

居合道

3.º SEMINÁRIO  
NACIONAL  
IAIDO

21 e 22  
Fev. 2009

ASSISTÊNCIA - ENTRADA LIVRE

EVENTO ABERTO

A TODOS OS PRATICANTES  
DE IAIDO MEMBROS DA APK

DIRIGIDO POR

**SENSEI CHRIS MANSFIELD**

IAIDO 7º DAN RENSHI  
JODO 7º DAN RENSHI

**SENSEI HUBERT SCHMITZ**

IAIDO 5º DAN  
JODO 5º DAN  
BATTODO 2º DAN



## Locais / Horários

Dia 21 de Fevereiro — Ginásio Jesus Correia  
Av. Elvira Velez - 2770-053 Paço D'Arcos  
— 09:00 - 12:00 **Abertura oficial**  
— 14:00 - 18:00  
— (Hora a definir) **Jantar oficial**

Dia 22 de Fevereiro — Ginásio Jesus Correia  
Av. Elvira Velez - 2770-053 Paço D'Arcos  
— 09:00 - 11:00 ou 13:00 **Encerramento oficial\***  
— 13:00 - 15:00 **Encerramento oficial\***

*\*horário dependente dos voos de regresso dos professores*

## Mapas / Links

Trajecto (carro) - Estação de Santa Apolónia

## Preço

50 EUROS (O preço inclui apenas a participação no estágio)

## Inscrições

Ficha em anexo

Solicitar a mesma pelas moradas electrónicas:

apk@kendo.pt / icp@iaido.pt / jmaia@yahoo.com

Download

www.kendo.pt / www.iaido.pt / www.zenshinkan-icl.net

Obrigatória a leitura das condições

## Programa

Seitei Iai

Koryu - Muso Shinden Ryu

## Alojamento / Links (Sugestões)



HOTEL  
REAL OEIRAS  
★ ★ ★ ★  
LISBOA  
(PAÇO DE ARCOS)



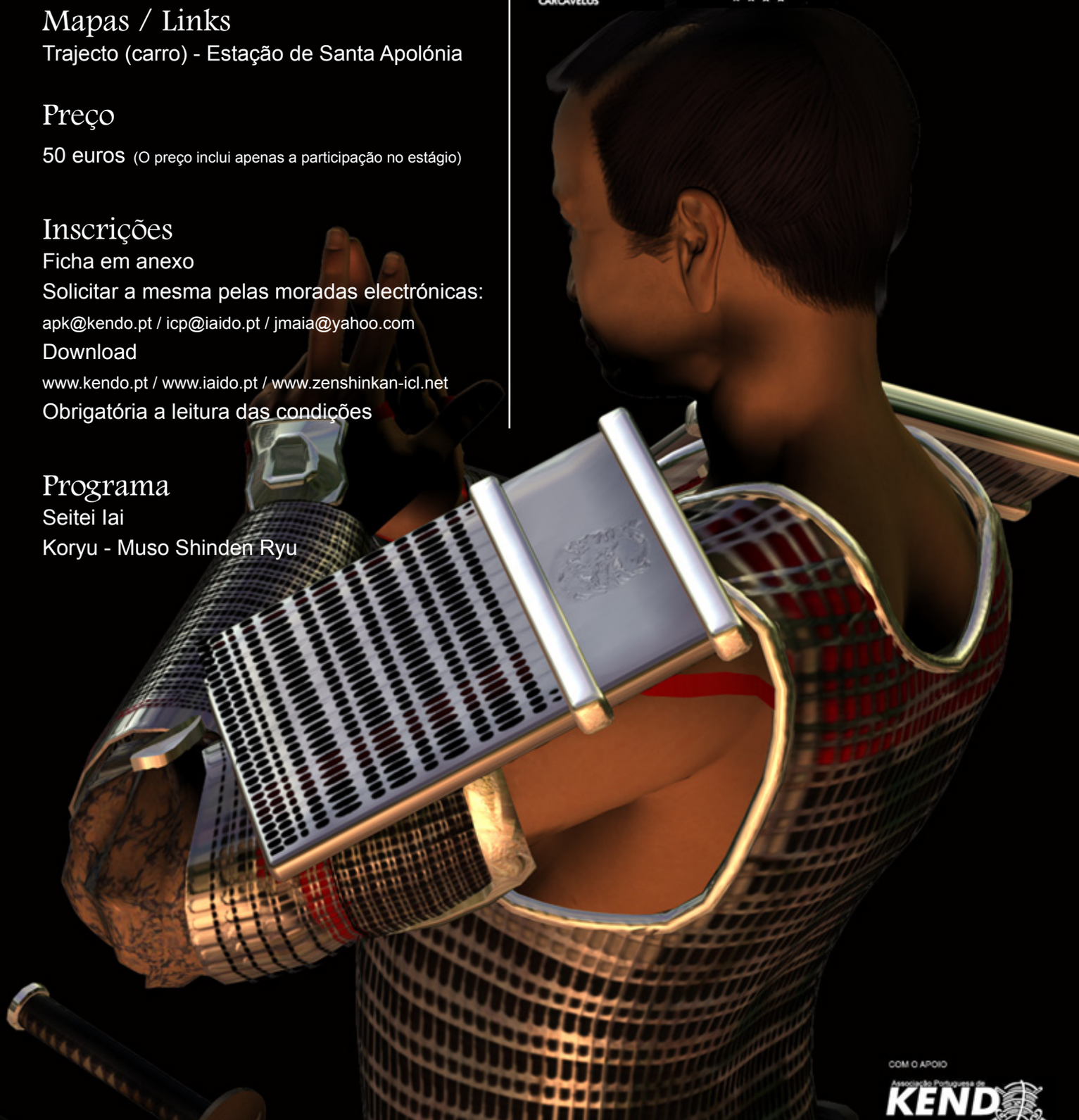
LagoasParkHotel  
OEIRAS PORTUGAL ★ ★ ★ ★



