

(Para completar la presentación .ppt de la ponencia del conferencista, publicamos gracias al PIEB el resumen-comentario publicado en el sitio [www.pieb.com.bo](http://www.pieb.com.bo))

## Bolivia y el mundo vivirían un recalentamiento global

jueves 01 de octubre de 2009

El geólogo Jaime Argollo Bautista asegura que Bolivia y el mundo viven un recalentamiento global porque el planeta, a lo largo de su historia, ha tenido varios calentamientos y fenómenos climáticos. El científico sugiere a las autoridades estatales tomar recaudos.

“La historia del clima en Bolivia” tituló la conferencia de Argollo, desarrollada el martes 29 de septiembre en el Ciclo de Conferencias de la Universidad de Todos los Saberes: De la Amazonia a los Andes.

“El objetivo del estudio (del clima) es conocer el pasado y lo que ocurre en la actualidad para tener una mejor visión del futuro, porque si no se conocen las variaciones, no se puede entender lo que ocurrirá”, apunta el autor.

Según explicó, los cambios climáticos y el calentamiento global han existido desde principios de la tierra, hace 4.600 millones de años, cuando inclusive los efectos eran más drásticos. En ese entonces las temperaturas eran más bajas o más elevadas a las de este tiempo.

La diferencia está en que esos fenómenos no fueron causados por la intervención humana, como actualmente que son provocados por el crecimiento y desarrollo de las poblaciones, y que esos factores, a su vez, provocan impactos de contaminación ambiental que contribuyen a la degeneración del planeta.

Las consecuencias de sequías e inundaciones que atravesó Bolivia hace mil años causaban menos impacto porque la población era escasa. Sin embargo en los últimos años, por ejemplo, el fenómeno de El Niño afectó de sobremanera con el desabastecimiento de recursos, impacto negativo en la salud y otros.

Argollo señala que si bien las autoridades del país se preocupan en políticas de prevención para enfrentar los cambios climáticos, esto no es suficiente. “Falta planificación, gestión adecuada, y (conocer) qué va a pasar en Bolivia con el cambio climático, entonces hay que ir planificando el mejor uso de los recursos, los asentamientos humanos, evitando la aglomeración de grandes ciudades y otros”.

Por otro lado, Argollo es optimista porque asegura que el país goza de amplia extensión territorial (1.098.581 kilómetros cuadrados), y es privilegiado porque abarca a una serie de ecosistemas y climas variados para enfrentar los fenómenos climáticos.

Para más información sobre el estudio escribir a [jaime\\_argollo@yahoo.es](mailto:jaime_argollo@yahoo.es).

Fuente :  **pieb.com.bo** (socio de la UTLSAA)