

REVIEWERS WHO MADE AT LEAST ONE NON-BLIND REVIEW IN THE IIIS SPRING 2025 CONFERENCES

<u>Reviewer</u>	<u>Institution</u>	<u>Conference</u>	<u>Paper's Title</u>
AÇMA, Bülent	Anadolu University, Turkey	ICETI	Work-life balance at teachers
AJAGBE, Sunday Adeola	University of Zululand, South Africa	IMCIC	Strategic Selection of Application Area for Optimizing Computational Complexity in Explainable Decision Support System Using Multi-Criteria Decision Analysis (MCDA)
ALCALÁ ADRIANZÉN, Miguel Enrique	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para la reducción de costos operacionales en una empresa de agroindustrial vitivinícola en Cascas, Perú
		CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para reducir costos operativos de una fábrica de fideos en la ciudad de Trujillo, 2024
		CICIC	Implementación de herramientas de gestión de calidad para reducir los costos operacionales en una empresa de panadería y pastelería. Trujillo, 2024
		CICIC	Implementación de herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una empresa productora de mantequillas de frutos secos – Trujillo, 2024
		CICIC	Propuesta de mejora con herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una pollería en la ciudad de Trujillo, 2024
		CICIC	Propuesta de mejora para reducir los costos de producción en una empresa Avícola – Trujillo, 2024
AL-SARAYREH, Khalid	The Hashemite University, Jordan	IMCIC	Architecture Design of Scalable Blockchain in IoT Smart Cities
ARAÚJO RIOS, Ricardo	Universidade Federal da Bahia, Brazil	ICSIT	A Divergence-Based Pruning Approach for Tree Selection in Continuous Data Streams
		IMCIC	Enhancing Random Forest for Continuous Data Streams Using Divergence Measures to Select Decision Trees
ASANO, Hiromi	Graduate Institute for Entrepreneurial Studies, Japan	ICETI	Applying the HAC-SECI Model to Faculty Members for Effective Active Learning
AYINDE RAHEEM, Akeem	Ladoke Akintola University of Technology, Nigeria	IMCIC	Preliminary assessment of land use land cover using random forest machine learning in Google Earth Engine: Case of a metropolitan municipality
		IMCIC	Trend analysis of remotely sensed historical rainfall in the Olifants River watershed, South Africa
BARRIENTOS, Alfredo	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Perú	CICIC	Evaluación de úlceras por presión mediante técnicas de Machine Learning
		IMCIC	Platform for Detection of Depression in Medical Students with Improvement Monitoring using Dialogflow
BOLANLE, Ikotun	University of South Africa, South Africa	ICETI	Technology Enhanced Teaching for an Industry 4.0 Economy [A case of engineering tuition in an ODL university]
BUKIET, Bruce	New Jersey Institute of Technology, United States	IMCIC	Continuum of Academic Collaboration: Issues of Inconsistent Terminology in Multilingual Context
BURGA, Daniel	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Perú	CICIC	Arquitectura de Procesos de Negocio E-commerce Utilizando Make como Plataforma De Integración
		CICIC	Asistente virtual holográfico para el apoyo de escolares de 8 a 12 años potenciado con GPT-4
		CICIC	Desarrollo de un videojuego de género real-time strategy para pc utilizando Unity y Blender
		CICIC	Desarrollo de una Aplicación Móvil de Batalla Pokémon Interactivo Utilizando Ensemble Interactions y Realidad Aumentada para Mejorar la Experiencia Colaborativa
		CICIC	EDUVISOR: Aplicación Web para gestionar contenido visual en la pedagogía del docente usando Speech To Text y Large Language Models
		CICIC	NatuAR: Aplicación Móvil de Realidad Aumentada para el Turismo de la Fauna Peruana
