

MAPA GEOLÓGICO DE LA PROVINCIA DE FORMOSA

REPÚBLICA ARGENTINA

120 años
Segemar
Servicio Geológico Minero Argentino

PRESIDENTE DEL SEGEMAR
Dr. JULIO BRUNA NOVILLO

DIRECTOR DEL INSTITUTO DE GEOLOGÍA Y RECURSOS MINERALES
Dr. MARTÍN GOZALVEZ

DIRECTOR DE GEOLOGÍA REGIONAL
Dra. ALICIA FOLGUERA



PROGRAMA NACIONAL DE CARTAS GEOLÓGICAS LEY:24.224

REALIZADO POR
HUGO G. MARENGO, ROBERTO C. MIRÓ e INÉS M. DI TOMMASO

TRATAMIENTO DIGITAL DE LOS DATOS
Digitalización, edición de la base topográfica y geológica:
José Ricardo Manzur y José Nicolás Candiani
Supervisión cartográfica: Unidad Geomática

ES PROPIEDAD DEL © SERVICIO GEOLÓGICO MINERO ARGENTINO
INSTITUTO DE GEOLOGÍA Y RECURSOS MINERALES
Av. General Paz 5445 (colectora) - Parque Tecnológico Miguelito - Edificio 25
San Martín (B1650WAB) - Provincia de Buenos Aires
REPÚBLICA ARGENTINA

Teléfono (54 - 11) 5670-0100 - Fax (54 - 11) 4713-1359 - www.segemar.gov.ar

El presente mapa preliminar no ha iniciado el trámite de aprobación en el Instituto Geográfico Nacional

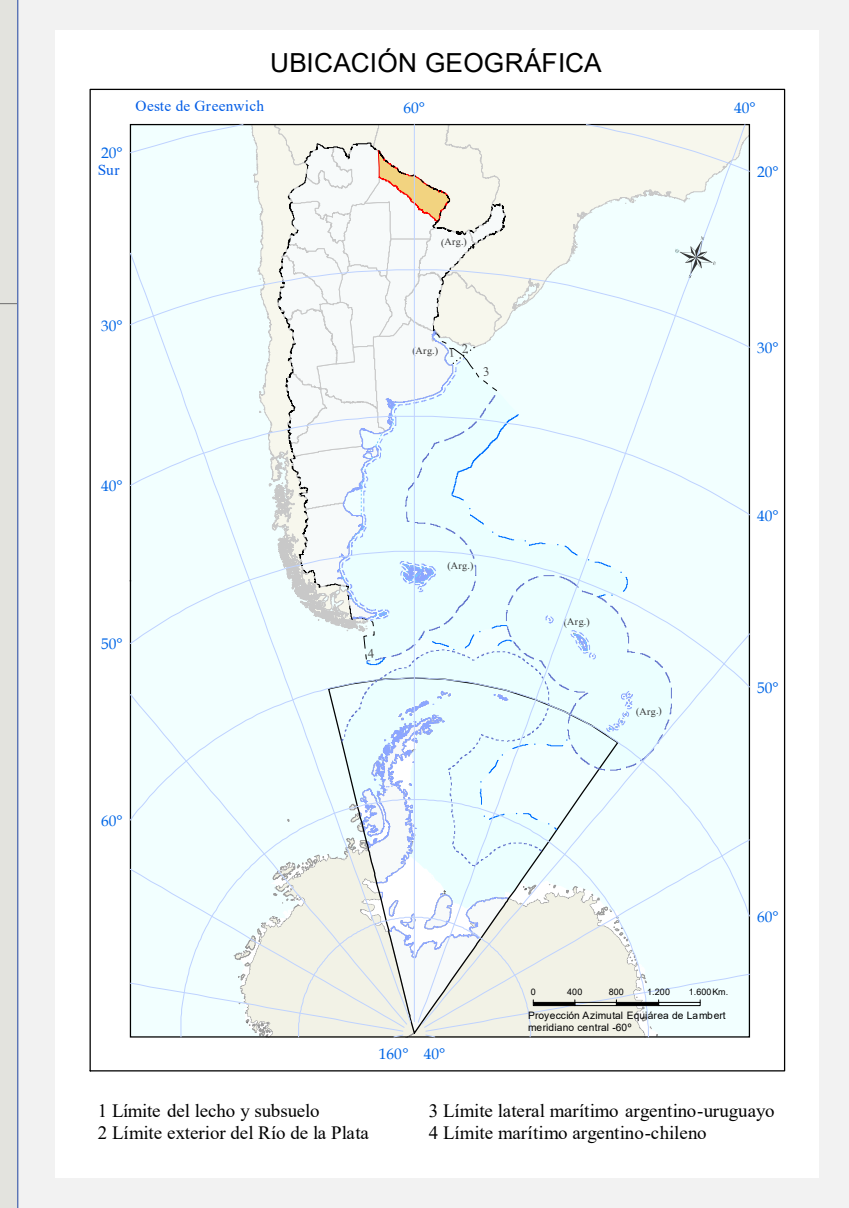
Esta publicación debe citarse como:
Marengo, H.G., Miró, R.C., Di Tommaso, I.M. 2025 (en prensa). Mapa geológico de la provincia de Formosa. Escala 1:750.000. Geología y geomorfología. Instituto de Geología y Recursos Minerales, Servicio Geológico Minero Argentino, Serie Publicaciones N° 186, 37 pp. Buenos Aires.

Queda prohibida su reproducción, transmisión y/o reelaboración, total o parcial por cualquier medio gráfico o numérico.

PROVINCIA DE SALTA

REPÚBLICA
DEL
PARAGUAY

PROVINCIA
DEL
CHACO



REFERENCIAS GEOLÓGICAS

— Contacto normal o concordante - - - - - Falla cubierta
- - - - - Falla visible - - - - - Falla inferida

REFERENCIAS CARTOGRÁFICAS

● Capital provincial - - - - - Límite internacional
○ Cabeecera departamental - - - - - Límite interprovincial
○ Población - - - - - Camino pavimentado
○ Lago o laguna permanente - - - - - Camino consolidado
□ Estero - Bañado - - - - - Camino de tierra
▨ Salina - Salitral - - - - - Vías de ferrocarril
~ Curso de agua permanente 95 Ruta nacional
~ Curso de agua transitorio 5 Ruta provincial
- - - - - Canal

ABREVIATURAS

A. Arroyo Rcho. Riacho
Bdo. Bañado Ero. Estero
Can. Canal Lag. Laguna
 Sal. Salina o salitral

CUADRO ESTRATIGRÁFICO

ERA PERIODO	EPOCA / EDAD	SISTEMA DEL RÍO BERMEJO	SISTEMA DEL RÍO PILCOMAYO	SISTEMA DEL RÍO PARAGUAY
CENOZOICO CUATERNARIO	HOLOCENO	q7AB Depósitos de la planicie aluvial actual q7IB Depósitos de la planicie de divagación del Teuquito-Bermejo	q7AB Depósitos modernos de la planicie aluvial de arroyos q7AB Depósitos de bañados y cañadas q7P Depósitos de cauces abandonados	q7AA Depósitos modernos de la planicie aluvial
	PLEISTOCENO SUPERIOR	q57AB Depósitos de paleocauces	q56a Depósitos de la planicie aluvial de riachos q5AP Depósitos de paleocauces antiguos	q5AA Depósitos antiguos de la planicie aluvial
		q4IB Depósitos antiguos del abanico	q4IP Depósitos antiguos del abanico	

