

Post DESARROLLO

jueves, 17 de noviembre de 2016 16:36

Consultar en Excel "Plantilla Vídeos y Post Desarrollo" el tema asignado (archivo que encontrarás en el Team de tu curso. General, Archivos, Tech Riders).

CARACTERÍSTICAS DE UNA ENTRADA DE BLOG

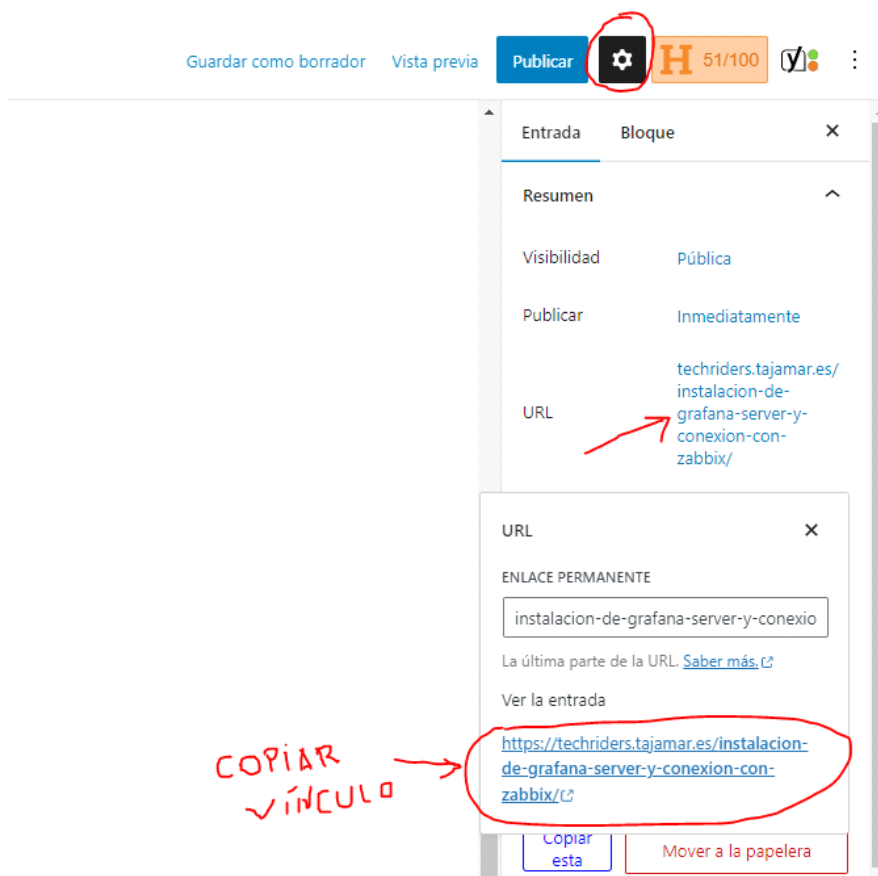
En el Post tiene que plantearse el problema y dar una explicación detallada de cómo se resuelve. Es un paso a paso. Si alguien siguiera al pie de la letra los pasos que aquí expones, tendría que llegar a la misma solución que tú.

- Extensión aproximada: intentar ser concisos. Sin caer en el minimalismo, tener en cuenta que al blog entrarán personas con distintos niveles de conocimientos, así que deberá poder ser entendido por cualquier persona que se inicie en estos temas.
- Contenido: la misma temática que el videotutorial.
- Desarrollo:
 - Entrada:
 - Presentar el problema
 - Cuáles son los puntos importantes
 - Cómo lo vas a resolver
 - Desarrollo:
 - Desarrolla la solución de forma extensa aportando un paso a paso completo, para que exista un how-to que complemente el vídeo de corta duración, con la idea de que el post sea el lugar de refuerzo de éste
 - Finalización:
 - Comenta los problemas que te has encontrado a la hora de solventarlo
 - Haz recomendaciones al respecto
 - Plantea posibles interrogantes y otros puntos de vista para abrir posibles debates
- Una entrada de blog no es una noticia.
- Elementos posibles: fotos, capturas de pantalla, vídeos (en el Blog no podéis subir **imágenes** tal cual, sino que tendréis que depositarlas en un servidor público y enlazarlas-mostrarlas desde el post. Por ejemplo, en <https://www.flickr.com/>)
- Enlazar con **GitHub** (donde está el código utilizado)
- Opcional: hacer referencia a otros blogs técnicos.
- Si tuvieras tu propio blog de informática, puedes enlazarlo desde este Post

