

DÍA MUNDIAL DEL ACCESO ABIERTO IMPLICACIONES PARA LA BIBLIOTECOLOGÍA COSTARRICENSE

**Saray Córdoba González
Universidad de Costa Rica**

ORGANIZADORES

- SPARC (the Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition)
- The Public Library of Science (PLOS)
- Students for FreeCulture

“Realmente es un asunto que impacta a cada uno de nosotros en la Universidad, tanto si son profesores que publican, estudiantes que investigan, o bibliotecarios que compran suscripciones a revistas”.



SPARC[®]



ANTECEDENTES

El mercado de las publicaciones científicas (concentración / disminución), elevados precios de las revistas, ataduras a las agencias distribuidoras, presión en los presupuestos de las bibliotecas, cancelaciones de las suscripciones, los autores no tienen acceso a sus propios trabajos.

Necesidad de debatir estos problemas para alcanzar la meta de aumentar el acceso y mejorar las vías de diseminación de la información.

Modelos de publicaciones: pagan los lectores (actualmente el más dominante) versus pago por parte de los autores.

SITUACIÓN EN EL 2008

Algunas bases de datos comerciales que compran las bibliotecas establecen una moratoria para el último año

Las bibliotecas deben adquirirlas porque no todas contienen los mismos títulos...



IMPORTANCIA DEL ACCESO ABIERTO

Los artículos en OA son “bajados” y leídos al menos tres veces más.

Hay 24,000 revistas arbitradas en el mundo, que publican 2.5 millones de artículos por año. Ninguna universidad puede adquirir todos o la mayoría de las revistas que sus investigadores necesitan. En consecuencia, todos los artículos están perdiendo algo del impacto de su investigación, representados en el uso y citas.

IMPORTANCIA DEL ACCESO ABIERTO

Solo el 15% de los 2.5 millones de artículos publicados anualmente son autodepositados espontáneamente en el mundo actual.

Un buen comienzo es la creación de un Repositorio Institucional (IR) y la promoción del auto depósito de los artículos en los repositorios de nuestras instituciones, pero esta única acción no es suficiente para aumentar este índice del 15%.

VENTAJAS DEL ACCESO ABIERTO

En abril 2004, Thomson ISI publicó un estudio realizado con sus bases de datos en el que comparó las revistas OA (192) con las que no lo eran, entre 1999 y 2002.

Así comprobó que no había una diferencia significativa en cuanto a la cantidad de citas o al factor de impacto entre ellas.

En octubre 2004, se realizó otro estudio similar, comparando el factor de impacto con el índice de inmediatez. En este caso las revistas OA mejoraron notablemente.

En el 2006, Eysenback publicó un estudio longitudinal hecho en las dos versiones de la misma revista Proceedings of the NAS y determinó que los artículos de la versión electrónica abierta eran más citados que los de la versión impresa.

DEFINICIÓN

El Acceso Abierto (**Open Access**) es un movimiento internacional creciente que usa la Internet para abrir las puertas cerradas que una vez ocultaron el conocimiento. Esto se hace sin restricciones, compartiendo los resultados de investigación con cada usuario, en todas partes del mundo, con lo cual se logra el avance de la ciencia y la sociedad.

ANTECEDENTES

El **Acceso Abierto** es el principio que afirma que cuando la investigación es financiada por fondos públicos sus resultados deben ser accesible en línea libremente, inmediatamente después de la publicación. Este principio ha ido ganando terreno en el mundo entero, por parte de quienes financian la investigación, quienes pagan los impuestos y quienes diseñan las políticas públicas.

ANTECEDENTES

Budapest Initiative (2002)

Bethesda Statement (2003)

Berlin Declaration (2003)

SPARC (Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition)

MANDATOS

PLoS Open Letter firmada por 34000 científicos de 180 países, 2000.

En octubre 2007 el Senado de los Estados Unidos aprobó la FY2008 Labor, HHS, and Education Appropriations Bill (S.1710), que exige al National Institute of Health (NIH) fortalecer la Política de Acceso Público.

Bajo este mandato, los investigadores financiados por el NIH (la agencia más grande del mundo), deben depositar copias de los manuscritos elegibles en las bases de datos en línea de la National Library of Medicine, PubMed Central. Los artículos estarán disponibles al público, no más de 12 meses después de su publicación en revistas arbitradas.

