

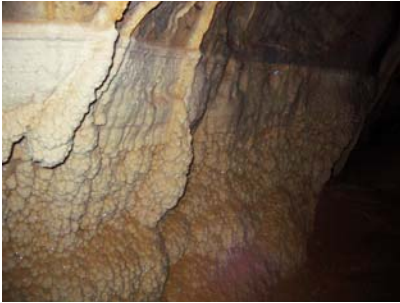


CAVERNAS TURÍSTICAS Y ESPELEOTURISMO EN CENTROAMÉRICA

1er CONGRESO CENTROAMERICANO DE ESPELEOLOGÍA - 2006

Talgua abril 2005
Ferdinando Didonna
Christopher Sabat
www.anthros.org

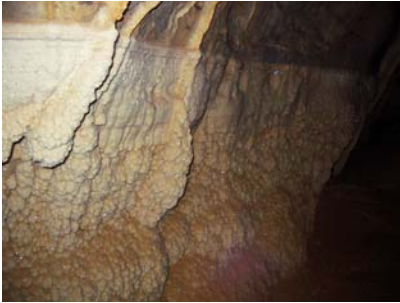




Objetivos

- Analizar la situación del turismo en cavernas en Centroamérica.
- Determinar bases de una estrategia común para el desarrollo sostenible de estas actividades en Centroamérica.
- Enfatizar sobre la importancia de la espeleología de Centroamérica en el manejo y protección de los recursos cársticos.





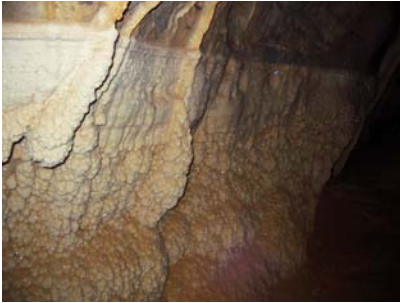
Marco de referencia

- En nuestra región existe una gran demanda y oferta de productos eco turísticos con un enfoque de turismo sostenible.
- ¿Qué es Turismo Sostenible?

“Turismo sostenible satisface las necesidades de regiones y de turistas presentes protegiendo las oportunidades para el futuro.”

El resultado es “la administración de todos recursos de tal manera que las necesidades económicas, sociales y estéticas pueden ser satisfechas mientras manteniendo la integridad cultural, los procesos ecológicos esenciales, la diversidad biológica y sistemas de apoyo de vida.” (Fuente: La Organización Mundial del Comercio OMC).





Principios del turismo sostenible

- Informa y educa
- Apoya la integridad del lugar
- Da beneficios de los residentes
- Conserva los recursos
- Respeta la cultura y las tradiciones locales
- Respetta su producto
- Acentúa la calidad no cantidad
- Proporciona experiencias maravillosas





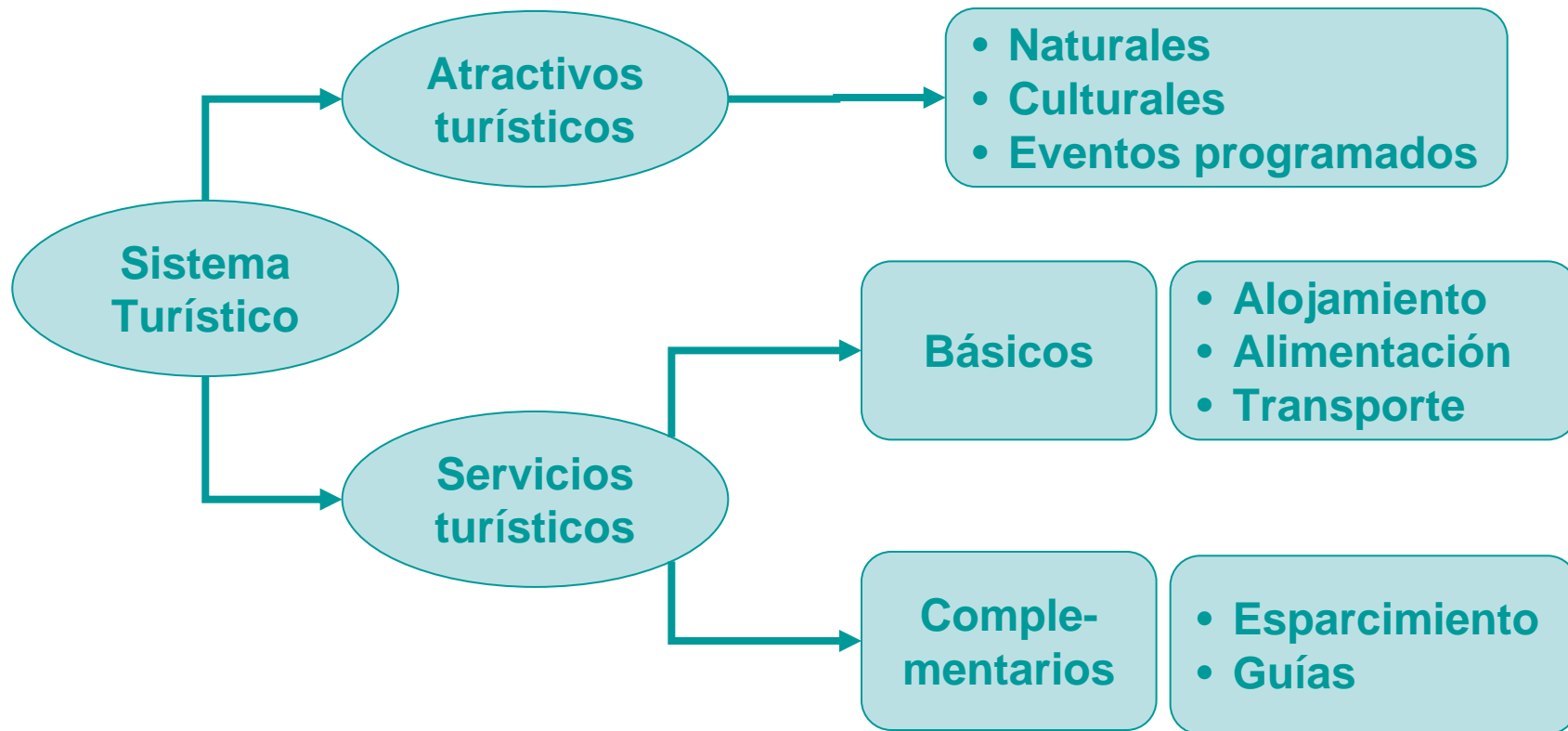
Es el turismo en cavernas sostenible?

