

Notarum Explicatio.

a. S. Bartholomaei Krayckel	d. F. E. S. et Portus albus	f. Portus infelix
g. parva Paquinoorum Inf.	h. Port. Gual. y Port. Equit.	R. S. T. S. Portus novum
l. S. Hieron. vallam magnam	A. Promontor. Nufforum	V. Mons alius e quo alterius
m. magna Paquinoorum Inf.	s. Port. Comus. S. S. Federici	disrupte regiones videri
n. Mufflicorum	A. Portus incommodus	possunt.

PATAGONVM
REGIO

MAR DEL

NO. R. J.
INSTITUTO de la Patagonia
BIBLIOTECA

ANNALES del INSTITUTO de la PATAGONIA MAGELLANICA

SERIE CIENCIAS NATURALES

VOLUMEN II

AÑO 1987

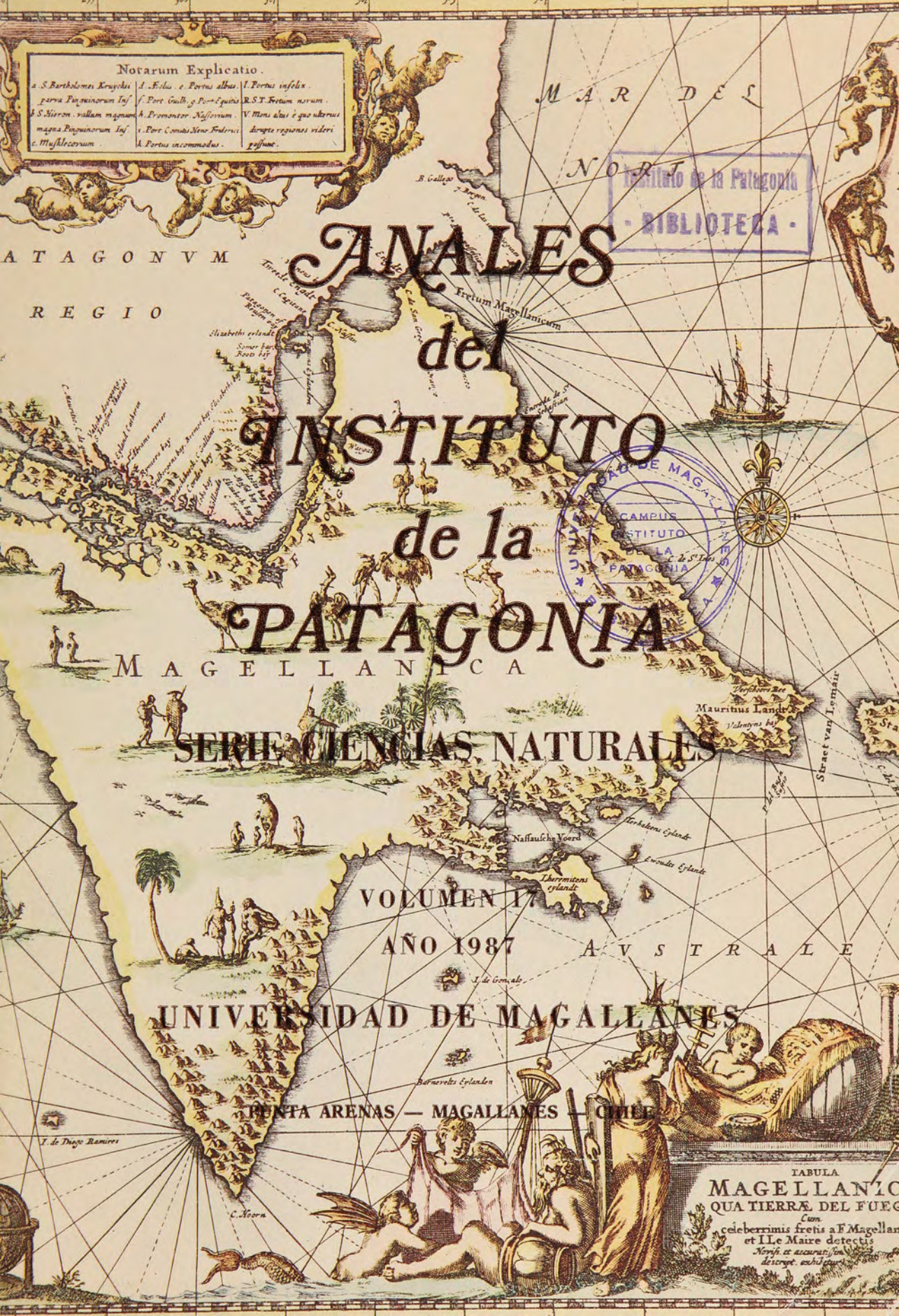
A V S T R A L E

UNIVERSIDAD DE MAGALLANES

PUNTA ARENAS — MAGALLANES — CHILE

TABULA
MAGELLANICA
QUA TIERRA DEL FUEG

Con
celeberrimis fretis a F. Magellan
et Ille Maire detectis
Nephi. et accurat. in
detegit. schilp.



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.

El valor de suscripción por volumen es de US\$ 10, o su equivalente en moneda chilena.

