

SITUACIÓN SISTEMA GUATEMALTECO DE ÁREAS PROTEGIDAS REGIONAL SUR ORIENTE (RSO).

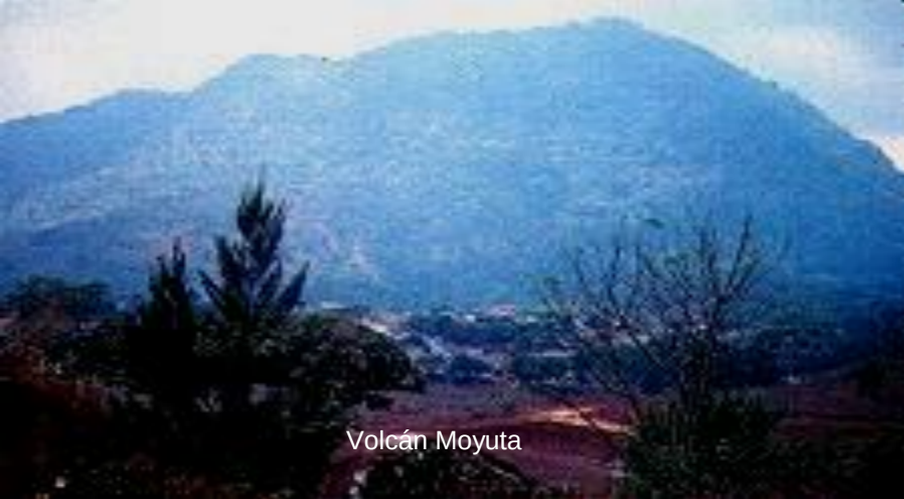
Volcán El Culma, Jutiapa.

Parque Regional
Volcán Suchitán

Laguna de Ayarza

Elaborado por:

Ing. For. Giovani Velásquez Gómez



Volcán Moyuta



Volcán Culma, Jutiapa.

