

## Atividade - O Misterioso Mundo das Areias

### Guia do Professor - Trabalho Laboratorial (2)

#### TRABALHO LABORATORIAL (2)

##### Objetivos:

- Coleccionar as amostras de areia recolhidas na atividade prática de campo.

##### Material:

- Recipientes todos iguais de pequenas dimensões
- Etiquetas

#### Como organizar a coleção de areias?

- Arranjar vários recipientes iguais.
- Colocar em cada um dos recipientes, uma amostra de areia.
- Colar uma etiqueta ao recipiente com um nº.



Fernandes S.

Figura 1- Exemplo de uns recipientes.

- Elaborar um catálogo da coleção onde conste os números dos recipientes, devidamente ordenados e associados a estes a seguinte informação:

1 (Recipiente nº1)	<b>Data da recolha:</b> 2013-06-13 <b>Nome do coletor:</b> Susana Fernandes <b>Nome da praia:</b> Vale Furado <b>Local da recolha:</b> Amostra recolhida na zona de face da praia <b>Tipo de areia:</b> marinha
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Figura 2- Exemplo da catalogação de uma amostra de areia.

- Organizar os recipientes dentro de uma caixa.



Fernandes S.

Figura 3 - Caixa com recipientes.



**UM EXEMPLO: Coleção de areias**

Legenda: P - Praia; R - Rio; D - Duna.

**P1 - Praia do Norte (São Miguel)**



**P2 - Praia da Nazaré**



**P3 - Praia das Paredes**



**P4 - Praia do Norte**



**P5 - Praia da Foz do Arelho**



**P6 - Praia da Pedra do Ouro**



**P7 - Praia da Polvoeira**



**P8 - Praia de Água de Madeiros**



**P9 - Praia do Vale Furado**



**P10 - Praia da Légua**



**P11 - Praia de São Martinho do Porto**



**R1 - Salir do Porto**



**D1- Salir do Porto**



**D2- São Martinho do Porto**



\*Fotos de Susana Fernandes

**Figura 4 – Coleção de areias fluviais, eólicas e marinhas.**