



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA

Construcción del Repositorio Institucional de Ciencia Abierta para la UTM

N° de proyecto: 296249. Convocatoria: I0035-2017-01

(Entregable IV) MANUAL DE USUARIO



Heroica Ciudad de Huajuapán de León, Oax., a 5 de Abril de 2019

Contenido

| | |
|--|--------------------|
| Introducción..... | 3 |
| Propósito..... | 3 |
| Alcance..... | 3 |
| Usuarios en RI-UTM..... | 4 |
| Usuarios Registrados en Repositorio Digital DSpace..... | 4 |
| Envío al Repositorio RI-UTM..... | 5 |
| Para realizar esta tarea es necesario estar registrado el usuario para acceder al RI-UTM...5 | |
| Buscar Información en Repositorio Digital Dspace..... | 13 |
| Búsqueda General..... | 13 |
| Búsqueda Avanzada..... | 15 |
| Menú de búsqueda..... | 16 |

Introducción

RI-UTM es el Repositorio Institucional de la Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM), cuyo objetivo es ser un repositorio como herramienta de apoyo a la gestión documental, académica y científica del material creado en la institución.

RI-UTM fue personalizado de Dspace, que es una plataforma de código abierto, disponible para ser modificada y extendida según requisitos particulares para satisfacer necesidades.

Propósito

Aportar una herramienta de apoyo a los usuarios en el proceso de Gestión del Repositorio Institucional RI-UTM y en la implantación y uso exitoso de este sistema.

Alcance

Apoyar al usuario en la realización de tareas como depósito, búsqueda y recuperación de la producción académica y científica de la UTM alojada en el RI-UTM.

Usuarios en RI-UTM

Usuarios Registrados en Repositorio Digital DSpace

- Son usuarios que pueden revisar información digital que se tiene en el repositorio.
- Pueden descargar información digital.
- Utiliza diferentes formas de búsqueda: normales, avanzadas y otras búsquedas como por Comunidades, Autores, Título, Materia, Fecha.
- Puede utilizar el menú de los siguientes servicios:
 - Alertas
 - Mi Dspace
 - Editar Perfil
- Puede suscribirse a una comunidad: Artículos, Libros, Revista TEMAS y Tesis de Posgrado.
- Puede subir información digital. Cabe indicar que es necesario contar con los permisos necesarios para cada comunidad.
- La información subida puede ser enviada a un usuario administrador que recibe, revisa y aprueba a que se cargue esa información al repositorio digital Dspace.

Envío al Repositorio RI-UTM

Para realizar esta tarea es necesario estar registrado el usuario para acceder al RI-UTM.

1. Ingresar al sitio <http://repositorio.utm.mx8080/jspui/>.
2. Identificar los elementos de la Página principal de RI-UTM (ver Fig. 1).

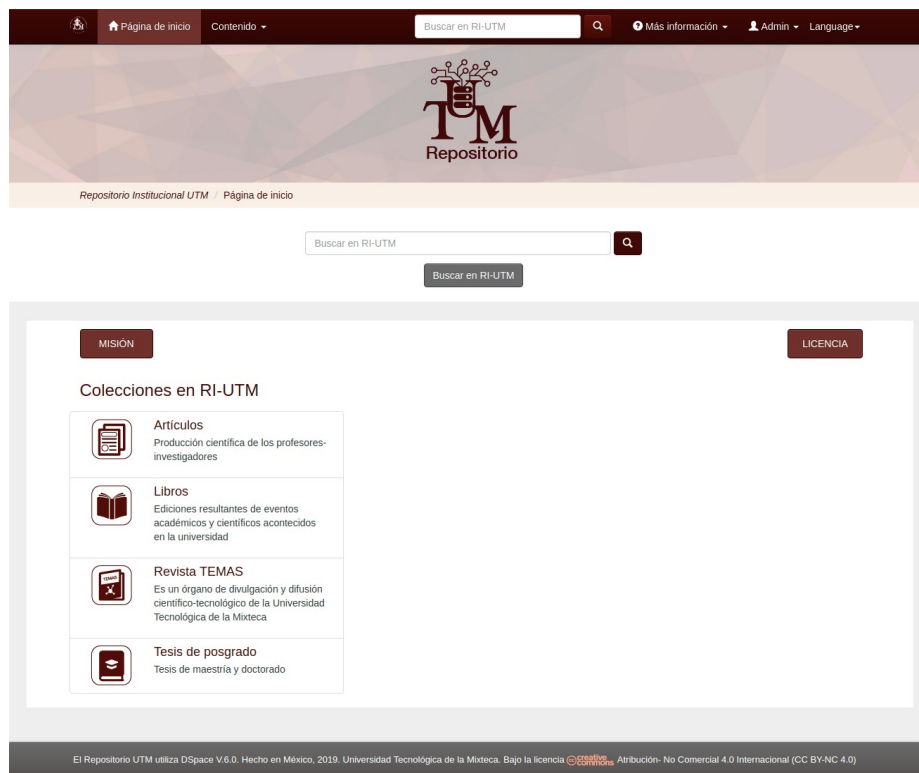


Fig. 1. Página Principal de RI-UTM.

3. Hacer clic en “Mi RI-UTM”. Ingresar: usuario y contraseña para acceder al perfil (ver Fig. 2).



Fig. 2. Acceso de Usuarios de RI-UTM

- Ingresar a la página principal del repositorio RI-UTM, donde se muestra la información de su perfil.