Sistema Brasileño de Información Académica en Acceso Abierto (OASIS) que incluye una biblioteca digital de tesis de las universidades estatales y federales brasileñas, así como las revistas científicas de Iberoamérica y el Caribe en texto completo.

DECLARACIÓN DE BRISBANE (2008/09)

Preamble

The participants recognise Open Access as a strategic enabling activity, on which research and inquiry will rely at international, national, university, group and individual levels.

Strategies

Therefore the participants resolve the following as a summary of the basic strategies that Australia must adopt:

1. Every citizen should have free open access to publicly funded research, data and knowledge.
2. Every Australian university should have access to a digital repository to store its research outputs for this purpose.
3. As a minimum, this repository should contain all materials reported in the Higher Education Research Data Collection (HERDC).
4. The deposit of materials should take place as soon as possible, and in the case of published research articles should be of the author's final draft at the time of acceptance so as to maximize open access to the material.

¿Cómo proteger los derechos de los autores?



CREATIVE COMMONS

www.creativecommons.org

Es una licencia mundial que se distribuye en los países que lo soliciten.

Pretender garantizar a los autores la integridad de su trabajo

Se puede aplicar a cualquier página en Internet para protegerla y advertir al usuario sobre los derechos que tiene al respecto.

Es gratuita y se puede aplicar según las necesidades del administrador del repositorio.

CREATIVE COMMONS: PRINCIPIOS

1. El (los) autor(es) y depositario(s) de la propiedad intelectual de tales contribuciones deben garantizar a todos los usuarios por igual, el derecho gratuito, irrevocable y mundial de acceder a un trabajo erudito, lo mismo que licencia para copiarlo, usarlo, distribuirlo, transmitirlo y exhibirlo públicamente, y para hacer y distribuir trabajos derivados, en cualquier medio digital para cualquier propósito responsable, todo sujeto al reconocimiento apropiado de autoría (los estándares de la comunidad continuarán proveyendo los mecanismos para hacer cumplir el reconocimiento apropiado y uso responsable de las obras publicadas, como ahora se hace), lo mismo que el derecho de efectuar copias impresas en pequeño número para su uso personal.

CREATIVE COMMONS: PRINCIPIOS

2. Una versión completa del trabajo y todos sus materiales complementarios, que incluya una copia del permiso del que se habla arriba, en un conveniente formato electrónico estándar, se deposita (y así es publicado) en por lo menos un repositorio online, que utilice estándares técnicos aceptables (tales como las definiciones del Acceso Abierto), que sea apoyado y mantenido por una institución académica, sociedad erudita, agencia gubernamental, o una bien establecida organización que busque implementar el acceso abierto, distribución irrestricta, interoperabilidad y capacidad archivística a largo plazo."

ORGANIZACIONES DE APOYO



DOAJ: Directory of Open Access Journals

Acceso a 3400 títulos a texto completo



DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

[Find Journals](#)
[New titles](#)
[Find articles](#)
[Suggest a journal](#)
[About](#)
[FAQ](#)
[News](#)
[Sponsors](#)
[Membership](#)
[Contact](#)
[For journal owners](#)
[For authors](#)

Find journals

Browse by title

[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](#)

Browse by subject

- [Agriculture and Food Sciences](#)
- [Arts and Architecture](#)
- [Biology and Life Sciences](#)
- [Business and Economics](#)
- [Chemistry](#)
- [Earth and Environmental Sciences](#)
- [General Works](#)
- [Health Sciences](#)
- [History and Archaeology](#)
- [Languages and Literatures](#)
- [Law and Political Science](#)
- [Mathematics and Statistics](#)
- [Philosophy and Religion](#)
- [Physics and Astronomy](#)
- [Science General](#)
- [Social Sciences](#)
- [Technology and Engineering](#)

DOAJ - Directory of Open Access Journals, 2007, [Lund University Libraries](#), Head Office

The Directory of Open Access Repositories - OpenDOAR

[Search for repositories](#) | [Search repository contents](#) | [List of repositories](#) | [Repository Statistics](#)

OpenDOAR is an authoritative directory of academic open access repositories. Each OpenDOAR repository has been visited by project staff to check the information that is recorded here. This in-depth approach does not rely on automated analysis and gives a quality-controlled list of repositories.

