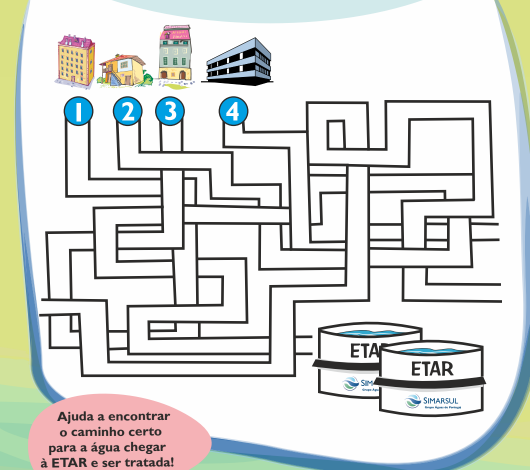


Olá sou o SIMAS! Vem ajudar-me a melhorar o ambiente! Faz como eu! Não deites objetos sólidos para a sanita, para não entupires os esgotos!

A água depois de utilizada nas nossas casas, transforma-se numa água poluída, tecnicamente denominada água residual, porque depois de ser usada na cozinha e na casa de banho, está cheia de resíduos químicos e orgânicos.

A SIMARSUL, trata essas águas poluídas antes de as devolver ao rio e ao mar, para termos um ambiente na Península de Setúbal mais limpo e saudável.

Sabes para onde vai a água usada nas nossas casas? Vai por um cano fininho, depois segue para outro mais largo, chamado esgoto, até que chega à ETAR ou Estação de Tratamento de Águas Residuais, onde é tratada e despoluída, para quando for devolvida ao rio ou quando for utilizada para a agricultura, já não estar poluída.



MOVIDOS PELA ÁGUA, MOVIDOS PELO FUTURO.

Faz aqui o teu desenho!





Sede: ETAR da Quinta do Conde | Estrada Nacional 10 | 2975-403 Quinta do Conde Tel.: 265 544 000 | geral.simarsul@adp.pt | www.simarsul.adp.pt









Estamos em vias de extinção! Ajudem-nos a sobreviver!

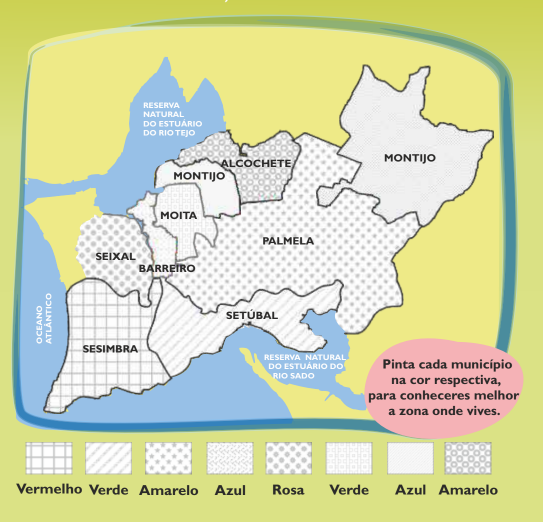
Os flamingos, habitam em grande número nas Reservas Naturais do Estuário dos rios Tejo e Sado. São aves pernaltas e corpulentas, com um bico poderoso, patas rosadas e as suas penas geralmente são brancas ou cor de rosa. Podem atingir um pouco mais de I metro de altura e pesam cerca de 12kg. Alimentam-se de pequenos crustáceos, peixes e bivalves, pelo que procuram as zonas de água pouco profunda ou os sapais.

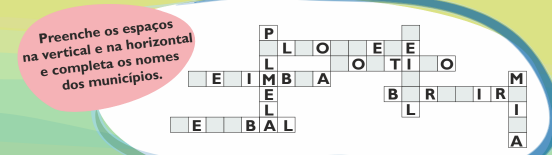
As fêmeas fazem ninhos altos onde depositam 2 ovos que demoram cerca de 30 dias a eclodir.

Os flamingos são aves migradoras, voam até ao norte de África no Inverno e regressam na Primavera.



Ajuda o flamingo SIMAS a chegar junto dos caranguejos e pinta o desenho. A SIMARSUL, foi criada para tratar as águas usadas que saem das casas e das empresas de oito municípios da Península de Setúbal, num total de 616 000 habitantes!





Os golfinhos vivem mais felizes numa água despoluída! Ajuda-nos a mantê-la limpa!



O roaz corvineiro é uma espécie de golfinho que habita o estuário do rio Sado. O golfinho é um mamífero que pertence ao grupo dos cetáceos. Caracteriza-se por ter o corpo com forma arredondada e fusiforme, revestido por uma pele lisa e suave. O espiráculo é o único orifício respiratório e está situado no topo da cabeça.

No corpo existem quatro barbatanas, duas delas peitorais, usadas para controlar a posição do corpo e a direção de deslocação, servindo ainda para transportar objetos. Das outras duas barbatanas, uma é dorsal e nem todas as espécies as têm e a outra, a caudal permite ao golfinho deslocar-se rapidamente, chegando a atingir 40Km/hora.

Tem um comprimento médio de 3 metros e pesa cerca de 500Kg. Alimenta-se de diversos tipos de peixes. A gestação dura entre 10 a 12 meses, nascendo apenas 1 cria. O período de amamentação tem uma duração média de 7 meses.

