

SECCIÓN POLITICA
ARGENTINA
Dep. Itapúa

LEVANTAMIENTO
Topográfico Regular

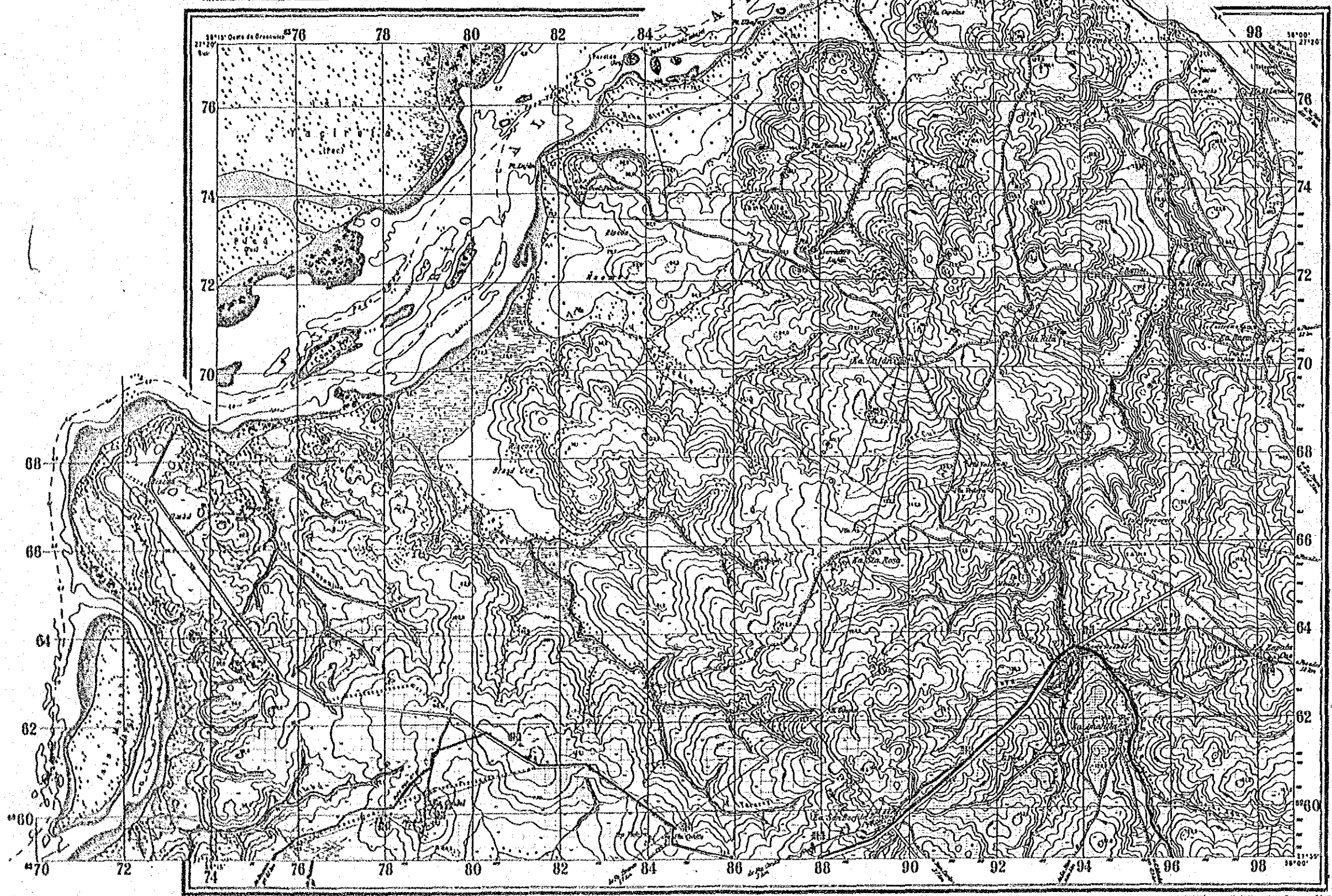
Hoja 2757-29-2

MERCADO ARGENTINO - INSTITUTO GEOGRAFICO MILITAR
CARTA TOPOGRAFICA DE LA REPUBLICA ARGENTINA
ARROYO ITAEMBÉ
CORRIENTES-MISIONES
LEVANTADA EN EL AÑO 1928

NOTAS DE HOJAS DE ANTERIOR
FORMAS DE LA COMPOSICION

SITUACION DE LA HOJA

2757-29-1	2757-29-2	2757-29-3
2757-29-4	2757-29-5	2757-29-6
2757-29-7	2757-29-8	2757-29-9
2757-29-10	2757-29-11	2757-29-12
2757-29-13	2757-29-14	2757-29-15



PUNTOS TRIGONOMETRICOS Y AUXILIARES

Numero	PUNTO	Nombre
1	ID - IV - 14	Santa Rita
2	ID - III - 16	Abrebreve Lucia
3	ID - III - 16	Estancia Lucia
4	I - I - 101	Estancia Norte Base
5	ID - IV - 41	Molino Yumbo Estancia Lucia
6	ID - III - 11	Brasil Cui
7	ID - IV - 41	Paso Solís
8	ID - IV - 41	Molino Estancia Santa Rosa
9	ID - IV - 41	Trinidad Cui
10	IC - IV - 41	Trinidad
11	ID - III - 14	El Ombú I
12	I - I - 178	San Borja

Nota:

- 1) Las cuestiones planas y otras son sin compensar.
- 2) Los puntos auxiliares están materializados por un alfiler galvanizado, a 50cm, marcados por un círculo de hierro galvanizado de 1" de diámetro que rodea al alfiler a una altura de 1.20 m. de altura.
- 3) Los puntos para el servicio de arribo están representados en las cartas con el signo correspondiente.
- 4) Cuando interesa adquirir la monografía de un punto trigonométrico, con el objeto de conocer la manera y demás detalles del mismo, deberá solicitar al Instituto Geográfico Militar indicando el número de registro correspondiente.



凡例 LEYENDA

- ⊗ 洪水、洪水に対して危険
PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
- ▨ 侵食に対して危険
PELIGROSO PARA EROSIONES
- その他
OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES
DE LA REPUBLICA ARGENTINA

PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
A LA REPRESA DE YACYRETA

土地安全性分級図
MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
DE LAS TIERRAS

AGENCIA DE COOPERACION
INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-13

