

# “Vulnerabilidad climática y ambiental en Uruguay”

## *Preguntas para el debate:*

*¿Las políticas públicas incorporan la investigación científica académica para su formulación e implementación?*

*¿Falta investigación científica?*

*¿Se procura desde el sector político la generación de información para sustentar políticas públicas adecuadas?*

Aramis.latchinian@gmail.com

***¿Problemas ambientales globales o  
Globalización de los problemas ambientales?***

# El cambio de paradigmas:

Base histórica de la acción ambiental:

**Pensar localmente y actuar globalmente**

Nuevo paradigma ambiental:

**Pensar globalmente y actuar localmente**

# CALENTAMIENTO GLOBAL



# ¿CALENTAMIENTO GLOBAL?



# Problemas ambientales globales: acuerdos políticos por encima de constataciones científicas

Los problemas ambientales que Uruguay debe enfrentar, no son globales.

El problema ambiental siempre es local

## Comunicado de prensa 13 de junio de 2011

Se abre la convocatoria para participar del Juicio Ciudadano sobre Minería a Cielo Abierto en Uruguay: un proceso de reflexión y deliberación ciudadana que se realizará de julio a diciembre de 2011. La instancia abierta al público del Juicio Ciudadano se realizará los días 19 y 20 de noviembre **en el paraninfo de la Universidad.**

Para conformar el panel ciudadano se seleccionará un grupo de 18 ciudadanos que representen una variedad de edades, ocupaciones, procedencias e intereses, y **que no sean expertos ni estén implicados directamente en la temática.** Todos los gastos serán cubiertos por el proyecto.

Hay que prohibir la mega-minería a cielo abierto



¿Hay que prohibir la mega-minería a cielo abierto?



Hay que clasificar la basura en origen, en bolsitas de colores



¿Hay que clasificar la basura en origen, en bolsitas de colores?



¿Hay que clasificar la basura en origen, en bolsitas de colores?



# Mucha investigación para una mejor gestión

El discurso global, unánime, simplifica una realidad de gran complejidad y vacía de contenidos la temática ambiental. Es necesario estudiar, investigar, disentir, cuestionar.

Atendamos bien los problemas locales (basura, arroyos contaminados, costas degradadas, pérdida de suelos ,etc.) que lo global viene solo.

Existen herramientas disponibles (científicas, tecnológicas y de gestión). Los problemas globales no son de nadie, los locales son nuestros.