







Es misión de la Biblioteca encontrar, discernir, valorar y difundir la información para la actualización permanente de profesores, investigadores y alumnos contribuyendo a la generación de nuevo conocimiento.





El apoyo tradicional

Acceso a la información especializada: libros y revistas impresas







El consumo casi exclusivo de la información en formato electrónico, la facilidad para acceder a ella a través de Internet, podría hacernos creer que el investigador se ha **independizado** de la biblioteca y del bibliotecario.









El apoyo tradicional

- Acceso a la información especializada: libros y revistas impresas
- Acceso a la información especializada en forma electrónica
 - Bases de Datos
 - Vocabulario normalizado
 - Estrategias de búsqueda
 - > Google académico
 - > Textos completos





Nuevo escenario: Publicación y Visibilización de la investigación

Asesoramiento de dónde publicar

Asesoramiento de dónde no publicar

Búsqueda del índice de impacto y rankings de las revistas

Revistas en Open Access o Acceso Abierto

Asesoría en temas de propiedad intelectual y derecho de autor

Licencias de Creative Commons

Redes de colaboración científica

Repositorio Institucional

Gestión de datos.





Publicación

Las revistas científicas son el principal vehículo de difusión de la información científica.

Criterios a tener en cuenta para decidir dónde publicar:

Temática de la revista

- Aims & Scope o Enfoque y Alcance
- Herramientas para encontrar la revista más idónea





Herramientas para seleccionar revistas

Permiten encontrar la revista de más adecuada para nuestro artículo.

Funcionan ingresando el título y el abstract, y el área de investigación.

Permiten introducir el mínimo de factor impacto que se desea tengan las revistas sugeridas.

Elsevier Journal Finder
Springer Journal Suggester
Journal Finder - Wiley
IEEE publication recommender





Herramientas para seleccionar revistas

Herramientas no desarrolladas por ninguna editorial en particular

- > Journal/Author Name Estimator (JANE) Busca la revista más adecuada en MEDLINE
- Edanz Journal Selector
- Cofactor Journal Selector
- > Journal Guide
- >The Scientific Journal Finder tool





Criterios a tener en cuenta para decidir dónde publicar:

Calidad y prestigio de la revista

<u>Índices de Impacto o Factor impacto</u>: miden la repercusión que tiene una publicación en la literatura a partir del análisis de citas recibidas

Los rankings internacionales que miden el impacto a través de las citas más conocidos:

Journal Citation Reports



Scimago Journal Rank



Journal Citation Reports y Journal & Country Rank

Web of Science

¿Qué es Web of Science?

Web of Science (WoS) es una plataforma on-line de la editorial Thomson Reuters que contiene bases de datos de información bibliográfica y recursos de análisis de la información que permiten evaluar y analizar el rendimiento de la investigación. Su finalidad no es proporcionar el texto completo de los documentos que alberga, sino proporcionar herramientas de análisis que permitan valorar su calidad científica.

Permite acceder a diferentes bases de datos a través de una única interfaz de consulta, pudiéndose acceder a una sola base de datos o a varias de forma simultanea: Búsquedas integradas.

Su contenido es multidisciplinar y proporciona información de alto nivel académico y científico

THOMSON REUTERS Web of Science	Thomson Reuters	Web of Science	UANDES / Remoto
THOMSON REUTERS Journal Citation Reports		Journal Citation Reports	<u>UANDES</u> / <u>Remoto</u>

Scopus

¿Oué es Scopus?

Scopus es una Base de Datos bibliográfica de la editorial Elsevier de resúmenes y citas de artículos de revistas científicas. Cubre las áreas de ciencias, tecnología, medicina y ciencias sociales, incluyendo artes y humanidades.

Además de proporcionar información bibliográfica, en muchos casos a texto completo, Scopus proporciona herramientas bibliométricas que miden el rendimiento de publicaciones y autores, basadas en el recuento de citas recibidas por cada artículo.

Entre sus funcionalidades, Scopus permite:

Evaluar el rendimiento de la investigación mediante los índices de impacto SJR y SNIP

Rastrear citas y visualizar el índice h para saber qué está de actualidad en un área de investigación, proporcionando los artículos y autores más citados.

