



Anáhuac
México



Te invitamos al

XIX CONGRESO INTERNACIONAL ANÁHUAC DE RESPONSABILIDAD SOCIAL

Investigación en Responsabilidad Social y Sostenibilidad

“Innovación, gobernanza y sostenibilidad:
Ciencia, investigación e impacto con
responsabilidad social en América Latina”



Cuenca

21 y 22 de octubre de 2026 • 09:00 horas
Universidad del Azuay, Ecuador

Informes:

Dr. Humberto Muñoz Grandé • Tel.: 55 56 27 02 10 ext. 8088 • humberto.munoz@anahuac.mx
anahuac.mx/mexico

Facultad de
Responsabilidad Social

CLARES
CENTRO LATINOAMERICANO DE
RESPONSABILIDAD SOCIAL

Líderes de Acción Positiva

La **Universidad Anáhuac México** y la **Universidad del Azuay, Ecuador** convocan

XIX Congreso Internacional Anáhuac de Responsabilidad Social

*“Innovación, gobernanza y sostenibilidad: Ciencia, investigación e impacto
con responsabilidad social en América Latina”*

Fecha: 21 y 22 de octubre de 2026

Sede: Universidad del Azuay, Cuenca. Ecuador

Modalidad: Mixta (presencial y virtual)

América Latina atraviesa un momento clave marcado por transformaciones tecnológicas aceleradas, desafíos socioambientales crecientes y la urgencia de replantear sus modelos de desarrollo. Las desigualdades persistentes, la degradación ambiental, las brechas de innovación y las debilidades institucionales requieren respuestas integrales fundamentadas en evidencia científica y compromiso ético. En este contexto, esta edición del Congreso se realizará por primera vez fuera de México, con la finalidad de convocar a la comunidad académica y profesional de la región a reflexionar sobre el papel de la ciencia en la construcción de un futuro más justo y sostenible.

El encuentro propone analizar la interacción entre innovación, gobernanza y sostenibilidad como ejes estratégicos para orientar la investigación hacia el bienestar colectivo. La innovación se concibe no solo como un proceso tecnológico, sino como una transformación institucional y cultural que genere soluciones pertinentes para los contextos latinoamericanos. La gobernanza orientada a la sostenibilidad exige instituciones capaces de promover la participación ciudadana, la transparencia y la rendición de cuentas, considerando que las decisiones actuales inciden profundamente en las condiciones ambientales y sociales del futuro. Por su parte, la sostenibilidad constituye el marco ético que guía el congreso.

El congreso promueve el diálogo interdisciplinario mediante ponencias, mesas de análisis y actividades colaborativas que permitirán examinar metodologías y experiencias relevantes para la región. Se invita a investigadores, profesionales y estudiantes a integrarse a este espacio de reflexión. Su participación será clave para avanzar en soluciones que combinen ciencia rigurosa, innovación responsable y gobernanza participativa.

Fechas importantes

- Convocatoria abierta del 12 de diciembre de 2025 al 5 de mayo de 2026
- Recepción de resúmenes a través del correo electrónico responsabilidad.social@anahuac.mx
- Notificación de resultados: 8 de junio de 2026

Formato de Resúmenes para presentación de ponencias o paneles (no en extenso)

Formato libre en **Word**. Arial 12. Interlineado 1.15, referencias en formato APA 7^a. Edición. Formato sugerido descargable en la página web del congreso.

1. Portada:
 - a. Título de ponencia. Evitar que sean largos y que contengan abreviaturas. En altas y bajas. Centrado. En negritas.
 - b. Palabras clave: Máximo cinco.
 - c. Nombre de(l) autor(es) por apellidos, institución de adscripción, correo electrónico y teléfono.
 - d. Nombre de la mesa temática en la que participa.
2. Título de la ponencia: Evitar que sean largos y que contengan abreviaturas. En altas y bajas. Centrado. En negritas.
3. Tipo de participación: Señalar si será presencial o virtual.
4. Resumen en español con un mínimo de 800 palabras, con la siguiente estructura:
 - a. Problema científico,
 - b. Objetivo,
 - c. Fundamento teórico,
 - d. Metodología,
 - e. Resultados.
 - f. Referencias

Son bienvenidas las colaboraciones científicas en las siguientes **mesas temáticas**.

