

2º Congreso Internacional de editores



Laboratorio de uso y aplicación de Open Journal System

Italo Costa Roldán
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
Red de editores científicos eQuipu



8 años haciendo visible la ciencia iberoamericana





Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Que es Open Journal System (OJS)

Es una plataforma diseñada para:

Optimizar los procesos asociados a la edición y publicación de revistas científicas.

Controlar todo el proceso editorial de una revista en formato electrónico.

Poseer su propio front end personalizable, desde el cual se ofrecen múltiples formas de acceso a artículos.

Ayudar a que las revistas científicas se adecuen y utilicen estándares internacionales.

Permitir el uso de datos estadísticos de uso y citación para su análisis

Permitir la interconexión con DB mediante el uso de Servicios web.



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Como Funciona OJS

Utiliza tecnologías de cliente-servidor vía navegadores web (no requiere software propietario para el control del proceso y publicación de contenidos).

Posee una interfaz que permite a los editores configurar y administrar gran parte de los procesos de edición.

Todos los contenidos se envían, gestionan y guardan en el servidor.



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Instalación

- Requisitos de Hardware

Computador con capacidad de un servidor de rango medio (2 procesadores, 2 GB de RAM, Conexión dedicada a Internet)

- Requisitos de Software

Sistema operativo basado en MS Windows o Linux .

Servidor web Apache o IIS .

Lenguaje de programación interpretado PHP.

Motor de datos MySQL, postgresQL, MSSQL.



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Personalización de la interfaz

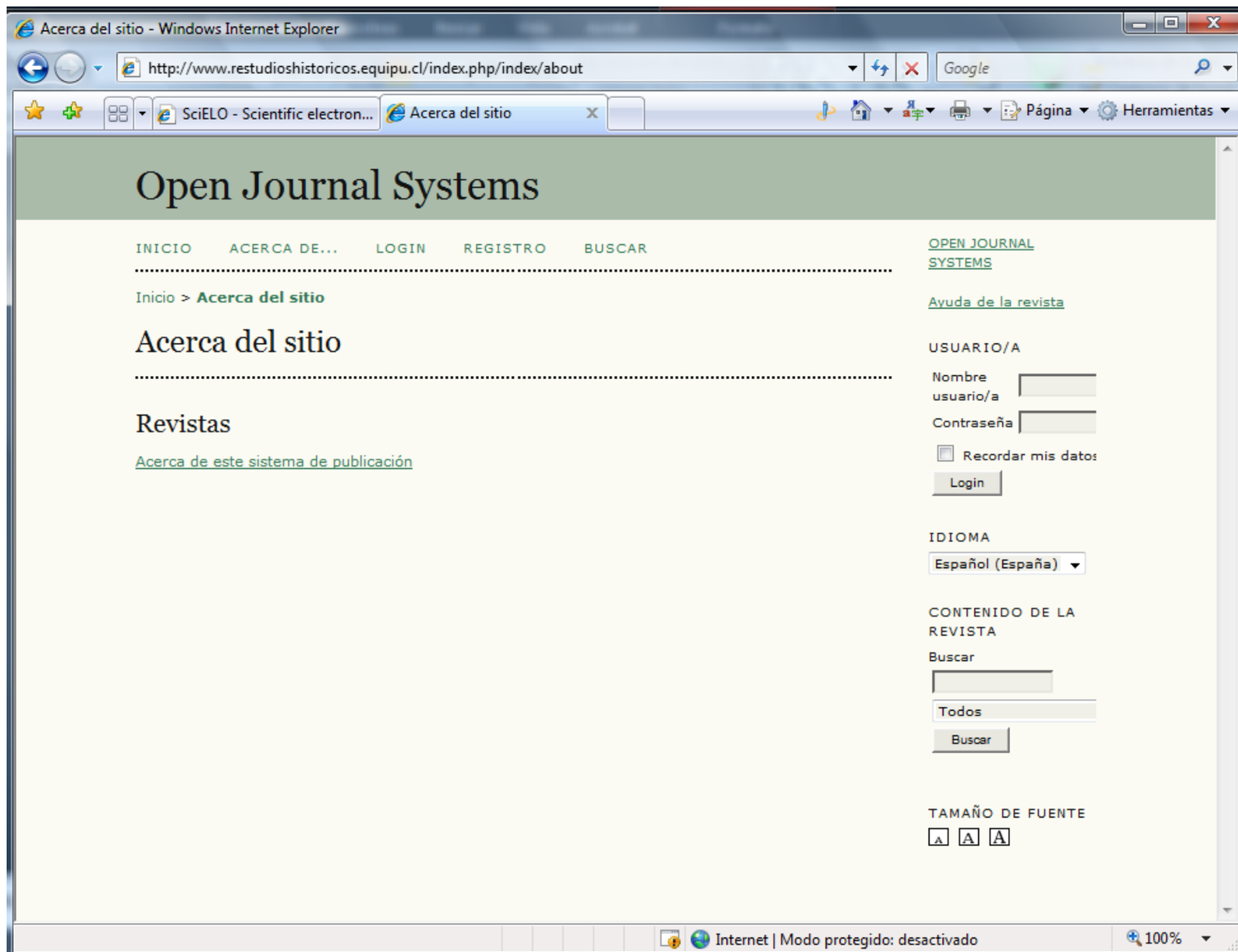
Las modificación estándar de la interfaz de OJS es bastante básica (Usando sólo las CSS), pero es posible llegar un poco mas lejos de las siguientes formas:

