

Producción editorial utilizando lenguajes de marcas

Alberto Moyano

<https://github.com/albertomoyano/seminarioUBA2025>

7 de noviembre de 2024

Lenguajes de marcas

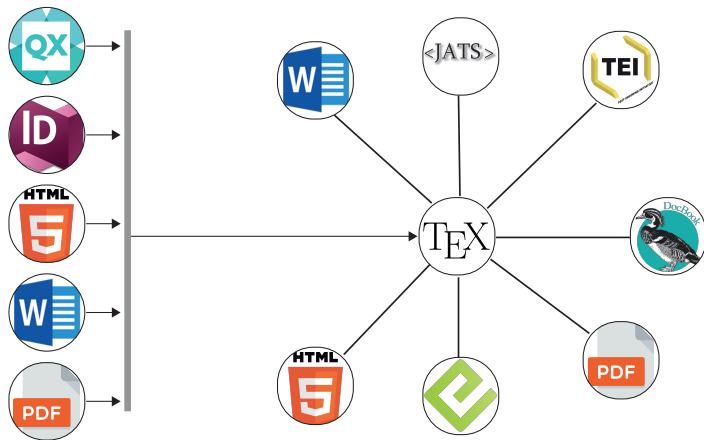
- 1 Markdown: marcado ligero diseñado para ser fácil de leer y escribir, con una sintaxis básica.
<https://daringfireball.net/projects/markdown/>
- 2 AsciiDoc: marcado diseñado para ser fácil de leer y escribir, con una sintaxis simple y legible.
<https://asciidoc.org/>
- 3 LaTeX: sistema de preparación de documentos, se utiliza para la creación de documentos científicos.
<https://www.latex-project.org/>

Un solo origen

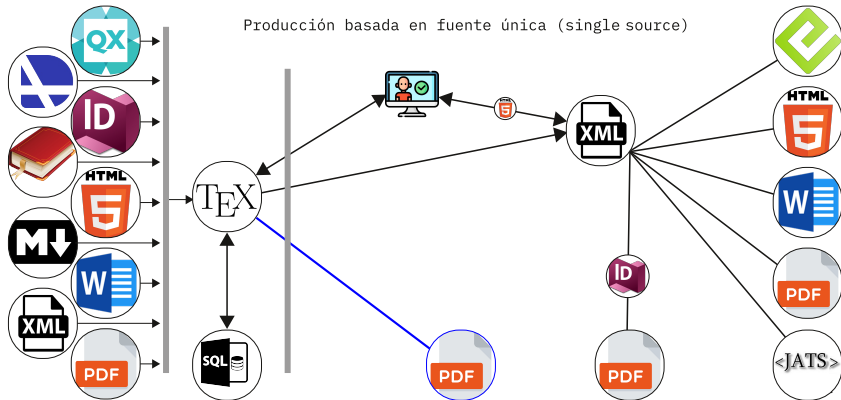
¿Qué es la edición ramificada en el campo editorial?

Refiere a un modelo de producción a partir de un único origen, en donde se configuran salidas independientes para diferentes necesidades o requisitos sin afectar al origen principal.

Modelo estrella



Modelo árbol



Algunas ventajas

El modelo permite avanzar en un sistema de producción editorial flexible y multisoporte, Se pueden observar:

- Capacidad para trabajo en modo colaborativo a través de ramas.
- Asegura la longevidad del contenido.
- No tiene dependencias binarias.
- En su mayoría las aplicaciones involucradas, poseen licencia MIT, BSD y GPL.

Algunas ventajas

El modelo permite avanzar en un sistema de producción editorial flexible y multisoporte, Se pueden observar:

- Capacidad para trabajo en modo colaborativo a través de ramas.
- Asegura la longevidad del contenido.
- No tiene dependencias binarias.
- En su mayoría las aplicaciones involucradas, poseen licencia MIT, BSD y GPL.

Algunas ventajas

El modelo permite avanzar en un sistema de producción editorial flexible y multisoporte, Se pueden observar:

- Capacidad para trabajo en modo colaborativo a través de ramas.
- Asegura la longevidad del contenido.
- No tiene dependencias binarias.
- En su mayoría las aplicaciones involucradas, poseen licencia MIT, BSD y GPL.

Algunas ventajas

El modelo permite avanzar en un sistema de producción editorial flexible y multisoporte, Se pueden observar:

- Capacidad para trabajo en modo colaborativo a través de ramas.
- Asegura la longevidad del contenido.
- No tiene dependencias binarias.
- En su mayoría las aplicaciones involucradas, poseen licencia MIT, BSD y GPL.

Algunas ventajas

El modelo permite avanzar en un sistema de producción editorial flexible y multisoporte, Se pueden observar:

- Capacidad para trabajo en modo colaborativo a través de ramas.
- Asegura la longevidad del contenido.
- No tiene dependencias binarias.
- En su mayoría las aplicaciones involucradas, poseen licencia MIT, BSD y GPL.

gbTeXpublisher