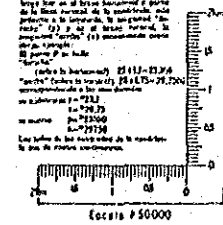
ESCALA 1:50 000

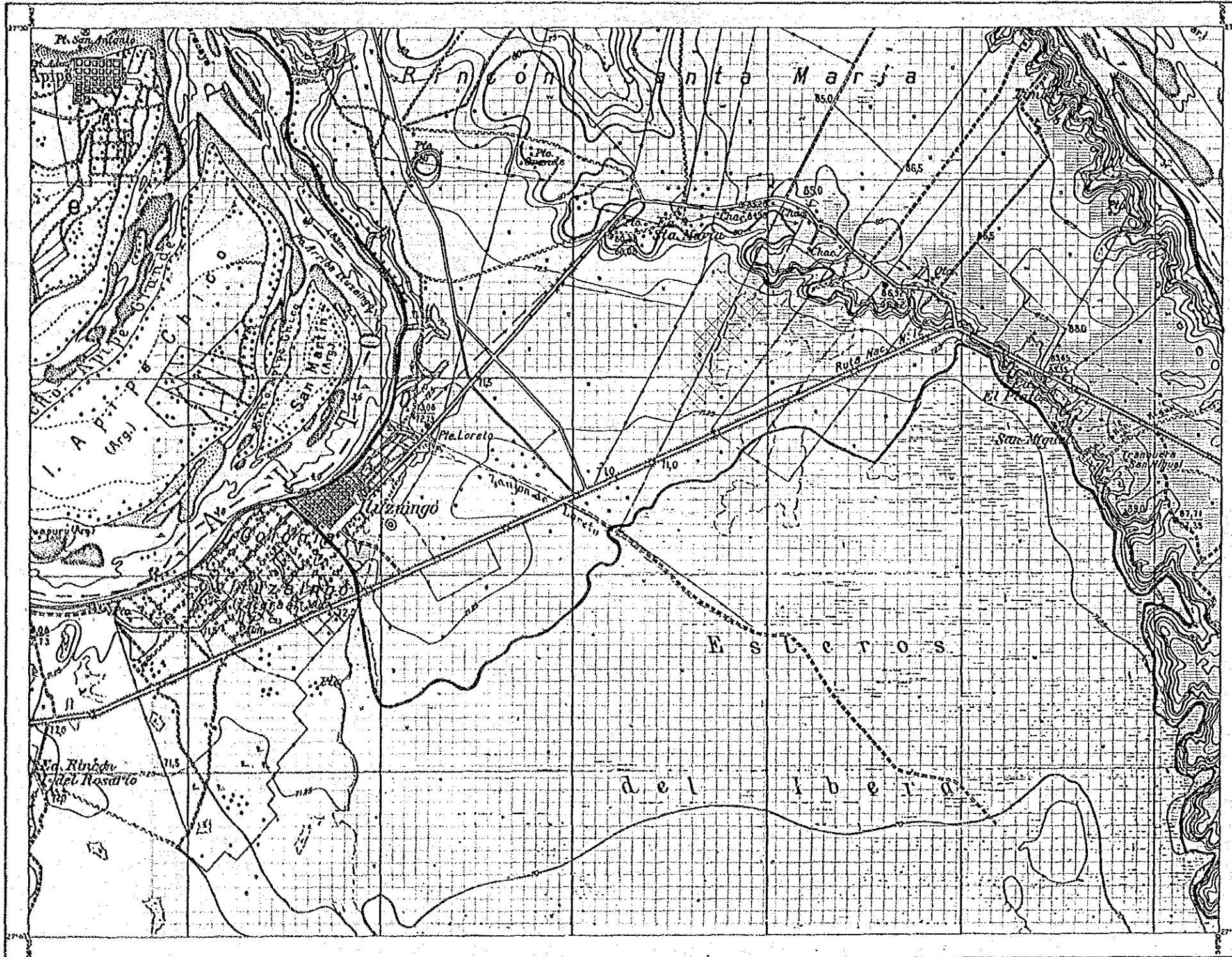
Para el No. 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000

Distancia 5 metros

Signos cartográficos de uso más frecuente

Signo	Descripción	Signo	Descripción
...