Identificar autores y encontrar información relacionada con el autor







Latindex (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal) es un sistema de información académica, sin fines de lucro y de consulta gratuita, especializado en revistas académicas editadas en Iberoamérica. El sistema es fruto de la cooperación entre distintas instituciones de 23 países.

La coordinación de LATINDEX en Chile, recae en el Departamento de Información Científica de CONICYT, que participa colaborando y ejecutando actividades relacionadas con las publicaciones seriadas nacionales de naturaleza académica y científica.

Cobertura temática: Ciencias exactas, ciencias naturales, ciencias sociales, ciencias humanas y sus disciplinas.

Cobertura temporal: Abarca el periodo desde 1997 hasta la actualidad.

Actualmente Latindex ofrece cuatro bases de datos: 1) **Directorio** con datos bibliográficos y de contacto de todas las revistas registradas, ya sea que se publiquen en soporte impreso o electrónico; 2) **Catálogo** que incluye únicamente las revistas –impresas o electrónicas- que cumplen los criterios de calidad editorial diseñados por Latindex; 3) **Revistas en línea** que permite el acceso a los textos completos en los sitios en que se encuentran disponibles. En la sección "Productos" se hace una mayor descripción de estos recursos y la forma de consultarlos. 4) **Portal de Portales** proporciona acceso a textos completos de revistas académicas disponibles en hemerotecas digitales de América Latina, El Caribe, España y Portugal adheridas al movimiento de acceso abierto. El objetivo de este portal es difundir el conocimiento científico que se publica en la región iberoamericana.

Sus objetivos particulares son:

Establecer políticas y acciones que conduzcan a:

- Integrar los esfuerzos que se realizan en la región en materia de producción, difusión, registro y uso de las revistas académicas
- · Reforzar y elevar la calidad e impacto de nuestras revistas
- · Dotar de mayor visibilidad y cobertura internacional a las revistas iberoamericanas
- Utilizar la información procesada para la elaboración de subproductos
- Influir en los ámbitos nacional e internacional en materia de información, documentación y publicación científica.



Criterios a tener en cuenta para decidir dónde publicar:

Acceso abierto

... la disponibilidad gratuita en la red de los materiales resultado de los trabajos de investigación y de la literatura científica, permitiendo a cualquier usuario la lectura, la descarga, la copia, la distribución, la impresión, la búsqueda o el uso para cualquier propósito legal, sin ningún tipo de barrera económica, legal o técnica...

Manifiesto de Budapest, febrero de 2002





El autor mantiene el derecho de ser adecuadamente reconocido y citado.



Ventajas de publicar en Acceso Abierto

- Aumenta la difusión de los resultados de la investigación más visibilidad
- Favorece el impacto de la publicaciones incremento del número de citas
- Incrementa la visibilidad de las instituciones a la que están afiliados los autores mejor posicionamiento institucional
- Garantiza la preservación de los resultados de la investigación acceso perpetuo









SciELO – 15 Años de Acceso Abierto: un estudio analítico sobre Acceso Abierto y comunicación científica

Organizador: Abel L. Packer et al.

Editora: UNESCO. Idioma: Español.

Año: 2014.

DOI: http://dx.doi.org/10.7476/9789233012370

Download







Sinopsis

La trayectoria de 15 años del Programa SciELO en pro de la mejora de las revistas científicas que indexa y publica en acceso abierto se analiza desde diferentes ángulos como los fundamentos y objetivos del programa, su origen en Brasil y la expansión a otros 15 países, los resultados obtenidos, el sistema de control de calidad y producción, la plataforma tecnológica y el impacto del Programa.





Las rutas del Acceso Abierto

La ruta dorada o de publicación en revistas académicas de Acceso Abierto.

Dorada

La ruta verde que alude al archivo o depósito en un Repositorio.

Verde













- El caso más puro según la definición de *Open Access* sería aquella revista que ni lector ni autor paga por publicar y son los autores los que retienen el copyright sobre sus trabajos. Las revistas generalmente pertenecen a instituciones académicas o sociedades profesionales, cuyos recursos incluyen también el mantenimiento de estas publicaciones.
- Modelo híbrido u *Open Choice*. Elsevier, Springer, Blackwell, etc., ofrecen este tipo de modelos híbridos muchas de sus revistas.
 - Son revistas que contienen artículos de suscripción y artículos en abierto.
 - El precio para publicar varía en función del editor y de cada publicación.







