



**Programa Institucional Prioritario:
Gestión del Medio Ambiente**

Módulo 3

Temas del módulo

Sistema de gestión ambiental

1) Propósito y estructura

2) Mejora continua

3) Definición de proceso y enfoque

¿Qué es un Sistema de Gestión Ambiental?

Es una herramienta utilizada para controlar los factores:

Técnicos



Materiales



Suministrados por una organización y que afectan los Aspectos Ambientales relacionados con las actividades, productos y servicios de la organización.

Administrativos



Humanos



El Sistema de Gestión Ambiental, es la infraestructura que se utiliza para difundir:

- Las políticas
- Los objetivos ambientales
- Las responsabilidades y autoridades
- Los métodos de trabajo a todo lo largo y ancho de una organización.



UADY
UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE YUCATÁN

POLÍTICA DE
GESTIÓN

“Proveer servicios de calidad, que satisfagan las necesidades y expectativas de la comunidad universitaria y la sociedad, mediante la mejora continua de los procesos y la reducción de los impactos negativos derivados de sus decisiones y actividades en la sociedad y en el medio ambiente previniendo la contaminación, estando en conformidad con el marco legal, para ser una universidad socialmente responsable con presencia y reconocimiento local, nacional e internacional”.

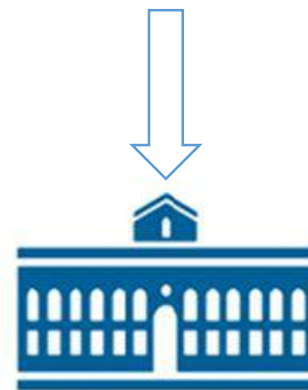
ATENTAMENTE
RECTORÍA

Revisión: 01
Fecha de modificación: Mayo de 2014



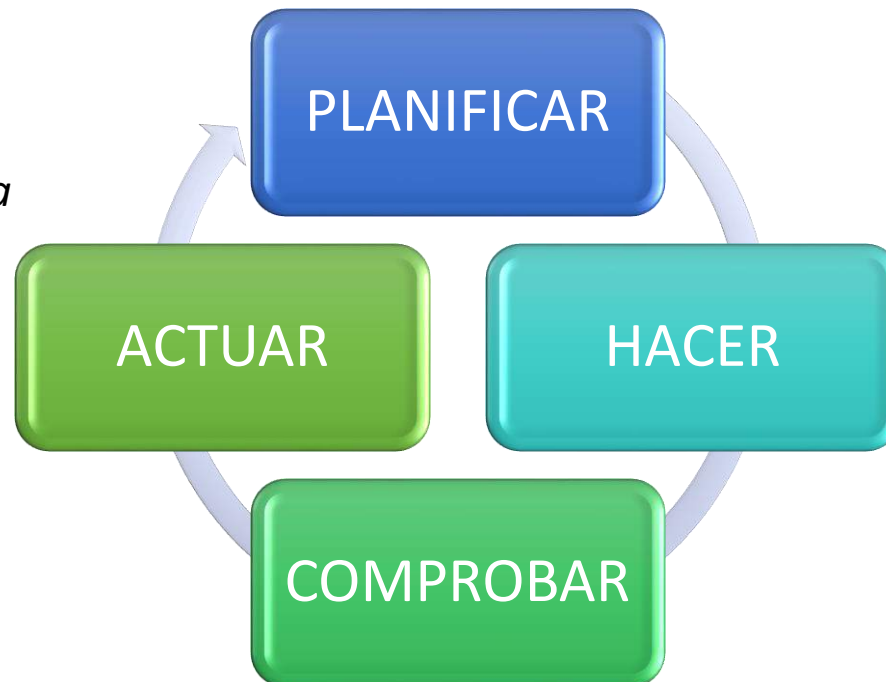
“LUZ, CIENCIA Y VERDAD”

El diseño de un Sistema de Gestión Ambiental, depende de:



Un SGA es un proceso cíclico de planificación, implantación, revisión y mejora de los procedimientos y acciones que lleva a cabo una organización para realizar su actividad garantizando el cumplimiento de sus objetivos ambientales.

