## Análisis al módulo DJ-ImageSlider

### Inspección

El modulo se encuentra dentro del sistema de Joomla donde en menú extensiones podemos localizar módulos donde podemos encontrar el DJ-ImageSlider que tiene varios campos los cuales son necesarios para la entrada de datos.

# **DJ-ImageSlider**

Sitio	
DJ-ImageSlider Module	
Slider source	Folder
Slider type	Horizontal
Theme	default
FOLDER AS A SOURCE:	
SETTINGS	
Image Folder	images/slider
Link	

Image folder es necesario para incluir la carpeta dentro de multimedia de Joomla para la entrada de las fotos que están en el inicio.

BASIC SLIDER SETTINGS	
Full Width Slider	No Sí
Slide Width	1920
Slide Height	1080
Fit a size of image to	Auto
Vertical image centring	No Sí
Sort by	File name/ordering ascending -
Use CSS3 transition	No Sí
Autoplay	No Sí
Loop once	No Sí

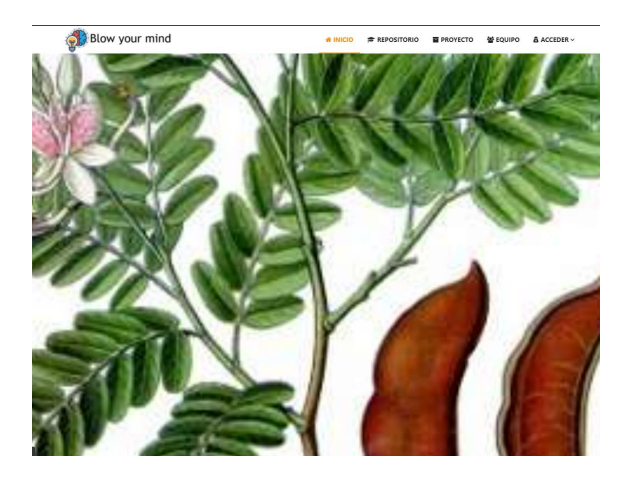
También tiene varias opciones para configurar si el sistema iría en loop, autoplay, resolución, si la imagen estará en todo el slider.

## Demostración

Como el campo images folder tiene una dirección ya modificado podremos observar



Si el campo no se modifica se pondrá por defecto images/sampledata/fruitshop carpeta de imágenes predeterminadas de baja resolución.



Si ocurre un error al escribir el nombre de la carpeta el modulo desaparece por completo.



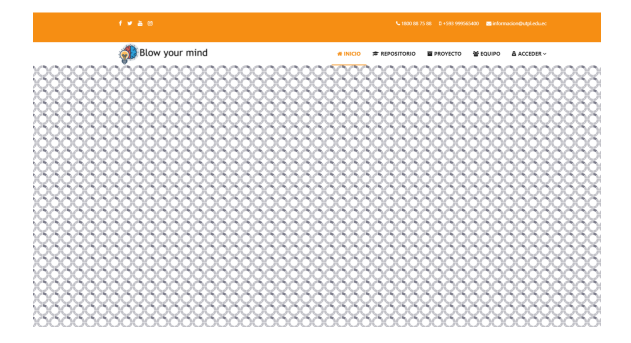
#### **Pruebas**

Por un lado, el módulo puede ser modificado desde Joomla pero también se puede modificar su CSS directamente desde su archivo ccs en mi caso la ubicación de este archivo es

C:\xampp\htdocs\proyectoNeuropsicologia\joomla\modules\mod\_djimageslid er\themes\default\css

Se realizo un cambio de background en el modulo para probar si este tipo de cambios se realizar y todo funciona correctamente, se eliminó esta sesión de código de la línea 5 *center center no-repeat*, esta pequeña eliminación derivo en este efecto para la web.

```
1  /* General Struer Styles */
2  v.djslider-loader-default {
3    margin: 0 auto;
4    position: relative;
5    background: url(../images/loader.gif);
6    max-width: 100%;
7    overflow: hidden;
8 }
```



Una vez se la línea 5 regresa a su estado inicial

```
2 v.djslider-loader-default {
3    margin: 0 auto;
4    position: relative;
5    background: url(../images/loader.gif) center center no-repeat;
6    max-width: 100%;
7    overflow: hidden;
8 }
```

Este error desaparece completamente y se visualiza de forma completa y limpia.