INDICE:

- 1. ¿Cómo ordenar los Eventos en orden ascendente o descendente?.
- 2. ¿Cómo quitar el autor en las entradas?.
- 3. ¿Cómo hacer un Pase de Diapositivas?.
- 4. ¿Cómo crear una Galería de fotos?.
- 5. ¿Cómo añadir Eventos?.
- 6. ¿Como añadir a la página principal los botones de las RRSS para que nos sigan?.
- 7. ¿Cómo crear una página donde sólo aparezcan entradas de una/s categoría/s determinadas y enlazarla en el menú?.
- 8. Aumentar/Disminuir el ancho de la barra lateral.
- 9. <u>Favicom (icono de favoritos)</u>.
- 10. ¿Cómo añadir un bloque de código HTML a los widgets?.
- 11. ¿Cómo hacer en el "Tema" que tenemos, que en un vídeo de youtube sea "responsive" en todos los dispositivos?.

1. ¿Cómo ordenar los Eventos en orden ascendente o descendente?.

Editar la página de eventos, seleccionar el plugin que muestra los eventos.

- Si el bloque es de tipo *shortcode*, su contenido será editable, solo tienes que cambiar orden='ASC' por order='DES'.

- Si el bloque es de tipo, *Events shortcodes*, no te deja escribir en el cuadro de texto, seleccionar el bloque y en la parte derecha, "*Ajustes*" pestaña *Events Query*, seleccina *Events Orders: DESC*

2. ¿Cómo quitar el autor en las entradas?

Si quieres que el autor del artículo tampoco se vea cuando el artículo está desplegado, además de desactivar el autor en la configuración de la página de Inicio, y dentro de ésta en la configuración del bloque **"Post Grid"->Content,** tendrás que desactivarlo en la configuración de la plantilla, para ello, hay que ir a la barra de herramientas lateral, seleccionar **Yootheme** \rightarrow **Esquema de diseño** \rightarrow **Publicación** y al final, desmarcar el autor..

3. ¿Cómo hacer un Pase de Diapositivas?.

- Subir primero las imágenes, creando previamente una carpeta, por ejemplo, dentro de la carpeta "*Galerías*".

- Después ir a *MetaSlider* y "Crear una presentación de diapositivas".

- Poner un título y agregar las diapositivas/imágenes que queramos.... En los parámetros de la derecha podemos seleccionar parámetros como el tamaño, el tiempo entre diapositivas, si se quiere que aparezcan flechas, colores, etc.

- Al guardar el pase de fotos, se nos crea un *Shortcode*, algo similar a: *[metaslider id="6060"]* Éste es el código que tendremos que copiar y pegar en *un bloque tipo "shortcode"* dentro de una **PÁGINA/ENTRADA/WIDGETS.**

- Si lo queremos dentro de una Página/Entrada, añadiremos un *bloque tipo "shortcode*", dentro pegamos el código del pase de diapositivas creado y que previamente hemos copiado y ya lo tendremos listo, incluso al seleccionar el bloque, nos aparecerán propiedades a la derecha con lo que podremos seguir ajustándolo.
- Si lo queremos en el lateral, en la zona de *widgets*, tendremos que añadir un "*widget de bloque*" a la posición de "*Sidebar*", y ahí pegar el código.

4. ¿Cómo crear una Galerías?.

4-A: Crear una galería donde se muestren todas las fotos de UN solo álbum (ya sea en formato grid o en slider).

4.1. Nos vamos a *Medios* \rightarrow *Biblioteca* \rightarrow *Galerías* y creamos una subcarpeta con el nombre del álbum o galería que queramos. Una vez subidas las imágenes nos vamos al paso 2.

4.2. Nos vamos a *Album Gallery Pro* \rightarrow *Nuevo álbum.* Ponemos un título al álbum y seleccionamos las imágenes que queremos que tenga desde la carpeta que hemos creado previamente dentro de "*Galerías*" (se pueden seleccionar todas o simplemente las que queramos).

4.3. Nos vamos a *Album Gallery Pro* \rightarrow *Album Gallery Pro* y aparecerá un listado con todos los álbumes que hay creados, y en una de las columnas de la derecha veremos que aparece *shortcode* y en cada álbum tendremos dos tipos de shortcode, el normal y para el slider.

