



DEPARTAMENTO DE INFORMACION LEGISLATIVA
Y DOCUMENTAL

PRESIDENCIA DE LA NACION ARGENTINA
SECRETARIA TECNICA

PLAN DE GOBIERNO

1947 - 1951

TOMO II
(INTERPRETACION GRAFICA)

BUENOS AIRES
1 9 4 6



PRESIDENCIA DE LA NACION ARGENTINA
SECRETARIA TECNICA

PLAN DE GOBIERNO

1947 - 1951

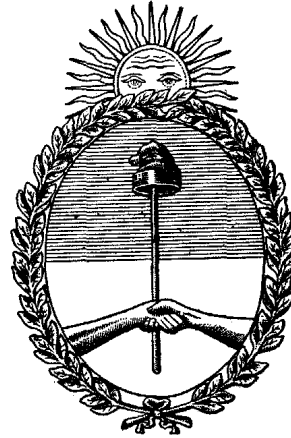
CENTRO DE INFO. E INFORMACION	
MINISTERIO DE ECONOMIA	
Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS	
IND.	
ORIG.	S
FECH.	20
	1952
	v. 2 of. 1

TOMO II

(INTERPRETACION GRAFICA)

BUENOS AIRES

1946

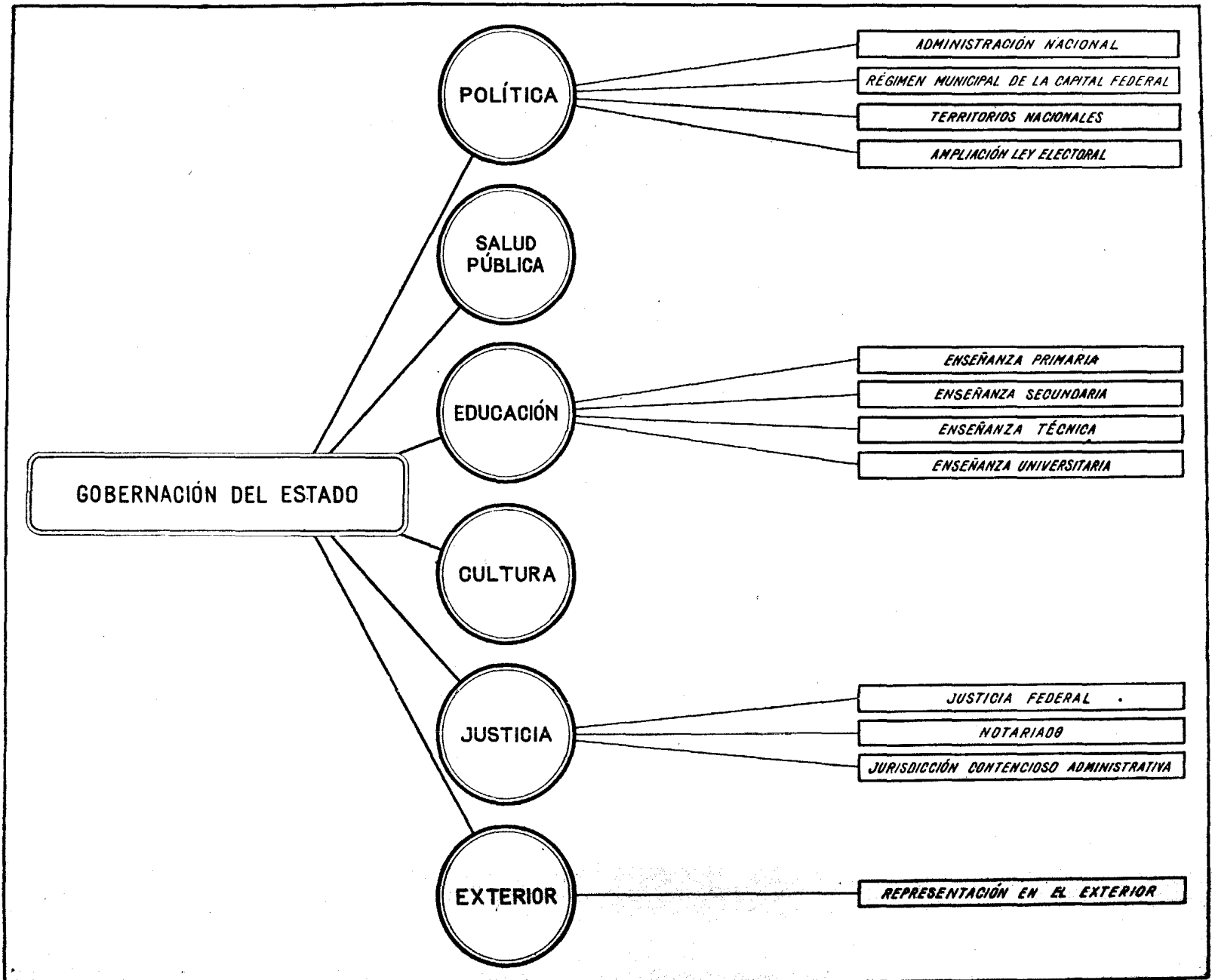


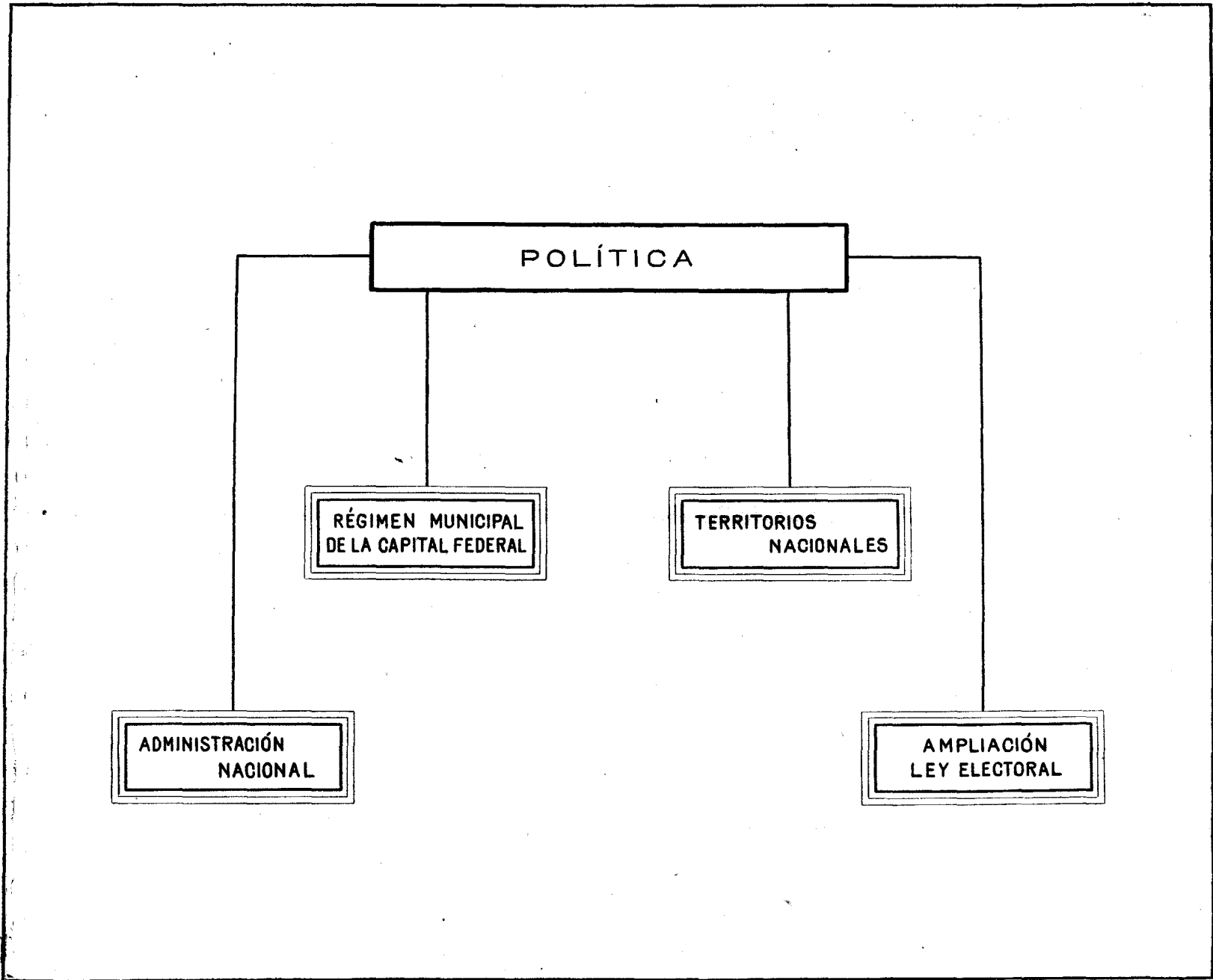
PRESIDENCIA DE LA NACION ARGENTINA
SECRETARIA TECNICA

