



Cap. ARQUEOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO

21. Nuestro pasado y la Arqueología

Arqueólogos, los detectives del tiempo

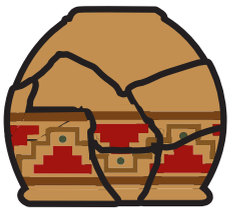
A veces sentimos que el mundo que nos rodea cambia muy poco. Pero si pudiéramos viajar a través del tiempo y observar nuestro territorio hace 600, 5000 o 12.000 años atrás, encontraríamos muchas diferencias. El clima era muy diferente al actual, también el paisaje, las plantas y los animales. Los humanos se relacionaban de otro modo con la naturaleza.

La **Arqueología**, es la ciencia que estudia el pasado de la humanidad. Los arqueólogos, buscan restos de cerámica, huesos, rocas u otros materiales del pasado, que se han preservado a través de los siglos.

Los arqueólogos exploramos las huellas del pasado para conocerlo y reconstruir nuestra historia.

Uniendo piezas

¿Te animás a reconstruir esta vasija a partir de los restos de cerámica encontrados en una excavación?



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

ICA
Instituto de Ciencias
Ambientales

FACULTAD DE EDUCACIÓN
ELEMENTAL Y ESPECIAL

FCEN
FACULTAD DE CIENCIAS
EXACTAS Y NATURALES

LPEH
LABORATORIO DE
PALEO-ECOLOGÍA HUMANA

Equipo de trabajo: Peter Thomas, Tania Bilbao, Victoria Balducci, Silvina Barbanente, Paula Sosa y Silvia Musso.

Próximo número:
"Historia y cambios
del clima"

www.imd.uncuyo.edu.ar/cuyun