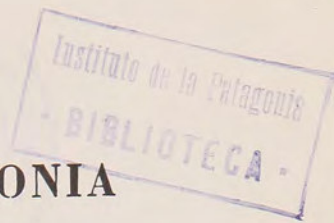
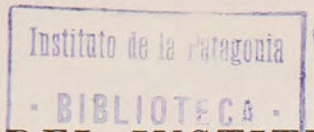
DIRECCION Y ADMINISTRACION INSTITUTO DE LA PATAGONIA
Avda. Bulnes, km. 4: Casilla de Correos 113-D; Punta Arenas, Magallanes, CHILE

Deseamos establecer canje con todas las publicaciones similares

We wish to stablish exchange with all similar publications

International Standard Serials Number (ISSN) 0716-6486

Los artículos y fotografías de este número que llevan el signo © (copyright) no pueden ser reproducidos. Todos los demás textos e ilustraciones pueden reproducirse, siempre que se mencione su origen de la siguiente manera: "De ANALES DEL INSTITUTO DE LA PATAGONIA" y se agregue su volumen y año de publicación. Al reproducirse los artículos y las fotos deberá hacerse constar el nombre del autor o su procedencia. Por lo que respecta a las fotografías reproducibles, serán facilitadas por la Dirección, siempre que el Director de otra publicación las solicite por escrito. Una vez utilizados estos materiales, deberán enviarse a la Dirección tres ejemplares del periódico o revista que los publique.



ANALES
DEL INSTITUTO DE LA PATAGONIA
UNIVERSIDAD DE MAGALLANES

Vol. 17

Serie Ciencias Naturales

Año 1987

DIRECTOR: MATEO MARTINIĆ B.
COMITE EDITOR: LEONARDO GUZMAN M., EDMUNDO PISANO V.
Y MATEO MARTINIĆ B.

CONTENIDO

ARTICULOS

SECTORIZACION FITOGEOGRAFICA DEL ARCHIPIELAGO SUD PATAGONICO-FUEGUINO: I) VEGETACION DEL VALLE PERIGLACIAL DEL RIO MURTILLARES, FIORDO PEEL, ULTIMA ESPERANZA, CHILE. (<i>Phytogeographical sectorization of the South Patagonian - Fuegian Archipelago: I) Vegetation of the Murtillares river Periglacial Valley</i>). Edmundo Pisano V.	5
SINOPSIS DE LAS RHIZOGONIACEAE (MUSCI) EN LAS REGIONES FUEGUINA Y PATAGONICA. (<i>Synopsis of Rhizogoniaceae (Musci) in the Fuegian and Patagonian Regions</i>). Celina M. Matteri y María R. Piñero	59
EXTENSION DEL AREA DISTRIBUCIONAL DE POA DARWINIANA PARODI (GRAMINEAE-FESTUCEAE). (<i>Extension of the distributional area of Poa darwiniana Parodi (Gramineae-Festuceae)</i>). Edmundo Pisano C.	67
PROSPECCION AEREA OTOÑAL DE TONINAS OVERAS (<i>CEPHALORHYNCHUS COMMERSONII</i>) EN EL ESTRECHO DE MAGALLANES. (<i>Autumn aerial census of Commerson's Dolphin (Cephalorhynchus commersonii) on the strait of Magellan</i>). Claudio Venegas C. y Azize Atalag G.	69
DESARROLLO LARVARIO DE LOS GASTROPODOS SIPHONARIA (<i>PACHYSIPHONARIA</i>) LESSONI (BLAINVILLE, 1824) Y KERGUELENELLA LATERALIS (GOULD, 1846) (PULMONATA: SIPHONARIIDAE) DEL ESTRECHO DE MAGALLANES, CHILE. (<i>Larval development of the gastropods Siphonaria (Pachysiphonaria) lessoni (Blainville, 1824) and Kerguelenella lateralis (Gould, 1946) (Pulmonata: Siphonariidae) from the strait of Magellan, Chile</i>). Carlos Ríos C., Carmen Noziglia N. y Leonardo Guzmán M.	77
ALOMETRIA EN <i>LITHODES ANTARCTICUS</i> JACQUINOT, 1853 (CRUSTACEA: DECAPODA): LARGO DE LA QUELA DERECHA VERSUS LARGO DEL CAPARAZON. (<i>Allometry in Lithodes antarcticus Jacquinot, 1853 (Crustacea: Decapoda): Length of the right chela versus carapace length</i>). Leonardo Guzmán M. y Carlos Ríos C.	89
CONSTITUYENTES QUIMICOS DE <i>BERBERIS BUXIFOLIA</i> LAM. (<i>Chemical constituents of Berberis buxifolia Lam</i>). Federico Podestá, Víctor Fajardo y Alejandro Urzúa	99
RESUMEN METEOROLOGICO, AÑO 1986. ESTACION "JORGE C. SCHYTHE". (<i>Meteorological summary, 1986 "Jorge C. Schythe" Station</i>). Ariel Santana A.	103
NOTAS E INFORMACIONES BIBLIOGRAFICAS	111



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

INCORPORADO A LA UNIVERSIDAD DE MAGALLANES

EL 16 DE JULIO DE 1985