As well as providing a simple [repository list](#), OpenDOAR lets you [search for repositories](#) or [search repository contents](#). Additionally, we provide tools and support to both repository administrators and service providers in sharing best practice and improving the quality of the repository infrastructure. Further explanation of these features is given in a project document [Beyond the list](#).

The current directory lists repositories and allows breakdown and selection by a variety of criteria - see the [Find](#) page - which can also be viewed as [statistical charts](#). The underlying database has been designed from the ground up to include in-depth information on each repository that can be used for search, analysis, or underpinning services like text-mining. The OpenDOAR service is being developed incrementally, developing the current service as new features are introduced. A list of [Upgrades and Additions](#) is available.

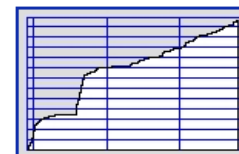
Developments will be of use both to users wishing to find original research papers and for service providers like search engines or alert services which need easy-to-use tools for developing tailored search services to suit specific user communities.

The importance and widespread support for the project can be seen in its funders, led by the [Open Society Institute](#) (OSI), along with the [Joint Information Systems Committee](#) (JISC), the [Consortium of Research Libraries](#) (CURL) and [SPARCEurope](#).

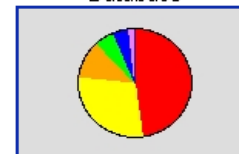
OpenDOAR has also been identified as a key resource for the Open Access community ([K.B.Oliver & R.Swain, 2006](#) - PDF), and was one of the services which contributed to SHERPA being awarded the [SPARC Europe Award for Outstanding Achievements in Scholarly Communications](#).

More information on the project is available on this site through the [About](#) page.

**OpenDOAR has
over 1200 listings!**



Growth of the OpenDOAR Database



Repositories by Continent



SciELO

514 títulos de revistas en texto completo

The screenshot displays the SciELO website interface. At the top center is the SciELO logo with the tagline "Scientific Electronic Library Online". Below the logo is a search bar with a dropdown menu for "método" (set to "por palabra"), a text input field, a dropdown for "donde" (set to "Regional"), and a "Buscar" button. To the left of the search bar is a sidebar with "Red SciELO" information, including links to "Sobre SciELO", "Acceda via OAI y RSS", and "Portal SciELO.org antiguo". Below this are "colecciones" for various countries (Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Cuba, España, Portugal, Venezuela) and "em desarrollo" for México, West Indian Medical Journal, Costa Rica, Paraguai, Perú, and Uruguay. Further down is "divulgación científica" with links to "Ciência e Cultura", "Inovação Uniemp", "Pesquisa FAPESP", and "ComCiência".

To the right of the search bar is a "Busca artículos" section with "Índices (Regional): país, autor, palabra clave, título, organización, año de publicación, tipo de documento, idioma original". Below this is a "Lista revistas" section with "Búsqueda por Revistas" (input field and "buscar" button) and "Por lista alfabética - todos" (A-Z index). The "Por tema - todos" section lists various scientific fields: Arquitectura, Ciencias Agrícolas, Ciencias Biológicas, Ciencias de la Salud, Ciencias de la Tierra, Ciencias Exactas y de la Tierra, Ciencias Jurídicas, Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Aplicadas, Geo Ciencias, and Humanidades.

Below the search bar is a "Servicios personalizados" section with "Login" and "Contraseña" input fields, a "Login" button, and links for "Envíeme una nueva contraseña" and "Regístrese para servicios personalizados". To the right of this is a "Noticias" section with several news items, including "CRICS8: convergencia de la innovación en información, conocimiento y salud", "Aumentó el número y el impacto de las revistas latinoamericanas en el Web of Science", "SciELO integra actual debate europeo sobre mercado de publicación científica", "BVS y SciELO España siguen en consolidación", "Fuentes de Información de la BVS motivan capacitación en El Salvador", and "Red ScienTI formaliza acuerdo de cooperación internacional".

