



Universidad
Autónoma
de Nayarit



AUTONOMÍA
UNIVERSITARIA

SECRETARÍA DE
INVESTIGACIÓN Y
POSGRADO



PROGRAMA GENERAL



CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN **2025**

27 al 30 de octubre de 2025



PROGRAMA GENERAL

Lunes 27 de octubre de 2025

INAUGURACIÓN

Mensaje acerca de la Ciencia y la Tecnología como ejes del Desarrollo Regional Sostenible	M.G.T.I. José Luis Esqueda Pérez Director General del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado De Nayarit	09:00 horas
Mensaje acerca del Fortalecimiento de La Investigación y la Formación de Jóvenes Científicos en la UAN	Dra. Beatriz Quintero Hernández Secretaria de Investigación y Posgrado	9:05 horas
Mensaje acerca de la Colaboración Interinstitucional para la Formación Científica Y Tecnológica del Estado	Dr. Miguel Ángel Espinoza de León Rector de la Universidad Politécnica del Estado de Nayarit	9:10 horas
Mensaje acerca del Compromiso del Patronato con La Inversión en Ciencia, Tecnología e Innovación	Arq. Carlos Francisco García Jiménez Presidente del Patronato para Administrar el Impuesto Especial Destinado a la Universidad Autónoma de Nayarit	09:15 horas
Mensaje Inaugural del Evento	Dra. Norma Liliana Galván Meza Rectora Rectora	09:20 horas
Conferencia Magistral	Dra. Yoshajandith Aguirre Vidal Red de Estudios Moleculares Avanzados Tema: "Farmacología traslacional de los antidiabéticos en enfermedades neurodegenerativas: un enfoque hacia el Parkinson"	09:45 horas

SEDE: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Nayarit (COCYTEN)

Lunes 27 de octubre de 2025

Área de Ciencias de la Salud

Modalidad: Ponencia Oral.

SEDE: Auditorio del Centro Nayarita de Innovación y Transferencia

Tecnológica A.C. (CENITT)

Moderadora: Dra. Paloma Casas Junco

Av. Emilio M. González S/N Ciudad del Conocimiento Col. Ciudad Industrial,
entre Blvd. Colosio y Av. Aguamilpa. CP. 63173

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Alfonso Castañeda Martínez	Análisis de la relación entre el estado nutricional y los índices epidemiológicos bucales en escolares de pueblos originarios en el distrito de riego 043 " Alejandro Gascón Mercado	10:00 a 10:20 horas
2	Guadalupe Yáñez Ibarra	La importancia de evaluar la presencia de contaminantes y adulterantes en productos herbolarios comerciales como prueba de seguridad	10:20 a 10:40 horas
3	Jonathan U. Macias López	Is Presurgical Evaluation Really Necessary in Cavernomas with Refractory Epilepsy?	10:40 a 11:00 horas
Carteles			11:00 a 12:00 horas
4	José Miguel Santiago Rodríguez	Evaluación objetiva del apetito y su asociación con características clínicas y dietéticas de pacientes con padecimiento oncológico del estado de Nayarit	12:00 a 12:20 horas
5	Juan Manuel Pérez Casillas	Evaluación genética y fenotípica de la actividad antimicrobiana de microorganismos asociados a yaca (<i>Artocarpus heterophyllus</i> L.) contra patógenos de humanos	12:20 a 12:40 horas
6	Lorena Vega Guerrero	Asociación de la línea media facial con el tamaño y forma de los incisivos	12:40 a 13:00 horas
Coffee break			13:00 a 13:20 horas

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
7	Monserrat Guadalupe Valadez Chávez	Estudio transversal sobre el bruxismo autoinformado y su asociación con síntomas emocionales en estudiantes de la Universidad Autónoma de Nayarit	13:20 a 13:40 horas
8	Rafael Torres Valadez	Modulación nutrigenética del control metabólico mediante variantes en genes APOE y SLC22A1/OCT1 en pacientes con Diabetes tipo 2 del estado de Nayarit	13:40 a 14:00 horas
9	Samantha Ruiz Pérez	Comparación del tipo de sonrisa con relación a la altura maxilar	14:00 a 14:20 horas



CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2025

Lunes 27 de octubre de 2025

Área de Ciencias de la Salud

Modalidad: Cartel

SEDE: Centro Nayarita de Innovación y Transferencia Tecnológica A.C.
(CENITT)

De 11:00 a 12:00 horas.