Interviniendo de manera profunda el sistema, Interactuando con el motor de plantillas SMARTY.

Utilizando los servicios web nativos de OJS para conectarlo con interfaces mas ricas gráficamente, e incluso utilizando las funciones de la plataforma por separado

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Ejemplos de personalización de la interfaz





Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Personalización del lenguaje utilizado e Idioma local.

Hay que tener claro que OJS está diseñado para ser usado por editores y e investigadores, por lo que es importante estar familiarizado con los conceptos utilizados por ambos.

Hay que revisar las explicaciones y operaciones antes de usar la plataforma, de manera que sean lo menos confusas y no utilicen terminologías incorrectas.

Para esto es necesario instalar un nuevo paquete de idioma español personalizado para Latino América.

Los 5 Pasos de la revisión del Manuscrito

1. Notificar a editor que aceptará revisar el manuscrito.

Respuesta: Haré la revisión No puedo hacer la revisión

2. Haga click en los nombres de los archivos asociados a este manuscrito. Bájelos a su computador, revíselos en pantalla o imprímalos y luego súbalos en el paso 4.

Envío de manuscrito [32-151-1-RV.DOC](#) 2010-10-13
archivo(s) adicional(es) Ninguno

3. Haga click en el icono para escribir (o pegar) su revisión de este manuscrito.

Revisión

4. Además, puede subir archivos para que los consulte el editor y/o el autor.

archivos subidos Ninguno

5. Seleccione una recomendación y envíe la revisión para completar el proceso. Debe introducir la revisión o subir un archivo antes de seleccionar una recomendación.

Recomendación

TAMAÑO DE FUENTE



INFORMACIÓN

- [Para lectoras/es](#)
- [Para autoras/es](#)
- [Para bibliotecarias/os](#)



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

El proceso editorial de OJS está estandarizado en base al uso de un conjunto de buenas prácticas de la industria editorial científica.

Para poder entender como operar con OJS es necesario tener claras las funciones de los distintos roles usados.



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Gestor de revista

- Manejar, crear, borrar usuarios
- Modificar contenidos de la revista
- Activar o desactivar plantillas de diseño
- Modificar plantillas de correo
- Utilizar y configurar plugins
- Exportar e importar ediciones
- Crear formularios de revisión
- Asignar y manejar otros roles



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Editor

- Acepta / Rechaza manuscritos en primera instancia
- Asigna manuscritos a Editores de Sección
- Planifica, crea y arma ediciones.
- Envía avisos de nuevas ediciones publicadas
- Interactúa mediante la plataforma con:
 - Autores
 - Editores de Sección
 - Evaluadores
 - Diagramadores
 - Revisores de composición



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Editor de sección

- Acepta / Rechaza manuscritos despues de arbitraje (Revisión por pares)
- Interactua mediante la plataforma con:
 - Editores
 - Autores
 - Evaluadores
 - Diagramadores
 - Revisores de composición



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Revisor (Arbitro)

- Depende de la selección del Editor
- Puede aceptar o rechazar la revisión
- Acceder al manuscrito previo envío por parte del Editor.
- Sugiere aceptar/rechazar un manuscrito
- Puede comunicarse con:
 - Editor
 - Editor de sección
 - Autor (mediante el Editor)
- Recibir avisos de nuevas ediciones publicadas
- Su desempeño puede ser evaluado por el Editor



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Pasos iniciales con OJS

Autor

- Envía manuscritos
- Interactúa con:
 - Editores
 - Editores de Sección
 - Evaluadores (mediante editor)
 - Diagramador y Corrector (mediante Editor)
 - Lectores
- Recibir avisos de nuevas ediciones publicadas
- Se le puede asociar el rol de Revisor (Arbitro)