At the bottom right is a "SciELO en números" section with statistics: "Uso del sitio", "Citas", "Co-autoría", "552 Revistas", "12.085 Números", "182.142 Artículos", and "3.571.764 Citas". Below this is a "Nuevos" section with "Última actualización - 25/sep/2008", "62 Números", "Por tema", and "Por colección".

REDALyC

544 títulos en texto completo



Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Universidad Autónoma del Estado de México

DISPONIBLE:
549 Revistas
106831 Artículos

**ARTÍCULOS
DESCARGADOS**
2 X segundo
120 X minuto
3,000 X hora
70,000 X día
2'000,000 X mes

**LA CIENCIA QUE NO
SE VE NO EXISTE**

- CONÓGENOS
- NOTICIAS
- INCLUSIÓN DE REVISTAS
- ACTUALIZACIONES Y NUEVAS REVISTAS
- ESTADÍSTICAS
- OAI - PMH
- ACCESO ABIERTO (OPEN ACCESS)
- USO LEGAL
- Grupo Redalyc de Investigación
- ¿QUIÉRES PUBLICAR?
- SITIOS DE INTERÉS
- BUSCADOR REDALYC EN TU WEB

24-28 Nov.
Universidad de Colima

Revistas Scopus® a texto completo en Redalyc

CONACYT

Comunidad de Estudios Territoriales

Scimago de la Universidad de Granada y Redalyc-UAEM se reúnen en Madrid

REDALYC SE ENCUENTRA BAJO REESTRUCTURACIÓN TECNOLÓGICA, DISCULPE LOS INCONVENIENTES QUE ESTO LE OCASIONA. TRABAJAMOS PARA MEJORAR EL SERVICIO.

BÚSQUEDA DE ARTÍCULOS A TEXTO COMPLETO:

Autores Palabras Clave

BÚSQUEDA DE REVISTA: Por Título Por País Por Área

CONSULTA ESPECIALIZADA POR ÁREA

Ciencias Sociales y Humanidades (403 Revistas - 75522 Artículos)	Ciencias Naturales y Exactas (146 Revistas - 31309 Artículos)
Administración Pública	Agrociencias
Antropología	Arquitectura
Arte	Astronomía
Ciencias de la Información	Biología
Cultura	Ciencias de la atmósfera
Demografía	Computación
Derecho	Física
Economía	Geofísica
Educación	Geografía
Estudios Agrarios	Geología
Estudios Ambientales	Ingeniería
Estudios Territoriales	Matemáticas
Filosofía y Ciencia	Medicina
Geografía	Multidisciplinaria (Ciencias Naturales y Exactas)
Historia	Multidisciplinarias
Lengua y Literatura	Oceanografía
Multidisciplinarias (Ciencias Sociales y Humanidades)	Química
Política	Veterinaria
Psicología	
Relaciones Internacionales	
Salud	
Sociología	

CONSULTA ESPECIALIZADA POR PAÍS

Argentina
Brasil
Chile
Colombia
Costa Rica
Cuba
Ecuador
España
Latinoamericanistas
México
Perú
Portugal
Puerto Rico
República Dominicana
Uruguay
Venezuela

PORTALES

- Clacso
- Institución:
- UAEM
- CONACYT
- País:
- Colombia
- Costa Rica
- España
- México
- Área:
- Comunicación
- Educación

