



e_buah

Biblioteca digital de la Universidad de Alcalá

Jornada de Presentación, 19 de abril, 11,30 h.

Salón de Actos del Rectorado de la UAH

- Introducción
 - Objetivos
 - Contenido
 - Tipos de documentos
 - Tipos de formatos
 - Propiedad intelectual
 - Beneficios
 - Identificador único
 - Características
 - Envío de archivos
-

- Plataforma digital de acceso libre a la producción científica generada por la UAH
- Enmarcada dentro del [proyecto e-Ciencia](#) de la CM y el Consorcio Madroño: acceso libre a la producción científica de las Universidades de Madrid y otras instituciones
- Claro apoyo al movimiento de “acceso abierto” (open access) de la información y producción científica por medios electrónicos

- Implementación de un repositorio OAI ([Open Archives Initiative](#)) institucional en la UAH
- Potenciar la visibilidad, difusión e impacto de la producción académica de la Universidad
- Evitar su dispersión y facilitar su preservación
- Proteger los derechos de los autores y dar soporte a la gestión de la docencia y la investigación en la Universidad
- Ofrecer asesoramiento y guía en las cuestiones relacionadas con la comunicación científica en acceso abierto

- De carácter científico o académico
- Producido por un miembro de la comunidad docente e investigadora de la UAH
- No efímero; el trabajo debe estar completo y preparado para su distribución
- Licenciado a perpetuidad; el autor debe ser capaz y tener la voluntad de ceder, no en exclusiva, a la UAH el derecho a preservar y distribuir su trabajo a través del repositorio

Tipos de documentos

En cuanto a la naturaleza de su contenido, los objetos digitales incluidos pueden ser:

- Artículos de revistas y resultados de la investigación
- Ponencias, comunicaciones a congresos
- Monografías
- Informes técnicos
- Documentos de trabajo
- Tesis doctorales, tesinas y proyectos de fin de carrera
- Revistas publicadas por la UAH ...

Tipos de documentos

¿Materiales docentes?

Diferentes posibilidades para su publicación electrónica:

Acceso restringido

Plataformas
docentes: WebCT

Acceso abierto

Repositorios
institucionales: e_buah

E_buah: Materiales docentes acabados, permanentes, que se quiere poner en abierto.

Tipos de archivos

En cuanto a su naturaleza física, e_buah admite cualquier tipo de archivo, pero solamente garantiza la conservación de:

- **Formatos soportados** (formatos de archivos abiertos, legibles con cualquier aplicación que soporte estándares: **PDF, TXT, JPEG, OGG**)

Compromiso de preservar esa información y de establecer las medidas técnicas necesarias para que esos archivos sean visibles en el futuro

- **Formatos conocidos: RTF, PS, PNG, JPG...**
- **Formatos desconocidos: DOC, HTML, MP3, PPT, MPEG, AVI..**

¿Una obra ya publicada se puede poner en e_buah?

- El autor debe conocer que derechos ha cedido a los editores, si les ha cedido o no todos los derechos sobre la obra en exclusividad
- Muchos editores (+ del 70 %) permiten la publicación de una copia digital de la obra en los repositorios institucionales.

Las políticas de copyright de las editoriales y de las publicaciones se pueden consultar en el sitio del proyecto [SHERPA / RoMEO](#).

Licencias

Forma de localizar e identificar los derechos de los distintos agentes

- **Licencia de depósito:** el autor autoriza **a la institución** a poner el archivo en el repositorio.

UAH: Acuerdo de edición electrónica de Tesis doctorales

UAH: Acuerdo de edición electrónica de Obras (pendiente de aprobación)

- **Licencia de uso:** el autor especifica **al usuario final** en que condiciones le deja acceder a su obra.

Todo el contenido en e_buah está bajo una [Licencia Creative Commons](#)



Los repositorios institucionales como e_buah posibilitan:

- Poner en Internet información que no estaba disponibles antes
- Potenciar las posibilidades de recuperación de la información, gracias a la utilización de metadatos y estándares
- Ampliar la visibilidad de los autores y de la institución

Google™ [La Web](#) [Imágenes](#) [Grupos](#) [Noticias](#) [Más »](#)
marta rueda garcia [Búsqueda avanzada](#)
[Preferencias](#)
Búsqueda: la Web páginas en español páginas de España

La Web

[e_buah Biblioteca Digital Universidad Alcala: Items por autor](#)

Items por autor "Rueda García, Marta" ... cuniculus") en ecosistemas de dehesa, Rebollo de la Torre, Salvador; **Rueda García, Marta**; Universidad de Alcalá. ...

[dspace.uah.es/dspace/items-by-author?author=Rueda+García%2C+Marta](#) - 10k -

[En caché](#) - [Páginas similares](#) - [Anotar esto](#)

[e_buah Biblioteca Digital Universidad Alcala: Visualizar por fecha](#)

... Salvador; **Rueda García, Marta**; Universidad de Alcalá. ... 13-Mar-2007, Sistema de posicionamiento y autolocalización para sillas de **ruedas** autónomas ...

[dspace.uah.es/dspace/browse-date](#) - 23k - [En caché](#) - [Páginas similares](#) - [Anotar esto](#)

[Servicio de Relaciones Internacionales - Resolución de Becas Erasmus](#)

GARCÍA LÓPEZ, Alicia, INSTITUTO POLITECNICO DE LISBOA [ESCOLA SUPERIOR DE COMUNICAÇÃO SOCIAL] · Ver mapa, Concedida, Erasmus, 9, PACHECO RUEDA, MARTA ...