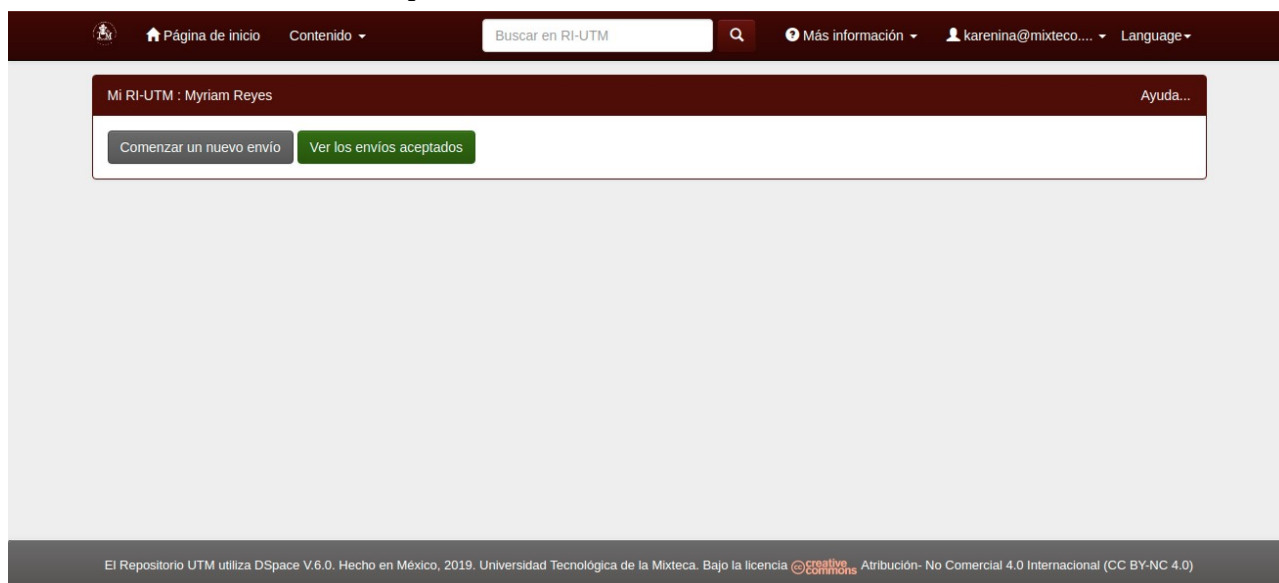


Fig. 3. “Mi RI-UTM” del usuario. Tenemos listados los envíos finalizados y envíos que están en proceso de revisar. También, las opciones de “Comenzar un nuevo envío” y “Ver los envíos aceptados”.

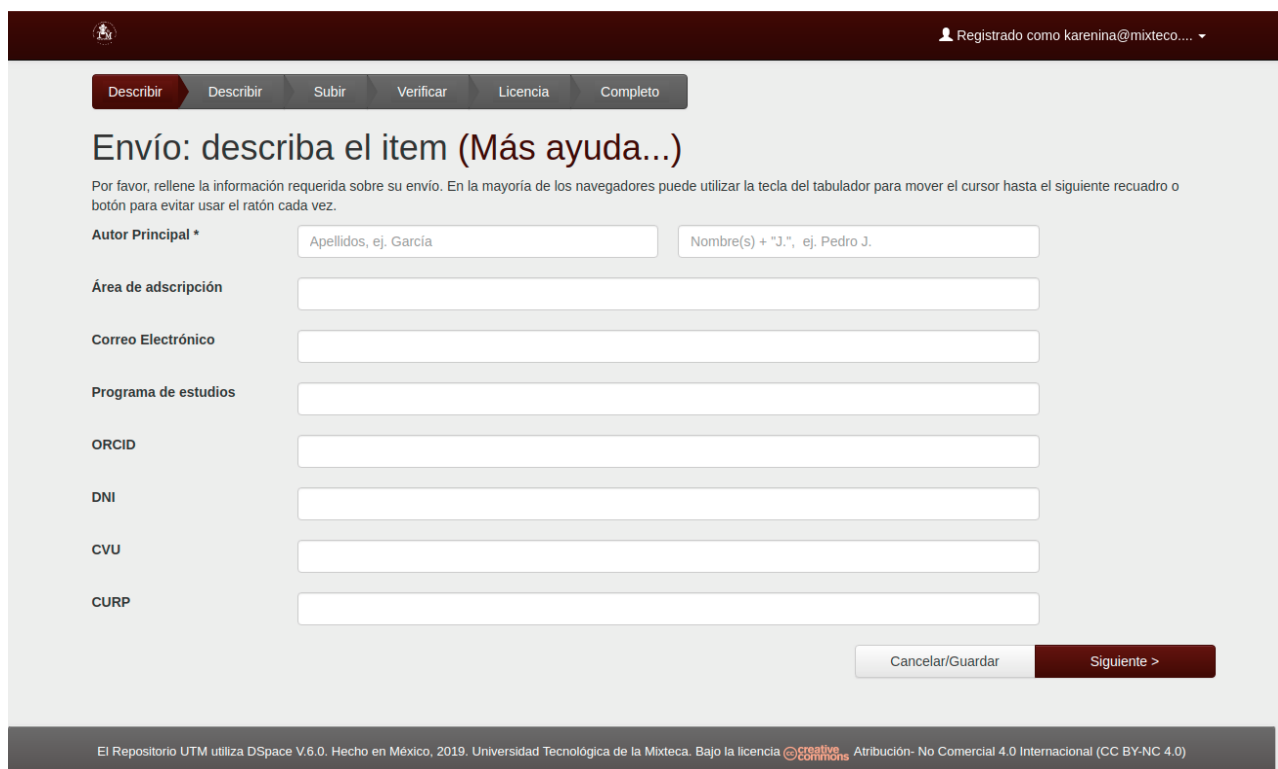
- Hacer clic en “Comenzar un nuevo envío” para comenzar a enviar un artículo como se muestra en la figura 3.



Fig. 4. Al hacer clic en el botón “Comenzar un nuevo envío” aparecerá un combo de selección como el que muestra en esta figura.

- Seleccionar la colección a la cual se enviará en artículo.

