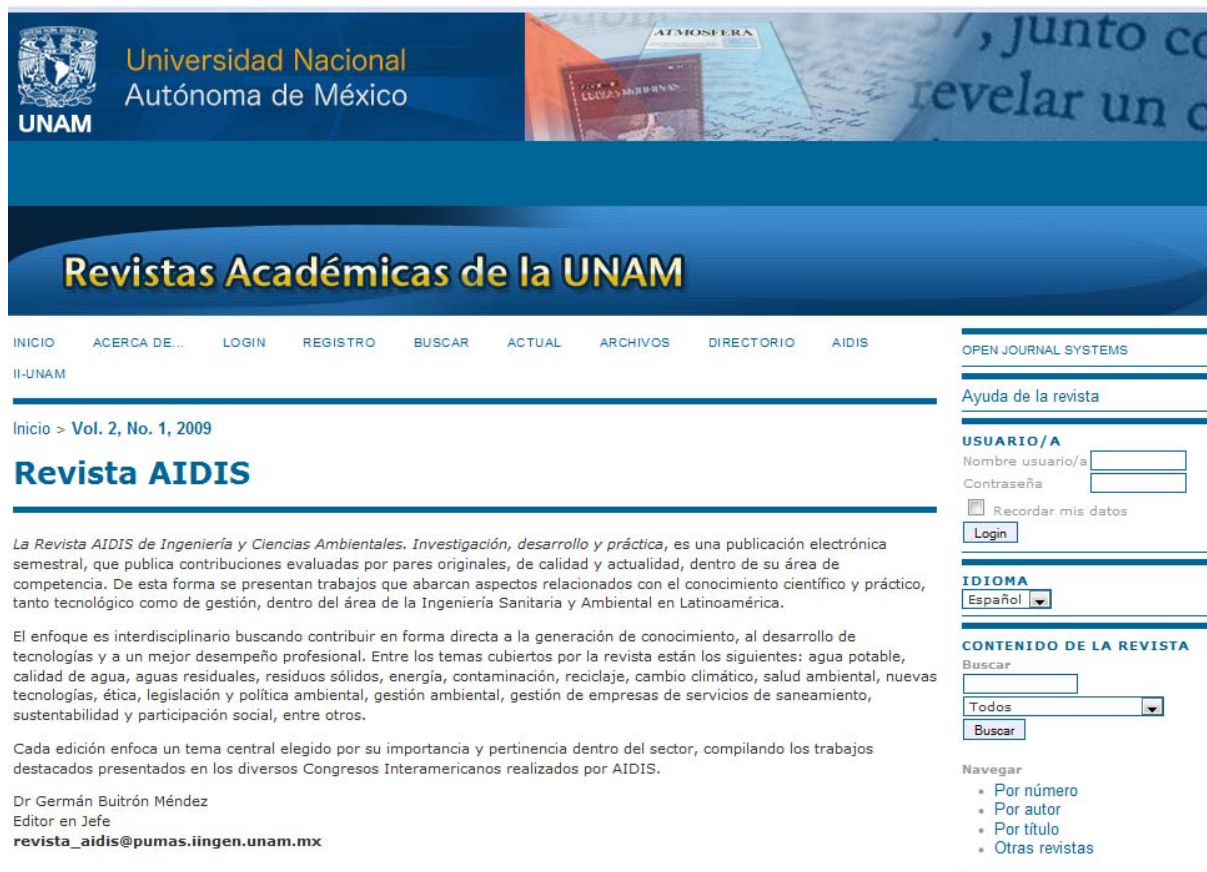


Edición de la Revista electrónica AIDIS con OJS (Open Journal System)



The screenshot shows the homepage of the AIDIS journal website. At the top, there is a header for the Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) with its logo and the text 'Revistas Académicas de la UNAM'. Below this is a navigation menu with links: INICIO, ACERCA DE..., LOGIN, REGISTRO, BUSCAR, ACTUAL, ARCHIVOS, DIRECTORIO, and AIDIS. The main content area on the left features the title 'Revista AIDIS' and a description of the journal as a semi-annual publication of original research in engineering and environmental sciences. It also mentions the interdisciplinary approach and the focus on various topics like water, air, and waste management. The contact information for the editor, Germán Buitrón Méndez, is provided. On the right side, there is a sidebar with the 'OPEN JOURNAL SYSTEMS' logo, a link to 'Ayuda de la revista', a login section with fields for 'USUARIO/A', 'Nombre usuario/a', and 'Contraseña', and a search section titled 'CONTENIDO DE LA REVISTA' with a search bar and a dropdown menu for 'Todos'.

Universidad Nacional Autónoma de México

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... LOGIN REGISTRO BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Vol. 2, No. 1, 2009

Revista AIDIS

La Revista AIDIS de Ingeniería y Ciencias Ambientales. Investigación, desarrollo y práctica, es una publicación electrónica semestral, que publica contribuciones evaluadas por pares originales, de calidad y actualidad, dentro de su área de competencia. De esta forma se presentan trabajos que abarcan aspectos relacionados con el conocimiento científico y práctico, tanto tecnológico como de gestión, dentro del área de la Ingeniería Sanitaria y Ambiental en Latinoamérica.

El enfoque es interdisciplinario buscando contribuir en forma directa a la generación de conocimiento, al desarrollo de tecnologías y a un mejor desempeño profesional. Entre los temas cubiertos por la revista están los siguientes: agua potable, calidad de agua, aguas residuales, residuos sólidos, energía, contaminación, reciclaje, cambio climático, salud ambiental, nuevas tecnologías, ética, legislación y política ambiental, gestión ambiental, gestión de empresas de servicios de saneamiento, sustentabilidad y participación social, entre otros.

Cada edición enfoca un tema central elegido por su importancia y pertinencia dentro del sector, compilando los trabajos destacados presentados en los diversos Congresos Interamericanos realizados por AIDIS.