[www.relint.uva.es/relint/erasmus/UVa/Resolucion/ListadoEstudiantes.asp?centro=40004294](#) - 41k -

[En caché](#) - [Páginas similares](#) - [Anotar esto](#)

[\[PDF\] SECCIN DEPARTAMENTAL DE ECOLOGA](#)

Formato de archivo: PDF/Adobe Acrobat - [Versión en HTML](#)

Marta Rueda García, Licenciada en Biología, Ministerio de Ciencias y Tecnología. BECARIOS Y CONTRATADOS POSTDOCTORALES. José Antonio Atauri Mezquida, ...

[www.uah.es/otrosweb/inves/DocsComun/Memolnves/](#)

[2001_02/Dpto.%20Secc%20Dep%20Ecologia%2001-02.pdf](#) - [Páginas similares](#) - [Anotar esto](#)



Por favor, use este identificador para citar o enlazar este ítem: <http://hdl.handle.net/10017/479>

Título: Selección de hábitat por herbívoros de diferente tamaño y sus efectos sobre la vegetación: el papel del conejo europeo ("Oryctolagus cuniculus") en ecosistemas de dehesa

Autor: Rueda García, Marta

Entidad: Universidad de Alcalá. Departamento de Ecología

Director: Rebollo de la Torre, Salvador

Fecha de edición: 2006

URI: <http://hdl.handle.net/10017/479>

Aparece en las colecciones: [Tesis Doctorales UAH](#)
[ECOLOGÍA - Tesis](#)

Ficheros en este ítem:

Fichero	Descripción	Tamaño	Formato	
Capitulo 1.pdf	Tesis 1	72Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Capitulo 2.pdf	Tesis 2	215Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Capitulo 3.pdf	Tesis 3	178Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Capitulo 6.pdf	Tesis 6	72Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Capitulo 4.pdf	Tesis 4	63Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Capitulo 5.pdf	Tesis 5	82Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Capitulo 7.pdf	Tesis 7	116Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Indice.pdf	Índice	8Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir
Resumen.pdf	Resumen	21Kb	Adobe PDF	Visualizar/Abrir

[Muestra el registro completo](#)



- Posibilidad de tener toda la producción de un autor en un único sitio, accesible siempre
- Archivar documentación “adicional” a la publicación
- Identificador único para cada ítem

Cada documento subido a e_buah recibe una “URI”
(*Uniform Resource Identifier*)

Este identificador es estable y unívoco, y puede emplearse para citar siempre a ese documento:

<http://hdl.handle.net/10017/448>

e_buah: Características

- Acceso libre en Internet: navegación, búsqueda...
- Estructurado en “Comunidades” (*departamentos, servicios, etc.*), que pueden contener “Subcomunidades” (*áreas, ...*). Dentro de cada comunidad o subcomunidad aparecen las “Colecciones”
- Posibilidad de registrarse para recibir actualizaciones de cualquier colección de interés (*cualquier persona*)
- Necesidad de registrarse para incluir documentos en e_buah (*personal docente e investigador de la UAH*)



http://dspace.uah.es/dspace

Buscar en e_buah

[Búsqueda avanzada](#)

→ [Principal](#)

Navegar

→ [Comunidades & Colecciones](#)

→ [Títulos](#)

→ [Autores](#)

→ [Por fecha](#)

Registrarse para:

→ [Recibir actualizaciones por correo](#)

→ [Mi e_buah usuarios autorizados](#)

→ [Editar perfil](#)

→ [Ayuda](#)

→ [Sobre DSpace](#)

e_buah Biblioteca Digital Universidad Alcalá >

e_buah - Biblioteca Digital de la Universidad de Alcalá

Bienvenidos a e_buah. Este es el repositorio institucional de la Universidad de Alcalá. Su objetivo es permitir el acceso libre a la producción científica de la Universidad, así como garantizar la conservación de estos archivos digitales, aumentando la visibilidad de los contenidos generados por los miembros de la UAH. e_buah proporciona el texto completo de materiales como tesis, artículos, documentos de trabajo, estadísticas, etc.

e_buah proporcionará también la edición electrónica de las revistas editadas por los Departamentos y el Servicio de Publicaciones de la UAH, a través del: [Portal de Revistas científicas de la UAH](#)

Buscar

Escriba el texto a buscar en el recuadro de búsqueda de e_buah.

Comunidades en e_buah

Elija una comunidad para navegar por sus colecciones.

- [Biblioteca](#) [112]
- [Departamento de Anatomía y Embriología Humana](#) [0]
- [Departamento de Arquitectura](#) [0]
- [Departamento de Automática](#) [1]
- [Departamento de Biología Animal](#) [0]
- [Departamento de Biología Celular y Genética](#) [0]
- [Departamento de Biología Vegetal](#) [0]

Políticas de autoarchivo

A través de Romeo se puede consultar si se tiene permiso para poner en e_buah un artículo publicado en una revista científica.

Consulte por editores o revistas en: [Romeo](#)

Licencia



El contenido de este sitio está bajo una [licencia Creative Commons](#).



Envío de archivos

Para poder realizar envíos a e_buah, hay que:

- Estar registrado como usuario
- Solicitar permiso para colocar archivos en la/s colección/es de interés (*correo electrónico a: ebuah@uah.es*)

Una vez autorizado, hay que entrar en “Mi e_buah” y elegir:
“Comenzar un nuevo envío”

A continuación aparecerán unas pantallas que nos piden la información sobre la obra que se va a subir a e_buah

- *Posibilidad de incluir logo, texto informativo...*
- *Posibilidad de crear las “Subcomunidades” que sean necesarias*
- *Posibilidad de crear tantas colecciones como sean necesarias para el Departamento:*
 - Artículos
 - Documentos de trabajo
 - Ponencias, comunicaciones, etc.
 - Capítulos de libros

Comentarios y sugerencias: ebuah@uah.es