



# Bienvenidos al IRC

Information Resource Center, Buenos Aires

## Cómo localizar información sobre arquitectura sustentable

Nuestro Information Resource Center (IRC), perteneciente a la Sección Informativa y Cultural de la Embajada de Estados Unidos, tiene como objetivo contribuir a las relaciones bilaterales entre los Estados Unidos y la Argentina, mediante la provisión de información sobre legislación y políticas del gobierno norteamericano, economía, derecho, educación cívica, temas sociales, etc., a instituciones gubernamentales y no gubernamentales, medios de prensa, profesores y estudiantes universitarios, y profesionales especializados en estos temas.

Queremos aprovechar la oportunidad que nos brinda la visita del Sr. Robert J. Kobet para presentarle un panorama de recursos de información sobre arquitectura sustentable en los Estados Unidos.

*En Internet*

---

### **United States Green Building Council**

Coalición de líderes de la industria que buscan promover construcciones que sean ambientalmente responsables. En el sitio se incluyen documentos, resultados de investigaciones, artículos y enlaces a otros recursos de interés.

<http://www.usgbc.org/>

### **Florida Green Building Coalition**

FGBC es una organización sin fines de lucro dedicada a mejorar el ambiente construido. Su misión es “proveer un programa de construcción sustentable para la Florida, que sea ambiental y económicamente beneficioso”.

<http://www.floridagreenbuilding.org/>

### **Green Buildings**

#### **Northeast Sustainable Energy Association**

Información sobre diseño ambientalmente responsable de edificios, uso racional de la energía en las construcciones, construcciones con energía solar, etc.

<http://www.nesea.org/buildings/>

### **Green Building Codes/Ordinances Smart Communities Network**

Enlaces a los textos de códigos y ordenanzas de diversas ciudades e instituciones de los Estados Unidos.

<http://www.sustainable.doe.gov/buildings/gbcodtoc.shtml>

### **Sustainable Building Sources**

Entre sus contenidos, incluye artículos, un calendario de eventos, un directorio de profesionales, y el texto completo del Sustainable Building Sourcebook preparado por el *Green Building Program* de la ciudad de Austin, Texas.

<http://www.greenbuilder.com/>

### **Green Building Alliance**

GBA es una organización sin fines de lucro que trabaja para mejorar el funcionamiento económico, social y ambiental de la región de Pittsburgh a través de la integración de prácticas de arquitectura sustentable en proyectos de desarrollo regional. Su sitio actúa como depositario de información sobre “green building” a nivel regional.

<http://www.gbapgh.org>

### **Sustainable Buildings Industry Council**

SBIC es una organización sin fines de lucro cuya misión es promover el diseño, disponibilidad, desempeño energético y respeto por el medio ambiente de construcciones residenciales, comerciales e institucionales en los Estados Unidos. De él participan funcionarios de gobierno, especialistas técnicos y profesionales de la construcción.

<http://www.sbicouncil.org/home/index.html>

### **Green Building Design and Construction California Integrated Waste Management Board**

<http://www.ciwmb.ca.gov/GreenBuilding/>

### **MTC Renewable Energy Trust - Green Buildings Initiative**

El objetivo principal de esta iniciativa es proveer fondos para proyectos de construcciones comerciales, industriales, municipales y multifamiliares que incorporan tecnologías de recursos renovables, medidas de eficiencia energética, y un diseño de alto nivel de desempeño.

[http://www.masstech.org/RenewableEnergy/green\\_buildings.htm](http://www.masstech.org/RenewableEnergy/green_buildings.htm)

### **Sustainable Architecture Resources**

Listado de recursos de Internet sobre arquitectura sustentable, preparado por el Center for Sustainable Systems de la University of Michigan

<http://www.umich.edu/~nppcpub/resources/ResLists/arch.html>

## ***En publicaciones periódicas***

---

Más allá de la información que se encuentra disponible en Internet, el IRC cuenta con acceso a bases de datos que ofrecen el texto completo de más de 10.000 publicaciones periódicas. Estos son, por ejemplo, algunos artículos recientes sobre arquitectura sustentable incluidos en nuestras bases de datos:

Fernandez Rubio, Andres

Mushrooms on the roof En: *Architecture*. (Apr 2003, Vol. 92, Iss. 4; pp. 60-70)

Griffiths, Andrew; Petrick, Joseph A.