Dr Germán Buitrón Méndez
Editor en Jefe
revista_aidis@pumas.iingen.unam.mx

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A

Nombre usuario/a

Contraseña

☐ Recordar mis datos

Login

IDIOMA

Español

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

Revista AIDIS con soporte OJS

Manual para Usuarios

- 1.- El contenido de la Revista AIDIS se encuentra disponible en: <http://www.journals.unam.mx/index.php/aidis/>
Los elementos de la página web son:

The screenshot shows the homepage of the Revista AIDIS website. At the top, there is a banner for the Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) with the text 'Revistas Académicas de la UNAM'. Below the banner is a navigation menu with links: INICIO, ACERCA DE..., LOGIN, REGISTRO, BUSCAR, ACTUAL, ARCHIVOS, DIRECTORIO, and AIDIS. The main content area features the title 'Revista AIDIS' and a description of the journal. On the right side, there is a sidebar with sections for 'OPEN JOURNAL SYSTEMS', 'Ayuda de la revista', 'USUARIO/A' (with login fields), 'IDIOMA' (with a dropdown menu), 'CONTENIDO DE LA REVISTA' (with a search bar), 'Navegar' (with a list of links), 'TAMAÑO DE FUENTE' (with a font size selector), and 'INFORMACIÓN' (with a link for readers).

Links
Inicio; Acerca de;
Registro; AIDIS; etc.

Descripción de la revista

Acceso; Motores de Búsqueda; Idioma; Tamaño de fuente.

2.- Cualquier miembro de la Revista AIDIS (lector, autor, revisor, editor) debe registrarse y llenar los formularios correspondientes.

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... LOGIN **REGISTRO** BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > **Registrar**

Registrar

Complete este formulario para registrarse en la revista.

Haga click [aquí](#) si ya está registrada/o en esta u otra revista de este sitio web.

Perfil

Idioma del formulario Español

Nombre usuario/a*

Contraseña*

Repita la contraseña*

Tratamiento

Primer nombre*

Segundo Nombre

Apellidos*

Iniciales

Género ☐ Masculino ☐ Femenino

Filiación

Firma

Correo-e*

URL

Teléfono

DECLARACIÓN DE PRIVACIDAD

AYUDA DE LA REVISTA

USUARIO/A

Nombre usuario/a

Contraseña

☐ Recordar mis datos

Login

IDIOMA

Español

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

A A A

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

* Es Importante completar todos los campos del formulario

Registrar Cancelar

Declaración de privacidad

ISSN: 0718-378X

DECLARACIÓN DE PRIVACIDAD

Correo-e*

URL

Teléfono

Fax

Dirección postal

País

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

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

Idiomas que conoce ☐ English ☐ Español ☐ Français

Registrarse 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 substantivas y métodos de investigación).

3.- OJS, notifica vía mail que el registro fue concluido con éxito. Al mismo tiempo sugiere el cambio de contraseña. **El usuario en cualquier momento puede editar su perfil** (actualizar su información, cambiar los datos, etc.)

[Inicio](#) > [Usuario/a](#) > [Registrar](#)

Registrar

Complete este formulario para registrarse en la revista.

[Haga click aquí](#) si ya está registrada/o en esta u otra revista de este sitio web.

Perfil

Idioma del formulario

Nombre usuario/a*

Contraseña*

Repita la contraseña*

Tratamiento

Primer nombre*

Segundo Nombre

Apellidos*

Iniciales Luz Ruiz Plasencia = LRP

Género ☒ Masculino ☐ Femenino

Filiación

Firma

L H Israel Chávez Reséndiz

Correo-e* [DECLARACIÓN DE PRIVACIDAD](#)

URL

Teléfono

Fax

Dirección postal

Instituto de Ingeniería, UNAM
Ciudad Universitaria
México, DF

USUARIO/A

Nombre usuario/a

Contraseña

☐ Recordar mis datos

[Login](#)

IDIOMA

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

[Buscar](#)

Navegar

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

TAMAÑO DE FUENTE

[A](#) [A](#) [A](#)

INFORMACIÓN

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

B *I* U

4.- Al concluir el registro se mostrará la siguiente pantalla que indica las funciones que el usuario tiene en OJS.

Universidad Nacional
Autónoma de México

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Inicio

Inicio

Revista AIDIS

- » Autor/a
- » Revisor/a

Mis cuentas

- » Mostrar mis revistas
- » Editar mi perfil
- » Cambiar contraseña
- » Salir

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
israel

- » Mis Revistas
- » Mi Perfil
- » Salir

IDIOMA
Español ▼

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos ▼

Buscar

Navegar

- » Por número
- » Por autor
- » Por título
- » Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE
A A A

INFORMACIÓN
Revistas/...

* OJS identifica al usuario:

5.- Cuando los autores envíen colaboraciones deben seguir un protocolo de cinco pasos.



Universidad Nacional Autónoma de México
UNAM

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Autor/a > Envíos activos

Envíos activos

ACTIVO ARCHIVO

ID	MM-DD ENVIAR	SECC.	AUTORES	TÍTULO	ESTADO
No hay envíos					

Comenzar un nuevo envío
[PULSE AQUÍ](#) para ir al primer paso del proceso de envío (5 pasos).

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
israel

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

AUTOR/A
Envíos

- Activo (0)
- Archivo (0)
- Nuevo envío

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

6.- Se debe precisar la sección (aguas residuales, agua potable, residuos sólidos, etc)

Paso 1. Comenzar el envío

1. COMIENZO 2. INTRODUCIR LOS METADATOS 3. SUBIR ENVÍO 4. SUBIR FICHEROS COMPLEMENTARIOS 5. CONFIRMACIÓN

¿Tiene problemas? Póngase en contacto con [Israel Chávez Reséndiz](#) para solicitar ayuda.

Sección de la revista

Seleccione una sección apropiada para el envío (vea Secciones y Políticas en [Sobre](#) la revista).

Sección*

Lista de comprobación de envío

Indica que este envío está listo para ser considerado por esta revista marcando los siguientes puntos (a continuación se pueden enviar comentarios al / a la editor/a).

- ☒ El envío no ha sido publicado previamente ni se ha enviado previamente a otra revista (o se ha proporcionado una explicación en Comentarios al / a la editor/a).
- ☒ El fichero enviado está en formato Microsoft Word, RTF, o WordPerfect.
- ☒ Se han añadido direcciones web para las referencias donde ha sido posible.
- ☒ El texto tiene interlineado simple; el tamaño de fuente es 12 puntos; se usa cursiva en vez de subrayado (exceptuando las direcciones URL); y todas las ilustraciones, figuras y tablas están dentro del texto en el sitio que les corresponde y no al final del todo.
- ☒ El texto cumple con los requisitos bibliográficos y de estilo indicados en las [Normas para autoras/es](#), que se pueden encontrar en [Acerca de la revista](#).
- ☒ Si esta enviando a una sección de la revista que se revisa por pares, tiene que asegurarse que las instrucciones en [Asegurando de una revisión a ciegas](#) han sido seguidas.

