

CONSTANCIA DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2025

UNIVERSIDAD REGIONAL AMAZÓNICA IKIAM

En la ciudad de Tena, a los 7 días del mes de abril del año 2026, en el salón de uso múltiple de la plaza cívica de la ciudad de Tena, siendo las 10:00 am, se instala el evento de Rendición de Cuentas de la Universidad Regional Amazónica Ikiam, correspondiente al período fiscal 2025.

El acto es presidido por la Dra. María Victoria Reyes Vargas, en su calidad de Rectora, en la mesa directiva le acompañan Dr. Roldán Torres Gutiérrez en su calidad de Vicerrector Académico, Dr. Hugo Mauricio Ortega Andrade, como decano de la Facultad de Ciencias de la Vida y como decano de la Facultad de Ciencias Socio Ambientales, Encargado y el Dr. Jorge Emilio Celi Sangurima, en calidad de decano de la Facultad de Ciencias de la Tierra y Agua.

Este evento fue transmitido en vivo en la plataforma digital Facebook, en la página de la Universidad Ikiam, en el siguiente enlace: <https://www.facebook.com/share/v/1BHRsN3XVp/?mibextid=wwXlfr>

La señora rectora da la bienvenida a los asistentes y declara formalmente instalado el evento, destacando la importancia de la transparencia, participación ciudadana y control social.

Se expone el informe correspondiente al período 2025, que incluye las funciones sustantivas, tales como:

- Docencia
- Investigación
- Vinculación con la sociedad
- Gestión

Se abre el espacio de participación ciudadana para preguntas, sugerencias y comentarios las cuales son atendidas por las autoridades competentes, se detallan a continuación:

1. ¿Cuál es el puntaje requerido para el ingreso a las carreras de la Universidad?
¿Se ofrecen programas de becas? Respuesta otorgada por: **(Lcdo. Manuel Seraquive) Director de Bienestar Universitario.**

Es importante mencionar que nuestra institución actualmente oferta 10 carreras.

El puntaje mínimo para acceder a nuestra institución es de 705, que corresponde a la carrera de agroecología. Asimismo, en la carrera de biotecnología el puntaje mínimo es de 809, para la carrera de hidrología y la carrera de medicina veterinaria, el puntaje mínimo es de 800. Entonces, en ese rango son los puntajes para acceder a nuestra institución.

Nuestra institución, como cualquier otra universidad pública, ofrece programas de becas y ayudas económicas. En ese sentido, nuestra institución ofrece ocho tipos de becas y seis tipos de ayudas económicas. En las becas tenemos becas para estudiantes de

excelencia académica, becas para estudiantes de escasos recursos económicos, becas para estudiantes con discapacidad, becas para estudiantes pertenecientes a comunidades, pueblos y nacionalidades, becas para estudiantes abanderados, portaestandartes y escoltas, becas para estudiantes deportistas de alto rendimiento, becas para investigación e iniciación científica y becas por casos especiales. Así también las ayudas económicas, tenemos lo que son ayudas económicas para participación en eventos académicos a nivel nacional e internacional, ayudas económicas para movilidad internacional, ayudas económicas para participación en eventos culturales, artísticos y deportivos, ayuda económica para la modalidad de trabajo de titulación, ayudas económicas para calamidad doméstica, fuerza mayor y la última ayuda que hemos incorporado es la ayuda económica para innovación.

2. ¿Qué programas de maestría y en qué modalidad están disponibles? ¿Qué costos tienen? Respuesta otorgada por: **(Mgs. Melissa Sánchez) Directora de la Escuela de Posgrado**

Actualmente tenemos seis programas de maestría que están especializados en cada una de las áreas y todas tienen una modalidad híbrida, es decir, mayormente se desarrollan en modalidad virtual con un porcentaje de alrededor del 10% de su malla de manera presencial. El costo, el monto de inversión varía desde los 3.000 dólares hasta los 4.800. Las maestrías son en ciencias de la ingeniería con una modalidad igualmente híbrida y una duración de 18 meses, maestrías en hidráulica ambiental y energética con una duración de 18 meses, maestría en arquitectura, con mención en construcción sostenible también con una modalidad híbrida, un monto de inversión de 4.800 y una duración de 18 meses. Maestría en cambio climático, agricultura y desarrollo rural sostenible es nuestra maestría que dura 24 meses también con una modalidad híbrida y un monto de inversión de 4.800 dólares, maestría en biotecnología con mención en ciencias de la Salud que dura 18 meses con una modalidad híbrida y un monto total de inversión de 4.800 dólares, y, por último, la maestría en emprendimiento e innovación social con una duración de 18 meses.