7. Describir el documento: Llenar el formulario con la información del documento que se está ingresando (ver Fig. 5.1).




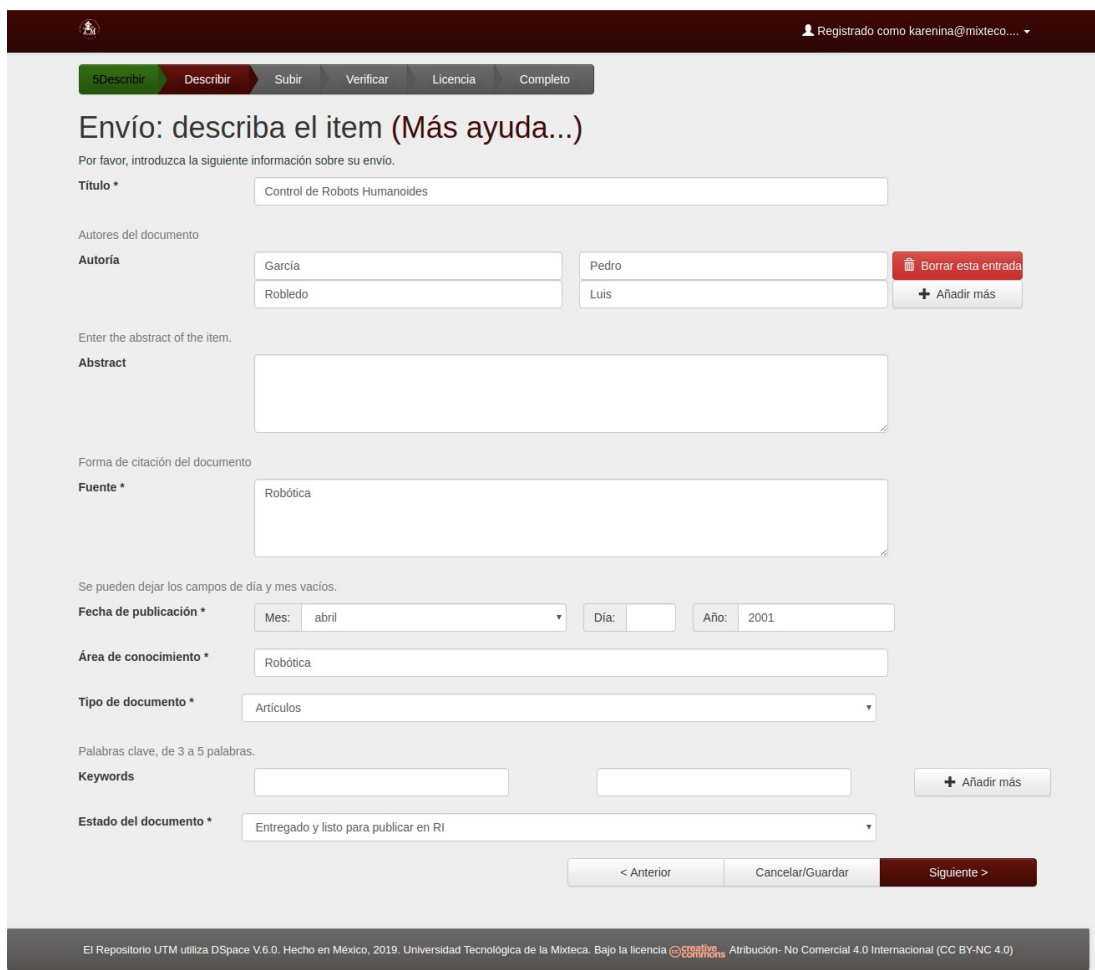
El Repositorio UTM utiliza DSpace V.6.0. Hecho en México, 2019. Universidad Tecnológica de la Mixteca. Bajo la licencia  Atribución- No Comercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)

Fig. 5-1. Describir las características del documento.




El Repositorio UTM utiliza DSpace V.6.0. Hecho en México, 2019. Universidad Tecnológica de la Mixteca. Bajo la licencia  Atribución- No Comercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)

Fig. 5-2. Describir las características del documento (continuación).

Al terminar de Describir el documento, continuar con el proceso de subir.

8. Subir: Al terminar de describir el artículo, seleccionar la información digital a almacenar en el repositorio RI-UTM.

Hacer clic en el botón “Seleccionar archivo” y seleccionar el archivo a subir (ver Fig. 6-1).

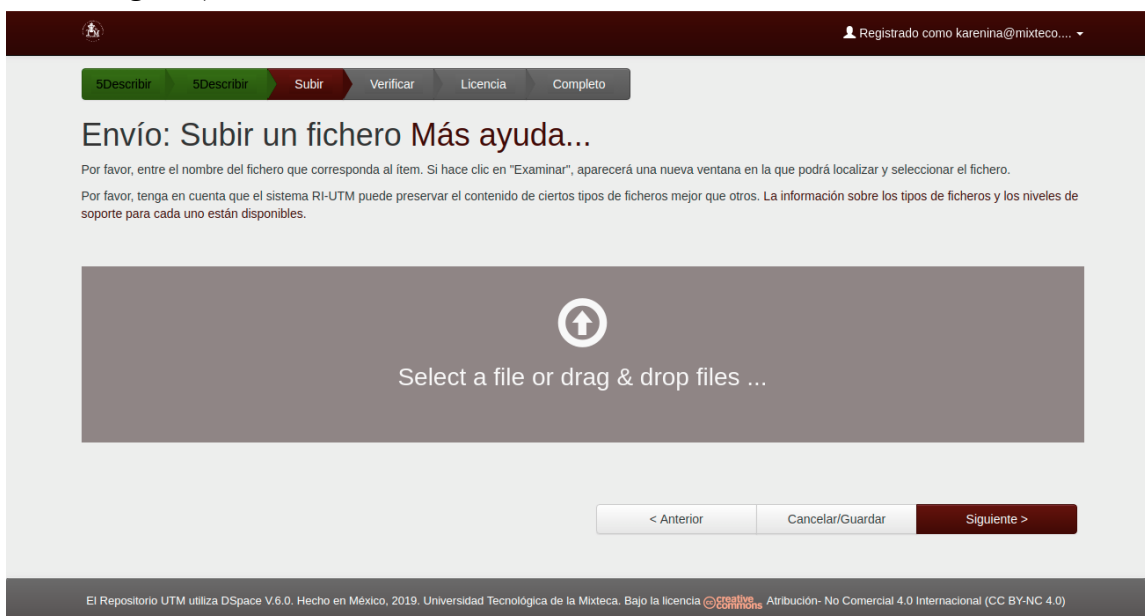


Fig. 6-1. Subir los documentos correspondientes al envío.