Riviera  
HOTELS ★ ★ ★ ★  
CARCAVELOS

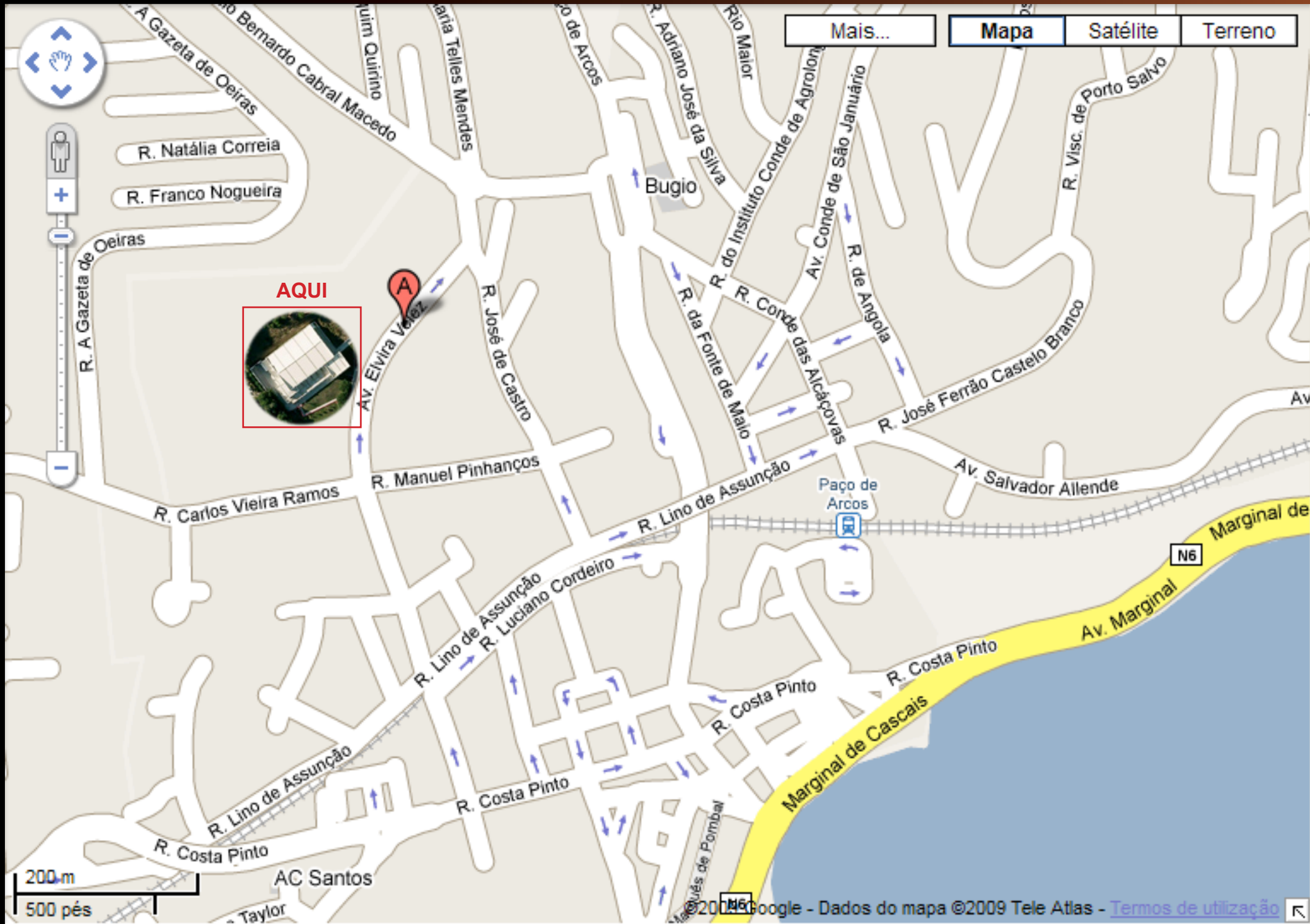


HOTEL  
Praia Mar  
CARCAVELOS  
★ ★ ★ ★



COM O APOIO

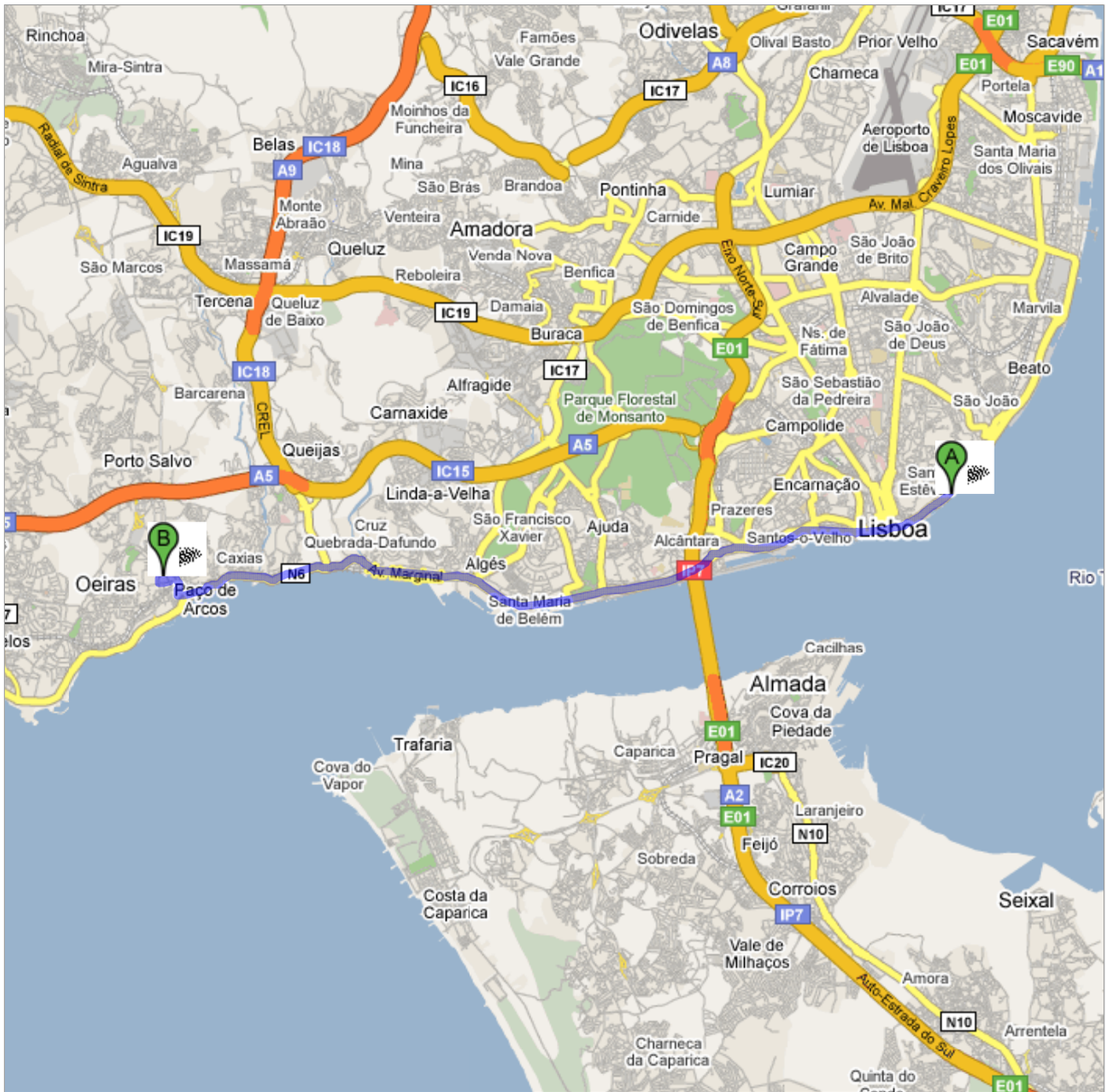
Associação Portuguesa de  
**KENDO**





### Direções para Av. Elvira Velez, Oeiras

17,2 km – acerca do 31 min.



 **ESTAÇÃO STA. APOLÓNIA**



Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

1. Seguir **sudoeste** em frente **Av. Infante Dom Henrique** em direcção a **Largo do Museu de Artilharia**

Acerca de 2 min.

ir 1,3 km  
total de 1,3 km



Dados do mapa ©2009 Tele Atlas



2. Curva ligeira à **esquerda** na **Praça do Comércio**

ir 0,2 km  
total de 1,4 km



Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