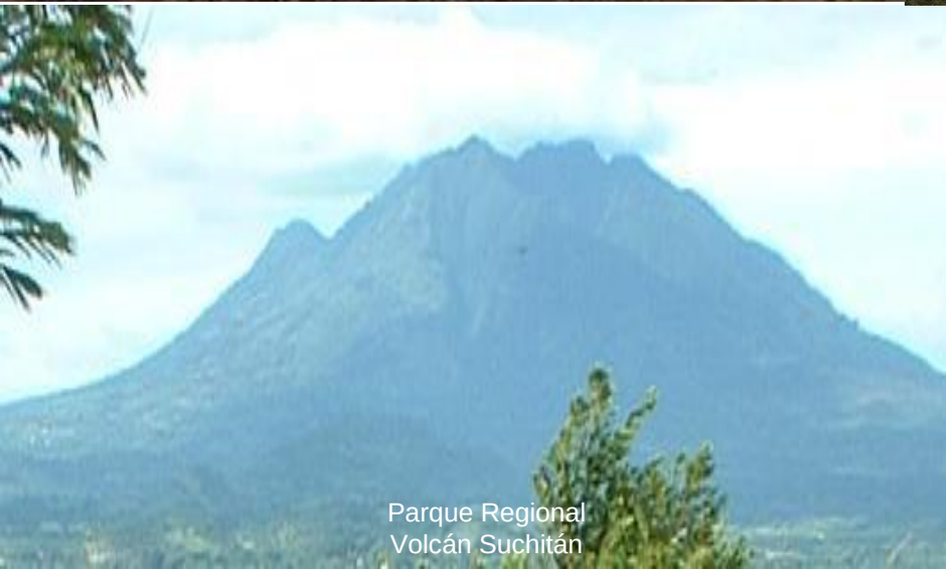


Volcán Chingo

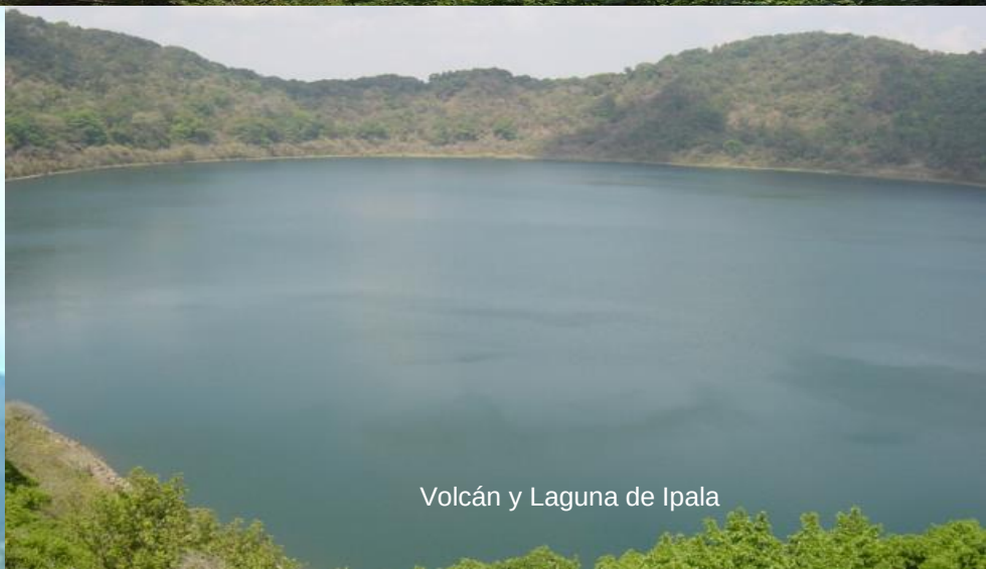


Cerro Las Víboras

**UNIDADES
DE CONSERVACIÓN DRSO.**



Parque Regional
Volcán Suchitán



Volcán y Laguna de Ipala

INTRODUCCIÓN.

- La RSO ofrece una diversidad biológica, socioeconómica y ambiental que merece ser llevada por su sociedad, bajo un esquema equilibrado para garantizar su postergación a futuro.
- Los esfuerzos para declarar áreas protegidas durante los últimos 50 años (desde el año 1,955 a 2005, 160 áreas declaradas) han dejado un saldo de 3 áreas declaradas por año.
- Cuando se interponen actividades económicas rentables, lo único que interesa es adquirir una utilidad a corto plazo, olvidándose que existe una diversidad biológica, socioeconómica y ambiental que merece ser conservada para garantizar el equilibrio entre el hombre y la naturaleza.
- Para contrarrestar lo anterior, el Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) fue creado en el año de 1,989 bajo el Decreto 4-89 del Congreso de la República, quien es el órgano máximo de dirección y coordinación del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP).
- Su presupuesto está integrado por asignación anual del Estado y de donaciones particulares de países amigos (Holanda), organismos y entidades internacionales.
- Su misión, es asegurar la conservación de niveles socialmente deseables de diversidad biológica, para el desarrollo social y económico de Guatemala.
- Es evidente que la administración de la Región Sur Oriente esta bajo el esquema anterior; cuenta con 78 áreas, de las cuales, Jutiapa contempla 23, Jalapa 23, Santa Rosa 29, Escuintla 2 y Chiquimula 1.
- El recurso humano con el que cuenta la DRSO, para atender dichas áreas es de 3 profesional, los cuales atienden asuntos legales, ambientales, de biología, forestales, agrícolas, de vida silvestre, entre otros, además, se cuenta con 20 guarda recursos, quienes necesitan ser capacitados y fortalecidos con equipo mínimo.

JUSTIFICACIÓN

- Las unidades de conservación no cuentan con estudios técnicos, que permitan dirigir y desarrollar actividades de recategorización, generación y valoración de sus bienes y servicios que garanticen su sostenibilidad, por lo que se hace necesario interesar a entidades privadas, públicas o de otra índole, para presentar ó generar propuestas que justifiquen el estudio técnico para una o varias áreas protegidas de la RSO.



OBJETIVO COMPARTIDO

- Coadministrar las unidades de conservación de la Región Sur Oriente.

ORGANIGRAMA RSO



SITUACIÓN ADMINISTRATIVA RSO

Unidades de Conservación

Chiquimula		Santa Rosa		Jutiapa		Jalapa		Escuintla	
1		29		23 -15		23 - 6		2	
Volcán y Laguna Ipala		Volcán Jumayteque	Volcán Tecumburo	Volcán Culma	Volcán Suchitán	Volcán Tobón	Volcán Jumay	Colección de Fauna El Paraíso	Tortugario el Conacaste
Reserva Natural de usos Mult. Monterrico		Tortugario Monterrico	Volcán Las Víboras	Volcán Chingo	Cascada de Tatacirire	Volcán Alzatate			
Manglar Monterrico		Laguna El Pino	Lago de Guija	Volcán Ixtepeque	Plantación pony	Plantación voluntaria de pinabete			
Volcán Cruz Quemada		Club Auto Safari Chapín	Volcán Tahual	Laguna de Atescatempa					
Reserva Natural Santa Isabel		Reserva Natural El Espino	Lago del Comendador	Lago del Toro					
Tortugario Hawaii		Hawaii	Manglar la Barrona	Tortugario la Barrona					
Tortugario El Banco		Tortugario Calendario	Volcán Moyuta	Volcán Amayo					
Tortugario El Garitón		Tortugario Las Lisas	Volcán Monterrico						
Tortugario Chapetón		Tortugario El jiole							
Reproductora Aviarios Mariana	Colección de fauna el Edén								
Granja Reprod. De Tillandsias El Hato	RN y AUM Monterrico								
Laguna de Ayarza	Plantación de Pony								
Reserva Natural Privada Dulce Nombre	Volcán Cerro Redondo								