- > Se puede depositar una copia del artículo en el
- > Repositorio Institucional



Color RoMEO	Política de autoarchivo	
<u>Verde</u>	Se puede archivar el pre- print y el post-print o versión de editor/PDF	
<u>Azul</u>	Puede archivar el post- print (ie la versión final posterior a la revisión por pares) o versión de editor/PDF	
Amarillo	Puede archivar el pre-print (ie la versión previa a la revisión por pares)	
Blanco	El archivo no está formalmente admitido	





Revisar las políticas de cada revista





Revista: Science (ISSN: 0036-8075, ESSN: 1095-9203)

RoMEO: This is a RoMEO green journal

Pre-print del autor: 🗸 el autor puede archivar la versión pre-print (ie la versión previa a la revisión por pares)

Post-print del autor: J el autor puede archivar la versión post-print (le la versión final posterior a la revisión por pares)

Versión de editor/PDF: 👱 el autor no puede archivar la versión del editor/PDF

Condiciones generales:

- El pre-print puede ser considerado publicación previa
- Pre-print en servidores de pre-prints sin ánimo de lucro donde se permita, contactar con el editor para aclaración
- · No se puede archivar hasta la publicación
- Los autores conservan el copyright
- En el sitio web del autor o en repositorio institucional
- · La versión de editor/PDF no puede utilizarse
- Debe ir enlazado a la versión de editor
- Set statement must accompany post-print (see policy)
- Published source must be acknowledged with DOI
- Authors covered by funding agency rules, may post author's post-print in PubMed Central or funder's designated repository after a 6 month embargo
- Authors covered by funding agency rules, must state on submission, for article to be released in PubMed Central or funder's designated repository after 6 months after publication.

OA mandatorio: Datos de cumplimiento disponibles para 23 organismos financiadores

Copyright: License Agreement (pdf) - PMC policy - Pre-print comment - General Information for Authors

Actualizado: 22-Apr-2016 - Sugiera una actualización de este registro

Enlace a esta página: http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/0036-8075/es/

Publicado por: American Association for the Advancement of Science - Green Policies in RoMEO





DULCINEA



Derechos de explotación y permisos para el auto-archivo de revistas científicas españolas

DULCINEA es un proyecto cuyo objetivo es conocer las políticas editoriales de las revistas españolas respecto al acceso a sus archivos, los derechos de explotación y licencias de publicación, y cómo estos pueden afectar a su posterior auto-archivo en repositorios institucionales o temáticos. Las revistas se clasifican por colores siguiendo la taxonomía de SHERPA/ROMEO.

Buscar títulos de revista

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z						
Introduzca una palabra del título o	el ISSN					
	Ь	uscar				
Buscar por editorial						
	b	uscar				
Listar revistas según color ROMEO						
∛ verde	👰 azul	amarillo	blanco			



En el caso español, el 68% de las 263 editoriales relevadas permiten el autoarchivo.





Cuadernos de Arqueología de la Universidad de Navarra

Cuadernos de Arqueología de la Universidad de Navarra

Ficha básica Ficha completa

Editorial: Universidad de Navarra

Titular de los derechos de explotación (copyright):

URL: http://www.unav.edu/publicaciones/revistas/index.php/cuadernos-de-arqueologia

Tipo de acceso: Gratuito

Mención específica de derechos: Sí ;Permite el auto-archivo?: Sí

Versión auto-archivo: Post-print (versión editorial)

Color: Azul

Indizada en: Academic Search Premier, CARHUS Plus+ 2014, DIALNET, Fuente Academica Plus,

LATINDEX (Catálogo), MIAR SHERPA/ROMEO





Calidad de las revistas OA

> Revistas depredadoras o predatory journals



- >DOAJ (Directory of Open Access Journals)
 - Directorio de revistas científicas que cumplen con estándares de alta calidad al utilizar la revisión por pares o control de la calidad editorial y que sean gratuitas en todo momento de su publicación sobre la base de la definición de acceso libre adoptada en Budapest (BOAI)

