

NUEVO MAPA de CHILE

Construido segun los datos oficiales mas recientes

por NICANOR BOLONA

*REVISADO I CORREJIDO POR EL SR. ALEJANDRO BERTRAND, JEFE DE
LA OFICINA DEMARCADORA DE LÍMITES, I EL SR. CARLOS SAGE,
JEFE DE SECCION DE LA OFICINA HIDROGRÁFICA*

Publicado por CÁRLOS TORNERO

PARA LA OBRA

“CHILE”



A VENTA EN LA

Libreria “C. Tornero i Ca.” de Tornero i Torres

CALLE AHUMADA ESQUINA DE HUÉRFANOS

SANTIAGO

1904

MP;(11-81)
c.2
275225

BIBLIOTECA NACIONAL
DE CHILE

Volúmenes de esta obra
Tabla en que se encuentra
Orden que en ella tiene

8

1
7
1

Biblioteca Nacional

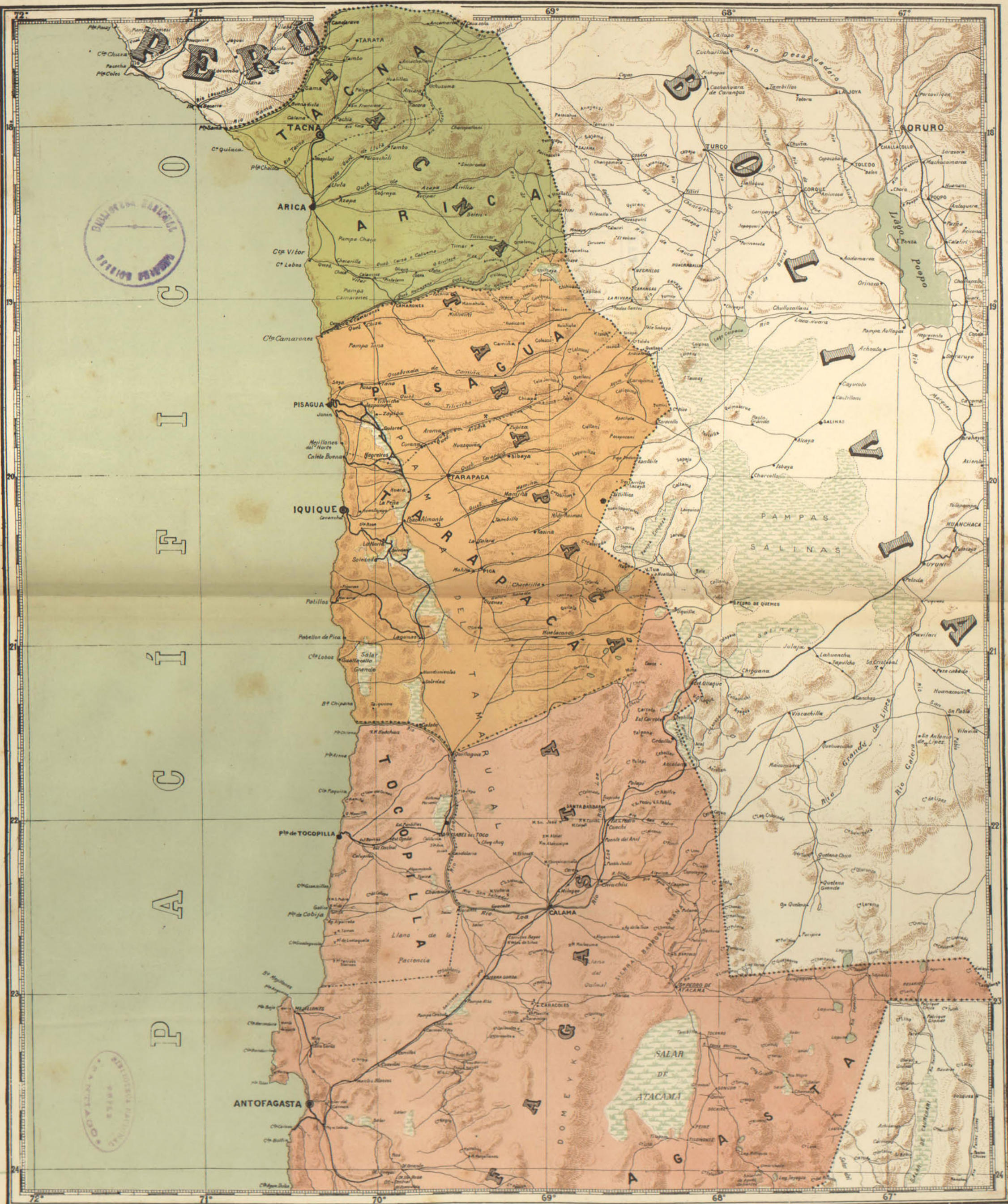


191797

BNMP
Estante A, no 114
SYS: 275 225
C2
MP, (11-81)