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

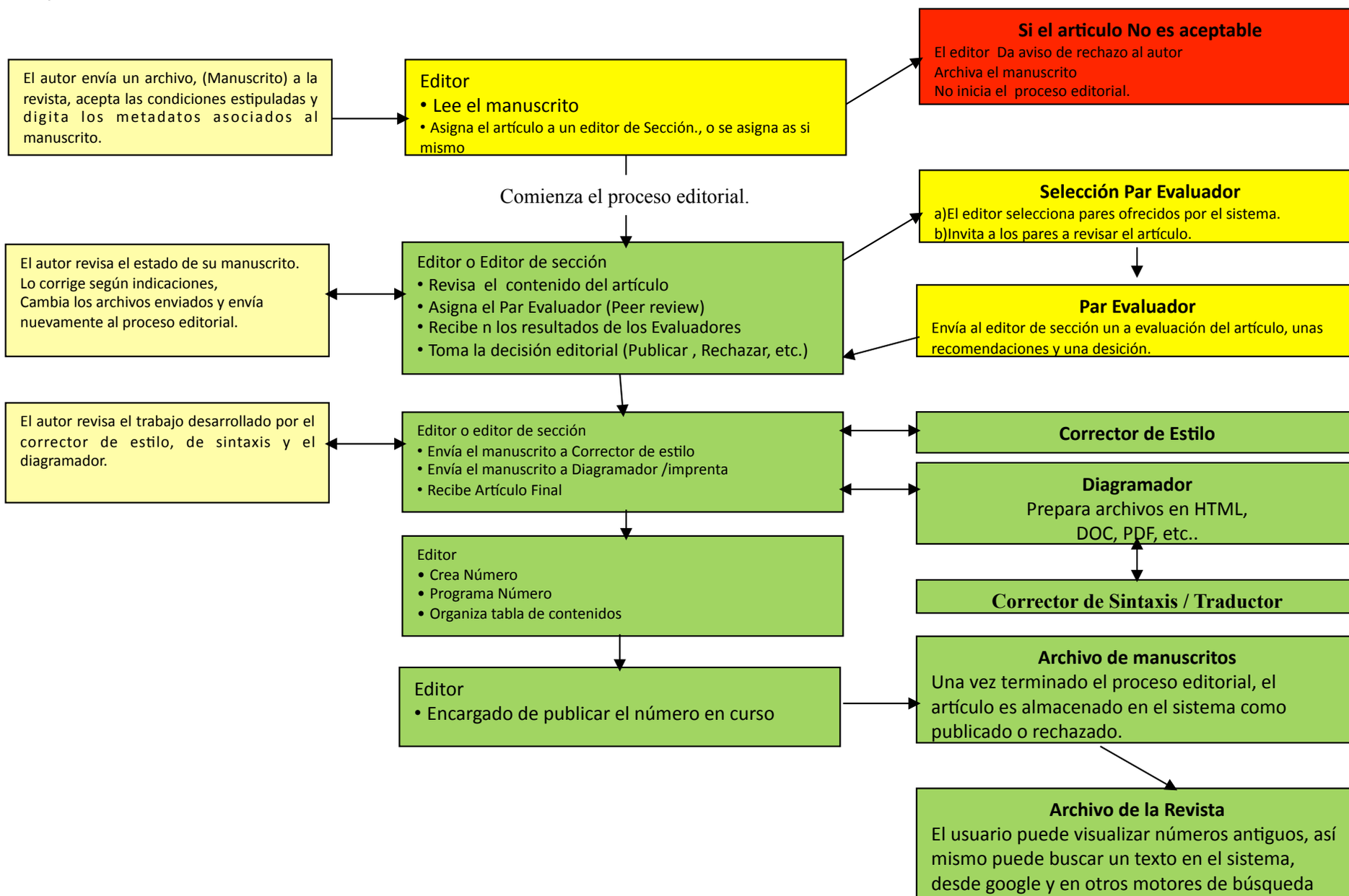
Pasos iniciales con OJS

Lectores

- Recibir avisos de nuevas ediciones publicadas
- Comentar artículos
- Comunicarse con los autores mediante la plataforma

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

El proceso editorial



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS- La interfaz del Editor

Inicio

- » Administrador/a
- Estudios Pedagógicos
- » Gestor/a de revistas
- » Editor/a
- » Revisor/a
- Mis cuentas
 - » Editar mi perfil
 - » Cambiar contraseña
 - » Salir
- ISSN: 0718-0705
Revista Estudios Pedagógicos
Facultad de Filosofía y Humanidades
Universidad Austral de Chile
- ISSN: 0718-0705
Revista Estudios Pedagógicos
Facultad de Filosofía y Humanidades
Universidad Austral de Chile

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Idioma

Español (España)

Contenido de la Revista

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Editor/a

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Usuario/a

Su identificación actual es...
admin

- Mi Perfil
- Salir

Editor/a

Envíos

- Sin asignar (1)
- En revisión (1)
- En edición (1)
- Archivos

Números

- Crear número
- Notificar usuarios/los
- Números futuros
- Números anteriores

Idioma

Español (España)