Corporate architectures for sustainability. En: *International Journal of Operations & Production Management*. (2001, Vol. 21, Iss. 12; p. 1573-85)

Gould, Kira L.

Varying in scale and approach, AIA's top 10 green projects hold lessons in human behavior as well as sustainability. En: *Architectural Record*. (June, 2002, Vol. 190, Iss. 6; p. 32)

Kobet, Robert

Greener Pastures: where sustainable ways are getting ground. En: *Mother Earth News* (Aug/Sep2002, Iss. 193, pp. 108-10)

Leibowitz, Julie

It's not easy going green: the LEED system is propelling sustainable design to new heights, but not without debate. (Sustainability). (Leadership in Energy and Environmental Design) En: *Facilities Design & Management* (Feb 2003, v22, i2, pp. 28-33)

Lotspeich, Chris; Van der Ryn, Sim; Rumsey, Peter

Renovating the design and construction process for sustainable success: In green building, architects and engineers can work together to achieve superior environmental and economical results. En: *Environmental Design & Construction* (Jan-Feb 2003, v6, i1, pp. 24-8)

Malin, Nadav

There are numerous ways to determine just how sustainable so-called green products are today. En: *Architectural Record* (Feb2003, Vol. 191, Iss. 2, pp. 173-77)

Mandell, Julia

Little green schoolhouse: the sustainability movement is changing the way we educate a new generation of architects. (Education). (energy efficient buildings) En: *Architecture* (April 2003, v92, i4, pp. 49-51)

Miller, Craig

Selling sustainability: making the business case for sustainable design calls for looking at buildings--and occupants--in a new way. (Sustainability). En: *Facilities Design & Management* (Feb 2003, v22, i2, pp. 24-7)

Wright, James

Introducing sustainability into the architecture curriculum in the United States. En: *International Journal of Sustainability in Higher Education*. (2003, Vol. 4, Iss. 2; p. 100)

Sullivan, C C

New rules, tax breaks boost green building. En: *Architecture*. (Dec 2002, Vol. 91, Iss. 12; p. 14)

---

---

## ***Identificar instituciones***

¿Está interesado en contactarse con instituciones que trabajen en el tema de arquitectura sustentable? El IRC puede facilitarle esa información. A través de diversos directorios, tanto impresos como electrónicos, podemos ayudarlo a identificar asociaciones, centros de investigación, organismos gubernamentales, medios de comunicación, etc.

Contamos también con acceso al ***Foundations Directory Online***, una base de datos que permite identificar fundaciones de los Estados Unidos que prestan ayuda en diversos temas. Esta puede ser una excelente fuente de información para la búsqueda de apoyo para sus proyectos.

---

---

## ***Como realizar consultas en el IRC***

Si desea consultar los libros, revistas o bases de datos disponibles en el IRC, o necesita asistencia para localizar información sobre Estados Unidos en Internet, no tiene más que comunicarse con nosotros. Los servicios del IRC están destinados a instituciones, tanto gubernamentales como no gubernamentales, investigadores, medios de prensa, docentes y estudiantes universitarios, y son totalmente gratuitos. El IRC funciona en Av. Colombia 4300, dentro del edificio de la Embajada de los Estados Unidos, en el horario de lunes a viernes de 9:00 a 17:30 hs. El acceso es con cita previa, que puede solicitarse al teléfono 5777-4380.

Para las personas que residen en el interior del país, el IRC recibe y responde consultas por correo electrónico, teléfono, fax o correo postal.

---

Information Resource Center  
American Embassy  
Av. Colombia 4300 (C1425GMN) Buenos Aires  
Tel 5777-4380 Fax 5777-4236  
<http://usembassy.state.gov/buenosaires>  
E-mail [ircbares@pd.state.gov](mailto:ircbares@pd.state.gov)