Comandante Francisco Manuel
S/N, 8000-250, Faro
www.ccvalg.pt



OFERTA EDUCATIVA 2025/2026



Associação de Utilidade Pública com o apoio de:



Utilize o QR para mais informação

VISITAS GUIADAS

DURAÇÃO: 01H15

As visitas guiadas incluem 2 exposições permanentes.

Estas áreas estão também disponíveis para o público geral e para público escolar com visita guiada.

“SABER+, COMER BEM, ANDAR MELHOR”



Reconhecer a importância de uma alimentação equilibrada e abordar a mobilidade e atividade física como pilares da vida saudável. Energia de diferentes formas, na Terra e em nós, Física, Geologia, Alimentação, Meteorologia, Vulcanismo, são algumas das áreas científicas que poderão ficar a conhecer melhor ao visitar esta exposição.

“DA RIA À RUA”



Explorar a ligação entre a cidade e a Ria Formosa através de módulos interativos, aquários e de uma experiência sensorial no nosso Apalpário. A exposição convida os visitantes, acompanhados por monitores, a interagir com espécies da zona intermareal, descobrindo os seus ciclos de vida e relações com o ecossistema, valorizando a biodiversidade local.

ATIVIDADES

DURAÇÃO: 01H15

As atividades podem ser feitas no espaço Centro Ciência Viva, nas escolas e algumas no exterior.

LEGENDA (ÁREAS TEMÁTICAS):

- ENGENHOCARIAS
- SUSTENTABILIDADE/RECURSOS
- ASTRONOMIA/FÍSICA
- MATEMÁTICA/ROBÓTICA
- GEOLOGIA/QUÍMICA
- BIOLOGIA/CIÊNCIAS NATURAIS



	PRÉ-ESCOLAR	1º CICLO	2º CICLO	3º CICLO	SECUNDÁRIO
MÁQUINA DE RABISCOS SERÁ QUE VOA? PERCURSOS LOUCOS	●	●	●	●	●
SISTEMA SOLAR: DISTÂNCIAS E PLANETAS CORES À VELOCIDADE DA LUZ RELÓGIOS SOLARES O QUE SÃO CONSTELAÇÕES? CIRCUITOS ELÉTRICOS	●	●	●	●	●
FÁBRICA DE SALINIDADES HISTÓRIA DO DRAGÃO EM ERUPÇÃO PALEO QUÊ? TODOS OS CALHAUS TÊM NOME! ERUPÇÕES VULCÂNICAS RECEITAS MOLECULARES OFICINA DE MICROSCOPIA DA CASCA À HORTA UM HERBÁRIO À MANEIRA! BOTÂNICA MARINHA CSI ANIMAL QUE AVE SOU? DISSEC-AÇÃO!	●	●	●	●	●
DE ONDE VEM A ÁGUA QUE SAI DA TORNEIRA? PESCA SUSTENTÁVEL COMPRAS CONSCIENTES PLÁS-TI-CO-LO-GI-A MATEMÁTICA SUBAQUÁTICA ROBÓTICA CRIATIVA	●	●	●	●	●
TANGRAM E TETRIS: DESAFIOS GEOMÉTRICOS	●	●	●	●	●

SAÍDAS DE CAMPO

SUSTENTABILIDADE ENTRE MARÉS

1º Ciclo | 2º Ciclo | 3º Ciclo | Secundário

Explorar a biodiversidade e os recursos da Ria Formosa. Aprender a reconhecer as espécies que nela habitam, os principais desafios ambientais que enfrenta e descobrir soluções para a sua proteção e sustentabilidade no futuro.

Local: Praia de Faro | Duração: 02H00



OBSERVAÇÃO DE AVES

1º Ciclo | 2º Ciclo | 3º Ciclo | Secundário

Aprender a reconhecer diferentes espécies de aves da Ria Formosa com binóculos e guias de identificação incluídos durante a atividade.

Local: Ludo, Faro | Duração: 02H00



Temos um total de 9 Saídas de Campo que pode consultar em: reservas.ccvalg.pt > Escolas > Saídas de Campo

ASTRONOMIA

PLANETÁRIO MÓVEL

Atividade adaptável a todos os Ciclos

Esta atividade proporciona uma experiência educativa imersiva, levando os alunos numa viagem pelo Universo sem sair da escola.

Dentro da estrutura insuflável, podem observar projeções do céu e aprender sobre estrelas, planetas, constelações e fenômenos astronômicos de forma interativa.

NOTA: Existe um mínimo de 2 sessões por reserva; os preços são calculados após a marcação (em reservas.ccvalg.pt)



OBSERVAÇÕES COM TELESCÓPIO

Atividade adaptável a todos os Ciclos

A atividade permite observar o céu com telescópio, oferecendo aos participantes a oportunidade de descobrir estrelas, planetas e outros corpos celestes de forma prática e envolvente.