Hacer clic en siguiente para continuar.

Revisar los documentos y seleccionar el documento primario (ver Fig. 6-2).

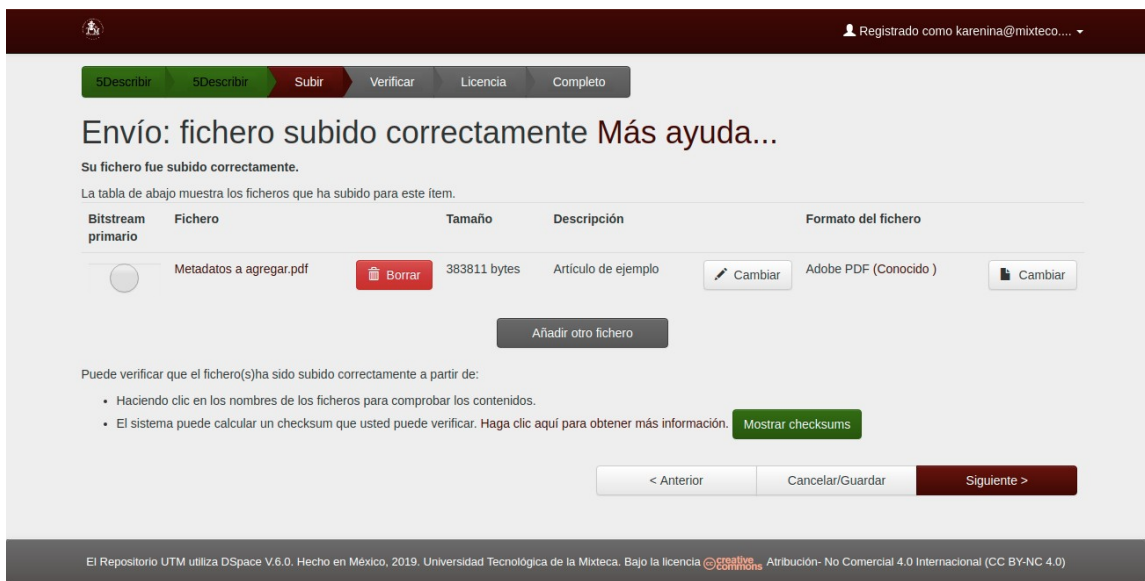


Fig. 6-2. Subir los documentos correspondientes al envío (continuación).

9. Verificar: En ese paso se muestra todos los datos que se han ingresado, con la opción de corregirlos si es necesario.

Comprobar que el archivo ha subido correctamente (ver Fig. 7).

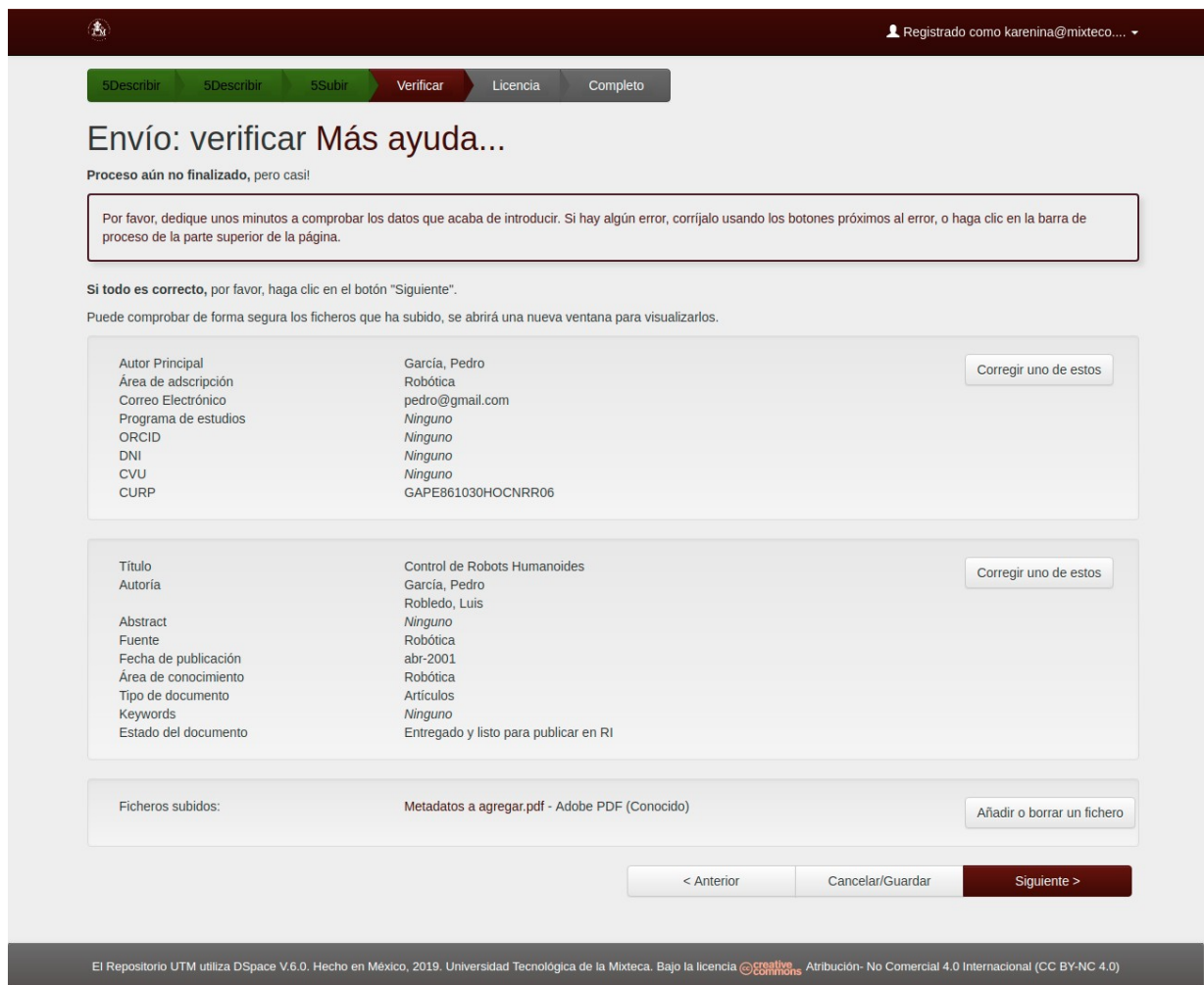


Fig. 7. Verificación de los datos de envío.