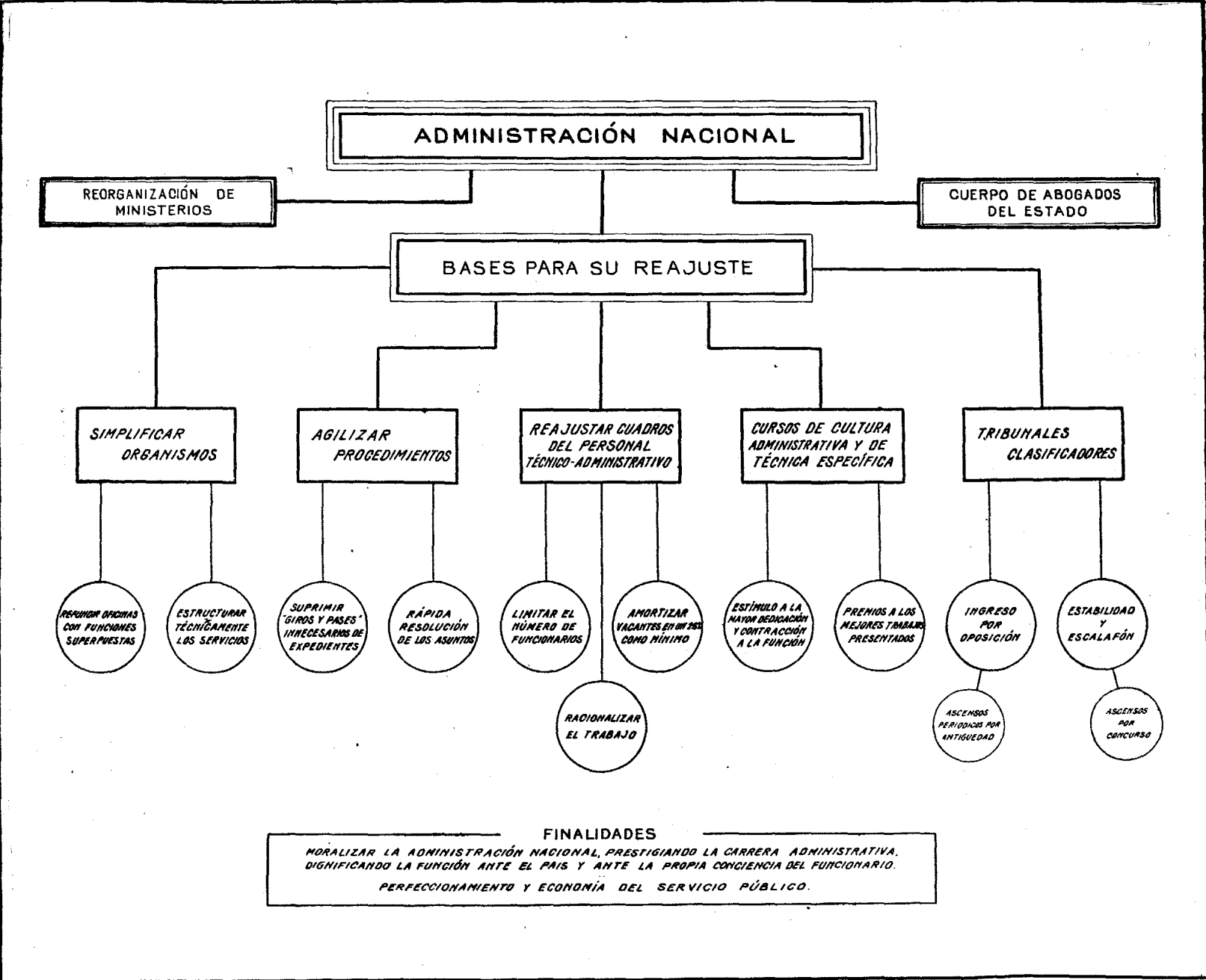
SUMARIO - INDICE

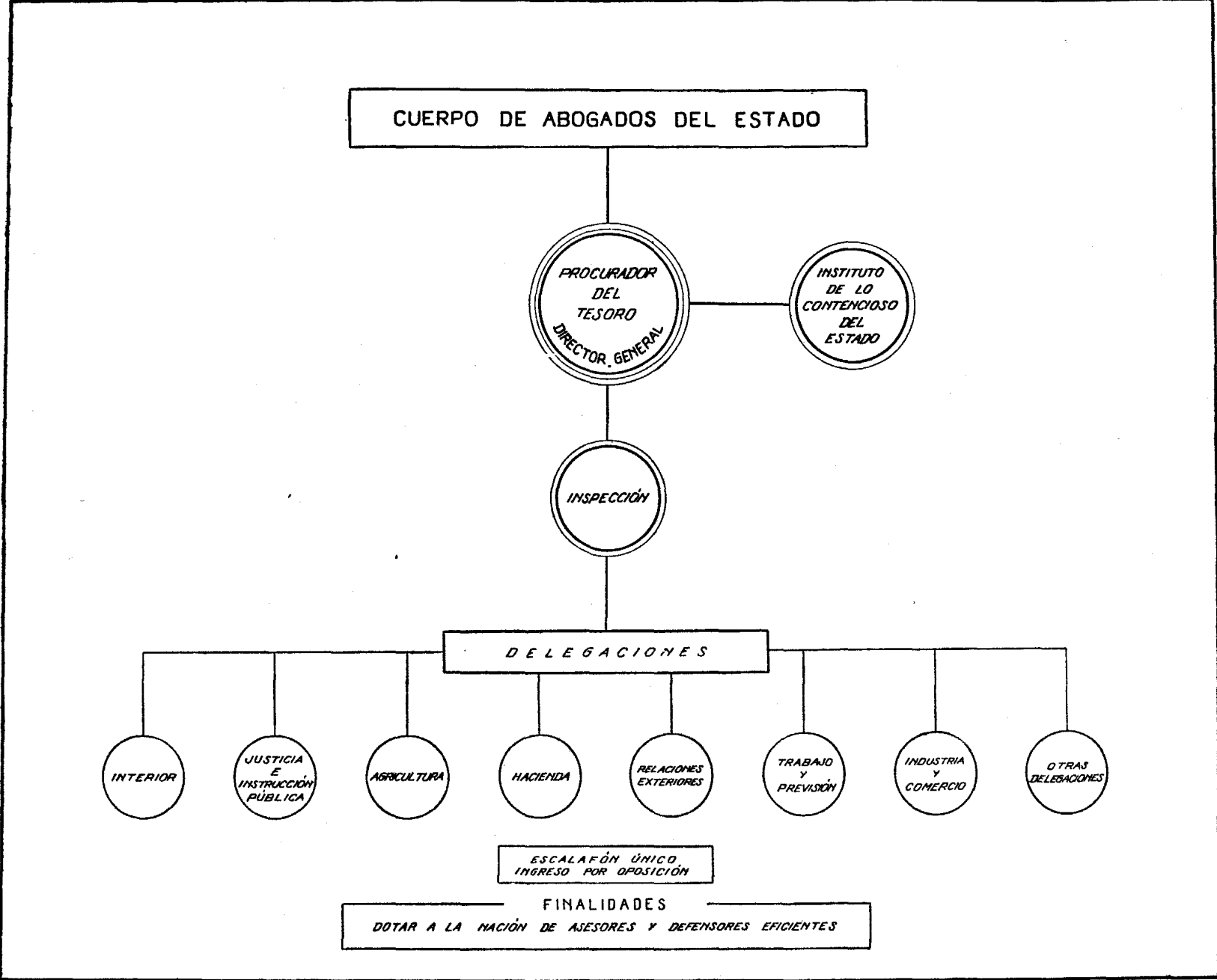
DEL TOMO II (INTERPRETACION GRAFICA)

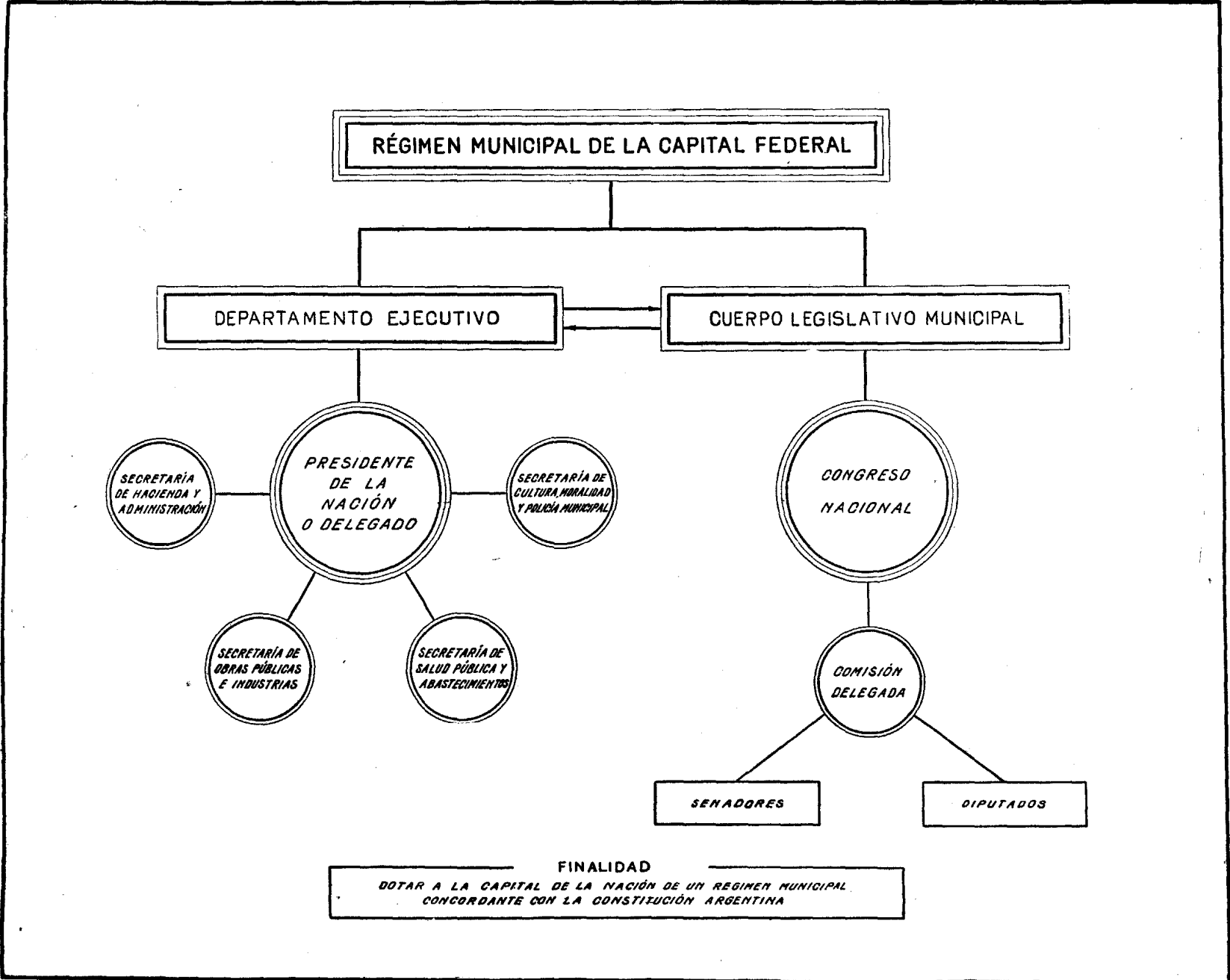
I. — GOBERNACION DEL ESTADO	1	PLAN DE CONSTRUCCION DE GRANDES DIQUES	43
POLITICA	2	UBICACION DE GRANDES DIQUES	44
ADMINISTRACION NACIONAL	3	PLAN DE CONSTRUCCION DE OBRAS DE RIEGO	45
CUERPO DE ABOGADOS DEL ESTADO	4	UBICACION DE OBRAS DE RIEGO	46
REGIMEN MUNICIPAL DE LA CAPITAL FEDERAL	5	PLAN DE CONSTRUCCION DE OBRAS FLUVIALES	47
TERRITORIOS NACIONALES	6	UBICACION DE OBRAS FLUVIALES	48
ADMINISTRACION LEY ELECTORAL	7	PLAN DE CONSTRUCCION DE OBRAS DE DESAGÜES Y SA- NEAMIENTOS RURALES	49
SALUD PUBLICA	8	UBICACION OBRAS DE DESAGÜES Y SANEAMIENTO RU- RALES	50
EDUCACION	9	PLAN DE OBRAS DE APROVECHAMIENTOS HIDROELEC- TRICOS	51
ENSEÑANZA PRIMARIA	10	UBICACION DE CENTRALES HIDROELECTRICAS	52
ENSEÑANZA SECUNDARIA	11	UBICACION DE CENTRALES TERMICAS	53
ENSEÑANZA TECNICA	12	TRABAJOS PUBLICOS Y TRANSPORTES	54
ENSEÑANZA UNIVERSITARIA	13	OBRAS SANITARIAS	55
CULTURA	14	NAVEGACION Y PUERTOS	56
JUSTICIA	15	UBICACION DE CONSTRUCCIONES PORTUARIAS Y DRAGA- DOS	57
JUSTICIA FEDERAL	16	ARQUITECTURA	58
NOTARIADO	17	UBICACION DE CONSTRUCCIONES EDUCACIONALES	59
JURISDICCION CONTENCIOSO ADMINISTRATIVO	18	UBICACION DE CONSTRUCCIONES DE EDIFICIOS PUBLICOS DIVERSOS	60
EXTERIOR	19	UBICACION DE CONSTRUCCIONES DE ELEVADORES DE GRANOS	61
II. — DEFENSA NACIONAL	20	VIALIDAD	62
III. — ECONOMIA	21	RED DE OBRAS VIALES	63
PROBLEMAS DEMOGRAFICOS	22	TRANSPORTES	64
NATALIDAD	23	RED DE FERROCARRILES DEL ESTADO	65
MORTALIDAD	24	PARQUES NACIONALES Y TURISMO	66
INMIGRACION	25	UBICACION DE LOS PARQUES NACIONALES	67
COLONIZACION	26	AEROPUERTO NACIONAL	68
OBRA SOCIAL	27	PRODUCCION	69
TRABAJO	28	PRODUCCION PRIMARIA	70
PREVISION SOCIAL	29	PISCICULTURA, PESCA Y CAZA MARITIMA	71
VIVIENDA	30	INDUSTRIALIZACION	72
ENERGIA	31	UBICACION DE ZONAS INDUSTRIALES	73
UBICACION DE ZONAS DE RECURSOS ENERGETICOS ANA- LOGOS	32	COMERCIO	74
PETROLEO	33	COMERCIO EXTERIOR	75
GAS	34	COMERCIO INTERIOR	76
UBICACION DE SERVICIOS DE GAS	35	HACIENDA	77
COMBUSTIBLES MINERALES	36	PATRIMONIO NACIONAL	78
PLAN DE COMBUSTIBLES SOLIDOS MINERALES	37	REGIMEN TRIBUTARIO	79
YACIMIENTOS DE COMBUSTIBLES MINERALES SOLIDOS	38	PRESUPUESTO	80
COMBUSTIBLES VEGETALES	39		
PLAN DE COMBUSTIBLES VEGETALES	40		
YACIMIENTOS DE COMBUSTIBLES VEGETALES Y DERIVA- DOS	41		
AGUA Y ENERGIA ELECTRICA	42		