Política de privacidad de la revista

Los nombres y direcciones de correo-e introducidos en esta revista se usarán exclusivamente para los fines declarados por esta revista y no estarán disponibles para ningún otro propósito u otra persona.

Comentarios para el/la editor/a

Introduzca el texto (opcional)

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

7.- Se deben cubrir los 5 requisitos y palomear las casillas.

7.- Se deben registrar todos los datos de los autores; en el caso de co-autorías, se debe especificar quién es el autor principal, ya que la correspondencia editorial dependerá de él. (Comunicación entre revisores, editores, diseñadores)

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Autor/a > Envíos > Nuevo envío

Paso 2. Introducción de los metadatos del envío

1. COMIENZO 2. INTRODUCIR LOS METADATOS 3. SUBIR ENVÍO 4. SUBIR FICHEROS COMPLEMENTARIOS 5. CONFIRMACIÓN

Idioma del formulario Español

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

Autores

Primer nombre*

Segundo Nombre

Apellidos*

Filiación

País México

Correo-e*

URL

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

Administrador General de la Revista AIDIS;
Soporte técnico - OJS Diseño editorial

Título y resumen

Título*

Resumen*

El archivo pdf es de prueba.
En éste lugar, se colocará el abstract

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

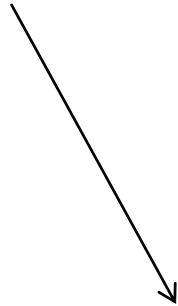
TAMAÑO DE FUENTE
A A A

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

8.- Se debe incluir el título, el abstract, las palabras clave, etc.

9.- OJS vincula la base de datos de la Revista AIDIS con todas las revistas académicas de la UNAM, por lo tanto, la **indexación** es de suma importancia, pues entre mayor sea la cantidad de metadatos, los motores de búsqueda entregarán mejores resultados.





Indexación

Proporcione palabras clave para indexar el envío; separe los términos con punto y coma (término1; término2; término3).

Disciplina académica y sub-disciplinas
Ingeniería; Mecánica; Fluidos; Biomasa; Biosólidos; AIDIS;

Palabras clave
Ingeniería; Mecánica; Fluidos; Biomasa; Biosólidos; AIDIS; Residuos; Agua;

Cobertura geo-espacial
Interamericana; Sao Paolo; México;

Cobertura cronológica o histórica
Incluir años; 2009; 2008;

Características de los ejemplos de investigación

Tipo, método o enfoque
Método; Enfoque; Análisi;

Idioma
Inglés=en; Francés=fr; Español=es. [Códigos adicionales.](#)

Agencias de apoyo

Identifique las agencias que proporcionan financiación o apoyo para el trabajo presentado en este envío.

Agencias

* Campos obligatorios

10.- Después de palomear las casillas, se abre la siguiente pantalla que nos permitirá subir los archivos “word” (colaboraciones)

Revistas Académicas de la UNAM

[INICIO](#) [ACERCA DE...](#) [ÁREA PERSONAL](#) [BUSCAR](#) [ACTUAL](#) [ARCHIVOS](#) [DIRECTORIO](#) [AIDIS](#) [OPEN JOURNAL SYSTEMS](#)

II-UNAM

[Inicio](#) > [Usuario/a](#) > [Autor/a](#) > [Envíos](#) > **Nuevo envío**

Paso 3. Subir el envío

1. COMIENZO

2. INTRODUCIR LOS METADATOS

3. SUBIR ENVÍO

4. SUBIR FICHO

CONFIRMACIÓN

Para enviar un manuscrito a esta revista, complete los siguientes pasos.

1. En esta página seleccione examinar (o seleccionar fichero), se le abrirá una... localizar el fichero en su disco duro.
2. Localice el fichero que quiere enviar y selecciónelo.
3. Pulse en abrir y aparecerá el nombre del fichero en esta página.
4. Pulse subir en esta página, se subirá el fichero desde el ordenador al sitio de... la normativa de la revista.
5. Una vez mandado el fichero, haga click en guardar y continuar.

¿Tiene problemas? Póngase en contacto con [Israel Chávez Reséndiz](#) para solicitar a...

Fichero

No se ha subido ningún fichero.

Subir fichero

Examinar...

Subir

Guardar y continuar

Cancelar

ISSN: 0718-378X

Carga de archivos

Escritorio

Organizar Vistas Nueva carpeta

Vínculos favoritos	Nombre	Tamaño	Tipo	Fecha modificación
Documentos	Israel Chávez Reséndiz			Manual revisores OJS.pptx
Escritorio	Acceso público			~\$ses_concurso_foto.docx
Lap	Lap			bases_concurso_foto.docx
Red	Red			
Imágenes	AH-IIUNAM			
Música	AIDIS_pdf's			
Cambios recientes...	Congreso2010			
Búsquedas	convocatoria_cong_2010			
	nueva_web_aidis			
	Promoción II-UNAM			
	vol.2_no2_2010			
	HP Scanjet N7710			
	scan			
	PDF_prueba.pdf			
	~\$Manual re			

Tipos de archivos

Adobe Acrobat Document

Tamaño: 24.7 KB

Fecha modificación: 04/12/2009 01:38 p.m.

Nombre: Todos los archivos

Abrir Cancelar

11.- Se abre un cuadro de dialogo, donde podemos explorar los archivos de nuestra computadora y subirlos al OJS

12.- Después de seleccionar el archivo deseado; es importante hacer click en “subir” para que el archivo de word pueda ser ingresado al OJS.

Revistas Académicas de la UNAM

[INICIO](#) [ACERCA DE...](#) [ÁREA PERSONAL](#) [BUSCAR](#) [ACTUAL](#) [ARCHIVOS](#) [DIRECTORIO](#) [AIDIS](#)

II-UNAM

[Inicio](#) > [Usuario/a](#) > [Autor/a](#) > [Envíos](#) > [Nuevo envío](#)

Paso 3. Subir el envío

1. COMIENZO 2. INTRODUCIR LOS METADATOS 3. SUBIR ENVÍO 4. SUBIR FICHEROS COMPLEMENTARIOS 5. CONFIRMACIÓN

Para enviar un manuscrito a esta revista, complete los siguientes pasos.

1. En esta página seleccione examinar (o seleccionar fichero), se le abrirá una ventana de selección de fichero para localizar el fichero en su disco duro.
2. Localice el fichero que quiere enviar y selecciónelo.
3. Pulse en abrir y aparecerá el nombre del fichero en esta página.
4. Pulse subir en esta página, se subirá el fichero desde el ordenador al sitio de la revista y se renombrará el fichero según la normativa de la revista.
5. Una vez mandado el fichero, haga click en guardar y continuar.