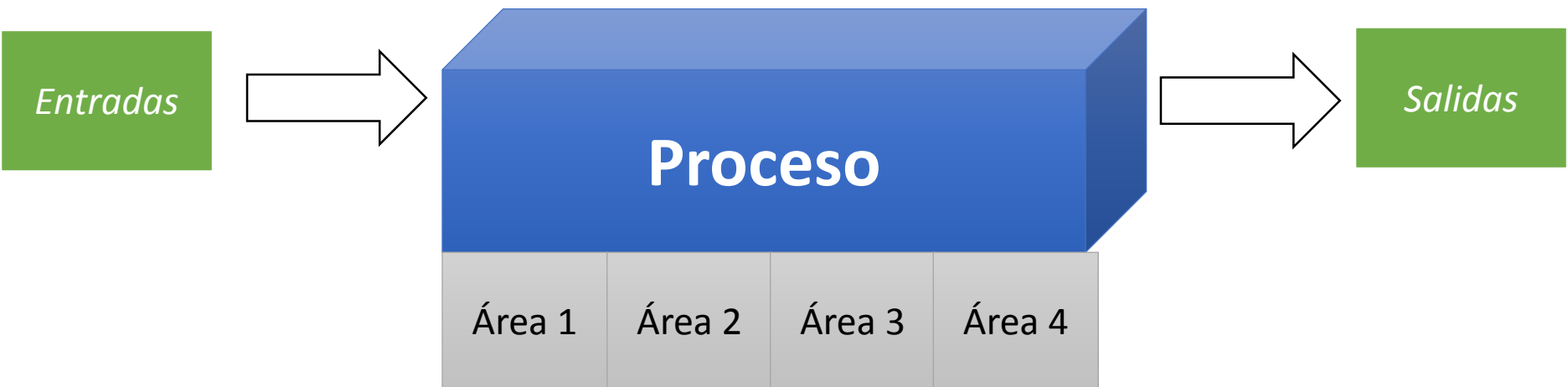
*Ciclo de mejora
continua*



Definición de proceso y enfoque



Definición de proceso y enfoque

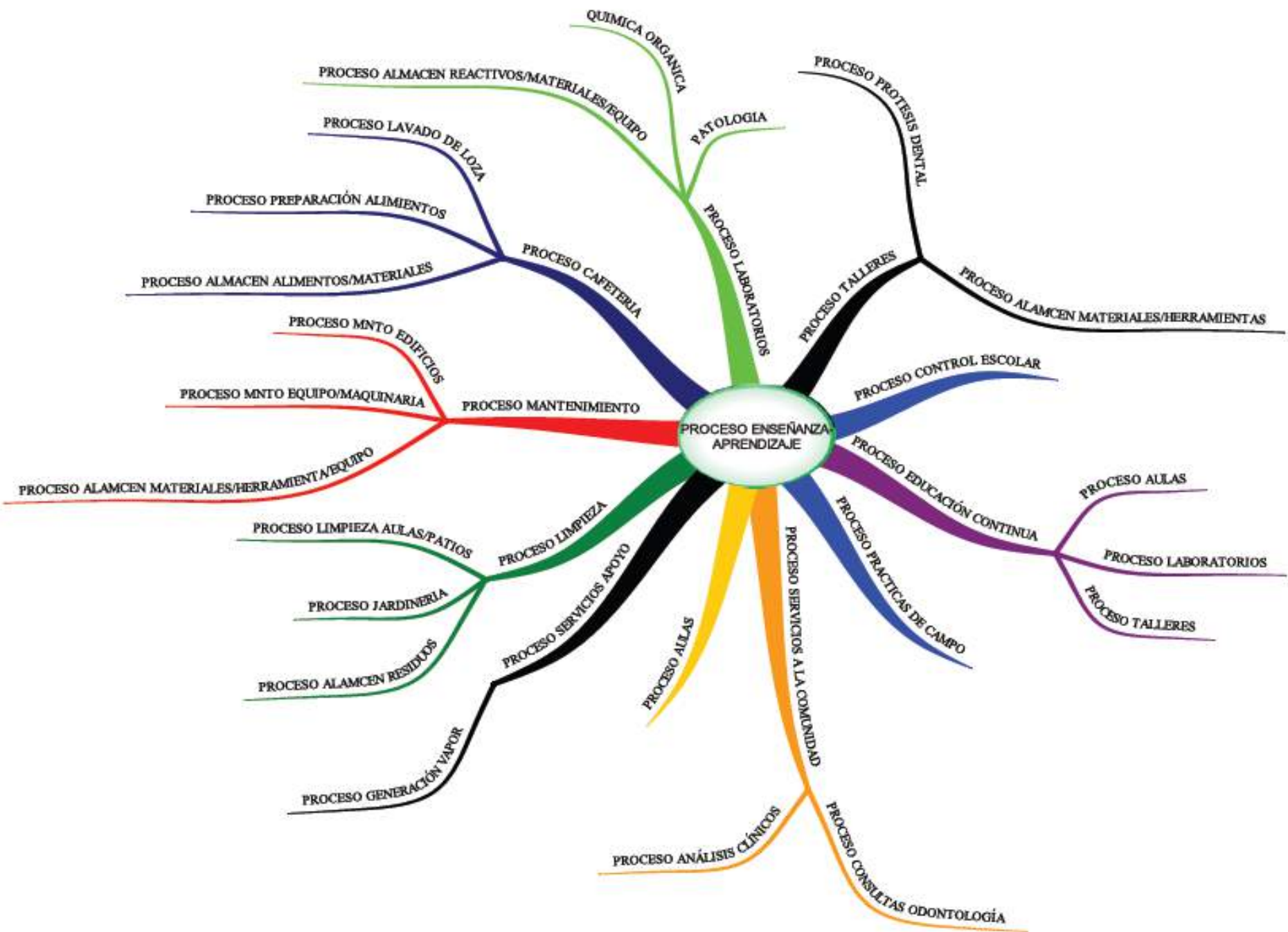


- Proceso de compras de materiales de laboratorio
- Proceso de mantenimiento
- Proceso de enseñanza-aprendizaje

Definición de proceso y enfoque

El enfoque de procesos es la identificación y gestión sistemática de los procesos empleados en la organización y en particular las interacciones entre tales procesos. Un resultado deseado se alcanza más eficientemente cuando las actividades y los recursos relacionados se gestionan como un proceso.





Identificar los procesos que se realizan en su Facultad, analizando todas las áreas funcionales de esta.

Entregables:

- *Listado de procesos, identificados por área*



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
Dirección General de Planeación y Efectividad Institucional
Sistema de Gestión Ambiental

MAO. Adriana Ancona Calero
adriana.ancona@correo.uady.mx
ambiental@uady.mx
928 52 83

www.ambiental.uady.mx



Sga Uady



@sgauady



Voluntariado
Ambiental
UADY



@va_uady