

4^{to} Congreso sobre Medios de Transporte y sus Tecnologías Asociadas

4, 5 y 6 de septiembre de 2023

Circular n°2 – febrero de 2023



En este cuarto congreso se propiciará el intercambio de saberes y experiencias sobre las diversas áreas, incluyendo el transporte automotor, ferroviario, marítimo, aéreo y espacial.

A su vez, el encuentro tiene el objetivo de contribuir con la mejora de la eficiencia energética, generando una mayor conciencia para la disminución de la contaminación ambiental. Asimismo, se propone favorecer al desarrollo económico, social y tecnológico del país.

El Congreso se llevará a cabo los días 4, 5 y 6 de septiembre de 2023 en la **Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Haedo** ubicada en París 532 en la localidad de Haedo, provincia de Bs. As.

LISTA DE TÓPICOS:

T01 - ENERGÍA EN EL TRANSPORTE

T02 - MEDIO AMBIENTE

T03 - MATERIALES Y ENSAYOS

T04 - TECNOLOGÍAS ASOCIADAS

T05 - AERODINÁMICA

T06 - SISTEMAS DE CONTROL

T07 - REGULACIONES, NORMAS Y SEGURIDAD

T08 - PROPULSIÓN

T09 - SIMULACIÓN

T10 - EDUCACIÓN Y DIFUSIÓN

T11- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL

T12- TECNOLOGÍA FERROVIARIA

FECHAS IMPORTANTES

Envío de trabajos completos: del 15 de marzo al 15 de mayo del 2023

Devolución de revisión de trabajos: del 15 de junio al 30 de junio del 2023

Confirmación de aceptación de trabajos: del 30 de junio al 15 de julio del 2023

Periodos de Inscripción:

Temprana: hasta el 15 de julio de 2023

Tardía: desde el 16 de julio hasta el 25 de agosto de 2023

Costos de Inscripción:

| | Temprana | Tardía |
|--|-------------|-------------|
| Docentes, investigadores y/o profesionales | AR\$ 15.000 | AR\$ 20.000 |
| Estudiantes de posgrado | AR\$ 8.000 | AR\$ 10.000 |
| Estudiantes de grado | AR\$ 5.000 | AR\$ 8.000 |

A su vez, se informa que ya se encuentra habilitado el sitio web del congreso:

<https://www.frh.utn.edu.ar/congresotransporte/>

Contacto: congresotransporte@frh.utn.edu.ar