3. ¿En qué áreas de conocimiento se enfocan los proyectos de investigación y en qué campos han aplicado sus resultados? Respuesta otorgada por: **(Dr. Jaime Marti) Coordinador de Investigación e Innovación**

La investigación en IKIAM se divide en dos líneas maestras:

1. Investigación Básica: Enfocada en la obtención de información, principalmente sobre la biodiversidad y todo el entorno.
2. Investigación en Sostenibilidad: Se centra en cómo aplicar la información obtenida para lograr una sociedad sostenible.

Proyectos Aplicados y Grupos de Investigación

Casi todos los grupos de investigación realizan trabajo aplicado, aterrizando los datos básicos en proyectos concretos en el territorio. Algunos ejemplos mencionados incluyen:

- Nutrición infantil: Trabajo directo en escuelas junto con gobiernos municipales.
- Arquitectura: Investigación e implementación de estructuras de bambú en las comunidades.

- Recursos hídricos: Tratamiento de aguas residuales y potabilización de agua en comunidades.
- Biobanco: Gestión de la reserva y herencia genética de la Amazonía. Es una colaboración a nivel nacional para conservar, registrar y guardar esta información en la universidad.

En resumen, la estrategia de la institución busca conectar el conocimiento científico básico con aplicaciones prácticas que beneficien directamente al territorio.

4. ¿Cuáles han sido los principales aportes de los proyectos de vinculación con la sociedad? Respuesta otorgada por: **(Dr. Marcelo Vilcacundo) Director de Vinculación con la Sociedad**

En el año 2025, los proyectos de vinculación de la Universidad Regional Amazónica IKIAM presentaron los siguientes indicadores y enfoques:

Financiamiento e Instituciones

- Monto total: Los proyectos contaron con un financiamiento aproximado de \$147,000.
- Distribución: Se distribuyeron en 17 proyectos financiados por la institución.
- Cofinanciamiento: Muchos de estos proyectos fueron cofinanciados o financiados por entidades externas.
- Colaboraciones: Se ha trabajado con todos los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GAD) de la provincia de Napo, además de instituciones públicas y privadas fuera de la provincia.

Áreas de Enfoque y Propósitos

El impacto en el territorio está alineado con los dominios institucionales de IKIAM, destacando:

- Agroecología: Una de las áreas principales de enfoque de los proyectos.
- Sostenibilidad: Eje central en la ejecución de las actividades de vinculación.
- Fortalecimiento educativo: Trabajo conjunto con instituciones de educación secundaria para fortalecer las capacidades de los estudiantes y facilitar su ingreso al sistema de educación superior.

Estas actividades responden a requerimientos sociales identificados por instituciones tanto públicas como privadas, buscando fortalecer la presencia y el impacto territorial de la universidad.

5. Pregunta de Tamara Chapalbay de la Unidad Educativa San Jose: Cuáles son los beneficios de la carrera de Biotecnología. Respuesta otorgada por: **(MSc. Yeimy Rojas) Directora de la Carrera de Biotecnología**

En la carrera de Biotecnología de IKIAM, los estudiantes aprovechan los recursos naturales de la Reserva Biológica Colonso Chalupas para diversas aplicaciones tecnológicas:

Áreas de investigación y tesis

- **Productos naturales:** Una de las líneas más desarrolladas consiste en extraer compuestos a partir de productos naturales para combatir enfermedades infecciosas.
 - **Interacción de microorganismos:** Se estudia el comportamiento de microorganismos sobre productos locales. Por ejemplo, se investigan hongos que afectan la semilla del cacao para desarrollar métodos de control.
 - **Una sola salud para la Región:** Las investigaciones se centran en evaluar los recursos amazónicos para que a través de procesos biológicos y tecnológicos se actúe en función de mejoras para el ambiente, los animales y los humanos.
6. Pregunta de Nicolás Baquero de la Unidad Educativa San Jose: Qué beneficios hay de estudiar en ikiam y qué destaca en la universidad. Respuesta otorgada por: **(Dr. Roldán Torres) Vicerrector Académico**

Estudiar en la Universidad Regional Amazónica IKIAM ofrece diversos beneficios centrados en la innovación, el apoyo económico y la proyección profesional:

Beneficios de estudiar en IKIAM

- **Carreras del futuro:** La oferta académica se enfoca en carreras no tradicionales diseñadas para abordar desafíos globales y "salvar el mundo".
 - **Apoyo económico:** La institución cuenta con un sistema de becas y ayudas económicas para apoyar a los estudiantes que enfrentan dificultades financieras.
 - **Movilidad estudiantil:** Se promueve la movilidad tanto a nivel nacional como internacional, lo cual fortalece la formación académica y su impacto global.
 - **Enfoque en investigación:** La universidad se posiciona como un pilar para formar a los "investigadores del mañana", fundamentando todas sus carreras en procesos investigativos para el desarrollo del país.
7. Pregunta de Roberto Carlos Cerda Tapuy de la Dirección de Desarrollo Social de GADM de Tena: Se proyecta abrir otras carreras conforme a las necesidades de la provincia y de la Amazonía. Respuesta otorgada por: **(Dr. Roldán Torres) Vicerrector Académico**