No.	Autor	Título de la ponencia
1	Adriana Aurora Haro Pérez	Experiencias de vida y sensaciones físicas de zapateros expuestos a solventes y adhesivos en una comunidad al sureste de Yucatán.
2	Ana Dalila Ocegueda Castañeda	Factores de riesgo asociado a taquipnea transitoria del recién nacido en el área de UCIN de un hospital de Nayarit
3	Andrea Caridad Vidal Ramos	Evaluación de estrés en estudiantes de la Especialidad en Ortodoncia mediante la Escala de Estrés Percibido (EEP).
4	Blanca Yisgot Mú Gálvez	Deterioro cognitivo, su relación con los dispositivos digitales y su impacto en el rendimiento académico de estudiantes universitarios
5	Daryan Sinai Sandoval Rosales	Dengue con signos de alarma y defunciones asociados a variables climáticas en Tepic, Nayarit.
6	Eloy Alfonso Zepeda Carrillo	Efecto de la variante R230C del gen ABCA1 en control glucémico y lipídico considerando terapia farmacológica antihiperglucemiantre, en sujetos con diabetes tipo 2 del estado de Nayarit
7	Eric Paúl Robles Gómez	Estilos de liderazgo en coordinadores de práctica clínica y su influencia en el aprendizaje de estudiantes de enfermería de una Universidad de Tepic, Nayarit
8	Fidel Navarro García	Polimorfismo PON1-Q192R y actividad arilesterasa en una población infantil de Nayarit expuestos a plaguicidas altamente peligrosos (PAP)
9	Frida Sofía Herrera Loera	Estrés como potenciador del bruxismo en estudiantes de la licenciatura de Enfermería y Químico Farmacobiólogo de la Universidad Autónoma de Nayarit.
10	Iris Nicol Ramírez Ramos	Análisis de la relación entre el Malestar Emocional y la Conducta Alimentaria en población general de la ciudad de Tepic, Nayarit

No.	Autor	Título de la ponencia
11	Jennifer Anahí Llanos Mercado	Evaluación por acoplamiento y dinámica molecular de compuestos presentes en PM2.5/PM10 con blancos inflamatorios.
12	Karen Paola Uribe Rodríguez	Evaluación de los riesgos para la salud en la población de las zonas afectadas por islas de calor en la ciudad de Tepic, Nayarit.
13	Karim Carrillo Rodríguez	Caracterización fenotípica y genotípica de <i>Candida albicans</i> aislada de muestras clínicas y evaluación del perfil antifúngico
14	Kevin De Jesús Frías Delgadillo	Relación del polimorfismo A1413G del LDLR con dislipidemia aterogénica en pacientes con DT2.
15	María Ramona Cejas Verdín	"Estilo de vida e impacto psicosocial en estudiantes de Enfermería después de la pandemia de COVID-19"
16	Mariangel López Guerrero	Estrategias de aprendizaje utilizadas por estudiantes de especialidad en ortodoncia.
17	Mario Domínguez Velázquez	Impacto de la variante genética NC_000018.10:69864405:T:C del inmunoreceptor CD226 sobre la predisposición al cáncer de mama y sus subtipos moleculares
18	Mildred Cristal Cabello González	Retos asociados con el estado regulatorio de los remedios herbolarios en México con respecto a la seguridad y el comercio digital "e-commerce".
19	Miriam Getsemani Pelayo Castro	Evaluación de la somnolencia en estudiantes de Ortodoncia
20	Samantha Estephania Valencia Estrada	Efecto de la inactivación del gen efaA en la formación de biopelícula de <i>Enterococcus faecium</i>
21	Silvia Sarahí Ortiz López	Asociación de la pasantía con la humanización del cuidado a pacientes

TECNOLÓGIA E INNOVACIÓN
2025



Martes 28 de octubre de 2025

Área de Ciencias Básicas e Ingenierías

SEDE: Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.