SITUACIÓN DE LA HOJA

2757-28-1	2757-28-2	2757-28-3
2757-28-4	2757-28-5	2757-28-6

- SÍMBOLOS CARTOGRAFICOS
- Contorno (línea) (1) de 5 m. a 10 m. (2) de 10 m. a 20 m.
 - Contorno principal (línea) (1) de 10 m. a 20 m.
 - Contorno secundario (línea) de 20 m. a 50 m.
 - Contorno terciario (línea) de 50 m. a 100 m.
 - Contorno cuaternario (línea) de 100 m. a 200 m.
 - Contorno quinario (línea) de 200 m. a 500 m.
 - Contorno senario (línea) de 500 m. a 1000 m.
 - Contorno septenario (línea) de 1000 m. a 2000 m.
 - Contorno octavo (línea) de 2000 m. a 5000 m.
 - Contorno noveno (línea) de 5000 m. a 10000 m.
 - Contorno décimo (línea) de 10000 m. a 20000 m.
 - Contorno undécimo (línea) de 20000 m. a 50000 m.
 - Contorno duodécimo (línea) de 50000 m. a 100000 m.
 - Contorno treceavo (línea) de 100000 m. a 200000 m.
 - Contorno catorceavo (línea) de 200000 m. a 500000 m.
 - Contorno quinceavo (línea) de 500000 m. a 1000000 m.
 - Contorno dieciséisavo (línea) de 1000000 m. a 2000000 m.
 - Contorno dieciséptimo (línea) de 2000000 m. a 5000000 m.
 - Contorno dieciochoavo (línea) de 5000000 m. a 10000000 m.
 - Contorno diecinueavo (línea) de 10000000 m. a 20000000 m.
 - Contorno veinteavo (línea) de 20000000 m. a 50000000 m.
 - Contorno veintíoavo (línea) de 50000000 m. a 100000000 m.
 - Contorno treintaavo (línea) de 100000000 m. a 200000000 m.
 - Contorno treinta y unoavo (línea) de 200000000 m. a 500000000 m.
 - Contorno treinta y dosavo (línea) de 500000000 m. a 1000000000 m.
 - Contorno treinta y tresavo (línea) de 1000000000 m. a 2000000000 m.
 - Contorno treinta y cuatroavo (línea) de 2000000000 m. a 5000000000 m.
 - Contorno treinta y cincoavo (línea) de 5000000000 m. a 10000000000 m.
 - Contorno treinta y seisavo (línea) de 10000000000 m. a 20000000000 m.
 - Contorno treinta y sieteavo (línea) de 20000000000 m. a 50000000000 m.
 - Contorno treinta y ochoavo (línea) de 50000000000 m. a 100000000000 m.
 - Contorno treinta y nueveavo (línea) de 100000000000 m. a 200000000000 m.
 - Contorno cuarentavo (línea) de 200000000000 m. a 500000000000 m.
 - Contorno cuarenta y unoavo (línea) de 500000000000 m. a 1000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y dosavo (línea) de 1000000000000 m. a 2000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y tresavo (línea) de 2000000000000 m. a 5000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y cuatroavo (línea) de 5000000000000 m. a 10000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y cincoavo (línea) de 10000000000000 m. a 20000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y seisavo (línea) de 20000000000000 m. a 50000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y sieteavo (línea) de 50000000000000 m. a 100000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y ochoavo (línea) de 100000000000000 m. a 200000000000000 m.
 - Contorno cuarenta y nueveavo (línea) de 200000000000000 m. a 500000000000000 m.
 - Contorno cincuentaavo (línea) de 500000000000000 m. a 1000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y unoavo (línea) de 1000000000000000 m. a 2000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y dosavo (línea) de 2000000000000000 m. a 5000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y tresavo (línea) de 5000000000000000 m. a 10000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y cuatroavo (línea) de 10000000000000000 m. a 20000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y cincoavo (línea) de 20000000000000000 m. a 50000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y seisavo (línea) de 50000000000000000 m. a 100000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y sieteavo (línea) de 100000000000000000 m. a 200000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y ochoavo (línea) de 200000000000000000 m. a 500000000000000000 m.
 - Contorno cincuenta y nueveavo (línea) de 500000000000000000 m. a 1000000000000000000 m.
 - Contorno sesentaavo (línea) de 1000000000000000000 m. a 2000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y unoavo (línea) de 2000000000000000000 m. a 5000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y dosavo (línea) de 5000000000000000000 m. a 10000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y tresavo (línea) de 10000000000000000000 m. a 20000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y cuatroavo (línea) de 20000000000000000000 m. a 50000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y cincoavo (línea) de 50000000000000000000 m. a 100000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y seisavo (línea) de 100000000000000000000 m. a 200000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y sieteavo (línea) de 200000000000000000000 m. a 500000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y ochoavo (línea) de 500000000000000000000 m. a 1000000000000000000000 m.
 - Contorno sesenta y nueveavo (línea) de 1000000000000000000000 m. a 2000000000000000000000 m.
 - Contorno setentaavo (línea) de 2000000000000000000000 m. a 5000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y unoavo (línea) de 5000000000000000000000 m. a 10000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y dosavo (línea) de 10000000000000000000000 m. a 20000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y tresavo (línea) de 20000000000000000000000 m. a 50000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y cuatroavo (línea) de 50000000000000000000000 m. a 100000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y cincoavo (línea) de 100000000000000000000000 m. a 200000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y seisavo (línea) de 200000000000000000000000 m. a 500000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y sieteavo (línea) de 500000000000000000000000 m. a 1000000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y ochoavo (línea) de 1000000000000000000000000 m. a 2000000000000000000000000 m.
 - Contorno setenta y nueveavo (línea) de 2000000000000000000000000 m. a 5000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochentaavo (línea) de 5000000000000000000000000 m. a 10000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y unoavo (línea) de 10000000000000000000000000 m. a 20000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y dosavo (línea) de 20000000000000000000000000 m. a 50000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y tresavo (línea) de 50000000000000000000000000 m. a 100000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y cuatroavo (línea) de 100000000000000000000000000 m. a 200000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y cincoavo (línea) de 200000000000000000000000000 m. a 500000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y seisavo (línea) de 500000000000000000000000000 m. a 1000000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y sieteavo (línea) de 1000000000000000000000000000 m. a 2000000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y ochoavo (línea) de 2000000000000000000000000000 m. a 5000000000000000000000000000 m.
 - Contorno ochenta y nueveavo (línea) de 5000000000000000000000000000 m. a 10000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventaavo (línea) de 10000000000000000000000000000 m. a 20000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y unoavo (línea) de 20000000000000000000000000000 m. a 50000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y dosavo (línea) de 50000000000000000000000000000 m. a 100000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y tresavo (línea) de 100000000000000000000000000000 m. a 200000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y cuatroavo (línea) de 200000000000000000000000000000 m. a 500000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y cincoavo (línea) de 500000000000000000000000000000 m. a 1000000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y seisavo (línea) de 1000000000000000000000000000000 m. a 2000000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y sieteavo (línea) de 2000000000000000000000000000000 m. a 5000000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y ochoavo (línea) de 5000000000000000000000000000000 m. a 10000000000000000000000000000000 m.
 - Contorno noventa y nueveavo (línea) de 10000000000000000000000000000000 m. a 20000000000000000000000000000000 m.
 - Contorno cienavo (línea) de 20000000000000000000000000000000 m. a 50000000000000000000000000000000 m.

- ABREVIATURAS
- Alm. - Alameda
 - Ca. - Calle
 - Est. - Estación
 - Finca - Finca
 - Gr. - Granja
 - H. - Hospital
 - I. - Iglesia
 - L. - Lago
 - M. - Molino
 - P. - Puente
 - R. - Río
 - S. - Sanatorio
 - T. - Terminal
 - V. - Villa
 - Z. - Zona

- 凡例 LEYENDA
- ☒ 洪水、洪水に対して危険
PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
 - ☐ 浸食に対して危険
PELIGROSO PARA EROSION
 - ☐ その他
OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES DE LA REPUBLICA ARGENTINA

PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE A LA REPRESA DE YACYRETA

土地安全性分級図
MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD DE LAS TIERRAS

AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-14

NOTA - El presente plano fue confeccionado en base al plano de 1/100,000
Interrelacionada curvas de nivel de 2.5m mediante la integración
de fotografías aéreas (1941 - 1944)

ESCALA 1:50,000

PROYECTO INICIAL
SARATUCU
CORRIENTES
Top. 11/20/52

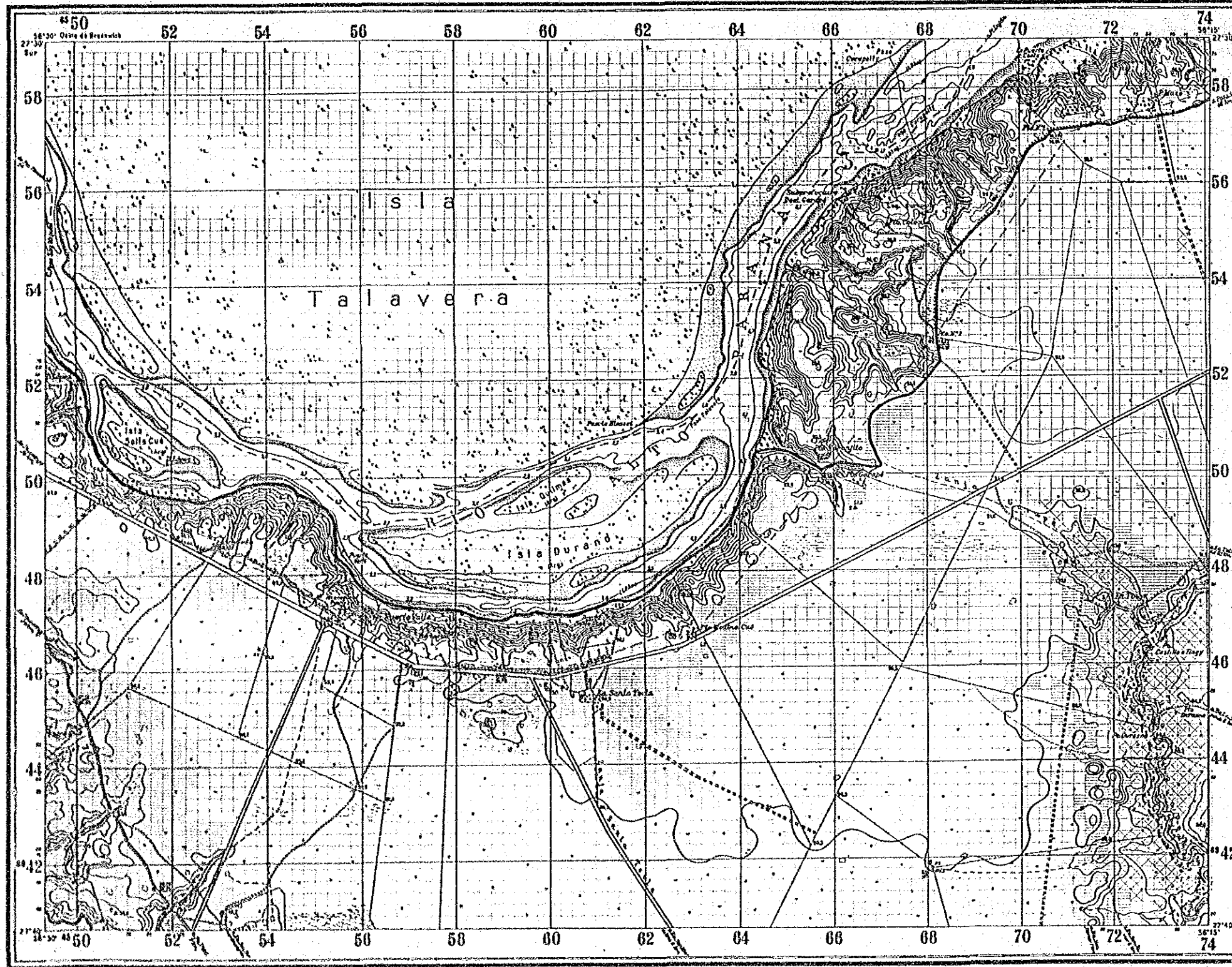
LEVANTAMIENTO
Completado
Topográfico Regular

