

**DIRECTOR: MATEO MARTINIC B.
COMITE EDITOR: LEONARDO GUZMAN, EDMUNDO PISANO V.
Y MATEO MARTINIC B.**

CONTENIDO

Ciencias Sociales

- Ocupación y colonización de la región septentrional del antiguo territorio de Magallanes, entre los paralelos 47° y 49° Sur.* Mateo Martinić B. 5
- El trayecto de George Ch. Musters por territorio magallánico.* Mateo Martinić B. 59
- Centenario de las expediciones del Teniente Juan Tomás Rogers de la Armada de Chile, en la Patagonia Austral, 1877 y 1879.* Mateo Martinić B. 71
- La extinción de la megafauna: su explicación por factores concurrentes. La situación en Patagonia Austral.* Luis Alberto Borrero. 81

Ciencias Naturales

- Contribución de Enrique Ibar Sierra al conocimiento de la naturaleza de la Patagonia Oriental Austral.* Edmundo Pisano V. 95
- Fitogeografía de Fuego-Patagonia chilena. I.— Comunidades vegetales entre las latitudes 52° y 56° S.* Edmundo Pisano V. 121
- Estado de la flora vascular en Puerto Espora, Tierra del Fuego, contaminada por el petróleo del B/T "Metula". I.— Reconocimiento de la entrada de mar noroeste.* Orlando Dollenz A. 251
- La flora adventicia de Tierra del Fuego.* D. M. Morre y R. N. Goodall 263
- Reconocimiento macrofaunístico terrestre en el área de Seno Ponsonby (Isla Hoste).* Walter H. Sielfeld K. 275
- Consideraciones acerca del estado de los mamíferos marinos en Chile.* Walter Sielfeld K., Claudio Venegas C. y Azize Atalah G. Apéndice: Mateo Martinić B. 297
- Extensión del rango meridional de la rara (Phytotoma rara Mol.) hasta Magallanes. (Aves: Phytotomidae).* Claudio Venegas C. 317
- Estomofauna asociada a los bosques de Nothofagus pumilio (Poepp. et Endl.) Krasser en la región de Magallanes. I Parte: Monte Alto, (Río Rubens, Ultima Esperanza).* Dolly Lanfranco L. 319

<i>Dos nuevas Mycetophila de Magallanes, Chile (Diptera, Mycetophilidae)</i> . José Pedro Duret	349
<i>Lista previa de los Mycetophilidae de Monte Alto, Magallanes, Chile. (Diptera, Nematocera)</i> . José Pedro Duret.	355
<i>Algunos aspectos biológico-pesqueros del recurso centollón, Paralomis granulosa (Jacquinot) (Decapoda, Anomura, Lithodidae), en el estrecho de Magallanes</i> . Italo Campodónico G.	363
<i>Algunos antecedentes sobre el macrobentos, granulometría y contenido de petróleo en los sedimentos de dos estradas de mar en Puerto Espora (Tierra del Fuego) contaminados por el derrame del B/T "Metula"</i> . Stephen P. Langley y Georgina Lembeye V.	375
<i>Una relación interespecífica entre un pez lipárido y el crustáceo Lithodes antarctica</i> . Italo Campodónico G. y Leonardo Guzmán M.	389
<i>Resumen meteorológico 1972-1977 Estación "Jorge Ch. Schythe"</i>	391
<i>Documentos</i>	401
<i>Crónica</i>	405
<i>Notas e informaciones bibliográficas</i>	415

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\$ 15, o su equivalente en moneda chilena.

DIRECCION Y ADMINISTRACION
INSTITUTO DE LA PATAGONIA
 Avda. 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

International Standard Serials Number (ISSN) 0085-1922

"Los artículos y fotografías de este número que llevan el signo C (copyright) no pueden ser reproducidos. Todos los demás textos e ilustraciones pueden reproducirse, siempre que 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".



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