	Inauguración		08:30 horas
Conferencia Magistral	Dr. Esteban Tlelo Cuautle Ponencia: Sistemas Integrados para seguridad Hardware basado en caos y aplicaciones en robótica, ML o IoT. del INAOE	Auditorio	09:00 horas
Ponencias Modalidad Oral	Aula A2 UACBI		10:00 a 11:00 horas.
Ponencias Modalidad Cartel	Pasillos del Edificio 3 de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías (UACBI)		11:00 a 12:00 horas
Mesa de expertos de IA	Dr. Sergio Rafael Lizárraga Salcedo	Auditorio	10:00 a 12:00 horas
Competencia Robots MINISUMO	Dr. Gonzalo Macías Bobabilla	Explanada UACBI	10:00 a 13:00 horas
Taller IoT (Internet de las cosas)	Dr. Gonzalo Macías Bobabilla	Centro de Computo CC2	11:00 a 13:00 horas
Taller impresión 3D	Ing. Luis Alberto Cárdenas Murillo	Centro de Computo CC2	13:00 a 14:00 horas
Taller Paneles Solares	Ing. Francisco Santibáñez	Laboratorio de Electrónica	13:00 a 14:00 horas
Competencia de Ajedrez	Dr. Pablo Eduardo Cancino Marentes	Aula A1	11:00 a 13:00 horas

Martes 28 de octubre de 2025

Área de Ciencias Básicas e Ingenierías

Modalidad: Ponencia Oral

SEDE: Aula A2 Edificio 1 de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías (UACBI)

Moderador: Lic. Grecia Iliana Arias Mora

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Ángel Eduardo Beloso Gómez	Descomposición atómica y por pares de constantes de fuerza vibracionales utilizando el método de átomos cuánticos interactuantes	10:00 a 10:20 horas
2	Francisco Javier Jara Ulloa	Uso de TICs, Redes Sociales e Inteligencia Artificial (IA) en Educación Superior	10:20 a 10:40 horas
3	Pablo Velarde Alvarado	Modelos de Difusión aplicados en el reconocimiento de rostros en contextos de búsqueda de personas	10:40 a 11:00 horas
Coffee break			11:00 a 11:30 horas

CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2025

Área de Ciencias Básicas e Ingenierías

Modalidad: Ponencia Cartel.

SEDE: Pasillos del Edificio 3 de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías (UACBI)

De 11:30 a 12:30 horas.

No.	Autor	Título de la ponencia
1	Alan Emir Medina Delgado	Dashboard De Trazabilidad De Pequeños Productores
2	Alejandro Natanael Muro Rubio	Detección De Anomalías En Telemetría Satelital Mediante Physics-Informed Degradation Transformer Aplicado Al Satélite Goce



No.	Autor	Título de la ponencia
3	Carlos Santiago Sandoval Gutiérrez	Impacto de los pretratamientos con agua caliente líquida y líquidos iónicos sobre la recalcitrancia del bagazo de agave y la poda de olivo para la producción de bioetanol
4	Demian Leonardo De Alberti Brechlin	Desarrollo de un entorno Hardware-in-the-Loop de bajo costo basado en ESP32: aplicación al control de un péndulo invertido
5	Estefany Flor Serafín Cárdenas	Evaluación de la tolerancia de levaduras en presencia de líquidos iónicos para la producción de etanol de sacarificados de bagazo de Agave
6	Jesús Emmanuel Gutiérrez Ibarria	Diseño y validación de controladores clásicos en sistemas de primer y segundo orden usando ESP32
7	Joed Ibrahim Verdugo Hernández	Estudio de fallas en los paneles fotovoltaicos
8	Luis Arturo Jiménez Cervantes	Desconstrucción del bagazo de Agave mediante solventes de bajo costo: estudio comparativo de líquidos iónicos
9	Miguel Gonzalo Arenas Quevedo	Síntesis de amida grasa de canola como agente estabilizante en soluciones acuosas: estudio analítico
10	Miguel Gonzalo Arenas Quevedo	Extracción de querctina de tepemezquite (<i>Lysiloma divaricatum</i>) utilizando el método convencional Soxhlet
11	Miguel Gonzalo Arenas Quevedo	Extracción de compuestos bioactivos del cuachalalate utilizando el método tradicional Soxhlet.
12	Miguel Gonzalo Arenas Quevedo	Síntesis de amida grasa de canola como agente estabilizante en soluciones acuosas: estudio analítico
13	Natalia Lizeth Zatarain Guerrero	Digestión anaerobia del bagazo de agave pretratado con acetato de etanolamina
14	Nephtis Adonahi Cañedo Segura	Neurolearn: plataforma web educativa para el apoyo de personas con neurodivergencias



Miércoles 29 de octubre de 2025

Área de Ciencias Biológicas Agropecuarias y Pesqueras

SEDE: Universidad Politécnica del Estado de Nayarit

Conferencia Magistral Dr. Porfirio Juárez López 09:00 horas

Tema: Producción de plántulas de cultivos
hortícolas
Universidad Autónoma del Estado de
Morelos
Lugar: Auditorio

Ponencias Modalidad Oral Aulas del Edificio Académico (LMCYP 1A,
LMCYP 1B y IPA 1^a) 10:00 a 11:00 horas
12:30 a 14:10 horas

Ponencias Modalidad Patio central del Edificio Académico 11:00 a 12:00 horas
Cartel

Mesa de Diálogo Dr. Fernando González Chávez, Dr. Daniel
Armando Ríos Rivera, Dr. David Antonio Morelos
Flores, Mtro. Guillermo Federico Robles Bermúdez
y Mtro. José Vladimir Trejo Flores.

