#### transporlis.pt Um só caminho, o seu!

# GUIA DE INSTALAÇÃO DO WIDGET TRANSPORLIS

27.11.2015

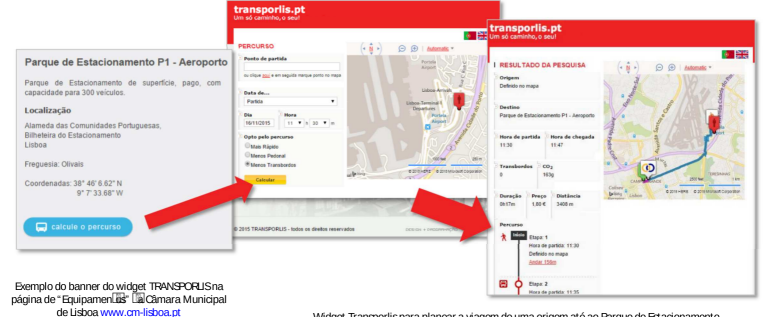




#### INTRODUÇÃO



O widget TRANSPORUS é uma pequena aplicação que permite adicionar funcionalidades do journey planner TRANSPORUS a sites, permitindo aos visitantes conhecer a maneira mais fácil de chegar aos locais, nomeadamente instalações de entidades, utilizando os transportes públicos da Área Metropolitana de Lisboa.



Widget Transporlis para planear a viagem de uma origem até ao Parque de Estacionamento P1 do Aeroporto de Lisboa, utilizando transportes públicos.





## INSCRIÇÃO



A utilização do widget TRANSPORLIS requer um pedido de registo prévio para o seguinte email suporte@gismedia.pt.

Após receber as credenciais de acesso, bastará aceder à gestão do widget através seguinte endereço: <a href="http://www.transporlis.pt/Default.aspx?tabid=224">http://www.transporlis.pt/Default.aspx?tabid=224</a>

transporlis.pt Um só caminho, o seu!	Entrar
User Log In Utilizador: Password: Note que a password é sensível a maiúsculas e minúsculas.	Cancelar  Remember Login
	Reset Password





#### **BACKOFFICE DO WIDGET**



Após login efetuado, o utilizador tem acesso ao backoffice do widget. Aqui podem ser registados múltiplos locais para finalidades diversas, como seja o de chegar a uma instituição utilizando transportes públicos.

O registo de um novo local consiste em selecionar:

Registos:
-- Novo Registo -- 

Pré-definir um local, que poderá ser de "partila", "chegala" ou "partila e chegala":

Predefinir:
Chegada

Dar um nome que identifica e grava o registo do local no widget:
Descrição (nome que surgirá na lista de Registos):

Inserir as coordenadas do local, que poderão ser obtidas com recurso ao mapa selecionando "marcar ponto no mapa":

Coordenadas Chegada (exemplo: 38.707545,-9.136468): marcar ponto no mapa





#### **BACKOFFICE DO WIDGET**



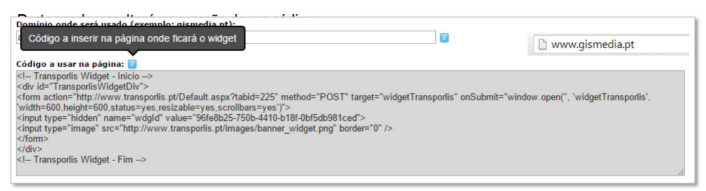
O ícone de chegada a mostrar no mapa pode ser personalizado, desde que tenha o formato .png e dimensões de 39x41 pixels, sendo introduzido o endereço para a imagem no campo seguinte. Caso não seja inserido, é exibido um ícone por defeito intitulado "Fim".

Endereço para a Imagem a surgir no mapa como destino - 39x41 (exemplo: http://transporlis.pt/images/end\_spot.png):



Nome do Local de Destino (exemplo: Praça do Comércio):

Após inserção de todos os dados, pressionar o botão "inserir"