Contenido de la Revista

Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor

Sin asignar

SIN ASIGNAR EN REVISIÓN EN EDICIÓN ARCHIVOS

Asignado a: Todos los Editores En Sección: Todas las secciones

Título

Enviado

Buscar

MM-DD

ID	ENVIAR	SECC.
2	10-09	AR

0 - 0 de 1 elementos

ISSN: 0718-0705
Revista Estudios Pedagógicos
Facultad de Filosofía y Humanidades
Universidad Austral de Chile

MM-DD

ID	ENVIADO	SECC.
1	10-09	ARTINV

0 - 0 de 1 elementos

Notas

1. Es necesaria una a
2. "Pendiente" se com semanas que faltan

ISSN: 0718-0705
Revista Estudios Pedagógicos
Facultad de Filosofía y Humanidades
Universidad Austral de Chile

Envíos en revisión

SIN ASIGNAR EN REVISIÓN EN EDICIÓN ARCHIVOS

Asignado a: Todos los Editores En Sección: Todas las secciones

Título

Enviado

Buscar

MM-DD

ID	ENVIAR	SECC.	AUTORES
3	03-30		Costa

0 - 0 de 1 elementos

ISSN: 0718-0705
Revista Estudios Pedagógicos
Facultad de Filosofía y Humanidades
Universidad Austral de Chile

Envíos en edición

SIN ASIGNAR EN REVISIÓN EN EDICIÓN ARCHIVOS

Asignado a: Todos los Editores En Sección: Todas las secciones

Título

Enviado

Buscar

MM-DD

ID	ENVIAR	SECC.	AUTORES
3	03-30		Costa

0 - 0 de 1 elementos

ISSN: 0718-0705
Revista Estudios Pedagógicos
Facultad de Filosofía y Humanidades
Universidad Austral de Chile

Archivos

SIN ASIGNAR EN REVISIÓN EN EDICIÓN ARCHIVOS

Asignado a: Todos los Editores En Sección: Todas las secciones

Título

Enviado

contiene

entre

Buscar

ID	ENVIADO	SECC.	AUTORES	TÍTULO	ESTADO
560	2010-03-22	TN	Borchert, Gawenda	Development And Application Of High-Throughput Amplified...	Vol 13, No 2 (2010)
561	2010-03-22	TN	Takahashi, Uji, Saga, Mikami	Isolation And Regeneration Of Transiently Transformed...	Vol 13, No 2 (2010)
562	2010-04-28	RES	Bernal, Illanes, Ciampi	Isolation And Partial Purification Of A Metabolite From A...	Vol 5, No 1 (2002)
563	2010-05-05	LTE	LTE Cavas	Comment On Equilibrium Sorption Isotherm Studies Of...	Vol 11, No 2 (2008)
501 - 504 of 504 Items					

<< < 16 17 18 19 20 21

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS -Resumen

#1 Resumen

RESUMEN REVISIÓN EDITAR HISTORIAL

Envío

Autores: María Aravena D., Carlos Caamaño E.

Título: MODELIZACION MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE

Fichero original: 1-1-1-SM.HTM 2008-10-09

Ficheros ad.: 1-2-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR AÑADIR FICHERO ADICIONAL

1-3-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

1-4-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

1-5-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

1-6-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

1-7-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

1-8-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

1-9-1-SP.JPG 2008-10-09 EDITAR

Remitente: Sra. María Aravena D.

Fecha de envío: 2008-10-09

Sección: Artículos de Investigación Cambiar a

Editores/as

Editor/a: Eugenio Sotomayor Berlien

REGISTRO AÑADIR EDITOR/A DE SECCIÓN | AÑADIR EDITOR/A

Estado

Usuario/a

Su identificación actual es... admin

- Mi Perfil
- Salir

Editor/a

Envíos

- Sin asignar (1)
- En revisión (1)
- En edición (1)
- Archivos

Números

- Crear número
- Notificar usuarios/o

Título y resumen

Título MODELIZACION MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE

Resumen El artículo presenta los resultados de una investigación en la asignatura de matemática, realizada con estudiantes de tercer año de secundaria en liceos municipalizados de la comuna de Talca. A partir de contenidos matemáticos específicos, se analiza el perfil inicial de los estudiantes, las capacidades que desarrollan y el cambio en las concepciones matemáticas cuando se enfrentan a procesos de modelización. Siguiendo una metodología de corte cualitativa y cuantitativa, se diseñó un plan de análisis, que permitió un estudio pormenorizado de las producciones del grupo objeto de experimentación. A nivel de conclusiones se destacan dificultades y obstáculos detectados en el trabajo con problemas en el pretest. En contraste, el postest muestra que estas dificultades pueden ser reguladas cuando se relaciona la matemática con las distintas áreas del saber y con la vida cotidiana.