Tema: Agricultura inteligente y bioeconomía:
el futuro del campo

Lugar: Auditorio

Miércoles 29 de octubre de 2025

Área de Ciencias Biológicas Agropecuarias y Pesqueras

Modalidad: Ponencia Oral

Aula LMCYP 1A

Moderador: Mtro. Josué Daniel Victoria Morales

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Agapito Gómez Gurrola	Producción y composición química proximal del ensilado de maíz amarillo forrajero híbrido San Agustín a los 232 días de fermentación	10:00 a 10:20 horas
2	Agustín Robles Bermúdez	Presencia de Coleóptera: Curculionidae en jaca (<i>Artocarpus heterophyllus</i>) en el municipio de San Blas, Nayarit	10:20 a 10:40 horas
3	Aylin Monserrat Pérez González	Potencial de compuestos volátiles de <i>Streptomyces</i> en el biocontrol de <i>Sitophilus zeamais</i>	10:40 a 11:00 horas
Carteles			11:00 a 12:00 horas
Coffee break			12:00 a 12:30 horas
4	Carlos Azhael Rodríguez Guzmán	Aplicación de un recubrimiento a base de quitosano sobre el control antimicrobiano en frutos de guanábana (<i>Annona muricata</i> L.) durante la postcosecha	12:30 a 12:50 horas
5	Claudia Patricia Martínez Ruiz	Estimación de la diversidad genética mediante marcadores SNP en bovino criollo coreño (<i>Bos taurus</i>)	12:50 a 13:10 horas
6	Daniel Alberto Girón Pérez	Efecto de diazinon en el proceso de migración celular en la línea celular SW480	13:10 a 13:20 horas
7	Edgar Antonio Arcadia Peralta	Avances en el monitoreo fotogramétrico con drones en ecosistemas costeros de la Reserva de la Biosfera Islas Marías, Nayarit, México	13:20 a 13:50 horas

Aula IPA 1 A

Moderador: Mtro. Fernando Cortés Lee

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Eloy Eduardo Yen Ortega	Efecto de dietas con harina de soya (HS) en el crecimiento y el comportamiento térmico de juveniles de <i>Totoaba macdonaldi</i>	10:00 a 10:20 horas
2	Joha Missael Parra Aguilar	Actividad antagónica de actinomicetos frente a hongos fitopatógenos de interés agrícola	10:20 a 10:40 horas
3	José Carmen Ramírez Ramírez	Aprovechamiento de subproductos de yaca en la producción de ensilados	10:40 a 11:00 horas
Carteles			11:00 a 12:00 horas
Coffee break			12:00 a 12:30 horas
4	Juan Emmanuel Naranjo Oropeza	Determinación de microplásticos en la cuenca del río Mololoa	12:30 a 12:50 horas
5	Knut Björn Artur Däunert Medina	Distribución temporal de Platypodinae en agroecosistemas de aguacate en Xalisco, Nayarit	12:50 a 13:10 horas
6	Lenin Genaro Ortiz Robles	Desfasamiento de la floración y producción de mango kent con paclobutrazol en el ejido los Salazares, Tepic, Nayarit.	13:10 a 13:20 horas
7	Leslie Verónica Ley Arteaga	Evaluación del efecto antiproliferativo de nanopartículas poliméricas cargadas con mangiferina.	13:20 a 13:50 horas