BUSTOS FARIAS, Eduardo	National Polytechnic Institute, Mexico	ICETI	Improving pedagogical and digital competencies through digital tools: a proposal for semi-school language teaching programs in Oaxaca, Mexico
		CICIC	Análisis de la precipitación en la ciudad de Barranquilla-Colombia mediante métodos de pronostico
CAMPUZANO HERNÁNDEZ, Manuel	Universidad del Magdalena, Colombia	CICIC	Percepciones y Potencialidades: Un Análisis del Conocimiento y Expectativas sobre Inteligencia Artificial entre Estudiantes de la Cátedra Desarrollo de Sistemas de la Carrera de Ingeniería Informática, Universidad Estatal a Distancia, UNED
CARBALLO VALVERDE, Yenori	Universidad Estatal a Distancia, Costa Rica	CICIC	Propuesta integral para la construcción de un modelo del Plan Estratégico de Tecnologías de Información y Comunicaciones (PETIC) en el Instituto de Desarrollo Rural (INDER) según lineamientos normativos
		CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para reducir costos operativos de una panificadora en la ciudad de Trujillo, 2024
CASTILLO CABRERA, Rafael Luis Alberto	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Propuesta de mejora con herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una pollería en la ciudad de Trujillo, 2024
		CICIC	Propuesta de mejora con herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una pollería en la ciudad de Trujillo, 2024
CHANG, Chia-Chi	National University of Kaohsiung, Taiwan	ICSIT	The Model of Innovation Diffusion and Dynamic Multi-Generation for Prediction of Market Potential in Smartphone Industry
CLARK, Ted	Ohio State University, United States	IMCIC	Forensic Chemistry Content Engaging Students to Learn Novel Electrochemistry Techniques
CORDERO DE JIMÉNEZ, Yoskira	Universidad Tecnológica Empresarial de Guayaquil, Ecuador	CICIC	Ética en el desafío de la implementación de la IA dentro del ámbito educativo
CORNIDE REYES, Héctor	Universidad de Atacama, Chile	CICIC	Ausencia de Estudios sobre Adaptaciones de Técnicas de Usabilidad para Adultos Mayores: Un Estudio de Mapeo Sistemático y sus Implicaciones
		CICIC	Tecnologías de Información y Comunicación en la Tercera Edad: Estado del Arte en Chile
		CICIC	Aplicación de redes neuronales convolucionales para la clasificación del Camu Camu (Myrciaria dubia) según su estado de madurez
CUBAS RODRÍGUEZ, Julio César	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Desarrollar un algoritmo para la clasificación por madurez del durazno utilizando visión artificial

<u>Reviewer</u>	<u>Institution</u>	<u>Conference</u>	<u>Paper's Title</u>
		CICIC	Desarrollo de un algoritmo de visión artificial para el reconocimiento de armas de fuego y armas blancas
		CICIC	Desarrollo de un algoritmo de visión artificial para la clasificación de papaya en sus tres estados de madurez
		CICIC	Desarrollo de un algoritmo de visión artificial para la clasificación de tomates por calidad en los mercados
		CICIC	Desarrollo de un Algoritmo en Python para la Detección de Distracciones Telefónicas en Conductores utilizando Redes Neuronales YOLOv8
		CICIC	Desarrollo de un Sistema de Visión Artificial mediante Yolov8 para la Detección del Hongo Sphaceloma Perseae en Aguacate
		CICIC	Desarrollo de un Sistema de Visión Artificial para Supervisión del Uso de Arnés de Seguridad en trabajos de altura
		CICIC	Desarrollo de un sistema inteligente para la clasificación automática de botellas plásticas por tamaño en la empresa INPLASET SAC
		CICIC	Desarrollo de un Sistema Inteligente para la Detección y Clasificación de Piedras Polimetálicas por Tamaño en Procesos de Trituración
		CICIC	Desarrollo e Implementación de un Sistema Basado en YOLOv8 para la Identificación Automática de la Antracnosis en Papayas