- I. Innovación social y gobernanza sostenible: Stakeholders, comunidades, organizaciones de la sociedad civil y territorios.
- II. Ética, rehumanización, derechos humanos y sistemas de cuidado
- III. Responsabilidad social universitaria: retos y desafíos en América Latina
- IV. Cooperación y debates ambientales emergentes: soberanía hídrica, gestión de recursos naturales, transición energética, acceso equitativo y territorios sostenibles
- V. Brecha tecnológica e inteligencia artificial: inclusión para todos

Innovación social y gobernanza sostenible: Stakeholders, comunidades, organizaciones de la sociedad civil y territorios.

La Innovación Social, entendida como nuevas formas de gestión, herramientas y combinaciones de factores que mejoran las condiciones de vida (CEPAL, 2004), se ha consolidado como una respuesta clave frente a las necesidades de poblaciones marginadas en América Latina. En contextos marcados por desigualdad, acceso limitado a servicios básicos, debilidad institucional y vulnerabilidad ambiental, las soluciones de actores públicos, privados, sociales y académicos avanzan, aunque no con la rapidez requerida. Por otra parte, la gobernanza contemporánea requiere no solo consultar a la ciudadanía, sino integrarla activamente en la formulación, ejecución y evaluación de políticas, reconociendo el valor del conocimiento local y la diversidad cultural. Ante desafíos como desigualdad, degradación ambiental y baja institucionalidad, se requiere transitar de acciones aisladas a ecosistemas colaborativos basados en confianza, diálogo y cocreación con el concurso de los distintos actores sociales.

SUBTEMAS

- Innovación en el contexto regional: Desigualdad y marginación en los territorios rurales de América Latina.
- Enfoques de innovación social y desarrollo territorial inclusivo.
- Gobernanza, corrupción y transparencia participativa en América Latina
- Participación multisectorial y multiescalar: actores, niveles y redes.
- Modelos de articulación entre empresa, Estado, academia y sociedad civil.
- Creación, cadenas de valor e impacto
- Organizaciones de la sociedad civil: financiamiento, gestión e impacto
- Voluntariado y modelos de intervención social sostenibles
- Debates y corrientes de pensamiento sobre filantropía

Ética, rehumanización, derechos humanos y sistemas de cuidados

La Rehumanización, la Ética y los Derechos Humanos se vinculan a través del reconocimiento de la dignidad humana, hoy amenazada por modelos económicos y sociales que priorizan la monetización sobre el bienestar. Ante esta realidad, la academia debe generar espacios de reflexión y diálogo que permitan cuestionar y transformar estos modelos, recuperando la empatía, el valor humano y el respeto por la dignidad. La Rehumanización implica un esfuerzo consciente para trasladar los principios éticos y de derechos humanos a la vida cotidiana, fortaleciendo vínculos y prácticas de cuidado mutuo. América Latina enfrenta una rápida transición demográfica marcada por el envejecimiento y la baja fecundidad, lo que intensifica desigualdades y presiona la economía del cuidado, donde la carga recae principalmente en mujeres en contextos de informalidad y escaso apoyo estatal.

SUBTEMAS

- Contexto regional: Laboratorios vivos de paz y rehumanización
- Ética y los Derechos Humanos en entornos convulsos
- La educación para la Rehumanización
- Sistema de cuidados, vejez, niñez y grupos vulnerables
- Lecciones aprendidas desde el sector público, privado, OSC y academia.

Responsabilidad social universitaria: retos y desafíos en América Latina

En América Latina, las universidades enfrentan desafíos sociales, económicos y ambientales que exigen una participación más activa en la construcción de sociedades justas y sostenibles. La Responsabilidad Social Universitaria (RSU) surge como un enfoque que impulsa ética, transparencia, sostenibilidad y compromiso con el desarrollo humano; sin embargo, persisten brechas en su implementación, como la falta de políticas transversales, la limitada evaluación de impactos y la débil articulación con las comunidades. En este contexto, resulta fundamental analizar los avances, retos y perspectivas de la RSU para fortalecer el diálogo académico, la cooperación interinstitucional y propuestas que impulsen el desarrollo sostenible y la ciudadanía comprometida.