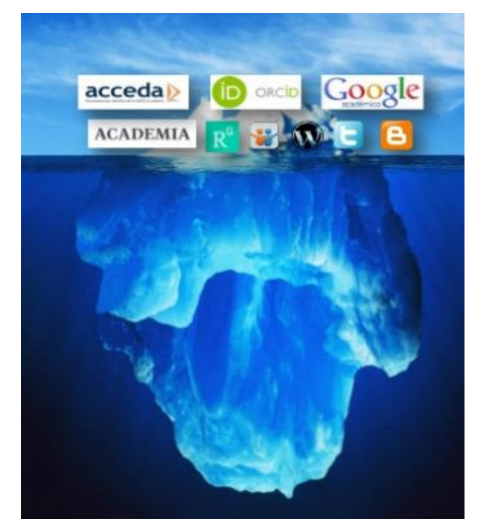






Visibilización

Es importante hacer visible la investigación



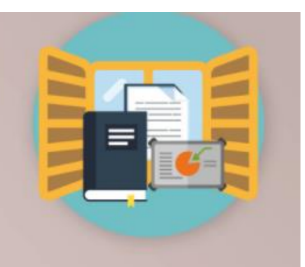




Repositorios Institucionales

¿Qué son los repositorios institucionales?

Son sistemas en línea de acceso abierto que tienen el objetivo de almacenar, preservar y difundir la producción científica y académica de la comunidad universitaria.











Correo-e

Contraseña

Acceder (Nuevo usuario)

Ayuda | Contacto | Castellano | English

Término a buscar



ÁREAS DADUN

Archivo General [199]

Depósito Academico [14361]

Fondo Antiguo [6310]

Materiales Docentes [99]

Publicaciones Institucionales [264]

Revistas y series UN [19592]

Tesis Doctorales y Tesinas [416]

TFG/TFM [46]

LISTA DE

Autores



Dadun >

Bienvenido a DADUN

DADUN es el depósito institucional destinado a reunir, conservar y difundir a través del acceso abierto los documentos resultantes de la actividad académica y científica de la Universidad de Navarra. DADUN está organizado en siete grandes ámbitos:

- Depósito Académico
- Archivo General
- Materiales Docentes
- Fondo Antiguo

- · Publicaciones Institucionales
- Tesis Doctorales
- Revistas UN
- TFG/TFM





Beneficios para el investigador

- Permite publicar en Acceso Abierto sus artículos de revistas que lo permiten
- Más visibilidad
- Más citas
- > Más impacto
- Protege los derechos de autor
- > Favorece el trabajo colaborativo e interdisciplinario
- Acceso perpetuo a los trabajos mediante enlaces permanentes







Beneficios para la Universidad

- Visibilidad de las líneas de investigación científica y académica de la institución
- Evaluar la producción de la institución de manera más fácil



- Preservación para el futuro
- Colaboración académica
- Difusión protegida
- Interoperabilidad que permite su recuperación por los buscadores de internet como Google Académico





Beneficios para la sociedad



- > Acceso al conocimiento para todos
- Disminución de la brecha de acceso a la información entre las instituciones y los países
- > Fomento del trabajo colaborativo e interdisciplinario





Repositorio

El Repositorio de la Pontificia Universidad Católica de Chile reúne y preserva la producción académica y de investigación que se genera en la Universidad, proporcionando visibilidad y acceso a las publicaciones pertenecientes a los miembros de la Comunidad UC.



Repositorio Institucional Académico (RIA)

El Repositorio Institucional Académico (RIA) de la Universidad Andrés Bello es un recurso de información en formato digital que reúne, preserva y difunde en acceso abierto la producción intelectual, científica y académica generada por toda la comunidad universitaria. Los documentos del Repositorio están organizados en Comunidades o Colecciones Documentales representadas por las distintas Facultades y Unidades Académicas.

En el RIA, podrá encontrar artículos de investigación publicados en revistas académicas tanto nacionales como internacionales, proceedings de eventos académicos, libros y capítulos de libros, así como también las tesis de pre y post grado de nuestros estudiantes, entre otros muchos materiales.