CÓMO SUBIR UNA ENTRADA AL BLOG

1. Dirigirse a: <https://techriders.tajamar.es/wp-login.php>
2. Añadir Nueva Entrada.
3. Indicar el **Título** de la entrada. **MUY IMPORTANTE**. Tiene que ser un título claro y atractivo, **de no más de 80 caracteres**. **El título tiene que ser el mismo en Office 365, You Tube y WordPress** (esto facilitará el trabajo a los coordinadores). En los títulos de Post y de vídeos **NO** hay que poner el nombre del autor.
4. En el **cuerpo**, desarrollar el post (texto, imágenes, vídeos)
Al final del mismo, indicar:
Autor/a: Nombre y apellidos
Máster: Desarrollo Web Full Stack + MultiCloud
Centro: Tajamar Tech
Año académico: 2024-2025
Código / recursos utilizados / Otros datos de interés: Enlace a **GitHub**

Opcional:
 - LinkedIn (tu dirección personal en esta plataforma)
5. **MUY IMPORTANTE**:
 - Categorizar el Post. Es esencial para que el programa de difusión en redes sociales detecte la temática del Post y lo difunda en una u otra red social. Marcar al menos una de las categorías según el caso (Big Data; IA generativa; IA tradicional...)
 - Indicar otras categorías (marcar en tantas como sea necesario). Si no estuviera la categoría buscada, sugerir al profesor
 - Marcar una de las **etiquetas** sugeridas o escribir una nueva (siempre y cuando no exista ya)
 - Escribir la (s) palabra clave del Post en el apartado de SEO
 - Guardar como "**Borrador**". El estado tiene que ser "Borrador"
 - **Apuntar la URL del Post (Enlace permanente que hay dentro del Post, en la barra de menú de la derecha) en el Excel "Plantilla de seguimiento de Vídeos y Post"** (ábrelo en modo online para facilitar la edición simultánea de otros compañeros/as)



No vale con copiar la dirección que aparece en el navegador. Eso no es. Esto es incorrecto. Lo que hay que poner es el enlace que aparece en el interior del Post. Ejemplo correcto: <https://techriders.tajamar.es/?p=43156> (que luego, cuando el Post se publique en el futuro, aparecerá automáticamente la dirección definitiva; ejemplo **incorrecto**: <https://techriders.tajamar.es/wp-admin/post.php?post=43156>

NOTA DEL POST

El post podrá tener las siguientes calificaciones: **No apto / Apto / Excelente**.

Para poder ser publicado el Post en el Blog de Tech Riders tendrá que ser "Apto", y también tendrá que ser "Apto" el videotutorial (que también será publicado en este caso de "Apto" en YouTube). Si no son "Aptos" Post y Vídeo, ninguno será publicado.

No se pueden utilizar recursos utilizados en clase, documentos JSON, Servicios Api o BBDD (por ejemplo) ni la teoría del One Note, todo debe ser generado desde cero con vuestras ideas y vuestras propias palabras.

Si se utilizan recursos de clase, la nota será un **cero**.

No se deben incluir marcas de agua en el vídeo, hará que no se pueda publicar y, por lo tanto, **el post no tendrá validez**. (Preguntar al profesor por Software para la edición y creación de vídeo sin marca de agua).

Se deben incluir las URL del Post y del vídeo, en caso contrario, el post tendrá **un punto menos**.

Videotutoriales DESARROLLO

jueves, 17 de noviembre de 2016 16:16

Consultar en Excel "Plantilla Vídeos y Post Desarrollo" el tema asignado (archivo que encontrarás en el Team de tu curso. General, Archivos, Tech Riders).

