



Anuncios Institucionales | Seminarios Transversales | Eventos | Oportunidades

## Oportunidades

### IBPSA LATAM 2019

VI Congreso Latinoamericano de Simulación de Edificios

Lugar: Mendoza, Argentina.

Fecha del evento: 17 - 18 de Octubre 2019

[Inscripciones abiertas](#)

### Webinar MSCA

Capacitación de financiamiento Horizonte 2020

Lugar: El Cairo, Egipto

Fecha: 6 de Noviembre

Hora: 14:00 CET

[Inscripción](#)

[Información](#)

Redacción y diseño:

Julieta Balter, Julieta Yamin,

Noelia Alchapar y Alicia Bucasta

## Talleres de transferencia tecnológica

*En el marco del Proyecto Institucional de Unidad Ejecutora*

De acuerdo a los objetivos planteados en el Laboratorio de Innovación y Transferencia diseñados en el Proyecto Institucional de Unidad Ejecutora INAHE, se han llevado a cabo diversos talleres de transferencia tecnológicas destinados a comunidades sociales.

### Comunidad en Santa Rosa

Las actividades de transferencia se realizaron a la Comunidad Francisco Talquenca de La Dormida, del departamento de Santa Rosa, a cargo de integrantes del INAHE: Carlos Abraham, Roberto Sosa, Jannika Bailey y Alfredo Esteves, personal del IADIZA: Dra. Romina Sales y Dra. Daniela Pessolano, y del INTA Santa Rosa: Valeria Stepanick y Sebastián Avila.

La comunidad tiene necesidades concretas de mejoramiento de huerta, agua y sistemas de cocción. El sábado 27 de Julio y el miércoles 4 de setiembre se dictaron talleres de armado y manejo de cajas térmicas a 15 familias de la comunidad. También se realizó el taller de armado de almácigos. En transferencias futuras se prevé capacitar a la comunidad en el manejo de destiladores solares diseñados en el Taller del INAHE.



### Comunidad en Lavalle

Integrantes del grupo de investigación de Vivienda Social Sustentable del INAHE, Arq Jorge Mitchell, Lic. Federico Berná e Ing. Javier Garro, llevaron adelante el encuentro comunitario para el diseño participativo del hábitat social sustentable. El taller fue organizado por la Asociación Quimsa Quilla, en la localidad El Pastal del departamento de Lavalle.

Entre los objetivos del encuentro se propuso el diseño de un espacio comunitario de reunión. También se proyecta formar a los participantes en el uso de tecnologías constructivas alternativas.





## INAHE en los Medios

**Ciencia y salud "Iluminación saludable": cómo la luz puede reducir el cansancio y mejorar la concentración**

**Entrevista:** Dra. Andrea Pattini

**Medio:** Diario Clarín - Sociedad

**Fecha:** 12 de septiembre

[Acceso](#)

**"Sería más saludable no tener encendidos los focos cuando no los necesitamos"**

**Entrevista:** Dra. Andrea Pattini

**Medio:** ECO Medios

**Fecha:** 22 de septiembre

[Acceso](#)

En el micro programa *CULTURA CIENTÍFICA* de Radio Nacional Mendoza FM 97.1 fueron entrevistados integrantes del Grupo de investigación de Urbanismo, Forestación y Clima.

culturacientifica97.1@gmail.com

**Entrevista:** Dra. Claudia F. Martinez

**Tema:** Arbolado público

**Día de emisión:** 9 de agosto

[Acceso](#)

**Entrevista:** Dra. Noelia Alchapar y Dr. Emiliano Flores Asin

**Tema:** Tecnologías para enfriar la ciudad

**Día de emisión:** 27 de septiembre

[Acceso](#)



## Capacitación en el Municipio de la Capital

Durante el mes de julio, agosto y septiembre el INAHE realizó una **Capacitación sobre Sustentabilidad de edificios** solicitada por el Municipio de la Ciudad de Mendoza, bajo la coordinación de la Dra. Erica Correa.

La capacitación abordó diferentes áreas del conocimiento, entre ellas: acondicionamiento bioclimático en espacios interiores y exteriores, conceptos de iluminación natural y artificial, manejo eficiente del agua, así como también se introdujeron marcos normativos. En mencionado curso participaron 18 docentes del instituto especialistas en estas temáticas.