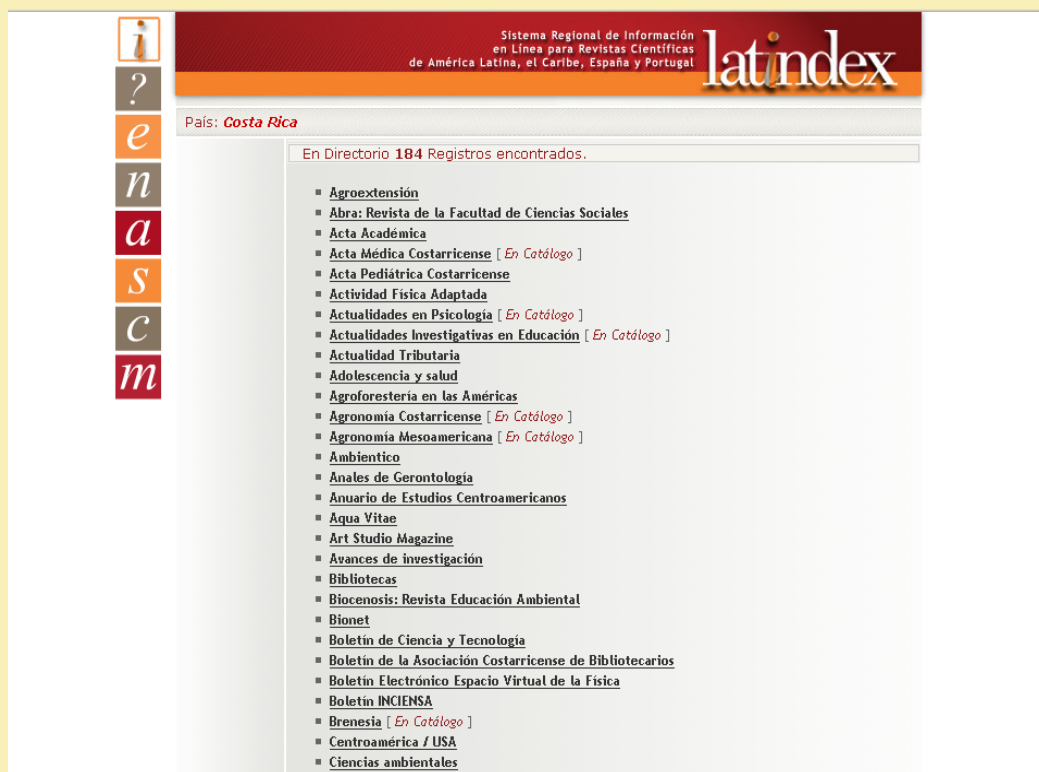
Google Scholar (Académico)

Busca en miles de revistas a nivel mundial, y ofrece la información que aparece SOLO en el campo científico. Incluye tanto los artículos completos como aquellos que han sido citados por otros autores en sus obras. No incluye páginas comerciales, divulgativas, o basura.



LATINDEX

204 títulos costarricense en directorio; 49 en catálogos
3743 enlaces electrónicos



The screenshot displays the LATINDEX website interface. At the top, there is a navigation menu with icons for 'i', '?', 'e', 'n', 'a', 's', 'c', and 'm'. The main header features the text 'Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal' and the 'latindex' logo. Below the header, the search results are displayed for 'País: Costa Rica'. A summary line indicates 'En Directorio 184 Registros encontrados.' The main content area lists various journals and publications, each preceded by a square bullet point. The list includes titles such as 'Agroextensión', 'Abra: Revista de la Facultad de Ciencias Sociales', 'Acta Académica', 'Acta Médica Costarricense', 'Acta Pediátrica Costarricense', 'Actividad Física Adaptada', 'Actualidades en Psicología', 'Actualidades Investigativas en Educación', 'Actualidad Tributaria', 'Adolescencia y salud', 'Agroforestería en las Américas', 'Agronomía Costarricense', 'Agronomía Mesoamericana', 'Ambiéntico', 'Anales de Gerontología', 'Anuario de Estudios Centroamericanos', 'Água Vitae', 'Art Studio Magazine', 'Avances de investigación', 'Bibliotecas', 'Biocenosis: Revista Educación Ambiental', 'Bionet', 'Boletín de Ciencia y Tecnología', 'Boletín de la Asociación Costarricense de Bibliotecarios', 'Boletín Electrónico Espacio Virtual de la Física', 'Boletín INCIENSA', 'Brenesia', 'Centroamérica / USA', and 'Ciencias ambientales'.

