

Oficina:

Como elaborar um plano de gestão de dados científicos

Fabiano Couto Corrêa da Silva
Universidade Federal do Rio Grande

fabianocc@gmail.com

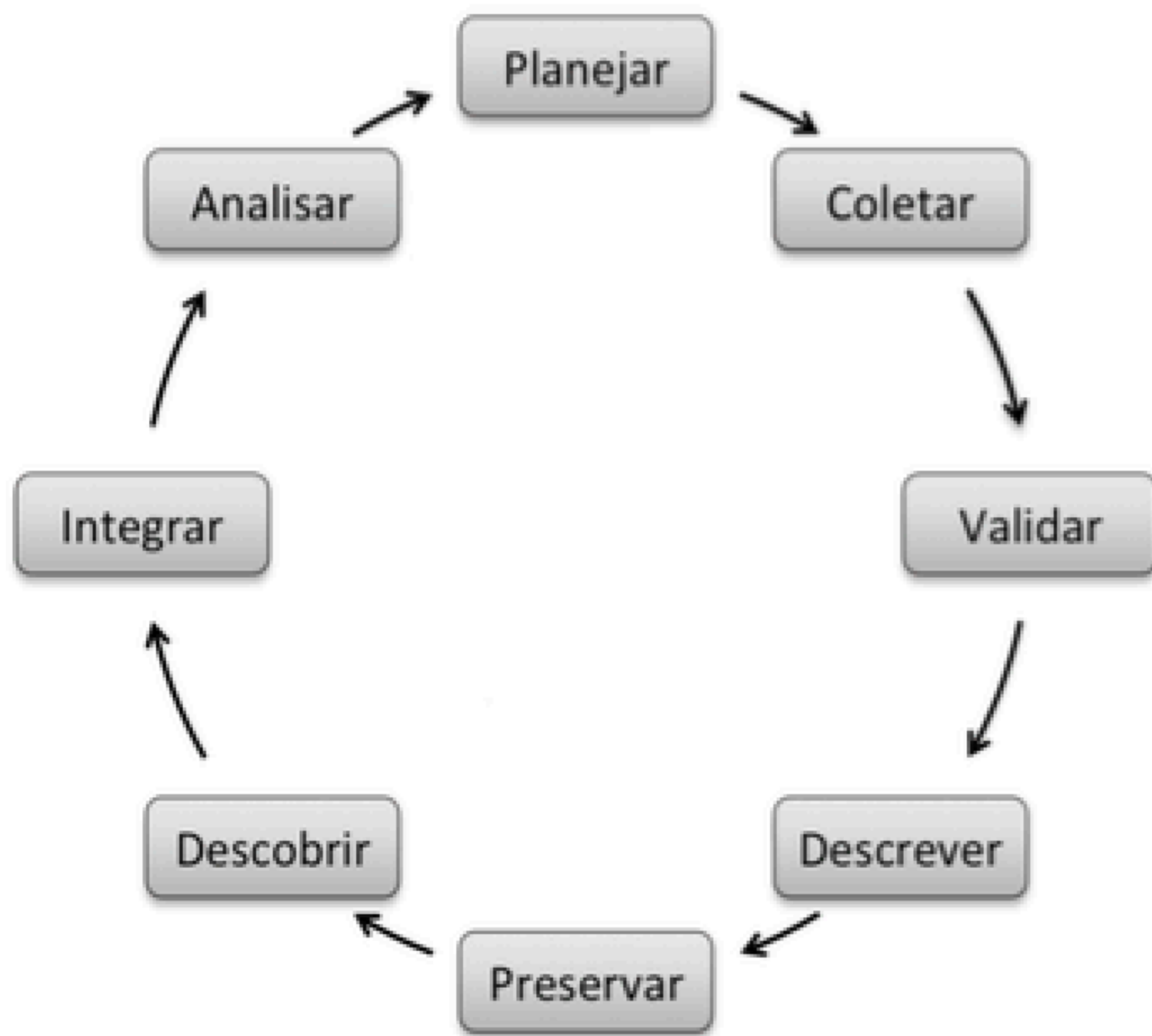


Como gerenciar os dados?

Os planos de gestão de dados

Os Planos de Gestão de dados se aplicam ao grupo definido e concreto dos **dados originais obtidos no curso de projetos de pesquisa**. Para estes dados são documentados:

- Qual é o seu conteúdo e estrutura?
- Como serão armazenados?
- Como serão preservados a longo prazo?
- Como poderão ser consultados e reutilizados?
- Quais direitos de propriedade intelectual estão sobre eles, especialmente em termos de autoria e reutilização.
- Quem é responsável pela sua preservação e por permitir sua consulta?



Para que os dados sejam úteis, é necessário criar aplicativos, lançar novos produtos e serviços que melhorem a transparência e a abertura. Isso requer uma **intervenção ao longo do ciclo de vida dos dados**

Existem ferramentas na forma de um portal da web que facilitam a tarefa de escrever um Plano de Gestão de Dados:

- DMP Tool. <https://dmp.cdlib.org/> Criado pela Universidade da Califórnia, esta é uma das ferramentas mais utilizadas nos Estados Unidos.
- DMPonline. <http://dmponline.dcc.ac.uk/> Criado pelo Digital Curation Centre (DCC) da Universidade de Edimburgo e com o apoio do Comitê Conjunto de Sistemas de Informação (JISC), é quase a ferramenta de uso oficial no Reino Unido. Atualmente está sendo adaptado para uso em outros países e em outros idiomas.
- Pagoda. PGDonline. <http://dmp.consorciomadrono.es/> É uma tradução espanhola de DMPonline mantida pelo Consórcio Madroño de Madri.

The screenshot shows the DMPonline website. At the top left is the logo 'DMP ONLINE' in white on an orange background. To its right is a navigation bar with links: 'Home' (highlighted in orange), 'About', 'Future plans', 'Help', and 'Change language' with a dropdown arrow. Below the navigation bar, on the left, is a 'Welcome.' section with orange text explaining the service: 'DMPonline helps you to create, review, and share data management plans that meet institutional and funder requirements. It has been jointly developed by the Digital Curation Centre (DCC) and the University of California Curation Center (UC3).' Below this is a section titled 'Screencast on how to use DMPonline' with a video player showing a browser window. On the right side, there is a 'Sign in' section with a white background. It contains two input fields for 'Email address *' and 'Password *'. Below these is a link 'Forgot your password?' and a checkbox for 'Remember me'. An orange 'Sign in' button is present, followed by a link 'Or, sign in with your institutional credentials (UK users only)'. At the bottom right of the page is a large 'Create account' link with an orange plus sign icon.

DMP ONLINE

[Home](#) [About](#) [Future plans](#) [Help](#) [Change language ▾](#)

Welcome.

DMPonline helps you to create, review, and share data management plans that meet institutional and funder requirements. It has been jointly developed by the Digital Curation Centre (DCC) and the University of California Curation Center (UC3).

Screencast on how to use DMPonline

Sign in

Email address *

Password *

[Forgot your password?](#)

☐ Remember me

Sign in

[Or, sign in with your institutional credentials](#) (UK users only)

Create account +

<https://dmponline.dcc.ac.uk/>

Data Management Planning Tool

Create, review, and share data management plans that meet institutional and funder requirements.

[Get Started](#)

<https://dmptool.org>

[Inicio](#)[Acerca de](#)[Hoja de ruta](#)[Ayuda](#)[Cambiar idioma ▾](#)

Ha cerrado la sesión satisfactoriamente.

Bienvenido/a.

PGDOnline ha sido desarrollado por el **Digital Curation Centre** y adaptado por el **Consorcio Madroño** para ayudarle a escribir planes de gestión de datos.

Video sobre cómo usar PGDOnline



Conectar

[¿Olvidó su clave?](#)

☐ Recordarme

Conectar

Registrarse

<http://dmp.consorciomadrono.es>

Atividade

Vamos criar um novo plano com DMP:

1. Crie uma conta (<http://dmp.consorciomadrono.es>)
2. Escolha nome e modalidade
3. Respondam as perguntas

Atividade

Use a **ferramenta** de Plano de gestão de dados DMPTool, desenvolvida pelo Digital Curation Center (DCC)

<https://dmptool.org>

- ✓ Ferramenta online que ajuda no processo de criação de um PGD
- ✓ A ferramenta permite que você crie um PGD com uma série de etapas guiadas
- ✓ Cadastre-se no portal, preenchendo um email e senha (na inscrição, minha organização não está listada) Ou seja, em "sign up", selecione "my organization is not listed".
- ✓ Criar um plano: selecionar “Create plan”
- ✓ Selecionar as opções dos menús caixas suspensas e caixas de seleção para decidir quais perguntas e diretrizes são desejadas
- ✓ A interface com guias permite que você navegue por diferentes funções ao editar o PGD
- ✓ Opções para:
 - ✓ Compartilhar um plano com outros usuários
 - ✓ Exportar o plano em vários formatos

Em resumo...

