



Anuncios Institucionales | Seminarios Transversales | Eventos | Oportunidades

Oportunidades

MAESTRÍA EN DESARROLLO
SUSTENTABLE DEL HÁBITAT
HUMANO” (MDSHH)

Lugar: UTN-Mendoza-INAHE

Modalidad: online

[Información](#)

MAESTRÍA EN
ARQUITECTURA
SUSTENTABLE

Lugar: Universidad de
Congreso

Modalidad: online

[Información](#)

Redacción y diseño:
Julieta Balter, Julieta Yamin,
Noelia Alchapar y Alicia Bucasta

Aprobación del proyecto presentado por el INAHE a la convocatoria COVID

En el marco de la convocatoria “Programa de articulación y fortalecimiento federal de las capacidades en ciencia y tecnología COVID-19” se aprobó el proyecto titulado “Aislamiento social, preventivo y obligatorio para los sectores populares en situación de hacinamiento y precariedad habitacional” a cargo del Arq. Jorge Mitchell. El mismo fue evaluado por especialistas integrantes de la Subsecretaría de Coordinación Institucional y de la Subsecretaría de Federalización del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación. [Acceso](#)

Protocolo de trabajo INAHE para la vuelta al trabajo

La Comisión Directiva de la Unidad Ejecutora propuso una metodología de trabajo, con el objeto de minimizar el impacto negativo de las circunstancias de aislamiento actuales, y con el fin de continuar con la modalidad de trabajo en casa dispuesta por CONICET.

Asimismo, se preparó un documento para contar con buenas prácticas laborales en condiciones de teletrabajo: [Acceso](#)

Documento elaborado por:

Lic. Laura Piedrahita Becaria
Doctoral CONICET Dr. Roberto
Rodríguez Investigador Adjunto
CONICET Dra. Andrea Pattini
Investigadora Principal
CONICET



Fuente: Servicio de Prevención de Riesgos Laborales – UFR.
Código: RR 004/00. Mayo 2020



Divulgación

Techos Verdes en regiones áridas y semiáridas

Charla: Dr. Emiliano Flores Asin

Medio: Quinta Jornada de Concientización de Paisajismo en Zonas Áridas. Facultad de Ciencias Agrarias de la UNCuyo

Fecha: 12/06/2020

[Acceso](#)

Conociendo los árboles de la Plaza Departamental de Luján de Cuyo, sus caracteres ornamentales y sus beneficios

Medio: Encuentro virtual abierto al público realizado vía Google Meet realizada en conjunto entre el INAHE-Conicet, Incihusa-Conicet, el NODO Mendoza integrante de la RAP, y la Facultad de Ciencias Agrarias-UNCuyo.

Participante: Dra. Claudia Martínez

Fecha: 15/08/2020

Arbolado Urbano: servicios ecosistémicos y problemática

Entrevista: Dra. Claudia Martínez

Medio: Instagram Live (@ica_uncuyo) Programa de Movilidad Sostenible-Instituto de Ciencias Ambientales-UNCUYO.

Fecha: 20/08/2020

[Acceso](#)

Incidencia del estrés hídrico y térmico en el crecimiento de bosques urbanos de zonas áridas. Caso del área metropolitana de Mendoza

Charla: Dra. Claudia Martínez

Medio: canal de YouTube de la Asociación Nacional de Arboricultura.

Fecha: 28/08/2020

[Acceso](#)

Estrés en cuarentena. Uso de espacios vegetados y paseos virtuales en la ciudad-oasis de Mendoza

La Dra. Ing. Agr. Claudia F. Martínez Investigadora Adjunta Conicet, Dea. Arq. M. Alicia Cantón Investigadora Principal Conicet, Dr. Ing. Agr. Emiliano Flores Asin Becario Posdoctoral Conicet, Arq. Pablo Suárez Becario Doctoral CONICET desarrollaron un documento en el que se proponen actividades relacionadas al aprovechamiento de espacios verdes (a escala doméstica y urbana). Asimismo dan estrategias que aportan a la sensación de bienestar, mejorando la productividad del teletrabajo. [Acceso](#)



"La Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda un mínimo de 12 m² de áreas verdes por habitante en zonas urbanas y es esperable que una ciudad cuente con una cobertura forestal del 20% dentro de su territorio"

Mes del árbol

Se realizó un ciclo de charlas virtuales para poner en valor la gestión del arbolado en Mendoza

Es en el marco del "Mes del árbol" que se conmemora en agosto por ser el 15 el día provincial y el 29 el día nacional del árbol. Las charlas se realizarán de forma virtual y abordarán distintas perspectivas. El segundo encuentro fue abordado por la Dra. Ing Agr. Claudia Martínez





Tesis defendidas

Becaria: Arq. Ana Laura Castillo

Título de la tesis: "Crecimiento sustentable del área metropolitana de Mendoza. Propuesta de diseño energética y ambientalmente eficientes para el piedemonte".

Universidad Nacional de Salta bajo resolución RESD-EXA N° 083/20 (plataforma Zoom)

Fecha: 28/05/2020

Difusión



Retratos de ciencia

Una mirada estética del quehacer científico y de sus protagonistas.

Por Juan Manuel Monteoliva
[@jmmonteoliva83](#) (INAHE) y
Gabriel Morales
[@ogabrielmorales](#) (INCIHUSA).

Seguilos en

Twitter: [@RetratosCiencia](#)

Instagram [@retratosdeciencia](#)

NOTA DE COLOR

Bruno Latour: the philosopher fighting to save science from itself.

[Luchando por salvar a la Ciencia de sí misma](#)

Seminarios Internos INAHE previos y durante etapa de confinamiento

"Experiencia China en la formación de un doctorando. Tema de Beca: "Biodigestión anaeróbica calefaccionada con fuentes renovables, como sistema energético sustentable para operar edificios rurales y rururbanos del centro-oeste de Argentina"

Fecha: 17/02/2020.

A cargo: Ing. Nicolás Martín



Seminario Interno Virtual: "Certificación energética de viviendas. Resultados de la Prueba Piloto"

Fecha: 06/07/2020

A cargo: Dra. Carolina Ganem, Dra. Victoria Mercado, Arq. Verónica Ruiz