3. Continuar na **Av. da Ribeira das Naus**

ir 0,4 km  
total de 1,8 km



Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

4. Continuar na **Cais do Sodré**

ir 0,2 km  
total de 2,0 km



Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

5. Continuar na **Av. 24 de Julho**

ir 0,1 km  
total de 2,1 km



 6. Curva ligeira à **direita** para continuar na **Av. 24 de Julho**  
Acerca de 2 min.



ir 0,9 km  
total de 3,1 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

 7. Curva ligeira à **esquerda** para continuar na **Av. 24 de Julho**  
Acerca de 1 min.



ir 0,9 km  
total de 4,0 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

8. Continuar em frente para continuar na **Av. 24 de Julho**  
Acerca de 1 min.



ir 0,5 km  
total de 4,5 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

9. Continuar na **Av. da Índia/N6**  
Continuar a seguir Av. da Índia  
Acerca de 10 min.



ir 5,3 km  
total de 9,7 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

10. Continuar na **Av. Marginal/N6**  
Continuar a seguir N6  
Acerca de 6 min.



ir 5,6 km  
total de 15,4 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

 11. Curva ligeira à **direita** na **N249-3/R. Costa Pinto**  
Acerca de 1 min.



ir 0,3 km  
total de 15,6 km

 12. Curva ligeira à **direita** na **N249-3/R. Regueira dos Arcos**



ir **88 m**  
total de 15,7 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