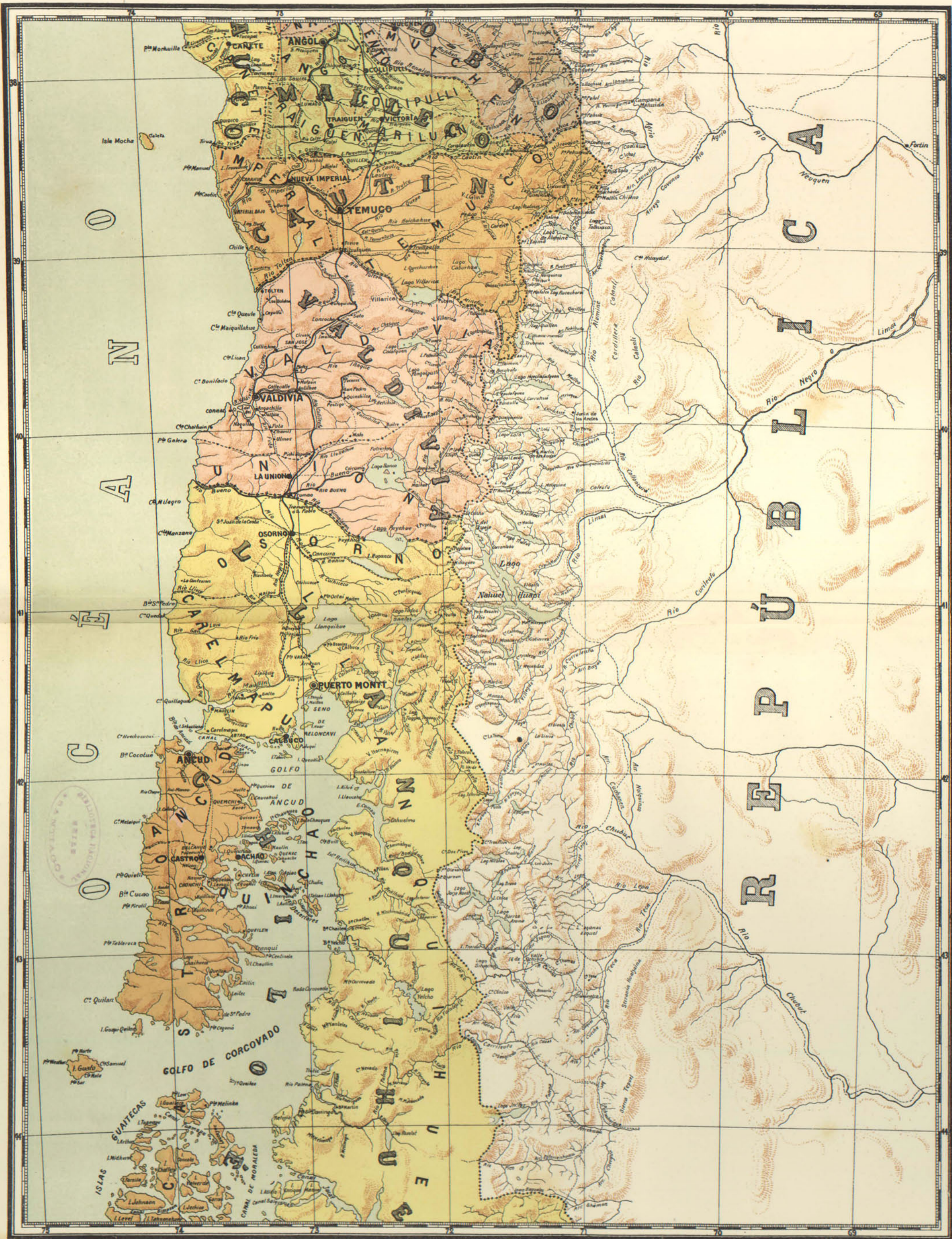


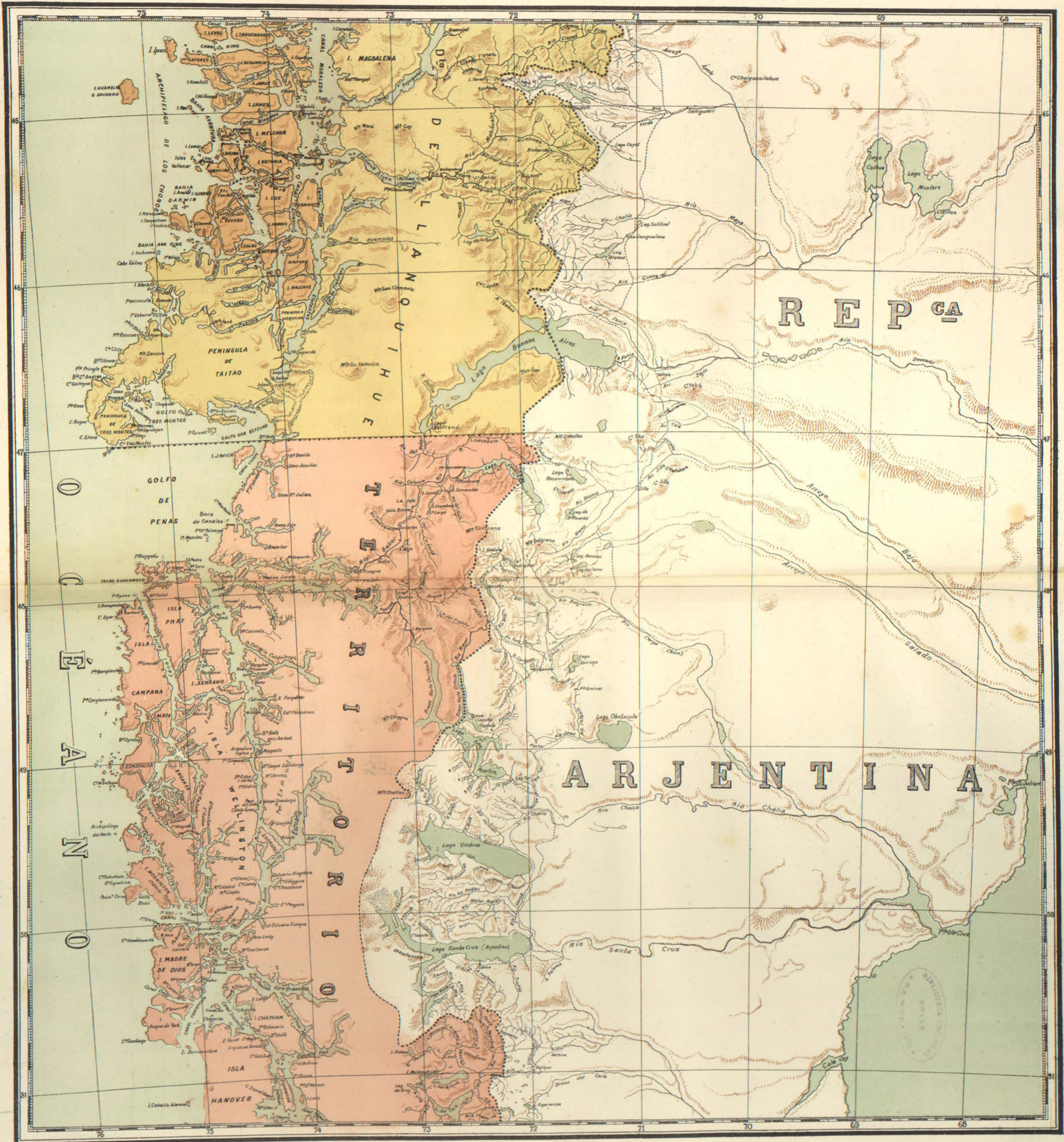
ADVERTENCIA.—Este mapa ha sido construido en 1903 i salido a luz en 1904. En este intervalo se han efectuado nuevos levantamientos i firmado nuevos protocolos, resultando diferencias parciales en el límite internacional al norte del paralelo 23.º las que pueden condensarse del modo siguiente:

Al norte de dicho paralelo, la línea fronteriza indicada en el mapa no es oficial ni definitiva. El distrito de Rosario, en las inmediaciones del mismo paralelo, ha quedado en territorio Argentino, según un protocolo reciente. En el lago de Ascotan (latitud 21.º 30') i en el de Coipasa (latitud 19.º 20') la línea que corresponde a los derechos de Chile pasa mas al oriente que la que se señala en el mapa.









NUEVO MAPA DE CHILE

Formado con arreglo a los datos oficiales mas recientes i los
últimos levantamientos efectuados por las Comisiones de Limites

Por Nicanor Boloña

Revisado i aprobado por el ingeniero

Sr. ALEJANDRO BERTRAND

Jefe de la Oficina Demarcadora de Limites

PUBLICADO POR CARLOS TORNERO

Santiago. 1904

Referencias

Capitales de Provincia	● Ferrocarriles en Proyecto	Salitreras
Id. de Departamento	○ Caminos principales	Pasos i Portezuelos
Ciudades, Villas, Aldeas	• Minas de Oro	○ Limite Internacional
Estaciones de Ferrocarril	— Id. de Plata	★ Id. Provincial
Ferrocarriles en Explotacion	— Id. de Cobre	✱ Id. Departamental

Escala en Kilómetros

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200

