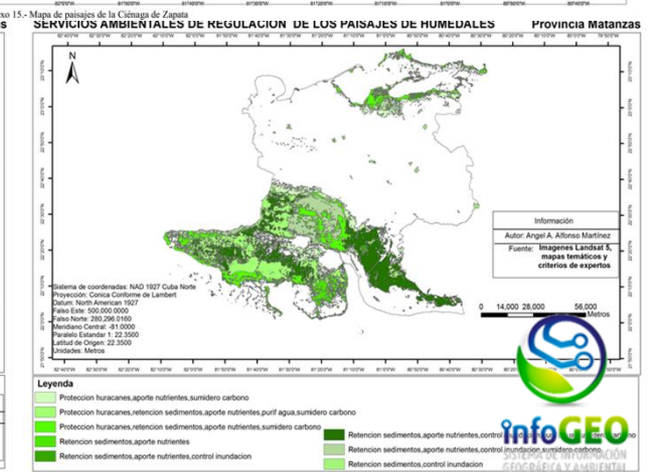
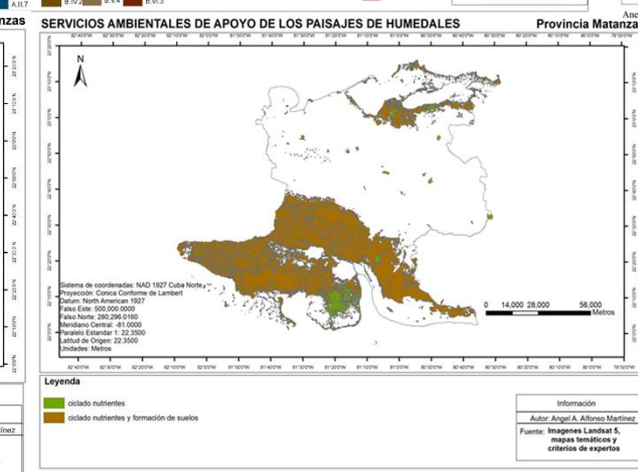
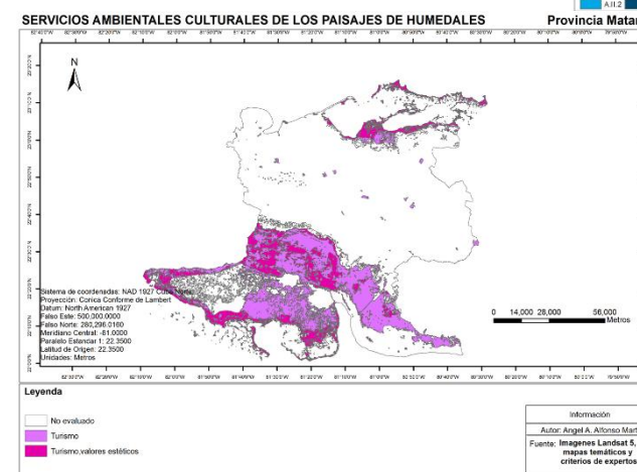
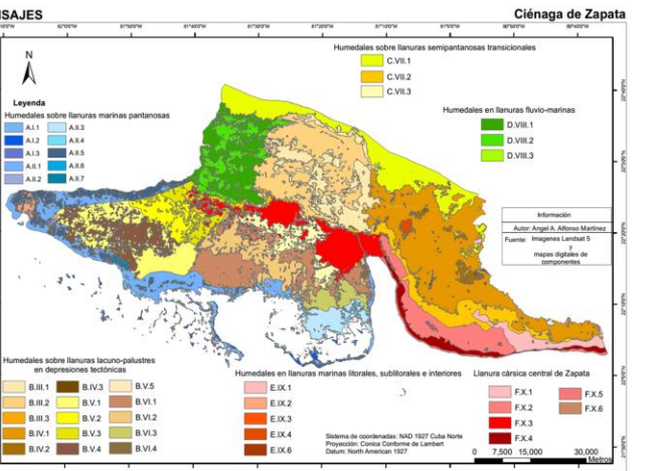
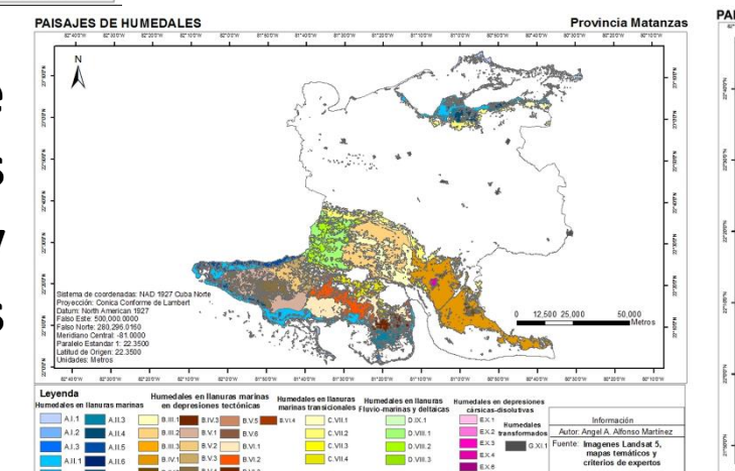
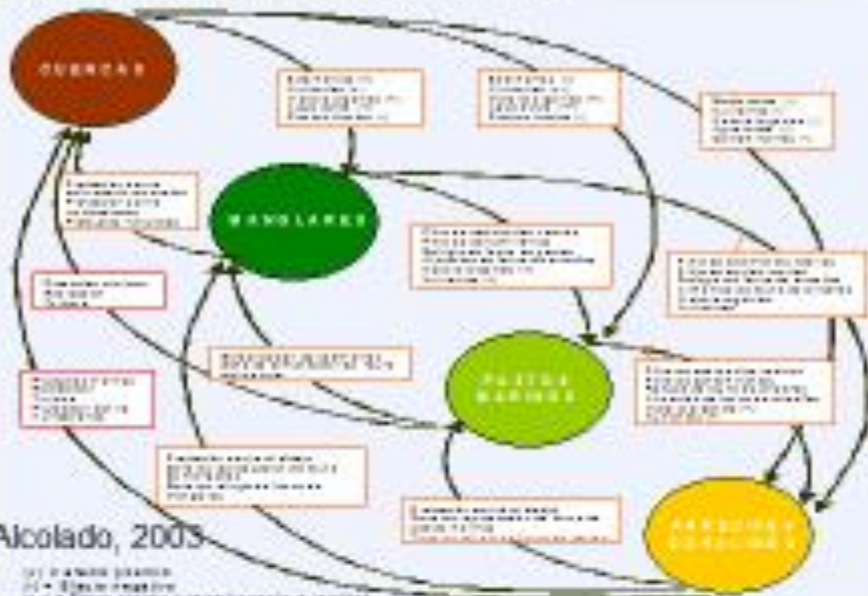