Estado

Estado	En revisión	RECHAZADO
Iniciado	2008-10-09	
Última modificación	2008-10-09	

Envío de metadatos

EDITAR METADATOS

Autores

Nombre	María Aravena D.
Filiación	Universidad Católica del Maule
País	Chile
Resumen biográfico	—

Contacto principal para correspondencia editorial.

Nombre	Carlos Caamaño E.
Filiación	Universidad Católica del Maule
País	Chile
Resumen biográfico	—

Título y resumen

Título	MODELIZACION MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE
Resumen	El artículo presenta los resultados de una investigación en la asignatura de matemática, realizada con estudiantes de tercer año de secundaria en liceos municipalizados de la comuna de Talca. A partir de contenidos matemáticos específicos, se analiza el perfil inicial de los estudiantes, las capacidades que desarrollan y el cambio en las concepciones matemáticas cuando se enfrentan a

Indexación

Idioma	es
--------	----

Agencias de patrocinio

Agencias	FONDECYT
----------	----------

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS - Revisión

Autores: María Aravena D., Carlos Caamaño E.
Título: MODELIZACIÓN MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE
Sección: Artículos de Investigación
Editor/a: Eugenio Sotomayor Berlien

Revisión por pares: Ronda 1
 SELECCIONAR REVISOR/A VER EXCUSAS, CANCELACIONES & TURNOS PREVIOS

Revisor/a A: David Inostroza Oyarzo
 CANCELAR SOLICITUD

Formulario de revisión: Ninguno / Revisión libre ESCOGER FORMULARIO DE REVISIÓN

SOLICITUD	EN CURSO	PENDIENTE	RECIBIDO
2008-10-09	2008-10-09	2008-11-05	

Recomendación Revisión: Ninguno ENVIAR RECORDATORIO

Ficheros subido: [Ficheros]
Editor/a para introducir: [Editor/a]

Editor/a: [Editor/a]
 Envíos: Sin asignar (1), En revisión (1), En edición (1), Archivos
 Información: Para lectoras/es, Para autoras/es, Para bibliotecarias/os

Enviar correo-e

Para: David Inostroza Oyarzo <davidinostroza@ua>
 CC: [Campo vacío]
 CCO: [Campo vacío]

Enviar una copia de este mensaje a mi dirección (italo@biblioteca.ucv.cl)

Adjuntos: [Adjunto] Examinar... Subir

De: "admin" <italo@biblioteca.ucv.cl>
 Asunto: [EPED] Solicitud de revisión de artículo
 Cuerpo: David Inostroza Oyarzo:
 Tengo el convencimiento de que sería un/a excelente revisor/a del manuscrito, "MODELIZACIÓN MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE," que ha sido enviado a Estudios Pedagógicos. A continuación encontrará un extracto del envío, con la esperanza de que aceptará llevar a cabo esta importante tarea para nosotros.
 Por favor, identifiqese en la revista antes de 2010-08-06 para decimos si hará o no la revisión, así como para tener acceso al envío y para registrar su revisión y recomendación. La dirección es <http://www.repedagogicos.equipu.cl/index.php/repedagogicos>

Revisores/as

Seleccionar revisor/a

contiene [Campo] Buscar

N Ñ O P Q R S T U V W X Y Z Todos/as

A UN/A USUARIO/A | CREAR NUEVO/A REVISOR/A

INTERESES DE REVISIÓN	PUNTUACIÓN	HECHO	SEMANAS	ÚLTIMO	ACTIVO	ACCIÓN
	4.0	2	0	2010-04-20	0	ASIGNAR
	N/A	1	0	2010-04-20	0	ASIGNAR
tecnología, Informática,	3.5	5	0	2010-04-20	0	Asignado
	N/A	0	—	—	0	ASIGNAR
	N/A	0	—	2010-04-20	3	ASIGNAR

artículo cumple con las Condiciones de la revista?
 si [] no []

título es acorde con el desarrollo del tema?
 si [] no []

Comentarios: [Campo de texto]



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS - Revisión: Dato práctico

- Permite evaluar el desempeño de los árbitros mediante asignación de puntajes tras cada evaluación, que va de 1 a 5.
- Permite ver los tiempos transcurridos de revisión de los árbitros.
- Permite buscar árbitros respecto a sus intereses de investigación en la base local.
- Mediante el uso de servicios web, OJS es capaz de enlazar bases de datos externas para la búsqueda de nuevos árbitros.

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS - Edición

Envío

Autores: María Aravena D., Carlos Caamaño E.