¿Tiene problemas? Póngase en contacto con [Israel Chávez Reséndiz](#) para solicitar ayuda.

Fichero

No se ha subido ningún fichero.

Subir fichero

C:\Users\ChavezR\Des Examinar... Subir

Guardar y continuar Cancelar

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A

Su identificación actual es...

Isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA

Español

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

A A A

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

13.- OJS permite subir varios archivos (en la misma colaboración), como pueden ser anexos, apéndices, diagramas, power point; pero se **recomienda utilizar un solo archivo de word**. Por lo que en esta pantalla solo daremos click en “Guardar y continuar”

Revistas Académicas de la UNAM

[INICIO](#) [ACERCA DE...](#) [ÁREA PERSONAL](#) [BUSCAR](#) [ACTUAL](#) [ARCHIVOS](#) [DIRECTORIO](#) [AIDIS](#)

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Autor/a > Envíos > **Nuevo envío**

Paso 3. Subir el envío

1. COMIENZO 2. INTRODUCIR LOS METADATOS 3. **SUBIR ENVÍO** 4. SUBIR FICHEROS COMPLEMENTARIOS 5. CONFIRMACIÓN

Para enviar un manuscrito a esta revista, complete los siguientes pasos.

1. En esta página seleccione examinar (o seleccionar fichero), se le abrirá una ventana de selección de fichero para localizar el fichero en su disco duro.
2. Localice el fichero que quiere enviar y selecciónelo.
3. Pulse en abrir y aparecerá el nombre del fichero en esta página.
4. Pulse subir en esta página, se subirá el fichero desde el ordenador al sitio de la revista y se renombrará el fichero según la normativa de la revista.
5. Una vez mandado el fichero, haga click en guardar y continuar.

¿Tiene problemas? Póngase en contacto con [Israel Chávez Reséndiz](#) para solicitar ayuda.

Fichero

Nombre del fichero	14497-14743-1-SM.pdf
Nombre del fichero original	PDF_prueba.pdf
Tamaño del fichero	24KB
Fecha de envío del fichero	2009-12-04 01:43 PM

Reemplazar fichero

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

ISSN: 0718-378X

14.- Es esta pantalla solo daremos click en “Guardar y continuar”; ya que todos los **esquemas, diagramas, imágenes, gráficas, tablas de datos, etc. deberán ser incluidas en el primer archivo de word que subimos en el “Paso 1”**



Universidad Nacional
Autónoma de México



Revistas Académicas de la UNAM

INICIOACERCA DE...ÁREA PERSONALBUSCARACTUALARCHIVOSDIRECTORIOAIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Autor/a > Envíos > Nuevo envío

Paso 4. Subir ficheros complementarios

1. COMIENZO 2. INTRODUCIR LOS METADATOS 3. SUBIR ENVÍO 4. SUBIR FICHEROS COMPLEMENTARIOS 5. CONFIRMACIÓN

Este paso es opcional y permite el envío de ficheros adicionales, como pueden ser imágenes, tablas, hojas de cálculo, programas u otros materiales que acompañen al artículo.

ID	TÍTULO	NOMBRE DEL FICHERO ORIGINAL	FECHA DE ENVÍO DEL FICHERO	ACCIÓN
No se han añadido ficheros complementarios a este envío.				
Subir fichero complementario		<input type="text"/>	<input type="button" value="Examinar..."/>	<input type="button" value="Subir"/>

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A

Su identificación actual es...

isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA

Español

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

Todos

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

Revistas Académicas

15.- En esta pantalla solo confirmaremos el envío. Es importante mencionar que OJS conserva el **título original** de nuestro archivo, al mismo tiempo **genera un número** para identificar el archivo dentro del sistema.

Universidad Nacional Autónoma de México
UNAM

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Autor/a > Envíos > **Nuevo envío**

Paso 5. Confirmar el envío

1. COMIENZO 2. INTRODUCIR LOS METADATOS 3. SUBIR ENVÍO 4. SUBIR FICHEROS COMPLEMENTARIOS 5. CONFIRMACIÓN

Para enviar su artículo a Revista AIDIS pulse "Finalizar Envío". La persona de contacto recibirá un mensaje de confirmación y podrá seguir el proceso de revisión en este mismo sistema de gestión de envíos. Muchas gracias por su interés en publicar en Revista AIDIS.

Resumen de ficheros

ID	NOMBRE DEL FICHERO ORIGINAL	TIPO	TAMAÑO DEL FICHERO	FECHA DE ENVÍO DEL FICHERO
14743	PDF_PRUEBA.PDF	Fichero	24KB	12-04

Finalizar envío Cancelar

ISSN: 0718-378X

Número OJS (points to ID 14743)

Nombre original (points to PDF_PRUEBA.PDF)

16.- OJS genera conserva la fecha del envío (points to 12-04)

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE
A A A

INFORMACIÓN
Donaciones

17.- En este momento, la colaboración ha sido ingresada al OJS. Los autores pueden ingresar tantas colaboraciones (archivos de word) como lo deseen -siempre y cuando sigan todos los pasos. Recordemos el envío de las colaboraciones no garantiza la publicación del artículo, pues OJS se encargará ejecutar el proceso editorial y mantener comunicados a los editores, editores de sección, revisores y diseñadores para dictaminar qué artículos se publicaran.

La siguiente parte del manual, describirá las actividades de los editores, editores de sección y revisores.

18.- El editor general, asignará a los editores de sección para supervisar el proceso editorial de cada una de las secciones de la revista. (Aguas residuales, agua potable, residuos sólidos, etc.)

El editor general, podrá Inscribir, eliminar, modificar o actualizar el registro de todos los usuarios de la Revista.

También, podrá asignar Responsabilidades (revisor, editor de sección, diseñador) o delegarlas a otros usuarios registrados en OJS.