Criar o Plano de Gestão de Dados

- DMP Tool. <https://dmp.cdlib.org/>
- PGD Online <http://dmp.consorciomadrono.es>
- DMPonline. <http://dmponline.dcc.ac.uk/>

Publicar dados abertos

1. Verifique se você tem um repositório temático adequado. Consulte re3data.org
2. Publicar dados no repositório apropriado
3. Outros repositórios multidisciplinares (Zenodo, Dryad, Dataverse, Figshare, Mendeley Data ...)

Citar os dados

Datacite.org: Autor(es) (Año): Título. Editor. Identificador (DOI, Handle)

Ejemplo: Irino, T; Tada, R (2009): Chemical and mineral compositions of sediments from ODP Site 127–797. Geological Institute, University of Tokyo. <http://dx.doi.org/10.1594/PANGAEA.726855>


Acesse o PLOS e tente encontrar publicações com dados. É possível?

<https://www.plos.org>

Repositórios de dados científicos

A existência de várias centenas de **repositórios institucionais** em estágio de produção não garante sua capacidade de abrigar, preservar e dar acesso a conjuntos de dados de pesquisa.


Institucionais


 University of
BRISTOL

Faculties Datasets Depositing Licence About Guidance

Search the repository

Search the Research Data Repository

Search... 



The data.bris Research Data Repository


The University of Bristol's mission is to pursue and share knowledge and understanding, both for their own sake and to help individuals and society fulfil their potential. The University is research-intensive, supporting both individual scholarship and interdisciplinary or thematic research of the highest quality. The Research Data Repository offers a means for Bristol's researchers to share research data openly, with the world.

The Repository is managed by the [University of Bristol Research Data Service](#) and builds on the £2 million investment made in the Research Data Storage Facility, managed by the [Advanced Computing Research Centre](#).

If you have a question relating to the reuse of a deposited

Temáticos

[RCSB PDB](#) [Deposit](#) [Search](#) [Visualize](#) [Analyze](#) [Download](#) [Learn](#) [More](#) [MyPDB Login](#)



RCSB PDB
PROTEIN DATA BANK

An Information Portal to
154866 Biological
Macromolecular Structures

[Go](#)

[Advanced Search](#) | [Browse by Annotations](#)

[PDB-101](#) [SOLUBLE PDB](#) [EMDDataBank](#)

[Facebook](#) [Twitter](#) [YouTube](#) [Apple](#) [RSS](#) [Globe](#)

[Welcome](#)

[Deposit](#)

[Search](#)

[Visualize](#)

[Analyze](#)

[Download](#)

[Learn](#)

A Structural View of Biology

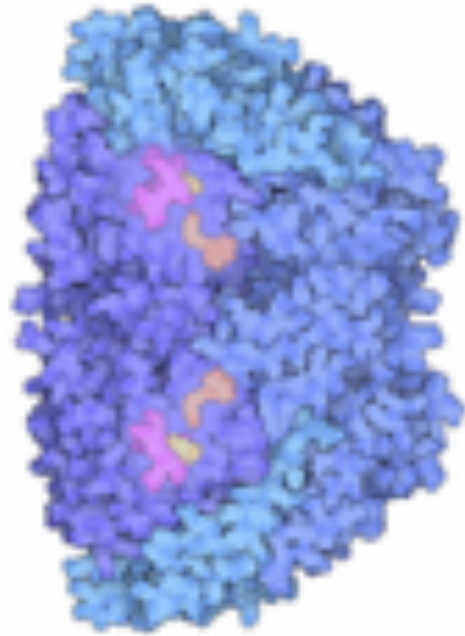
This resource is powered by the Protein Data Bank archive - information about the 3D shapes of proteins, nucleic acids, and complex assemblies that helps students and researchers understand all aspects of biomedicine and agriculture, from protein synthesis to health and disease.

As a member of the wwPDB, the RCSB PDB curates and annotates PDB data.

The RCSB PDB builds upon the data by creating tools and resources for research and education in molecular biology, structural biology, computational biology, and beyond.

Use this website to access curated and integrated biological macromolecular information in the context of function, biological processes, evolution, pathways, and disease states.

November Molecule of the Month



Methyl-coenzyme M Reductase

Editoriais



About ▾ For researchers ▾ For organizations ▾ Contact us Log in Sign up

The phylogeny and systematics of blind Cambrian ptychoparioid trilobites.



Submit data now

[How and why?](#)

Search for data

Enter keyword, DOI, etc.

Go

[Advanced search](#)

Be part of Dryad

We encourage organizations to:

[Become a member](#)

[Sponsor data publishing fees](#)

[Integrate your journal\(s\)](#), or

All of the above

View Full Content in
TreeBASE

<http://burl.org/phylo/treebase/phylows/study/TB2.S860?format=html>

Keywords

[trilobites](#), [Conocoryphidae](#), [Ptychoparina](#), [blindness](#), [Cambrian](#),
[phylogeny](#), [systematics](#)

Author

Cotton, Trevor J.