Universidad de Chile FUNDADA EN 1842

PORTADA

PRESENTACIÓN

FACULTADES

PREGRADO

POSTGRADO

INVESTIGACIÓN

Universidad

Inicio

Inicio > Presentación > Asuntos académicos > Dirección de Servicios de Información y Bibliotecas (SISIB)

DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE INFORMACIÓN Y BIBLIOTECAS (SISIB)

PUBLICACIÓN Y CONSERVACIÓN DIGITAL

Revistas electrónicas

Libros y tesis

Repositorio académico institucional

Biblioteca digital

Repositorio académico institucional

Sistema de conservación y acceso a las publicaciones de los académicos e investigadores de la Universidad de Chile. Permite publicar en forma sencilla y en cualquier formato.

Incluye texto completo de artículos de revistas, libros digitales, tesis de pregrado y post grado, documentos, papers, ponencias, materiales docentes, presentaciones, apuntes de clase, informac tácnicos, entre etros

REPOSITORIO UdeC



Autoría y Afiliación

Normalización de la firma de los trabajos científicos

- La diversidad de formas en la que muchos investigadores introducen su nombre, sus apellidos y su centro de trabajo afectan su visibilidad y la de sus instituciones, a nivel nacional e internacional, <u>dificultando la recuperación</u> de las publicaciones y de las citas recibidas.
- Esta falta de uniformidad también procede, en ocasiones, de los editores de revistas
- errores en la introducción de datos de los autores en las bases de datos son algunas de las causas





La ambigüedad en el nombre de los autores puede evidenciarse de dos maneras diferentes

1. Nombres que sintácticamente son iguales y que <u>no</u> son la misma persona

En este caso se debe buscar una firma que lo diferencie del otro autor, sobre todo cuando es el mismo campo de investigación

> JJ Pérez-Gavilán JJ Pérez-Ruxio





2. La segunda y más común es que pueden aparecer nombres sintácticamente diferentes para referirse a un mismo autor.

¿Quién eres tú?









Autoría

El problema con los nombres surge por las diversas formas en que se combinan y estructuran los nombres y apellidos de las personas en nuestros países.

Opciones para nombre compuesto:

- > Unir ambos nombres con un guion
 - María-Eugenia
- Poner el primer nombre y la inicial del segundo
 - María E.
- Evitar las partículas "de, de las, del" o sustituirlas por guion María del Pilar María-del-Pilar
- Nunca poner Ma, tampoco M. se puede utilizar María P.





Apellido o apellidos

Se puede usar solo el primer apellido si es poco frecuente.

Verónica Massopust

Usar ambos apellidos si son frecuentes, uniéndolos con guion.

Juan Pérez-Santana

Evitar partículas o unirlas con un guion.

Bianca De-Stavola o Bianca Stavola.





Ventajas para el autor

- > Ser indexados correctamente
- Distinguirse de otros autores con nombres iguales
- > Facilitar el análisis de las citas recibidas
- Garantizar la recuperación completa de su producción
- Ser más visibles y aumentar su impacto

Ventajas para la Universidad

- Muestra el número de publicaciones de sus investigadores
- Mejora su posición en los rankings de universidades



Identificación Digital del autor

Existen iniciativas internacionales para normalizar la firma de los autores como.



- ResearchID de Thomson Reuters
- Herramienta de la Web of Science para identificar a los investigadores y resolver ambigüedades en los nombres, mediante la asignación de un identificador.
- >ORCID (Open Researcher & Contributor ID)

Provee a los investigadores de un identificador único y lo vincula a identificadores de otras bases de datos.

ORCID



La interoperabilidad entre ResearcherID y ORCID permite compartir la información que se ingrese en cualquiera de ellos



Eliminan todos los problemas relacionados con la variabilidad de la firma científica

Brenes, Carmen Sofia

Return to Search Page

Get A Badge

ResearcherID Labs

ResearcherID: G-8088-2011

Other Names: Carmen Sofia Brenes; Carmen Sofía Brenes; Carmen S. Brenes; Sofia Brenes; Sofía Brenes;