Realizar cualquier modificación si la información no es correcta o si el archivo no es correcto.

10. Licencia: El último paso del envío es aceptar la licencia del artículo. Esta licencia permite reproducir, traducir y distribuir el artículo por todo el mundo. Si estás de acuerdo con ella, acepta. Si no se está de acuerdo con la licencia y no se acepta, no borrará su artículo ingresado, lo dejara en “Mi RI-UTM” hasta que posteriormente se tome la decisión de aceptar la licencia o rechazar el envío.

 Registrado como karenina@mixteco....

5Describir 5Describir 5Subir 5Verificar **Licencia** Completo

Envío: aceptar la licencia de distribución Más ayuda...

Por favor dedique un momento a leer el texto de la licencia y haga clic sobre uno de los botones del final de la página. Si hace clic sobre "Acepto la licencia", está indicando su conformidad con lo que se expone.

No conceder la licencia no borrará su envío. Su ítem permanecerá en su página "Mi DSpace". Usted puede borrar el ítem del sistema o mostrar su acuerdo con la licencia más tarde.

NOTE: PLACE YOUR OWN LICENSE HERE
This sample license is provided for informational purposes only.

NON-EXCLUSIVE DISTRIBUTION LICENSE

By signing and submitting this license, you (the author(s) or copyright owner) grants to DSpace University (DSU) the non-exclusive right to reproduce, translate (as defined below), and/or distribute your submission (including the abstract) worldwide in print and electronic format and in any medium, including but not limited to audio or video.

You agree that DSU may, without changing the content, translate the submission to any medium or format for the purpose of preservation.

You also agree that DSU may keep more than one copy of this submission for purposes of security, back-up and preservation.

You represent that the submission is your original work, and that you have the right to grant the rights contained in this license. You also represent that your submission does not, to the best of your knowledge, infringe upon anyone's copyright.

If the submission contains material for which you do not hold copyright, you represent that you have obtained the unrestricted permission of the copyright owner to grant DSU the rights required by this license, and that such third-party owned material is clearly identified and acknowledged within the text or content of the submission.

IF THE SUBMISSION IS BASED UPON WORK THAT HAS BEEN SPONSORED OR SUPPORTED BY AN AGENCY OR ORGANIZATION OTHER THAN DSU, YOU REPRESENT THAT YOU HAVE FULFILLED ANY RIGHT OF REVIEW OR OTHER OBLIGATIONS REQUIRED BY SUCH CONTRACT OR AGREEMENT.

DSU will clearly identify your name(s) as the author(s) or owner(s) of the submission, and will not make any alteration, other than as allowed by this license, to your submission.

No acepto la licencia Acepto la licencia

El Repositorio UTM utiliza DSpace V.6.0. Hecho en México, 2019. Universidad Tecnológica de la Mixteca. Bajo la licencia  Atribución- No Comercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)

Fig. 8. Licencia del artículo.

Hacer clic en el botón ‘Acepto la licencia’ que se muetsra en la figura 8. Al aceptar la licencia finaliza el proceso.

11. Envío finalizado, al completar todas las partes del proceso se muestra en el mensaje de confirmación como en la figura 9.



Fig. 9. Envío completo. Mensaje de confirmación de que el envío ha finalizado.

12. Hacer clic en Mi RI-UTM para poder revisar los documentos enviados.

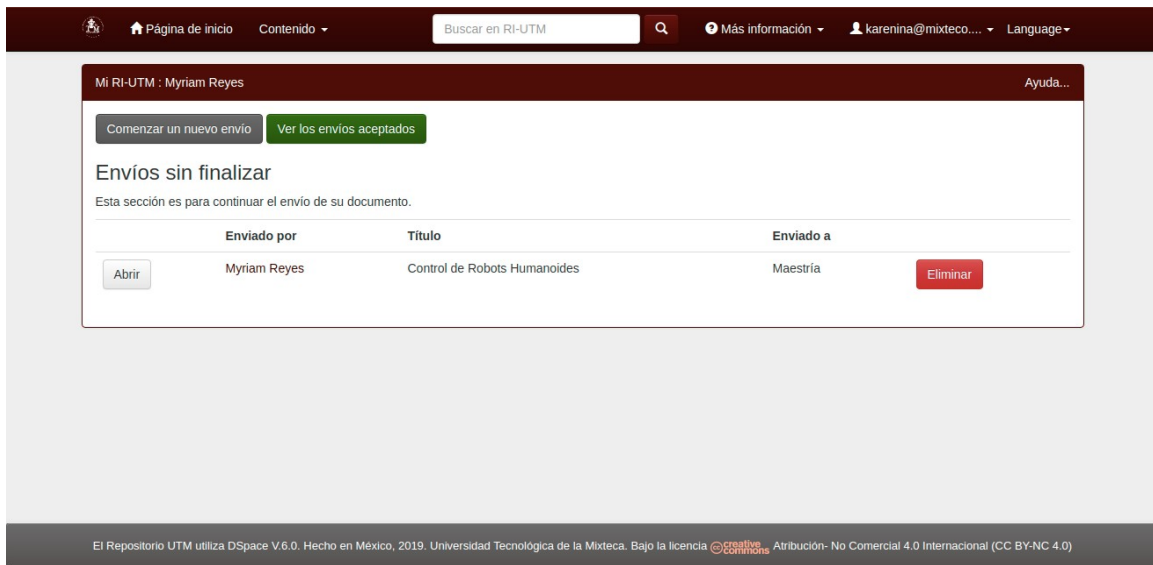


Fig. 10. Vista del envío realizado.