Universidad Nacional Autónoma de México

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Editor/a > Envíos > #14497 > Resumen > Editores/as de sección

Editores/as de sección

Elegir Editor/a de sección

Primer nombre contiene

ABCDEFGHIJKLMNÑOPQRSTUVWXYZ Todos/as

NOMBRE	SECCIONES DE LA REVISTA	COMPLETADO	ACTIVO	ACCIÓN
ISRAEL CHÁVEZ RESÉNDIZ	—	128	1	<input type="button" value="ASIGNAR"/>

1 - 1 de 1 elementos

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

EDITOR/A
Envíos

- Sin asignar (3)
- En revisión (1)
- En edición (0)
- Archivos

Números

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

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

19.- El editor asignara a los revisores haciendo click en “Seleccionar revisor”; en esta pantalla observamos los datos de la colaboración. OJS genera un registro de cada movimiento editorial, es decir, conserva la fecha de envío, la asignación de revisores, las modificaciones de los archivos de word, etc.

20.- Al momento de asignar revisor, OJS notifica automáticamente por medio de un e-mail, a los revisores, para que ellos confirmen o rechacen la petición.

TI-UNAM

Inicio > Usuario/a > Editor/a > Envíos > #14497 > Revisión

#14497 Revisión

RESUMEN REVISIÓN EDITAR HISTORIAL

Envío

Autores	Israel Chávez Reséndiz
Título	PDF de prueba
Sección	Residuos Sólidos
Editor/a	Israel Chávez Reséndiz
Versión de revisión	14497-14744-1-RV.PDF 2009-12-04
Ficheros ad.	Ninguno

Subir una versión de Revisión revisada

Revisión por pares

Ronda 1 [SELECCIONAR REVISOR/A](#) [VER EXCUSAS, CANCELACIONES & TURNOS PREVIOS](#)

Decisión editorial

Seleccionar decisión	<input type="text" value="Seleccione uno"/>	<input type="button" value="Registrar decisión"/>
Decisión	Ninguno	
Notificar a autor/a	<input type="checkbox"/> Editar el registro de autor/a	
Versión de revisión	14497-14744-1-RV.PDF 2009-12-04	
Versión del / de la autor/a	Ninguno	
Versión del / de la editor/a	Ninguno	

ISSN: 0718-378X

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

EDITOR/A DE SECCIÓN
Envíos

- En revisión (2)
- En edición (0)
- Archivos

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

21.- Cuando los revisores aceptan, OJS muestra una bandeja de entrada “inbox” con las colaboraciones que se tienen que evaluar.



Universidad Nacional Autónoma de México

Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Revisor/a > Envíos activos

Envíos activos

ACTIVO ARCHIVO

ID	MM-DD ASIGNADO	SECC.	TÍTULO	PENDIENTE	RONDA DE REVISIÓN
14455	12-04	rs	DISEÑO DE UN PLAN DE GESTIÓN PARA LOS RESIDUOS SÓLIDOS.	12-11	1

1 - 1 de 1 elementos

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

REVISOR/A
Envíos

- Activo (1)
- Archivo (0)

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

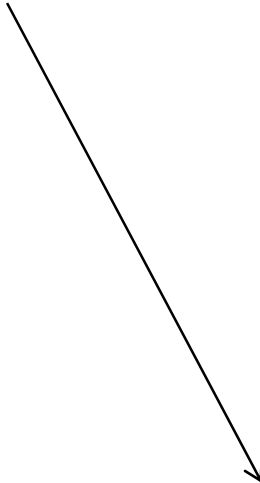
Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

22.- Al dar click en el título del archivo, se muestra el título, autores, abstract, editor, editor de sección y revisor. También se muestran las fechas. Si el editor o el revisor lo desea, puede enviar un e-mail cualquier miembro del equipo editorial para agilizar la edición de la revista.




II-UNAM

[Inicio](#) > [Usuario/a](#) > [Revisor/a](#) > [#14455](#) > **Revisión**

#14455 Revisión

Envío a revisar

Título	Diseño de un plan de gestión para los residuos sólidos generados por el sector ganadero en el municipio de Chihuahua, Chihuahua, México
Sección de la revista	Residuos Sólidos
Resumen	<p>Animal production is one of the main activities practiced in Chihuahua area and other country states. During the past 50 years, this sector has experienced dramatic changes, as a consequence of a growing population, income increase and a progressive urbanization. According to the increase in the demand of animal products, It is expected that in this region animal origin food demand is going to double in size in two decades. This has ended in an increase in animal management practices under intensive confined systems with rare or null planning. The negative environmental impacts generated are more severe in countries with less availability of economic resources to maintain and use technology for the residue treatment. In the present study, it was established a plan and use of manure accumulated in farms, under total or partial confinement, with the purpose of being applied by the farmer and minimize environmental problems detected in the sector. It was used Landsat 7TM images and digital models of evaluation to locate areas and characterize their physical-environmental conditions. It was applied questionnaires to know the conditions in which these activities are carried out; the production capacity of biogas/methane was estimated as a function of the organic material contained the amount of accumulated manure and the animal excretion rate. There were located a total of 25 places with 2224 farmers in a small scale established nearby the Municipality, the inventory consisted of 18962 heads which accumulates 57343.2 kg/day of manure, the plan proposed to the farmers shows corrective measures for the designs and location of corrals where the application of manure recollection, transport and disposal can be performed. Likewise, it is proposed a bio-methanization technology as the most viable way to make the most of manures from their content of total solids (ST), volatiles (SV), chemical oxygen demand (DQO), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.</p>

Editor/a de envío Israel Chávez Reséndiz 

Envío de metadatos [VER METADATOS](#)

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2009-12-04
Su respuesta	—
Revisión enviada	—
Fecha de entrega de revisión	2009-12-11


Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra


- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

REVISOR/A
Envíos

- Activo (1)
- Archivo (0)

IDIOMA
Español 




CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos 

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE
  

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os


23.- En esta pantalla se muestra la planificación y los pasos de la revisión.

24.- El editor dará click en el recuadro para enviar un mail de invitación al revisor.

the most viable way to make the most of manures from their content of total solids (ST), volatiles (SV), chemical oxygen demand (DQO), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.

