

La Universidad Regional Amazónica Ikiam es una institución de educación superior pública, creada en 2013, ubicada en la Amazonía ecuatoriana. Está enfocada en el desarrollo de conocimiento, ciencia y formación de calidad para la conservación y sostenibilidad de los recursos naturales. Estamos comprometidos con la contribución de soluciones a los desafíos sociales y ambientales que enfrenta actualmente el Ecuador, la región y el mundo.

Somos una universidad especializada en formación académica e investigación para la sostenibilidad ambiental.

#### INFORMACIÓN GENERAL

#### Población universitaria



1763 estudiantes 1343 en carrera 420 en nivelación

100 docentes

# Impacto



44.24 %

de los estudiantes son de la Región Amazónica, la región más biodiversa del mundo

# Equidad de género



53.7% de la población estudiantil y 41% de la población docente son mujeres

## **Excelencia**



94 % del profesorado tiene estudios de posgrado

<sup>\*</sup>Correspondinte al IIPA02021



# **INVESTIGACIÓN**



**82 proyectos** de investigación

Más información



8 laboratorios de investigación

Más información





13 grupos de investigación

Más información



Membresía en **28 Redes de investigación** 

Más información





306 publicaciones científicas internacionales de alto impacto

Más información



El 65% de los proyectos de investigación tienen financiamiento internacional

<sup>\*</sup>La información corresponde al periodo 2015 – 2021 diciembre



### **GRUPOS DE INVESTIGACIÓN**



**Biomass to Resources** 



Ciencias de la Tierra, Clima y Sociedad



Ecosistemas Tropicales y Cambio Global



Educación



Geofísica y Geotécnia



Gestión Integrada de Recursos Hídricos y Acuáticos



Población y Ambiente



Descubrimiento de Biomoléculas



Biogeografía y Ecología Espacial



Microbiología Aplicada



Arquitectura y Construcción Sostenible



Grupo Traslacional en Plantas



Urbanismo y Ciudades Amazónicas



#### **LABORATORIOS**



Biología Molecular y Bioquímica



Referencia del Agua



Microscopía



**Productos Naturales** 



Geociencias



**Cambio Global** 



Insectario



**Biomasa** 



Innovación & Transferencia de Tecnología



Primer y segundo lugar en Elevator Pitch 2020, entre más de 92 participantes



Primer lugar en el Global Online Startup Weekend Unidos contra Covid-19



Proyecto Arte Digital con Fundación Telefónica Movistar



1er seminario internacional de Derechos intelectuales, acceso y transferencia de tecnología para la Amazonía ecuatoriana



Modelo de gestión de innovación y transferencia de tecnología orgánica para la Amazonía aprobada



Prototipado y ensamble pantallas de protección facial para médicos y personal de seguridad del triaje de atención covid para la Amazonía ecuatoriana (6 provincias)



Modelo de incubadora rural de saberes ancestrales



Registro de la primera patente de modelo de utilidad de Ikiam, para el tratamiento de bambú.



Programa de innovación y emprendimiento para unidades educativas de la Amazonía ecuatoriana- YACHAKUNA



Programa de fortalecimiento, innovación, valor agregado y biomimética para el turismo comunitario de Napo



Bootcamp virtual Amazónico - frente al covid. Programa de cultura de emprendimiento para fortalecer ideas innovadoras frente a la pandemia



#### OFERTA ACADÉMICA DE PREGRADO



Agroecología



Geociencias



**Ecosistemas** 



Ciencias experimentales



Biotecnología



**Biocomercio** 



**Arquitectura sostenible** 



#### Calendario académico



#### Programas académicos



Para conocer más sobre el proceso de admisión para estudiantes internacionales ponte en contacto con la Dirección de Relaciones Interinstitucionales:

relaciones.interinstitucionales@ikiam.edu.ec

# OFERTA ACADÉMICA DE POSGRADO (EN DESARROLLO)

La universidad se encuentra desarrollando su oferta académica de posgrado en las siguientes áreas:



