

A Descoberta do concelho de Grândola no Google Earth	
Tipo de Trabalho	Trabalho a par (2 alunos por computador)
Duração	2 blocos de 90 minutos

### Procedimentos

#### 1ª Tarefa

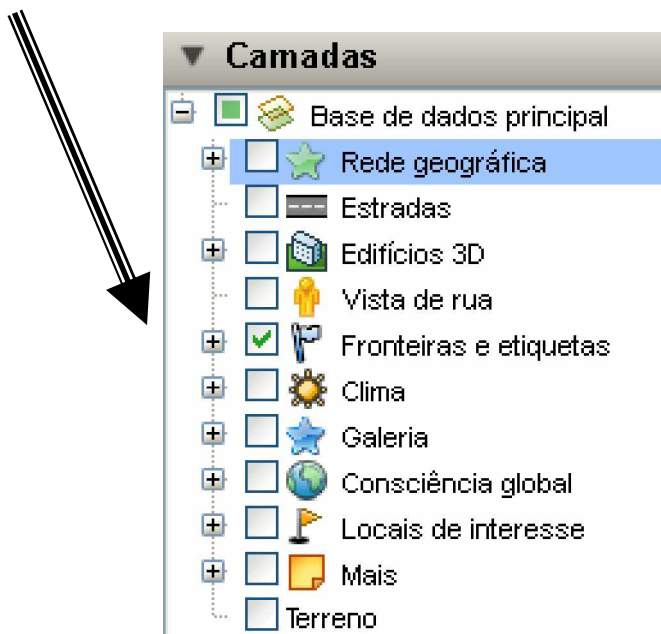
1. Abrir o Google Earth.
2. Posicionar a imagem na zona de Portugal.
3. Aproximar a imagem até se identificar Grândola (altitude de visualização +/- 100Km).
4. Aproximar a imagem (com Grândola no centro) até uma altitude de visualização +/- 2 Km.
5. Em **Ver** seleccionar




- a) Barra de Ferramentas + b) Barra lateral + c) Bússola +  
d) Barra de Estado + e) Legenda da Escala + f) Atmosfera

Ver	Ferramentas	Adicionar	Ajuda
✓	Barra de ferramentas		Ctrl+Alt+T
✓	Barra lateral		Ctrl+Alt+B
	Ecrã inteiro		F11
	Visualizar tamanho		▶
✓	Bússola		
	Mostrar hora		▶
	Mostrar navegação		▶
✓	Barra de estado		
	Grelha		Ctrl+L
	Visão geral do mapa		Ctrl+M
✓	Legenda da escala		
✓	Atmosfera		
	Sol		
	Mudar para Sky		
	Tornar esta a minha localização inicial		

6. Em **CAMADAS** seleccionar apenas Fronteiras e etiquetas (retirar os outros).



7. Com o  (Adicionar Indicador de local) adicionar o seguinte local (também com o número)



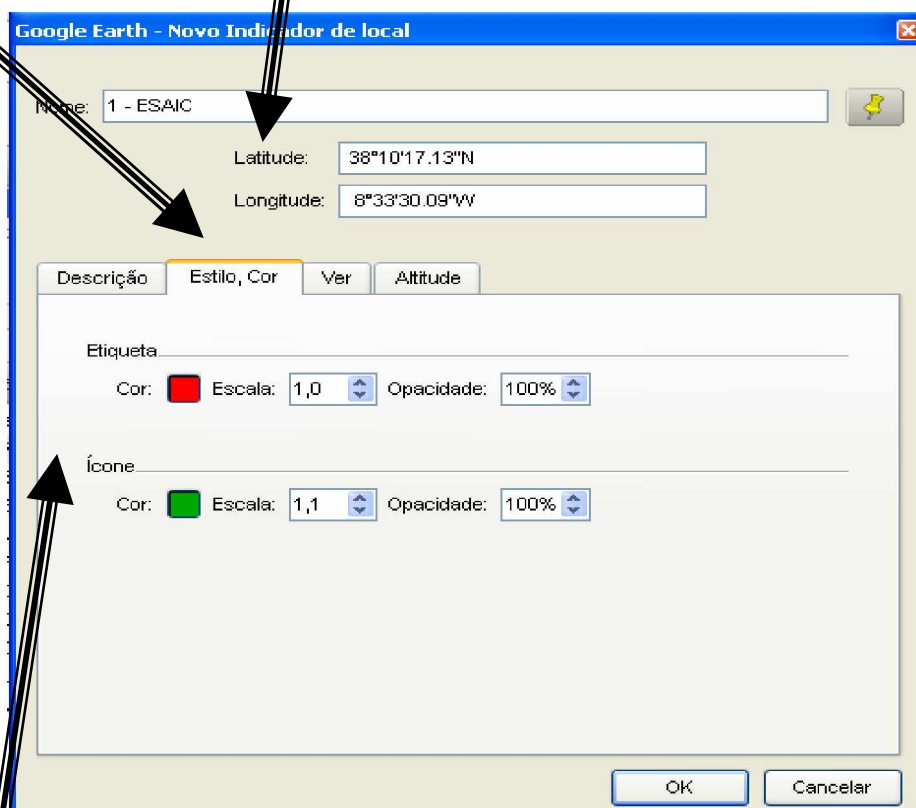
1 – ESAIC;