Exemplo de código gerado pelo widget para um local de chegada





#### INSERÇÃO DO CÓDIGO NA PÁGINA DE DESTINO



Realizado pelo administrador técnico que mantém o site de destino, o código gerado deverá ser copiado para a página web (por exemplo para uma página de contactos).

```
Domínio ande será usado (exemplo: gismedia nt):

Código a inserir na página: 

Código a usar na página: 

I- Transporlis Widget - Inicio ->

<div id="Transporlis.pt/Default.aspx?tabid=225" method="POST" target="widgetTransporlis" onSubmit="window.open(", 'widgetTransporlis', 'width=600, height=600, status=yes, resizable=yes, scrollbars=yes')">

<input type="hidden" name="wdgld" value="96fe8b25-750b-4410-b18f-0bf5db981ced">

</input type="image" src="http://www.transporlis.pt/images/banner_widget.png" border="0" />

</form>

</div>

</div>
- Transporlis Widget - Fim -->
```

```
| <div id="wtdirectory_map_equipment" style="position: relative; overflow: hidden; transform:
| translateZ(0px); background-color: rgb(229, 227, 223);">...</div>
| V <div class="wtdirectory_detailed_localization">
| <a href="equipmentos/mapa-grande/info/parque-de-estacionamento-p1-aeroporto">Ver mapa maior</a>
| V <div id="TransporlisWidgetDiv" style="display: block;">
| V <div id="TransporlisWidgetDiv" style="display: block;">
| V <div id="TransporlisWidgetDiv" style="display: block;">
| V <div id="transporlis" onsubmit="window.open('', 'widgetTransporlis', 'widgetTransporlis', 'widdh=600,height=600,status=yes,resizable=yes,scrollbars=yes')">
| V <input type="hidden" name="wdgId" value="a9d2d9bf-e120-422f-b870-a571ccec4963">
| V <input type="image" src="fileadmin/templates/img/img_tt_content/calcule_percurso.png" border="0">
| V </div>
| V </div </div>
| V </div </di>
| V </di>
| V </div </dr>
| V 
| V 
| V 
| V 
| V 
| V 
| V 
| V </td
```

Exemplo de código gerado e inserido numa página web (página de Equipamentos da Câmara Municipal de Lisboa www.cm-lisboa.pt)





#### PERSONALIZAÇÃO DO BANNER



O banner do widget que é instalado na página de destino pode ser personalizado, bastando para isso alterar a linha abaixo destacada para um endereço diferente onde estará a imagem customizada.

```
| Image: "widirectory_map_equipment" | style="position: relative; overflow: hidden; transform: translateZ(0px); background-color: rgb(229, 227, 223);">....</div>
| Image: "widirectory_detailed_localization">
| Image: "widirectory_detailed_localization">
| Image: "widirectory_detailed_localization">
| Image: "equipamentos/mapa-grande/info/parque-de-estacionamento-pl-aeroporto">Ver mapa maior</a>
| Image: "equipamentos/mapa-grande/info/parque-de-estacionamento-pl-aeropor
```



Banner personalizado pela CM de Lisboa para aceder ao Widget Transporlis



Caso o banner não seja personalizado, surgirá este banner por defeito do Widget Transporlis





#### IMPORTAÇÃO EM BATCH



Caso exista um grande volume de locais para a criação de widgets Transporlis, está disponível a funcionalidade que se encontra no topo da página do widget Transporlis.

Importação em Batch: (template)

Para iniciar este processo, deverá começar por descarregar o template.



Ao abrir no Excel o ficheiro Escarrega ("template.xlsx"), este é composto por 9 colunas que po desta forma ser preenchidas importando de outras fontes.

4	Α	В	С	D	E	F	G	Н	1
1	Descricao	Tipo	Lon1	Lat1	Lon2	Lat2	Dominio	Local1	Local2
2	Gismedia	2			-9,179048	38,76144	gismedia.pt		Gismedia
3									

A titulo de exemplo, foi criada a localização da Gismédia, com o Tipo 2, ou seja, pretende-se saber como chegar às instalações. Na coluna Tipo existem 3 possibilidades.

Tipo de Widget

1 - Ponto de Partida
prédefinido (como sair)

2 - Ponto de Chegada
prédefinido (como cá chegar)

3 - Ponto de Partida e
Chegada prédefinido (ir de A a
B)





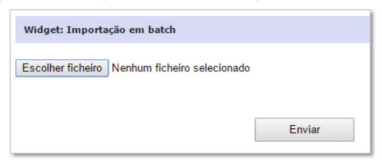
#### IMPORTAÇÃO EM BATCH



4) Após finalização do preenchimento do template deverá gravar o ficheiro e importá-lo através do seguinte icon.



Deverá em seguida escolher o ficheiro preenchido e enviar.



Ap so envio, o ficheiro é processa se fica seponível um novo ficheiro Excel ("wilgets.xlsx")", que contém já uma coluna com o código de cada local para otimizar a integração do widget em sites e páginas dinâmicas.







## IMPORTAÇÃO EM BATCH



7

Ao regressar à página do widget Transporlis, na lista ""Registos" já se encontram importa s to s so locais e está disponível o código do widget Transporlis para cada local.

# Registos: Gismedia -- Novo Registo -Instalações da GISMÉDIA Tivoli Lisboa Aeroporto de Lisboa - Tivoli Lisboa Ana Consulting Rock In Rio Hotel ACME Hotel ACME qwerty

Nota: A funcionali "la "la "Importa la bem Batch" s leve ser utiliza la para novos locais que ain la n lo possuem um código do widget Transporlis.



#### transporlis.pt Um só caminho, o seu!

## SUPORTE

Caso sejam encontradas dificuldades ou problemas na instalação do widget TRANSPORLIS, está disponível o seguinte contacto:

suporte@gismedia.pt