Editor/a de envío
Envío de metadatos

Israel Chávez Reséndiz 
[VER METADATOS](#)

TAMAÑO DE FUENTE
  



INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2009-12-04
Su respuesta	—
Revisión enviada	—
Fecha de entrega de revisión	2009-12-11

Pasos de revisión

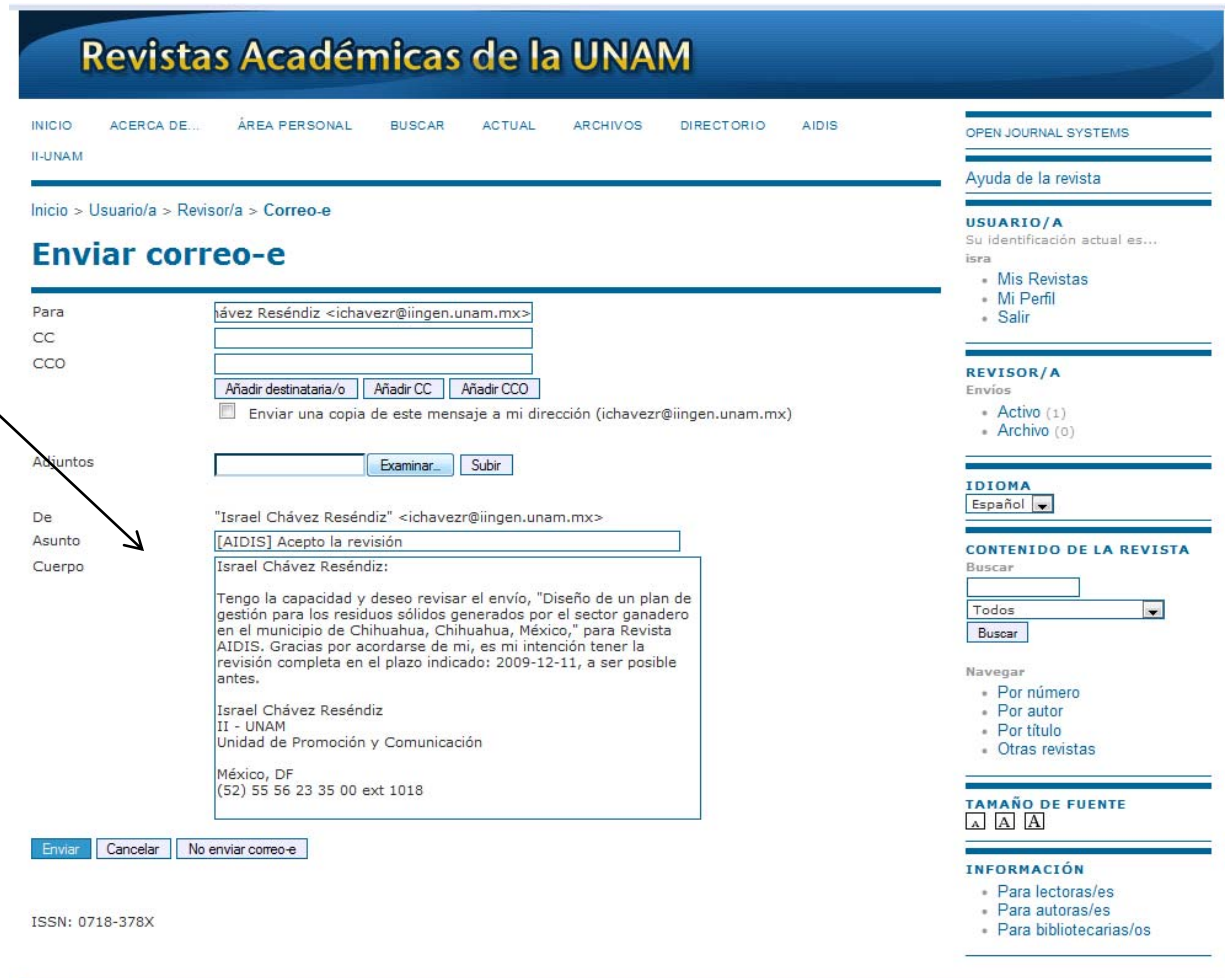
- Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
Responder  Hará la revisión  No puede hacer la revisión 
- Haga click en los nombres de los ficheros para bajar y revisar (en pantalla o imprimiéndolos) que estén asociados con este envío.
El envío estará disponible cuando el/la revisor/a acceda a proceder con la revisión.
- 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
- Seleccione una recomendación y envíe la revisión para completar el proceso. Debe introducir la revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.
Recomendación

Seleccione uno



ISSN: 0718-378X

25.- OJS desplegará una pantalla que muestra la plantilla de correo electrónico donde se invita a los revisores a evaluar los trabajos. El revisor aceptará o rechazará la petición y OJS notificará la decisión al editor.



Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Revisor/a > Correo-e

Enviar correo-e

Para:

CC:

CCO:

☐ Enviar una copia de este mensaje a mi dirección (ichavezr@iingen.unam.mx)

Adjuntos:

De: "Israel Chávez Reséndiz" <ichavezr@iingen.unam.mx>

Asunto:

Cuerpo:

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

REVISOR/A
Envíos

- Activo (1)
- Archivo (0)

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE
A A A

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

26.- El revisor notificará una decisión al editor, misma que será remitida al editor de sección y si se quiere, al propio autor.

(SV), chemical oxygen demand (DQO), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.

Editor/a de envío Israel Chávez Reséndiz 

Envío de metadatos [VER METADATOS](#)

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2009-12-04
Su respuesta	2009-12-04
Revisión enviada	—
Fecha de entrega de revisión	2009-12-11

Pasos de revisión

1. Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
Responder [Aceptado](#)
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 [14455-14745-1-RV.PDF](#) 2009-12-04
Fichero(s) adicional(es) Ninguno
3. Haga "click" en el ícono para llenar el formulario de revisión
Formulario de revisión 
4. Además, puede subir ficheros para que los consulte el/la editor/a y/o el/la autor/a.
Ficheros subidos Ninguno
5. Seleccione una recomendación y envíe la revisión para completar el proceso. Debe introducir la revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.
Recomendación

Seleccione uno

Seleccione uno

Aceptar envío

Se necesitan revisiones

Reenviar para revisión

Reenviar a otro sitio

Rechazar envío

Ver comentarios

ISSN: 0718-378X

27.- OJS, solicitará una confirmación.

(SV), chemical oxygen demand (DOC), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.

Editor/a de envío Israel Chávez Reséndiz

Envío de metadatos [VER METADATOS](#)

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2009-12-04
Su respuesta	2009-12-04
Revisión enviada	
Fecha de entrega de revisión	2009-12-11

Pasos de revisión

1. Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
Responder ☒ Aceptado
2. Haga click en los nombres de los envíos.
Envío de manuscrito
Fichero(s) adicional(es)
3. Haga "click" en el ícono para llenar el Formulario de revisión
4. Además, puede subir ficheros para que los consulte el/la editor/a y/o el/la autor/a.
Ficheros subidos Ninguno
5. Seleccione una recomendación y envíe la revisión para completar el proceso. Debe introducir la revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.
Recomendación

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

La página en <http://www.journals.unam.mx> dice:

Una vez haya registrado su decisión no podrá hacer cambios ¿Seguro que quiere continuar?