Hoja 2757-29-3

EJERCITO ARGENTINO - INSTITUTO GEOGRAFICO MILITAR
 CARTA TOPOGRAFICA DE LA REPUBLICA ARGENTINA
ESTANCIA PUERTO VALLE
 CORRIENTES
 LEVANTADA EN EL AÑO 1952

RECTOR DE AGUAS Y SANEAMIENTO
PROVINCIA DE LA CORRIENTES

SITUACION DE LA HOJA
2757-29-3



PUNTO TRIANGULOMÉTRICO

PUNTO		
Número	NOMBRE	
1	10 - III - 108	Coronel
2	10 - III - 128	Coronel
3	10 - III - 138	Marino El Triunfo
4	10 - III - 148	Marino La Arboleda
5	10 - III - 158	Marino La Cruz
6	10 - III - 168	Marino La Victoria

Las coordenadas de los puntos y de las triangulaciones hechas en el territorio de la Provincia de Corrientes, Argentina, son las que se indican en este mapa, tomadas de los datos de triangulación y de los datos obtenidos en los trabajos de campo y en el terreno.



LEYENDA

	PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
	PELIGROSO PARA EROSION
	OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES
DE LA REPUBLICA ARGENTINA

PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
A LA REPRESA DE YACYRETA

土地安全性分級図
MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
DE LAS TIERRAS

AGENCIA DE COOPERACION
INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-15