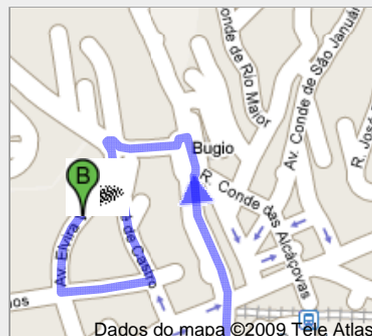
 13. Virar à **direita** na **Av. do Sr. Jesus dos Navegantes/N249-3**  
Continuar a seguir N249-3  
Acerca de 1 min.



ir **0,5 km**  
total de 16,2 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

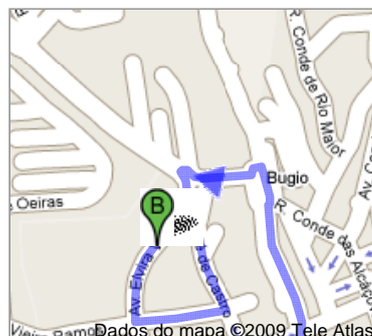
14. Na rotunda, seguir pela **3.ª saída** para **Av. António Bernardo Cabral Macedo**  
Acerca de 1 min.



ir **0,3 km**  
total de 16,5 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

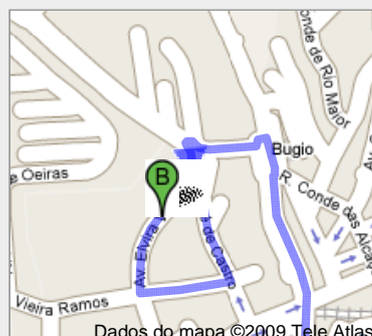
15. Na rotunda, seguir pela **3.ª saída** para **Av. Elvira Velez**



ir **0,1 km**  
total de 16,6 km

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

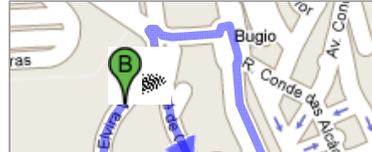
16. Continuar na **R. José de Castro**



ir **0,2 km**  
total de 16,9 km

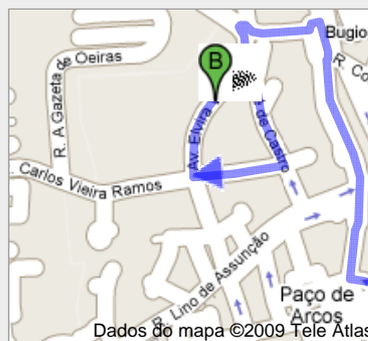
Dados do mapa ©2009 Tele Atlas

 17. Virar à **direita** na **R. Manuel Pinhações**



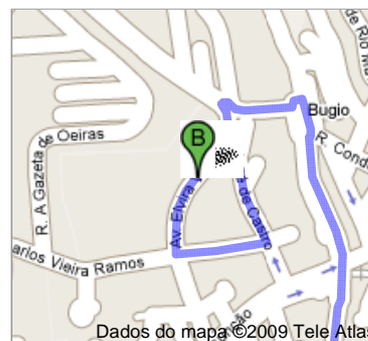
ir **0,2 km**  
total de 17,1 km

➔ 18. Virar à **direita** na **Av. Elvira Velez**



ir 0,2 km  
total de 17,2 km

 Av. Elvira Velez, Oeiras



Estas direcções destinam-se apenas para fins de planeamento. Pode encontrar obras de construção, trânsito, condições climáticas ou outros eventos que façam com que as condições sejam diferentes dos resultados do mapa, pelo que deverá planear a sua rota em conformidade. Deve seguir todas as indicações ou instruções referentes à sua rota.

Dados do mapa ©2009 Tele Atlas