Referencias	
UDC RECATEGORIZADAS	3
CON ESTUDIOSTÉCNICOS	4
SIN ESTUDIOSTÉCNICOS	47

SITUACION COADMINISTRADORES

Unidades de Conservación



ÁREAS CON PLANES MAESTROS Y POAS

CON PLANES MAESTROS Y POAS

- VOLCÁN SUCHITÁN
- VOLCÁN Y LAGUNA DE IPALA
- RESERVA NATURAL DE USOS MÚLTIPLES MONTE RICO

EN PROCESO

- HAWAII
- LAGO DE GUIJA
- LAGUNA DE AYARZA

PUNTOS CRÍTICOS

Unidades de Conservación

Chiquimula

1

Volcán y Laguna Ipala

Santa Rosa

29

Volcán Jumayteque

Volcán Tecumburo

Reserva Natural de usos Mult. Monterrico

Tortugario Monterrico

Manglar Monterrico

Laguna El Pino

Volcán Cruz Quemada

Club Auto Safari Chapín

Reserva Natural Santa Isabel

Reserva Natural El Espino

Tortugario o Hawaii

Manglar Hawaii

Tortugario o El Banco

Tortugario Calendario

Tortugario El Garitón

Tortugario Las Lisas

Tortugario Chapetón

Tortugario El jiote

Jutiapa

23 - 15

Volcán Culma

Volcán Suchitán

Volcán Las Víboras

Volcán Chingo

Lago de Guija

Volcán Ixtepeque

Volcán Tahual

Laguna de Atescatempa

Lago del Comendador

Lago del Toro

Manglar la Barrona

Tortugario o la Barrona

Volcán Moyuta

Volcán Amayo

Volcán Monterrico

Jalapa

23 - 6

Volcán Tobón

Volcán Jumay

Cascada de Tatacirire

Volcán Alzatate

Plantaciones pony

Plantación voluntaria de pinabete

Escuintla

2

Colección de Fauna El Paraíso

Tortugario o el Conacaste

Colección de fauna el Edén

Reproductora Aviarios Mariana

Laguna El Pino

Granja Reprod. De Tillandsias El Hato

Granja Reprod. De Tillandsias Plantex

Laguna de Ayarza

Plantación de Pony

Reserva Natural Privada Dulce Nombre

Volcán Cerro Redondo

Referencias

PUNTO CRÍTICO, ENTRE

1 a 2

