

La Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional del Nordeste
y el Comité Permanente de las Jornadas Universitarias de Contabilidad
se complacen en invitar a la comunidad académica a las

XLVII Jornadas Universitarias de Contabilidad

*“Formar, investigar e innovar: la agenda universitaria para la ciencia contable del
siglo XXI”*

INFORMACIÓN IMPORTANTE DIRIGIDA A:

Profesionales, docentes, investigadores y estudiantes de carreras de grado y posgrado.



**Fecha límite para la recepción de trabajos:
Lunes 10 de agosto de 2026**



30 de septiembre, 1 y 2 de octubre de 2026



**Facultad de Ciencias Económicas.
Universidad Nacional del Nordeste.
Av. Las Heras 727. Resistencia, Chaco**



juc@comunidad.unne.edu.ar



<https://www.eco.unne.edu.ar/juc2026/>

ÁREAS TEMÁTICAS: Ejes temáticos para la presentación de trabajos (Ejes detallados en Anexo)

1. ÁREA TÉCNICA	2. ÁREA PEDAGÓGICA Y DE INVESTIGACIÓN
1.1 Teoría Contable	
1.2 Contabilidad Social y Ambiental	2.1 Pedagogía
1.3 Contabilidad de Gestión	2.2 Agenda Universitaria y perfil del egresado
1.4 Contabilidad Gubernamental	2.3 Investigación
1.5 Normas Contables	

PREMIOS

- Jerarquía: mejor trabajo del área técnica y mejor trabajo del área pedagógica y de investigación.
- Domingo Garibotti: mejor trabajo del área técnica y mejor trabajo del área pedagógica y de investigación. Presentado por auxiliares docentes con antigüedad en la actividad docente de hasta 10 años.
- Hugo Arreghini: mejor trabajo presentado sobre la temática “Costos financieros y valor de las transacciones (tema 1.1.4.)
- Héctor Raúl Bértora: mejor trabajo sobre “Activos intangibles” (temas 1.1.7-8)
- Ricardo Pahlen Acuña: mejor trabajo sobre la temática “Contabilidad social y ambiental” (tema 1.2.)
- Héctor Ostengo: mejor trabajo sobre la temática “Contabilidad de gestión” (tema 1.3.).

INDICACIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

- **Requisitos.** Las ponencias deberán ser originales e inéditas. Se aceptarán investigaciones (en curso o finalizadas) o experiencias pedagógicas, encuadradas en los ejes temáticos propuestos.
- **Formato.** Word (.doc), Arial 11, interlineado 1.5, justificado, tamaño A4, márgenes: 2,5 cm superior/inferior, 3 cm izquierdo/derecho, extensión: entre 5.000 y 8.000 palabras (incluye bibliografía, cuadros, etc.).
- **Estructura.** Carátula (datos del evento, área y eje temático al que pertenece, autores, institución, premio al que aspira). Título (máx. 12 palabras). Autoría (máx. 3 autores sin títulos). Filiación institucional (al pie). Correo electrónico. Resumen (tema, objetivo, metodología, conclusiones con una extensión máxima de una página). Palabras clave (usar Tesauro UNESCO). Introducción. Problema. Estado del arte. Marco teórico. Metodología. Resultados. Conclusiones. Bibliografía (formato APA 7ª ed.).
- **Fechas Clave. Recepción de trabajos: hasta el lunes 10 de agosto de 2026.** Comunicación de resultados: a partir del 31 de agosto de 2026.

ENVÍO DEL TRABAJO

- **Nombre del archivo:** deberá incluir la palabra EJE, el número de eje temático y el apellido del primer/a autor/a, por ejemplo: Eje_2.2_García.
- **Modalidad de envío:** plataforma en <https://www.eco.unne.edu.ar/juc2026/>.

ARANCELES DE INSCRIPCIÓN

Condición	10-ago. 2026	30-sep. 2026
Miembros honorarios (Ex Presidentes JUC)	Sin cargo	Sin cargo
Miembros activos		
• Miembro activo de la UNNE	\$85.000	\$110.000
• Miembro activo de otras universidades argentinas	\$125.000	\$160.000
• Miembro activo de universidades extranjeras	U\$S 100	U\$S100
Miembros concurrentes (*)		
• Estudiante de la UNNE	Sin cargo	Sin cargo
• Estudiante de otras universidades argentinas	\$20.000	\$30.000
• Estudiante de universidades extranjeras	U\$S30	U\$S30
Acompañantes	\$50.000	\$50.000

(*) Sin opción a eventos sociales

FORMA DE PAGO

Transferencia bancaria.