- Si el proyecto respeta los principios del turismo sostenible sin duda las cavernas son un recurso natural que puede ser manejado de forma compatible con el ecosistema subterráneo, pero.....
-es importante ampliar la visión y pensar no sólo en la caverna si no que el área cárstica.





Sistema turístico





Selección de una caverna

- Accesibilidad
- Cercanía a un Centro Urbano de apoyo
- Competencia (directa e indirecta)
- Restricciones de propiedad (terrenos privados)
- Tipo de Demanda y facilidad de recorrido
- Preservación





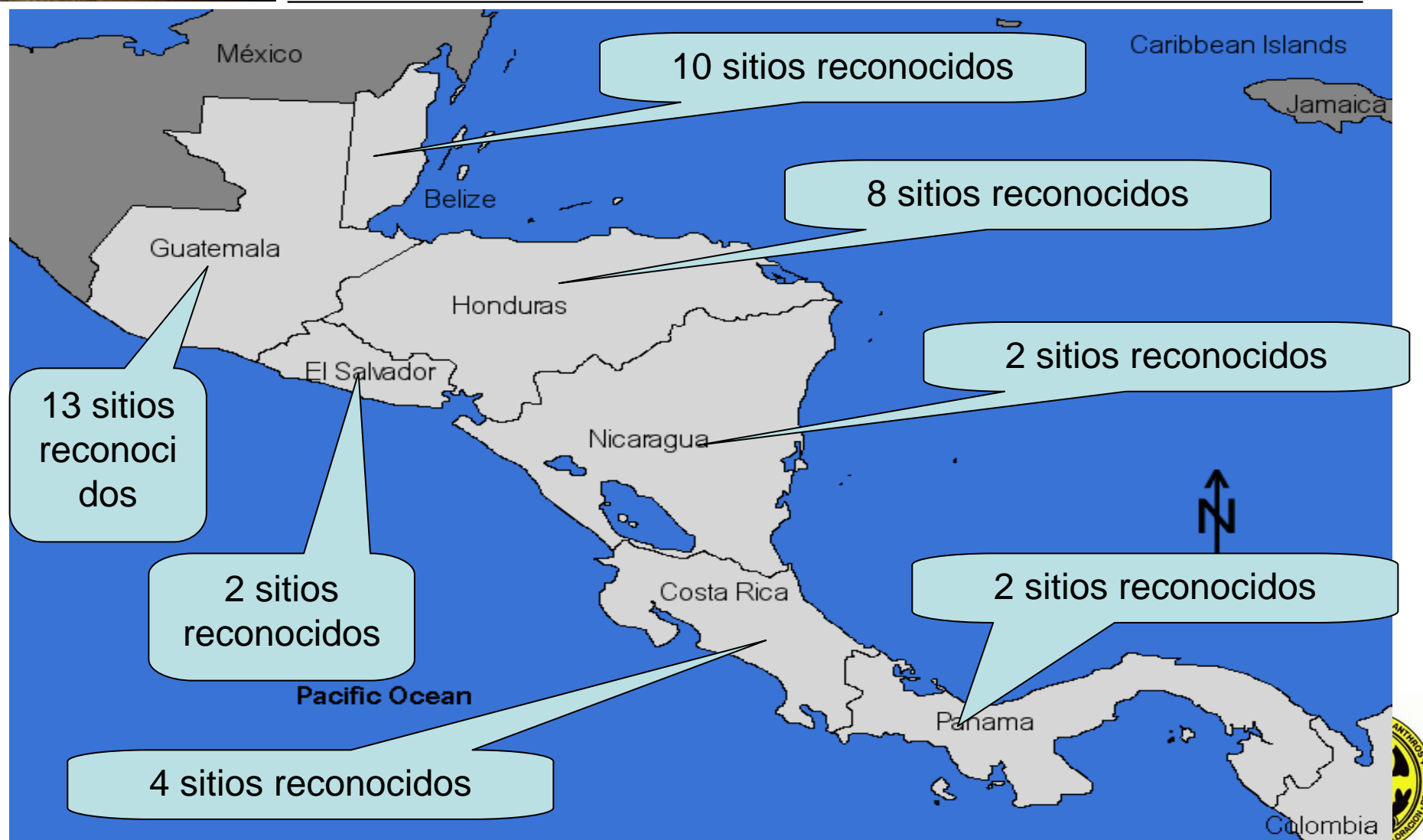
Planificación del uso

- Zonificación: zonas de turismo o espeleología
- rotaciones en un tiempo determinado, cantidad máxima del grupo, manejo del guía.
- Instalaciones: agregar la mínima cantidad de elementos.
- Distancia de los recorridos
- Señalización: principalmente para evitar accidentes y accesos a zonas protegidas
- Plan de seguridad y de manejo





Cavernas turísticas en C.A.





Situación de apoyo

País	Cavernas turísticas	Grupos espeleológicos	Marco legal
Belice	10	1	NO
Costa Rica	4	2	SI
Guatemala	13	1	NO
El Salvador	2	-	NO
Honduras	8	1	NO
Nicaragua	2	-	NO
Panamá	2	1	NO





Análisis FODA para C.A.

- Fortalezas
- Oportunidades
- Debilidades
- Amenazas

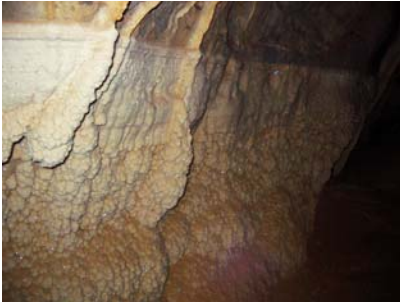




Fortalezas

1. Las cavernas en las culturas precolombinas son un lugar sagrado, de cultos y ritos mágicos, toda la caverna es sagrada así como sus habitantes.
2. En Centroamérica se está incrementando la conciencia ambiental como fuerte desarrollo.
3. Existe interés a desarrollar este tipo de actividades.
4. Existen espeleólogos en la región.
5. Hay experiencia de espeleoturismo y turismo en cavernas.





Oportunidades

- Existe un demanda para este tipo de actividades de ecoturismo .
- Hay interés de parte de las instituciones de gobierno en desarrollar el turismo en cavernas.