		CICIC	Detección de pudrición y huecos en papas Canchán utilizando visión artificial y redes neuronales YOLOv8
		CICIC	Diseño de una Silla Ergonómica de Bajo Costo para Conductores de Transporte Público
		CICIC	Implementación de un Algoritmo para el Conteo de Aves Automatizado en el Sector Avícola
		CICIC	Implementación de un Sistema de Visión Artificial para la Clasificación de Pepinos en Base a Estándares de Calidad en la Industria Agroalimentaria
DIKWATLHE, Israel-Pule	University of South Africa, South Africa	ICETI	A Results-Driven Curriculum for Engineering Education
		ICETI	Barriers of Transitioning through a Curriculum Delivery Grid in DE: An ODL readiness experiment for Industrial Engineering students
		ICETI	Mobile Learning Model Adoption in An ODeL Setting (An adopted design process flow model for M-Learning Implementation)
		ICETI	Technology Enhanced Teaching for an Industry 4.0 Economy [A case of engineering tuition in an ODL university]
DUDU, Violet	Bindura University of Science Education, Zimbabwe	IMCIC	Predicting land surface temperature from rainfall and elevation remotely sensed data using random forest machine learning in Google Earth Engine: Case of the Western Cape Province, South Africa
EFTHYMIPOULOS, Marios	Neapolis University Pafos, Cyprus	ICETI	Student Motivation and Utmost Engagement via Extra-Curricular Engagement and Minimal Use of Technology
ELLER, Ryan	California State University, Monterey Bay, United States	ICETI	Exploring Computer Science Student Perspectives on Service Learning: Online and In-Person Modality Comparative Study for ICETI 2025
EVANICK, Sarah	California State University, Monterey Bay, United States	ICETI	Exploring Computer Science Student Perspectives on Service Learning: Online and In-Person Modality Comparative Study for ICETI 2025
GARCÍA JIMÉNEZ, Rafael	Universidad Simón Bolívar, Colombia	CICIC	Modelo de optimización para minimizar el costo del transporte de mercancías por carretera en Colombia
GODSALL, Lyndon	American College of Education, United States	IDREC	The Creative Soul: Philosophical Dimensions of AI Collaboration
GONZÁLEZ SOLANO, Fernando Rafael	Universidad Simón Bolívar, Colombia	CICIC	Análisis de la precipitación en la ciudad de Barranquilla-Colombia mediante métodos de pronostico
HAYASHI, Kyoko	GLOBIS University, Japan	ICETI	Applying the HAC-SECI Model to Faculty Members for Effective Active Learning
HERNÁNDEZ RUBIO, Erika	Instituto Politécnico Nacional, Mexico	ICSIT	Improving pedagogical and digital competencies through digital tools: a proposal for semi-school language teaching programs in Oaxaca, Mexico
ILUNGA, Masengo	University of South Africa, South Africa	ICETI	Mobile Learning Model Adoption in An ODeL Setting (An adopted design process flow model for M-Learning Implementation)
JEMBERE, Edgar	University of KwaZulu-Natal, South Africa	IMCIC	Strategic Selection of Application Area for Optimizing Computational Complexity in Explainable Decision Support System Using Multi-Criteria Decision Analysis (MCDA)
JIMÉNEZ RUIZ, Luz Karine	Fundación Universitaria del Área Andina, Colombia	CICIC	Deserción Escolar en la I.E. Santa Isabel de Puerto Escondido (Córdoba): Una Mirada Estructural y Descriptiva desde la Perspectiva Rural
		CICIC	Motivación Escolar: Consideraciones en las Prácticas Pedagógicas
KAMBEYO, Linus	University of Namibia, Namibia	ICETI	Assessing Students' Ability to Identify AI-Generated Images: A Two-Dimensional Study of Realistic and Artistic Content
KOHIGA, Akihito	World Arc Lab LLC., Japan	IMCIC	Real-time Performance and Accuracy in Anomaly Detection by a Hierarchy of Crowdworkers