TECNOLOGIA E INNOVACIÓN
2025

Aula LMCYP 1B

Moderador: Mtro. Luis Alejandro Arce Reynoso

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Luis Alejandro Sánchez Pacheco	Elaboración de un snack con potencial actividad probiótica a partir del uso integral de cáliz de jamaica (<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.)	10:00 a 10:20 horas
2	María Marcela Robles Machuca	Determinación de adherencia, hidrofobicidad y formación de biopelículas en microorganismos con potencial degradación de plásticos mediante un método espectrofotométrico.	10:20 a 10:40 horas
3	Mario Orlando Estrada Virgen	Diversidad de enemigos naturales de <i>Megalurothrips usitatus</i> en el distrito de riego 043: contribuciones al manejo sustentable	10:40 a 11:00 horas
Carteles			11:00 a 12:00 horas
Coffee break			12:00 a 12:30 horas
4	Noé Reynaldo Ramírez Herrera	Uso de microorganismos supresores como estrategia de manejo de <i>Phytophthora cinnamomi</i> en aguacate en Nayarit	12:30 a 12:50 horas
5	Rafael Robles Pérez	El Barrenador del Tallo (Lepidoptera: Crambidae) y su Reordenamiento a Nivel de Especie en la Zona Cañera del Occidente y Sur de México.	12:50 a 13:10 horas
6	Raquel Roque Ruvalcaba	Evaluación de materiales de arroz (<i>Oryza sativa</i> L.) para resistencia a las principales enfermedades en Nayarit, México.	13:10 a 13:20 horas
7	Rosendo Balois Morales	Floración y fructificación, inducción con ácido giberélico y thidiazurón en plantas de frambuesa.	13:20 a 13:50 horas

Miércoles 29 de octubre de 2025

Área de Ciencias Biológicas Agropecuarias y Pesqueras

Modalidad: Cartel

SEDE: Patio central del Edificio Académico

De 11:00 a 12:00 horas.

No.	Autor	Título de la ponencia
1	Andrés Eloy León Fernández	Aplicación de bioempaques de almidón de jícama en la conservación de arándano: propiedades tecnofuncionales y biodegradabilidad
2	Armando Burgos Solorio	Platipodidae y escolítidae (Coleoptera: Curculionidae; Platypodinae y Scolytinae) del estado de Nayarit. México
3	Ashley Carolina Montoya Hidalgo	Caracterización de extractos de <i>Mimosa tenuiflora</i> y <i>Mimosa</i> sp. presente en Nayarit para su posterior aplicación en un modelo de utilidad
4	Carlos Alfredo Carmona Gasca	El clavo (<i>Syzygium aromaticum</i>) como inhibidor del desarrollo in vitro de cepas de <i>Leptospira</i>
5	Cesar Octavio Ibarra Gudiño	Análisis georreferencial de la captura de enjambres de abejas (<i>Apis Melífera</i>) en el poblado El Llano, San Blas, Nayarit
6	Eric Roberto Jacobo Macías	Distribución y parasitismo de <i>Rileyia insularis</i> (Chalcidoidea: Eurytomidae) sobre <i>Bruggmanniella perseae</i> (Diptera: Cecidomyiidae) un fitófago del aguacate en Nayarit
7	Fanny Alejandría Ramos Gutiérrez	Huertos escolares en nivel básico como espacio de integración comunitaria y aprendizaje
8	Flavio Reynaga Villa	Distribución y caracterización molecular de <i>Bruggmanniella perseae</i> Gagné (Diptera: Cecidomyiidae) en huertos de aguacate en Nayarit, México
9	Gerardo Enrique Anzaldo Gudiño	Fuentes de silicio en aplicación radicular y foliar en parámetros químicos en fruto de fresa (<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.)
10	Jesús Asunción López Guzmán	INIFAP 25: sorgo doble propósito para el estado de Sinaloa
11	José Antonio Aguilar Bañuelos	Exposición ambiental a plaguicidas y su asociación con biomarcadores de estrés oxidativo, daño al ADN e interleucina-8 en una población infantil
12	José Orlando Jiménez Zurita	Caracterización morfológica de infrutescencias de yaca (<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.)
13	Kevin Esquivel Carrillo	Detección molecular de organismos genéticamente modificados

