

UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZÓNICA DE MADRE DE DIOS



PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA POLÍTICA Y PLAN AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AMAZÓNICA DE MADRE DE DIOS

*Rectorado y Oficina de Gestión de
Ambiental, Gestión de Riesgos y Adaptación
al Cambio Climático.*



LINEA DE TIEMPO: PROCESO DE CONSTRUCCIÓN DE LA POLITICA Y PLAN AMBIENTAL DE LA UNAMAD

2013

2018

2017

2019

La UNAMAD se incorpora a la Red Ambiental Interuniversitaria (RAI), instancia promovida por el MINAM

El Comité Ambiental propone la formulación de la Política Ambiental Universitaria y la creación del Sistema de Gestión Ambiental para el periodo 2017 – 2021.

El 17 de mayo el Consejo Universitario aprobó el Plan Ambiental Universitario en su primera versión

El presidente de Consejo Universitario remite la nueva versión del Plan al Consejo Universitario, que el 12 julio del 2019 aprobó la segunda versión del Plan Ambiental Universitario



LINEA DE TIEMPO DE LA POLITICA Y PLAN AMBIENTAL DE LA UNAMAD

2022

2023

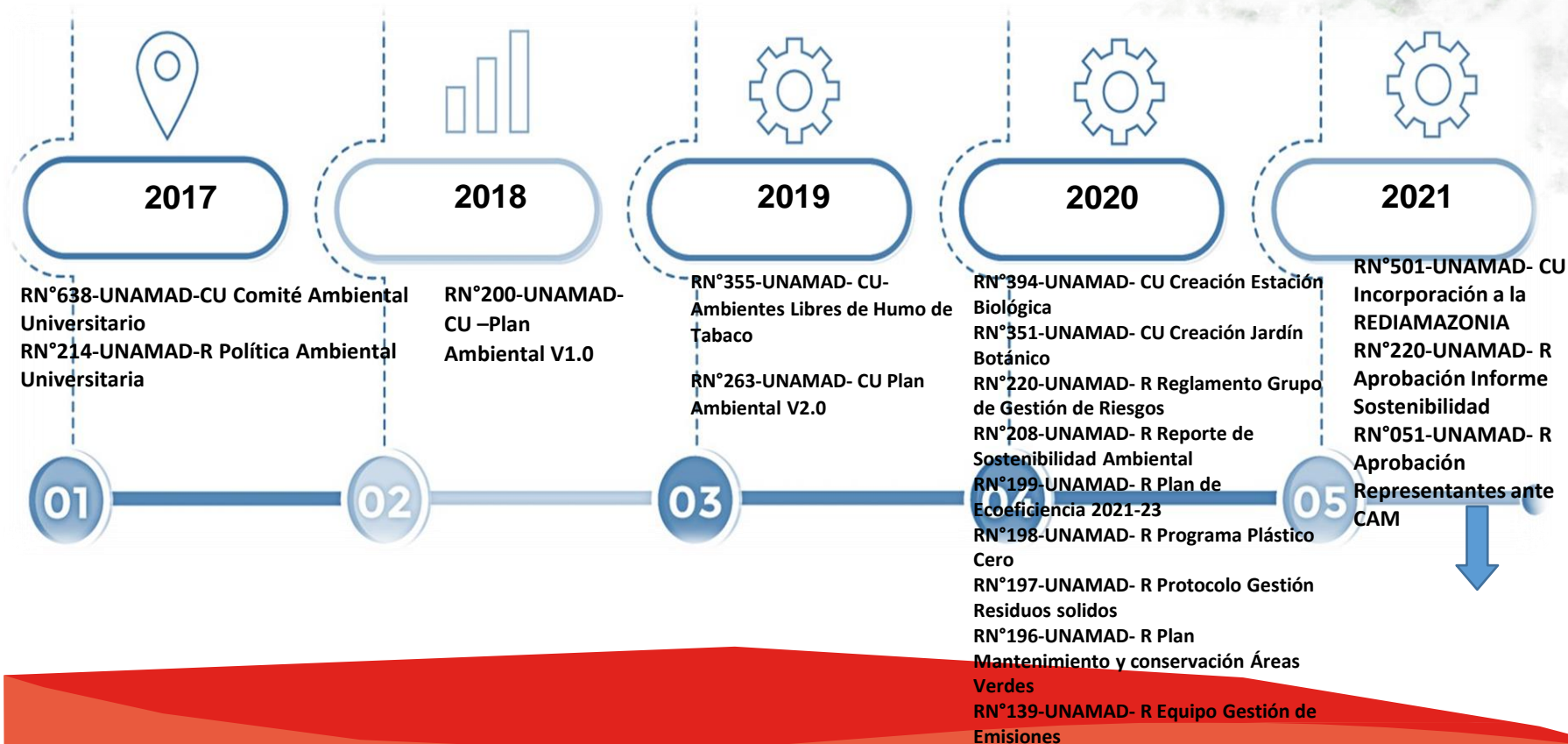
La UNAMAD pone en funcionamiento la Oficina de Gestión Ambiental, Gestión de Riesgos y Adaptación al Cambio Climático Setiembre - Diciembre