PUNTO CRÍTICO, ENTRE

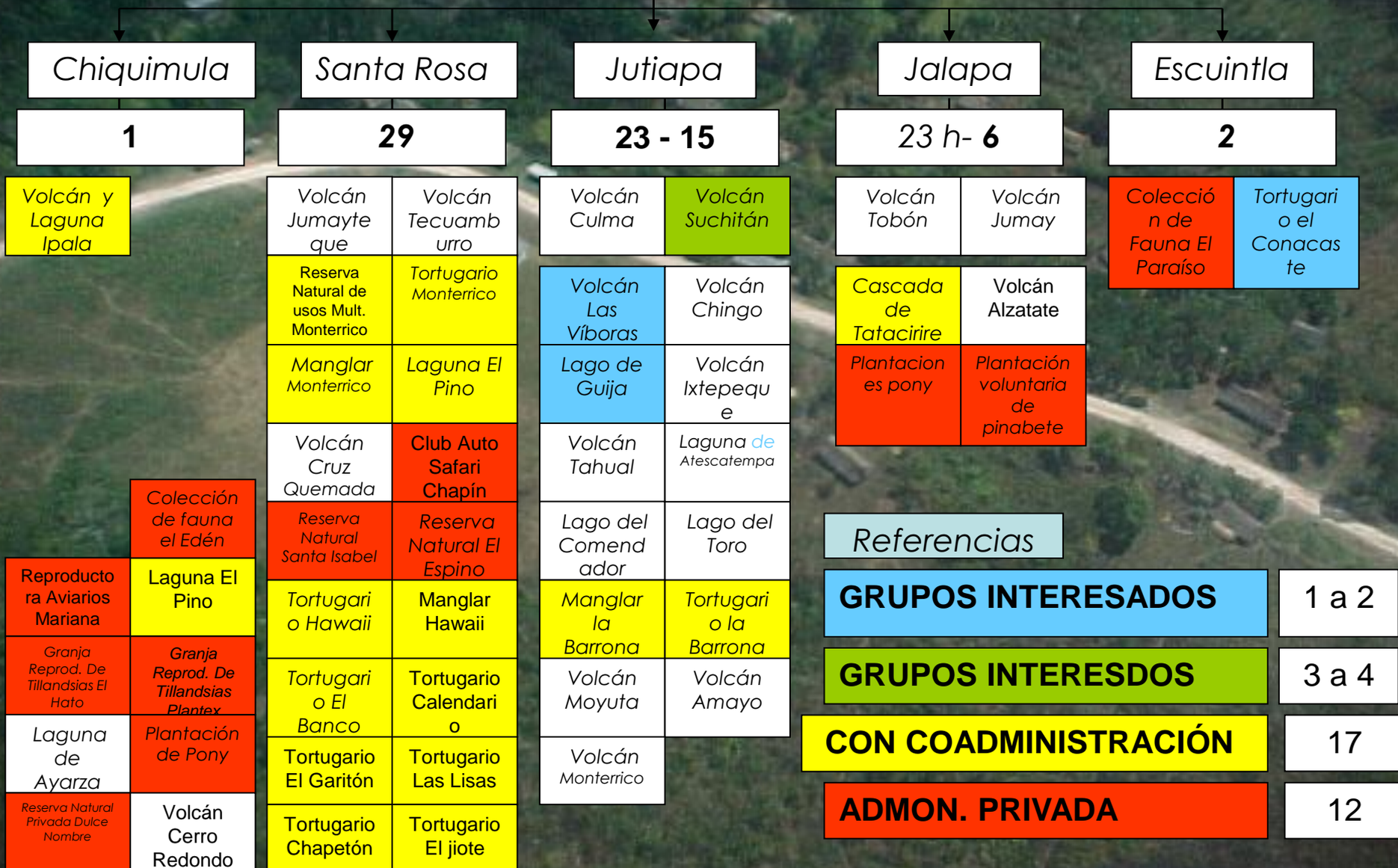
3 a 4

SIN CONOCIMIENTO

0

INTERESADOS EN COADMINISTRAR

Unidades de Conservación



SITUACIÓN TÉCNICA RSO

Unidades de Conservación

Chiquimula

Santa Rosa

Jutiapa

Jalapa

Escuintla

1

29

23 - 15

23 - 6

2

No	Actividad	Últimos 4 años	Observaciones.
1	Rosas agrícolas	48	
2	Consumos forestales	11	
3	Guías no maderables	160	
4	Inspección de colecciones y reproductoras de fauna	20	Son 4 inspecciones al año A 5 colecciones y/o reproductoras de fauna
5	Inspección a reproductoras de fauna.	14	
6	Supervisiones a compromisos de reforestación	11	

SITUACIÓN GUARDA RECURSOS RSO

Unidades de Conservación



COMO PERCIBEN LAS ÁREAS PROTEGIDAS LAS COMUNIDADES.

- Las comunidades ven las áreas protegidas como una amenaza para todos los habitantes porque:
 - No tienen derecho de cortar árboles
 - Rozar
 - Siembra de cultivos muy limitado
 - No cazar para su consumo

APOYO MUNICIPAL

- Volcán Suchitán
- Volcán Chingo
- Lago de Guija
- Laguna de Atescatempa
- Volcán Jumaitepeque
- Reserva Natural de usos Múltiples Monterrico
- Tortugario Candelaria
- Tortugario el Garitón (Voluntarios)

DIVULGACIÓN

REFORESTACIÓN

CAPACITACIÓN

**DONACIÓN PARA
MEJORAMIENTO DE
INSTALACIONES**

A scenic landscape featuring a large, calm blue lake in the foreground. The water reflects the clear blue sky. In the background, there are rolling green hills and mountains covered in dense vegetation. A small wooden boat is beached on the sandy shore in the lower right corner. The overall atmosphere is peaceful and natural.

CONCLUSIONES



Muchas gracias por su
atención, que Dios Lo
Bendiga y Provea