KORRES, George	University of the Aegean, Greece	AGIC	The impact of globalization on the non-English Higher Education: Case Studies of (Mixed/Blended) Referencing
LAPITSKAYA, Natallia	Belarusian State University of Informatics and Radioelectronics, Belarus	IMCIC	Methodology of the Manufacturing Companies Viability Evolutionary Management
LEÓN LEÓN, Ryan Abraham	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para la reducción de costos operacionales en una empresa de agroindustrial vitivinícola en Cascas, Perú
		CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para reducir costos operativos de una fábrica de fideos en la ciudad de Trujillo, 2024
		CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para reducir costos operativos de una panificadora en la ciudad de Trujillo, 2024
		CICIC	Implementación de herramientas de gestión de calidad para reducir los costos operacionales en una empresa de panadería y pastelería. Trujillo, 2024
		CICIC	Implementación de herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una empresa productora de mantequillas de frutos secos – Trujillo, 2024
		CICIC	Propuesta de mejora con herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una pollería en la ciudad de Trujillo, 2024

<u>Reviewer</u>	<u>Institution</u>	<u>Conference</u>	<u>Paper's Title</u>
		CICIC	Propuesta de mejora para reducir los costos de producción en una empresa Avícola – Trujillo, 2024
LISITSYN, Pavel	Saint Petersburg State University, Russian Federation	ICETI	Multidimensional Model of Teachers' Competencies in the Age of AI Progress: Summarizing Realities of Pedagogical and Socio-Cultural Dynamics in Uzbekistan
		ICSIT	Statistical analysis and data gathering in the time of digital transformation in the Republic of Uzbekistan: theoretical and methodological reflections
LU, Jing-Yi	Asia University, Taiwan	ICETI	Application Experiences of Home-based Long-term Care Management Systems in Taiwan: A Qualitative Study
LUGOMA, Masikini	University of South Africa, South Africa	ICETI	A Results-Driven Curriculum for Engineering Education
		ICETI	Barriers of Transitioning through a Curriculum Delivery Grid in DE: An ODL readiness experiment for Industrial Engineering students
		ICETI	Mobile Learning Model Adoption in An ODeL Setting (An adopted design process flow model for M-Learning Implementation)
		ICETI	The dynamics of Industry 4.0 in the context of engineering & technology education in a VUCA world: A causal loop diagram perspective
LUNA-PLASCENCIA, Noé René	Universidad de Guadalajara, México	CICIC	Modelo de Negocio para un Emprendimiento Mediático en Formato Pódcast: Caso la Mera Beta
MADRID ALVAREZ, Harold Manuel	Universidad Simón Bolívar, Colombia	CICIC	Modelo de optimización para minimizar el costo del transporte de mercancías por carretera en Colombia
MAFOKOANE, Thabang	University of Johannesburg, South Africa	IMCIC	Predicting land surface temperature from rainfall and elevation remotely sensed data using random forest machine learning in Google Earth Engine: Case of the Western Cape Province, South Africa
		IMCIC	Preliminary assessment of land use land cover using random forest machine learning in Google Earth Engine: Case of a metropolitan municipality
		IMCIC	Trend analysis of remotely sensed historical rainfall in the Olifants River watershed, South Africa
MALVIYA, Rakesh Kumar	Shri Vaishnav Vidyapeeth Vishwavidyalaya, Indore, India	IMCIC	Effect of data imbalance in predicting student performance in a structural analysis graduate attribute-based module using Random Forest machine learning