Se aprueba la nueva Política y Plan Ambiental de la universidad V3.0 (17/11/2022)

Se aprueba el Plan para la Prevención y Reducción de Riesgos de Desastres 2023

Se cuenta con el diseño del Plan de trabajo para el Fortalecimiento de la gestión de la Ecoeficiencia de la UNAMAD

Instrumentos Normativos Ambientales de la UNAMAD



EL PLAN AMBIENTAL DE LA UNAMAD

OBJETIVO GENERAL

- **Incorporar y asumir la dimensión ambiental y el fomento del desarrollo sostenible en la comunidad universitaria, a través de la Política Ambiental universitaria, el Plan Ambiental Universitario, programas y acciones integrales, aplicados en el ámbito formativo, de investigación, de responsabilidad social y extensión universitaria y en la gestión institucional.**

1. Formar personas integrales con una cultura ambiental que permita a los graduados tanto de pregrado y posgrado, ser profesionales competentes y comprometidos en la gestión ambiental y el desarrollo sostenible del país. (Formación).

OBJETIVOS ESPECIFICOS

2. Generar conocimiento científico y desarrollar tecnología que aporte a la sostenibilidad ambiental del país y de la región, al mismo tiempo que se integra de forma adecuada la dimensión ambiental en la ciencia y tecnología producida por la institución (Investigación científica).

3. Aportar a mejorar la calidad de vida de las personas, a través de la intervención directa o indirecta de los miembros de la comunidad universitaria, en la solución de problemas ambientales y creación de una cultura ambiental en la sociedad (Extensión)

OBJETIVOS ESPECIFICOS

4. Incorporar y fortalecer la temática ambiental en las políticas institucionales de la Universidad, a través de su expresión en los diversos instrumentos de gestión institucional (Gobierno y Participación).

5. Asegurar una calidad ambiental apropiada a la salud de las personas, tanto en la comunidad universitaria como en la sociedad local y regional, mediante prácticas de vida saludables y coeficientes, que coadyuven la conservación y manejo de ecosistemas saludables, con actividades productivas con tecnologías limpias y estándares sociales y ambientales de calidad (Extensión).

6. Transformar la gestión del campus universitario y demás sedes de tal forma que se conviertan en modelo de infraestructura sostenible y de prácticas ambientales, no solo previniendo y controlando el impacto al ambiente que la rodea dentro de su área de influencia, sino también contribuyendo a la mejora de la calidad de vida de las personas y la calidad ambiental de la sociedad (Gestión Institucional).

**EL SISTEMA DE
GESTION
AMBIENTAL
UNIVERSITARIA:
9 PROGRAMAS
COMPONENTES
UNAMAD**