No.	Autor	Título de la ponencia
14	Leonardo Daniel Coronado Partida	Evaluación in vitro del efecto del quitosano y cloruro de calcio en la inhibición de <i>Rhizopus stolonifer</i> aislado de fruto de yaca (<i>Artocarpus heterophyllus</i>)
15	Marcos Abraham Pérez Alonso	Estimación de la huella hídrica en futuros profesionales de la salud
16	Mariana Eloisa Sánchez Martínez	Determinación de la severidad de incendios forestales en bosques de pino-encino mediante el índice espectral dNBR
17	Melissa Del Carmen Anaya Carrillo	Identificación de hongos patógenos en semillas almacenadas de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
18	Miguel Alfonso Ruiz Arias	Impacto ambiental de plaguicidas de mayor venta y uso en una región del noroeste de México
19	Mildred Julibeth Cabuto Loza	Control de (<i>Copturus aguacatae</i> Kissinger) en aguacate hass (<i>Persea americana</i> Miller), con malatión y (<i>Beauveria bassiana</i>) en Jalisco, Nayarit
20	Moises Ignacio Ortiz Vega	Propagación del bambú (<i>Bambusa</i> sp) con el uso de activadores de crecimiento vegetal en condiciones de vivero
21	Moises Ignacio Ortiz Vega Ortiz Vega	Propagación del bambú con el uso de activadores de crecimiento vegetal en condiciones de vivero
22	Naomi Aguilar Juárez	Estrategia para la enseñanza de estadística y educación ambiental con jardines polinizadores
23	Octavio Jhonathan Cambero Campos	Identificación de especies de trips (Thysanoptera) y sus enemigos naturales asociados a agroecosistemas de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) en el Occidente de México
24	Viridiana Peraza Gómez	Microplásticos en acuicultura: Incremento de la resistencia a antimicrobiana
25	Xóchitl Marcela Carvajal Martínez	Biodiversidad entomofaunística en huertas de aguacate (<i>Persea americana</i> mill.) en zona de amortiguamiento de la Sierra de San Juan, Jalisco, Nayarit
12:00 a 12:30 horas		Coffe break



Miércoles 29 de octubre de 2025

Área de Ciencias Económico Administrativas

SEDE: Universidad Politécnica del Estado de Nayarit

Conferencia Magistral Dra. Karla Susana Barrón Arreola 09:00 horas
Tema: Nayarit 2030: Oportunidades y Retos
Lugar: Biblioteca

Ponencias Modalidad Oral Biblioteca 10:00 a 11:00 horas
12:30 a 13:30 horas

Ponencias Modalidad Biblioteca Cartel 11:00 a 12.00 horas

Mesa de diálogo Mtra. Alicia Janeth Martínez Lugo, Mtro. Marco Valmiki Torres Tovar, Mtro. Mauro Sifuentes Trejo, Dr. Edgar Gustavo Rivas Inda y Dra. Ana Paulina González Covarrubias. 13:30 a 14:30 horas

Tema: Innovación y resiliencia organizacional ante la incertidumbre económica

Lugar: Biblioteca

Miércoles 29 de octubre de 2025

Área de Ciencias Económico Administrativas
Modalidad: Ponencia Oral

SEDE: Biblioteca

Moderador: Mtra. Brianda Elizabeth Covarrubias Arcadia

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Darinka de María Brambila Acosta	ChatGPT como herramienta educativa: Evaluación de su impacto en el desempeño académico de estudiantes universitarios en Nayarit	10:00 a 10:20 horas
2	Idi Amin Germán Silva Jug	Incidencia de las métricas cuantitativas de mercado y de operación, en la predicción de la volatilidad en el precio del Bitcoin	10:20 a 10:40 horas
3	Laura Talina Rivera Rivas	Gobernanza universitaria con enfoque de RSU y ODS. La Universidad Autónoma de Nayarit	10:40 a 11:00 horas
Carteles			11:00 a 12:00 horas
Coffee break			12:00 a 12:30 horas
4	Laura Talina Rivera Rivas	Responsabilidad Social en la Unidad Académica de Contaduría y Administración (UACyA) de la Universidad Autónoma de Nayarit; propuesta académica para la implementación de los ODS en la Formación de nuestros estudiantes	12:30 a 12:50 horas
5	Mauro Sifuentes Trejo	Mapeo de la cadena de valor del camarón blanco desde un enfoque sustentable mediante análisis de redes sociales	12:50 a 13:10 horas
6	Oscar Gabriel Vizcaíno Monroy	IA Proactiva en Educación Virtual: Detección temprana de riesgos psicosociales mediante inteligencia artificial	13:10 a 13:30 horas

Miércoles 29 de octubre de 2025

Área de Ciencias Económico Administrativas
Modalidad: Cartel

SEDE: Biblioteca
De 11:00 a 12:00 horas

No.	Autor	Título de la ponencia
1	Areli Graciela Polanco Garate	El marketing educativo interno como estrategia para mejorar la capacitación docente en instituciones educativas
2	Carlos Roberto Zaragoza Sifuentes	Los tianguis como formas tradicionales de comercio y oportunidades de autoempleo basadas en la economía familiar.
3	Dulce Aide Ávila Camacho	Aprovechamiento de residuos agroindustriales en Nayarit como estrategia para la sostenibilidad agrícola
4	Elisa Márquez Encinas	Análisis de la Obtención de Ingresos, Situación Laboral, y acceso a Programas de Apoyo Social para las personas con Discapacidad Auditiva (DA) en la ciudad de Tepic, Nayarit
5	Erika Patricia Mejía López	Economía social, redes comunitarias y desarrollo local: Un estudio de caso en Estación Yago, Nayarit
6	Luis Emmanuel Paredes Fernández	Evaluación del potencial turístico de los restaurantes de Tepic, Nayarit.
12:00 a 12:30 horas		Coffe break