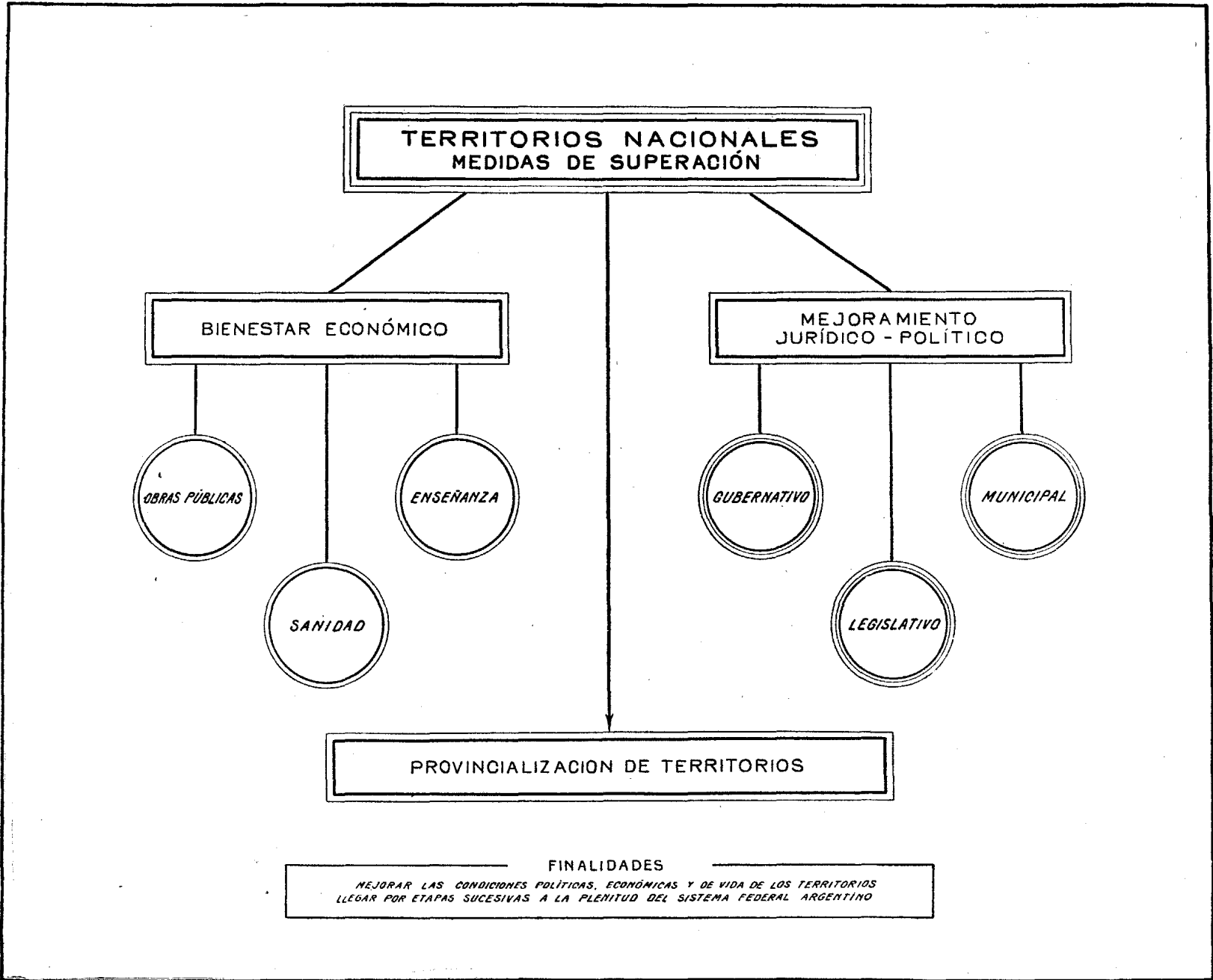


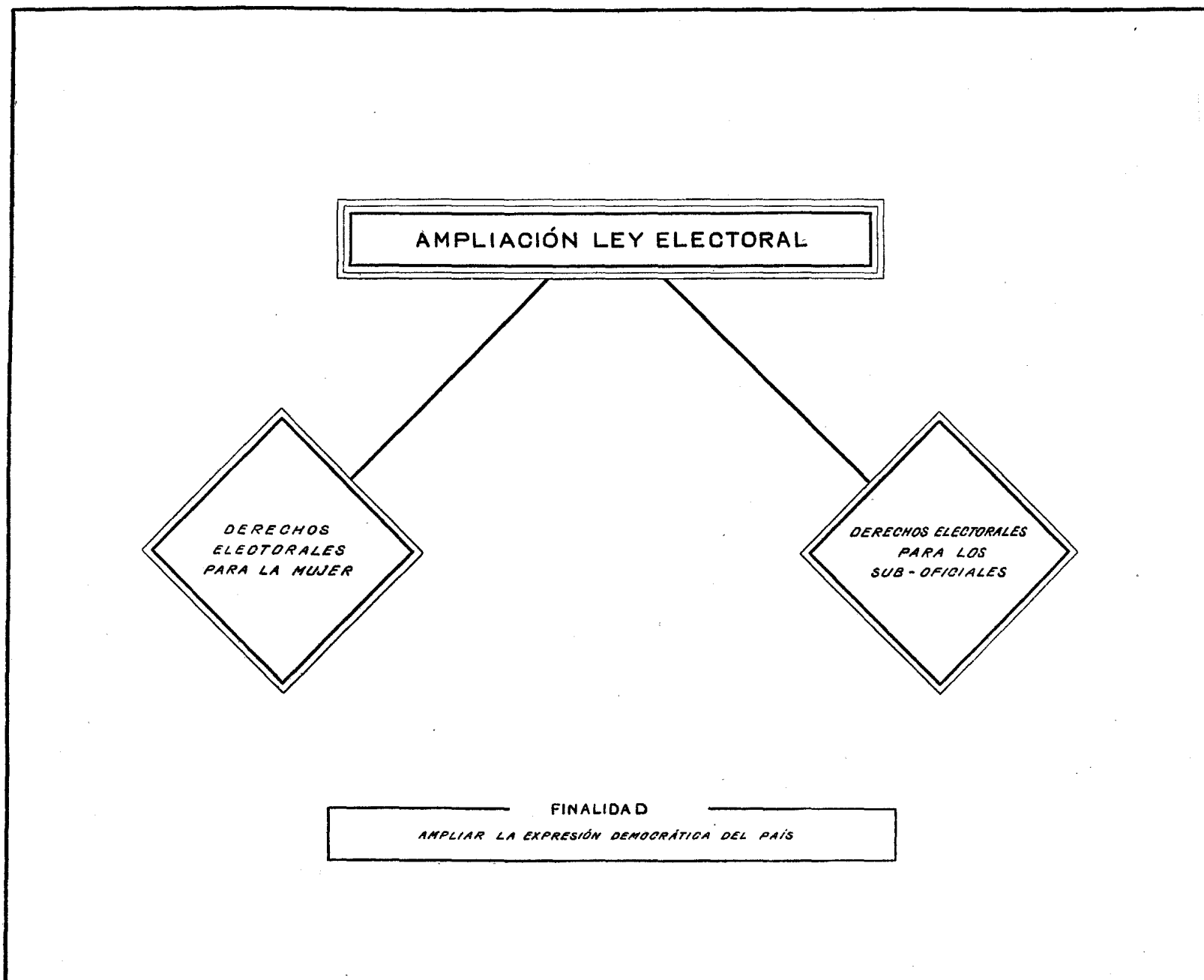


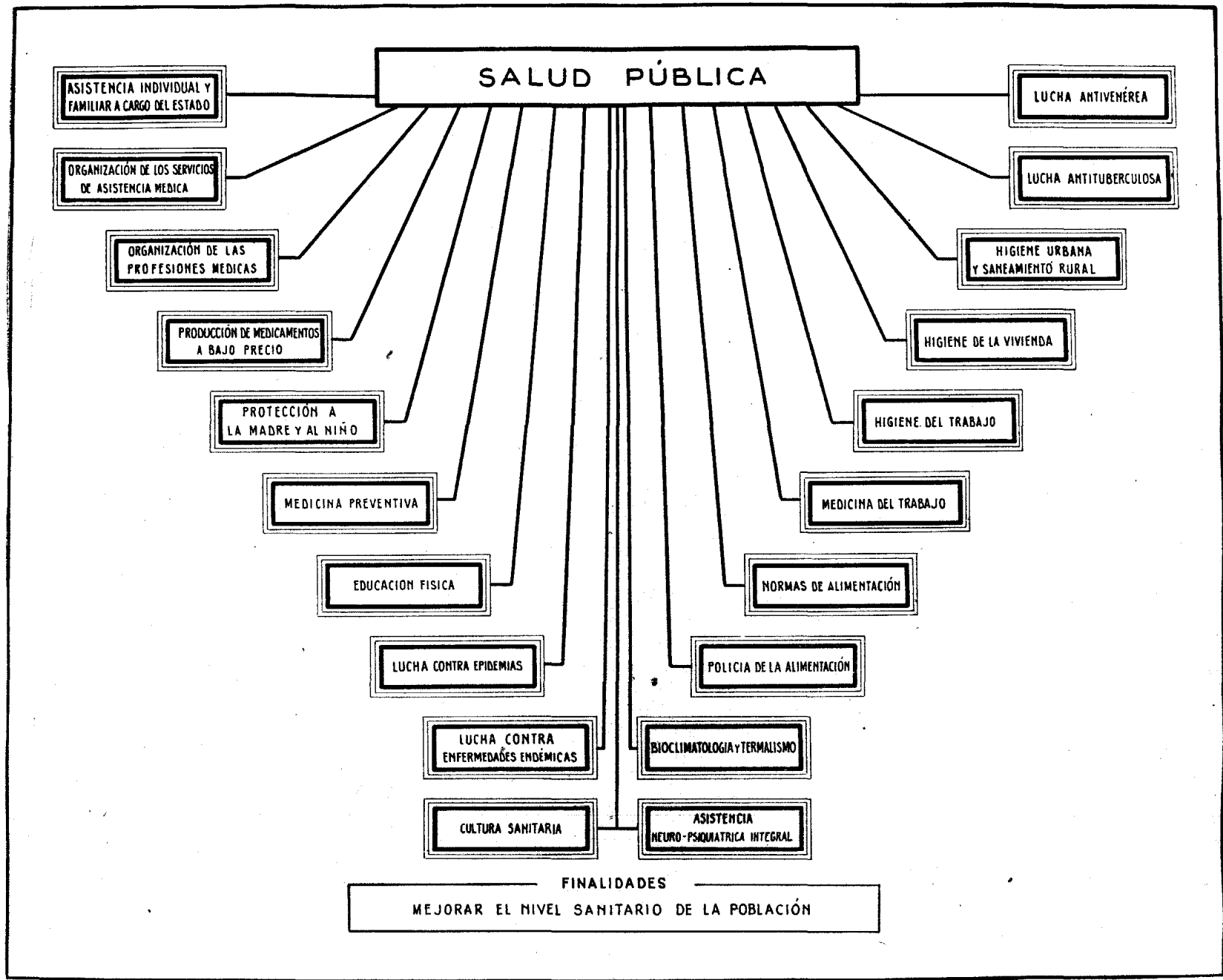












ASISTENCIA INDIVIDUAL Y FAMILIAR A CARGO DEL ESTADO

ORGANIZACIÓN DE LOS SERVICIOS DE ASISTENCIA MEDICA

ORGANIZACIÓN DE LAS PROFESIONES MEDICAS

PRODUCCIÓN DE MEDICAMENTOS A BAJO PRECIO

PROTECCIÓN A LA MADRE Y AL NIÑO

MEDICINA PREVENTIVA

EDUCACION FISICA