Cartografía de paisajes prioritarios para la provincia y de algunos servicios ecosistémicos





Aicolado, 2005

Para enfrentar con éxito el cambio climático



Enfoque integrado
Bienes y servicios ecosistémicos
Valoración económica
Manejo basado en ecosistemas

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Valor de los servicios ambientales de los manglares

Valores en Dólares



Soluciones tecnológicas disponibles y apoyan la implementación de InfoGEO

SAPGAE

MÓDULOS



El conjunto de módulos que integrarán el sistema permitirán



Responsabilidad Ambiental Empresarial

Corto plazo Mediano plazo Largo plazo

Responsabilidad, Visión Ambiental Empresarial

Cumplimiento de normativas y legislación ambiental vigente

Sistema de Gestión Ambiental, Implementación y Certificación

Mejora continua del Sistema de Gestión Ambiental

Desarrollo Sostenible



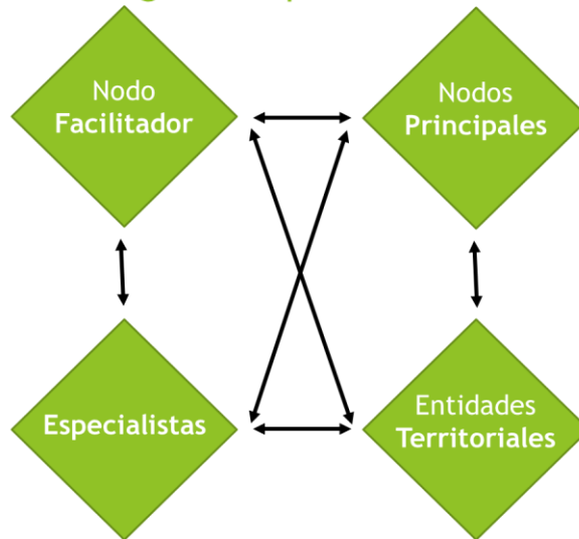
SAPGAE

la mejor herramienta



Estructura del Sistema de Información en ambiente Geo del Humedal Ciénaga de Zapata

- 1) El sistema estará formado por una estructura nodal descentralizada.
- 2) Se ha identificado tres repositorios principales de información:
 - Fotográfico
 - Series o colecciones de Datos
 - Documental
 - Repositorio de Mapas



Estructura General del Sistema