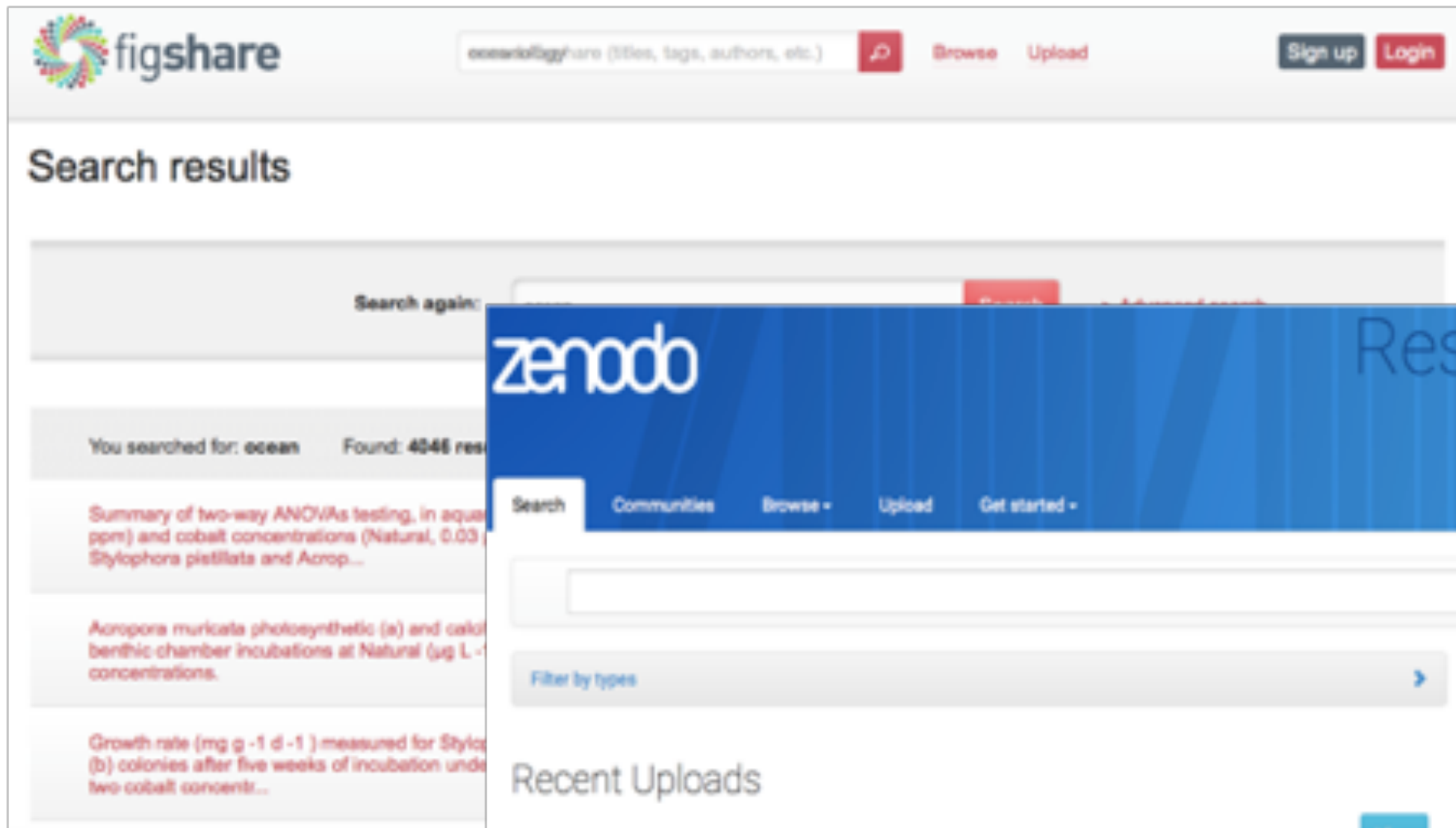
Publisher

Palaeontology

Published

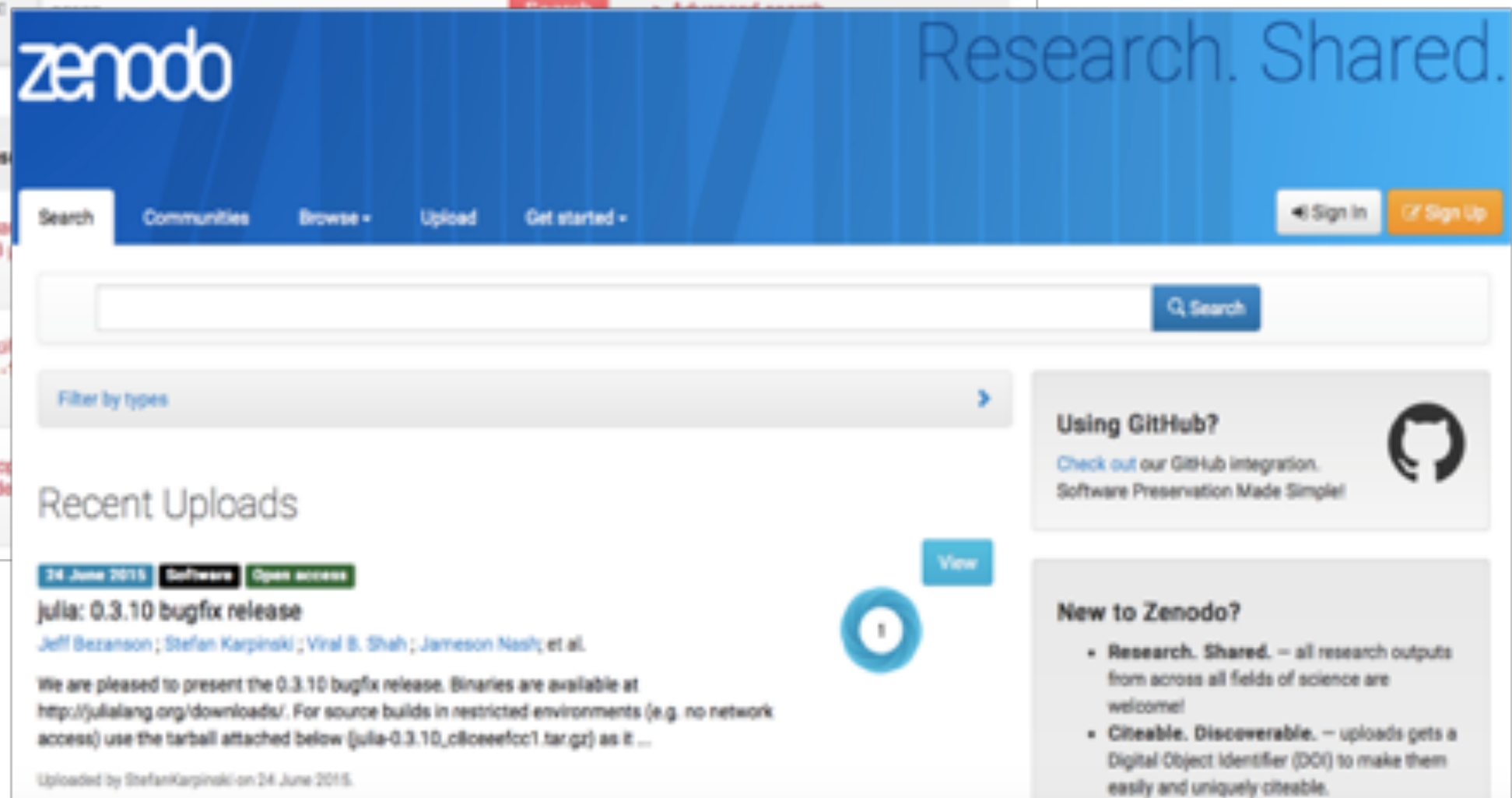
2001

Multidisciplinary



The screenshot shows the Figshare website interface. At the top, there is a search bar with the text "ocean@figshare (titles, tags, authors, etc.)" and buttons for "Browse" and "Upload". To the right are "Sign up" and "Login" buttons. Below the search bar, the heading "Search results" is visible. A "Search again:" bar is present. The search results show "You searched for: ocean" and "Found: 4046 results". Three search results are listed:

- Summary of two-way ANOVAs testing, in aqua... and cobalt concentrations (Natural, 0.03... Stylophora pistillata and Acrop...
- Acropora muricata photosynthetic (a) and calor... benthic chamber incubations at Natural (µg L⁻¹... concentrations.
- Growth rate (mg g⁻¹ d⁻¹) measured for Stylo... (b) colonies after five weeks of incubation unde... two-cobalt concentr...



The screenshot shows the Zenodo website interface. At the top, there is a search bar and buttons for "Search", "Communities", "Browse", "Upload", and "Get started". To the right are "Sign in" and "Sign up" buttons. Below the search bar, there is a "Filter by types" button. The main content area is titled "Recent Uploads". A recent upload is shown:

24 June 2015 **Software** **Open access**

julia: 0.3.10 bugfix release

Jeff Bezanson ; Stefan Karpinski ; Viral B. Shah ; Jameson Nash ; et al.

We are pleased to present the 0.3.10 bugfix release. Binaries are available at <http://julialang.org/downloads/>. For source builds in restricted environments (e.g. no network access) use the tarball attached below (julia-0.3.10_c8f0eeefcc1.tar.gz) as it ...

Uploaded by StefanKarpinski on 24 June 2015.

To the right of the upload, there is a "View" button and a circular icon with the number "1".

On the right side of the page, there are two sections:

- Using GitHub?**
Check out our GitHub integration. Software Preservation Made Simple!
- New to Zenodo?**
 - **Research. Shared.** — all research outputs from across all fields of science are welcome!
 - **Citeable. Discoverable.** — uploads gets a Digital Object Identifier (DOI) to make them easily and uniquely citable.

Repositórios próprios

Dropbox

Sharing

Links

Events

Get Started

Photos

Dropbox

Search Dropbox

Name ▲	Kind	Modified
Apps	folder	--
Camera Uploads	folder	--
ifinnpad		
iPad		
koulutukset		
New folder		
Photos		
Public		
uusi		
Ylove		
20 parasta sosiaalisen median työka...		
2011_04_18 Mobiiliopetusteknologia		

Get free space! Timo Ilomäki ▼

Want to upload or download your music? Launch Cloud Player

amazon cloud drive

Hello, Markus Kasanmascheff. Settings Sign Out Help amazon.com

Search Your Cloud Drive

Upload Files

Your Cloud Drive

5 Items

New Folder Download Delete More Actions

Name ▲	Type	Size	Added
Documents	Folder	0 Items	5/2/2012 8:31 AM
Music	Folder	0 Items	5/2/2012 8:31 AM
Pictures	Folder	0 Items	5/2/2012 8:31 AM
Uploads	Folder	1 Item	5/2/2012 8:32 AM
Videos	Folder	0 Items	5/2/2012 8:31 AM

Lists

All Files Your Uploads Your Amazon MP3 Purchases Deleted Items

Folders

Your Cloud Drive Documents Music Pictures Uploads Videos

STORAGE

Less than 1% of 5 GB in use

Buy additional storage

We're Hiring Terms of Use Privacy Notice Send us Feedback © 2011, Amazon.com, Inc. or its affiliates

Search this Dataverse Network

Search

[Advanced Search](#) [Tips](#)

Dataverses

Create Dataverse

20 Dataverses

i A **Dataverse** is a container for research data studies, customized and managed by its owner.

RECENTLY RELEASED DATAVERSES

Jardim Botânico de Brasília	09/03/2016
Universidade de São Paulo	07/03/2016
Rubens Ribeiro Gonçalves da Silva	04/03/2016
Astronomia	04/03/2016
Digitalização	03/03/2016

[View More >](#)

Ciencia da Informacao Dataverses

Dataverses: 3

Dados de pesquisa relativos a area de Ciencia da Informacao.








Studies

50 Studies, 162 Files, 43 Downloads



i A **study** is a container for a research data set. It includes cataloging information, data files and complementary files.

RECENTLY RELEASED STUDIES

 Sistemas fotovoltaicos hibridos by Lazaro Siqueira	11/03/2016
 Sistemas Fotovoltaicos Moveis de Dois Eixos by Lazaro Siqueira	11/03/2016
 Modelagens de sistemas fotovoltaicos by Lazaro Siqueira	11/03/2016
 Arranjos de CPV by Lazaro Siqueira	11/03/2016
 Estudo sobre inversores de frequencia em usinas fotovoltaicas by Siqueira	11/03/2016

[View More >](#)

MOST DOWNLOADED STUDIES

 Normas do Tamanho da Categoria para 905 palavras da Lingua portuguesa by Janczura, Gerson Americo	13
 I Resumo de Atividades Rede Driade 2015 by Mardero Arellano, Miguel Angel	9
 O documento na Ciencia da Informacao: em busca da construcao de um objeto a partir da concepcoes da Documentacao e da Diplomatica by Rabello, Rodrigo	5
 Atas de Reunião	3
 Produção Científica da UFG by Claudia Bueno	3

[View More >](#)



**Como encontrar
o repositório adequado?**



O re3data é um serviço oferecido pela DataCite, uma organização global composta por **20 países**.
Os membros compartilham a **missão de troca de dados**

Onde depositar?



