



La importancia de los procesos periglaciales o geocriogénicos - Introducción 1

Comparación del inventario de glaciares de la cuenca del Río de los Patos con otros inventarios de los Andes Centrales de Argentina, con énfasis en glaciares de escombros. C. AGUADO 3



Criofragmentación en laboratorio. A.L. AHUMADA 12

Problems of the delimitation of geomorphic belts on the east slope of the Cordillera Frontal. D. BARSCH 18

Glaciares de escombros y su significación hidrológica. E.M. BUK 22

El periglacial de alta montaña. R. BUSTOS 39



Los conceptos: geocriogénico parageocriogénico y glacial paraglacial en los Andes Centrales de Argentina, latitud 30°. A.E. CORTE 48

Procesos periglaciales actuales y pasados (pleistocénicos) en Argentina central. A.E. CORTE 62



Frecuencia polínica absoluta (APF) y riqueza florística en la palinología del Arroyo Las Brusquitas (Provincia de Buenos Aires). H.L.D. ANTONI, M.V. MANCINI, M.A. NIETO 75

Diferencia altitudinal del límite inferior de los glaciares de escombros activos entre laderas norte y sur de los cordones del Plata y Portillo, Provincia de Mendoza. L. ESPIZUA 79



Procesos de patinización en ambiente parageocriogénico en la región cordillerana y precordillerana de la Provincia de Mendoza. P. GALAN, H. LLAMBIAS, A.E. CORTE 88

Límite superior de aridez, límite de vegetación y el problema de los lagos, névés y glaciares activos en el "núcleo árido". S. HALLOY 91

Movimientos criogénicos del suelo. S. HALLOY 109



Aspecto geocriogénico de Puna y Cordillera Oriental. A. IGARZABAL 133

Algunas observaciones sobre procesos geocriogénicos en la Patagonia en relación con la vegetación y con el uso. C.P. MOVIA 141



Geociología de la Lagunita del Plata. D. TROMBOTTO 149

Geologic setting and patterned ground, Lagunita del Plata, Mendoza. W. WAYNE 157

Mesa redonda 159



Lista de participantes de la reunión 160



IANIGLA
CRICYT
CONICET

INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGIA Y GLACIOLOGIA
Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

C. Aguado

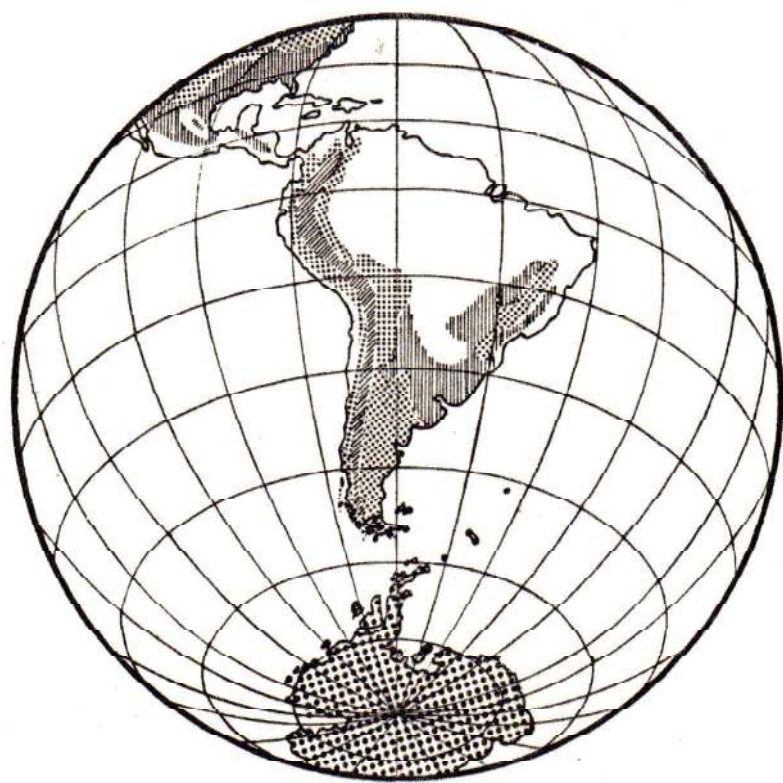
①





BIBLIOTECA
ARTURO E. CORTE
EJEMPLAR

UNION GEOGRAFICA INTERNACIONAL
SUB-COMISION LATINOAMERICANA SOBRE LA IMPORTANCIA DE LOS FENOMENOS PERIGLACIALES

PRIMERA REUNION GRUPO PERIGLACIAL ARGENTINO

ACTAS



-  Zonas con permafrost polar o con cubierta de hielo (I Ya. Baranov, 1959)
-  Zonas con permafrost de montaña
-  Zonas de congelamiento estacional ocasional y de corta duración
-  Zonas de congelamiento y descongelamiento estacional del suelo

CONICET - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
CRICYT - Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas
IANIGLA - Instituto Argentino de Nivología y Glaciología

Mendoza 1983

Cita: 1983: Actas "Primera Reunión del Grupo Periglacial Argentino". Mendoza. Subcomisión Latinoamericana sobre la Importancia de los Procesos Periglaciales", International Geographical Union. Director: Arturo Corte. Ianigla - Cricyt - Conicet. Acta Geocriogénica, 1, 1983, Mendoza.