LUCHA CONTRA EPIDEMIAS

LUCHA CONTRA ENFERMEDADES ENDEMICAS

CULTURA SANITARIA

SALUD PÚBLICA

LUCHA ANTIVENÉREA

LUCHA ANTITUBERCULOSA

HIGIENE URBANA Y SANEAMIENTO RURAL

HIGIENE DE LA VIVIENDA

HIGIENE DEL TRABAJO

MEDICINA DEL TRABAJO

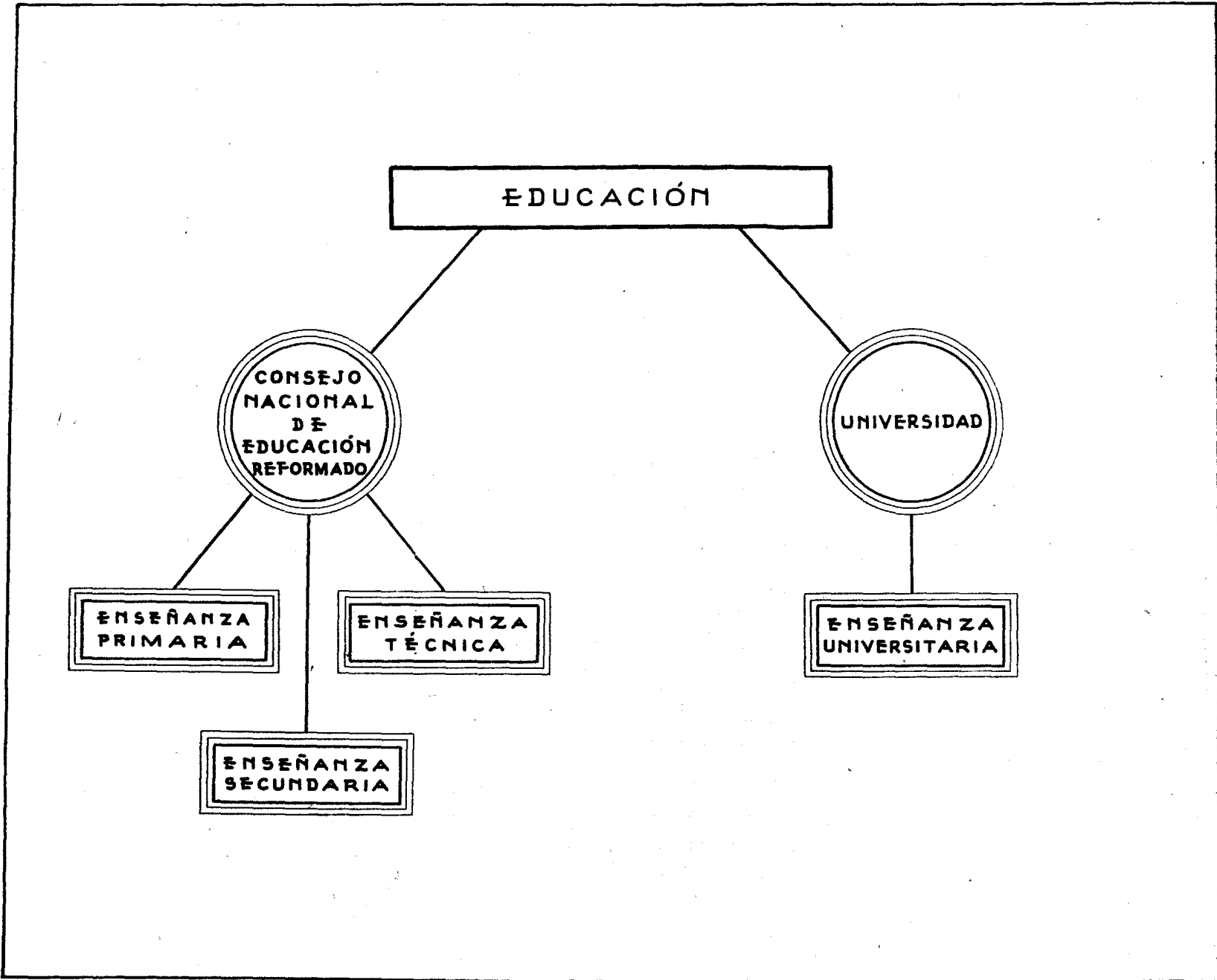
NORMAS DE ALIMENTACIÓN

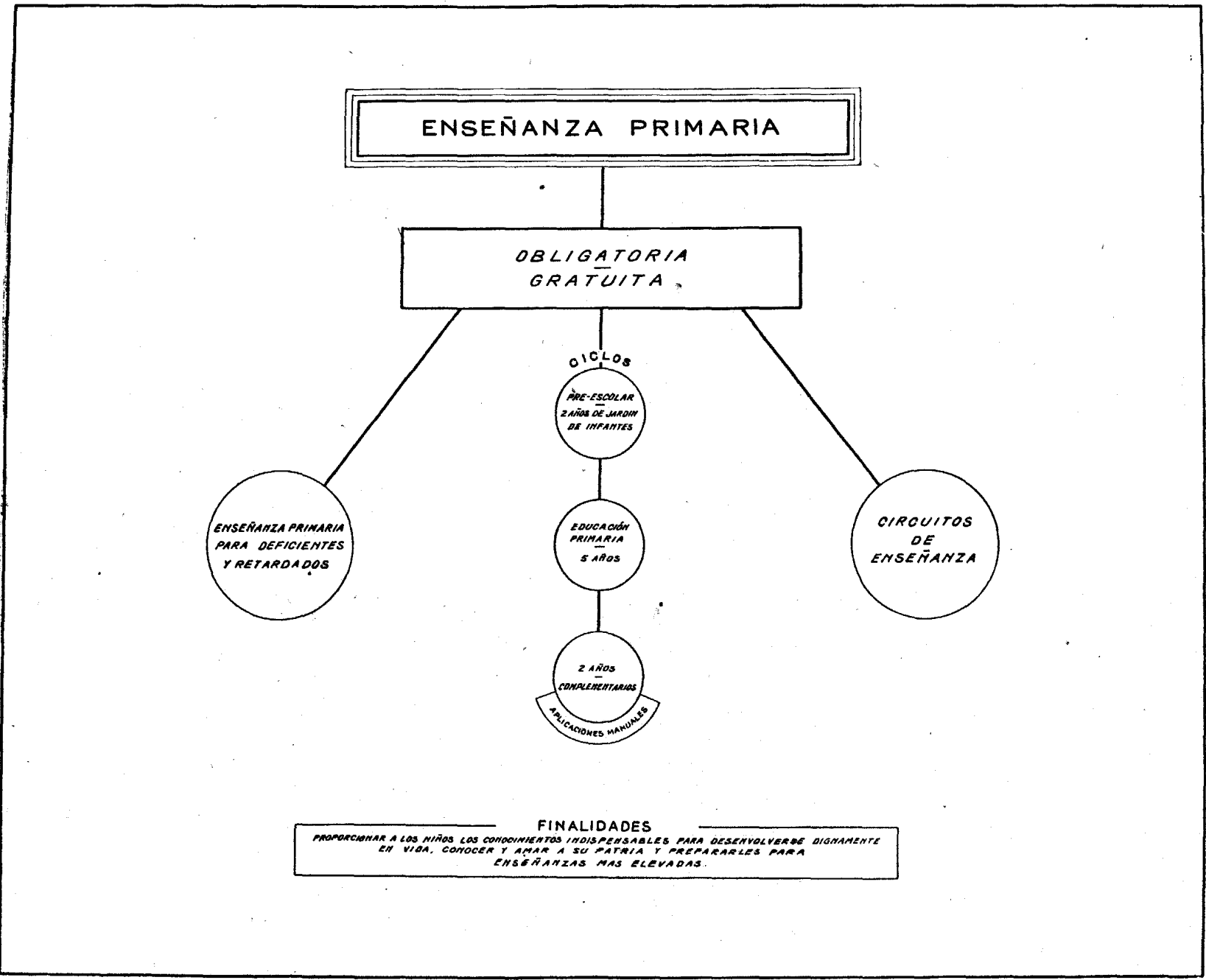
POLICIA DE LA ALIMENTACIÓN