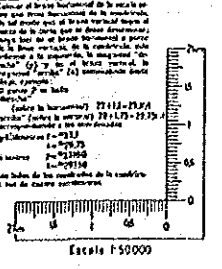
ESCALA 1:50 000

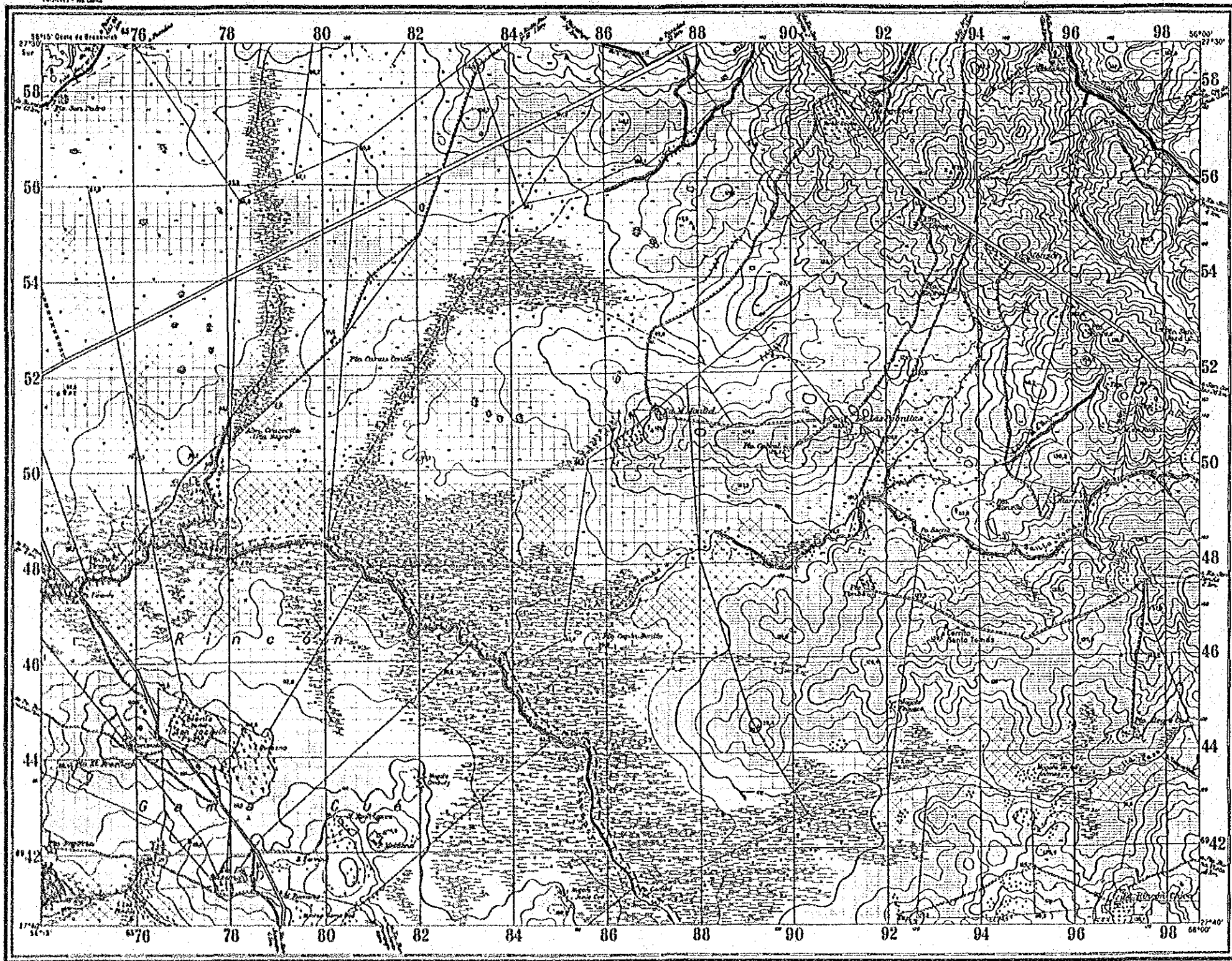
Equidistancia 2.50 metros

PROYECTO INICIAL
SARATUCU
CORRIENTES
Top. 11/20/52

Algunos cartográficos de uso más frecuente

	Ruta		Carril		Canal		Barrera		Puente		Torre		Antena		Monumento		Pozo		Fuente		Fuente con agua		Fuente sin agua		Fuente con agua caliente		Fuente con agua mineral		Fuente con agua sulfurosa		Fuente con agua de hierro		Fuente con agua de cobre		Fuente con agua de zinc		Fuente con agua de plomo		Fuente con agua de plata		Fuente con agua de oro		Fuente con agua de mercurio		Fuente con agua de arsénico		Fuente con agua de antimonio		Fuente con agua de bismuto		Fuente con agua de estaño		Fuente con agua de tungsteno		Fuente con agua de molibdeno		Fuente con agua de vanadio		Fuente con agua de cromo		Fuente con agua de manganeso		Fuente con agua de níquel		Fuente con agua de cobalto		Fuente con agua de cadmio		Fuente con agua de estroncio		Fuente con agua de bario		Fuente con agua de calcio		Fuente con agua de magnesio		Fuente con agua de potasio		Fuente con agua de sodio		Fuente con agua de litio		Fuente con agua de rubidio		Fuente con agua de cesio		Fuente con agua de francio		Fuente con agua de actinio		Fuente con agua de torio		Fuente con agua de uranio		Fuente con agua de plutonio		Fuente con agua de americio		Fuente con agua de curio		Fuente con agua de berkelio		Fuente con agua de californio		Fuente con agua de einsteinio		Fuente con agua de fermio		Fuente con agua de mendelivio		Fuente con agua de nobelio		Fuente con agua de lawrencio
--	------	--	--------	--	-------	--	---------	--	--------	--	-------	--	--------	--	-----------	--	------	--	--------	--	-----------------	--	-----------------	--	--------------------------	--	-------------------------	--	---------------------------	--	---------------------------	--	--------------------------	--	-------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	------------------------	--	-----------------------------	--	-----------------------------	--	------------------------------	--	----------------------------	--	---------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	----------------------------	--	--------------------------	--	------------------------------	--	---------------------------	--	----------------------------	--	---------------------------	--	------------------------------	--	--------------------------	--	---------------------------	--	-----------------------------	--	----------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	----------------------------	--	--------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	--------------------------	--	---------------------------	--	-----------------------------	--	-----------------------------	--	--------------------------	--	-----------------------------	--	-------------------------------	--	-------------------------------	--	---------------------------	--	-------------------------------	--	----------------------------	--	------------------------------

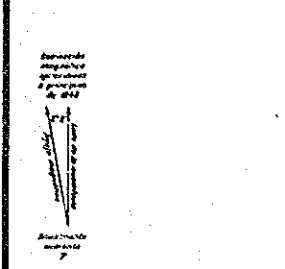




PLANTAS TRIANGULACIONES Y ALDEANAS

No. de Carta	PLANTA	
	NUMERO	NOMBRE
1	70 - IV - III	Rincón Cue
2	80 - IV - III	Rincón Cue
3	80 - IV - III	San Juan
4	80 - IV - III	San Juan
5	80 - IV - III	San Juan
6	80 - IV - III	San Juan
7	80 - IV - III	San Juan
8	80 - IV - III	San Juan
9	80 - IV - III	San Juan
10	80 - IV - III	San Juan
11	80 - IV - III	San Juan

NOTA: 1. Las coordenadas planas y elevadas son las que figuran en el mapa.
 2. Las personas que deseen obtener copias de este mapa deben dirigirse al Departamento de Topografía del Ejército Argentino.
 3. Este mapa no es válido para fines de navegación aérea. Para fines de navegación aérea debe utilizarse el mapa de navegación aérea correspondiente.
 4. Cuando se necesite actualizar la información de este mapa, se deberá consultar al Estado Mayor del Ejército Argentino.



凡例 LEYENDA

- ☒ 浸水、洪水に対して危険
PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
- ▨ 侵食に対して危険
PELIGROSO PARA EROSION
- その他
OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES
 DE LA REPUBLICA ARGENTINA
 PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
 INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
 A LA REPRESA DE YACYRETA
土地安全性分級図
 MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
 DE LAS TIERRAS

AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-16

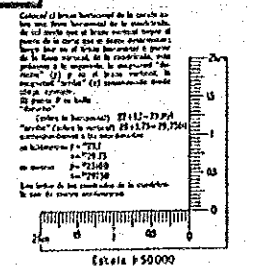
ESCALA 1:50,000

Equilibrancia 8 metros

Algunos topográficos de los más frecuentes

[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

The table contains symbols for various topographic features such as roads, rivers, roads, and buildings, with corresponding descriptions in Spanish.