Título: MODELIZACION MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE

Sección: Artículos de Investigación

Editor/a: Eugenio Sotomayor Berlien

Corrección

REVISAR METADATOS	SOLICITUD	EN CURSO	COMPLETADO	RECIBIDO
1. Corrección inicial		N/A	COMPLETAR	N/A
Fichero: El correo-e no puede ser enviado hasta que se seleccione un fichero para corrección en Decisión editorial, página de revisión.				
2. Corrección de autor/a	<input type="checkbox"/>	—	—	<input type="checkbox"/>
Fichero:				
3. Corrección final		N/A	COMPLETAR	N/A
Fichero:				

Subir fichero a Paso 1, Paso 2, o Paso 3

Comentarios corrector/a INSTRUCCIONES DE CORRECCIÓN

Agendar

Agendado para publicación en: Aún no asignado

- Aún no asignado -----
- Números futuros -----
- Vol 33, No 2 (2007): Estudios... -----
- Número en curso -----
- Números anteriores -----

Editor/a

Envíos

- Sin asignar (1)
- En revisión (1)
- En edición (1)
- Archivos

Números

- Crear número
- Notificar usuarios/los
- Números futuros
- Números anteriores

Idioma

Español (España) ▾

Contenido de la Revista

Buscar

Todos ▾

Maquetación

	SOLICITUD	EN CURSO	COMPLETADO	RECIBIDO
Versión maquetada	N/A	N/A	N/A	N/A
Fichero: Ninguno (Antes de mandar la petición, subir versión final del corrector a modo de versión de maquetación)				

Formato de galerada FICHERO ORDENAR ACCIÓN CONSULTAS

Ninguno

Ficheros adicionales

	FICHERO	ORDENAR	ACCIÓN
1. Tabla 1	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
2. Tabla 2	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
3. Tabla 3	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
4. Tabla 4	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
5. Tabla 5	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
6. Tabla 6	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
7. Tabla 7	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR
8. Tabla 8	2008-10-09	↑ ↓	EDITAR BORRAR

Subir fichero a Versión maquetada, Galerada, Ficheros ad.

Comentarios de maquetación

Corrección de pruebas

	SOLICITUD	EN CURSO	COMPLETADO	RECIBIDO
1. Autor/a	<input type="checkbox"/>	—	—	<input type="checkbox"/>
2. Corrector/a de pruebas	INICIAR	N/A	—	N/A
3. Editor/a de composición	INICIAR	N/A	—	N/A

Correcciones de prueba INSTRUCCIONES DE CORRECCIÓN DE PRUEBA

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS - Historial

#1 Historial

RESUMEN REVISIÓN EDITAR HISTORIAL

REGISTRAR EVENTO REGISTRAR CORREO-E NOTAS DE ENVÍO

Envío

Autores	María Aravena D., Carlos Caamaño E.
Título	MODELIZACION MATEMÁTICA CON ESTUDIANTES DE SECUNDARIA DE LA COMUNA DE TALCA, CHILE
Sección	Artículos de Investigación
Editor/a	Eugenio Sotomayor Berlien

Registrar evento - Entradas recientes

FECHA	NIVEL	USUARIO/A	EVENTO	ACCIÓN
<i>No hay entradas de registro.</i>				

VER REGISTRO | LIMPIAR REGISTRO

Registrar correo-e - Entradas recientes

FECHA	REMITENTE	PARA	ASUNTO	ACCIÓN
<i>No hay entradas de registro.</i>				

VER REGISTRO | LIMPIAR REGISTRO

Usuario/a

Su identificación actual es...

admin

- Mi Perfil
- Salir

Editor/a

Envíos

- Sin asignar (1)
- En revisión (1)
- En edición (1)
- Archivos

Números

- Crear número
- Notificar usuarios/ios
- Números futuros
- Números anteriores

Idioma

Español (España)

Contenido de la Revista

Buscar

Todos

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título

Ayuda de la revista

Información

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/ios

Internet | Modo protegido: desactivado 100%

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Vista operativa del proceso editorial en OJS - Algunos datos prácticos:

- El sistema permite la utilización de plantillas predeterminadas y personalizadas para ciertas tareas repetitivas que suceden durante el proceso de editorial, p.ej.: Solicitud o el envío de datos y archivos vía correo electrónico, solicitud a evaluadores, bienvenidas, etc.
- El sistema permite controlar el manejo del cumplimiento de los tiempos asignados para las tareas de evaluación y el desempeño de los evaluadores.

PLANTILLAS CORREO -E	REMITENTE	PARA	ASUNTO	
COPYEDIT ACK	Editor/a de sección	Corrector/a	Acuse de recibo de corrección	EDITAR DESACTIVAR
COPYEDIT AUTHOR ACK	Editor/a de sección	Autor/a	Acuse de recibo de revisión de corrección	EDITAR DESACTIVAR
COPYEDIT AUTHOR COMPLETE	Autor/a	Editor/a de sección	Revisión de corrección completada	EDITAR DESACTIVAR
COPYEDIT AUTHOR REQUEST	Editor/a de sección	Autor/a	Petición de revisión de corrección	EDITAR DESACTIVAR
COPYEDIT COMPLETE	Corrector/a	Autor/a	Corrección completada	EDITAR DESACTIVAR
COPYEDIT FINAL ACK	Editor/a de sección	Corrector/a	Acuse de recibo de revisión final corregida	EDITAR DESACTIVAR
COPYEDIT FINAL	Corrector/a	Editor/a de	Revisión de	EDITAR DESACTIVAR

Opciones de revisión

Tiempo de revisión
 El tiempo que tendrán los/as revisores/as: semanas
 Nota: Puede ser modificado durante el proceso editorial.