Cambio Climático



**Desarrollo Sostenible** 



**Medio Ambiente** 



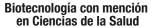
**Ecosistemas** 



Maestría en cambio climático, agricultura y desarrollo rural sostenible

#### **ACTUAL OFERTA ACADÉMICA DE POSGRADO**







Biotecnología con mención en Seguridad Alimentaria



Biotecnología con mención en Energía y Medio Ambiente



# VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD



17 proyectos de vinculación en ejecución



9670 beneficiarios



7 cursos de educación continua

Más información

\*La información corresponde al periodo 2020 – 2021 diciembre

## ÁREAS EN LAS QUE SE DESARROLLAN LOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN



Sostenibilidad y educación ambiental



**Desarrollo Comunitario** 



Articulados a investigación e innovación



Vinculación con actores locales

#### SERVICIOS Y VIDA UNIVERSITARIA



Servicios de salud

Campañas de prevención, atención médica de primer nivel, atención odontológica y acompañamiento psicológico



Activación cultural y deportiva

Promoción y desarrollo de espacios culturales y deportivos



**Biblioteca** 

Servicio de préstamo de libros, sala de cómputo y acceso a bases de datos científicas

Más información







15 clubs abiertos a la comunidad universitaria



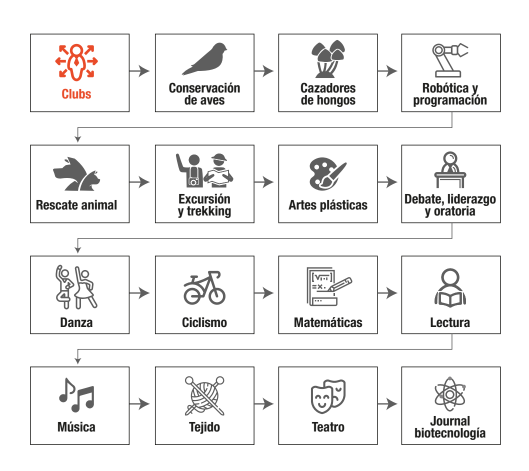
#### **Transporte Ikiam**

Servicio de transporte disponible para los estudiantes en las rutas Tena – campus Ikiam – Tena



#### Lactario

Espacio disponible para la comunidad universitaria destinado para amamantar, extraer, almacenar y conservar la leche materna





## INTERNACIONALIZACIÓN



173 Convenios

114 nacionales 59 internacionales



estudiantes salientes estudiantes entrantes



Cátedra UNESCO en Manejo de Aguas **Dulces Tropicales** 

Más información



Miembro de 6 redes académicas, de cooperación e innovación



6 provectos de movilidad financiados por ERASMUS+



2 provectos de desarrollo de capacidades financiados por ERASMUS+



SDSN Amazonía

#### REDES INTERNACIONALES



**United Nations** 

Academic Impact







Red de Instituciones de Educación Superior de Medio Ambiente **Ecuador - Colombia** 



Red Iberoamericana



International Network for Bamboo and Rattan



Bioenergy & Environmental Catalysis Network 15



Red de Biodigestores para Latino América v el Caribe



American Society of Plant Biologists









Latin American and Caribbean **Seismological Commission** 



Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología

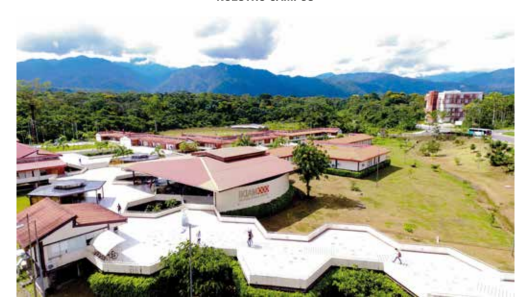


Mayor información:

relaciones.interinstitucionales@ikiam.edu.ec

Teléfono: (+593) 2 2506726

#### **NUESTRO CAMPUS**





Dirección: Parroquia Muyuna, kilómetro 7 vía a Alto Tena Napo - Ecuador Teléfono: (+593) 6 370 0040

# www.ikiam.edu.ec