Universidad
Autónoma
de Nayarit



AUTONOMÍA
UNIVERSITARIA

SECRETARÍA DE
INVESTIGACIÓN Y
POSGRADO

PATRONATOUAN

UPEN
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA
DEL ESTADO DE NAYARIT
BIS UNIVERSITIES



Jueves 30 de octubre de 2025

Área de Ciencias Sociales y Humanidades

SEDE: Centro Cultura Casa Fenelón

Sebastián Lerdo de Tejada 71 Centro CP 63000

Conferencia Magistral Dra. María de Jesús Montoya Robles

08:00 horas

Tema: Innovación comunicativa y
alfabetización digital: rutas para la inclusión
científica y la transformación social

Ceremonia de entrega de Patio Central
Reconocimientos SNII

09:00 horas

Ponencias orales del Área Salón de optativas
de Ciencias Sociales y
Humanidades

10:00 a 11:00 horas
11:20 a 12:40 horas
13:00 a 14:00 horas

Ponencias orales de Área Biblioteca
de Ciencias Sociales y
Humanidades

10:00 a 11:00 horas
13:00 a 14:00 horas

Carteles Patio Central
e Intervenciones artísticas

12:20 a 13:00 horas

Ponencias Orales del Área Biblioteca
de Artes

11:20 a 12:20 horas

Clausura Patio Central

14.00 horas

Jueves 30 de octubre de 2025

Área de Ciencias Sociales y Humanidades

Modalidad: Ponencia Oral

SEDE: Centro Cultural Casa Fenelón

Salón de optativas

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Alejandro Villegas Ortiz	Reinscripción social y prevención de recaídas desde un enfoque sistémico: diseño de un modelo de postratamiento para el Instituto Marakame	10:00 a 10:20 horas
2	Carmen Elliet Medina Becerra	¿Qué atrae a las mujeres a los centros de idiomas? Un análisis de los factores que influyen en su decisión	10:20 a 10:40 horas
3	Celso Humberto Ríos Godínez	Validez de contenido mediante juicio de expertos de una escala de riesgo académico en estudiantes de educación media superior	10:40 a 11:00 horas
		Coffee break	11:00 a 11:20 horas
4	Edgar Gabriel Ávila Verdín	Cultura del agua en México y Costa Rica: un estudio comparado de su legislación	11:20 a 11:40 horas
5	Evelyn Naomi López Acevedo	El Hallyu como herramienta estratégica de Corea del Sur para insertarse en el orden mundial	11:40 a 12:00 horas
6	Gabriela Guadalupe Burgara Herrera	Las mujeres en los e-Sports dentro de Corea del Sur	12:00 a 12:20 horas
7	Isma Sandoval Galaviz	Educación Ambiental una realidad para los estudiantes del Nivel Medio Superior	12:20 a 12:40 horas
Carteles e Intervenciones artísticas			12:40 a 13:00 horas
8	Jennifer Adriana Suarez Adrian	El clima monzónico y el desarrollo agrícola tradicional en Corea: una mirada histórica a la relación entre naturaleza y subsistencia	13:00 a 13:20 horas
9	Jeraar Atahualpa Ramos García	La Colonia Morelos: "Una retrospectiva histórica desde su fundación"	13:20 a 13:40 horas
10	Juan Pablo Hernández Béjar	María, la madre de Jesús, a la luz de teorías de la psicología analítica de Carl Jung.	13:40 a 14:00 horas