SUBTEMAS

- Corrientes de pensamiento sobre RSU
- Políticas institucionales, gobernanza y gestión ética universitaria.
- Inclusión, equidad de género y derechos humanos en la educación superior.
- Innovación educativa, extensión y vinculación con el entorno.
- Sostenibilidad ambiental y campus verdes.
- Redes, alianzas interuniversitarias y cooperación para el desarrollo.

Cooperación y debates ambientales emergentes: soberanía hídrica, gestión de recursos naturales, transición energética, acceso equitativo y territorios sostenibles

La crisis ambiental global ha impulsado debates clave para avanzar hacia la sostenibilidad, como la soberanía hídrica, que reivindica el derecho de las comunidades a gestionar sus recursos frente a la privatización y los conflictos territoriales. Por su parte, la gestión de recursos naturales exige enfoques multidisciplinares y participativos que reconozcan la interdependencia entre sistemas humanos y ecológicos; mientras que la transición energética se debate como opción ante la emergencia climática. Todo ello, recae en las discusiones territoriales en donde las ciudades latinoamericanas atraviesan una rápida urbanización marcada por fuertes contrastes entre crecimiento físico, inequidad social y degradación ambiental lo que constituye un reto para la arquitectura y el urbanismo desde miradas multidisciplinares y sostenibles.

SUBTEMAS

- Desafíos de la soberanía hídrica.
- Gestión sostenible de recursos naturales: enfoques y problemáticas.
- Transición energética: alternativas y presiones socioambientales.
- Financiamiento responsable y cooperación internacional (fondos verdes, bonos sostenibles, banca ética, microfinanzas sociales).
- Diseño urbano, arquitectura bioclimática, materiales sostenibles y tecnologías limpias
- Rehabilitación del espacio público y el paisaje urbano
- Vivienda social y la equidad espacial

Brecha tecnológica e inteligencia artificial: inclusión para todos

En América Latina persiste una marcada brecha tecnológica que evidencia desigualdades en el acceso, uso y desarrollo de tecnologías digitales. Aunque algunos países avanzan en digitalización e inteligencia artificial (IA), muchas zonas rurales y periféricas carecen de conectividad, alfabetización digital y oportunidades para integrarse a la economía del conocimiento. La IA ofrece beneficios, pero también riesgos de profundizar inequidades sin una gestión ética y justa.

SUBTEMAS

- Ética, derechos humanos y regulación de la IA
- Educación digital y competencias para el siglo XXI
- Innovación social y tecnológica para la inclusión
- Inteligencia artificial aplicada al desarrollo local.

CONVOCAN

Dra. Lorena Miranda Navarro

Directora de la Facultad de Responsabilidad Social

Universidad Anáhuac

Dr. Francisco Salgado Arteaga

Rector

Universidad del Azuay

COMITÉ ACADÉMICO

Presidente: Humberto Muñoz Grandé

UNIVERSIDAD ANÁHUAC

Antonio Sámano Ángeles

Saúl Cuandón Vieyra

Tania Lizzeth Hernández

Víctor Martín Fiorino

Jorge A. Pérez Pineda

UNIVERSIDAD DEL AZUAY

Ximena Moscoso Serrano

Iván Orellana Osorio

Carla Hermida

Juanita Bersosa

Gabriela Duque Espinoza

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Nancy Soto Deza

Carmen Aparcana Vizarrata

UNIVERSIDAD CASA GRANDE

María del Carmen Zenck

Denisse Alvarez Aroca

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidenta: María Elena Castro Rivera

Ximena Moscoso Serrano

Luis Tonón Ordóñez

Marco Reyes Clavijo

Iván Orellana Osorio

Estefanía Cevallos

COMITÉ TEMÁTICO

ECUADOR

María Elena Castro Rivera

Denisse Álvarez Aroca

Jacobo Eduarte Ortega

COLOMBIA

Oscar Roberto Figueroa Mora

Ximena Ortega Ordoñez

Lilian Jaimes Herrera

Juan Sebastián Urbina Blanco

PERÚ

Carmen Aparcana Vizarrata

Jesica García Herrera

Judith Soledad Yangali Vicente

CHILE

Johana Cristina Jaña Gaete

UNIVERSIDADES PARTICIPANTES