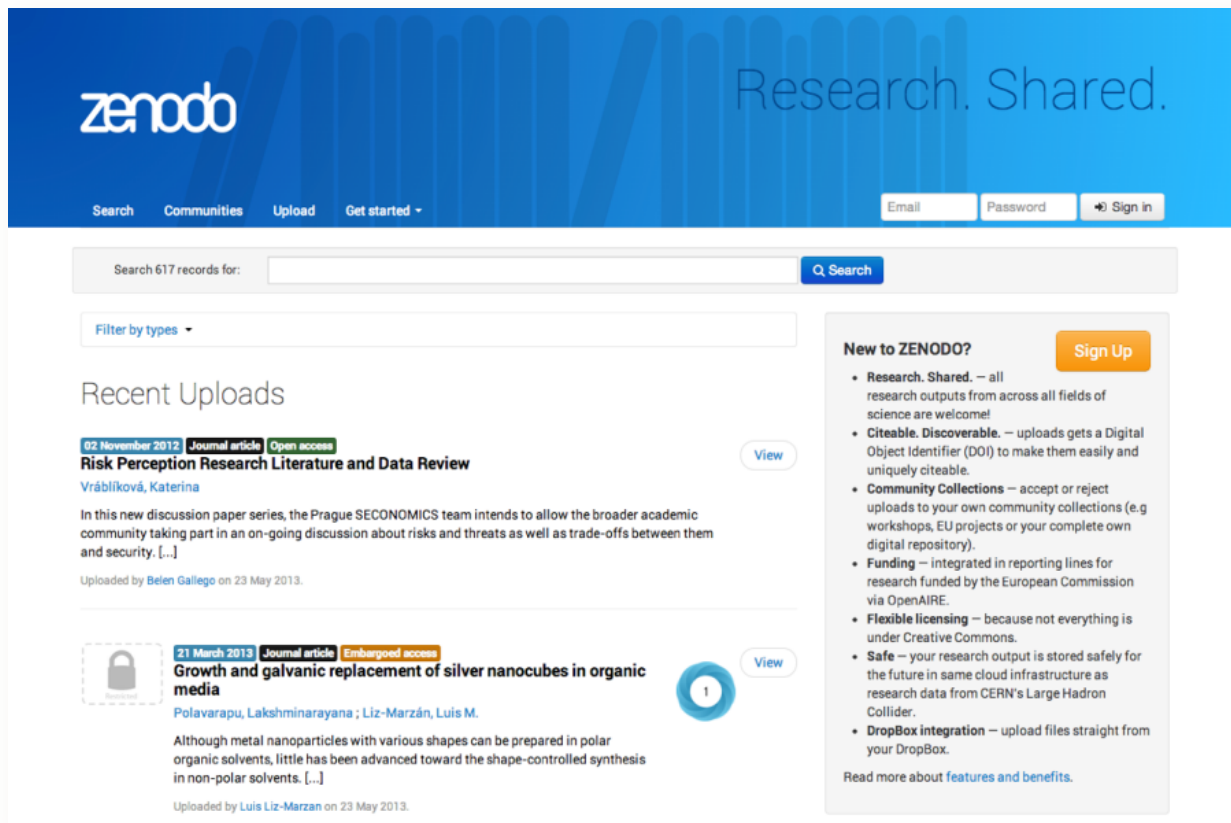
- **Repositório institucional**
 - da instituição de pesquisa com a qual estão filiados

Ou (se isso não for possível)

- **Repositório temático**

Ou

- **Depósito órfão** fornecido para itens que não podem ser armazenados em repositórios institucionais ou temáticos (Figshare, Zenodo, Mendeley Data, etc.)



www.zenodo.org



ZENODO

- Permite compartilhar e citar dados.
- Hospeda dados de pesquisas multidisciplinares da comunidade científica, pesquisador ou instituição de pesquisa.
- Fornece uma interface para vincular dados, juntamente com informações sobre financiamento.
- Quaisquer dados armazenados ou coleções são coletados via OAI-PMH.
- Fácil de usar



figshare
credit for **all** your research

No Figshare é possível publicar uma multiplicidade de tipos de arquivos



Tipos de arquivos compatíveis com Figshare:


Poster
Resultados negativos
Observações
Material suplementar
Livros de laboratório
Vídeos
Apresentações científicas
Tabelas e Estatísticas
Áudios
Bases de dados
Papéis (incluindo pré-impressões)
Tese
Códigos de computador
....


No que diz respeito às citações, **todo o material publicado através do Figshare, independentemente do seu tipo, é automaticamente atribuído a um DOI e uma referência bibliográfica que aponta diretamente para o seu conteúdo no Figshare.**


Nickerson, David; Hunter, Peter (2017): Discoverable, Reproducible, and Reusable Biosimulation Models. figshare. <https://doi.org/10.17608/k6.auckland.4888394.v1>


Além disso, o **Figshare permite que os mecanismos de pesquisa explorem o documento que você carrega (.pdf, imagem vetorial, banco de dados ...)** e não apenas o conteúdo da página criada pelo Figshare.


é possível hospedar arquivos públicos e rascunhos em particular e na barra superior você tem a opção de procurar material científico através de um mecanismo de busca interno do Figshare. Lembre-se também de pesquisar em inglês


[My data](#)[Browse](#)[Upload](#)


Fabiano Couto ▾


 **My data**


 **Projects**

 **Collections**

 **Activity**





[+ Create a new item](#)

386.5 kB  20 GB

<input type="checkbox"/>	Actions ▾	STATUS ▾	TYPE ▾	CREATED ↓	SIZE
<input type="checkbox"/>	Biredial-ISTEC 2017.pages		 POSTER	22.9.2017 16:41	386.5 kB

1 item


About | Features | Tools | Blog | Ambassadors | Contact | FAQs | Privacy Policy | Terms & Conditions



À direita, é possível verificar estatísticas sintetizadas sobre o impacto social do seu material científico. Caso contrário, você tem a possibilidade de reunir diferentes tipos de arquivos em **Grupos ou "Conjuntos de Arquivos", criar projetos ("Projetos")** para que seu grupo de trabalho possa trabalhar com seu conteúdo publicado no Figshare e **controlar a atividade ("Atividade") feita em seu material (gerenciamento de feedback, ações sociais ...)**.

Exemplo de Poster: <https://doi.org/10.17608/k6.auckland.4888394.v1>

Tela de introdução de metadados no Dryad



TwitterFacebookRSS

About ▾For researchers ▾For organizations ▾Contact usProfile: 2013 tgc ▾

Describe publication

Submitting data to Dryad consists of three simple steps:

- 1. Describe your publication
- 2. Upload and describe your data files
- 3. Approve data for publication

Please describe your publication in as much detail as possible. Providing a detailed description will make it easier for others to find your data in Dryad. Please describe the **publication only**. Do not enter information specific to your data files on this page.

Fields marked with an asterisk (*) are required. For more information on expected contents for a field, hold your mouse over the field in question.

Publication metadata

Title*

Authors*

Last name, e.g. Smith

First name + initial, e.g. Donald F.

Add

Please include the entire first name, and a middle initial if appropriate. Do not use only initials, as this makes the author more difficult to identify later.

Journal name*

Abstract

DOI

If your publication has not been assigned a DOI, please leave this blank.

Journal issue

Volume

Number

Year

If your publication has not been assigned a volume or issue number, please leave this blank.

Primary contact for data associated with this article

Subject keywords

Add

Please enter general keywords associated with the data file. Keywords may be separated by commas, or added individually. For example:

Tipo de licença	Creative Commons License	Open Data Commons License	Descrição licença
Domínio Público	CCo	PDDL	Dedicado ao domínio público. Renúncia de todos os direitos.
Atribuições	CC BY	ODC-By	Permite qualquer exploração do trabalho e obras derivadas.
Atribuições, compartilham o mesmo (share alike)	CC BY-SA	ODC-ODbL	Permite o uso comercial, também do trabalho derivado, sob a mesma licença que o original.
Atribuições não comerciais	CC BY-NC	-	Restringe o uso de atividades não comerciais.
Atributos, não derivados	CC BY-ND	-	Restringe a criação de trabalhos derivados.
Atribuições, não comerciais, compartilham igualmente (share alike)	CC BY-NC-SA	-	Deve fornecer a atribuição, reutilizar o conteúdo apenas para fins não comerciais e colocar uma licença de compartilhamento semelhante em trabalhos derivados.
Atribuições não comerciais e não derivativas	CC BY-NC-ND	-	Não pode modificar o original ou usá-lo comercialmente e deve fornecer a atribuição.

Outras possibilidades

[Sobre](#)[Guias ▾](#)[Suporte](#)[Acesso](#)[Entrar](#)

Cariniana

Rede Brasileira de Serviços de
Preservação Digital

[IBICT Dataverse](#)[Cariniana](#) Metrics

453 Downloads



O IBICT está disponibilizando um repositório de dados de pesquisa que cuida da preservação a longo prazo e de boas práticas de arquivamento, para que os pesquisadores possam compartilhar, manter o controle e obter o reconhecimento de seus dados. O repositório suporta o compartilhamento de dados de pesquisa com citação de dados persistentes, permitindo que eles sejam reproduzidos. O Dataverse é um grande repositório aberto de dados de todas as disciplinas, criado pelo Institute for Quantitative Ciências Sociais da Universidade de Harvard. O repositório Dataverse do IBICT fornece um meio disponível gratuitamente para depositar e descobrir conjuntos de dados específicos arquivados por colaboradores das instituições participantes da rede Cariniana.



