

LIGAÇÕES

- ⇒ Outros Conteúdos
- ⇒ Escolas e Organismos
- ⇒ E-mail



Informa-te! Participa!

snirh@inag.pt



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



CONHECIMENTO

- ⇒ Ciclo Hidrológico
- ⇒ Rios de Portugal
- ⇒ Água no Mundo
- ⇒ Água Subterrânea
- ⇒ 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!!** **Ler tudo**

À onda grande da praia
Já moitou a minha.

Solução **Já!!** **Ler tudo**

À vadeira dá a uva
À nuvem dá a.

Solução **Já!!** **Ler tudo**

Solução **Já!!** **Ler tudo**

Corre, corre, sem ter pés,
Dá-te na cara e não a vê.

Solução **Já!!** **Ler tudo**

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

As mais votadas:

1. Como se tira da água uma pessoa que cai no rio e não sabe nadar? (1596 votos)
2. Em si a lua se espelha e o sol reflecte também, quando a gente se aproxima olhando-a nos vamos bem. (242 votos)
3. Não tem pernas mesmo assim, não tem braços e anda moço, dá-las todo num varão. (161 votos)

Para obter a solução de uma adivinha

SOCIEDADE

- ⇒ Campanha Educ. Água
- ⇒ Os Dias da Água
- ⇒ Poupança de Água
- ⇒ Praias
- ⇒ Trabalhos das Escolas
- ⇒ Concurso 2005/06
- ⇒ Concurso 2006/07
- ⇒ Concurso 2007/08
- ⇒ Participantes
- ⇒ Livro de Visitas (Início)

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

Concurso 2007/08
"A ÁGUA E O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL"

Trabalhos dos alunos do 10.º ano.



Água: Fonte de Vida
ÁGUA: Um Desafio

Áno Cardoso e Áno Avenida
Áno 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 POLPAR ÁGUA

- Para poupar água não basta corrigir os vazamentos.
- É preciso recondicionar sempre os sistemas de água.
- No caso de torneiros entupidos e pingar, não se deve, ao retirar o entupimento, deixar a água a correr.
- No caso de torneiros entupidos e pingar, não se deve, ao retirar o entupimento, deixar a água a correr.
- Para poupar, a utilização correta é o primeiro passo, que consiste em reduzir os vazamentos, abastecer a quantidade necessária e não desperdiçar.
- Para poupar, a utilização correta é o primeiro passo, que consiste em reduzir os vazamentos, abastecer a quantidade necessária e não desperdiçar.
- Para poupar, a utilização correta é o primeiro passo, que consiste em reduzir os vazamentos, abastecer a quantidade necessária e não desperdiçar.
- Para poupar, a utilização correta é o primeiro passo, que consiste em reduzir os vazamentos, abastecer a quantidade necessária e não desperdiçar.

Livro de Visitas

Escreve aqui o que achas do SNIRH-JÚNIOR.

é a primeira vez que venho ao site mas vejo que é bom! É sobre a água, acho que devemos poupar, porque amanhã pode acabar, lá por sermos açorianos não quer dizer que a água que temos há nossa volta sirva para beber!!!

Colocado por Margarida em 21/12/2006.

As Gotinhas d'Água

Músicas em MP3, vídeo de gravação e fotos de apresentação.

Músicas do CD em formato MP3.

As Gotinhas D'Água

"Eu Penso que o músico tem direito primordial de todas as crianças, tal como o direito a receber o Voto do Menor, BSC, 2007).

1. Nalucco 3:38" (S. Vardi)
2. What a Wonderful World 2:25" (Louis Armstrong)
3. No Samba 2:00" (Traditional American)
4. Casa Willy 0:49" (Yalín Tristany)
5. Adagio 3:33" (J. Albinoni)
6. My Samba 2:00" (Traditional American)
7. Lago das Glórias 2:42" (J. Tchaikovsky)
8. Cardo do Mar 2:12" (J. de Brito)
9. Trindade 2:12" (J. de Brito)
10. Gotinha d'Água 0:45" (Margarida Pereira)
11. Lago das Glórias 2:42" (J. Tchaikovsky)

3 Junho 2005

Jogos sobre a água

Rios e Afluentes

RIOS E AFLUENTES	NÚMERO DE FALHAS	NÍVEL	PONTOS
Pergunta 1/10.	XXX	1	0

Qual o rio que tem como afluente?

Rio Odelouca

↓ ↓ ↓ ↓

Guadiana Arade Tago Vouga

Tecla A Tecla B Tecla C Tecla D

Jogos sobre a água

Força

FORÇA

PONTOS: 000

BCDEFH IJKLMN OPQRSTU VWXYZ

AG_A