IKIAM se distingue por su estrecha vinculación con las necesidades del territorio y su constante evolución académica:

- **Nuevas Carreras:** Recientemente se han implementado las carreras de Medicina Veterinaria y Manejo de Vida Silvestre y Electromecánica de Energías Renovables, las cuales ya se encuentran en su quinto semestre.

- Proyectos en curso: Existe una planificación para abrir nuevas carreras basadas en estudios de pertinencia, entre las que destacan:
 - Nutrición y Dietética: Con un enfoque especial en Alimentación, para combatir la desnutrición crónica en la Amazonía.
 - Bioquímica y Farmacia: Actualmente en cartera para su futura apertura.
 - Ingeniería Civil: Creada recientemente con una especialización crítica para la provincia de Napo: la hidrología y el manejo del agua.
 - Pertinencia Territorial: La creación de programas de grado y posgrado se articula con las demandas de la ciudadanía amazónica y los sectores público y privado para asegurar un impacto real en la región.
8. ¿Qué porcentaje de ejecución tienen los aularios y para cuándo se prevé la entrega? **(Ing. Jimmy Villacis) Director de Infraestructura y Mantenimiento**

En el marco del informe de rendición de cuentas, se detallaron los avances y planes futuros para la infraestructura de IKIAM:

Avance de Construcción de Aularios

- Porcentaje de avance: Los aularios 1 y 2 registran un avance del 45%.
- Fecha de entrega: Se proyecta la entrega de estas instalaciones para el mes de agosto de este año.

Proyectos y Futura Infraestructura

La universidad tiene en marcha diversas obras y estudios para expandir su campus:

- Área de nivelación: Actualmente se ejecuta el adecentamiento de esta zona.
- Auditorio: Próximamente se lanzará la construcción de un auditorio con una inversión aproximada de \$1.4 millones.
- Estudios en etapa de contratación: Se están gestionando los estudios para la construcción de talleres, la cubierta de la cancha y el hospital veterinario.
- Residencia Universitaria: Se están realizando gestiones a través de la rectoría para su construcción.
- Proyectos internos: El equipo técnico de la Dirección de Infraestructura desarrolla los anteproyectos para una granja agroecológica, así como para la biblioteca y archivo.

9. ¿Se tiene prevista la construcción de residencias estudiantiles? Respuesta otorgada por: **(Dra. María Victoria Reyes) Rectora**

La construcción de la residencia universitaria en IKIAM es un proyecto priorizado que forma parte del **Plan Maestro** de la institución. A continuación, se detallan los aspectos clave de su gestión y estado actual:

Contexto y Planificación

- **Plan Maestro:** La residencia está contemplada dentro de la planificación estratégica de la universidad, aunque su ejecución se ha visto demorada por las etapas previas requeridas para el espacio físico proyectado originalmente.
- **Programa Nacional:** IKIAM es una de las nueve universidades públicas seleccionadas para participar en el programa nacional de residencias universitarias impulsado por el Gobierno.

Estado de la Gestión

- **Gestiones iniciales:** El proceso comenzó en noviembre de 2025 con la Senescyt y ha continuado con el Viceministerio de Educación Superior.
- **Fase actual:** La universidad ha cumplido con todos los requisitos de la primera etapa ante el Viceministerio. Actualmente, el trámite se encuentra en el Ministerio de Transporte y Obras Públicas, entidad encargada de los estudios, el diseño y la ejecución de la obra.

Detalles del Proyecto

- **Capacidad:** La residencia está proyectada para albergar a 250 estudiantes.
- **Modelo de Gestión:** El proyecto se registrará bajo mecanismos ya establecidos en el modelo de gestión presentado por IKIAM ante las instancias competentes.

La universidad informará a la comunidad una vez que el Ministerio de Transporte y Obras Públicas proporcione actualizaciones oficiales sobre el inicio de la construcción.

El Vicerrector Académico, concede el mensaje de cierre al evento del proceso de Rendición de Cuentas 2025, de la Universidad Regional Amazónica Ikiam.

No habiendo más puntos que tratar, conforme la agenda siendo las 11:30, se da por clausurado el evento de Rendición de Cuentas 2025, reiterando el compromiso institucional con la transparencia y la mejora continua.