

Plugins para OJS: oldSubmissionReminder y tema responsivo

Meilyn Garro Acón, Universidad de Costa Rica, Vicerrectoría de Investigación.
meilyn.garro[at]ucr.ac.cr

Eje temático: Acceso Abierto
Tipo de trabajo: póster

Palabras clave: Software Libre, Edición electrónica, Acceso abierto
Key words: Free Software, Electronic publishing, Open access

El equipo UCRIndex (Latindex Costa Rica) trabaja bajo un modelo de servicios de apoyo a la gestión de publicaciones aplicado a revistas de acceso abierto de la Universidad de Costa Rica. Una de las áreas de trabajo es el mantenimiento de la plataforma de divulgación web y el desarrollo oportuno de mejoras de acuerdo con las necesidades de los editores.

Objetivo:

Contribuir con la mejora de los procesos de edición y distribución de las revistas de la Universidad de Costa Rica.

Materiales y metodología:

Todas las acciones tomadas tienen su fundamento en las necesidades identificadas por medio de:



Conclusiones:

Cada vez más, los editores solicitan la inclusión de servicios que permitan a los usuarios interactuar mejor con los contenidos de sus revistas, pero el OJS no ofrece opciones fáciles de implementar. Si bien es cierto que se puede incluir el código fuente de diferentes mejoras en algunos de los plugins, la mayoría de los editores no tiene recursos (humanos o técnicos) para investigar y hacer estas implementaciones por su cuenta. Por otro lado, aunque se lograra hacer la implementación, esas soluciones suelen demandar mucho tiempo para la actualización de contenido y la rotación de personal de revista complica su mantenimiento.

La mayoría de las contribuciones se licencian con GPL para facilitar que equipos de desarrollo pares hagan aportes.

(Para ver más detalles sobre el modelo visite la ponencia "Servicios de apoyo a la gestión de publicaciones de acceso abierto: El caso de la Universidad de Costa Rica" http://biredial.ucr.ac.cr/index.php/Biredial-ISTEC_2014/2014/paper/view/104).

Resultados:

Durante 2015, se lanzaron 2 mejoras puntuales:

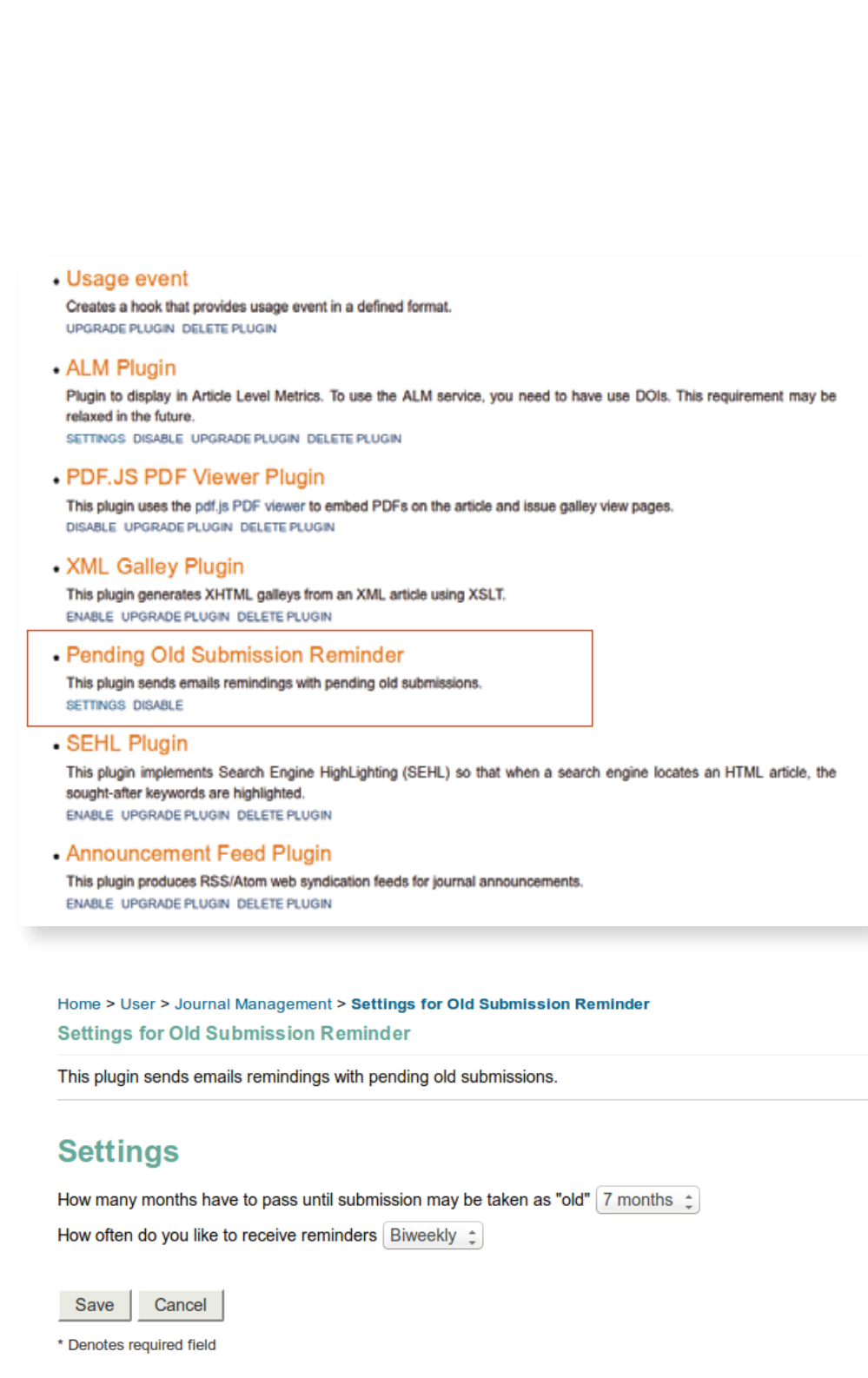
a) plugin de notificaciones para el editor (oldSubmissionReminder). El OJS carecía de una notificación automática para que editores o directores de revista supieran cuándo una contribución supera el tiempo máximo de permanencia en el flujo editorial. Este plugin permite definir la cantidad de tiempo aceptada para que las contribuciones pasen por el proceso editorial (cada revista puede configurarlo de manera independiente). Un envío es entendido como "pendiente" si su estatus es "no publicado" o "declinado".

b) tema responsivo. Google prioriza los resultados de páginas "mobile friendly" sobre aquellas que no tienen soporte para diferentes tamaños de pantalla. Por esa razón, se desarrolló un tema responsivo. Este tema se encuentra en versión 1.0 y está licenciado con GPL.

c) plugin galería de imágenes para revista. Algunas revistas de la Universidad de Costa Rica tienen la necesidad de contar con una galería de imágenes que puedan administrar con facilidad. Este plugin construye automáticamente una galería de imágenes en una página estática de OJS y permite subir las imágenes a una carpeta específica del servidor. El objetivo es que los editores no tengan que editar HTML en la página estática.

Además, se encuentran en desarrollo:

d) integración con SciELO. En este momento, se trabaja en el desarrollo de un plugin para exportar, desde OJS, un archivo XML que cumpla con las nuevas especificaciones de SciELO, lo que reduciría costo y tiempo en el marcaje de artículos.



Detalles del OldSubmissionReminder.



Detalle del tema del Portal de Revistas.



Detalle de galería de fotos en OJS.