Recordatorios a los/as revisores/as
 Se pueden enviar correos electrónicos de recordatorio automáticamente (disponible en Plantillas de correos-e en OJS) a los revisores/as en dos sitios diferentes (aunque el/la editor/a siempre puede enviar correos-e directamente):

Si el/la revisor/a no ha respondido a una petición de revisión en días.

Si el/la revisor/a no ha enviado su recomendación en días después de la fecha fijada.

Puntuación de revisor/a

Los/as editores/as puntuarán a los/as revisores/as de 1 a 5 en cada revisión.

Acceso de los/as revisores/as

Activar el acceso a revisor/a con un click.

Nota: La invitación por correo-e a los/as revisores/as contendrá una URL especial que lleva a los/as revisores/as invitados directamente a la página de revisión para los envíos (con acceso a otras páginas que requieren la identificación). Por motivos de seguridad los/as editores/as no pueden modificar su dirección de correo-e o añadir CCs o BCCs antes de enviar la invitación a revisores/as con esta opción.

Los revisores/as tendrán acceso al fichero enviado sólo cuando hayan aceptado su revisión.

Revisión ciega

Proporcione vínculos a [ASEGURANDO UNA REVISIÓN CIEGA](#) en la páginas en que los autores y revisores envían ficheros.



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Plugins para OJS

Mediante la arquitectura de plugins es posible agregar nuevas funcionalidades a OJS.

- Artículos más citados en SCOPUS , o JCR*
- Artículos más vistos
- Artículos aceptados para publicación (in-press)*
- Conexión con SJR
- Conexión con CMS*
- Conexión con colecciones y bases de datos especializadas para indexación.
- Manejo e importación de ediciones anteriores

*En desarrollo

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Plugins de visitas y citación

MOST-CITED ARTICLES

Formation of highly porous biodegradable scaffolds for tissue engineering
Cited 104 times
[View on Scopus](#)

General and microbiological aspects of solid substrate fermentation
Cited 84 times
[View on Scopus](#)

Removal of heavy metal from industrial wastewater using chitosan coated oil palm shell charcoal
Cited 76 times
[View on Scopus](#)

Endophytic microorganisms: A review on insect control and recent advances on tropical plants
Cited 69 times
[View on Scopus](#)

Biosorption of chromium (VI) from aqueous solutions by the husk of Bengal gram (Cicer arietinum)
Cited 47 times
[View on Scopus](#)

Plant protease inhibitors in control of phytophagous insects
Cited 47 times
[View on Scopus](#)

Effects of temperature on the sorption of Pb²⁺ and Cd²⁺ from aqueous solution by Caladium bicolor (Wild Cocoyam) biomass
Cited 43 times
[View on Scopus](#)

Content provided by **SCOPUS**

MOST-VIEWED ARTICLES (LAST 12 MONTHS)

Biological control of Rhizoctonia solani in tomatoes with Trichoderma harzianum mutants
[View Abstract](#)

Isolation and regeneration of transiently transformed protoplasts from gametophytic blades of the marine red alga Porphyra yezoensis
[View Abstract](#)

Optimization of worm-bed leachate for culturing of tomato (Lycopersicon esculentum Mill) inoculated with Glomus fasciculatum and Pseudomonas fluorescens
[View Abstract](#)

Degradation of citronellol, citronellal and citronellyl acetate by Pseudomonas mendocina IBPse 105
[View Abstract](#)

Simultaneous saccharification and fermentation process of different cellulosic substrates using a recombinant Saccharomyces cerevisiae harbouring the β -glucosidase gene
[View Abstract](#)

Development and application of high-throughput amplified fragment length polymorphism technique in Calluna vulgaris (Ericaceae)
[View Abstract](#)

In vivo assessment of possible probiotic properties of Zymomonas mobilis in a Wistar rat model
[View Abstract](#)

- By Issue
- By Author
- By Title

Frequently Asked Question (FAQ)

- General
- Publication fee
- Subscription
- Technical support
- Contact
- How to search

THIS JOURNAL IS INDEXED AT :

- SCOPUS
- Web of Science
- Medline
- SciELO
- eQuipu
- PKP

SCIMAGO JOURNAL RANK :