MAMANAZAROV, Abdukhakim Bozorovich	Tashkent Branch of the Moscow State University, Uzbekistan	ICETI	Multidimensional Model of Teachers' Competencies in the Age of AI Progress: Summarizing Realities of Pedagogical and Socio-Cultural Dynamics in Uzbekistan
		ICSIT	Statistical analysis and data gathering in the time of digital transformation in the Republic of Uzbekistan: theoretical and methodological reflections
MANTILLA RODRÍGUEZ, Luis Alfredo	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Desarrollar un algoritmo para la clasificación por madurez del durazno utilizando visión artificial
		CICIC	Desarrollo de un algoritmo de visión artificial para la clasificación de papaya en sus tres estados de madurez
		CICIC	Desarrollo de un algoritmo de visión artificial para la clasificación de tomates por calidad en los mercados
		CICIC	Desarrollo de un Algoritmo en Python para la Detección de Distracciones Telefónicas en Conductores utilizando Redes Neuronales YOLOv8
		CICIC	Desarrollo de un Sistema de Visión Artificial mediante Yolov8 para la Detección del Hongo Sphaceloma Perseae en Aguacate
		CICIC	Desarrollo de un Sistema de Visión Artificial para Supervisión del Uso de Arnés de Seguridad en trabajos de altura
		CICIC	Desarrollo de un sistema inteligente para la clasificación automática de botellas plásticas por tamaño en la empresa INPLASET SAC
		CICIC	Desarrollo de un Sistema Inteligente para la Detección y Clasificación de Piedras Polimetálicas por Tamaño en Procesos de Trituración
		CICIC	Detección de pudrición y huecos en papas Canchán utilizando visión artificial y redes neuronales YOLOv8
		CICIC	Diseño de una Silla Ergonómica de Bajo Costo para Conductores de Transporte Público
		CICIC	Implementación de Redes Neuronales YOLO para la Detección de la Abertura de Cajas en Sistemas de Paquetería
		CICIC	Implementación de un Algoritmo para el Conteo de Aves Automatizado en el Sector Avícola
		CICIC	Implementación de un Sistema de Visión Artificial para la Clasificación de Pepinos en Base a Estándares de Calidad en la Industria Agroalimentaria
		CICIC	Sistema de Detección de Pistolas y Cuchillos en Actos Delictivos mediante Visión Artificial
MARTÍNEZ, Maricarmen	Universidad de los Andes, Colombia	CICIC	Las pretensiones de Alcibiades en la era de la inteligencia artificial
MARTÍNEZ ESPINOZA, Danilo	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, Ecuador	CICIC	Ausencia de Estudios sobre Adaptaciones de Técnicas de Usabilidad para Adultos Mayores: Un Estudio de Mapeo Sistemático y sus Implicaciones
		CICIC	Tecnologías de Información y Comunicación en la Tercera Edad: Estado del Arte en Chile
MICHEL-MADERA, Marissa	Universidad de Guadalajara, México	CICIC	Modelo de Negocio para un Emprendimiento Mediático en Formato Pódcast: Caso la Mera Beta
MIKALSON, Joan	Post University, United States	IDREC	Engage the Mind, Touch the Heart – The Synergy of Ethos, Pathos, and Logos
		IDREC	The Creative Soul: Philosophical Dimensions of AI Collaboration
MIKULIĆ, Josip	University of Zagreb, Croatia	ICETI	Critical digital literacy as a key skill in higher education: Attitudes of students and professors
MINGLEI, Fu	Zhejiang University of Technology, China	IMCIC	Methodology of the Manufacturing Companies Viability Evolutionary Management
MOHEBI, Laila	Zayed University, United Arab Emirates	ICETI	Impacts of AI Usage Ethically on Students
		IMCIC	Digital Neuroplasticity: How Prolonged Technology Use Reshapes Neural Pathways Over Time
MUGUMO, Menard	Department of Water and Sanitation, South Africa	IMCIC	Preliminary drought monitoring using normalized difference drought indices in Google Earth Engine intelligent tool: Case of Tabuk area, Saudi Arabia