Faculdade de Tecnologia-UnB
Dataverse



Repositório de Competência em
Informação Dataverse



PROJETO BRASILIA 2060
Dataverse



Jardim Botânico de Brasília
Dataverse

+ Ferramentas para a coleta de
Dados abertos de ciência e pesquisa.



Combinación:

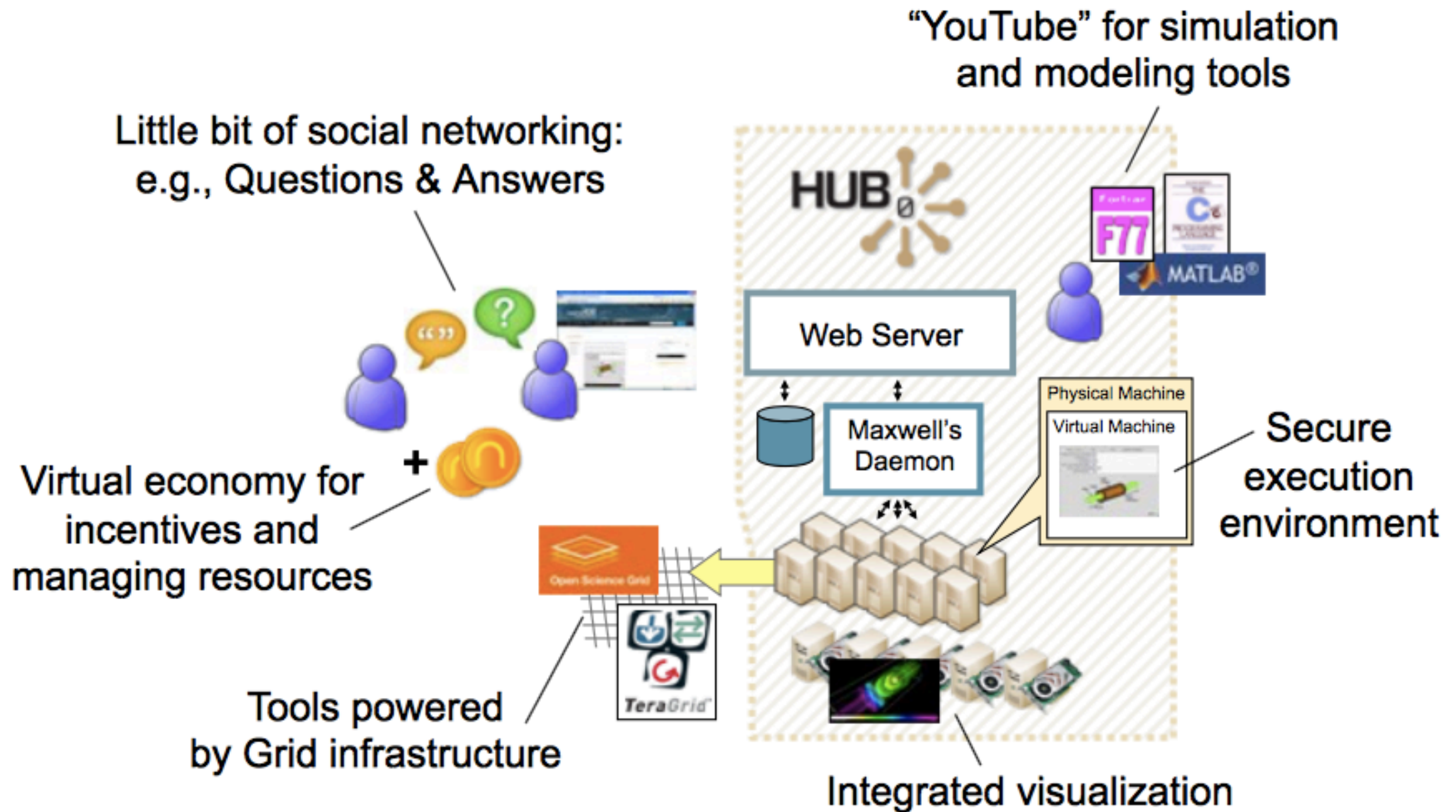
datos de investigación + Redes colaborativas

- **Extensível:** os usuários podem criar e contribuir com novos aplicativos e acessar recursos distribuídos (como redes de computadores)
- **Open:** fornece flexibilidade totalmente compatível com os padrões da Web 2.0
- **Confiável:** gerenciamento de IP e contribuições de namoro
- **Colaboração:** redes sociais e funções de compartilhamento baseadas em grupo
- **Interativo:** ferramentas para tutoriais, podcasts, simulações e análises online
- **Avaliação:** classificação e feedback dos usuários e solução de problemas de vendas de ingressos
- **Descritivo:** infra-estrutura de marcação semântica para a descrição de recursos



SIMULATE

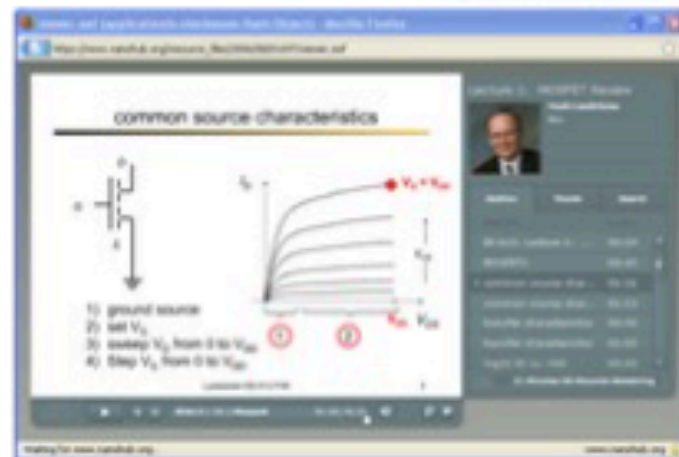
HUNDREDS OF CUTTING-EDGE TOOLS TO PROPEL YOUR RESEARCH



ECE 612 Nanoscale Transistors (Fall 2006)

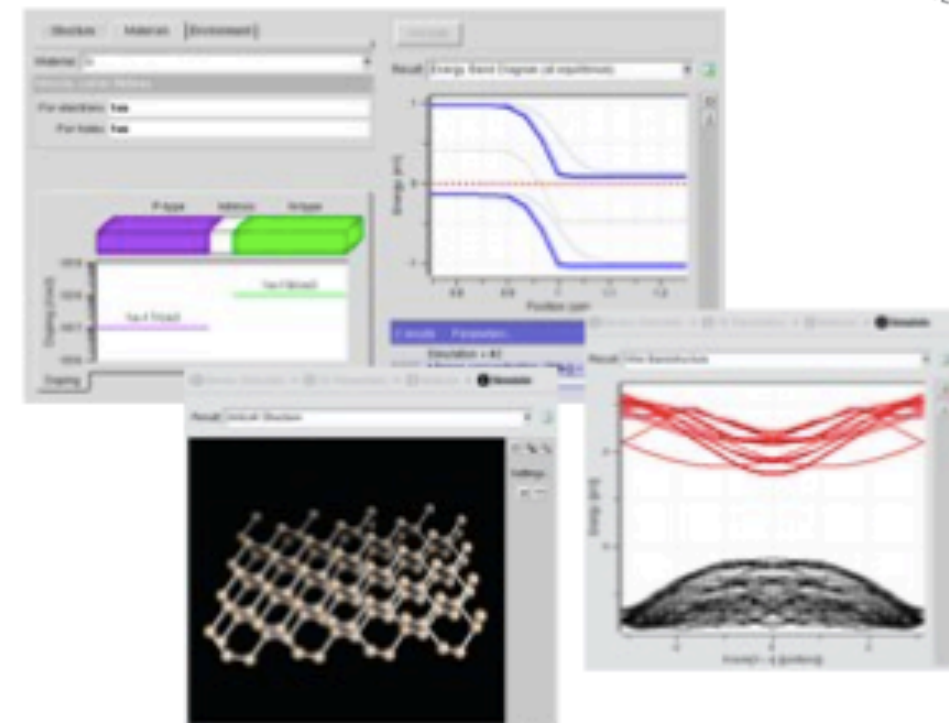
Contributor(s) Mark Lundstrom
Purdue University, West Lafayette

Abstract Please Note: An updated version of this course is in production for the physics of advanced transistors