Brenes, CS

URL: http://www.researcherid.com/rid/G-8088-2011

Subject: Arts & Humanities - Other; Communication; Film, Radio & Television

Keywords: poetics; cinema; film studies; screenwriting; reception

ORCID: http://orcid.org/0000-0001-7723-863X

My URLs: https://uandes.academia.edu/CarmenSofiaBrenes





Afiliación

- Universidad de los Andes (Chile)
- **>UANDES**

Mayor facilidad en la recuperación de publicaciones institucionales

Mayor presencia y visibilidad internacional





International Standard Name Identifier ISNI

ISNI Search http://www.isni.org/0000000404876659

universidad de los andes			search more	Xisni
Examples: Prince; P	nceton Univers	sity; Ken Follett; Follett,Ken; Follet,		User id: ISNI log in logoul
shortlist title data	search histor	v		
results search [and]	(Any Phrase	(APH:)) universidad de los andes 3 hits		
	(/ ury r muso	(a ri.)) annoisidad de lee andee e mie		
hide hints		. Universidad de los Andes (Santiago, Chil		
filter	<u> </u>		le), nbia), (Bogotà) del precedente constitucion	al, análisis de sentencias y líneas
	1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. Universidad de los Andes (Santiago, Chil . Universidad de los Andes (Bogotá, Colon El derecho de los jueces : obligatoriedad jurisprudenciales y teoría del derecho jud . Universidad de Los Andes (Mérida, Vene	le), nbia), (Bogotà) del precedente constitucion licial zuela), (Mérida, Venezuela)	
filter	1 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. Universidad de los Andes (Santiago, Chil . Universidad de los Andes (Bogotá, Colon El derecho de los jueces : obligatoriedad jurisprudenciales y teoría del derecho jud . Universidad de Los Andes (Mérida, Vene El Senado de la República de Venezuela	le), mbia), (Bogotà) del precedente constitucion dicial zuela), (Mérida, Venezuela) y la Universidad de los And es renovables de la Nación.	



ISNI:

0000 0004 0487 6659



Perfil del autor

Que reúna todas las publicaciones del autor en un solo lugar





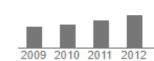


Hernán Corral



Profesor de Derecho Civil Universidad de los Andes de Santiago de Chile

Derecho de la persona, derecho de familia, contratos, responsabilidad civil, Tomás					
Moro y su faceta jurídica					
Dirección de correo verificada de uandes.cl - Página principal					
	Citado por	Año			



Google Ac

Índices de citas

Citas Índice h Índice i10

La compensación económica en el divorcio y la nulidad matrimonial

Lecciones de responsabilidad civil extracontractual

H Corral Talciani

Ed. Jurídica de Chile

Título 1–20

HFC Talciani

Revista chilena de derecho 34 (1), 23-40

Derecho y derechos de la familia

H Corral Talciani

Editorial Grijley, primera edición, Lima

Contratos y daños por incumplimiento

H Corral Talciani

Estudios sobre su régimen jurídico y la responsabilidad por incumplimiento

Cómo hacer una tesis en derecho

H Corral Talciani

Editorial Jurídica de Chile, Chile, Pag 214

Aplicacion Jurisprudencial de la Buena fe Objetiva en el Ordenamie Chileno, La

HC Talciani

-13 Rev. Derecho Privado 12, 143

La pretensión de cumplimiento específico y su inserción en el sister remedios por incumplimiento en el Código Civil

puede editar los registros normalizando la firma científica

2003

128

- unir registros duplicados e incluso
- añadir de forma manual otros trabajos que google no haya identificado previamente, y que no estén disponibles en la red