CÓMO HACER EL VIDEOTUTORIAL

El Videotutorial es un **resumen del post y producto final** (similar a una **presentación comercial, por lo que tiene que ser dinámico y atractivo**).

- Duración: 5 minutos aprox. Máximo, 10 minutos.
- Se crea de forma individual
- Contenido: temática asignada por el profesor
- Desarrollo:
 - Inicio:
 - **Plantilla de entrada** (se adjunta a la derecha). Respetar fuente, color y tamaño de la letra (si fuera necesario aumentar el tamaño de fuente por una cuestión de visibilidad, se puede hacer, pero lo imprescindible), y color de fondo, así como situación de las imágenes. Sólo indicar datos personales y título del vídeo
 - **Presentación oral** del alumno que contenga lo indicado en la parte de la presentación.
 - Exposición:
 - Tema que se va a tratar: idea, oportunidad o problema que estás abordando.
 - Descripción del problema.
 - Solución:
 - Explicar cómo llegas a la solución. Qué medios y recursos has utilizado para conseguirlo (programas, comandos, código -el detalle del código se plasma en el Post, no en el videotutorial). Destacar lo más interesante; comentar algún obstáculo y cómo se ha superado.
 - Demostración:
 - Demostración de la resolución del problema (que se vea el resultado en el vídeo)
 - Final:
 - Imagen de cierre
 - Despedida verbal
- Herramienta para crearlo sugerida:
 - OBS: <https://obsproject.com/es>
 - Otras herramientas:
 - Camtasia. [Pulsa aquí](#) (para trial de 30 días)
 - Power Point (Menú Guardar)
 - O cualquier otra de carácter **gratuito** <http://www.emezeta.com/articulos/18-programas-gratis-para-capturar-pantalla-en-video>
- Formato del archivo para poder subirlo a Office 365 y a You Tube: MP4
- Resolución mínima: 720 p
- Tamaño del archivo: el imprescindible para garantizar la calidad del vídeo
- Guardar el vídeo en formato MP4: Título del archivo descriptivo + nombre y apellidos autor



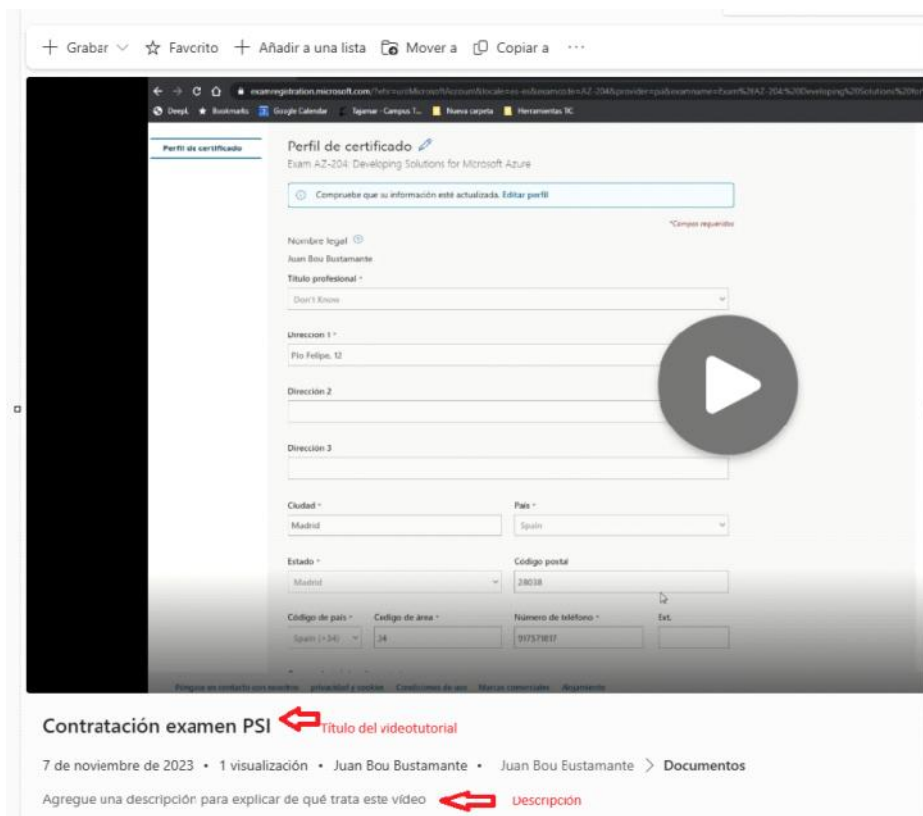
Plantilla
cabecera ...