MISIONES
Dep.
Capital

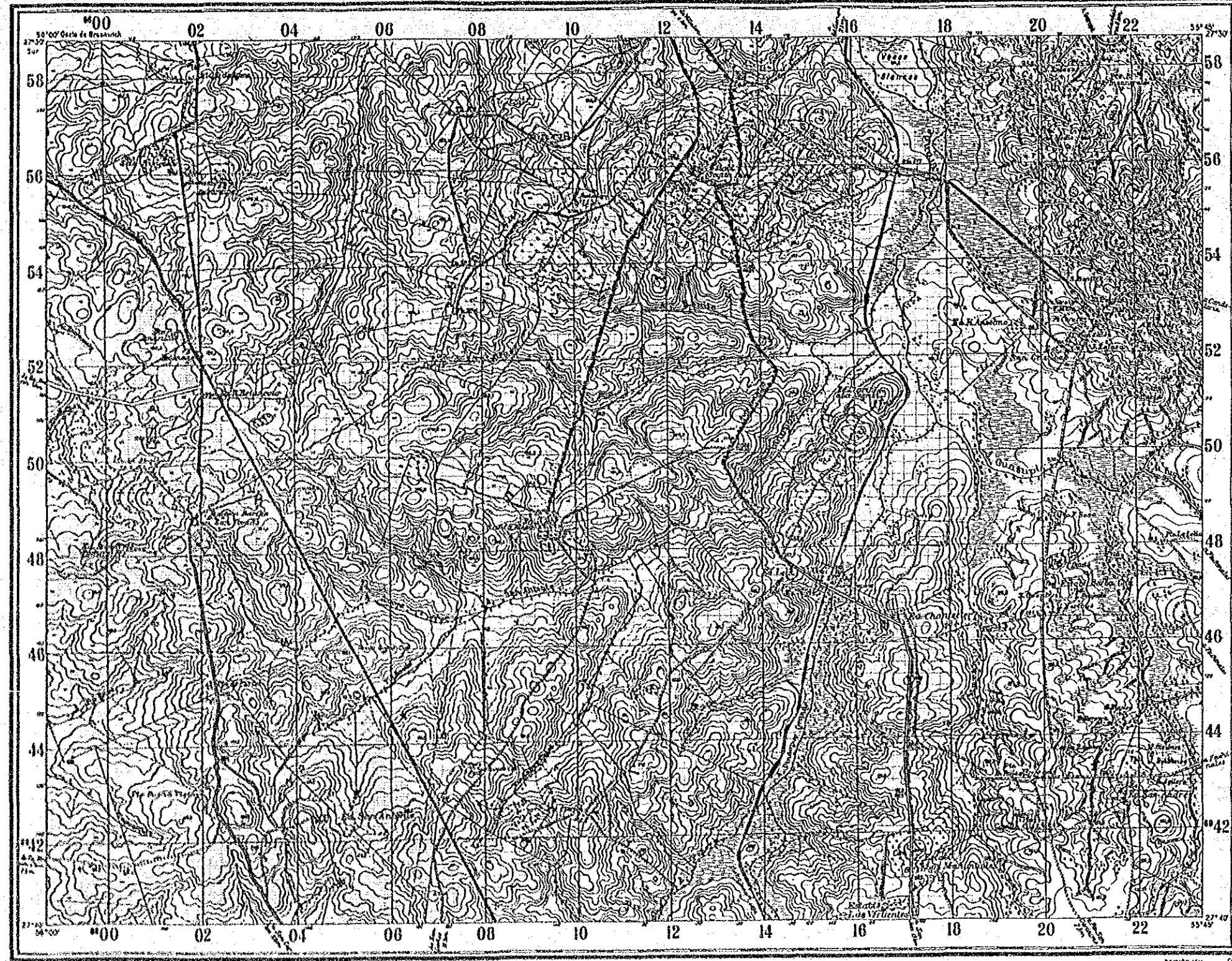
LEVANTAMIENTO
Topográfico
Regular

Hoja 2757-30-3

EJERCITO ARGENTINO - INSTITUTO GEOGRAFICO MILITAR
 CARTA TOPOGRAFICA DE LA REPUBLICA ARGENTINA
PARADA LEIS
 CORRIENTES - MISIONES
 LEVANTADA EN LOS AÑOS 1934 - 37 Y 40

SITUACION DE LA HOJA

2757-30-1	2757-30-2
2757-30-3	2757-30-4
2757-30-5	2757-30-6
2757-30-7	2757-30-8
2757-30-9	2757-30-10
2757-30-11	2757-30-12
2757-30-13	2757-30-14
2757-30-15	2757-30-16
2757-30-17	2757-30-18
2757-30-19	2757-30-20
2757-30-21	2757-30-22



凡例 LEYENDA

- ☒ 洪水、洪水に対して危険
PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
- ▨ 侵食に対して危険
PELIGROSO PARA EROSION
- その他
OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES
DE LA REPUBLICA ARGENTINA

PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
A LA REPRESA DE VACYRETA

土地安全性分級図
MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
DE LAS TIERRAS

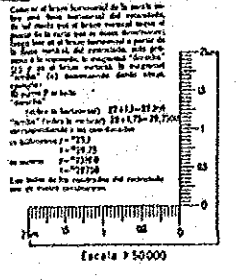
AGENCIA DE COOPERACION
INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-17