Si vamos a crear una **Galería** dentro de una **PÁGINA** o dentro de una **ENTRADA**, lo que necesitaremos solo es el ID, que aparece dentro de cada *shortcode*, por ejemplo, si tenemos el *shortcode*: *[aigpl-gallery id="6193"]*, lo que vamos a necesitar solo es el número, el "id".

Si vamos a crear una Galería dentro de un widget, entonces SÍ que necesitaríamos copiar completo el shortcode que corresponda (todo lo que hay entre los "[]", incluidos estos también).

Una vez anotado el ID o copiado el *shortcode* (según lo que vayamos a hacer), pasamos al paso 4.

4.4. En función de si queremos crear una **Entrada** o una **Página**, nos vamos a "*Añadir una nueva*" y después insertamos un bloque de Galería, que puede ser de tres tipos: *Galería*, *Galería Grid* y *Galería Slider*.

- *Galería*: En este caso simplemente se nos abrirá un cuadro de diálogo donde nos pedirá que le indiquemos que fotos queremos que aparezcan (bien subiéndolas directamente o desde la Biblioteca de medo si las hemos subidopreviamente) y se mostrarán todas las seleccionadas. Aquí en las propiedades del bloque SOLO podremos indicar el número de columnas que queremos o el tamaño/resolución que queramos de las fotos y si queremos que nos recorte la foto para que todas aparezcan iguales en tamaño o no. Por otro lado, en cada foto podemos elegir si queremos visualización normal o con esquinas redondeadas... y poco más...

En este caso, simplemente aparecen todas las fotos sin más, es decir, no podemos hacer clic sobre ellas para ampliarlas o para verla en su totalidad en caso de hayamos elegido la opción de "recorte".

- *Galería Grid (rejilla):* En este caso, sí se necesita que la galería esté asociada a un álbum/galería previamente creado, por lo que necesitaremos el "id" para ponerlo dentro de los *parámetros generales del bloque*, a la derecha, concretamente en el campo: "*ALBUM POST ID*".

Podremos configurar otros parámetros como el número de columnas que tendrá la rejilla, el espacio entre las fotos, la 'altura' que puede tener la galería, el tamaño de las fotos, el diseño (esto son los diferentes efectos que pueden aparecer sobre la foto cuando se pasa el ratón sobre ellas), si se desea que salga la foto en primer plano al hacer clic sobre ella y que podamos movernos con las flechas, si queremos mostrar/ocultas el título/leyenda/descripción de las fotos, etc..

- *Galería Slider (carrusel):* Idem al anterior, pero en este caso NO hay rejilla, y por tanto no aparecen todas las fotos a la vez, si no que se puede parametrizar el bloque para que muestre solo X fotos y después vayan pasando de una en una o de dos en dos o como se desee y en el intervalo de tiempo que se quiera; también se le puede decir que ponga un punto por fotos o las típicas flechas para actuar de forma interactiva. Al igual que en el "*grid*", también se puede hacer clic sobre cualquier foto para que aparezca en primer plano y podamos actuar interactivamente con el carrusel de fotos.

Si vamos a crear una **Galería** dentro de un "widget", entonces vamos a: Apariencia \rightarrow Widget e insertarmos un "*widget de bloque*" en la posición "*Sidebar*" y en el "**HTML**" del bloque es donde tenemos que pegar el código *shortcode*, por ejemplo: [*aigpl-gallery-slider id="6193"*].

4-B: Crear una Galería donde se muestren todos/algunos de los álbumes (ya sea en formato grid o en slider).

Esta opción es similar a la anterior, con la diferencia de que en lugar de mostrar todas las fotos de un álbum lo que hace es mostrar todos los álbumes (en formato *grid* o *slider*) y posteriormente, al hacer clic sobre cualquiera de ellos, muestra todas las fotos o imágenes que tenga ese álbum en concreto.

En ese caso, dentro de una "Entrada" o de una "Página", tendremos que utilizar los bloques: *Album Gallery Grid* o *Album Gallery Slider*.

