

# Ikiam

## Oferta Académica

**Maestría en Arquitectura**  
con mención en Construcción Sostenible

**Maestría en Cambio Climático, Agricultura  
y Desarrollo Rural Sostenible**

**Maestría en Ciencias de la Ingeniería**

- con mención en Dinámica de Fluidos Computacionales
- con mención en Simulación de Sistemas Térmicos

**Máestría en Hidráulica Ambiental y Energética**

- con mención en Gestión de Recursos Hídricos
- con mención en Sistemas Hidráulicos para el Aprovechamiento Energético

**Maestría en Educación Ambiental y  
Desarrollo Regenerativo**



[posgrados.ikiam.edu.ec](https://posgrados.ikiam.edu.ec)

### Contactenos

**Dirección:** Parroquia Muyuna, kilómetro 7  
vía a Alto Tena

**Correo:** [escuela.posgrados@ikiam.edu.ec](mailto:escuela.posgrados@ikiam.edu.ec)

**Teléfono institucional:** 062999160 Ext: 223

**Ikiam**   
Universidad Regional Amazónica

Escuela de  
**Posgrados**



### Maestría en Arquitectura con mención en Construcción Sostenible

**Título:**

- Magíster en Arquitectura con mención en Construcción Sostenible.



3 Periodos académicos



18 meses



Híbrida

2



### Maestría en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Rural Sostenible

**Título:**

- Magíster en Cambio Climático, Agricultura y Desarrollo Rural Sostenible.



4 Periodos académicos



24 meses



Híbrida

3



### Maestría en Ciencias de la Ingeniería

**Título:**

- Magíster en Ciencias de la Ingeniería con mención en Dinámica de Fluidos Computacionales

- Magíster en Ciencias de la Ingeniería con mención en Simulación de Sistemas Térmicos.



3 Periodos académicos



18 meses



Híbrida

4



### Maestría en Hidráulica Ambiental y Energética

**Título:**

- Magíster en Hidráulica Ambiental y Energética con mención en Gestión de Recursos Hídricos

- Magíster en Hidráulica Ambiental y Energética con mención en Sistemas Hidráulicos para el Aprovechamiento Energético.



3 Periodos académicos



18 meses



Híbrida

5



### Maestría en Educación Ambiental y Desarrollo Regenerativo

**Título:**

- Magíster en Educación Ambiental y Desarrollo Regenerativo.



2 Periodos académicos



12 meses



Virtual

Sé parte de  
**Ikiam**  
la universidad del  
futuro  
sostenible