Fecha límite para la recepción de trabajos:
Lunes 10 de agosto de 2026



30 de septiembre, 1 y 2 de octubre de 2026



Facultad de Ciencias Económicas.
Universidad Nacional del Nordeste.
Av. Las Heras 727. Resistencia, Chaco



juc@comunidad.unne.edu.ar



<https://www.eco.unne.edu.ar/juc2026/>

ANEXO. DETALLES DE LOS EJES TEMÁTICOS PARA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

1. ÁREA TÉCNICA (*Premio Jerarquía y Premio Domingo Garibotti*)

1.1 Teoría Contable

- 1.1.1 Segmentos de la contabilidad: clasificación y alcance
- 1.1.2 Medición patrimonial y de resultados: aplicaciones sectoriales
- 1.1.3 Modelos de medición para criptoactivos
- 1.1.4 Costos financieros y valoración de transacciones (*Premio Hugo Arreghini*)
- 1.1.5 Presentación y comunicación de la información contable
- 1.1.6 Estados contables en procesos de reestructuración institucional
- 1.1.7 Activos intangibles (*Premio Héctor Raúl Bértora*)
- 1.1.8. Información No Financiera: El valor de los intangibles y el capital intelectual en los informes contables del siglo XXI. (*Premio Héctor Raúl Bértora*)

1.2 Contabilidad Social y Ambiental (*Premio Ricardo Pahlen Acuña*)

- 1.2.1 Elaboración de Balances Sociales y Estados Integrados
- 1.2.2 Aplicación de las guías de la Global Reporting Initiative (GRI) y desarrollo de Memorias de Sostenibilidad
- 1.2.3 Impacto contable de la responsabilidad social y ambiental en las organizaciones
- 1.2.4 Reconocimiento de activos y pasivos ambientales en la contabilidad financiera
- 1.2.5 Medición del capital intangible y construcción de indicadores asociados
- 1.2.6 Sustentabilidad y Nuevos Reportes. Economía Circular y Contabilidad Ambiental: Marcos de valoración para recursos y pasivos ambientales.

1.3 Contabilidad de Gestión (*Premio Héctor Ostengo*)

- 1.3.1 Herramientas, reportes e indicadores para la gestión organizacional
- 1.3.2 Costos y planificación estratégica en la toma de decisiones
- 1.3.3 Gestión estratégica de costos en entornos dinámicos
- 1.3.4 Transformación digital y nuevos modelos de negocios
- 1.3.5 Contabilidad de gestión en contextos de incertidumbre e inestabilidad

1.4 Contabilidad Gubernamental

- 1.4.1 Presentación e integración de la Cuenta de Inversión en los distintos niveles de gobierno
- 1.4.2 Reconocimiento contable de los bienes naturales en el Sector Público
- 1.4.3 La contabilidad como herramienta para la gestión pública y la toma de decisiones
- 1.4.4 Diseño e implementación de un plan de cuentas unificado para el Sector Público
- 1.4.5 Incorporación de activos y pasivos ambientales en la contabilidad gubernamental

1.5 Normas Contables

- 1.5.1 Análisis de la Resolución Técnica N° 54 (TO que incorpora los cambios aprobados por la Junta de Gobierno FACPCE al 1/12/25): avances, limitaciones e implicancias en la práctica profesional
- 1.5.2 Revisión crítica y propuestas de actualización de las Normas Contables Argentinas ante los nuevos desafíos del entorno económico, tecnológico y regulatorio
- 1.5.3 Normas internacionales: Análisis crítico de su implementación y evolución en contextos locales y globales.

2. ÁREA PEDAGÓGICA Y DE INVESTIGACIÓN *(Premio Jerarquía y Premio Domingo Garibotti)*

2.1 Pedagogía

- 2.1.1 Estrategias de articulación entre la educación secundaria y la universidad en la formación contable.
- 2.1.2 Innovación didáctica en la enseñanza de la contabilidad.
- 2.1.3 Enseñanza de normas contables nacionales e internacionales en la formación profesional.
- 2.1.4 Uso pedagógico de tecnologías emergentes e inteligencia artificial en entornos universitarios.
- 2.1.5 La evaluación como instancia formativa de aprendizaje.
- 2.1.6 Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS) en el contexto de la acreditación de la carrera.
- 2.1.7 Integración de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en la currícula universitaria.
- 2.1.8 Investigación e incorporación de la dimensión socioambiental en la formación contable.
- 2.1.9 Eje de Formación y Ética Profesional

2.2. Agenda Universitaria y perfil del egresado.

- 2.2.1 Reforma de los Planes de Estudio: ¿Qué competencias personales (soft skills) y técnicas necesita el contador público del 2030?
- 2.2.2 La Ética en la Era de los Algoritmos: Dilemas profesionales frente a la automatización y la privacidad de datos.

2.3 Investigación

- 2.3.1. Innovación Tecnológica y Transformación Digital. Nuevas prácticas y problemas en contabilidad.
- 2.3.2. Contabilidad 4.0: El impacto de la Inteligencia Artificial, el Machine Learning y el Big Data en el procesamiento de datos financieros.
- 2.3.3. Blockchain y Criptoactivos: Desafíos contables, de auditoría y de fiscalización en la era de las finanzas descentralizadas (DeFi).
- 2.3.4. Automatización Robótica de Procesos (RPA): el rol del contador como analista estratégico.
- 2.3.5. Investigación Científica y Marco Teórico. Epistemología Contable: Reflexiones sobre el objeto de estudio y la metodología de investigación en las universidades.
- 2.3.6. Contabilidad Gubernamental y Transparencia: El rol de la investigación académica en la rendición de cuentas del sector público.