

MANUAL OJS PARA REVISORES

Este manual presenta una descripción corta de los procedimientos que debe realizarse para la revisión y evaluación del artículo.

Paso 1. Inscripción de Revisor

Para iniciar con la evaluación del artículo, debe registrarse por como revisor de la revista.



USUARIO/A

Nombre usuario/a

Contraseña

Recordar mis datos

Login

Registrarse

Revista Tecnura

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

Todos

Buscar

Tecnura

Tecnología y Cultura Afirmando el Conocimiento

Aparecerá un formulario, el cual debe ser diligenciado por el revisor, se debe completar la información solicitada, nombre de usuario, contraseña y correo electrónico, entre otras.

Perfil

Idioma del formulario

Para introducir la información siguiente en otros idiomas adicionales, seleccione primero el idioma.

Nombre usuario/a*

El nombre de usuario/o debe contener sólo letras en minúscula, números, y guiones/guiones bajos.

Contraseña*

La contraseña debe contener, como mínimo, 6 caracteres.

Repita la contraseña*

Tratamiento

Primer nombre*

Segundo Nombre

Apellidos*

Iniciales

Género

Filiación

(Su institución, ej. "Universidad Simon Fraser")

Firma

Correo-e*

[DECLARACIÓN DE PRIVACIDAD](#)

Resumen biográfico
(p.e., departamento y puesto)

Por último es importante seleccionar el tipo de registro “Revisor/a” para que la plataforma habilite el perfil de Revisor/a, adicionalmente llenar los temas de interés para futuras revisiones.

Confirmación Enviar un mensaje de confirmación incluyendo mi nombre de usuario y contraseña.

Idiomas que conoce English Español

Regístrate como Lector/a: Recibirá una notificación cuando aparezca un nuevo número de la revista. Autor/a: Puede enviar artículos a la revista. Revisor/a: Deseo hacer revisiones ciegas de envíos a la revista. Introduzca sus áreas de interés (áreas sustantivas y métodos de investigación).

Identificar los intereses de la revisión (áreas sustantivas y métodos de investigación):

##user.interests.description##

Para confirmar el formulario se selecciona registro que se encuentra al final del documento.

* Campos obligatorios

Luego aparecerá lo siguiente.

IDIOMA
Español

USUARIO/A
Su identificación actual es...
pepito_p
• [Mi Perfil](#)
• [Salir](#)

Registrarse

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Navegar
• [Por número](#)
• [Por autor](#)
• [Por título](#)

INFORMACIÓN
[Número Actual](#)

Inicio [Acerca De...](#) [Área Personal](#) [Buscar](#) [Número Actual](#) [Números Publicados](#) [Guía De Autores](#) [Indexación](#)

Inicio

Revista Tecnura

» [Revisor/a](#) 0 Activo

Mis cuentas

- » [Editar mi perfil](#)
- » [Cambiar contraseña](#)
- » [Salir](#)

Se le enviará un correo donde se le asigna el artículo para la posterior revisión con asunto: **[RT] Solicitud de revisión de artículo**

Paso 2. Ingreso a la plataforma

Para ingresar a la plataforma el revisor debe identificarse con su nombre de usuario y contraseña (El registro para obtener el nombre de usuario y contraseña se describe en el paso 1).



USUARIO/A

Nombre usuario/a

Contraseña

Recordar mis datos

Login

Tecnura

Tecnología y Cultura Afirmando el Conocimiento

Si el usuario y contraseña son correctos, la plataforma identifica al revisor y genera una nueva ventana, debe hacer click sobre **X Activo**.



IDIOMA
Español

USUARIO/A
Su identificación actual es...
pepito_p

- Mi Perfil
- Salir

Registrarse

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Buscar

Inicio Acerca De... Área Personal Buscar Número Actual Números Publicados Guía De Autores Indexación

Inicio > Inicio

Inicio

Revista Tecnura

» Revisor/a 1 Activo

Mis cuentas

- » Editar mi perfil
- » Cambiar contraseña
- » Salir

Aparecerá una nueva ventana, encontrará el título del artículo, en pendiente encuentra la fecha límite para enviar la revisión.

IDIOMA: Español

USUARIO/A: pepito_p
 • [Mi Perfil](#)
 • [Salir](#)

Registrarse

CONTENIDO DE LA REVISTA: Todos

Inicio > [Usuario/a](#) > [Revisor/a](#) > [Envíos activos](#)

Envíos activos

ACTIVO ARCHIVO

ID	MM-DD ASIGNADO	SECC.	TÍTULO	PENDIENTE	RONDA DE REVISIÓN
578	08-24	IVT	ACTA NO.	09-21	1

Luego encontrará la información del artículo a evaluar, saldrá el número de identificación de dicho artículo, Título, Sección de la revista a la cual los autores clasificaron el documento, Resumen del artículo, Editor/a que lo asigno como árbitro, metadatos del artículo. Luego puede observar las fechas de cada etapa de su revisión del artículo. La siguiente imagen es un ejemplo.