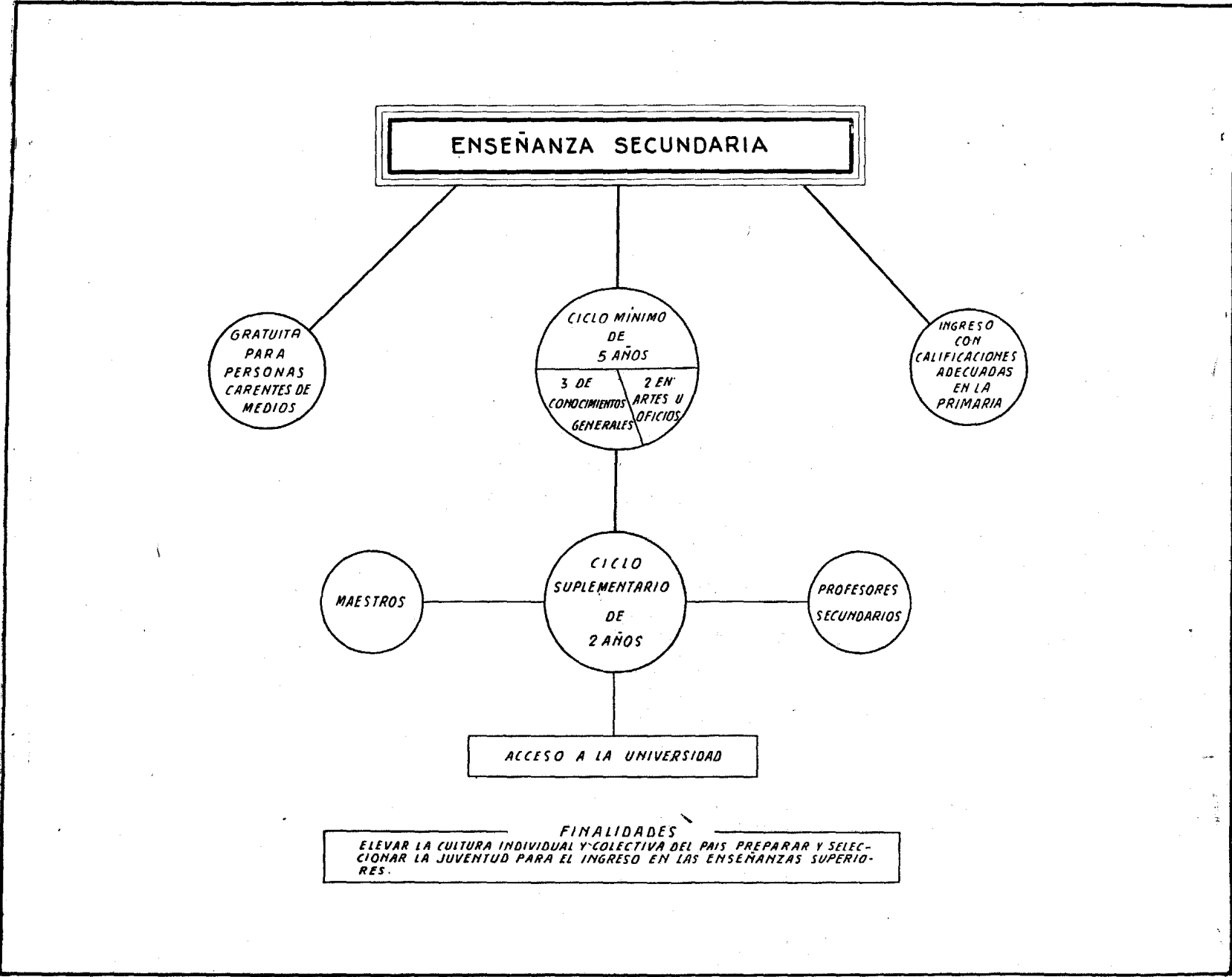
BIOCLIMATOLOGIA Y TERMALISMO

ASISTENCIA NEURO-PSIQUIATRICA INTEGRAL

FINALIDADES
MEJORAR EL NIVEL SANITARIO DE LA POBLACIÓN







ENSEÑANZA SECUNDARIA

GRATUITA
PARA
PERSONAS
CARENTES DE
MEDIOS

CICLO MÍNIMO
DE
5 AÑOS
3 DE
CONOCIMIENTOS
GENERALES

2 EN
ARTES U
OFICIOS

INGRESO
CON
CALIFICACIONES
ADECUADAS
EN LA
PRIMARIA

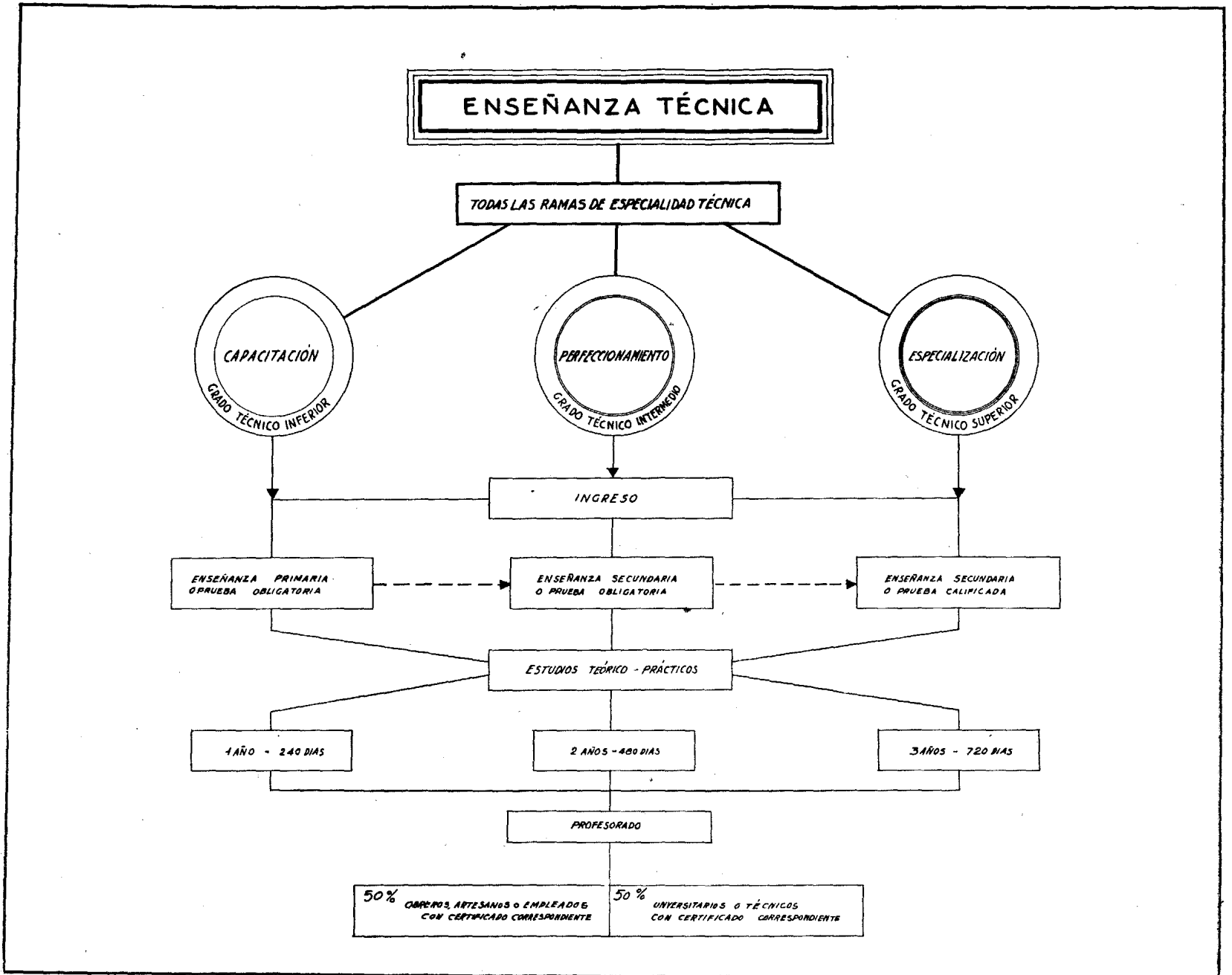
