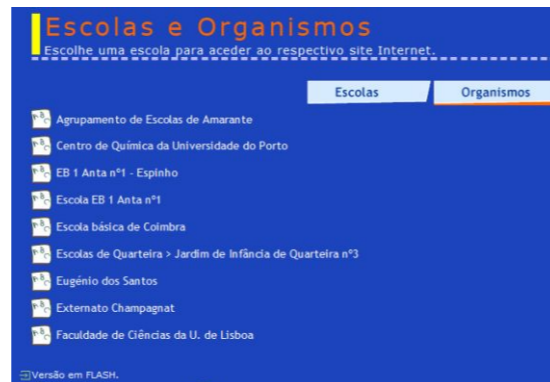
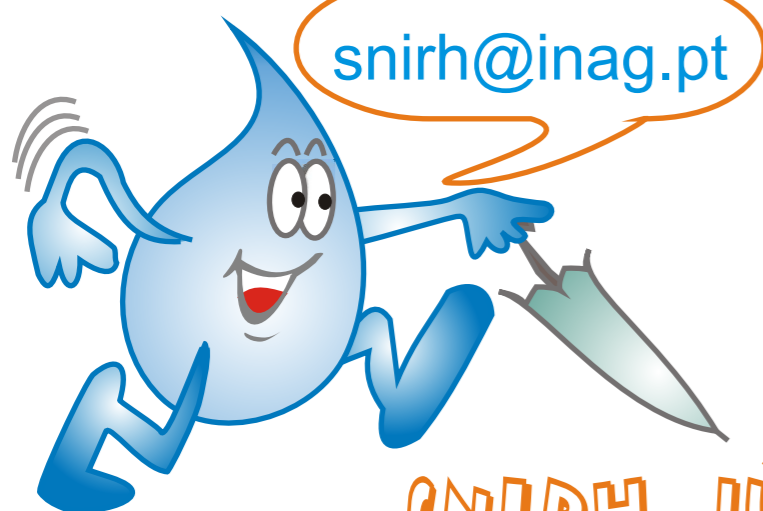


LIGAÇÕES

- Outros Conteúdos
- Escolas e Organismos
- E-mail



INFORMA-TE! **PARTICIPA!**



SNIRH JÚNIOR
<http://snirh.pt/junior/>



Este site contém funcionalidades de acessibilidade para cidadãos com necessidades especiais

Site integrado no SNIRH - Sistema Nacional de Informação de Recursos Hídricos



INSTITUTO
DA ÁGUA. I.P.



CONHECIMENTO

- ➔ Ciclo Hidrológico
- ➔ Rios de Portugal
- ➔ Água no Mundo
- ➔ Águas Subterrâneas
- ➔ Catástrofes Naturais
- ➔ Glossário



VIDEOS
Clique para ver videos das estações de monitorização do SNIRH/MAOTDR.

FOTOS
Clique para ver furos, poços e nascentes monitorizados pelo SNIRH/MAOTDR.

ESCOAMENTO SUPERFICIAL
A água que escorre sobre a superfície origina os rios e lagos. Tanto o escoamento superficial como o escoamento subterrâneo vão alimentar os rios, lagos e oceanos, dando origem ao recomeço do ciclo.

DIVERSÃO

- ➔ Adivinhas
- ➔ Ditados Populares
- ➔ Histórias
- ➔ Quadras e Poemas
- ➔ Jogos
- ➔ As Gotinhas d'Água



Adivinhas sobre a água

Solução Já li Ler tudo

A onda grande da praia Já molhou a minha.

Solução Já li Ler tudo

A videira dá a uva A nuvem dá a .

Solução Já li Ler tudo

Solução Já li Ler tudo

Corre, corre, sem ter pés, Dá-te na cara e não o vês.

Solução Já li Ler tudo

Em si a lua se espelha e o sol reflecte também, quando a gente se aproxima olhando-a nos vemos bem.

As mais votadas

- Como se tira da água uma pessoa que cai no rio e não sabe nadar? (1004 votos)
- Em si a lua se espelha e o sol reflecte também, quando a gente se aproxima olhando-a nos vemos bem. (262 votos)
- Não tem pernas mesmo assim, não tem braços e onde mexe, deixa tudo num sarilho. (262 votos)

Para votar selecciona uma adivinha.

SOCIEDADE

- ➔ Campanha Educ.Água
- ➔ Os Dias da Água
- ➔ Poupança de Água
- ➔ Praias
- ➔ Trabalhos das Escolas
- ➔ Concurso 2005/2006
- ➔ Concurso 2006/2007
- ➔ Concurso 2007/2008
- ➔ Concurso 2008/2009
- ➔ Concurso 2009/2010
- ➔ Participantes
- ➔ Livro de Visitas (Início)

Envia trabalhos sobre a água para o e-mail: snirh@inag.pt

Concurso 2009/10 "Os Recursos Hídricos no Espaço Lusofono"

Trabalhos dos alunos do 10.º ano.

Água: Fonte de Vida
Ana Cardoso e Ana Amanda

ÁGUA... Um Desafio
Ana Figueiredo, Diogo Cardoso e Rita Pereira

Poupança de Água
Água: poupe hoje para ter amanhã.

Em casa, na escola, nos locais de trabalho, REDUZA O CONSUMO.

COMO POUPAR ÁGUA

Para poupar água não basta corrigir os maus hábitos. É também necessário cumprir outras regras gerais:

- Se uma torneira estiver a pingar, fecha-a bem, se estiver averiada, manda logo consertá-la.
- Se o autoclismo estiver a perder água, manda logo arranjá-lo.
- Se estiver um cano rebentado, chama logo o canalizador.
- Se na sua terra há cortes no abastecimento de água, arranje-se só a quantidade de que vai necessitar.
- Se lhe sobrar água da distribuição anterior, não a deixe desperdiçar.

Na casa do banho

Nem banho de imersão gasta cerca de 100 litros de água. Nem duche gasta 60 litros, se demorar apenas 5 minutos; mais, e desperdiça mais.

As Gotinhas d'Água
Músicas em MP3, vídeo da gravação e fotos da apresentação

Músicas do CD em MP3 Vídeo da Gravação Galeria de Fotos

Músicas do CD em formato MP3.

As Gotinhas D'Água

"Eu Penso que a música é um direito primordial de todas as crianças, tal como o direito a respirar" (Yehudi Menuhin, BBC, 1997).

- Nabucco 3'08" (G. Verdi)
- What a Wonderful World 2'25" (Louis Armstrong)
- Meditação 0'55" (Jules Massenet)
- Come With Me 0'49" (Yolan Trabsky)
- Adágio 3'03" (T. Albinoni)
- My Bonnie 1'30" (Tradicional Americana)
- Lago dos Cisnes 2'42" (S. Tchaikovsky)
- Canção do Mar 3'12" (F. de Brito / F. Trindade)
- A Gotinha D'Água 0'49" (José Roberto Faria)
- Bridge over Troubled Water 3'52" (P. Simon)

As Gotinhas D'Água
Orquestra Lírica do Estremoz Champanh

Coro Infantil do Estremoz Champanh

1 Junho 2005

Jogos sobre a água

Rios e Afluentes

RIOS E AFLUENTES
Pergunta 1/10

Qual o rio que tem como afluente?

Rio Odelouca

Guadiana Arade Sado Vouga

Tecla A Tecla B Tecla C Tecla D

Mais jogos disponíveis!

Jogos sobre a água

Forca

FORCA

ABCDEF G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

PONTOS 000

AG_A