IMPORTANTE:

- Emplead vuestra propia voz para realizar el videotutorial (no emplear máquinas reproductoras de voz).
- La voz tiene que ser perfectamente perceptible
- No utilizar música de fondo
- Si fuera el caso, en el vídeo no se tiene que ver que estás leyendo. Es decir, que no se note que estás leyendo. Vamos, no es nada recomendable lo de leer. Mejor, ser más natural.
- Sugerencia: Hacer un diseño previo de lo que se va a decir y cómo se va a decir, antes de ponerse a grabar el vídeo. Piensa que tiene que ser algo útil y práctico para la persona que lo esté viendo y escuchando

CÓMO SUBIR UN VIDEOTUTORIAL A MICROSOFT 365 (Stream en SharePoint)

1. Dirigirse a: [Stream | Microsoft 365](#)
2. Crear... Cargar un vídeo (guárdalo en tu One Drive)



TÍTULO: poner el título (y si corresponde a una secuencia de videos, indicar Parte 1/3, 2/3, 3/3, etc.) **MUY IMPORTANTE:** Poner un título atractivo, ya que será el mismo título que deberá aparecer en You Tube y en el Post de WordPress. **Máximo: 80 caracteres.** En los títulos de Post y de videos, **NO** hay que poner el nombre del autor.

Descripción:

Qué solución/para qué te ayuda este videotutorial (140 caracteres máximo)

Autor/a: Nombre y apellidos

Máster: Desarrollo Web Full Stack + MultiCloud

Centro: Tajamar Tech

Año académico: 2024-2025

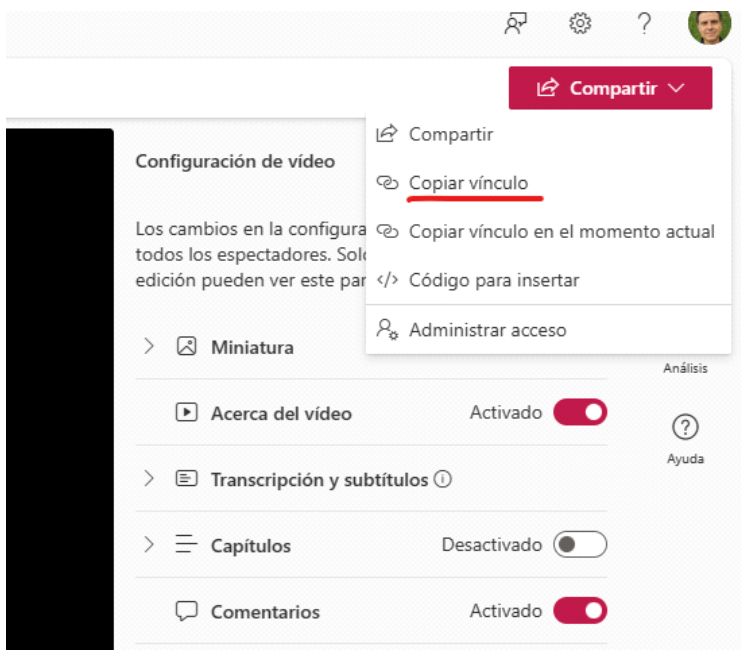
Código / recursos utilizados / Otros datos de interés: Y aquí pones la Dirección web de tu Post (que está en el Blog de Tech Riders) + **GitHub**