En la figura 10, se puede ver el envío realizado en la tabla “envíos sin finalizar”. Esto debido a que las personas responsables de aprobar no han completado el flujo de trabajo.

13. Aprobación del envío.


Si la colección a donde sube el ítem tiene un usuario administrador que debe aprobar su ingreso, se le avisa de manera automática a su correo electrónico y se puede ver en “Mi Dspace” (en el menú Envíos) el proceso de revisión. También, en caso de no haber finalizado el envío, los documentos pueden ser retomados dando clic en “Abrir” y posteriormente puede elegir la opción: editar, visualizar o borrar (ver Fig. 10).

Buscar Información en Repositorio Digital Dspace


Búsqueda General

En la figura 11, se despliega el formulario donde se ingresan los parametros de busqueda general en todo el repositorio, para esto debe seguir los siguientes pasos.

1. Ingresar en *búsqueda avanzada* la(s) palabra(s) clave que queremos encontrar.
2. Una vez ingresado las palabras claves en el buscador, aparecerán filtros permitiendo al usuario realizar una búsqueda más rápida.
3. A su vez, se selecciona el documento que se requiere.
4. Siguiendo el ejemplo, este paso muestra la información básica del documento y a su vez contiene el URL que al hacer clic, se dirige de manera automática al Repositorio de la Institución.
5. Por último, se pueden visualizar las opciones: abrir o guardar el documento.


[Inicio](#)
[Contenido](#)

[Más información](#)
[Admin](#)
[Language](#)



Repositorio Institucional UTM
Buscar

Buscar

Buscar:

Todo RI-UTM

▼

por

Comenzar nueva búsqueda

Añadir filtros:
Usa los filtros para afinar la búsqueda.

Título

▼

Igual a

▼

Añadir

Resultados por página

10

▼

Ordenar por

Relevancia

▼

En orden

Descendente

▼

Autor/registro

▼

Todo

▼

Actualizar

Resultados 1-10 de 39.

Anterior

1

2

3

4

Siguiente

Resultados por comunidad:

| Nombre de la comunidad |
|------------------------|
| Libros |
| Artículos |

Resultados por colección:

| Nombre de la colección |
|------------------------------|
| 2. Revista Indexada |
| 3. Conferencia Internacional |
| 4. Conferencia Nacional |
| 1. Revista JCR |
| 5. Workshop |

Resultados por ítem:

| Fecha de publicación | Título | Autor(es) |
|----------------------|--|---|
| 2017-01-01 | Implementación del modelo de restricciones del problema de calendarización de horarios universitarios con PYTHON | Morales Reynaga, Lluvia Carolina; Morales Reynaga, Lluvia Carolina; Figueroa Martínez, José |
| 2017-01-01 | Modelo de proceso como guía para la etapa de elicitación de requisitos, implementado en software libre | Martínez Cortés, Hugo Enrique; Martínez Cortés, Hugo Enrique |
| 2017-01-01 | Impacto del software libre en la Universidad Tecnológica de la Mixteca | Vázquez Cid de León, Carlos; Vázquez Cid de León, Carlos; Ramos Pérez, Enk Germán |

Ejemplo de citación

```

s @book{licona1995tecnologias,
  title={Tecnologías corporales: danza, cuerpo e historia},
  author={Licona, Hilda C Islas},
  year={1995},
  publisher={Instituto Nacional de Bellas Artes}
}

```

Documentos mas nuevos

| Autor | |
|----------------------------------|---|
| García, Pedro | 4 |
| Ana Cecilia, Pérez Morales | 1 |
| Arias Aguilar, José Anibal | 1 |
| Caro, José L. | 1 |
| castillo kuri, uriel | 1 |
| Martínez Cortés, Hugo Enrique | 1 |
| Morales Reynaga, Lluvia Carolina | 1 |
| Ramos Vidal, Ignacio | 1 |
| Rojas hernandez, Lourdes nataly | 1 |
| Vázquez Cid de León, Carlos | 1 |

next >

| Título | |
|-----------------------------|---|
| Robótica | 4 |
| Posgrado | 3 |
| 3D | 1 |
| derecha | 1 |
| Elicitación, modelado, BPMN | 1 |
| engranes | 1 |
| flecha | 1 |
| Fotogrametría | 1 |
| icono | 1 |
| impresión | 1 |

next >

| Fecha de lanzamiento | |
|----------------------|---|
| 2010 - 2019 | 8 |
| 2000 - 2009 | 4 |
| 1995 - 1999 | 1 |