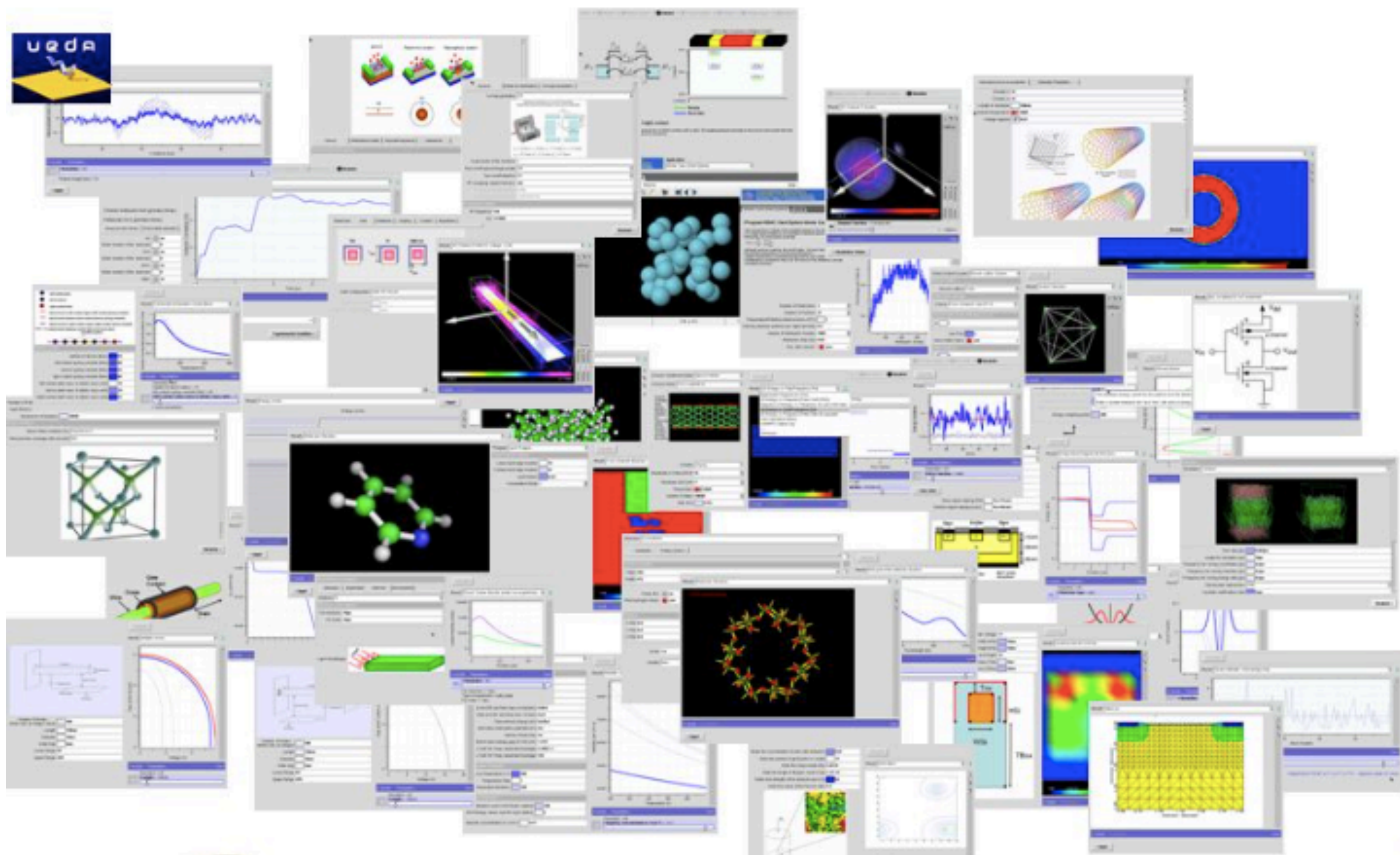
Teaching Materials:

- Complete courses
- Tutorials and Podcasts
- Homework assignments



Simulation tools:

- Demonstrations in class
- Homework assignments
- Class projects





MENDELEY DATA

<https://data.mendeley.com/>

O Mendeley Data é um **serviço gratuito** e os **conjuntos de dados estão sob licenças abertas**. Os *datasets* são permanentemente arquivados no DANS (Data Archive e Networking Services).

A plataforma **permite que os pesquisadores carreguem dados brutos de suas pesquisas, e fornece a eles um identificador único (DOI)** com o objetivo de poderem ser vinculados a sites de periódicos como ScienceDirect, cellPres e outros que

Mendeley Desktop



Coleções

Filtros

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Folders Related Share Sync Help

Search...

Julio

Mendeley

- Literature Search
- Mendeley Suggest

My Library

- All Documents
- Recently Added
- Recently Read
- Favorites
- Needs Review
- My Publications
- Unsorted
- Artic
- Biblio20

Filter by Authors

All

- Alonso-Arévalo, Julio
- Aracri, Alejandra
- Arenas Franco, María Luisa
- Associació Valenciana d'Especialistes en Infor...
- Bairstow, Dominique
- Bates, Jessica
- Beall, Julianne
- Bernnard, Deborah
- Besselaar, Peter van den
- Biocca, Frank
- Bobish, Greg
- Bottiroli, Sara
- Brock, Timothy C.
- Bullis, Daryl
- Buntrock, Robert E
- Casey, Anne Marie
- Chen, Der-Thang

Recently Added

★	●	Authors	Title	Year	Published In	Added
☆	●	Buntrock, Robert E	Ebooks.	2011	Searcher	12:04
☆	●	Alonso-Arévalo, Julio; Vázq...	Altmetrics y alfabetización científica	2016		mar. 8
☆	●	Rodriguez-Muñoz, José-Vi...	Reglas para la producción de una base de conocimientos en la construcción de tesauros.	1992		mar. 8
☆	●	Salcudean, Minodora; Mure...	The Emotional Impact of Traditional and New Media in Social Events	2017	Comunicar	mar. 7
☆	●	Cho, Hyunyi; Shen, Lijiang; ...	Perceived Realism	2014	Communication Research	mar. 7
☆	●	Cohen, Jonathan	Defining Identification: A Theoretical Look at the Identification of Audiences With Media Characters	2001	Mass Communication ...	mar. 7
☆	●	Danan, Martine	Captioning and Subtitling: Undervalued Language Learning Strategies	2004	Meta: Journal des traducteurs	mar. 7
☆	●	Garza, Thomas J.	Evaluating the Use of Captioned Video Materials in Advanced Foreign Language Learning	1991	Foreign Language Annals	mar. 7
☆	●	Green, Melanie C.; Brock, T...	Understanding Media Enjoyment: The Role of Transportation Into Narrative Worlds	2004	Communication Theory	mar. 7
☆	●	Igartua, Juan-José	Identification with characters and narrative persuasion through fictional feature films	2010	Communications	mar. 7
☆	●	Kim, Taeyong; Biocca, Frank	Telepresence via Television: Two Dimensions of Telepresence May Have Different Connections to Memory and Persuasio...	2006	Journal of Computer-Media...	mar. 7
☆	●	Koolstra, C. M.; Peeters, A...	The Pros and Cons of Dubbing and Subtitling	2002	European Journal of Communication	mar. 7
☆	●	Kruger, Jan-Louis; Doherty...	Original Language Subtitles: Their Effects on the Native and Foreign Viewer	2017	Comunicar	mar. 7
☆	●	Lavaur, Jean-Marc; Bairst...	Languages on the screen: Is film comprehension related to the viewers' fluency level and to the language in the subtitles?	2011	International Journal of Psych...	mar. 7
☆	●	Lee, Mina; Roskos, Beverly	The Impact of Subtitles on Comprehension of Narrative Film	2013	Media Psychology	mar. 7

Details Notes Contents

These details need reviewing. You can mark them as correct, or search the Mendeley catalog.

Details are Correct Search

Type: Journal Article

Defining Identification: A Theoretical Look at the Identification of Audiences With Media Characters

