

IV SIILMI

CUARTO SIMPOSIO

DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN
LATINOAMERICANO MUJERES EN INGENIERÍA

Sembrando igualdad de las aulas al territorio

3 de diciembre de 2025 - Virtual

Tercera Circular - Octubre

Presentación del Simposio

IV SIILMI es organizado por el Comité de Investigación de CAL-Matilda y es parte de LEIRD 2025. ¡La asistencia es gratuita!

INSCRIPCIONES ABIERTAS

hasta el domingo 9 de noviembre

www.siilmi-catedramatilda.com/inscripciones



2 CONFERENCIAS

8 SESIONES DE TRABAJOS

2 PANELES

1 SEMINARIO ¡Nuevo!

Ejes Temáticos

- 1 Ámbito académico
- 2 Ámbito profesional
- 3 Vocaciones en niñas y jóvenes
- 4 Discriminación y violencia

Trabajos
aceptados

51 trabajos
124 autores
39 FP &
12 WP

HORA (COL)	ACTIVIDAD	HORA (ARG)
8:00 - 8:15	Apertura	10:00 - 10:15
8:15 - 9:15	Conferencia Magistral - Nuestro rol pedagógico: amplificando las voces estudiantiles y cultivando el cuidado en el aula Dr. Ing. Homero Murzi	10:15 - 11:15
9:15 - 9:30	Receso	11:15 - 11:30
9:30 - 10:30	Presentación de Trabajos 4 sesiones en paralelo	11:30 - 12:30
10:30 - 11:30	Panel 1: Mujeres en ingeniería: talento que siembra equidad en el territorio	12:30 - 13:30
11:30 - 12:30	Receso Almuerzo	13:30 - 14:30
12:30 - 13:30	Seminario: Fortalecimiento de la investigación e iniciativas en Mujeres en Ingeniería, en Latinoamérica y el Caribe	14:30 - 15:30
13:30 - 14:30	Conferencia Magistral - El territorio es el aula Ing. Estela Cammarota	15:30 - 16:30
14:30 - 15:30	Presentación de Trabajos: 4 sesiones en paralelo	16:30 - 17:30
15:30 - 15:45	Receso	17:30 - 17:45
15:45 - 16:45	Panel 2: Sembrando igualdad desde las aulas	17:45 - 18:45
16:45 - 17:15	Clausura	18:45 - 19:15

Conferencias Magistrales

Nuestro rol pedagógico: amplificando las voces estudiantiles y cultivando el cuidado en el aula

Dr. Homero Murzi

Profesor Asociado, Departamento de Ingeniería Multidisciplinaria en Texas A&M. Presidente de la Red de Educación en Ingeniería (REEN)

El territorio es el aula

Estela Cammarota

Presidenta Ingeniería Sin Fronteras, Argentina
Profesora Universidad de Buenos Aires

Panel 1

Mujeres en ingeniería: talento que siembra equidad en el territorio

Objetivo general:

Visibilizar el impacto de las mujeres ingenieras en el desarrollo de los territorios mediante proyectos y estrategias con enfoque de género.

Panel 2

Sembrando igualdad desde las aulas

Objetivo general:

Promover la reflexión y el intercambio de experiencias sobre estrategias educativas que fortalezcan la igualdad de género desde las aulas.

Seminario de co-creación ¡Nuevo!

Fortalecimiento de la investigación e iniciativas en Mujeres en Ingeniería, en Latinoamérica y el Caribe

Objetivo general:

El Seminario propone un trabajo de co-creación abierto y de reflexión colectiva. Este espacio busca la representación de distintas voces, experiencias y perspectivas, en pro de generar un nuevo estado de conocimiento y promover acciones con impacto en LATAM y el Caribe.

Objetivos específicos:

- 1 Conocer el estado actual
- 2 Compartir y analizar diversas realidades, líneas, perspectivas y sensibilidades
- 3 Identificar y planificar acciones estratégicas

Modalidad de trabajo:

2 instancias asincrónicas (martes 25/11 y viernes 28/11). Tiempo estimado: 30 minutos c/instancia

1 instancia sincrónica (miércoles 03/12)

Tiempo: 1 hora

Rol de participantes:

ser parte activa en el intercambio de saberes y debate que demanden las actividades propuestas.

La participación es libre y gratuita, con inscripción previa

Auspiciantes



5 AÑOS
2020 - 2025