Google Académico

Google	responsabilidad civil extracontractual construccion	
Académico	Aproximadamente 16.700 resultados (0,06 s)	
Artículos Mi biblioteca	[HTML] La responsabilidad civil extracontractual por el daño ambiental causado en la construcción u operación de las carreteras V Delgado Schneider - Revista de derecho (Valdivia), 2012 - SciELO Chile RESUMEN Se pretende determinar en Chile cuándo hay daño" significativo" al medio	
Cualquier momento Desde 2017	ambiente y cuál es el régimen de responsabilidad civil extracontractual para exigir su reparación material, cuando éste se ha causado con ocasión de la construcción y operación Citado por 8 Artículos relacionados Las 5 versiones Citar Guardar Más	
Desde 2016 Desde 2013 Intervalo específico	[CITAS] Responsabilidad civil extracontractual en la construcción <u>H CORRAL</u> - 1996 - RDJ Citado por 6 Artículos relacionados Citar Guardar	
Ordenar por relevancia Ordenar por fecha	La culpa en la responsabilidad civil extracontractual L Díez-Picazo - Anuario de Derecho Civil, 2001 - europa.sim.ucm.es del TS 3. A la busca de criterios 4. La culpa como desviación de un modelo y el problema de la construcción de éste: los del enjuiciamiento de la culpa 7. El problema de la entidad o gravedad de la culpa: la llamada culpa levísima en la responsabilidad civil extracontractual	
Cualquier idioma	Citado por 7 Artículos relacionados Citar Guardar Más	
Buscar sólo páginas en español	Cumplimiento e incumplimiento contractual en el Código Civil : Una perspectiva [HTML] scielo.cl más realista ÁR Vidal Olivares - Revista chilena de derecho, 2007 - SciELO Chile	
✓ incluir patentes ✓ incluir citas	1 Sobre la noción de la construcción de la regla contractual en el derecho civil chileno, véase: Vidal Olivares (2000) Prieto (1995) p. 3922, empleando la expresión en su sentido restringido, manifiesta: Es uno de los remedios (la responsabilidad civil contractual) –junto a la Citado por 41 Artículos relacionados Las 6 versiones Citar Guardar Más	
☑ Crear alerta	[PDF] La responsabilidad civil J Santos - Madrid: Montecorvo.[Links], 1993 - sites.google.com de la verificación, incluso rechazando la presentación de la oferta y por tanto carece de validez contractual Construcción de la cobertura básica de Responsabilidad Civil de Explotación queda	

cubierta por la presente póliza, la responsabilidad civil extracontractual que sea ...

Citado por 18 Artículos relacionados Citar Guardar









REDES SOCIALES CIENTÍFICAS

- Al crear nuestro perfil la plataforma pondrá a su disposición grupos de interés, personas y literatura afín
- Crear y gestionar un perfil
- Participar en foros y grupos de discusión
- Hacer un seguimiento de nuestros temas de interés
- Interactuar con otros investigadores del mismo campo
- Compartir publicaciones y ganar visibilidad
- > Acceder a información sobre eventos del mundo





Desafios:

LOS DATOS

¿Qué son los datos de investigación?

Organización para la Cooperación Económica y el Desarrollo (OECD) considera que son datos de la investigación todos los materiales que hayan sido registrados durante la investigación, reconocidos por la comunidad científica y que sirven para certificar los resultados de la investigación que se realiza.





Es importante que los datos de la investigación estén disponibles y accesibles en la red

Mejora la accesibilidad

Mejora la visibilidad

Aumenta el impacto

Reutilización

Mejora la colaboración





La gestión de datos de investigación

(Research Data Management - RDM)

- La Gestión de Datos de Investigación es un concepto que abarca las tareas de
 - Organización
 - > Estructuración
 - Almacenamiento
 - >Custodia

de los datos.





Muchas instituciones e investigadores están obligados por ley a gestionar y conservar los datos de sus investigaciones

Plan de Gestión de Datos PGD





Plan de Gestión de Datos

> Un Plan de Gestión de Datos - PGD (Data Management Plan - DMP) es un documento formal que debe presentarse al inicio de la investigación, en el cuál se esboza la gestión que se aplicará durante el ciclo de vida de los datos, desde su creación hasta la finalización del proyecto de investigación.

Qué datos se van a recoger o generar Qué metodología y normas se van a emplear Cómo se van a compartir y poner en abierto Cómo se van a preservar







10 pasos para elaborar un Plan de Gestión de Datos

Un Plan de Gestión de Datos (PGD) o Data Management Plan (DMP) es un documento formal, que debe presentarse al inicio de la investigación, en el que se describe qué

vas a hacer con tus datos durante y después de finalizar tu investigación y que puede modificarse si se producen cambios en el proceso de la misma.

¿Por qué?

Es una buena práctica, es un elemento clave de Open Science y es obligatorio en los nuevos proyectos H2020.





PGDonline (Consorcio Madroño) http://dmp.consorciomadrono.es/



DMPonline (Digital Curation Centre, UK) https://dmponline.dcc.ac.uk/



Revisa los requerimientos de la entidad financiadora (H2020).



Identifica los datos: tipología, procedencia, volumen, formatos y ficheros.



Define cómo se organizarán v gestionarán los datos:

nombre de los ficheros. control de versiones, software necesario...



Explica cómo se documentarán los datos: identifica la información a procesar, consulta si hay estándares o esquemas de metadatos, identifica herramientas que permitan gestionarlos.



