## Manual Mostrar últimos tweets en el pie de página

Módulo para PrestaShop v.1.4 o superior

**Nota:** Este manual está centrado en la versión 1.5 de PrestaShop, no obstante, el funcionamiento es exactamente el mismo para PrestaShop 1.4.

Este módulo para PrestaShop le permitirá mostrar sus últimos tweets en el pie de página con un diseño totalmente personalizable.

**Importante:** Tenga en cuenta que para poder utilizar este módulo debe obtener las credenciales de acceso a la API de Twitter. Vea el <u>Apéndice 1</u> para averiguar cómo.

**Importante:** El módulo utiliza una caché de 5 minutos, por lo que los tweets se actualizarán solos cada 5 minutos. En la administración del módulo no hay caché.

# Índice

- 1. Instalación del módulo
- 2. Condiciones para la utilización del módulo
- 3. Configuración
- 4. Personalice su diseño

**Apéndice 1** 

## 1. Instalación del módulo

### Paso 1. Subir el Módulo

Alladi lidevo liddalo

Para subir el módulo debe dirigirse a la pestaña **'Módulos'** del Back-Office de su Prestashop y seleccionar **'Añadir nuevo módulo'**. Se desplegará una sección donde debe seleccionar el archivo ZIP que usted ha descargado al comprar este producto y una vez seleccionado debe pulsar el botón **'Subir este módulo'**.

### Paso 2. Instalar el módulo

Para instalar el módulo debe acceder a la configuración del módulo desde la pestaña 'Modulos' del Back-Office de su Prestashop. El módulo Mostrar último tweet en el pie de página lo encontrará en la categoría 'Aplicaciones Front Office'. Debe hacer click en el botón 'Instalar' tal y como se muestra en la siguiente imagen:

	Descripción : Accepts payments by Moneybookers	
	Mostrar HTML simple INSTALADO Desarrollado por : PrestaShop   Versión : 1   Categoría : Administración	Desinstalar
	Desactivar Reiniciar Eliminar	
OBS	Mostrar Último Tweet en el pie de página NO INSTALADO   Desarrollado por : OBSolutions.es Versión : 1.0.0 Categoria : Aplicaciones Front Office   Descripción : Muestra el último tweet de tu Twitter en el pie de página Eliminar	Instalar
□ &	My Account block on footer INSTALADO Desarrollado por : PrestaShop   Versión : 1.2   Categoría : Aplicaciones Front Office Descripción : Displays a block with links relative to user account. Desactivar Reiniciar Eliminar	Desinstalar
	Médule envier à un amige l'un vertice	

Una vez instalado podrá acceder la configuración del módulo.

## 2. Condiciones para la utilización del módulo

Para que el módulo funcione correctamente debe disponer de las siguientes claves:

- Access token
- Access token secret
- Consumer key
- Consumer secret

Si no sabe cómo obtenerlas consulte nuestro <u>Apéndice 1</u>, donde se le detallará el proceso de obtención.

## 3. Configuración

Vaya a la pestaña **'Módulos'** de la administración de su Prestashop. El módulo 'Mostrar Últimos Tweets en el pie de página' se encuentra en la categoría **'Aplicaciones Front Office'.** Una vez encontrado, accedemos a la configuración del módulo haciendo clic en el botón **'Configure'** o **'Configurar'**.

Inicialmente nos aparecerá el formulario por defecto:

Mostrar Último Tweet en el pi	ie de página 1.0.0
Vista de ejemplo: Invalid or expired token	
Credenciales de la API de Twi	tter:
Access token	-
Access token secret	
Consumer key	
Consumer secret	
Configuración:	
Usuario	OBSolutions_es
Tweets a mostrar	1
Mostrar imagen de usuario	Si
Mostrar seguidores del usuario	Si
Mostrar retweets (si hay)	Si
Color de fondo	#475F80 🥥 (utiliza valores como: '#475F80' or 'transparent')
Tamaño de letra del tweet	16 px (por defecto 16px)
Color del texto del tweet	#CCC (utiliza valores como: '#DDDDDD' or 'inherit')
Tamaño de letra del autor	13 px (por defecto 13px)
Color del texto del autor	#CCC (utiliza valores como: '#CCCCCC' or 'inherit')
Color del logo de twitter	Gris 💌
	Actualizar configuración

Deberemos rellenar los campos de las credenciales de la API de Twitter para que el módulo funcione correctamente. Haz clic en 'Actualizar configuración' al final de la

página para ver una vista previa del bloque si las credenciales son correctas. Una vez rellenados nos aparecerá una vista de ejemplo del bloque.

Después de eso, personaliza los demás campos (detallados más abajo) y haz clic en 'Actualizar configuración' para guardar los cambios.

Mostrar Último Tweet en el p	ie de página 1.0.0
Configuración guardad	la
Vista de ejemplo:	
OBS Orline fusiones Solutions	e 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module et you "Show your last tweets on footer" <b>99</b> utions.es - 119 followers - 6 13 ★
Credenciales de la API de Twi	tter:
Access token	
Access token secret	
Consumer key	2
Consumer secret	
Configuración:	
Usuario	OBSolutions_es
Tweets a mostrar	1.
Mostrar imagen de usuario	Si
Mostrar seguidores del usuario	Si
Mostrar retweets (si hay)	Sir
Color de fondo	#475F80 🥥 (utiliza valores como: '#475F80' or 'transparent')
Tamaño de letra del tweet	16 px (por defecto 16px)
Color del texto del tweet	#CCC (utiliza valores como: '#DDDDDD' or 'inherit')
Tamaño de letra del autor	13 px (por defecto 13px)
Color del texto del autor	#CCC (utiliza valores como: '#CCCCCC' or 'inherit')
Color del logo de twitter	Gris 💌
	Actualizar configuración

### Descripción de los campos:

**Usuario:** Nombre de usuario de twitter para el que queremos mostrar sus tweets. Dejar vacío para mostrar el valor por defecto, que es el propietario de las credenciales de la API.