MAESTROS

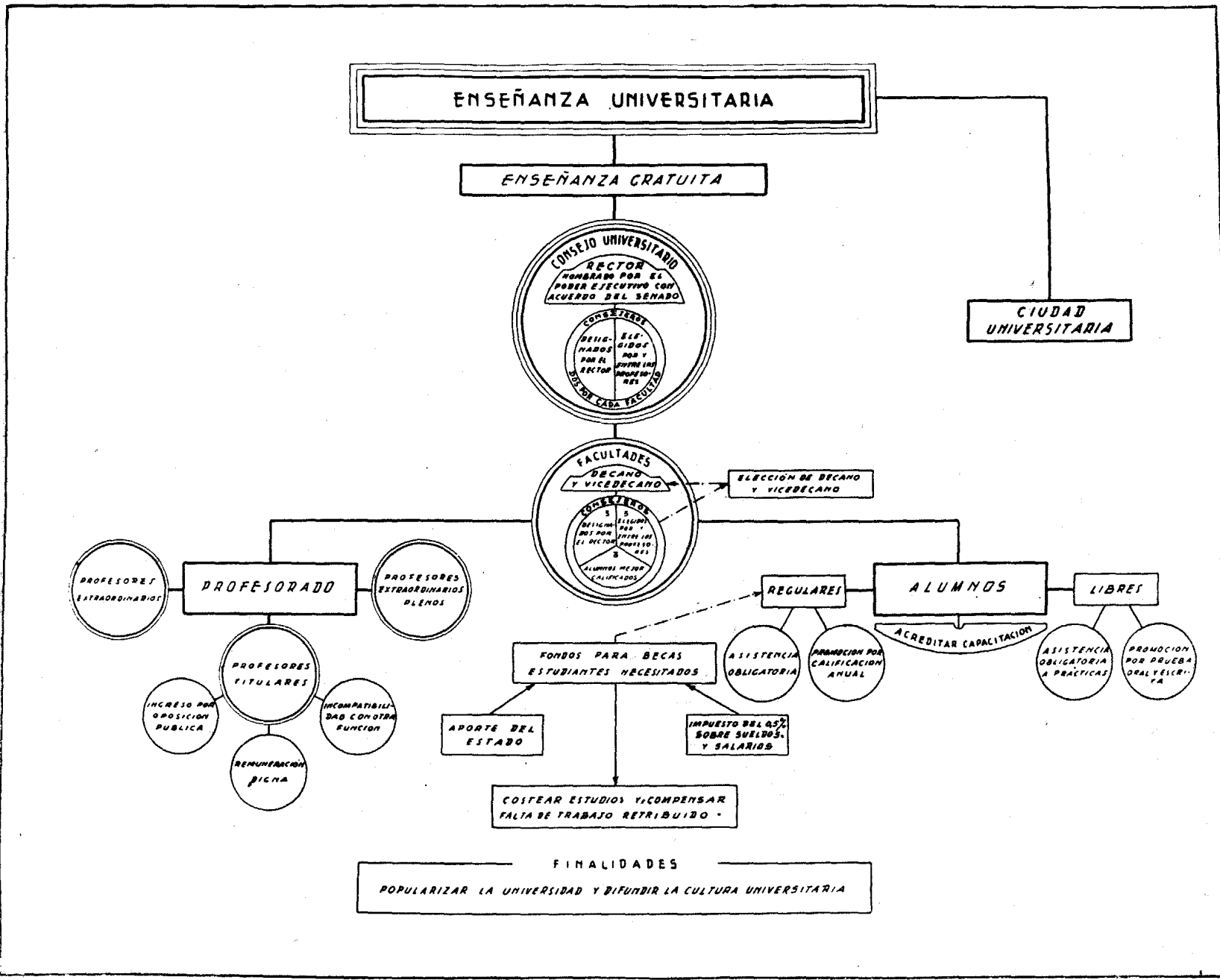
CICLO
SUPLEMENTARIO
DE
2 AÑOS

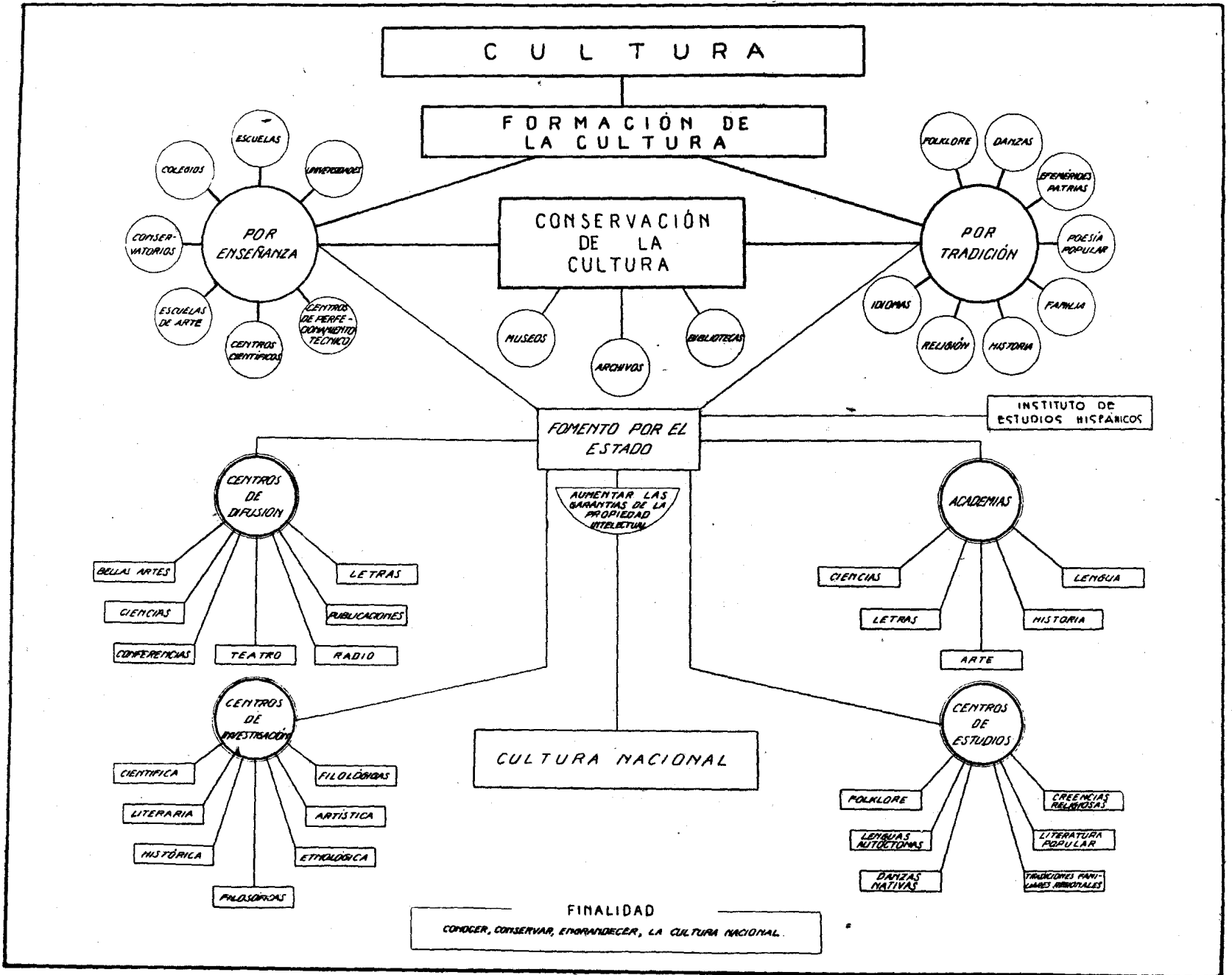
PROFESORES
SECUNDARIOS

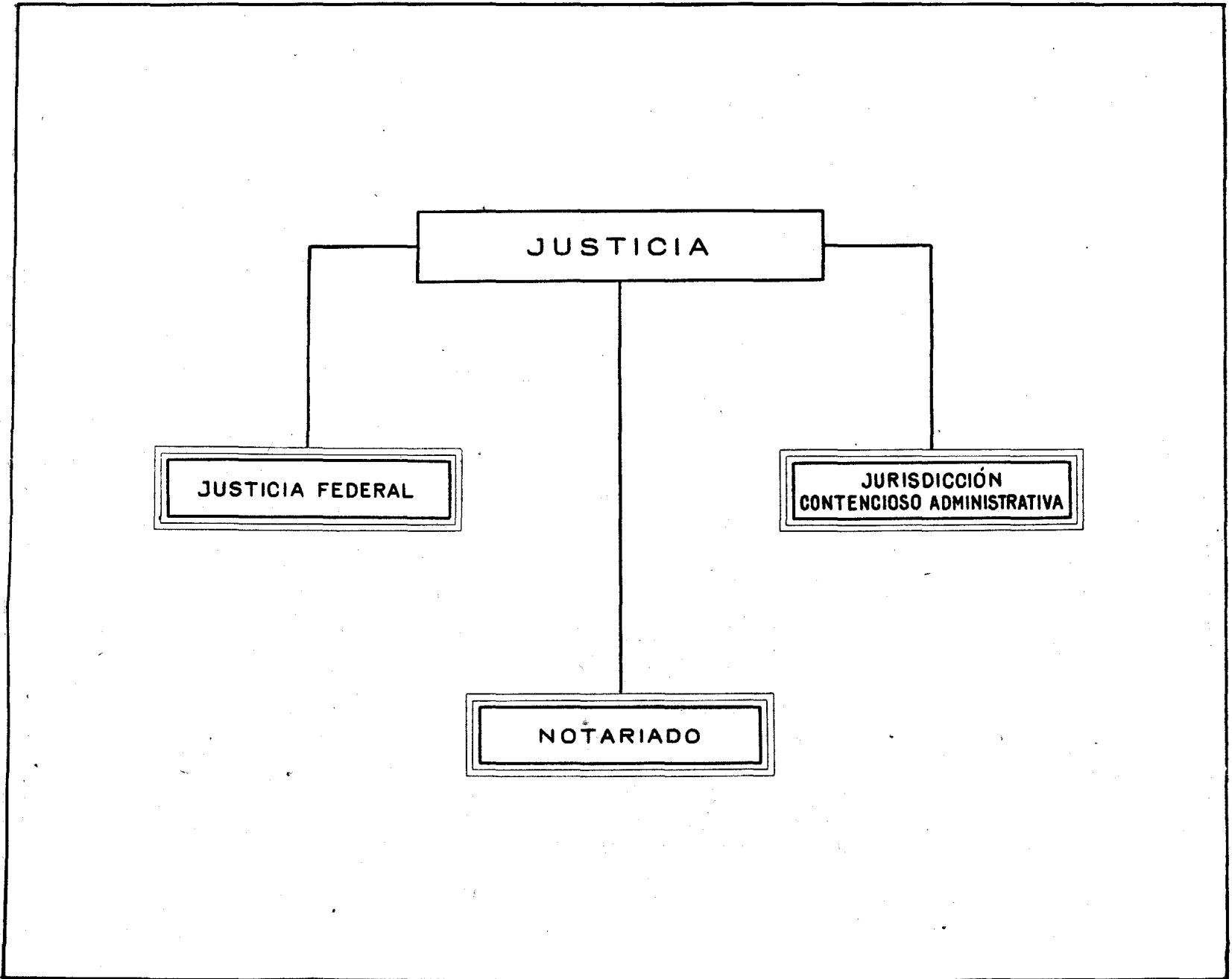
ACCESO A LA UNIVERSIDAD

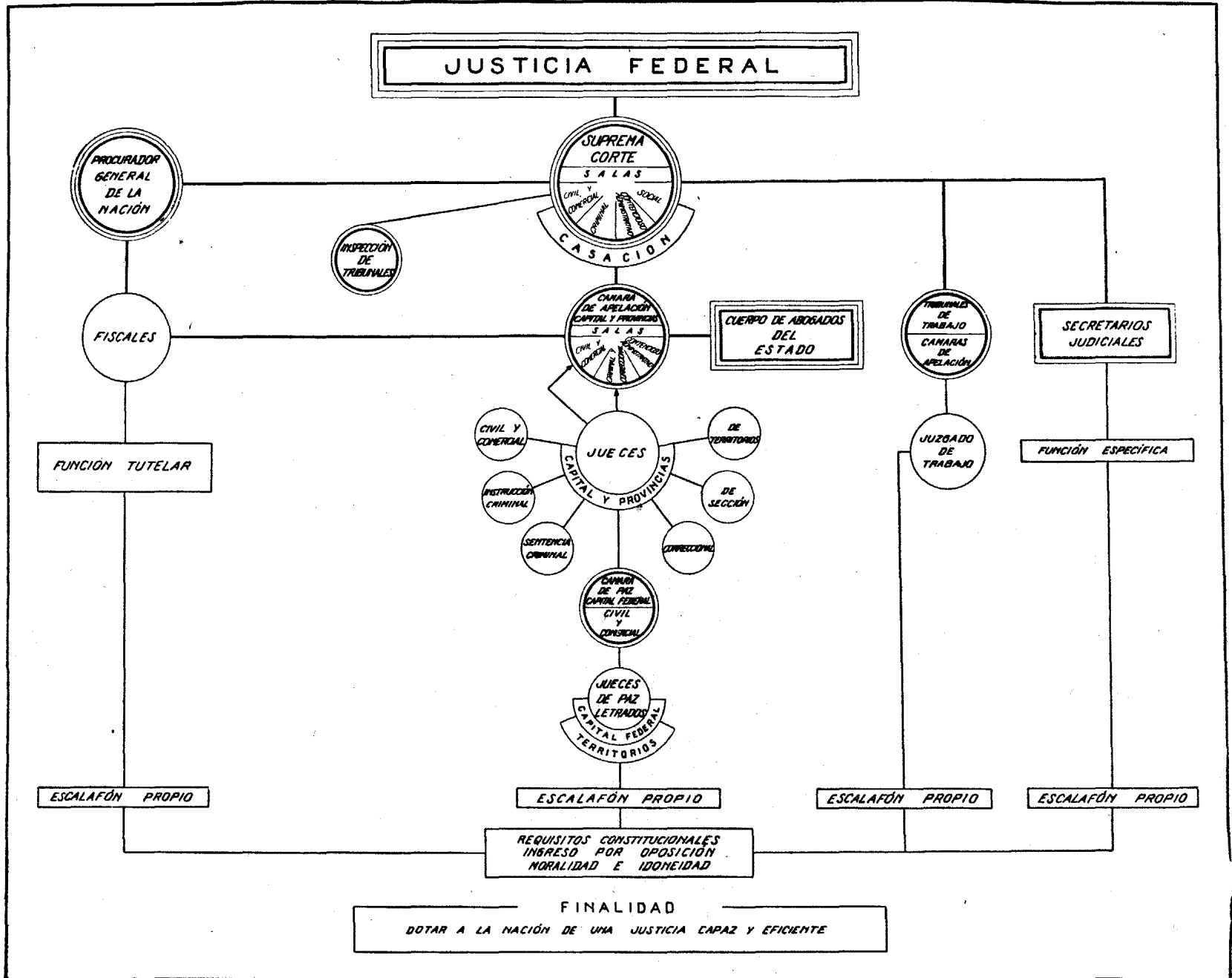
FINALIDADES
ELEVAR LA CULTURA INDIVIDUAL Y COLECTIVA DEL PAIS PREPARAR Y SELECCIONAR LA JUVENTUD PARA EL INGRESO EN LAS ENSEÑANZAS SUPERIORES.