LATINDEX.ucr.ac.cr

1300 artículos de 54 revistas de la UCR



The screenshot shows the homepage of the LATINDEX website. At the top, there is a banner with a background image of ancient petroglyphs. On the left side of the banner, there are two small circular icons (one with a sun and clouds, the other with a globe) and the text "Revistas de la Universidad de Costa Rica". On the right side of the banner, the "latindex" logo is displayed in a dark red box, followed by the text "Latindex y las revistas de la Universidad de Costa Rica." Below the banner, there is a dark green navigation bar with the text "Página principal" on the left and "xhtml css cc 508 aaa" on the right. The main content area is divided into two columns. The left column contains a sidebar with four sections: "Revistas" (with a dropdown arrow), "Información" (with a dropdown arrow), and "Enlaces" (with a dropdown arrow). Each section contains a list of links, some with a gear icon. The right column features a "Bienvenidos" section with a heading and two paragraphs of text. The first paragraph welcomes visitors and describes the site's purpose. The second paragraph provides more information about the site's content. At the bottom of the right column, there is a decorative horizontal line with a gear icon in the center.

Revistas de la Universidad de Costa Rica

latindex

Latindex y las revistas de la Universidad de Costa Rica.

Página principal xhtml css cc 508 aaa

↓ Revistas

- ✿ [Por título](#)
- ✿ [Por materia](#)
- ✿ [Búsqueda](#)

↓ Información

- ✿ [¿Qué es Latindex?](#)
- ✿ [Criterios de calidad](#)
- ✿ [Latindex y la UCR](#)
- ✿ [Protocolos](#)
- ✿ [Descargas](#)
- ✿ [Contacto](#)

↓ Enlaces

Bienvenidos

Les damos la bienvenida al sitio de LATINDEX en la Universidad de Costa Rica. Nuestra labor es hacer una evaluación continua de las revistas científicas de la universidad, examinando su labor editorial y ajuste a estándares internacionales.

En este sitio, usted podrá encontrar la información más completa sobre las revistas científicas de la universidad, y además enterarse de cuáles protocolos de calidad aspiramos a seguir.

¿QUÉ PODEMOS HACER LOS Y LAS BIBLIOTECARIAS?

Fomentar la creación de repositorios en las instituciones

Colaborar con los investigadores para que depositen sus documentos en repositorios

Fomentar la publicación en acceso abierto

Evitar la suscripción a revistas muy caras

Destacar las revistas OA en el catálogo

¿QUÉ PODEMOS HACER LOS Y LAS BIBLIOTECARIAS?

Informar a los académicos y a las autoridades sobre las ventajas del acceso abierto.

Anotar los libros y revistas con metadatos

Informar sobre los mandatos existentes en el mundo y los avances que se han dado

Medir el impacto de las publicaciones en acceso abierto para seguir demostrando su utilidad

Publicar en revistas de acceso abierto.

DIRECCIONES IMPORTANTES

<http://www.earlham.edu/~peters/fos/lists.htm#actions>

<http://openaccessday.org/wp-content/uploads/what-librarians.pdf>

www.soros.org/openaccess/read.shtml

www.accessinst.org

www.openarchives.org

¡MUCHAS GRACIAS!

Saray Córdoba González
saraycg@gmail.com

Open Access Day - October 14, 2008

To broaden awareness and understanding of Open Access



openaccessday.org

NAVIGATION

[Home](#)

[About](#)

PAGES

[About the day](#)

[About the movement](#)

[Events and videos](#)

[List of participants - growing daily](#)

[Organizations who want to partner next year](#)

[Spread the word - downloadables, creatables, educational resources](#)

[Synchroblogging competition - get writing this weekend](#)

[T-shirts, buttons and posters](#)

Synchroblogging competition - get writing this weekend

by plos

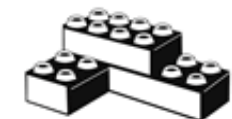
Why does Open Access matter to you? Post a blog on October 14th 2008 and enter our competition – win a bag of swag

If you like to blog, support Open Access and want to enter a competition to win a bag of swag (including Scienceblogs.com/PLoS goodies), then we need you to draft a post this weekend.

On October 14, 2008, wherever in the world you live, we want you to tell everyone **why Open Access Matters to you** in celebration of the first ever Open Access Day. We want the cumulative effect of all these posts to show the blogosphere how Open Access touches the lives of many many people. Apparently, experts tell me that this activity is known as synchroblogging. **We're already the focus of attention on [scienceblogs.com](#) (10.10.2008 am) and [A Blog Around the Clock](#) is featuring us too.**

To search, type and hit enter

FOUNDING PARTNERS



students for free culture

CATEGORIES

[Uncategorized](#)

BLOG ROLL