**Tweets a mostrar:** Número de tweets a mostrar, uno debajo del otro. Por defecto sólo 1.

Mostrar imagen de usuario: muestra o no el logo del usuario que realiza el tweet.

**Mostrar seguidores del usuario:** muestra o no el número de seguidores (followers) que tiene el usuario que ha hecho el tweet.

**Mostrar retweets (si hay):** muestra o no el número de retweets que ha recibido nuestro tweet.

**Color de fondo:** color que queremos usar para el fondo del bloque.

**Tamaño de letra del tweet:** número en píxeles del tamaño de letra que debe tener el texto del tweet mostrado.

Color del texto del tweet: color de letra que queremos usar para el texto del tweet.

**Tamaño de letra del autor:** número en píxeles del tamaño de letra que debe tener el texto del autor del tweet mostrado ( y los textos que lo acompañan: followers y retweets).

**Color del texto del autor:** color de letra que queremos usar para el texto del autor del tweet mostrado ( y los textos que lo acompañan: followers y retweets).

**Color del logo de twitter:** color que queremos que tenga el logo de twitter mostrado a la derecha: blanco, gris o azul.

# 4. Personalice su diseño

Modifique los colores y los tamaños de letra para conseguir diferentes efectos de diseño. Ejemplos:

OBS Other Balance Schuler	We 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module that will let you "Show your last tweets on footer"	<b>y</b> • = *
OBS State Instance	We 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module that will let you "Show your last tweets on footer"	<b>&gt;</b> ₩¤☆
OBS Ordere Busiliers Solutions	We 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module that will let you "Show your last tweets on footer"	<b>y</b> • = *
OBS	66 We 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module that will let you "Show your last tweets on footer" 99	<b>5</b> 13 <b>*</b>
	We 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module that will let you "Show your last tweets on footer" Second	<b>y</b> •=•
OBS Other Budies Solutions	We 're pleased to present our latest Prestashop development, a social module that will let you "Show your last tweets on footer"	<b>y</b> 6 12 \$
OBS Other Busines Solutions	• OBSolutions.es - 119 followers -	<b>Y</b> 6 12 <b>*</b>
	66 We traplessed to present our latest Prostection development, a social medula	

## **Apéndice 1**

Registrarse en Twitter for developers y conseguir las credenciales de acceso a la API.

## Paso 1:



### Paso 2:

Hacer clic en "Sign in" y logarse con su usuario normal de twitter:

# Sign in with your Twitter account

New to Twitter? Sign up &		
<sup>D</sup> assword: *		

### Paso 3:

Una vez logados, accedemos a "My applications" (menú desplegable superior derecho)



### Paso 4:

Nos aparecerá una página vacía indicándonos que no tenemos ninguna aplicación. Hacemos clic en "Create a new application"



Create a new application

Looks like you haven't created any applications yet!

## Paso 5:

Rellenamos los campos obligatorios del formulario. Por ejemplo:

- Name: Prestashop OBS Tweet Module
- Description: Prestashop OBS Module to get Tweets from Twitter timeline
- Website: tu página web

## **Create an application**

Your application na	me. This is used to attribute the source of a tweet and in user-facing authorization screens. 32 characters max.
Description: *	
Your application de	scription, which will be shown in user-facing authorization screens. Between 10 and 200 characters max.
Your application's p	publicly accessible home page, where users can go to download, make use of, or find out more information about your application. This fully-qualified URL is used in t
	or tweets created by your application and will be shown in user-facing authorization screens.
source attribution fo (If you don't have a	URL yet, just put a placeholder here but remember to change it later.)
source attribution fo (If you don't have a Callback URL:	URL yet, just put a placeholder here but remember to change it later.)

### Paso 6:

Guardamos el formulario haciendo clic en "Create your Twitter application". Os aparecerá una página con los detalles de vuestra nueva aplicación. Abajo del todo os aparecerá la posibilidad de crear vuestras credenciales. Haced clic en "Create my access token"

### Your access token

It looks like you haven't authorized this application for your own Twitter account yet. For your convenience, we give you the opportunity to create your OAuth access token here, so you can start signing your requests right away. The access token generated will reflect your application's current permission level.



### Paso 7:

¡Ya está, ya tenéis vuestras credenciales! Debéis copiarlas en las casillas correspondientes de vuestro módulo en prestashop.

### OAuth settings

Your application's OAuth settings. Keep the "Consumer secret" a secret. This key should never be human-readable in your application.

Access level	Read-only About the application permission model	
Consumer key		
Consumer secret		
Request token URL	https://api.twitter.com/oauth/request_token	
Authorize URL	https://api.twitter.com/oauth/authorize	
Access token URL	https://api.twitter.com/oauth/access_token	
Callback URL	None	
Sign in with Twitter	No	

#### Your access token

Use the access token string as your "oauth\_token" and the access token secret as your "oauth\_token\_secret" to sign requests with your own Twitter account. Do not share your oauth\_token\_secret with anyone.

Access token	2
Access token secret	And antipation (100.1
Access level	Read-only

Recreate my access token

## Módulo desarrollado por OBSolutions España



Web: <u>http://www.obsolutions.es</u> Tienda: <u>http://moduleshop.obsolutions.es</u> Twitter: <u>Twitter.com/OBSolutions\_es</u> Facebook: <u>Facebook.com/OBSolutions.es</u> Skype: <u>obsolutions.es</u>