

VIII Congreso Nacional y VII Internacional de Ingeniería 2024

“LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA INGENIERÍA”



Miércoles 27 de noviembre

Evento	Hora:	Lugar:
Registro de participantes y entrega de escarapelas	5:30 – 6:00 p.m.	Pasillo Bloque E, primer Piso
Apertura Magister: Holman Reyes Puentes Decano de Ingeniería y Ciencias Agroindustriales ITFIP	7:00 – 7:15 p.m.	Auditorio “Hugo Rodríguez Bernal”
Presentación Ponencias de proyectos de investigación (Modalidad propuesta, en curso y proyectos terminados) Docentes y Estudiantes Programa Ing. Sistemas	2:30 – 5:00 p.m.	Aula 215A
Presentación Ponencias de proyectos de investigación (Modalidad propuesta, en curso y proyectos terminados) Docentes y Estudiantes Programa Ing. Civil	2:30 – 5:00 p.m.	Aula 214A
Presentación Ponencias de proyectos de investigación (Modalidad propuesta, en curso y proyectos terminados) Docentes y Estudiantes Programa Ing. Electrónica	2:30 – 5:00 p.m.	Aula 213A
Conferencia “Planificación Estratégica y Operativa, Transporte y Movilidad” Ingeniero: Lucas Manuel Vozzi Argentina	7:15 – 8:00 p.m.	Auditorio “Hugo Rodríguez Bernal”
Conferencia “Inteligencia Artificial aplicada a la Ingeniería” Doctor: Gianni Guatame Zuñiga EEUU	8:00 – 8:30 p.m.	Auditorio “Hugo Rodríguez Bernal”
Refrigerio	8:30 – 10:00 p.m.	Pasillo Bloque E, primer Piso

Viernes 27 de noviembre

FERIA (EXPO ITFIP 2024) Pasillo Principal

SomosITFIP