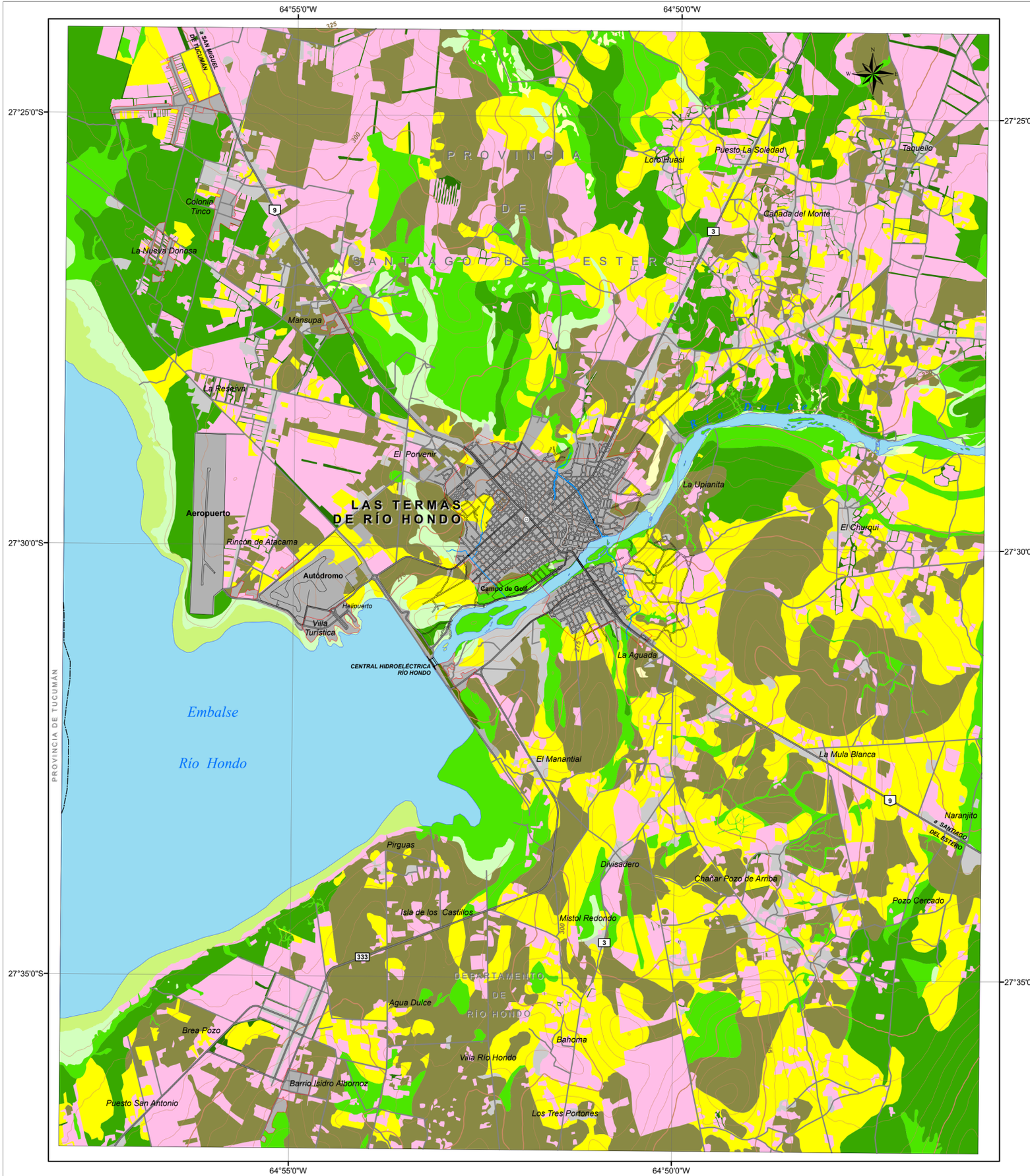


MAPA DE UNIDADES FISIÓNOMICAS DE VEGETACIÓN ACTUAL

REFERENCIAS

- Bosque Alterado:** Zonas boscosas con diversos grados de alteración
- Bosque Xerófilo:** Formaciones boscosas típicas del ambiente chaqueño
- Bosques y Humedales:** Mosaico de fisonomías de alto valor ecológico
- Corredores Biológicos:** Áreas con alta conectividad biológica
- Cultivos:** Uso agrícola predominante
- Forestación Urbana:** Áreas forestadas en la Ciudad
- Humedales Costeros y de Bajos:** Biomas de alta sensibilidad y valor ecológico
- Infraestructura:** Instalaciones antrópicas para diferentes usos
- Peladales:** Sectores con coberturas inferiores al 10%
- Relictos de Bosques:** Coberturas arbóreas aisladas o semi aisladas
- Rural:** Sectores poblados de baja densidad
- Urbano:** Localidades del área de estudio
- Vegetación Acuática:** Coberturas de vegetación hidrófila de alta sensibilidad