		IMCIC	Preliminary flood mapping using cloud computing: case of port St Johns Local Municipality, South Africa

<u>Reviewer</u>	<u>Institution</u>	<u>Conference</u>	<u>Paper's Title</u>
		IMCIC	Using geospatial computation intelligence for mapping temporal evolution of urban built-up in selected areas of the Ekurhuleni Municipality, South Africa
NAGOPOULOS, Nikolaos	University of the Aegean, Greece	ICETI	Education, Training and Informatics go hand in hand in (Foreign) Higher Education Institutions (HEIs) – Case Studies from live and online classrooms
OJO, Olumuyiwa Idowu	Ladoke Akintola University of Technology, Nigeria	IMCIC	Railway Track Degradation Modelling Using Finite Element Analysis: A Case Study in South Africa
OVIEDO TORRES, Xavier	Universidad de las Américas, Ecuador	IMCIC	Continuum of Academic Collaboration: Issues of Inconsistent Terminology in Multilingual Context
PARASKEVOPOULOS, Dimitrios	University of the Aegean, Greece	ICETI	Education, Training and Informatics go hand in hand in (Foreign) Higher Education Institutions (HEIs) – Case Studies from live and online classrooms
PEREZ-RIFAREAL, Joan Mae	Ateneo de Manila University, Philippines	IMCIC	Navigating Psychological Riptides: How Seafarers Cope and Seek Help for Mental Health Needs
PETALIO, Syra Marie Norin	Ateneo de Manila University, Philippines	ICETI	From Transactions to Transformation: Rethinking Business Management Education Through Service-Learning
PINEDA GODOY, Erika	Universidad Rosario Castellanos, México	CICIC	La inteligencia artificial y el empobrecimiento en la comunicación, en el contexto de las conductas: Tecnofobia y Tecnofilia
PRIHODKO, Ganna	Zaporizhzhia National University, Ukraine	AGIC	Digital Competence for e-Governance in Ukraine
		IDREC	Cybernetics and Informatics of Generative AI for Transdisciplinary Communication in Education
		IDREC	Interoperable AI Competence for Emergency Digital Communication and Education
		IDREC	Transformative, AI-Enhanced, Transdisciplinary Digital Educational Communication for Resilience
PUGA PEÑA, Percy Fritz	Universidad Nacional Micaela Bastidas de Apurímac, Perú	CICIC	Análisis del potencial, proyecciones productivas y socioambientales del Proyecto Falchani de Carabaya para el periodo 2025-2030
RAMDASS, Kemlall	University of South Africa, South Africa	ICETI	Technology Enhanced Teaching for an Industry 4.0 Economy [A case of engineering tuition in an ODL university]
		ICETI	The dynamics of Industry 4.0 in the context of engineering & technology education in a VUCA world: A causal loop diagram perspective
REJEESH, C R	Federal Institute of Science and Technology, India	IDREC	Modelling student performance in a structural analysis graduate attribute-based module: A comparative analysis between K-Nearest Neighbor and Dummy Classifiers
		IMCIC	Effect of data imbalance in predicting student performance in a structural analysis graduate attribute-based module using Random Forest machine learning
REYES SILVA, Patricia Daniela	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Perú	CICIC	Del miedo a la confianza: Realidad Virtual y Chat GPT-4 en el tratamiento de la ansiedad social
RODEROS, Ma. Via Juicille	Ateneo de Manila University, Philippines	IMCIC	Navigating Psychological Riptides: How Seafarers Cope and Seek Help for Mental Health Needs
RODRÍGUEZ ALZA, Miguel Angel	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Aplicación de redes neuronales convolucionales para la clasificación del Camu Camu (Myrciaria dubia) según su estado de madurez
		CICIC	Desarrollo de un algoritmo de visión artificial para el reconocimiento de armas de fuego y armas blancas
