

El objetivo del taller fue analizar a través de las exposiciones de los investigadores participantes las afinidades biológicas y culturales en el proceso de micro-evolución de las poblaciones prehistóricas andinas.

Se presentaron las siguientes ponencias:

" El poblamiento de Sud América analizado desde una perspectiva arqueológica" por Mario Rivera (Chile).

" Distancias biológicas entre poblaciones prehistóricas de Argentina" por José Alberto Cocilovo (Argentina).

" Vías migracionales utilizadas en el poblamiento de Sud América" por Francisco Rothhammer (Chile).

" Importancia de características paleopatológicas en el establecimiento de afinidades biológicas. Estudio de coprolitos humanos" por Patrick Horne (Canadá).

" Caracterizaciones estomatognáticas y culturales de grupos poblacionales prehistóricos andinos" por Silvia Quevedo y Patricio Urquieta (Chile).

Este taller fue el resultado de una acción interdisciplinaria entre la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile y el Museo Nacional de Historia Natural.

En forma paralela a este evento se desarrolló una exposición de material óseo y momificado mostrando tipos humanos que habitaron nuestro territorio, paleopatologías, deformaciones craneanas intencional, tatuajes, etc. Se proyectó un video de la momia del Cerro El Plomo y una película de una autopsia de la momia egipcia Nakht.

Asistieron a dicho evento antropólogos, arqueólogos, médicos, biólogos y genetistas humanos.

Las grabaciones de las diferentes ponencias de este taller están en depósito en la Biblioteca de la Sección Antropología para consulta de los interesados.

Su publicación está en estudio.

## EVENTOS A REALIZARSE

6 al 8 de Abril de 1984 se organizaron diversas conferencias en homenaje al Dr. Junius Bird.

28 de Mayo al 1° de Junio de 1984 se realizarán las V Jornadas Brasileiras de Arqueología en Botafogo.

28 al 29 de Julio de 1984 un Simposio sobre "El Prececerámico en Los Andes".

23 de Julio al 3 de Agosto de 1984 se efectuará un Curso de Extensión organizado por el Instituto de Antropología de la Universidad de Tarapacá- Arica.

29 al 31 de Agosto de 1984 un Encuentro patrocinado por la Universidad de La Frontera en Temuco "Lengua y Literatura Mapuche" cuyo coordinador es el Prof. Hugo Carrasco.

6 al 12 de Septiembre de 1984 el 1<sup>er</sup> Congreso Internacional Isla de Pascua y Polinesia Oriental - Isla de Pascua organizado por el Centro de Estudios Isla de Pascua, Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Chile.

20 de Enero al 1° de Febrero de 1985 Museum Management and Administration: an International Seminar. The British Council.

8 al 12 de Julio de 1985 45° Congreso Internacional de Americanistas - Universidad de los Andes. Apartado Aéreo 4976 Bogotá, Colombia.

## INFORMES DE INVESTIGACIONES EN CURSO DEL MUSEO REGIONAL DE ATACAMA

- Durante el año 1982 se puso término a los trabajos arqueológicos de terreno del sitio de cordillera EL TORIN, en la cuenca alta del río Copiapó. Actualmente se continúan los trabajos de laboratorio. Un informe preliminar saldrá en las actas del IX Congreso de Arqueología Chilena celebrado en La Serena el mismo año. Los trabajos están a cargo de los arqueólogos Hans Niemeyer F. y Miguel Cervellino G.; los análisis de Antropología Física los efectúa la antropóloga Silvia Quevedo K.

- En el año 1983, los investigadores Hans Niemeyer y Miguel Cervellino presentan el Simposio de Arqueología Atacameña realizado en San Pedro de Atacama, dos trabajos científicos relacionados con la Región; uno sobre Relaciones Culturales entre la cuenca alta del río Copiapó y la Puna de Atacama, y el otro sobre los Pastores de la cordillera de Copiapó, de antropología socio-cultural.

- En el año 1983 se puso término a los trabajos de restauración del Centro Metalurgista de Viña del Cerro, ubicado en el interior del valle de Copiapó. Los trabajos estuvieron a cargo de los profesionales Eduardo Muñoz, Hans Niemeyer y Miguel Cervellino. A la fecha se ha editado un artículo en la revista científica chilena CRECES, y un folleto editado entre Universidad de Antofagasta y Museo Regional de Atacama. Pronto aparecerá otro artículo en la revista científica peruana GACETA ANDINA.