Authors: J. Cohen

View research catalog entry for this paper

Journal: *Mass Communication and Society*

Year: 2001

Volume: 4

Issue: 3

Pages: 245-264

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

92% Completed 135 of 145 tasks

Pregúntame cualquier cosa

1:11 13/03/2017

Contatos

Índices

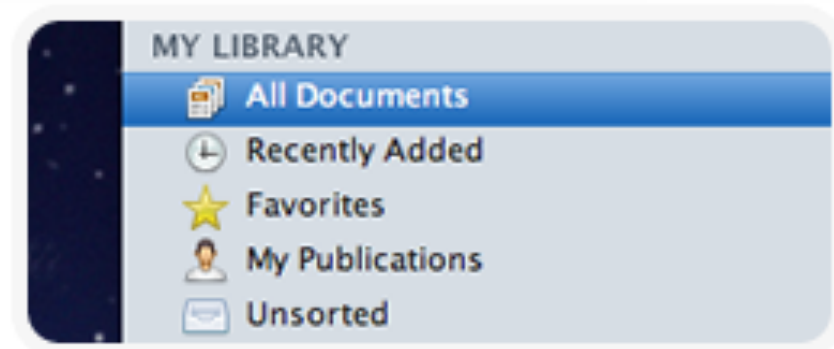
Referencia breve

Referencia completa

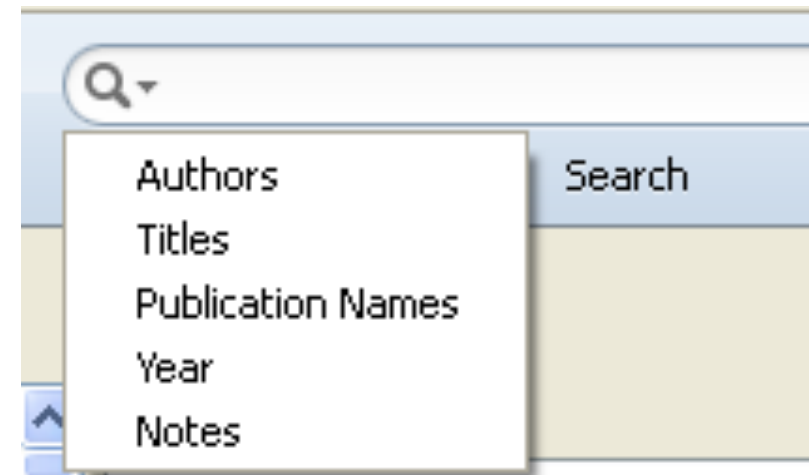
Áreas






Minha biblioteca



Busca



Navegação intuitiva

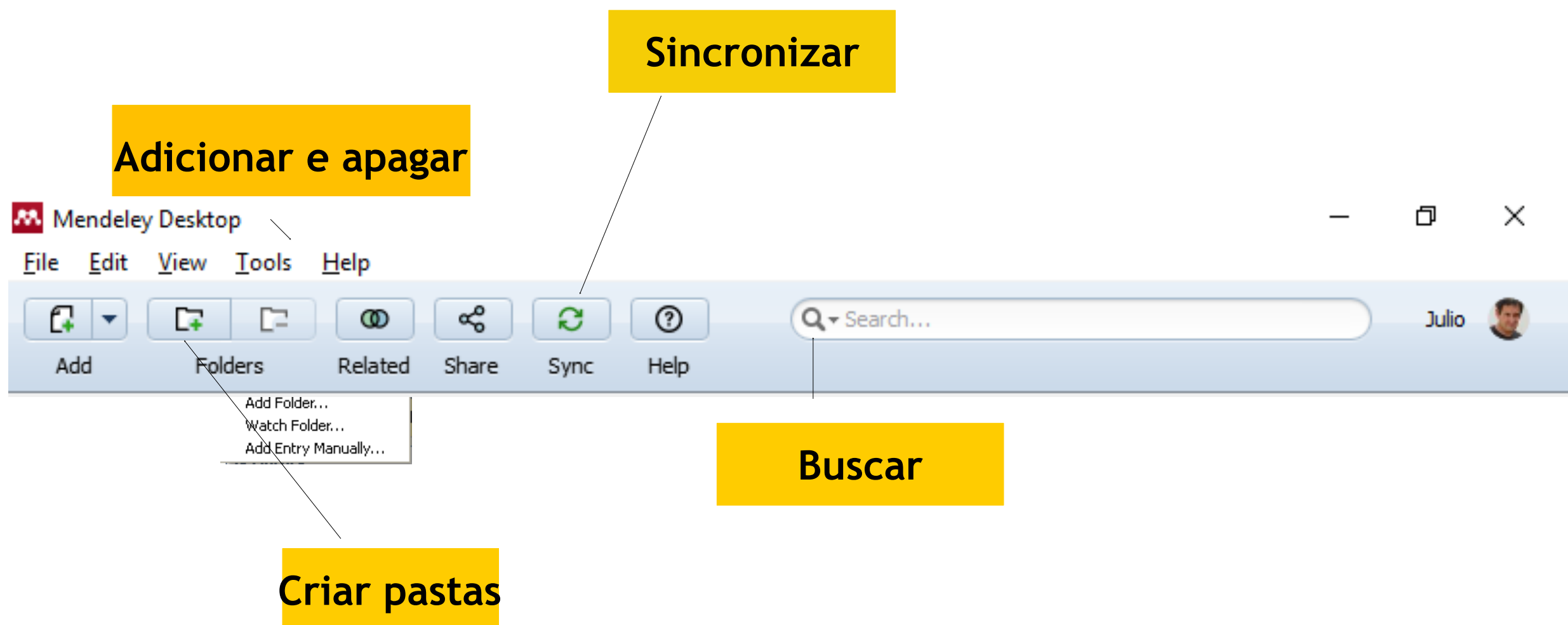
			Baiget, Tomás...	Análisis de la presencia de Andalucía En E-LIS	2009	Jornadas Biblioteca...
---	---	---	------------------	--	------	------------------------

Favorito

Não Lido

Texto completo

Funcionalidades



Abra os arquivos PDF anexados no visualizador

Documentos podem ser marcados como lidos / não lidos

Indica seus artigos favoritos

Filtra por autor, rótulo, publicação ou palavra-chave

Authors	Year	Published In	Added
Almeida-Porada, Gr...	2000	Cell	3/7/09
Ball, L. M.; Bernard...	2007	Blood	4/5/09
Ball,			
Barrett, A John; Le...	2008	Best Practice & Research ...	4/5/09
Bartholomew, Ameli...	2002	Hematology	4/5/09
Bensidhoum, Morad...	2004	Journal of Clinical Onco...	3/7/09
Bianco, Paolo; RIMI...	2001	Stem Cells	3/7/09
Le Blanc, Katarina; ...	2008	Lancet	4/5/09
Blanc, Katarina Le; ...	2004	The Lancet	4/5/09
Chan, Rachel W S; ...	2004	Biotechnology	3/7/09
Colter, David C; Clas...	2000	Proc. Natl. Acad. Sci. U...	3/7/09
DENNIS, JAMES E.; ...	2002	Stem Cells	3/7/09
Etheridge, S. Leah; ...	2004	Stem Cells	3/22/09



Versão Web

Atividade

- Criaremos uma conta para inserir conjuntos de dados

VERSÃO Web




[Feed](#)
[Library](#)
[Suggest](#)
[Groups](#)
[Datasets](#)
[Careers](#)
[Funding](#)
[Fabiano](#)

[Find Research Data](#)
[My Datasets](#)
[New Dataset](#)
[FAQ](#)

My datasets

[+ New dataset](#)

Title

Published Version

[Modified](#)



Repositório dados oceanográficos

1

a minute ago

[+ New version](#)



Untitled dataset

Draft

35 minutes ago

[Edit draft](#)

[Delete](#)



Sistema integrado de gestión de datos marinos en Brasil

1

7 months ago

[+ New version](#)

Conjunto de dados
Mendeley















Title

El papel de la biblioteca en el acceso abierto: de la gestión de los resultados de la investigación a la gestión de los da

Contributors

Contributor(s):  [Julio Alonso-Arevalo](#) | [+ Add](#)

Experiment data files

	REDIAL 2016 .pdf	+ Add description	24 MB		
	REDIAL4 .zip	+ Add description	65 MB		
	La Biblioteca como editora .odp	+ Add description	4 MB		
	Papel de los bibliotecarios en la gestión2 .docx	+ Add description	191 KB		

[+ Click or Drop](#) your files here to upload

Draft (of version 1)

✓ Draft saved to My datasets

👁 Visibility: **Private**

Reserved DOI:

doi:10.17632/5gvf7dbnmr.1

Cite this dataset

Alonso-Arevalo, Julio (2016),
“Papel de los bibliotecarios en la
gestión de datos de
investigación”, Mendeley Data,
v1

<http://dx.doi.org/10.17632/5gvf7dbnmr.1>

DOI is reserved but not active

Licence

CC BY 4.0

[Change](#)

Institutions

Enter the name of the institution

University of Salamanca 

Categories for this data

Adicione um conjunto de dados



MENDELEY DATA

Browse

My datasets

New dataset

Categories for this data

Presentación Congreso REDIAL

Description of this data

En los últimos años, varias organizaciones científicas nacionales e internacionales han emitido declaraciones y políticas que subrayan la necesidad de un inmediato archivo de los datos, y algunos organismos de financiación han comenzado a exigir que los datos procedentes de investigaciones que financian sean depositado en un archivo público. Estas declaraciones de las principales agencias de financiación de la investigación demuestran que la ética del intercambio de datos es esencial para maximizar el impacto y los beneficios de la investigación. La experiencia ha demostrado que la dispersión de los datos aumenta el coste de procesamiento y la preservación de los datos, y que la inversión disminuye cuando se dispone de depósitos bien conformados.

2243 characters left

Steps to reproduce

Presentación en [Prezi](#), texto en [word](#), presentación en [Power Point](#)

2935 characters left

Related links

<https://universoabierto.com/2016/06/28/el-papel-de-la-biblioteca-en-el-acceso-abierto-de-la-gestion-de-los-resultad>

Descrição dos dados, links e sistemas de reprodução

Adicione
documentos e
digite

[Feed](#)[Library](#)[Suggest](#)[Groups](#)[Datasets](#)[Careers](#)[Funding](#)[Fabiano](#)[Find Research Data](#)[My Datasets](#)[New Dataset](#)[FAQ](#)

We've added folders!