		CICIC	Desarrollo e Implementación de un Sistema Basado en YOLOv8 para la Identificación Automática de la Antracnosis en Papayas
		CICIC	Implementación de Redes Neuronales YOLO para la Detección de la Abertura de Cajas en Sistemas de Paquetería
		CICIC	Sistema de Detección de Pistolas y Cuchillos en Actos Delictivos mediante Visión Artificial
SANTOS GONZALES, César Enrique	Universidad Privada del Norte, Perú	CICIC	Aplicación de las herramientas de gestión de calidad para la reducción de costos operacionales en una empresa de agroindustrial vitivinícola en Cascas, Perú
		CICIC	Implementación de herramientas de gestión de calidad para reducir los costos operacionales en una empresa de panadería y pastelería. Trujillo, 2024
		CICIC	Implementación de herramientas de gestión de la calidad para reducir los costos operacionales en una empresa productora de mantequillas de frutos secos – Trujillo, 2024
		CICIC	Propuesta de mejora para reducir los costos de producción en una empresa Avícola – Trujillo, 2024
SAWEKNGAM, Wichai	Chulalongkorn University, Thailand	ICETI	Innovativeness Scales: Validity and Reliability of Measuring Innovation Competency
SHAH, Afzal	Quaid-i-Azam University, Pakistan	IMCIC	Forensic Chemistry Content Engaging Students to Learn Novel Electrochemistry Techniques
SIDDIQUI, Zakia	Riga Technical University, Latvia	IMCIC	Beyond Traditional Metrics: Embedding Sustainability and Stewardship in Innovation Measurement
SOLANO CAMPOS, Marvin	Universidad Fidelitas, Costa Rica	CICIC	Percepciones y Potencialidades: Un Análisis del Conocimiento y Expectativas sobre Inteligencia Artificial entre Estudiantes de la Cátedra Desarrollo de Sistemas de la Carrera de Ingeniería Informática, Universidad Estatal a Distancia, UNED
		CICIC	Propuesta integral para la construcción de un modelo del Plan Estratégico de Tecnologías de Información y Comunicaciones (PETIC) en el Instituto de Desarrollo Rural (INDER) según lineamientos normativos
SUBAUSTE, Daniel	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Perú	CICIC	Arquitectura de Procesos de Negocio E-commerce Utilizando Make como Plataforma De Integración
		CICIC	Asistente virtual holográfico para el apoyo de escolares de 8 a 12 años potenciado con GPT-4
		CICIC	Del miedo a la confianza: Realidad Virtual y Chat GPT-4 en el tratamiento de la ansiedad social
		CICIC	Desarrollo de un videojuego de género real-time strategy para pc utilizando Unity y Blender
		CICIC	Desarrollo de una Aplicación Móvil de Batalla Pokémon Interactivo Utilizando Ensemble Interactions y Realidad Aumentada para Mejorar la Experiencia Colaborativa
		CICIC	EDUVISOR: Aplicación Web para gestionar contenido visual en la pedagogía del docente usando Speech To Text y Large Language Models
		CICIC	NatuAR: Aplicación Móvil de Realidad Aumentada para el Turismo de la Fauna Peruana

<u>Reviewer</u>	<u>Institution</u>	<u>Conference</u>	<u>Paper's Title</u>
		CICIC	OutfitAI: Implementación de una aplicación web para la generación de prendas de vestir con el uso de la inteligencia artificial generativa DALLE-3
SUTACHÁN ROJAS, Juan Gabriel	Universidad de los Andes, Colombia	CICIC	Las pretensiones de Alcibíades en la era de la inteligencia artificial
TAKAHARA, Madoka	Ryukoku University, Japan	IMCIC	Real-time Performance and Accuracy in Anomaly Detection by a Hierarchy of Crowdworkers
TAN, Abigail Lim	Ateneo de Manila University, Philippines	ICETI	From Transactions to Transformation: Rethinking Business Management Education Through Service-Learning
THANGKABUTRA, Theeravadee	Chulalongkorn University, Thailand	ICETI	Innovativeness Scales: Validity and Reliability of Measuring Innovation Competency