- Existe un interés internacional en estudiar las cavernas de nuestra región.
- Hay interés de organizaciones espeleológicas y ambientalista internacionales en apoyar una política de manejo de las cavernas en nuestra región.
- Crear un nuevo espacio institucional para fortalecer la espeleología en nuestra región.
- Presencia de áreas protegidas en zonas cársticas.





Debilidades

- No hay una organización centroamericana que apoye el manejo de las cavernas.
- No hay grupos espeleológicos en todos los países.
- No existe un marco legal que regule estas actividades.
- No existe la cultura de la capacitación de guías de turismo en cavernas.
- No existen especialistas en estudio de impacto ambiental de proyecto de turismo en cavernas.
- Hay poco interés en estos temas de parte de la Academia Universitaria Regional.
- No se respetan medidas de seguridad para estas actividades.





Amenazas

- Explotación de las cavernas de manera no sostenible.
- Problemas de manejos de las aguas residuales en las áreas cársticas.
- Problemas de manejos de los desechos sólidos en las áreas cársticas.
- Alteración de ecosistemas para la fauna cavernícola (Murciélagos!).
- Sobre oferta de turismo en cavernas.





Propuestas

- Crear vínculos oficiales con los ministerios de turismo y la Secretaria de Integración Centromericana.
- Ofrecer apoyo a los sitios cársticos turístico de cada país (capacitaciones, accesorias sobre manejo, etc.).
- Crear una base de datos para cavernas turísticas de Centroamérica.
- Realizar un FODA de grupo para evidenciar aspectos no presentados.

- Propuestas adicionales por el foro.....





Referencias

Ferdinando Didonna

directorejecutivo@anthros.org

Christopher Sabat

sabat@anthros.org

Fuentes:

- www.showcaves.com
- Espeleología y Turismo, Gastón A. Santillán, Grupo Espeleológico Lajeño.
- Primer Seminario Sobre el Manejo Sostenible de Karst en Coban, Alta Verapaz, Guatemala 16-19 de Julio de 2003