You can group and organise your data by dragging files into folders

[More...](#)

Title

Contributors

Contributor(s): ||| [Fabiano Couto](#) | [+ Add](#)

Data files

[Upload Files](#)[New Folder](#)

Institutions (optional)

Draft (of version 1)

Visibility: **Private**

Licence

CC BY 4.0

[Change](#)

Se você deseja
excluir ou alterar
ou se deseja
colocar em público
ou privado



MENDELEY DATA

Browse

My datasets

New dataset

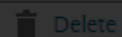
Steps to reproduce

Presentación en [Prezi](#), texto en [word](#), presentación en [Power Point](#)

Related links

<https://universoabierto>

is related to



Delete

Before you publish

You are about to publish the first version of your dataset, please confirm that you understand that this version of the dataset:

- ☐ **Cannot be deleted or changed**
You will not be able to edit or delete this version of your dataset, but you will be able to publish a new version of the dataset if you need to make changes.
- ☐ **Will be accessible to the public**
This version of your dataset will be discoverable, citable (with its own DOI) and downloadable by anyone.

Cancel

Publish

raft saved to My datasets

Publish

We care about your feedback

We would love to hear your feedback and ideas to help us shape and improve our product.

Visualização de dados com o Tableau Public: introdução

O que vamos ver:

- Apresentar noções de visualização de dados com o Tableau Software.
- Mostre algumas de suas características.
- Pratique ou show ou aplicação, com relação a um banco de dados reais: Primeiras etapas de conexão.
- Dimensões e medidas.
- Área de trabalho.
- Distribuição de conteúdo: dashboards.
- Propor os próximos passos e recomendações para continuar o treinamento e o uso.
- Fornecer referências de estudo.

TABLEAU SOFTWARE

- **Apresenta** seis versões, além de aplicativos para iOS e Android:
- **Public.**
- Reader.
- **Desktop.**
- Server.
- Online.
- Elastic.
- Tem conexões nativas para os principais bancos de dados.
- Permite a distribuição das análises em diferentes formatos.

data”, y que su producto es una solución para la mayor parte de las necesidades en diferentes industrias.

- **Permite integrar información y requiere comprender las fuentes y bases de datos.**
- Más, en <http://www.tableau.com>.

Atividade

1. Trabalhe em equipes em que pelo menos uma pessoa tenha um computador.
2. Faça o download de um banco de dados do Banco Mundial (Banco Mundial de Dados). Você tem que baixar, principalmente: bd-example.xls. O arquivo Sample Superstore Sales.xls será usado para exercícios fora da sessão.
3. Faça o download e instale a versão correspondente do Tableau Public.

Siga os procedimentos na tela.

Repita as etapas deste documento para criar um painel com o banco de dados de exemplo.

Exemplo de resultado



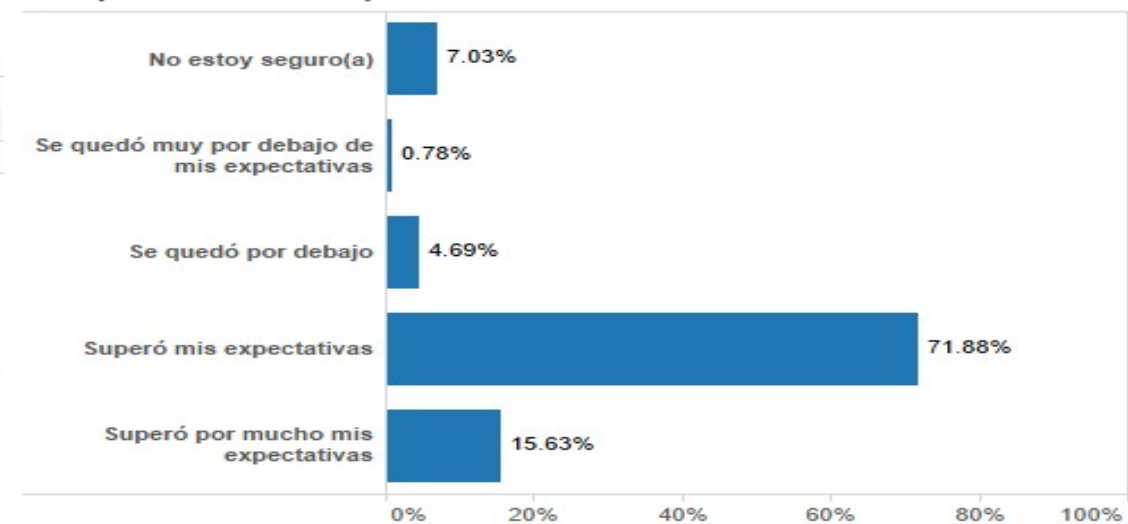
Resumen de la encuesta

Cuestionarios terminados

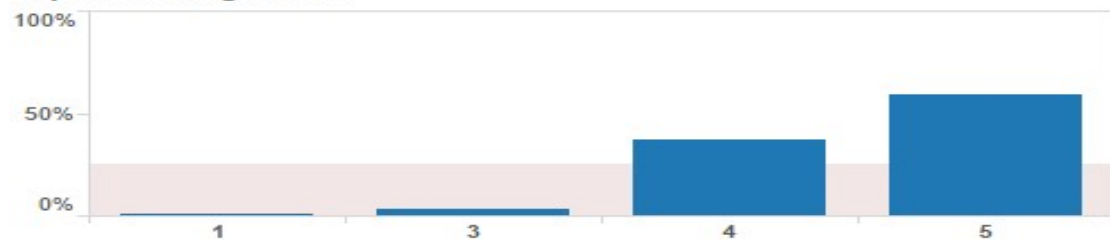
	Frecuencia	Frecuencia (%)
No	22.0	14.77%
Sí	127.0	85.23%
Grand Total	149.0	100.00%

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent eget lorem a quam pretium porttitor id vitae ipsum. Nulla et tellus metus. Sed lectus metus, vestibulum vitae neque luctus, congue euismod quam. Donec libero nibh, sagittis nec lobortis in, feugiat sit amet mi. Quisque a ipsum sit amet sem eleifend mattis at et est. Quisque a dolor eu lacus dictum feugiat sollicitudin ac est. Phasellus metus neque, pharetra sed felis sed, vulputate finibus ex. Cras ac dui venenatis, posuere diam vel, euismod lorem. Nullam accumsan nisl in massa varius maximus. In lobortis, augue ut malesuada viverra, justo eros molestie ante, sed cursus tellus eros eget dui. Donec placerat ut libero et tempor. Mauris auctor erat sed mauris tincidunt, aliquet hendrerit odio egestas. Maecenas quis magna sit amet orci congue rhoncus at vel turpis. Quisque purus felis, mollis vitae diam fermentum, pellentesque facilisis orci. Maecenas porttitor libero ornare magna sodales, sit amet posuere tellus convallis.

Cumplimiento de expectativas

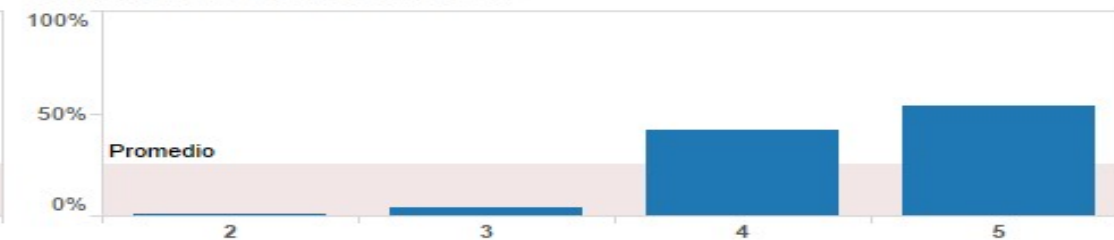


Experiencia general



	Frecuencia	Frecuencia (%)
1	1.0	0.78%
3	4.0	3.10%
4	48.0	37.21%
5	76.0	58.91%
Grand Total	129.0	100.00%

Calidad de los conferencistas



	Frecuencia	Frecuencia (%)
2	1.0	0.76%
3	5.0	3.82%
4	55.0	41.98%
5	70.0	53.44%
Grand Total	131.0	100.00%

Desenvolveremos uma visualização de dados:

1. Busque dados (www.google.com/publicdata ou <http://www.bancomundial.org>)
2. Organize os dados (www.tableau.com/es-es)
2. Construa uma historia e apresente a visualização dos dados (<http://www.infogram.com>)

Referências

SILVA, Fabiano Couto Corrêa da. Gestão de dados de investigação. Ponencia para la Red Cariniana, del Instituto Brasileño de Información en Ciencia y Tecnologia (IBICT). Disponible en: < <https://www.youtube.com/watch?v=Dbbayt6F-A0> >. Acceso en: 30 sep. 2017.

HORIZON 2020. Disponible en: < <https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/> >. Acceso en: 30 sep. 2017.

Erway, R., L. Horton, et al. [e-Book] Building Blocks: Laying the Foundation for a Research Data Management Program. Dublin, Ohio, OCLC, 2016.