| Has File(s) | |
|-------------|----|
| true | 13 |


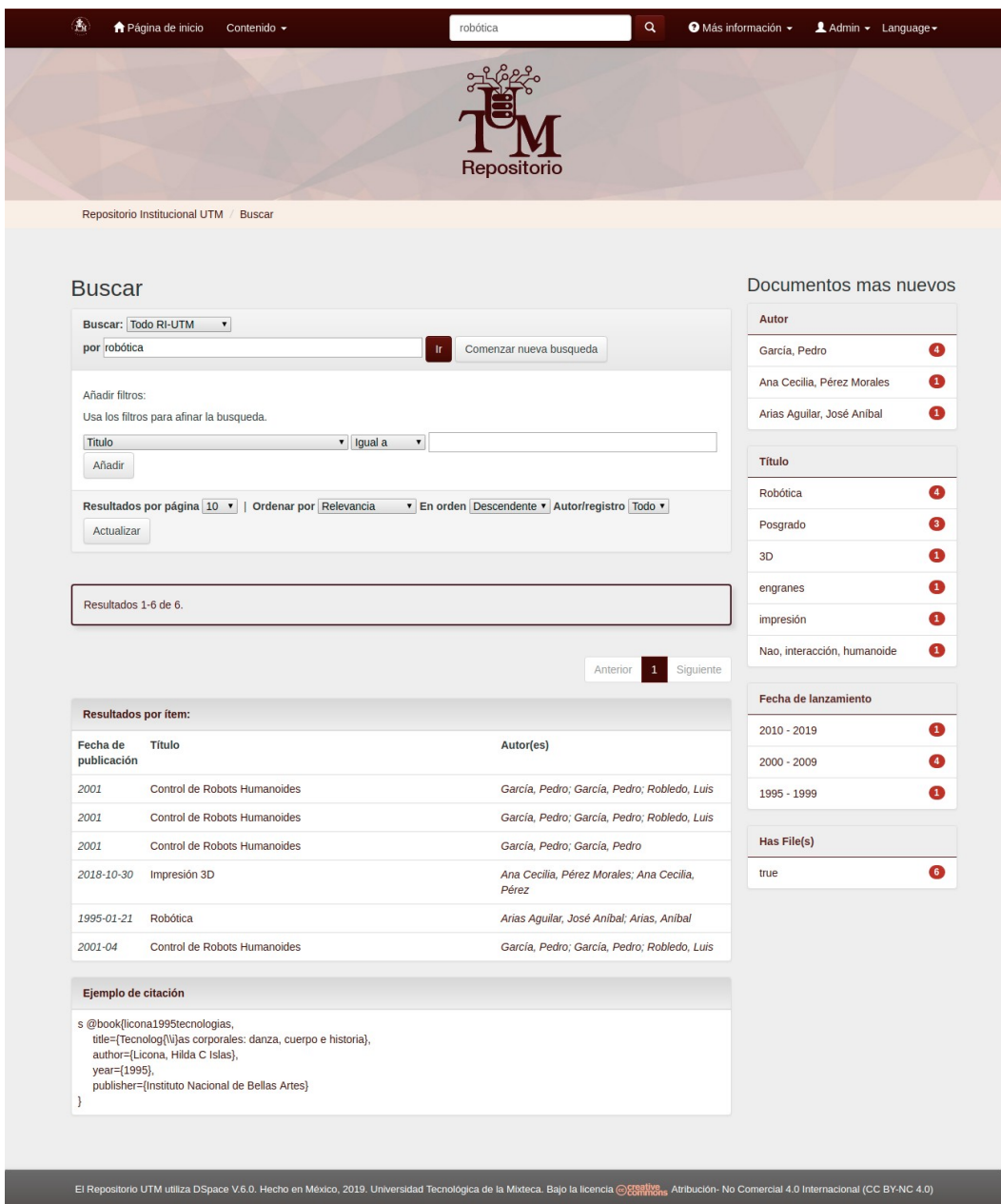
El Repositorio UTM utiliza DSpace V.6.0. Hecho en México, 2019. Universidad Tecnológica de la Mixteca. Bajo la licencia  Atribución- No Comercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)

Fig. 11. Búsqueda General. En esta sección se ingresan los parametros y se despliegan los resultados de la búsqueda general.

Búsqueda Avanzada

1. Cabe indicar que se deben llenar la mayoría de los filtros que aparecen en el formulario (repositorio, institución, formato y lenguaje) para que automáticamente se obtenga la búsqueda deseada (ver Fig. 12). Siguiendo los pasos, dar clic en "**Buscar**".
2. Por último dar clic en "**Enlace recurso**" para ingresar a la página del Repositorio Institucional y podrá elegir la opción: abrir o guardar el documento.



Repositorio Institucional UTM / Buscar

Buscar

Buscar: Todo RI-UTM
 por robótica Ir Comenzar nueva búsqueda

Añadir filtros:
 Usa los filtros para afinar la búsqueda.

Título igual a Añadir

Resultados por página 10 | Ordenar por Relevancia | En orden Descendente | Autorregistro Todo Actualizar

Resultados 1-6 de 6.

Anterior 1 Siguiente

Resultados por ítem:

| Fecha de publicación | Título | Autor(es) |
|----------------------|------------------------------|--|
| 2001 | Control de Robots Humanoides | García, Pedro; García, Pedro; Robledo, Luis |
| 2001 | Control de Robots Humanoides | García, Pedro; García, Pedro; Robledo, Luis |
| 2001 | Control de Robots Humanoides | García, Pedro; García, Pedro |
| 2018-10-30 | Impresión 3D | Ana Cecilia, Pérez Morales; Ana Cecilia, Pérez |
| 1995-01-21 | Robótica | Arias Aguilar, José Anibal; Arias, Anibal |
| 2001-04 | Control de Robots Humanoides | García, Pedro; García, Pedro; Robledo, Luis |

Ejemplo de citación

```
s @book([licona1995Tecnologias,
title={Tecnolog[ia]s corporales: danza, cuerpo e historia},
author={Licona, Hilda C Islas},
year={1995},
publisher={Instituto Nacional de Bellas Artes}
]
```

Documentos mas nuevos

Autor

| | |
|----------------------------|---|
| García, Pedro | 4 |
| Ana Cecilia, Pérez Morales | 1 |
| Arias Aguilar, José Anibal | 1 |

Título

| | |
|-----------------------------|---|
| Robótica | 4 |
| Posgrado | 3 |
| 3D | 1 |
| engranes | 1 |
| impresión | 1 |
| Nao, interacción, humanoide | 1 |

Fecha de lanzamiento

| | |
|-------------|---|
| 2010 - 2019 | 1 |
| 2000 - 2009 | 4 |
| 1995 - 1999 | 1 |