REFERENCIAS TOPOGRÁFICAS

PLANIMETRÍA

- Cabecera de departamento
- Límite provincial
- Eje urbano
- Localidades
- Camino pavimentado
- Camino consolidado
- Camino de tierra
- Ruta nacional
- Ruta provincial

HIDROGRAFÍA

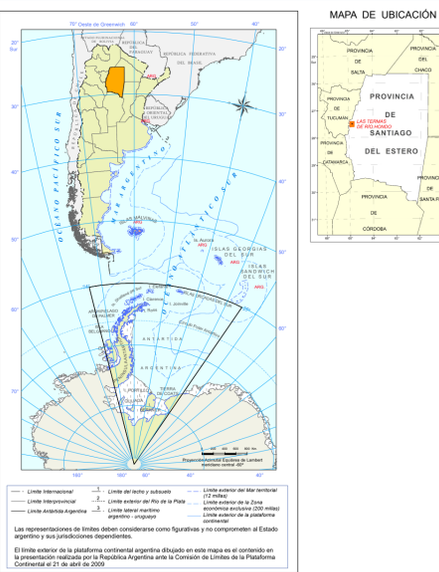
- Embalse y río
- Bañado
- Embalse Cota Nivel Operativo
- Curso de agua permanente

ALTIMETRÍA

- Curva de nivel directriz y su altitud
- Curva de nivel secundaria

FUENTE BASE TOPOGRÁFICA

- Imágenes satelitales SPOT, LANDSAT y SRTM
- Planos de la Municipalidad de Las Termas de Río Hondo
- Planos y datos de la Hidroeléctrica Río Hondo
- Rastreo con GPS
- S.I.G. del I.G.N.
- S.I.G. del INDEC



SegemAR
Servicio Geológico Minero Argentino

SERVICIO GEOLÓGICO MINERO ARGENTINO
PRESIDENTE
GEÓLOGO JULIO RÍOS GÓMEZ

SECRETARIO EJECUTIVO
DR. LEANDRO A. ROCA

RESPONSABLE UNIDAD AUDITORA
LIC. CARLOS G. CUBURU

INSTITUTO DE GEOLOGÍA Y RECURSOS MINERALES
DIRECTOR
DR. EDUARDO ZAPPETTINI

DIRECCIÓN DE GEOLOGÍA AMBIENTAL Y APLICADA
DIRECTORA
LIC. ALEJANDRA G. TEJEDO

RELEVAMIENTO Y COMPILACIÓN
COORDINACIÓN GENERAL DEL PROYECTO
Diego S. FERNÁNDEZ - Adriana B. BALBI

MAPA DE UNIDADES FISIÓNOMICAS DE VEGETACIÓN ACTUAL
Autoras: Sandra CAVALLARO y Marina SERRANO

TRATAMIENTO DIGITAL DE LOS DATOS
DIRECCIÓN DE GEOLOGÍA AMBIENTAL Y APLICADA - IGRM
INTEGRACIÓN DIGITAL DE DATOS, EDICIÓN CARTOGRÁFICA
Y COMPILACIÓN DE LA BASE TOPOGRÁFICA
María Inés TOBÍO e Isaías Gonzalo Gabriel SOSA

PROGRAMA NACIONAL DE CARTAS GEOLÓGICAS LEY: 24.224 DE REORDENAMIENTO MINERO
ES PROPIEDAD DEL SERVICIO GEOLÓGICO MINERO ARGENTINO
INSTITUTO DE GEOLOGÍA Y RECURSOS MINERALES
Av. General Paz 5445 Edificio 25, San Martín, Buenos Aires
REPÚBLICA ARGENTINA

Teléfono (54-11) 5670-0100 - www.segemar.gov.ar
Queda prohibida su reproducción, transmisión y/o reelaboración,
total o parcial por cualquier medio gráfico o numérico.

ESCALA 1:50 000

PROYECCIÓN CONFORME GAUSS-KRÖGER
SISTEMA DE REFERENCIA WGS 84
EQUIDISTANCIAS ALTIMETRÍA 5 METROS