En las propiedades del bloque, en el apartado "*Query Parameters*" es donde debemos decirle qué álbumes queremos mostrar (ya sea por 'id' separados por coma, por ejemplo: 6193,6179 o por 'categorías') o cuales queremos excluir, esto se haría en los campos: *Display Album of Specific Category* (para especificar álbumes por categoría) o *Display Specific Album* (para especificicar álbumes por 'id') o *Exclude Category* (para excluir álbumes por categoría) o *Exclude Specific Album* (para excluir álbumes por 'id').

5. ¿Cómo añadir Eventos?.

Eventos \rightarrow *Añadir Nuevo Eventos* (Rellenar todos los campos apropiados, sobe todo la fecha y hora de inicio y fin).

En caso de que se necesite añadir un valor a algún campo y que dicho valor/dato no esté contemplado, como puede ocurrir con: lugar, categoría de evento u organizador, deberíamos crearlo previamente al

evento, dentro de su apartado correspondiente: *Evento* \rightarrow *Categorías de Evento; Evento* \rightarrow *Lugres; Evento* \rightarrow *Organizadores*

6. ¿Como añadir a la página principal los botones de las RRSS para que nos sigan?. *Plantilla (Yootheme)* \rightarrow *Esquema de Diseño* \rightarrow *Encabezado* \rightarrow *ICONOS SOCIALES.*

Ahí se puede poner en que posición se desea que aparezcan los botones de las RRSS, además de indicar que se abran en una pestaña nueva, mostrar como botones, el tamaño de esos botones, etc.

En el botón de "*EDITAR ELEMENTOS-Añadir Artículo*", es donde hay que introducir los datos de nuestras RRSS y automáticamente cogerá el icono de la red en cuestión si el sistema dispone de él. Por ejemplo, en "*Añadir Artículos*" si ponemos: "*https://www.instagram.com/cprdecastuera/*" ya nos aparecería el botón de instagram.

7. ¿Cómo crear una página donde sólo aparezcan entradas de una/s categoría/s determinadas y enlazarla en el menú?.

Desde la parte de administración, nos vamos a *Página* \rightarrow *Añadir una Nueva*. En este caso en el que queremos que en la "página" aparezcan SOLO las ENTRADAS asociadas a una categoría, tendremos que utilizar el bloque de "**Post Grid**" (*Rejilla o cuadrícula de Posts o Entradas*) y después configurar los parámetros correspondiente a este bloque en la parte derecha.

Dentro de los parámetros de configuración principalmente lo que nos interesará será todo lo que esté dentro de la pestaña "*General*", y dentro de ésta, los apartados:

- General:

- *Post Type*: Para indicar el tipo de '*post*' que queremos que se muestre: *Entradas*, *Páginas*, *Eventos*... por defecto aparece "*Entradas*".
- *Categorias*: Indicar el tipo de 'categoría" asociada al "Post Type" seleccionado previamente para que solo aparezcas esos "post". Por defecto aparece "All" (esto equivaldría a nuestra "página de inicio").

Por ejemplo, si quisiéramos crear una página donde solo aparecieran entradas (posts) relacionadas con el departamento de matemáticas (o sea, entradas que por ejemplo tengan asociada una categoría llamada "*Matemáticas*", entonces en "*Post Type*" tendríamos que seleccionar "*Entradas*" (que es la que aparece por defecto) y en "Categorías" tendríamos que indicar "*Matemáticas*", de esta forma en nuestra página aparecería una rejilla/cuadrícula únicamente con los posts/entradas asociados al departamento de matemáticas.

- *Post Per Page*: Aquí es donde se indicarán cuántas entradas queremos que aparezcan en una página (6,8,9,10.. las que sean) y en caso de que tuviéramos más entradas de las que indicadas, nos aparecerá el botón para la "*paginación*".
- *Order by*: Aquí indicaremos cómo queremos que aparezcan ordenadas las entradas: Por fecha, por Título, de forma aleatoria, etc. (por defecto se ordenan por *"Fecha"*).
- *Order*: Aquí es donde se indicará, dentro del *Tipo de Ordenación* (elegido en "*Order by*": fecha, título, random...) el "*orden*" en que queremos que aparezcan: *ascendente* o *descendente* (por defecto '*descendente*').
- *Columns: 'Número de columnas'* de la *"rejilla/cuadrícula"* entre las que queremos distribuir los *'posts'* (entradas, páginas o eventos) que queremos mostrar (por defecto aparecen 3).
- *Equeal Height*: Esto es por si se quiere que todos los "posts" de cada cuadrícula tengan o no la misma altura (por defecto está habilitado para que tengan la misma altura).

