



NOITE EUROPEIA DOS INVESTIGADORES

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE
29 SETEMBRO 17H30 > 23H00
ENTRADA LIVRE



EXPOSIÇÃO

17h30 > 23h00

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE

O Centro estará aberto a toda a comunidade, dando a conhecer a exposição "A ÁGUA NO CORPO HUMANO - SANGUE".



A ÁGUA

ATIVIDADES DIVERSAS

17H30 > 19H30

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE

Maré Negra

Simulação de um desastre ecológico causado pelo derramamento de petróleo.

Plástico ou Pedra?

Separação e identificação dos materiais encontrados numa amostra de areia.

À procura do lixo

Simulação de um areal poluído por diversos tipos de lixo

Diga não ao balão

Impacto negativo dos balões quando caem e se tornam lixo

Palestras com investigadores da Faculdade de Engenharia do Porto, sobre a temática de processos de tratamento de águas e águas residuais.



POLUIÇÃO

ATIVIDADES DIVERSAS

21H00 > 23H00

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE

Maré Negra

Simulação de um desastre ecológico causado pelo derramamento de petróleo.

Plástico ou Pedra?

Separação e identificação dos materiais encontrados numa amostra de areia.

À procura do lixo

Simulação de um areal poluído por diversos tipos de lixo

Diga não ao balão

Impacto negativo dos balões quando caem e se tornam lixo

DOCUMENTÁRIO

21H15

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE

Documentário Noite em Branco, uma viagem inesquecível à Antártida de um jovem investigador português a bordo do Polarstern

BAR CIENTÍFICO

22H00

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE

Bar científico: cocktails, sushi e aperitivos com ciência

PALESTRAS

18H30

CENTRO CIÊNCIA VIVA
DE VILA DO CONDE

Palestras com investigadores da Faculdade de Engenharia do Porto, Departamento de Engenharia Química, sobre a temática de processos de tratamento de águas e águas residuais.

- Doutora Sílvia Santos:

Descontaminação de águas e águas residuais por adsorção em materiais alternativos.

- Doutora Ana Isabel Gomes:
Radiação Solar: como purificar a água usada.