Describe los procesos que aseguran una buena calidad de los datos.



Prepara una estrategia de almacenamiento (durante el proceso) y de preservación de datos (repositorio).



Define las políticas de datos del proyecto: cuestiones sobre propiedad intelectual y cómo se tratarán los datos sensibles y personales.



Describe cómo se difundirán los datos: dónde, cuáles, cuándo se van a difundir. Si publicarás los datos en un repositorio, como información suplementaria del artículo o como un "data paper".



Asigna roles y responsabilidades para las personas y organizaciones participantes en el proyecto.



Prepara un presupuesto realista: la gestión de datos cuesta tiempo y dinero en términos de software, hardware, servicios y personal,



Universidad de los Andes

Adaptado de Michener rules for creating a good nlan PLOS Como B





Datos Científicos Abiertos

La Ciencia la hacemos entre todos

La Ciencia se hace entre todos

Programa de Información Científica CONICYT 2014 De acuerdo con las directrices de la OECD²⁹, las estrategias para instalar una política de datos abiertos deben cumplir con los principios de apertura, flexibilidad, transparencia, conformidad legal, protección de la propiedad intelectual, responsabilidad, profesionalismo, interoperabilidad y sustentabilidad.

Chile forma parte de la OECD desde el año 2010, lo que además de las ventajas que trae la membresía, implica el compromiso de promover la política de acceso libre y la preservación de los datos de investigación científica.

Desde esta perspectiva, se propone discutir con la comunidad una política de acceso y preservación de datos generados con fondos públicos consistente con los estándares internacionales.

Para abrir la conversación en torno al diseño e implementación de una política para fomentar el acceso y la preservación de los datos de investigación, CONICYT ha elaborado la siguiente propuesta de política de datos abiertos, que sería aplicable a todos los proyectos financiados con fondos públicos:

 Los beneficiarios de todas las líneas de investigación financiadas por CONICYT deberían publicar los informes, documentos y conjuntos de datos resultantes de sus investigaciones en repositorios abiertos y en formatos adecuados.



Los beneficiarios de todas las líneas de investigación financiadas por CONICYT deberían publicar los informes, documentos y conjuntos de datos resultantes de sus investigaciones en repositorios abiertos y en formatos adecuados



Página web



Universidad de los Andes > BIBLIOTECA





Redes Sociales Científicas







Propiedad Intelectual

Bases de Datos Propiedad Intelectual Creative Commons Normas citas Gestores Redes Científicas



Intelectual (OMPI) la propiedad intelectual se relaciona con las creaciones de la mente: invenciones, obras literarias y artísticas, así como símbolos, nombres e imágenes utilizados en el comercio.

La propiedad intelectual se divide en dos categorias:

La propiedad industrial, que abarca las patentes de invención, las marcas, los diseños industriales y las indicaciones geográficas.

El derecho de autor, que abarca las obras literarias (por ejemplo, las novelas, los poemas y las obras de teatro), las películas, la música, las obras artísticas (por ejemplo, dibujos, pinturas, fotografías y esculturas) y los diseños arquitectónicos.

¿Qué es el Derecho de autor?

La legislación sobre derecho de autor contempla la protección de los autores, artistas y demás creadores por sus creaciones literarias y artisticas, denominadas, por lo general,

Los "derechos conexos" constituyen un campo estrechamente relacionado con el derecho de autor y abarcan derechos similares o identicos a los que éste contempla, aunque a veces más limitados y de más corta duración. Los beneficiarios de los derechos conexos son: los artistas intérpretes y ejecutantes (a saber, los actores y los músicos), que tienen derechos sobre sus interpretaciones o ejecuciones; los productores de fonogramas (por ejemplo, discos compactos), que tienen derechos sobre sus grabaciones sonoras; y los organismos de radiodifusión, que tienen derechos sobre sus programas de radio y de televisión. Entre las obras amparadas por el derecho de autor cabe destacar las siguientes: novelas, poemas, obras de teatro, documentos de referencia, periódicos, publicidades, programas informáticos, bases de datos, películas, composiciones musicales, coreografías, pinturas, dibujos, fotografías, obras escultóricas, obras arquitectónicas, mapas y dibujos técnicos.





Muchas Gracias





