



FUNDADA  
EN 1983

## FEDERACIÓN ESPELEOLÓGICA DE AMÉRICA LATINA Y DEL CARIBE (FEALC)

---

Ángel **GRAÑA GONZALEZ**  
PRESIDENTE

Ave. 9na. A #28228  
Esquina 282 y 284, Santa Fé,  
La Habana, Cuba  
E-Mail: [grana.angel@gmail.com](mailto:grana.angel@gmail.com)  
Internet: [www.fealc.org](http://www.fealc.org)

REF .AG-0001-06-09

La Habana, Cuba, a 6 de junio de 2009

Excmo. Sr. Leonel Fernández  
Presidente de la República Dominicana  
[contacto@presidencia.gob.do](mailto:contacto@presidencia.gob.do)

Distinguido Señor Presidente:

La Federación Espeleológica de América Latina y del Caribe, que agrupa a países y personas dedicadas al estudio de las cavernas y territorios kársticos de toda esta área, y miembro de la Unión Internacional de Espeleología, le comunica respetuosamente a usted su preocupación por los planes y obras a realizar en la zona kárstica de Los Haitises.

Entendemos perfectamente, Sr. Presidente, las necesidades que tienen nuestros países en desarrollo por lograr producir materiales de construcción adecuados, pero debemos analizar y buscar los caminos para evitar que el medio ambiente, tanto superficial como subterráneo, se afecte.

Sr. Presidente, las cuevas de Los Haitises, como las cuevas de muchos otros países caribeños guardan en sus bóvedas subterráneas, como verdaderos baúles, nuestra historia; evidencias de nuestros primeros habitantes, sus costumbres, su arte y su modo de vida. La fauna subterránea que habita en estas localidades es única en la mayoría de los casos y endémica de muchas regiones, además de la gran utilidad de muchas de ellas, y lastimosamente Sr. Presidente, todas desaparecen al destruirse sus cuevas y acabar con su hábitat.

Además de las cuevas, la zona kárstica de Los Haitises contiene en abundancia agua, vital para la sostenibilidad a largo plazo de la nación Dominicana. El poder tener agua abundante y limpia a largo plazo es algo que tiene el potencial de verse afectado adversamente por el proyecto propuesto en dicha zona. La abundancia de agua de esta zona se debe a un conjunto de factores: la pluviosidad, la roca caliza y los bosques abundantes del área. De una sola vez, los últimos dos factores, la calidad y cantidad de agua, se afectan negativamente.

Deseamos Sr. Presidente, que si tiene que tomar alguna decisión que autorice el impacto negativo o en último caso la destrucción de Los Haitises, se hayan hecho todos los estudios y evaluaciones de la real utilización de esa área para convertirlas en piedra y que no exista otro lugar en República Dominicana que pudiera sustituirla sin que ocurriera ese gran desastre ecológico.

Es menester estudiar qué sería más fructífero y económico para la república: que Los Haitises fuera un lugar donde turistas y estudiosos del mundo entero lo visitaran y quedara para el goce de futuras generaciones o que esas bellezas naturales se conviertan en piedras para las construcciones. ¿Cuál de las dos situaciones sería más provechosa para Quisqueya: una explotación turística por todos los años por venir o una explotación por unos pocos años? Sr. Presidente, las rocas más tarde o más temprano se acaban, las bellezas naturales perduran y muchas generaciones de Dominicanos la podrán disfrutar.

Todos los países miembros de la FEALC esperan de usted, Señor Presidente, una sabia decisión. Por otro lado, nos ofrecemos a colaborar con usted en la protección de este extraordinario sitio natural.

Reciba usted nuestro afecto y más alta consideración.



Ángel Graña González  
Presidente