Asistieron más de 50 profesionales y técnicos de diferentes áreas de planeamiento urbano, medio ambiente y obras privadas del municipio. La actividad fue muy enriquecedora tanto para el grupo capacitado, como para el equipo docente.

## Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología

El Centro Científico Tecnológico CONICET Mendoza adhirió, como todos los años, a la Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Participaron de la actividad: Angélica Ruiz, Florencia Fernández Assumma (pasante Universidad S. XXI) y Claudia F. Martinez (INAHE) y Hugo Debandi y Gualberto Zalazar (IADIZA). Trabajaron la temática "Árboles nativos y exóticos del bosque urbano de Mendoza". Asistieron a la actividad 30 alumnos de la Esc. N-4-097 Profesora Gilda Cosma de Ledesma de Maipú, Mendoza. [Mas información](#)



## Foro sobre Hábitat Sustentable

El Instituto de Ambiente Hábitat y Energía fue invitado a participar del FORO SOBRE HÁBITAT SUSTENTABLE MENDOZA organizado por el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI) y la Universidad de Congreso (UC).

La presentación del INAHE se denominó: "Líneas de Investigación del Instituto de Ambiente, Hábitat y Energía (INAHE-CONICET). Materiales eficientes energéticamente". La exposición estuvo a cargo de la Dra. Noelia Alchapar y la Dra. Julieta Balter. Asistieron al evento numerosos estudiantes, profesionales y público en general. [Acceso a exposiciones](#)





## Seminarios Internos

**Valoración económica de los impactos ambientales por el uso del suelo.**

Fecha: 12 de agosto

A cargo: Lic. Melisa Paris. Becaria Doctoral.

**Evaluación predictiva de estrategias de refrescamiento urbano en ciudades de clima cálido.**

Fecha: 23 de septiembre

A cargo: Dra. Cláudia Cotrim Pezzuto (Brasil). Estancia de Posgrado en el INAHE.

## Municipalidad de San Carlos

El Arq. Jorge Mitchell participó en la presentación del Programa Municipal de Viviendas (PROMUVI) en el Cine Teatro Real, La Consulta.

Fecha: 14 de septiembre

### NOTA DE COLOR

The concerns of the young protesters are justified. A statement by Scientists for Future concerning the protests for more climate protection.

*Las preocupaciones de los jóvenes manifestantes están justificadas. Declaración de científicos sobre las protestas futuras por una mayor protección del clima.*

[\(Leer nota\)](#)

## La vivienda Proto-solar abrió sus puertas a alumnos de la Universidad Congreso.

El día 5 de septiembre la Vivienda Prototipo Solar Enrico Tedeschi fue visitada por la cátedra de Construcciones de la Universidad de Congreso. La recorrida, a cargo de los docentes arquitectos Pablo Suárez (INAHE) y Alejandro Grinberg (Bórmida&Yanzón), fue la introducción a la unidad de aprovechamiento de energías renovables en la construcción.



El objetivo es que los alumnos adquieran y apliquen conceptos de termodinamia, equilibrio térmico y confort desde etapas tempranas de la carrera de grado. Del cronograma anual de visitas a obra de la asignatura, fue la que contó con mayor porcentaje de asistencia, quedando en evidencia el interés que despertó la obra en los alumnos.

## Participación en ECO 21

Con notable concurrencia de escuelas de nivel inicial, secundario y organizaciones afines, integrantes del Laboratorio Experimental del INAHE participaron de las **Jornadas de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable** organizadas por la Fundación, el 5 y 6 de setiembre, en la Nave Cultural de la Ciudad de Mendoza.

Para tal fin se expusieron los equipos de cocción energéticamente eficiente y el modelo de muestra de panel de quincha. Participaron en los espacios de charla y exposición, Guadalupe Cuitiño y Alfredo Esteves. En la logística y atención al público estuvieron presentes Carlos Abraham, Jannika Bailey y Roberto Sosa.



## XI CRETA Mar del Plata

En el marco del XI Congreso Regional de Tecnología en Arquitectura, llevado a cabo en Mar del Plata, Buenos Aires, entre el 28 y 30 de agosto de 2019, el Dr. Alfredo Esteves presentó su libro *Arquitectura Bioclimática y Sustentable*.

Además, en el evento el Dr. Alfredo Esteves y la Dr. Juielta Balter participaron en calidad de disertantes.

