

Notarum Explicatio.

1. S. Bartholomaeus	2. S. Petrus	3. S. Paulus	4. S. Petrus
5. S. Petrus	6. S. Petrus	7. S. Petrus	8. S. Petrus
9. S. Petrus	10. S. Petrus	11. S. Petrus	12. S. Petrus
13. S. Petrus	14. S. Petrus	15. S. Petrus	16. S. Petrus
17. S. Petrus	18. S. Petrus	19. S. Petrus	20. S. Petrus

ANALES

PATAGONVM

REGIO

DEL

INSTITUTO

DE LA

MAGELLANICA PATAGONIA

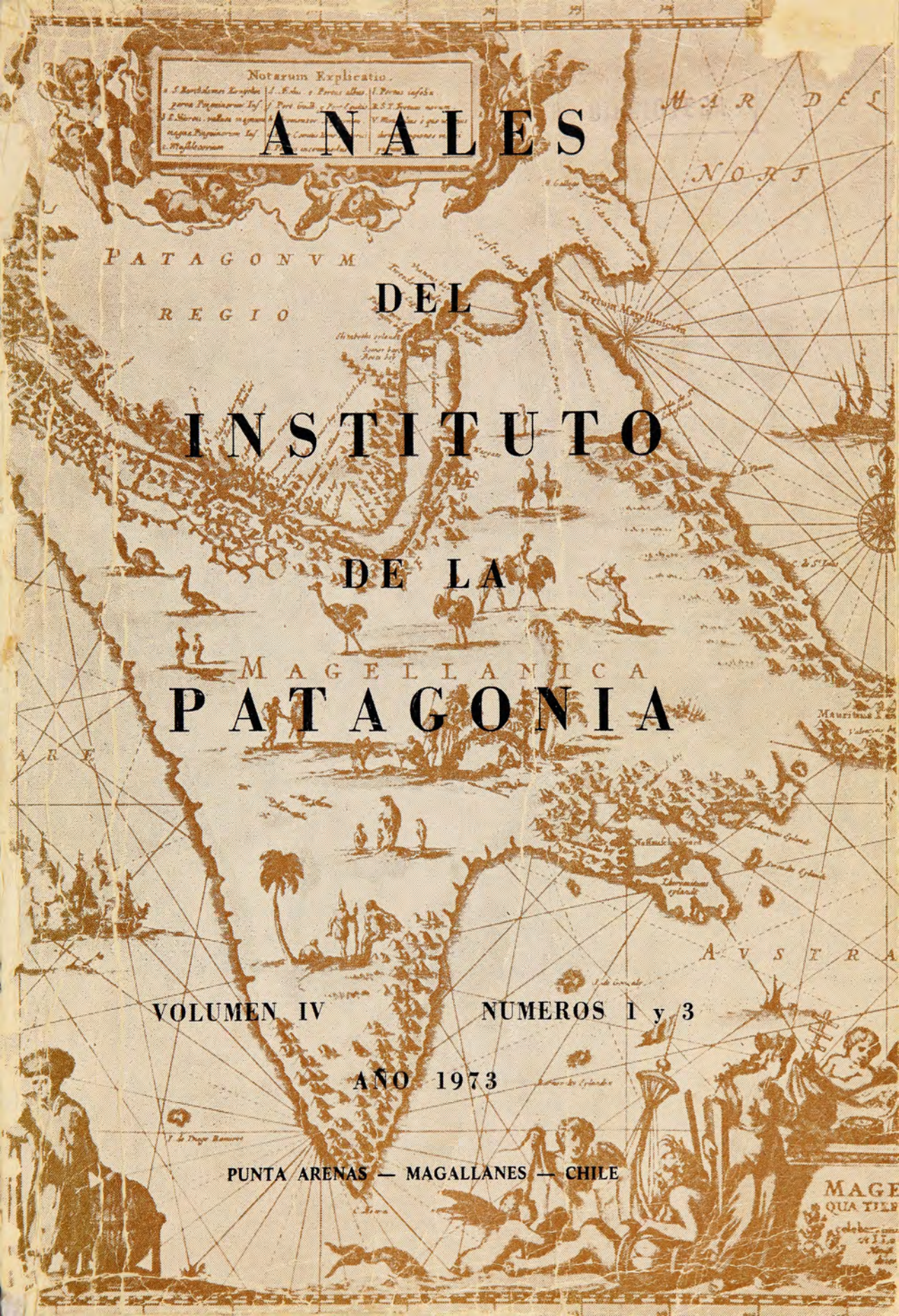
VOLUMEN IV

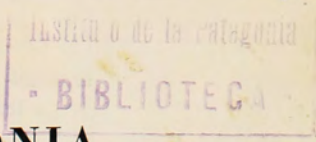
NUMEROS 1 y 3

AÑO 1973

PUNTA ARENAS — MAGALLANES — CHILE

MAGE
QUA TIEF





ANALES DEL INSTITUTO DE LA PATAGONIA

Vol. IV, N.º 1-3

Año 1973

DIRECTOR: MATEO MARTINIC B.
COMITE EDITOR: OMAR R. ORTIZ T., EDMUNDO PISANO V.
Y MATEO MARTINIC B.