IDIOMA: Español

USUARIO/A: pepito_p
 • [Mi Perfil](#)
 • [Salir](#)

Registrarse

CONTENIDO DE LA REVISTA: Todos

Inicio > [Usuario/a](#) > [Revisor/a](#) > [#578](#) > [Revisión](#)

#578 Revisión

Envío a revisar

Título	Acta No.
Sección de la revista	Investigación
Resumen	Los autores declaramos que el artículo sometido a consideración no ha sido publicado previamente ni esta siendo sometido simultáneamente a otra revista, ratificando su carácter original e inédito.
Editor/a de envío	Camila Salgado
Envío de metadatos	VER METADATOS

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2013-08-24
Su respuesta	—
Revisión enviada	—
Fecha de entrega de revisión	2013-09-21

Paso 3. Comenzar con la revisión del artículo

En la misma ventana anterior hacia abajo están explícitos los pasos para continuar con la revisión del artículo asignado a su perfil.

- Por título
- INFORMACIÓN**
- Número Actual
- Números Anteriores
- Revista Tecnura
- Envío de artículos
- Indexación
- Estadísticas
- Formatos y Documentos
- Noticias y Convocatoria
- Contactenos

Pasos de revisión

- Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
 Responder
- Haga click en los nombres de los ficheros para bajar y revisar (en pantalla o imprimiéndolos) que estén asociados con este envío.
 Envío de manuscrito 578-1830-1-RV.DOCX 2013-08-20
 Fichero(s) adicional(es) Ninguno
- Haga "click" en el ícono para llenar el formulario de revisión
 Formulario de revisión
- Además, puede subir ficheros para que los consulte el/la editor/a y/o el/la autor/a.
 Ficheros subidos Ninguno
 No se ha seleccionado ningún archivo
- Seleccionar una recomendación y enviar la revisión para completar el proceso. Tienes que introducir una revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.
 Recomendación

En el paso primer paso debe hacer click en el icono de acuerdo a su decisión: Hará la revisión (Si acepta, para dar inicio), No puede hacer la revisión (No acepta, para cancelar el proceso).

1. Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
 Responder





En el segundo paso si acepta realizar la revisión, se descarga el artículo.

2. Haga click en los nombres de los ficheros para bajar y revisar (en pantalla o imprimiéndolos) que estén asociados con este envío.
 Envío de manuscrito 578-1830-1-RV.DOCX 2013-08-20
 Fichero(s) adicional(es) Ninguno



En el tercer paso se ingresa al formulario propuesto por la revista para la evaluación de artículo.

3. Haga "click" en el ícono para llenar el formulario de revisión
 Formulario de revisión



Del cual desplegará el siguiente formulario y al finalizar oprime un click sobre Guardar.

USUARIO/A

Su identificación actual es...
pepito_p

- [Mi Perfil](#)
- [Salir](#)

[Registrarse](#)

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

 Todos

Navegar

- [Por número](#)
- [Por autor](#)
- [Por título](#)

INFORMACIÓN

[Número Actual](#)

[Números Anteriores](#)

[Revista Tecnura](#)

[Envío de artículos](#)

[Indización](#)

[Estadísticas](#)

[Formatos y Documentos](#)

[Noticias y Convocatoria](#)

[Contáctenos](#)

NOTIFICACIONES

- [Ver](#)
- [Administrar](#)

REVISOR/A

- Envíos
- [Activo \(1\)](#)
 - [Archivo \(0\)](#)

[Copyright](#)



[OPEN JOURNAL SYSTEMS](#)

Contador de Visitas
079360
 Desde 01/05/2012

[Inicio](#) > [Usuario/a](#) > [Revisor/a](#) > [#578](#) > [Respuesta al Formulario de Revisión](#)

Respuesta al Formulario de Revisión

FORMULARIO DE EVALUACIÓN DEL ARTÍCULO

Por favor diligenciar completamente el siguiente formulario

El tipo de artículo es de investigación, reflexión, revisión u otro? (cual): *

El título del artículo es representativo del contenido? (Califique de 0 a 5): *

Es adecuado el resumen en cuanto a contenido clave y extensión (Califique de 0 a 5): *

El contenido del artículo sigue una secuencia lógica y clara? (Califique de 0 a 5): *

Es presentada una revisión del estado actual de investigación del área tratada? (Califique de 0 a 5): *

El documento presenta objetivos claros y precisos? (Califique de 0 a 5): *

La metodología esta descrita de forma clara y completa? (Califique de 0 a 5): *

Con la metodología descrita los experimentos pueden ser reproducidos y alcanzar los mismo resultados? (Califique de 0 a 5): *