8. Sem fechar a janela, deslocar o  para o local da localização absoluta da Escola Secundária com 3º Ciclo António Inácio da Cruz (ESAIC)

**OBS:** pode ser consultado o documento anexo para ver a localização absoluta

9. Em **Descrição** colocar um texto que descreva o **local Adicionado** (que diga o que é ou o que significa para os alunos)

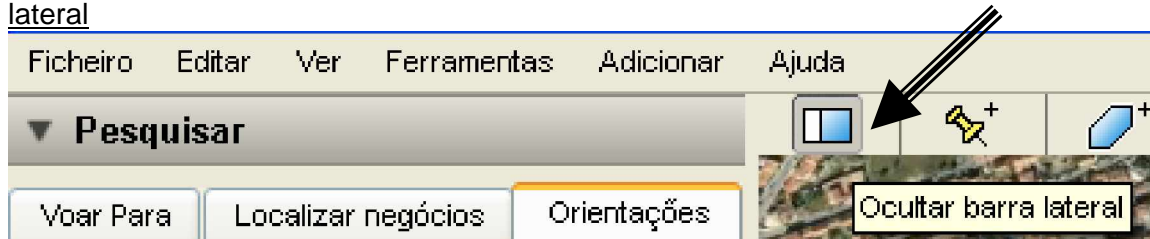
10. Anotar na tabela seguinte a **Latitude** (não esquecer se é Norte ou Sul) e a **Longitude** (não esquecer se é Oeste ou Este) da ESAIC



	Latitude	Longitude
1 - ESAIC		

11. Em **Estilo, Cor** escolher uma cor para a Etiqueta e outra cor para o Ícone

**OBS:** Se tiveres necessidade podes ver o ecrã inteiro clicando em ocultar a barra lateral



## 2ª Tarefa

12. Repetir os procedimentos de 7 a 11 para os seguintes locais

2 – Cemitério;

3 – CTT;

4 – C.M. de Grândola;

5 – EB 2,3 D. Jorge de Lencastre

## 3ª Tarefa

13. Seleccionar o 1º local (ESAIC) e em Orientações clicar em **Daqui**

14. Seleccionar o 2º local (Cemitério) e em Orientações clicar em **Para aqui**

15. Clicar em Vista para Impressão e alternar entre o percurso de carro e o a pé

16. Na seguinte tabela Indicar a distância em metros deste percurso

	<b>Percurso de Carro</b>	<b>Percurso a pé</b>
Da ESAIC até ao Cemitério		

## 4ª Tarefa

17. Repetir os procedimentos de 13 a 16 para os outros 4 percursos (o último percurso é o da EB 2,3 até à ESAIC)

### 5ª Tarefa

18. Na seguinte tabela Indicar as direcções relativas (utilizando os pontos Cardeais: Norte, Sul, Oeste e Leste ou Colaterais: Noroeste, Nordeste, Sudoeste e Sudeste) dos percursos referenciados (ver o exemplo)

1 - Da ESAIC até ao Cemitério	<b>NOROESTE</b>
2 – Dos CTT até à Câmara Municipal	
3 – Da EB 2,3 até aos CTT	
4 – Da Câmara Municipal até à ESAIC	
5 – Do Cemitério até à EB 2,3	
6 – Da Câmara Municipal até aos CTT	
7 – Da EB 2,3 até ao Cemitério	

### 6ª Tarefa

Com esta actividade o que é que se pode concluir quanto à extensão da área representada (muita, pouca?) e sobre o pormenor da informação apresentada (muito, pouco?)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### Próxima Tarefa

Seleccionar pelo menos outros 5 locais do concelho de Grândola e seguir os mesmos procedimentos desta actividade.