TKALEC, Damira	Međimurje Polytechnic in Čakovec, Croatia	ICETI	Critical digital literacy as a key skill in higher education: Attitudes of students and professors
TSHILENGE, John Kabuba	Vaal University of Technology, South Africa	IDREC	Modelling student performance in a structural analysis graduate attribute-based module: A comparative analysis between K-Nearest Neighbor and Dummy Classifiers
		IMCIC	Preliminary drought monitoring using normalized difference drought indices in Google Earth Engine intelligent tool: Case of Tabuk area, Saudi Arabia
		IMCIC	Using geospatial computation intelligence for mapping temporal evolution of urban built-up in selected areas of the Ekurhuleni Municipality, South Africa
TSOBANOGLU, George	University of the Aegean, Greece	AGIC	The impact of globalization on the non-English Higher Education: Case Studies of (Mixed/Blended) Referencing
TUPAKHINA, Olena	Zaporizhzhia National University, Ukraine	AGIC	Digital Competence for e-Governance in Ukraine
		IDREC	AI-Enhanced Multilingual Lexicography for Digital Communication
		IDREC	Cybernetics and Informatics of Generative AI for Transdisciplinary Communication in Education
		IDREC	Interoperable AI Competence for Emergency Digital Communication and Education
		IDREC	Transformative, AI-Enhanced, Transdisciplinary Digital Educational Communication for Resilience
VACA, Gabriel	Universidad Tecnológica Empresarial de Guayaquil, Ecuador	CICIC	Ética en el desafío de la implementación de la IA dentro del ámbito educativo
VELÁSQUEZ NÚÑEZ, Ángel	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Perú	CICIC	Evaluación de úlceras por presión mediante técnicas de Machine Learning
VELÁSQUEZ NÚÑEZ, Ángel	Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Peru	IMCIC	Platform for Detection of Depression in Medical Students with Improvement Monitoring using Dialogflow
VITERI GUZMÁN, Grace	Universidad Tecnológica Empresarial de Guayaquil, Ecuador	CICIC	Ética en el desafío de la implementación de la IA dentro del ámbito educativo
VOLSKIS, Edgars	Riga Technical University, Latvia	IMCIC	Beyond Traditional Metrics: Embedding Sustainability and Stewardship in Innovation Measurement
WA KALENGA, Michel	University of Johannesburg, South Africa	IMCIC	Preliminary flood mapping using cloud computing: case of port St Johns Local Municipality, South Africa
		IMCIC	Railway Track Degradation Modelling Using Finite Element Analysis: A Case Study in South Africa
WILSON, Mitch	Mariner Endosurgery, Canada	IMCIC	Quantitative Endosurgery Process Analysis by Machine Learning Method
WINFIELD REYES, Ana María	National Polytechnic Institute, Mexico	ICSIT	Improving pedagogical and digital competencies through digital tools: a proposal for semi-school language teaching programs in Oaxaca, Mexico
WONG, Kit Hong	Fooyin University, Taiwan	ICSIT	The Model of Innovation Diffusion and Dynamic Multi-Generation for Prediction of Market Potential in Smartphone Industry
YANEZ-LEON, Cristo	New Jersey Institute of Technology, United States	IMCIC	Autonomous AI Agents - The Kraken Wakes?
YANG, Shao-Wei	Tzu Chi University, Taiwan	ICSIT	The Model of Innovation Diffusion and Dynamic Multi-Generation for Prediction of Market Potential in Smartphone Industry
ZHANG, Tian	Mariner Endosurgery, Canada	IMCIC	Quantitative Endosurgery Process Analysis by Machine Learning Method
ZUÑIGA PÉREZ, Luis Manuel	Universidad Metropolitana de Educación, Ciencia y Tecnología, Panamá	CICIC	Deserción Escolar en la I.E. Santa Isabel de Puerto Escondido (Córdoba): Una Mirada Estructural y Descriptiva desde la Perspectiva Rural
		CICIC	Motivación Escolar: Consideraciones en las Prácticas Pedagógicas