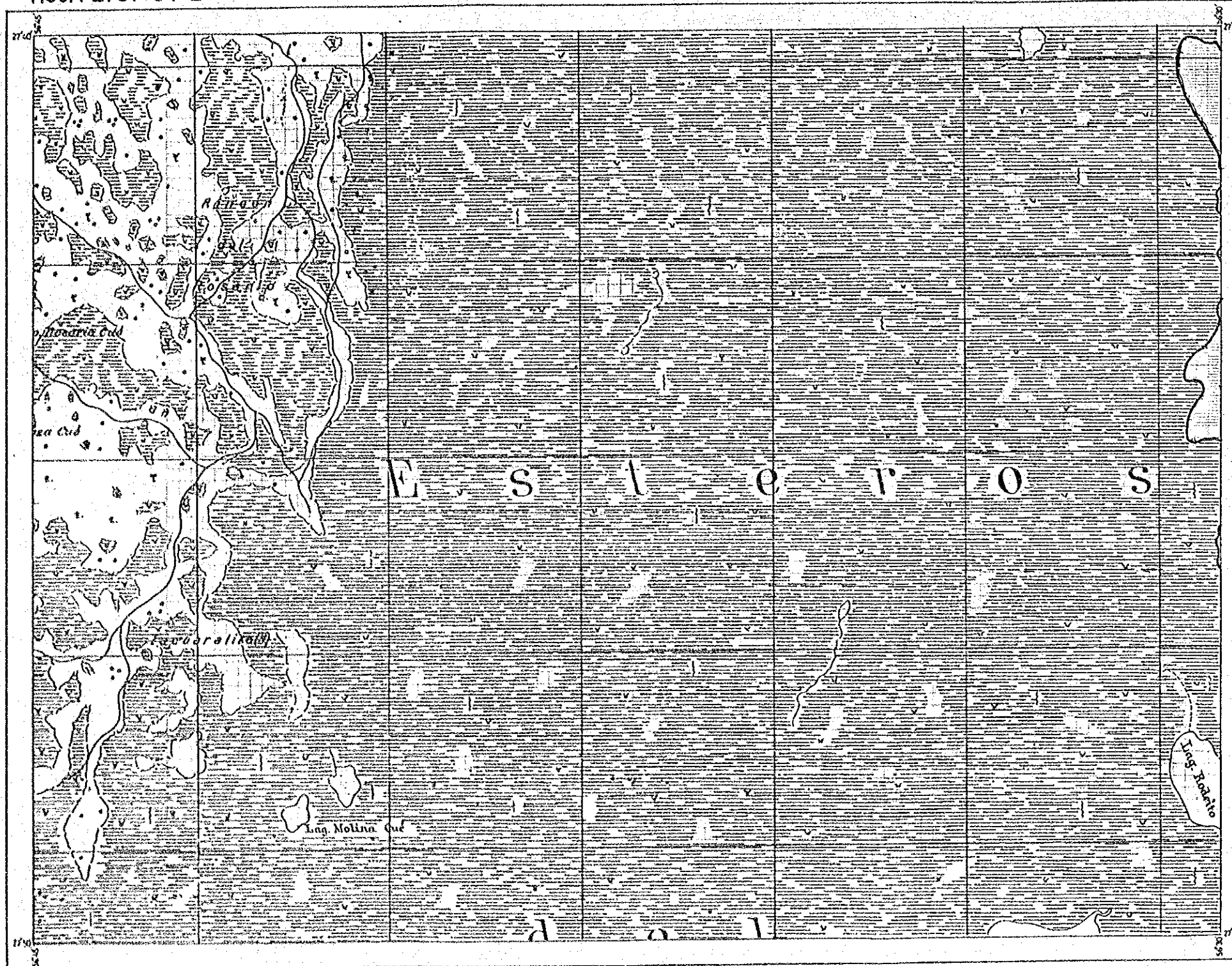
ESCALA 1:50 000

Repdistancia 5 metros

Algunos cartograficos de uso más frecuente

<p>1. Línea roja: Frontera internacional</p> <p>2. Línea azul: Frontera provincial</p> <p>3. Línea negra: Frontera municipal</p> <p>4. Línea verde: Límite de posesión</p> <p>5. Línea amarilla: Límite de explotación</p> <p>6. Línea gris: Límite de explotación</p> <p>7. Línea blanca: Límite de explotación</p> <p>8. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>9. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>10. Línea azul: Límite de explotación</p>	<p>11. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>12. Línea azul: Límite de explotación</p> <p>13. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>14. Línea verde: Límite de explotación</p> <p>15. Línea amarilla: Límite de explotación</p> <p>16. Línea gris: Límite de explotación</p> <p>17. Línea blanca: Límite de explotación</p> <p>18. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>19. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>20. Línea azul: Límite de explotación</p>	<p>21. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>22. Línea azul: Límite de explotación</p> <p>23. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>24. Línea verde: Límite de explotación</p> <p>25. Línea amarilla: Límite de explotación</p> <p>26. Línea gris: Límite de explotación</p> <p>27. Línea blanca: Límite de explotación</p> <p>28. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>29. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>30. Línea azul: Límite de explotación</p>	<p>31. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>32. Línea azul: Límite de explotación</p> <p>33. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>34. Línea verde: Límite de explotación</p> <p>35. Línea amarilla: Límite de explotación</p> <p>36. Línea gris: Límite de explotación</p> <p>37. Línea blanca: Límite de explotación</p> <p>38. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>39. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>40. Línea azul: Límite de explotación</p>	<p>41. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>42. Línea azul: Límite de explotación</p> <p>43. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>44. Línea verde: Límite de explotación</p> <p>45. Línea amarilla: Límite de explotación</p> <p>46. Línea gris: Límite de explotación</p> <p>47. Línea blanca: Límite de explotación</p> <p>48. Línea negra: Límite de explotación</p> <p>49. Línea roja: Límite de explotación</p> <p>50. Línea azul: Límite de explotación</p>
--	--	--	--	--





凡例 LEYENDA

- 浸水、洪水に対して危険
PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
- 侵食に対して危険
PELIGROSO PARA EROSION
- その他
OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES
DE LA REPUBLICA ARGENTINA

PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
A LA REPRESA DE YACYRETA

土地安全性分級図
MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
DE LAS TIERRAS

AGENCIA DE COOPERACION
INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-18

ESCALA 1:50 000

Equidistancia 10 metros
Algunas cartograficas de sus más frecuentes

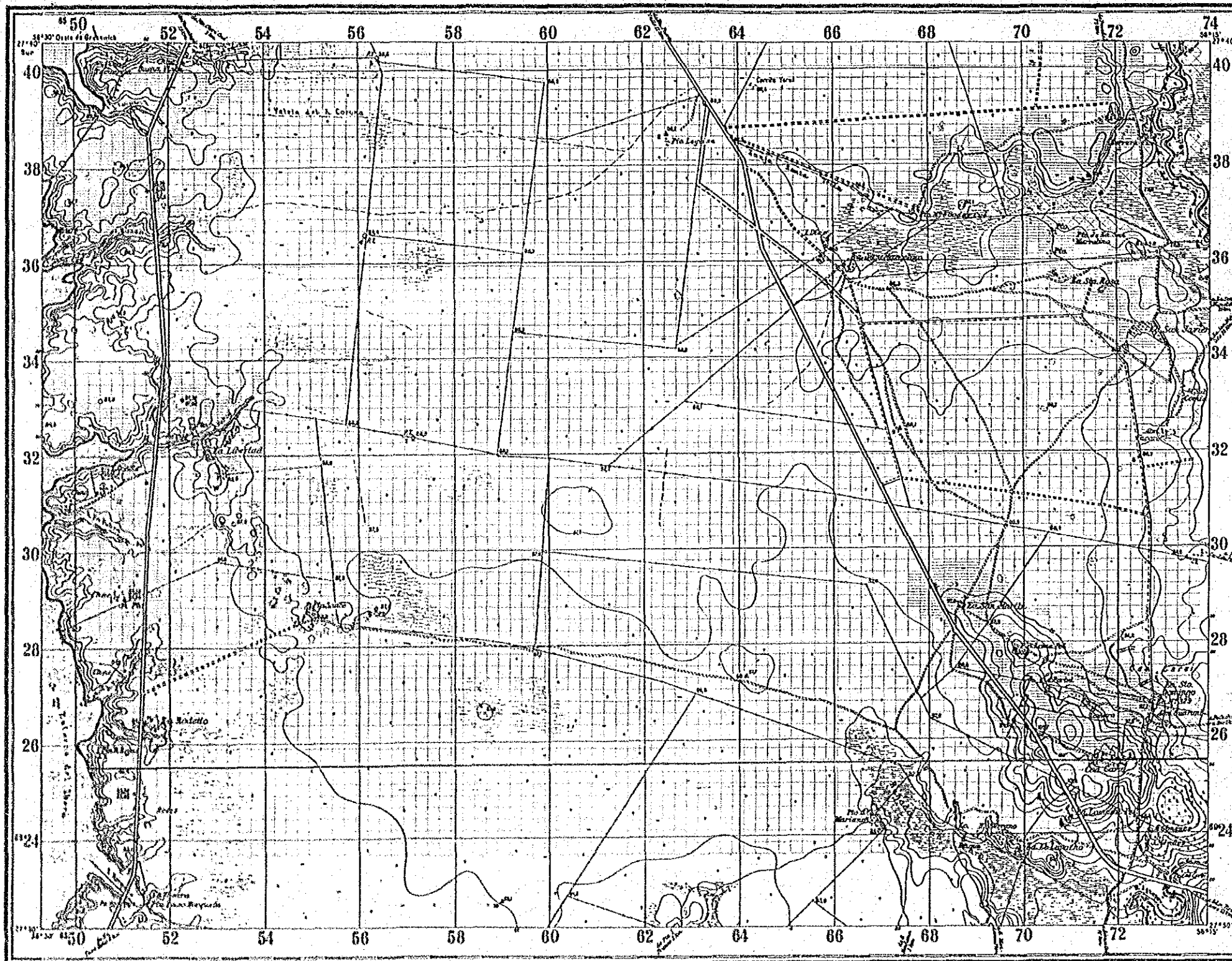
	1000 metros		2000 metros		3000 metros		4000 metros		5000 metros		6000 metros		7000 metros		8000 metros		9000 metros		10000 metros
	1000 metros		2000 metros		3000 metros		4000 metros		5000 metros		6000 metros		7000 metros		8000 metros		9000 metros		10000 metros

División Política	LEVANTAMIENTO
No.	Topográfico
Mapa	Regio

Hoja 2757-35-1

EJÉRCITO ARGENTINO - INSTITUTO GEOGRÁFICO MILITAR
 CARTA TOPOGRÁFICA DE LA REPÚBLICA ARGENTINA
PASO CAÁ CARAÍ
 CORRIENTES
 LEVANTADA EN EL AÑO 1911

SECTOR DE HOJAS DE ANTERIO FORMADO POR LA COMPOSICIÓN	SITUACIÓN DE LA HOJA



PUNTO		NOMBRE
NÚMERO	DE INGENIERO	
1	10	Mt. Garza
2	10	Puerto Laprida
3	10	Herrera Cruz
4	10	Monte Talar
5	10	Campo Viejo
6	10	San Jacinto
7	10	Monte Cervino
8	10	San Juan
9	10	Monte El Banco
10	10	Campo Chico
11	10	San Juan
12	10	Cof. Casal
13	10	Campo Grande

La información de los puntos 1 al 13 corresponde a mediciones efectuadas en terreno.
 Verifique en la Hoja 2757-35-100 Carta N.º 100, reducida en escala de 1:50,000.



