

V Jornadas de Estructuras en Arquitectura

ABRIL 2026







V Jornadas de Estructuras en Arquitectura Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño Universidad Nacional de Rosario

23 y 24 de abril 2026

"La instrumentación del Diseño Estructural en las prácticas pedagógicas del taller de Arquitectura"

Primera circular - octubre 2025

La Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño de la Universidad Nacional de Rosario, en su carácter de sede de las **V Jornadas de Estructuras en Arquitectura**, tiene el agrado de invitar a docentes, investigadores, extensionistas, profesionales y estudiantes de Facultades y Escuelas de Arquitectura y de Diseño Industrial de universidades públicas y privadas a participar activamente en este encuentro.

Las V Jornadas cuentan con el apoyo institucional y académico del Consejo Directivo de la Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño de la Universidad Nacional de Rosario. Se desarrollarán los días **23 y 24 de abril de 2026** en la sede de la Facultad (Riobamba 220 bis, Ciudad Universitaria de Rosario, conocida como "*La Siberia*", provincia de Santa Fe, República Argentina).

Estas Jornadas se originaron en el año 2009 por iniciativa de la cátedra de Estructuras III (FAUD-UNC), con la participación de docentes de la asignatura Estructuras de numerosas Facultades de Arquitectura de Argentina, vinculando profesores que dictan currículas semejantes en espacios afines. Dado el reconocimiento y la repercusión de aquellas primeras Jornadas, se realizaron sucesivamente: las segundas en la UNLP (2011), las terceras en la UNMdP (2013) y las cuartas nuevamente en la UNC (2022).

Con el propósito de seguir afianzando los vínculos entre universidades, se proponen ahora estas quintas Jornadas, con el objetivo de recuperar, continuar, actualizar y profundizar los intercambios sobre la práctica docente en la enseñanza/aprendizaje de las estructuras en la formación del arquitecto.

En esta oportunidad, se propone ampliar la temática del diseño estructural, incorporando aspectos vinculados a las prácticas proyectuales en los talleres de arquitectura, con el fin de intercambiar experiencias didácticas que involucren tanto a asignaturas de orientación tecnológica como proyectual, en instancias de grado y de posgrado.



V Jornadas de Estructuras en Arquitectura ABRIL 20**26**



OBJETIVOS_

- · Fomentar y fortalecer el espacio académico generado en las Jornadas de Enseñanza de Estructuras en Arquitectura realizadas previamente.
- · Profundizar la temática del diseño estructural en el ámbito estudiantil y su interacción con otras disciplinas.
- · Exponer avances en experiencias pedagógicas desarrolladas a partir de los cambios de paradigmas educativos implementados tras la pandemia, relacionados con el uso de plataformas virtuales y el auge actual de la inteligencia artificial.
- · Presentar proyectos de investigación y trabajos de extensión sobre estructuras en arquitectura, desde un enfoque pedagógico o de actualización, tanto en intervenciones nuevas como en existentes.
- · Generar vínculos con los distintos actores de la práctica proyectual en arquitectura, promoviendo la incorporación de mecanismos de integración de contenidos pedagógicos en las instancias finales de la currícula de Arquitectura.

ÁREAS TEMÁTICAS_

ÁREA A - DOCENCIA

- · Nuevas herramientas pedagógicas en la enseñanza de grado y posgrado
- · Innovaciones en los procesos de enseñanza y aprendizaje
- · Articulaciones con otras áreas temáticas

ÁREA B - INVESTIGACION

- · Proyectos I + D
- · Otro tipo de proyectos de investigación

ÁREA C - EXTENSIÓN

- · Actualización profesional
- · Transferencia tecnológica al medio
- · Articulaciones con instituciones de nivel superior

MODALIDAD_

Las actividades incluirán: ponencias, conferencias magistrales, mesas redondas y workshop de estudiantes.

Con el objetivo de integrar el diseño estructural a la práctica proyectual en los Trabajos Finales de Carrera, se propone la conformación de una mesa redonda con profesores responsables de materias de diseño arquitectónico y de estructuras, destinada a intercambiar experiencias y proponer nuevas dinámicas de articulación académica.

Las conferencias magistrales estarán a cargo de reconocidos profesionales de la arquitectura, cuyas obras se destacan por haber integrado eficazmente la componente estructural en el proceso generativo del proyecto.



V Jornadas de Estructuras en Arquitectura ABRIL 20**26**



FORMAS DE PRESENTACIÓN_

Ponencias

- · Envío de resúmenes para su evaluación (ver normas)
- · Envío posterior del trabajo completo

Workshop de estudiantes

- · Inscripción previa de estudiantes de todas las Facultades interesadas (cupo limitado)
- · Inscripción de docentes interesados en participar como tutores o asesores de los equipos participantes

NORMAS DE PRESENTACIÓN -

A) Resúmenes

- · Deberán ajustarse al modelo disponible en la plataforma
- · Serán evaluados por el Comité Evaluador
- · Extensión: entre 100 y 150 palabras, en español
- · Contenido: objetivos, metodología, resultados, reflexiones y/o conclusiones
- · Deberán incluir:
 - · Apellido/s y Nombre/s de autor/a/es
 - · Área temática correspondiente
 - · Título del trabajo
 - · Palabras clave (mínimo 3, en mayúsculas y separadas por guiones)
- · Se cargarán mediante formulario en la plataforma, junto con datos de autoría e institución

B) Evaluación de resúmenes

Serán evaluados por el comité científico en modalidad ciega. Los resultados se comunicarán por correo electrónico al contacto registrado.

C) Ponencias completas

- · Extensión máxima: 10 páginas tamaño A4
- · Peso máximo: 2 MB
- · Formato base descargable desde la plataforma (se detallará en la próxima circular)
- · Citas y referencias según normas APA

D) Evaluación de ponencias completas

La evaluación estará a cargo del Comité Científico, pudiendo requerirse correcciones y/o ampliaciones.



V Jornadas de Estructuras en Arquitectura ABRIL 20**26**



DESTINATARIOS_

Podrán presentar ponencias:

- · Docentes, investigadores y extensionistas del área de Tecnología y disciplinas afines de facultades de Arquitectura, públicas o privadas.
- · Docentes, investigadores y extensionistas de instituciones vinculadas a las áreas temáticas
- · Estudiantes becarios o pasantes en proyectos de investigación (con aval del Director)
- · Estudiantes que estén realizando Trabajos Finales de Carrera vinculados con la temática (con aval del Director)
- · Profesionales egresados de facultades de Arquitectura

CRONOGRAMA DE PRESENTACIONES_

Envío de resúmenes: hasta el 1° de diciembre de 2025

- · Notificación de aceptación: 15 de diciembre de 2025
- · Envío de trabajos completos: hasta el 10 de marzo de 2026
- · Comunicación sobre formato de presentación (póster o exposición oral): 23 de marzo de 2026

PUBLICACIÓN DE PONENCIAS_

Se editará el **Libro de las V Jornadas de Estructuras en Arquitectura**, con todas las ponencias aceptadas, conferencias magistrales y producciones del workshop.

Se otorgarán certificados de:

- · PONENTE a los autores que expongan sus trabajos.
- · ASISTENTE a quienes participen sin presentar ponencias.

Los certificados se emitirán únicamente a quienes tengan acreditado el pago de la inscripción.

CONSULTAS E INFORMES.

Facultad de Arquitectura Planeamiento y Diseño Universidad Nacional de Rosario Riobamba 220 bis, Rosario, Argentina jornadasestructuras@fapyd.unr.edu.ar

+ info