Indicator	2001-2008	Value
SJR		0.05
Cites per doc		0.6
Total cites		155

www.scimagojr.com

Laboratorio de uso y aplicación de OJS

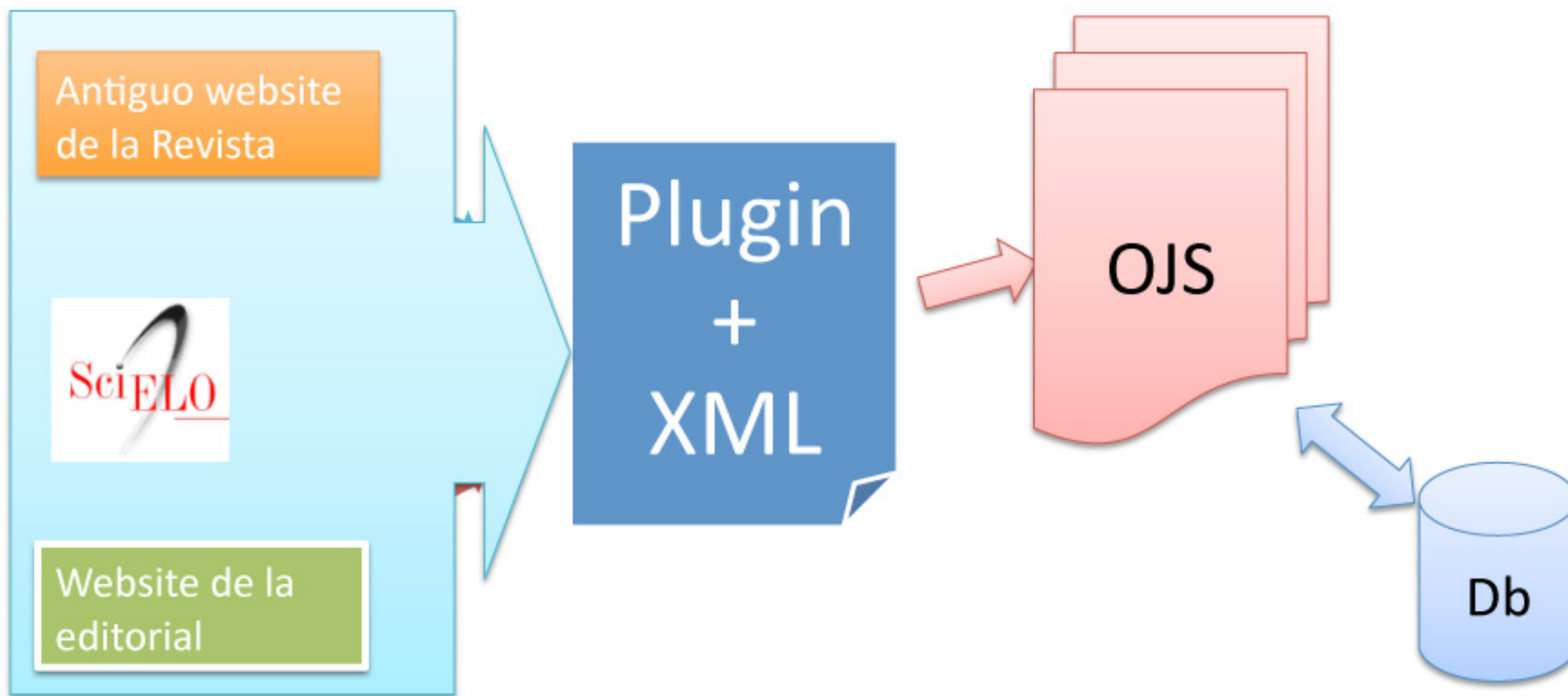
Conexión con colecciones y bases de datos especializadas para indexación



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Manejo e importación de ediciones anteriores

- Mediante plugins y plantillas XML es posible importar ediciones anteriores desde diversas fuentes.



Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Visibilidad e Indexación

- Mediante la utilización del estándar OAI, OJS es capaz de interactuar con bibliotecas electrónicas, Buscadores web, Directorios e Índices.





Laboratorio de uso y aplicación de OJS

Como publicar con OJS

Handbook Referencia: Como publicar con OJS (<http://www.equipu.cl>)

Para poder publicar un artículo con OJS es necesario:

1. Tener una cuenta con el rol de Editor.

2. Identificar los estados que OJS utiliza para los artículos:

- Sin asignar (Resumen)
- En revisión (Resumen, Revisión)
- En edición (Resumen, Revisión, Editar)
- Historial (Resumen, Revisión, Editar, Archivo)

2º Congreso Internacional de editores



La ciencia que no se ve no existe ¡gracias!

Italo Costa Roldán
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
Red de editores científicos eQuipu



8 años haciendo visible la ciencia iberoamericana