SEDE: Centro Cultural Casa Fenelón

Biblioteca

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Lorena Elizabeth Pérez García	Percepción de las experiencias en la infancia y las pautas en la relación materno-filial	10:00 a 10:20 horas
2	Luz Elena Aguillón Jacobo	"Análisis sobre la falta de recurso hídrico en la comunidad de Jomulco"	10:20 a 10:40 horas
3	María Del Carmen Hernández Cueto	El estres academico en la Preparatoria, caso Seul Corea del Sur	10:40 a 11:00 horas
Coffee break			11:00 a 11:20 horas
Ponencias Orales del Área de Artes			11:20 a 12:20 horas
Carteles e Intervención artística			12:20 a 13:00 horas
5	Nadia Grisell De Jesús Espinoza	Experiencias estudiantiles en la salida terminal de investigación educativa del programa de Ciencias de la Educación de la UAN	13:00 a 13:20 horas
6	Nadia Teresa Adaile Benítez	Motivación de universitarios y actividades académicas para el fomento de vocaciones científicas su relación con el desarrollo de habilidades investigativas	13:20 a 13:40 horas
7	Perla Lucero Carrillo López	Neurodidáctica; Un enfoque para la enseñanza de la lectura	13:40 a 14:00 horas

2025

Jueves 30 de octubre de 2025

Área de Ciencias Sociales y Humanidades

Modalidad: Cartel

SEDE: Centro Cultural Casa Fenelón

Patio Central

De 12:20 a 13:00 horas

No.	Autor	Título de la ponencia
1	Alexia Montserrat López Espinoza	Desarrollo de la aplicación de acompañamiento psicológico Brillando juntos para
2	Amada Yolanda Saenz Aguiar	Propuesta metodológica para el estudio de preferencias de redes sociales y receptividad de contenidos académicos en educación superior
3	Arleth Gómez Machado	Detección de desigualdad de género asociada al envejecimiento poblacional en Seúl, Corea del Sur
4	Guillermo Dávalos Gutiérrez	Entre el Público y la Mente en Blanco: Comprendiendo la Ansiedad Social en Contextos Universitarios
5	Johan Oswaldo Polanco Cortes	Narrativas Interactivas De Migración En Realidad Virtual Multiusuario
6	Perla Lucero Carrillo López	Mejoramiento del ambiente y la convivencia escolar: Una propuesta de abordaje desde la investigación- acción

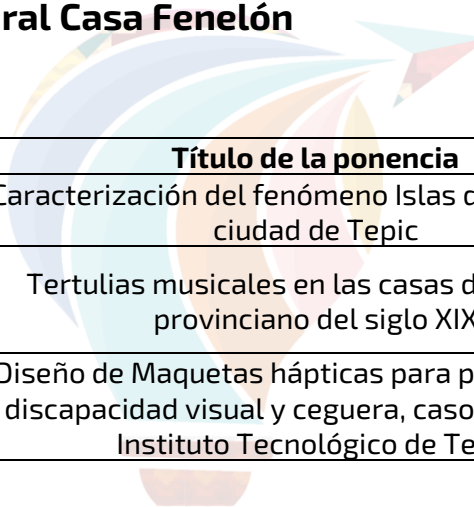


Jueves 30 de octubre de 2025

Área de Ciencias de las Artes
Modalidad: Ponencia Oral

**SEDE: Centro Cultural Casa Fenelón
Biblioteca**

No.	Autor	Título de la ponencia	Horario
1	Alicia Delgado López	Caracterización del fenómeno Islas de calor en la ciudad de Tepic	11:20 a 11:40 horas
2	Arturo Javier Ramírez Estrada	Tertulias musicales en las casas del México provinciano del siglo XIX	11:40 a 12:00 horas
3	Luis Alexis Arias Cruz	Diseño de Maquetas hapticas para personas con discapacidad visual y ceguera, caso de estudio: Instituto Tecnológico de Tepic	12:00 a 12:20 horas



CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

2025

Jueves 30 de octubre de 2025

Área de Ciencias de las Artes
Modalidad: Cartel

SEDE: Centro Cultural Casa Fenelón
De 12:20 a 13:00 horas

No.	Autor	Título de la ponencia
1	Luis Alexis Arias Cruz	Transformación del hábitat social: propuesta de diseño urbano-arquitectónico en condominios de alta densidad en la comunidad de El Porvenir, Bahía de Banderas, Nayarit.



CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2025

Jueves 30 de octubre de 2025

Modalidad: Intervención artística

SEDE: Centro Cultural Casa Fenelón

Patio Central

De 12:20 a 13:00 horas

No.	Autor	Título de la ponencia
Ciencias de las Artes		
1	Arturo Javier Ramírez Estrada	La canción mexicana del siglo XIX (Clausura del CCTI 2025)
Ciencias Económico Administrativas		
1	José Domingo Quintanilla González	Maíz y territorio

CONGRESO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2025