

## 1) Plano de Aula

### PARTE I – ENQUADRAMENTO

<b>Título</b>	A morfologia do litoral Português	
<b>Nível de Ensino</b>	Básico	
<b>Anos de escolaridade</b>	8º	
<b>Disciplina</b>	Geografia	
<b>Escala</b>	Nacional	
<b>Tema/Conteúdos</b>	Meio Natural Unidade. As formas litorais	
<b>Conceitos</b>	Tipos de costa; Formas litorais; geomorfologia	
<b>Objectivos/ Competências</b>	Identificar os tipos de costa de Portugal; Identificar e caracterizar as formas litorais de Portugal.	
<b>Região</b>	Portugal	
<b>Método/Técnica</b>	Trabalho individual que se baseia na realização de uma ficha de trabalho e pesquisa	
<b>Duração</b>	90 m	
<b>Recursos</b>	Hardware	1 computador/ mesa
	Software	
	On-line	<a href="http://geo.snirh.pt/snirlit/site/consulta.php">http://geo.snirh.pt/snirlit/site/consulta.php</a>
	Outros	<a href="http://www.prof2000.pt/users/ldamac/geo/litora.htm">http://www.prof2000.pt/users/ldamac/geo/litora.htm</a> (dinâmica do litoral)
<b>Avaliação</b>	Formativa	
<b>Autor(a)</b>	Ivone Silva	

### PARTE II – EXPERIÊNCIA DE APRENDIZAGEM

#### EXPERIÊNCIA DE APRENDIZAGEM

Identificar os tipos de costa de Portugal;  
Caracterização das formas litorais de Portugal

#### PROCEDIMENTOS

##### (EXEMPLO)

- Resolução do guião de exploração (1aluno por computador) – recolha dos dados. Descrição e interpretação de imagens

## Guião do Aluno

. Registo dos tipos de costa ao longo do litoral de Portugal, de acordo com as unidades de litoral do SNIRH.

### 1) Recolha de Informação

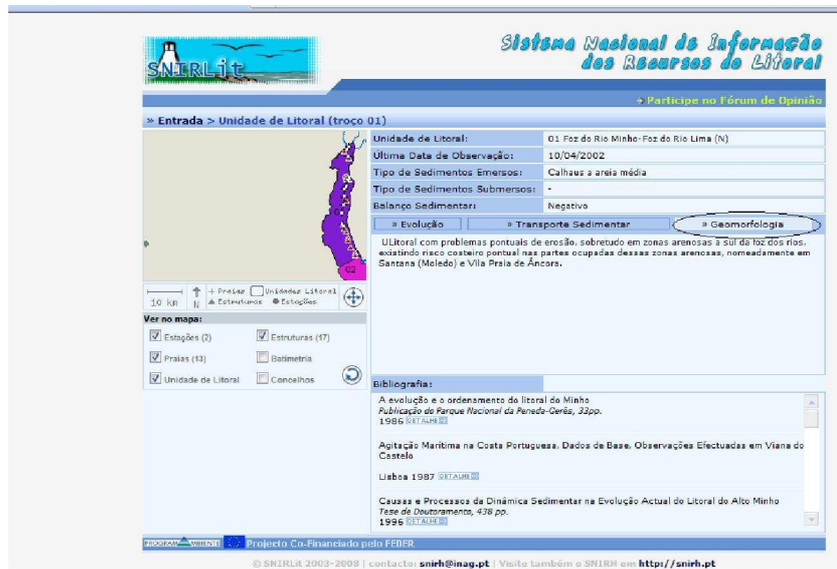
Ponto 1- Aceder ao site <http://geo.snirh.pt/snirlit/site/consulta.php>;



Ponto 2 – Seleccionar uma Unidade Litoral no mapa. De preferência a 01;



**Ponto 3 - Em seguida clicar sobre a Geomorfologia e identificar o tipo de costa e a existência ou não de formas litorais e registar na ficha de trabalho;**



**Ponto 4 – Realizar o mesmo trabalho para as restantes 42 unidades litorais.**

## 2) Ficha de Trabalho

1 – Observa a figura 1A e 1B, identificando o tipo de costa.



Figura  
1A

Figura  
1B

1.1 - Caracteriza o tipo de costa representado pelas fotografias.

2 – Observa a figura 2, com as formas litorais que estudaste.



2.1 – Faz a legenda:

- 1
- 2
- 3
- 4

Figura 2 – As forma de litoral (Fonte Manual do 3º Ciclo)

2.2 - Caracteriza a forma Litoral nº 1.

2.3 - Caracteriza a forma Litoral nº 2.

2.4 - Caracteriza a forma Litoral nº 3.

2.5 – Caracteriza a forma litoral nº 4.

2.6 - Caracteriza a forma Litoral nº5 .

2.7 - Caracteriza a forma CitoraCnº 6.

2.8 - Caracteriza a forma Litoral nº 7.

Consulta o sítio da Internet <http://www.prof2000.pt/users/ildamac/geo/litora.htm>. e poderás confrontar o que escreveste com os conceitos apresentados

### 3) tipos de costa e forma litoral

Ponto 1- Aceder ao site <http://geo.snirh.pt/snirlit/site/consulta.php>;

Ponto 2 – Seleccionar uma Unidade Litoral no mapa. De preferência a 01;

Ponto 3 - Em seguida clicar sobre a Geomorfologia e identificar o tipo de costa e descrever sumariamente as formas litorais. Preencher no quadro 1.

Ponto 4 – Realizar o mesmo trabalho para as restantes 42 unidades litorais (quadro1).

<i>Unidade Litoral</i>	<i>Tipo de Costa</i>	<i>Forma Litoral</i>
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		

22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		

Quadro 1