Has File(s)

| | |
|------|---|
| true | 6 |
|------|---|


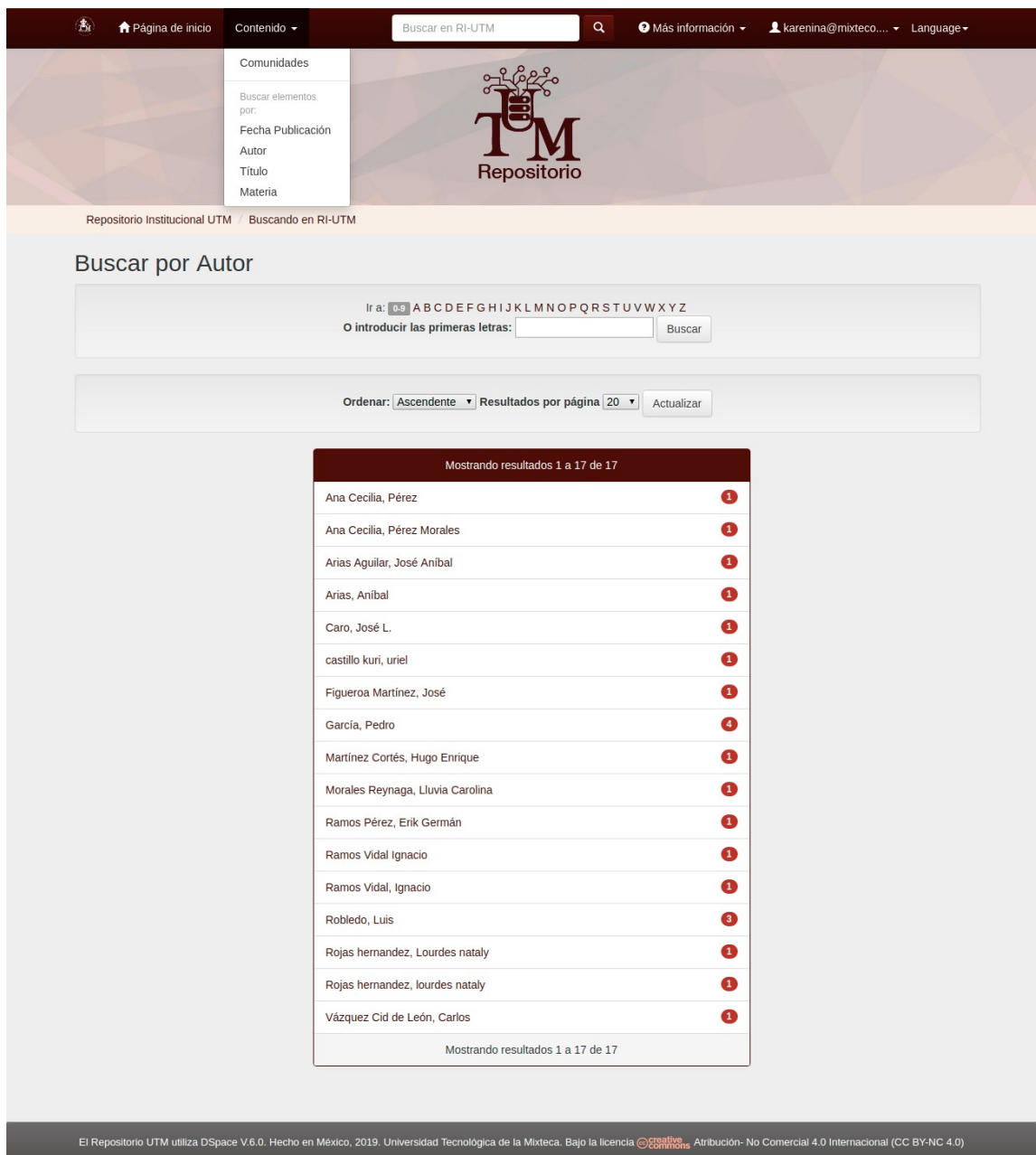
El Repositorio UTM utiliza DSpace V.6.0. Hecho en México, 2019. Universidad Tecnológica de la Mixteca. Bajo la licencia  Atribución- No Comercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)

Fig. 12. Búsqueda avanzada. En esta sección se ingresan los parametros y se despliegan los resultados de la búsqueda avanzada.

Menú de búsqueda

En el menú *Contenido* (ver Fig. 13), puede buscar por:

- Comunidades
- Fecha Publicación
- Autor
- Título
- Materia



The screenshot shows the UTM Repositorio search interface. The top navigation bar includes links for 'Página de inicio', 'Contenido', and a search bar labeled 'Buscar en RI-UTM'. A dropdown menu under 'Contenido' is open, showing options: 'Comunidades', 'Buscar elementos por:', 'Fecha Publicación', 'Autor', 'Título', and 'Materia'. The 'Autor' option is selected, leading to the 'Buscar por Autor' page. This page features a search input field with a dropdown for 'Ir a:' (0-9, A-Z) and a 'Buscar' button. Below the search bar, there are filters for 'Ordenar:' (Ascendente) and 'Resultados por página' (20), with an 'Actualizar' button. The main content area displays a list of 17 authors, each with a red circular icon indicating the number of results. The list is as follows:

| Mostrando resultados 1 a 17 de 17 | |
|-----------------------------------|---|
| Ana Cecilia, Pérez | 1 |
| Ana Cecilia, Pérez Morales | 1 |
| Arias Aguilar, José Anibal | 1 |
| Arias, Anibal | 1 |
| Caro, José L. | 1 |
| castillo kuri, uriel | 1 |
| Figueroa Martínez, José | 1 |
| García, Pedro | 4 |
| Martínez Cortés, Hugo Enrique | 1 |
| Morales Reynaga, Lluvia Carolina | 1 |
| Ramos Pérez, Erik Germán | 1 |
| Ramos Vidal Ignacio | 1 |
| Ramos Vidal, Ignacio | 1 |
| Robledo, Luis | 3 |
| Rojas hernandez, Lourdes nataly | 1 |
| Rojas hernandez, lourdes nataly | 1 |
| Vázquez Cid de León, Carlos | 1 |


At the bottom of the list, it says 'Mostrando resultados 1 a 17 de 17'. The footer of the page contains the text: 'El Repositorio UTM utiliza DSpace V.6.0. Hecho en México, 2019. Universidad Tecnológica de la Mixteca. Bajo la licencia  Atribución- No Comercial 4.0 Internacional (CC BY-NC 4.0)'.

Fig. 13. Búsqueda del menu contenido, los resultados son por fecha de publicación, autor, titulo o materia.