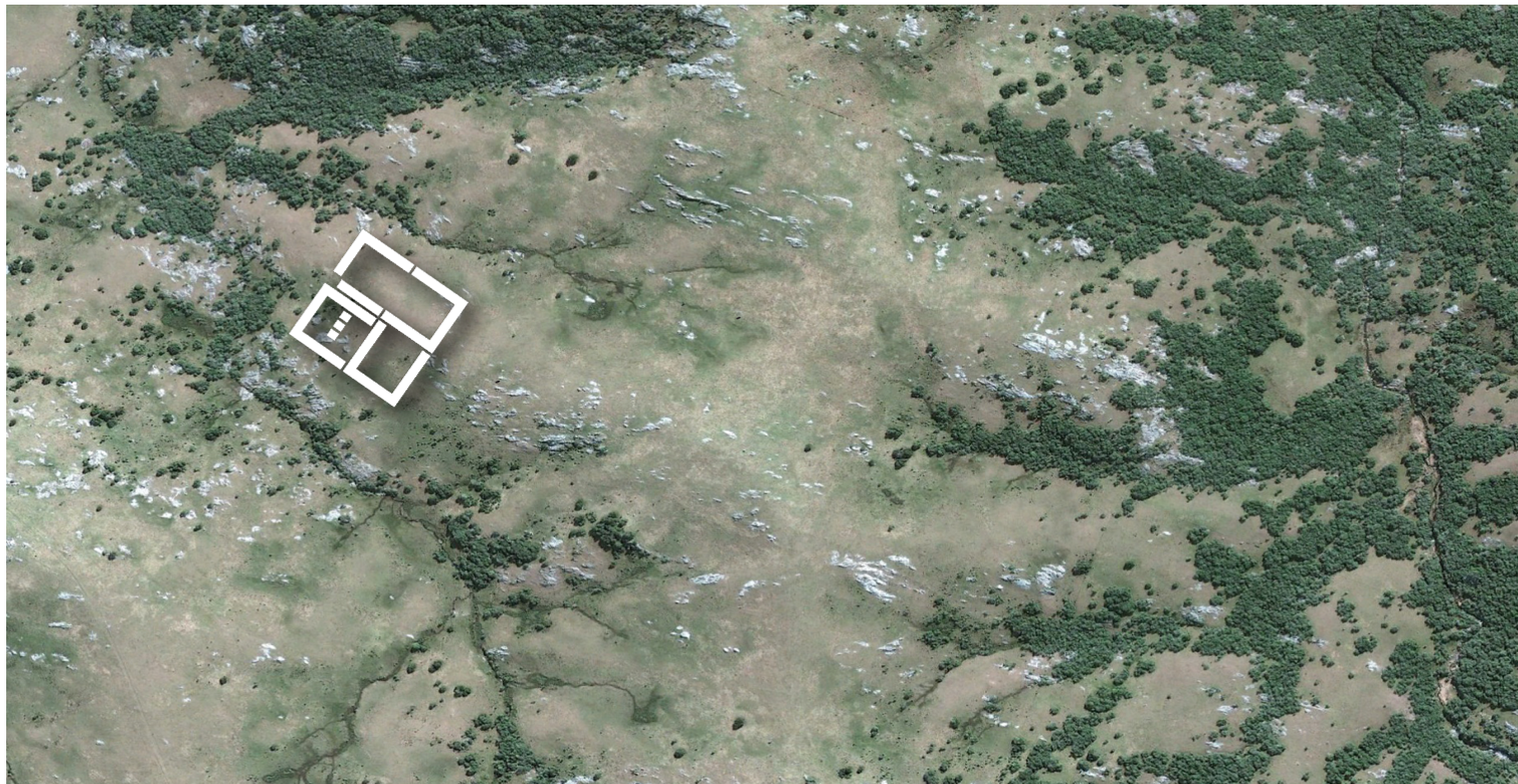


Primera Jornada de la Academia Nacional de Ciencias del Uruguay

Lunes 3 de Diciembre: 14 a 18 hs.

Sala Interactiva del Auditorio de ANTEL



Desafíos ambientales del Uruguay de hoy: Un enfoque desde la ciencia y la tecnología

Un tratamiento informado y científicamente fundamentado de los desafíos ambientales que se le plantean al país en un contexto de crecimiento económico

APERTURA

Ricardo Ehrlich

Ministro de Educación y Cultura

Rodolfo Gambini

Presidente de Academia Nacional de Ciencias

PARTICIPAN

Marcelo Barreiro

Ciencias de la Atmósfera- Facultad de Ciencias

¿Qué podemos decir sobre cambio climático en Uruguay?

Omar Defeo

Ciencias del Mar-Facultad de Ciencias

La pesca en el Uruguay: análisis histórico, situación actual y perspectivas

Liliana Borzacconi

Ingeniería de Reactores-Facultad de Ingeniería

Soluciones ambientales: ¿Desarrollo de tecnología nacional, importación, adaptación?

Daniel Conde

IECA -Limnología - Facultad de Ciencias

Avances, limitaciones y desafíos actuales del manejo costero en Uruguay

Claudio Gaucher

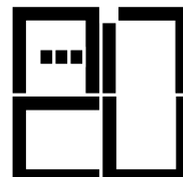
Geología-Facultad de Ciencias

Minería y medio ambiente en el Uruguay: desafíos y oportunidades

Marila Lázaro

Ciencia y Desarrollo-Facultad de Ciencias

El desafío de las controversias ambientales: ¿qué lugar para la participación pública?



ancu@mec.gub.uy
ancuuy@gmail.com