CONTENIDO

Ciencias Sociales:

<i>Panorama de la colonización en Tierra del Fuego entre 1881 y 1900.</i> Mateo Martinić B.	5
<i>Otros antecedentes para el historial antártico de Chile.</i> Mateo Martinić B.	71
<i>Los Yámana, veinticinco años después de la Misión Lipschutz.</i> Omar Ortiz T.	77
<i>Aspectos arqueológicos de la península de Brunswick.</i> Omar Ortiz T.	109
<i>Artefactos de sílex de una tumba de Morro Philippi, valle medio del río Gallegos.</i> Omar Ortiz T.	131

Ciencias Naturales:

<i>Fitogeografía de la Península de Brunswick, Magallanes. I.</i> Edmundo Pisano V.	141
<i>Estudio ecológico de la región continental sur del área andino-patagónica.</i> Edmundo Pisano V., Milán J. Dimitri	207
<i>Notas Briológicas (Musci) I.</i> Celina Matteri	273
<i>Notas Briológicas (Musci) II.</i> Celina Matteri	274
<i>La Garza Mora (Ardea Cocoi, Linne) en Magallanes,</i> Claudio Venegas C.	275
<i>El ostrero americano, Haematopus ostralegus ssp. en el estrecho de Magallanes.</i> Claudio Venegas C.	281
<i>Distribución y diversidad de mamíferos y aves en la Provincia de Magallanes, II.</i> William Texera	291
<i>Distribución y diversidad de mamíferos y aves en la Provincia de Magallanes. III.</i> William Texera	307
<i>Distribución y diversidad de mamíferos y aves en la Provincia de Magallanes. IV.</i> William Texera	321
<i>Zaedyus pichiy (Edentata, Dasypodidae) nueva especie en la Provincia de Magallanes,</i> Chile. William Texera	335

<i>Presencia de Chelonia mydas agassizi</i> Bocourt en Magallanes. Leonardo Guzmán M. e Italo Campodónico G.	339
<i>Algunos aspectos de la biología de Egeinops Maclovinus</i> (Cuv. y Val.) 1830, con especial referencia a su morfometría, caracteres merísticos y alimentación. Leonardo Guzmán M. e Italo Campodónico G.	343
<i>Contribución a la biología de Acanthocyclus albatrossis</i> Rathbun 1898. Leonardo Guzmán M. e Italo Campodónico G.	373
<i>Descripción de la larva, pupa y distribución geográfica de Emmalodera multipunctata curvideus</i> Kulzer. 1955. Tomás Cekalović y Aurora E. Quezada	417
<i>Una nueva especie Akodon</i> (Mammalia; Rodentia; Murida) de la isla Wellington, Magallanes, Chile. Ronald H. Pine	423
CRONICA	427
NOTAS Y COMENTARIOS BIBLIOGRAFICOS	432



Los ANALES DEL INSTITUTO DE LA PATAGONIA tienen por objetivo principal la publicación de trabajos originales e inéditos, realizados preferentemente por los investigadores del Instituto, en los campos de las Ciencias Sociales y Naturales referidos a la Patagonia, la Tierra del Fuego, la Antártica e islas adyacentes y el océano Pacífico suroriental.

Cada volumen puede comprender hasta tres números.

El valor de suscripción por volumen es de US\$ 15, o su equivalente en moneda chilena.

DIRECCION Y ADMINISTRACION:
INSTITUTO DE LA PATAGONIA
 Avenida Bulnes, Km. 4;
 Casilla de Correos 102-D
 Punta Arenas, Magallanes, CHILE

Deseamos establecer canje con todas las publicaciones similares

We wish to establish exchange with all similar publications



Lux ab austro veniet

INSTITUTO DE LA PATAGONIA

FUNDADO EL 2 DE MARZO DE 1969

Creado para contribuir
al conocimiento científico
y al desarrollo cultural y social
de la región austral de América