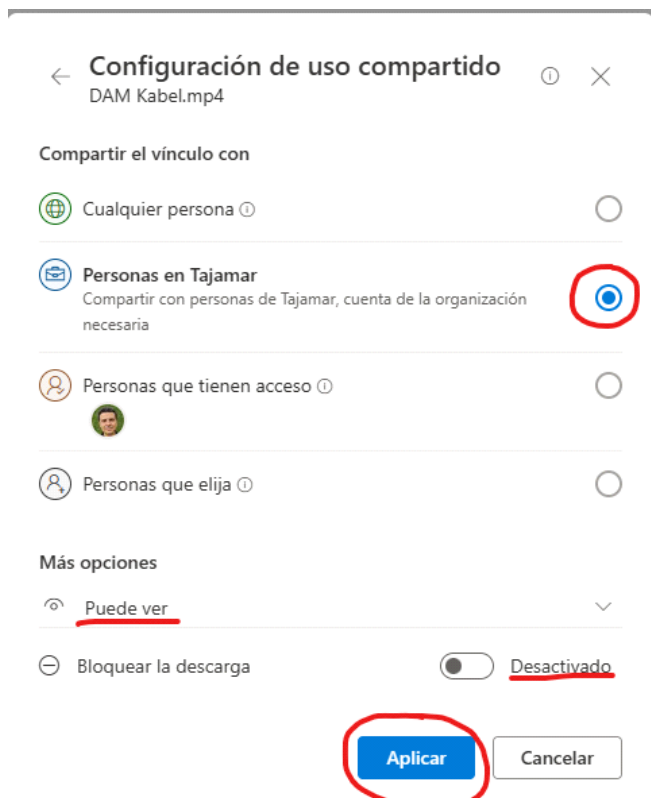
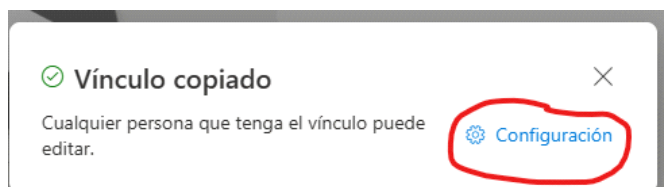
Opcional:

- o LinkedIn (tu dirección personal en esta plataforma)

IMPORTANTE

COMPARTIR VÍNCULO (Configurar)





NOTA DEL VIDEOTUTORIAL

El vídeo podrá tener las siguientes calificaciones: **No apto / Apto / Excelente.**

Para poder ser publicado el vídeo en el canal de YouTube de Tech Riders, tendrá que ser "Apto", y también tendrá que ser "Apt o" el Post (que también será publicado en este caso de "Apto" en el Blog). Si no son "Aptos" Post y Vídeo, ninguno será publicado.

No se pueden utilizar recursos utilizados en clase, documentos JSON, Servicios Api o BBDD (por ejemplo) ni la teoría del One Note, todo debe ser generado desde cero con vuestras ideas y vuestras propias palabras.

Si se utilizan recursos de clase, la nota será un **cero**.

No se deben incluir marcas de agua en el vídeo, hará que no se pueda publicar y, por lo tanto, **el post no tendrá validez**. (Preguntar al Profesor por Software para la edición y creación de vídeo sin marca de agua).

Se deben incluir las URL del Post y del vídeo, en caso contrario, el post tendrá **un punto menos**.

2024-2025 Listas reproducción y etiquetas WordPress y You Tube

jueves, 17 de noviembre de 2016

8:35

Listas de reproducción de You Tube y Categorías de WordPress (al menos tiene que estar seleccionada una de las categorías que están en "negrita") + examen de certificación o módulo en el que se enmarca:

IA

Big Data

IA Generativa Usuario

IA Tradicional Usuario

IA Generativa Desarrollo

IA Generativa Desarrollo

SISTEMAS

Microsoft Windows Server 2022

Azure

AWS

Terraform

DevOps

DESARROLLO

.NET Core

Azure

AWS

Angular

React

VUE

DevOps

Etiquetas:

Nombre específico del producto o tecnología

Microsoft

Windows Server 2022

Azure

AWS

.NET

.NET Core

Visual Studio

HTML

CSS

JavaScript

Xamarin

Angular

React

VUE.JS

Spark

Apache

Linux

...