ISSN: 0718-378X

28.- En caso de que el envío sea aceptado, el revisor dará click:

the most viable way to make the most of manures from their content of total solids (ST), volatiles (SV), chemical oxygen demand (DQO), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.

Editor/a de envío

Envío de metadatos

Israel Chávez Reséndiz

VER METADATOS

TAMÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

• Para lectoras/es

• Para autoras/es

• Para bibliotecarias/os

Planificación de revisión

Petición de editor/a

Su respuesta

Revisión enviada

Fecha de entrega de revisión

2009-12-04

2009-12-04

2009-12-04

2009-12-11

Pasos de revisión

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

Responder

Aceptado

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

14455-1475-1-RV.PDF

2009-12-04

Fichero(s) adicional(es)

Ninguno

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

Formulario de revisión

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

Ficheros subidos

Ninguno

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

Recomendación

Aceptar envío

2009-12-04

ISSN: 0718-378X

29.- OJS genera un reporte de todas las fechas y las modificaciones que sufre el archivo de word.

the most viable way to make the most of manures from their content of total solids (ST), volatiles (SV), chemical oxygen demand (DQO), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.

Editor/a de envío: Israel Chávez Reséndiz 

Envío de metadatos: [VER METADATOS](#)

Planificación de revisión

Petición de editor/a	2009-12-04
Su respuesta	2009-12-04
Revisión enviada	2009-12-04
Fecha de entrega de revisión	2009-12-11

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: [14455-14745-1-RV.PDF](#) 2009-12-04
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
- Seleccione una recomendación y envíe la revisión para completar el proceso. Debe introducir la revisión o subir un fichero antes de seleccionar una recomendación.
Recomendación: [Aceptar envío](#) 2009-12-04

ISSN: 0718-378X

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

----- Números futuros -----

 ----- Números anteriores -----

 Vol. 1, No. 1, 2006

 Vol. 1, No. 2, 2007

 Vol. 1, No. 3, 2007

 Vol. 1, No. 4, 2008

 Vol. 2, No. 1, 2009

FICHERO


 Ninguno

FICHERO

 Ninguno




31.- El revisor descargará el archivo para su evaluación, al hacer click en el nombre del archivo

the most viable way to make the most of manures from their content of total solids (ST), volatiles (SV), chemical oxygen demand (DQO), low metal content, and the area dry conditions. It is estimated that the anaerobic fermentation of the accumulated manure would generate, under optimum conditions, 6835 m3 day of biogas equivalent to 4785 m3 of methane daily.

Editor/a de envío Israel Chávez Reséndiz 

Envío de metadatos [VER METADATOS](#)

TAMAÑO DE FUENTE


INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

Planificación de revisión


Petición de editor/a	2009-12-04
Su respuesta	2009-12-04
Revisión enviada	2009-12-04
Fecha de entrega de revisión	2009-12-11

Pasos de revisión

1. Notificar a editor/a de envíos que aceptará la revisión.
Responder [Aceptado](#)
2. Haga click en los nombres de los ficheros para bajar y revisar (en pantalla o imp
envío.
Envío de manuscrito [14455-14745-1-RV.PDF](#) 2009-12-04
Fichero(s) adicional(es) Ninguno
3. Haga "click" en el ícono para llenar el formulario de revisión
Formulario de revisión 
4. Además, puede subir ficheros para que los consulte el/la editor/a y/o el/la autor
Ficheros subidos Ninguno
5. Seleccione una recomendación y envíe la revisión para completar el proceso. De
antes de seleccionar una recomendación.
Recomendación [Aceptar envío](#) 2009-12-04

ISSN: 0718-378X

Descargas

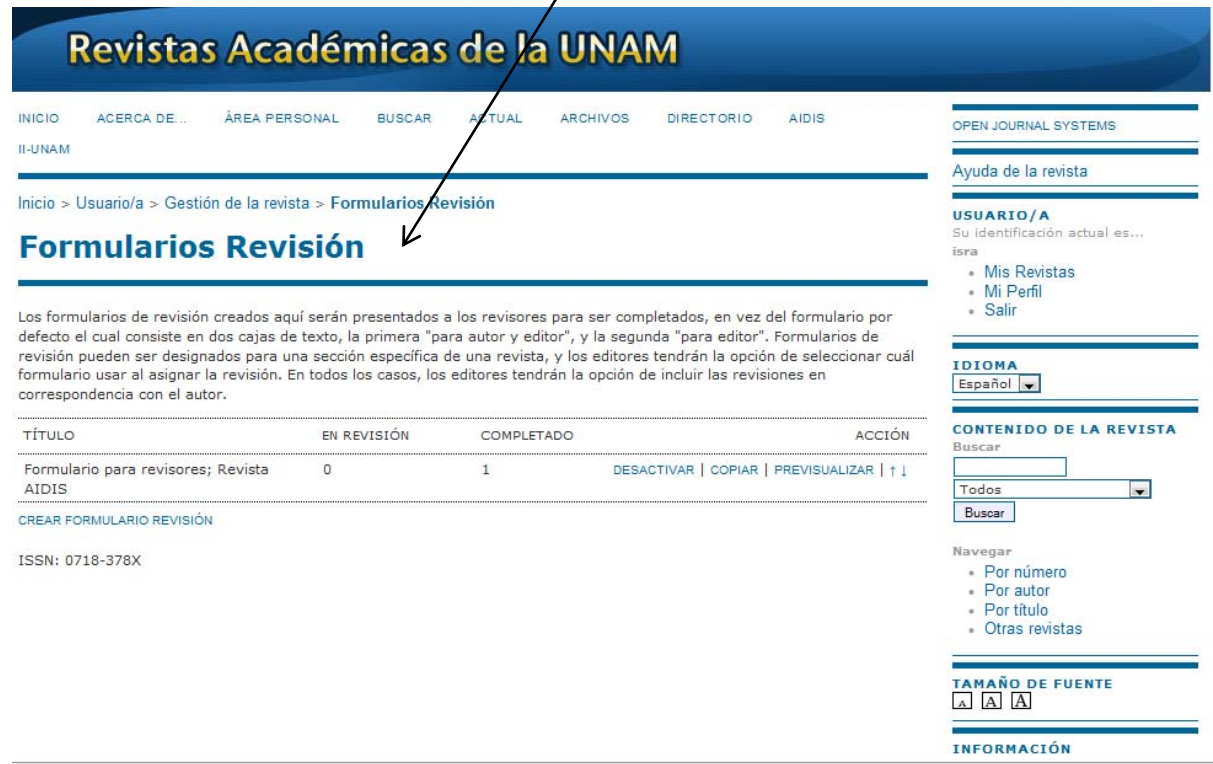
 14455-14745-1-RV.pdf 0211 p.m.