凡例 LEYENDA

	洪水、洪水に対して危険 PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
	侵食に対して危険 PELIGROSO PARA EROSION
	その他 OTROS

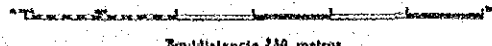
PROVINCIA DE CORRIENTES
 DE LA REPUBLICA ARGENTINA

PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
 INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
 A LA REPRESA DE YACYRETA

土地安全性分級図
 MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
 DE LAS TIERRAS

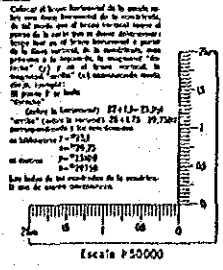
AGENCIA DE COOPERACION
 INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-19

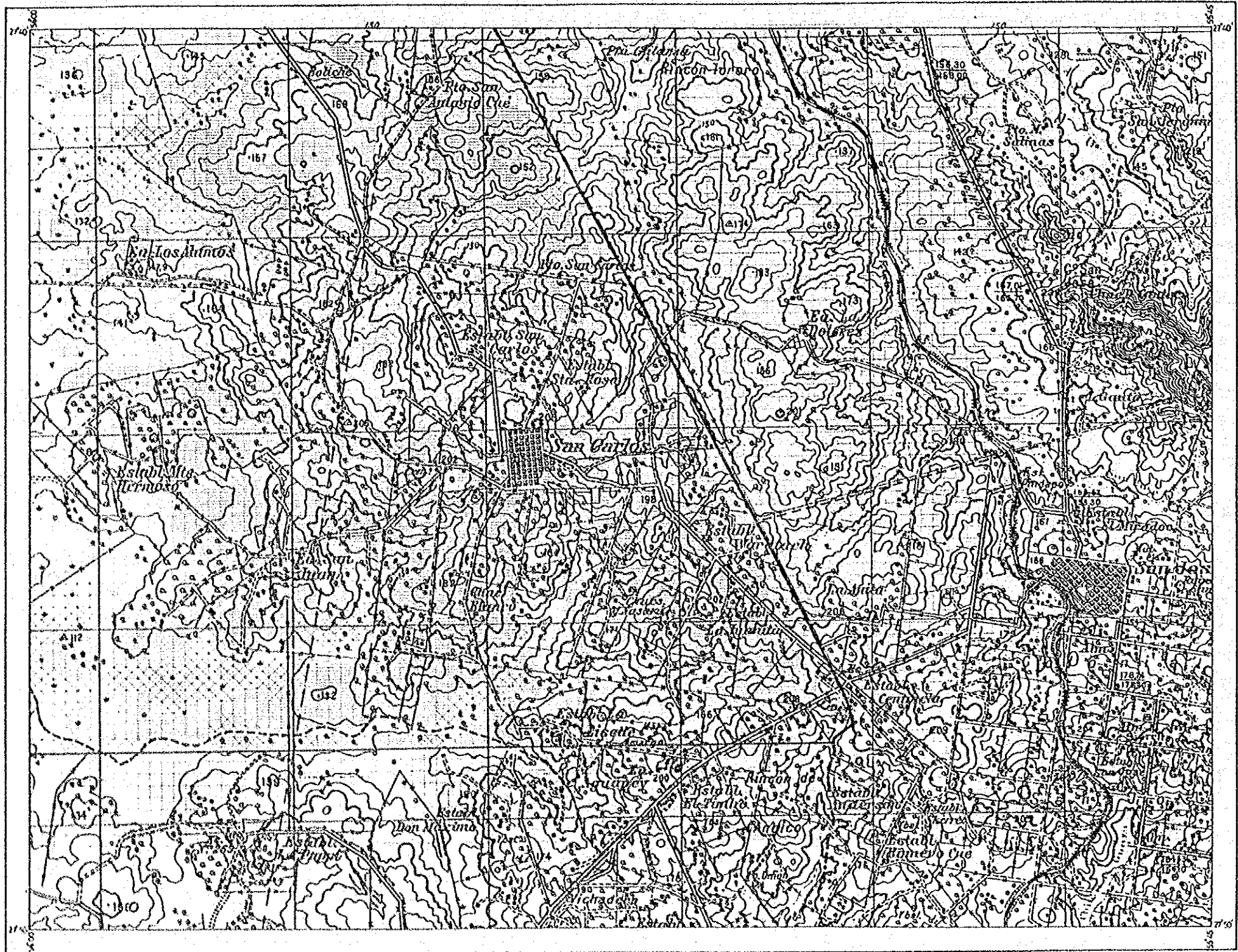
ESCALA 1:60 000






Signos cartográficos de uso más frecuente

	Ruta		Carril		Canal		Represa
	Arroyo		Puente		Pozo		Torre
	Bosque		Monumento		Fortificación		Faro
	Monte		Torre		Faro		Faro





凡例 LEYENDA

-  浸水、洪水に対して危険
PELIGROSO PARA ANEGAMIENTO E INUNDACION
-  侵食に対して危険
PELIGROSO PARA EROSION
-  その他
OTROS

PROVINCIA DE CORRIENTES
DE LA REPUBLICA ARGENTINA























PROYECTO DE DESARROLLO AGRICOLA
INTEGRADO EN EL AREA ADYACENTE
A LA REPRESA DE YACYRETA

土地安全性分級図
MAPA DE CLASIFICACION DE LA SEGURIDAD
DE LAS TIERRAS

AGENCIA DE COOPERACION
INTERNACIONAL DEL JAPON XIV-21

ESCALA 1:50 000

Equivalencia 30 metros
Algunas características de uso más frecuentes

	Carretera		Rio		Arroyo		Canal		Represa		Puente		Carretera de ferrocarril		Estacion		Escuela		Iglesia		Casa		Hacienda		Campo		Bosque		Monte		Colina		Valle		Planicie		Lago		Laguna		Marisma		Humedal
---	-----------	---	-----	---	--------	---	-------	---	---------	--	--------	---	--------------------------	---	----------	---	---------	---	---------	---	------	---	----------	---	-------	---	--------	---	-------	---	--------	---	-------	---	----------	---	------	---	--------	---	---------	---	---------

