



Semana sustentable en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo UNLP

El Laboratorio de Arquitectura y Hábitat Sustentable (LAyHS), la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (FAU), la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) y el Colegio de Arquitectos de la Provincia de Buenos Aires Distrito 1 (CAPBA D1) organizan el I Encuentro Nacional sobre Ciudad, Arquitectura y Construcción Sustentable, que se desarrollará en Mayo de 2016 en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad Nacional de La Plata. El evento busca reunir a investigadores, políticos, empresas, emprendedores, organizaciones no gubernamentales y de base, profesionales de la construcción y estudiantes en un solo lugar con el fin de tender a una visión común sobre el desafío que plantea la sustentabilidad. Para esto se proponen tres actividades principales, diferenciadas a partir de la forma de participación:

- Disertaciones, Mesas redondas y Ponencias organizadas en distintos ejes temáticos: se presentarán trabajos académicos y de investigación, proyectos sociales y de extensión universitaria en formato de artículos y posters. Se desarrollarán del 23 al 27 de Mayo de 2016.
- Premio de Arquitectura y Hábitat Sustentable: convocará a profesionales de la construcción y estudiantes universitarios. El jurado estará conformado por investigadores, matriculados y representantes técnicos de empresas. La entrega de premios se realizará el 27 de Mayo de 2016.
- Exposición de Productos y Servicios Sustentables, Charlas Técnicas dictadas por empresas: abiertas a profesionales, estudiantes y público en general. Se desarrollarán del 26 al 28 de Mayo de 2016.

I Encuentro Nacional sobre Ciudad, Arquitectura y Construcción Sustentable

En el marco del Encuentro se desarrollarán distintas actividades académicas organizadas en conferencias dictadas por especialistas internacionales, mesas redondas, ponencias, comunicaciones técnicas y posters.

Los Conferencistas Invitados son el Mag. Arq. Jorge Ramírez Fonseca (UNal, Colombia), la Dra. Ma del Pilar Mercader Moyano (U. de Sevilla), el Dr. José Antonio Ferrer Tevar (Unidad de Investigación Sobre Energía Solar en Edificación, CIEMAT, España), el Arq. Alfredo Fernández González (Director de Tecnologías Avanzadas en Energías Naturales del Laboratorio de la Universidad de Nevada, EEUU), la Mag. Arch. Arq. Laura P. Spinadel (BUSarchitektur & BOA Büro für offensive aleatorik. Viena, Buenos Aires), el Prof. Dr. Ing. Erico Spinadel (Asociación Argentina de Energía Eólica), el Arq. Guillermo García (ICOMOS, CICOP, UBA, UCALP).

Las mesas redondas tratarán los siguientes temas: Parametricismo y Sustentabilidad, Normativa, Códigos y Reglamentos, Estado de situación de la energía en Argentina y perspectivas de sustentabilidad, Generación distribuida de energía solar, Perspectivas de uso eficiente del gas en Argentina, Sistema de Certificación, Evaluación de plantas para techos verdes. Contarán con disertantes de Fundación Bariloche, Comisión Nacional de Energía Atómica, ENARGAS y UNSaM, ASHRAE, Argentina Green Building Council, IRAM, INTA, Municipalidad de Rosario, Bienestar Universitario UNLP, entre otras instituciones.

Las Ponencias y Comunicaciones Técnicas se sometieron a un proceso de evaluación doble ciego por el Comité Científico del Encuentro, los autores de los trabajos residen en Argentina, Chile, Brasil, Colombia, España y México. Se abordarán los siguientes temas: Sustentabilidad urbana, Eco-ciudades y eco-villas, Paisajes sustentables, Arquitectura Bioclimática y Sustentabilidad, Eficiencia energética edilicia, Sustentabilidad y accesibilidad, Patrimonio cultural y sustentabilidad, Conservación preventiva en Museos, Bibliotecas y Archivos, Evaluación y certificación de sustentabilidad, Modelización y simulación, Materiales y técnicas de construcción sustentable, Gestión de los residuos de construcción, Sistemas e instalaciones sustentables, Integración de Energías Renovables, Sustentabilidad en las políticas públicas, legislación y normalización, Sustentabilidad en las prácticas sociales y económicas, Educación y formación en sustentabilidad.



El acceso será libre con inscripción previa, por consultas escribir a encacs.inscripcion@gmail.com, más información disponible en <http://congresos.unlp.edu.ar/index.php/ENCACS/ENCACS2016/about/registration>

Premio de Arquitectura y Hábitat Sustentable 2016 y Premio "Dr. Arq. Elías Rosenfeld" para estudiantes

El Laboratorio de Arquitectura y Hábitat Sustentable (LAyHS FAU UNLP), el Colegio de Arquitectos de la Provincia de Buenos Aires Distrito 1 (CAPBA D1), SAINT-GOBAIN Argentina SA y RHEEM SA organizan el Premio de Arquitectura y Hábitat Sustentable 2016 y el Premio "Dr. Arq. Elías Rosenfeld" para estudiantes, en el marco del I Encuentro Nacional sobre Ciudad, Arquitectura y Construcción Sustentable.