24.7 KB — unam.mx

[www.journals.unam.mx](#)

[Limpiar lista](#)

32.- Para evaluar los trabajos, el revisor utilizará el formulario de revisión:



Revistas Académicas de la UNAM

INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > Gestión de la revista > **Formularios Revisión**

Formularios Revisión

Los formularios de revisión creados aquí serán presentados a los revisores para ser completados, en vez del formulario por defecto el cual consiste en dos cajas de texto, la primera "para autor y editor", y la segunda "para editor". Formularios de revisión pueden ser designados para una sección específica de una revista, y los editores tendrán la opción de seleccionar cuál formulario usar al asignar la revisión. En todos los casos, los editores tendrán la opción de incluir las revisiones en correspondencia con el autor.

TÍTULO	EN REVISIÓN	COMPLETADO	ACCIÓN
Formulario para revisores; Revista AIDIS	0	1	DESACTIVAR COPIAR PREVISUALIZAR ↑ ↓

[CREAR FORMULARIO REVISIÓN](#)

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA
Español ▼

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos ▼

Buscar

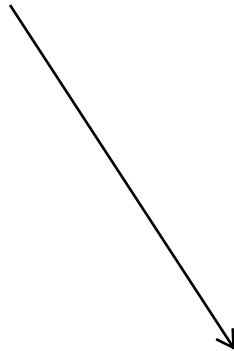
Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE
A A A

INFORMACIÓN

34.- El revisor evaluara el artículo para detallar si cumple o no, con los lineamientos editoriales.



¿El tema es original?*

▼

¿Están los objetivos del trabajo claramente expresados?*

▼

¿Los resultados son claros y correctamente interpretados?*

▼

¿Son lógicas y claras las conclusiones?*

▼

¿El trabajo aporta al conocimiento científico, técnico o profesional?*

▼

¿El trabajo contribuye a la solución de problemas prácticos?*

▼

¿El título y palabras clave reflejan adecuadamente el contenido del trabajo?*

▼

¿Se evita el aspecto comercial en el trabajo, como la promoción a productos o servicios?*

▼

¿Hay congruencia entre el texto y las tablas, figuras y referencias?*

▼

una amplia posibilidad de que el documento pueda ser citado por otros autores?*

▼

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

35.- En el panel de herramientas de los editores se muestra el flujo de información de la Revista. (El número de colaboraciones, las que no tienen revisor, las que están en proceso de edición, es decir, las fueron aceptadas y que se les dotará de un diseño editorial para su publicación)



INICIO ACERCA DE... ÁREA PERSONAL BUSCAR ACTUAL ARCHIVOS DIRECTORIO AIDIS

II-UNAM

Inicio > Usuario/a > **Editor/a**

Home de editor/a

Envíos

- » Sin asignar (36)
- » En revisión (0)
- » En edición (0)
- » Archivos

Título contiene

Enviado entre y

Números

- » Crear número
- » Notificar usuarias/os
- » Números futuros
- » Números anteriores

ISSN: 0718-378X

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Ayuda de la revista

USUARIO/A

Su identificación actual es... isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

IDIOMA

CONTENIDO DE LA REVISTA

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

- Para lectoras/es
- Para autoras/es
- Para bibliotecarias/os

36.- En este “inbox” se muestran los archivos que han sido ingresados a OJS para la edición del Vol. 2, No. 2, 2010. El editor asignará a los revisores los trabajos a evaluar.

* Este manual fue elaborado por:

Israel Chávez Reséndiz
ichavezr@iingen.unam.mx
 Instituto de Ingeniería, UNAM
 México, DF
 (52) 55 56 23 35 00 ext 1018

Ayuda de la revista

USUARIO/A
Su identificación actual es...
isra

- Mis Revistas
- Mi Perfil
- Salir

EDITOR/A
Envíos

- Sin asignar (36)
- En revisión (0)
- En edición (0)
- Archivos

Números

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

IDIOMA
Español

CONTENIDO DE LA REVISTA
Buscar

Todos

Buscar

Navegar

- Por número
- Por autor
- Por título
- Otras revistas

Inicio > Usuario/a > Editor/a > Envíos > Sin asignar

Sin asignar

SIN ASIGNAR EN REVISIÓN EN EDICIÓN ARCHIVOS

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

Título contiene Enviado entre y Buscar

ID	MM-DD ENVIAR	SECC.	AUTORES	TÍTULO
14499	12-07	ar	Calijuri, Bastos, Cesca Capelete,...	REMOÇÃO DE NITROGÊNIO E FÓSFORO EM WETLANDS...
14500	12-08	ar	Lima Cavalcante, Onofre de Andrade...	EFICIÊNCIA SANITÁRIA DE FILTROS ANAERÓBIOS AVALIADA EM...
14501	12-08	ar	Cisneros Ortiz, Noyola Robles	METANO COMO FUENTE DE CARBONO Y ENERGÍA PARA LA...
14502	12-08	ar	Cohim, Kiperstok, Gaudêncio de...	AValiação DA QUALIDADE DE ÁGUAS CINZAS SINTÉTICAS,...
14505	12-09	ap	Cohim, Dourado, Kiperstok	TEMPO MÉDIO DE PASSAGEM DE LÍQUIDO EM FILTROS...
14506	12-09	ar	Cuevas Rodríguez, Flores-Granados,...	APLICACIÓN DE UN BIORREACTOR CON MEMBRANAS SUMERGIDAS...
14507	12-09	ar	Estrada Arriaga, Mijaylova Nacheva	REMOCIÓN DE HORMONAS EN AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES...
14552	01-02	ar	Ferrara de Giner, Ramírez	LA INFLUENCIA DE LA RELACIÓN C/N EN LA REMOCIÓN DE...
14553	01-02	ar	Franci Gonçalves, Martinelli da...	REÚSO DE ÁGUAS CINZAS EM EDIFICAÇÕES URBANAS...
14554	01-02	ar	Gebara, Dall'Aglío Sobrinho, Além...	ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO DE UMA CÂMARA DE FLOTAÇÃO...