Las tablas, figuras y ecuaciones son pertinentes en cuanto a calidad y cantidad? (Califique de 0 a 5): *

Las conclusiones son validas y responden a los objetivos y contenido del artículo? (Califique de 0 a 5): *

El autor especifica claramente el aporte de su trabajo en el área tratada? (Califique de 0 a 5): *

Considera usted que la contribución del artículo es significativa dentro de la disciplina? (Califique de 0 a 5): *

Es adecuada la extensión del documento? (Califique de 0 a 5): *

Las referencias bibliográficas son completas, relevantes y vigentes? (Califique de 0 a 5): *

Lingüísticamente el documento es correcto en ortografía, redacción, coherencia y cohesión conceptual? (Califique de 0 a 5): *

La clasificación general del artículo, considerando su contribución a la disciplina, valor como referencia, originalidad, claridad del contenido, entre otras, es: *

- Excelente
- Muy bueno
- Bueno
- Regular
- Malo

La revisión que requiere el artículo para su publicación es: *

- Ninguna
- Ligera
- Moderada
- Mayor
- No publicar

Las razones por las que el artículo ha sido rechazado son: carece de originalidad, carece de interés, hay errores de fundamento, la exposición es confusa e incompleta, necesita modificaciones importantes u otros (especifique): *

Conoce usted alguna(s) publicación(es) en revistas cuyo contenido coincida, en lo esencial (resultados, conclusiones, etc.) en este trabajo? Especifique: *

¿Sabe usted si el trabajo ha sido publicado o presentado en otras revistas? Especifique: *

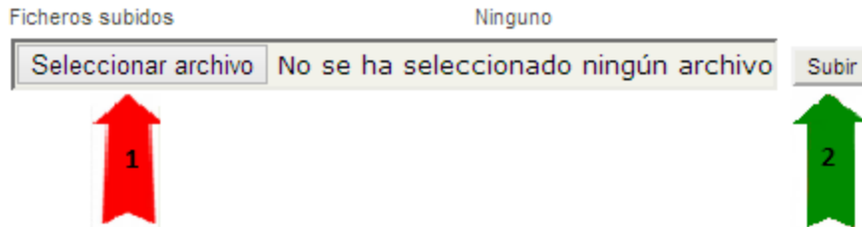
Tiene usted algún conflicto de interés con el (los) autor(es) o con el artículo, por favor hágalo saber: *

Comentarios y sugerencias: incluya en este espacio una crítica constructiva del artículo en la cual fundamente sus recomendaciones generales y, en caso de juzgarlo necesario, haga sugerencias, recomendaciones u observaciones que permitan a los autores mejorar su manuscrito: *

* Campos obligatorios

En el cuarto paso, si lo desea puede adjuntar el artículo con correcciones o un documento con observaciones. (Es a decisión del revisor).

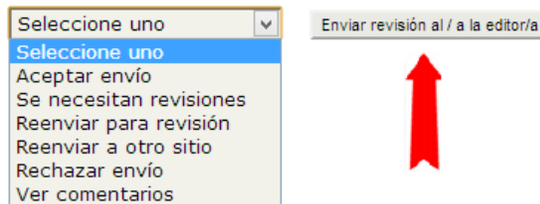
4. Además, puede subir ficheros para que los consulte e/la editor/a y/o e/la autor/a.



En el quinto paso, después de desplegar las opciones para recomendaciones hace click en enviar.

5. Seleccionar una recomendación y enviar la revisión para completar el proceso. Tienes que introducir una revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.

Recomendación



Al finalizar con los anteriores pasos debe aparecer completa la sección de **planificación de revisión**

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título

INFORMACIÓN

Número Actual

Números Anteriores

Revista Tecnura

Envío de artículos

Indexación

Estadísticas

Formatos y Documentos

Noticias y Convocatoria

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2013-08-24
Su respuesta	2013-08-24
Revisión enviada	2013-08-24
Fecha de entrega de revisión	2013-09-21

Pasos de revisión

- Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
Responder Aceptado
- Haga click en los nombres de los ficheros para bajar y revisar (en pantalla o imprimiéndolos) que estén asociados con este envío.
Envío de manuscrito 578-1830-1-RV.DOCX 2013-08-20
Fichero(s) adicional(es) Ninguno
- Haga "click" en el ícono para llenar el formulario de revisión
Formulario de revisión
- Además, puede subir ficheros para que los consulte e/la editor/a y/o e/la autor/a.
Ficheros subidos 578-1851-1-RV.DOCX 2013-08-24
- Seleccionar una recomendación y enviar la revisión para completar el proceso. Tienes que introducir una revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.
Recomendación Ver comentarios 2013-08-24

Finaliza el proceso, posteriormente se le estará enviando un certificado de evaluación por parte de la revista Tecnura.