- Content:

En este apartado es donde indicaremos qué datos de un "post" (entradas, páginas o eventos) queremos mostrar/ocultar: Título, Autor, Fecha, Comentarios, Categorías/Etiquetas a las que pertenece, etc....

- Imagen:

Configuración de la imagen que aparece en el "post" (la "imagen destacada" en una entrada o en una página), por ejemplo: que aparezcan todas con el mismo tamaño (esto provoca en caso de las

imágenes sean de distinto tamaño, que algunas aparezcan 'achatadas'), o si la queremos en la parte de arriba o de abajo de cada cuadrícula, o el tamaño, etc.

- Read More Link:

Fundamentalmente, tenerlo activado para que aparezca el botón de "*Leer más*" dentro de cada '*post*' que se visualice en la cuadrícula/rejilla.

Una vez que ya tenemos nuestra página diseñada y publicada, ahora solo nos hace falta enlazarla desde nuestra página principal del portal (la "*Página de Inicio*") para que pueda ser accesible, y eso lo podemos hacer creando una "*elemento de menú*" o un "*widget personalizado*" (en la barra lateral derecha).

Para crearnos un elemento del menú, ya sea nuevo o que cuelgue de unos de los que ya tenemos, nos iríamos a: *Apariencia* \rightarrow *Menús*. Aquí tendremos en la parte de la derecha lo que es la "Estructura de nuestro menú actual" y en la parte de la izquierda las distintas posibilidades para "*Añadir elementos al menú*" de las que fundamentalmente vamos a utilizar: *Páginas, Entradas y Enlaces Personalizados*.

En nuestro caso, como lo que nos hemos creado ha sido una página, tendremos que irnos a "*Añadir elementos al menú*" y hacer clic en "*Páginas*" para que se nos abra el desplegable correspondiente con las distintas páginas disponibles, de forma que solo tenemos que seleccionar la que nos interese y seguidamente pulsar sobre "*Añadir al menú*" y veremos como en la parte derecha, en la estructura de nuestro menú, ya aparece al final del todo, ahora lo que tendremos que hacer es colocarlo en la posición del menú principal que nos interese, para ello tenemos dos opciones: *pinchar* sobre el elemento de menú, *arrastrarlo* hasta donde queramos y soltarlo o bien dentro sus propiedades, en "*Menú padre*" decirle de qué elemento de menú o submenú, queremos que cuelgue el elemento que nos hemos creado, o bien, decirle "*Sin principal*" para que aparezca como un nuevo elemento del menú principal; por otro lado, en "*Orden en el menú*", le indicaríamos la posición que ocupará dentro del menú o submenú donde deseemos incluirlo.

Una vez colocado el *'elemento de menú'* en la posición deseada, pulsamos sobre el botón **'Guardar menú**' para que se activen los cambios realizados.

8. Aumentar/Disminuir el ancho de la barra lateral. Plantilla (Yootheme) → Esquema de Diseño → Barra Lateral → Ancho

9. Favicom (icono de favoritos). Plantilla (Yootheme) \rightarrow Esquema de Diseño \rightarrow Ajustes \rightarrow Favicon

10. ¿Cómo añadir un bloque de código HTML a los widgets?. Poner ejemplo del TIEMPO, con el código de AEMET.

11. ¿Como hacer en el "Tema" que tenemos, que en un vídeo de youtube sea "responsive" en todos los dispositivos?.

Creamos un bloque de HTML personalizado y copiamos/pegamos este código, en el que tan solo tendremos que cambiar el texto: *ID_VIDEO_YOUTUBE* por el código identificador del vídeo de youtube que es el número que aparece al final del enlace

<div style="position: relative; padding-bottom: 56.25%; height: 0; overflow: hidden;"> <iframe src="https://www.youtube.com/embed/ID_VIDEO_YOUTUBE" style="position: absolute; top: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%;" frameborder="0" allow="accelerometer; autoplay; encrypted-media; gyroscope; picture-in-picture" allowfullscreen></iframe> </div>