El objetivo del Premio es promover las "Buenas Prácticas" del diseño ambientalmente consciente y la construcción de un hábitat sustentable y colaborar en la progresiva modificación de prácticas profesionales que resulten en impactos ambientales negativos, reconociendo el trabajo de profesionales y alumnos comprometidos con la Arquitectura y el Diseño Urbano sustentable. Podrán participar propuestas en la categoría escala edilicia o escala urbana construidas o proyectadas en el período 2013 a 2015, debidamente documentadas.

Podrán participar estudiantes de arquitectura, que se encuentren en los últimos dos años de la carrera, pudiendo presentar propuestas en cualquiera de las dos categorías. También podrán presentarse profesionales de forma individual o en equipo sean independientes, organismos de gobierno, ONG, fundaciones, etc. Se aceptarán trabajos en ambas categorías.

Calendario

22 de abril	Finaliza la inscripción.
05 de mayo	Recepción de los trabajos.
27 de mayo	Entrega de premios en el marco de ENCACS 2016.

Las bases están disponibles en www.capbauno.org.ar y en encacs-argentina.blogspot.com.ar

ExpoENCACS 2016, exposición de productos y servicios sustentables

En el marco del I Encuentro Nacional sobre Ciudad, Arquitectura y Construcción Sustentable, el Laboratorio de Arquitectura y Hábitat Sustentable (LAyHS), la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (FAU), la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) y el Colegio de Arquitectos de la Provincia de Buenos Aires Distrito 1 (CAPBA D1) organizan ExpoENCACS 2016, exposición de Productos y Servicios Sustentables, que contará además con Charlas Técnicas dictadas por empresas. Tiene como Main Sponsors a [SAINT-GOBAIN Argentina](#), [RHEEM](#) y [Ekoglass](#), además cuenta con [INROTS Sudamericana](#) como Sponsor. Estará abierta a profesionales, estudiantes y público en general, se realizará del 26 al 28 de Mayo de 2016 en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad Nacional de La Plata.

El acceso será gratuito con inscripción previa a través del sitio web <https://expoencacs2016.eventbrite.com.ar>

Instituciones Académicas, Científicas y Asociaciones Profesionales

Las distintas actividades del Encuentro cuentan con el auspicio del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), la Asociación de Facultades y Escuelas de Arquitectura Públicas del Mercosur (arquisur), la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla (ETSA US), la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional



de La Plata (FI UNLP), el Consejo Profesional de Arquitectura y Urbanismo (CPAU), la Sociedad Central de Arquitectos (SCA), el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT España), la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático (RAMCC), el Capítulo Argentino de la American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers (ASHRAE), el Argentine Green Building Council (AGBC), el Comité Argentino del Consejo Internacional de Monumentos y Sitios (ICOMOS), el Comité Argentino del Consejo Internacional de Museos (ICOM), el Centro Internacional para la Conservación del Patrimonio Argentina (CICOP), la Asociación Argentina de Energía Eólica (AAEE), la filial Argentina de la International Building Performance Simulation Association (IBPSA), el Colegio de Arquitectos de la Provincia de Buenos Aires (CAPBA), la Maestría en Arquitectura y Hábitat Sustentable (AyHS FAU UNLP) y la Cátedra de Instalaciones Czajkowski, Gómez Calisto Aguilar (Arquinstal FAU UNLP).

Además cuenta con la adhesión de la Universidad Argentina John F. Kennedy (UK), la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo de la Universidad de Morón (FADAU UM), el Taller de Integración Latinoamericano (TIL), la Facultad Regional Buenos Aires de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN BA), la Facultad de Ingeniería (FI UNLZ) y el Programa INCUBAT de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora, la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Misiones (FI UNAM), la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario (FCElyA UNR), el Departamento de Ingeniería de la Universidad Nacional del Sur (UNS), la Prosecretaría de Bienestar Universitario de la UNLP y la Cátedra Libre de Municipios Sustentables (UNLP).

Más Info en:

Web: <https://expoencacs2016.eventbrite.com.ar> | <http://www.congresos.unlp.edu.ar/index.php/ENCACS/>

Blog: <http://encacs-argentina.blogspot.com.ar/>

Facebook: [encacs.argentina](https://www.facebook.com/encacs.argentina) | Twitter: [@encacs_ar](https://twitter.com/encacs_ar) | e-mail: encacs.info@gmail.com