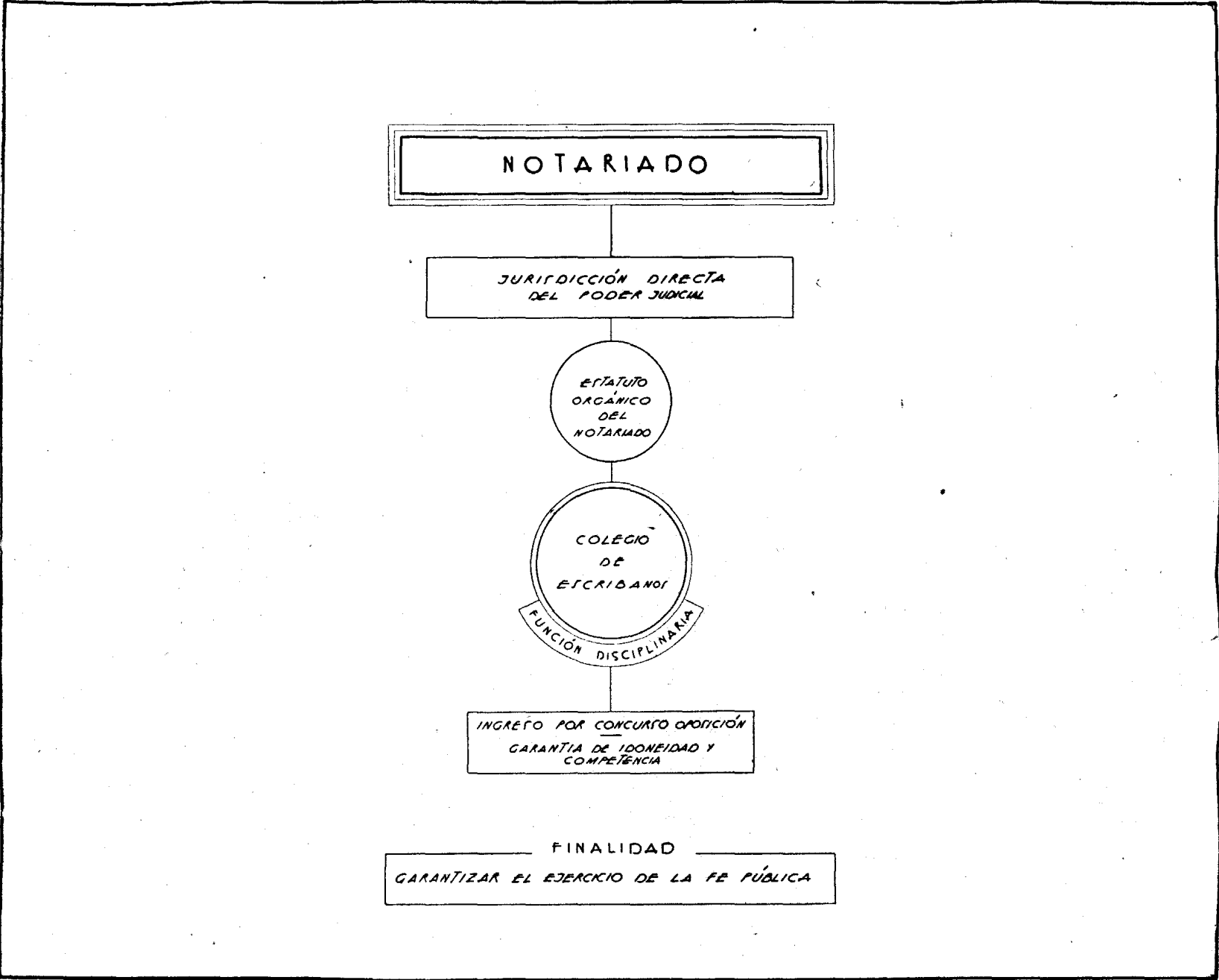


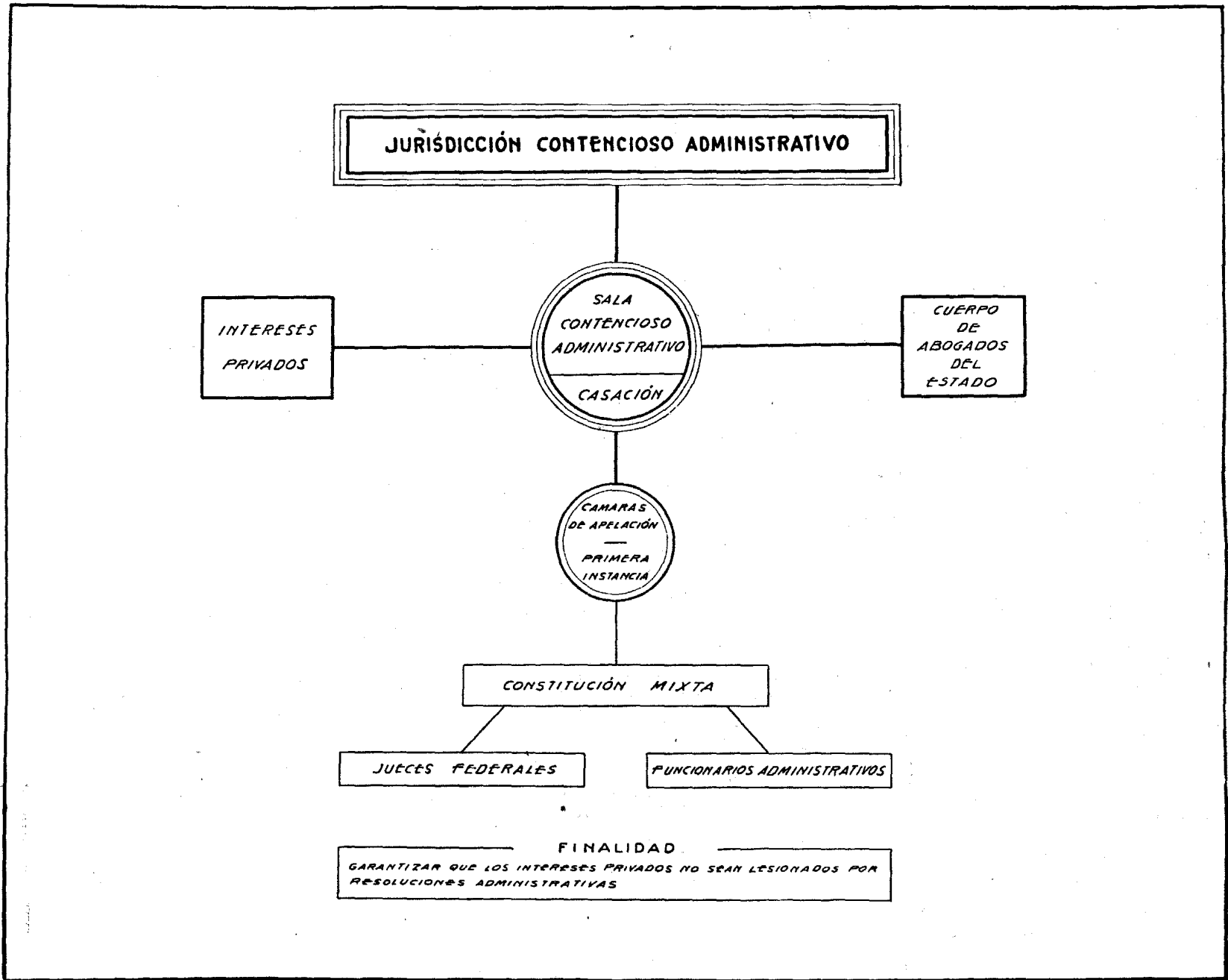






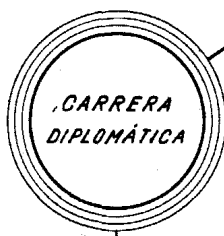






EXTERIOR

REPRESENTACIÓN EN EL EXTERIOR



CONDICIONES DE INGRESO

DOCTOR EN JURISPRUDENCIA - ABOGADO
CONCURSO - OPOSICIÓN - PRUEBAS ELIMINATORIAS DE:
DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO Y PRIVADO - DERECHO COMERCIAL -
ECONOMÍA POLÍTICA - FRANCÉS, INGLÉS Y OTRO A ELECCIÓN -
-
SIN CONCURSO:
CUANDO LAS NECESIDADES DEL ESTADO LO ACONSEJEN
-

CULTURALES

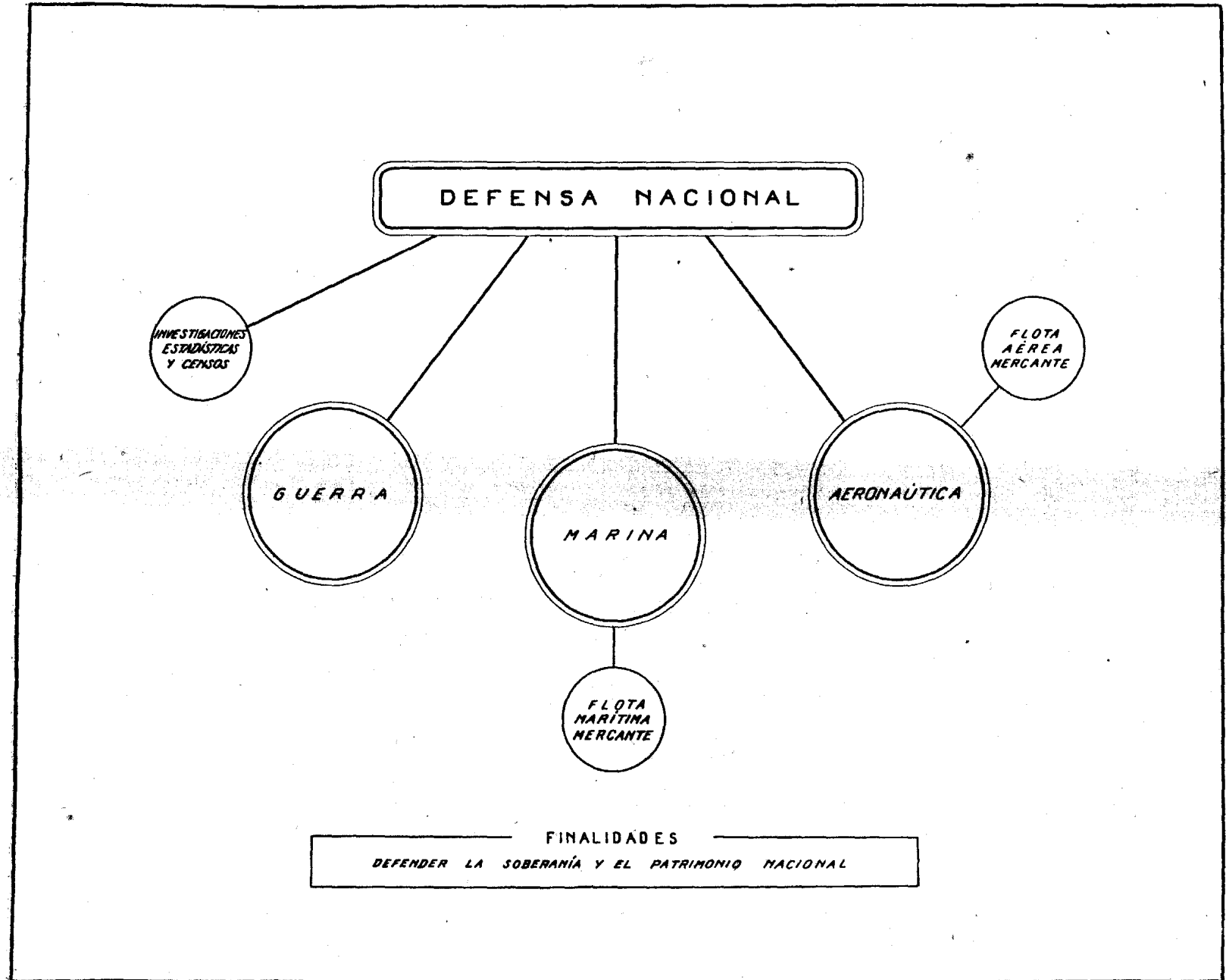
OBREROS

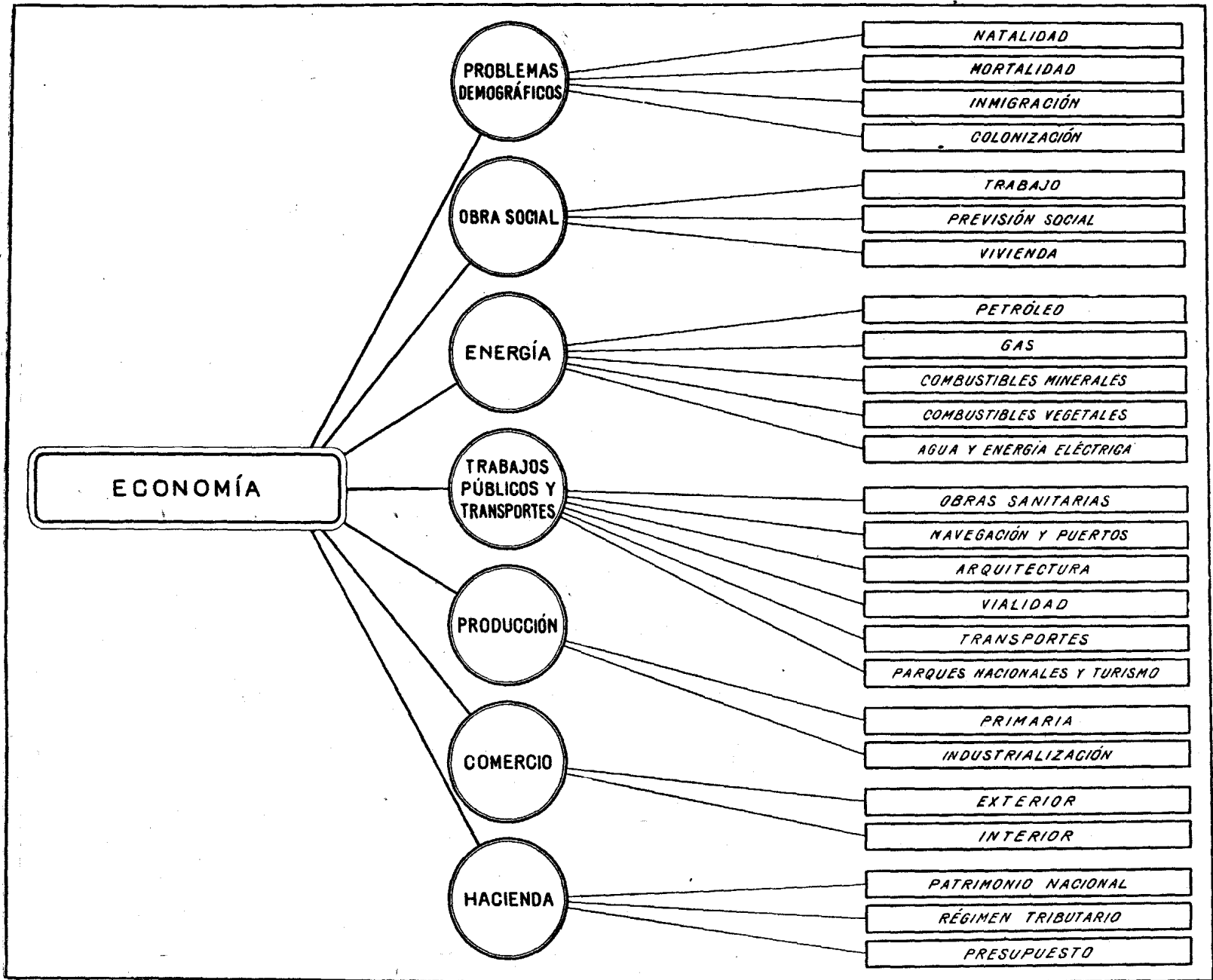
COMERCIALES

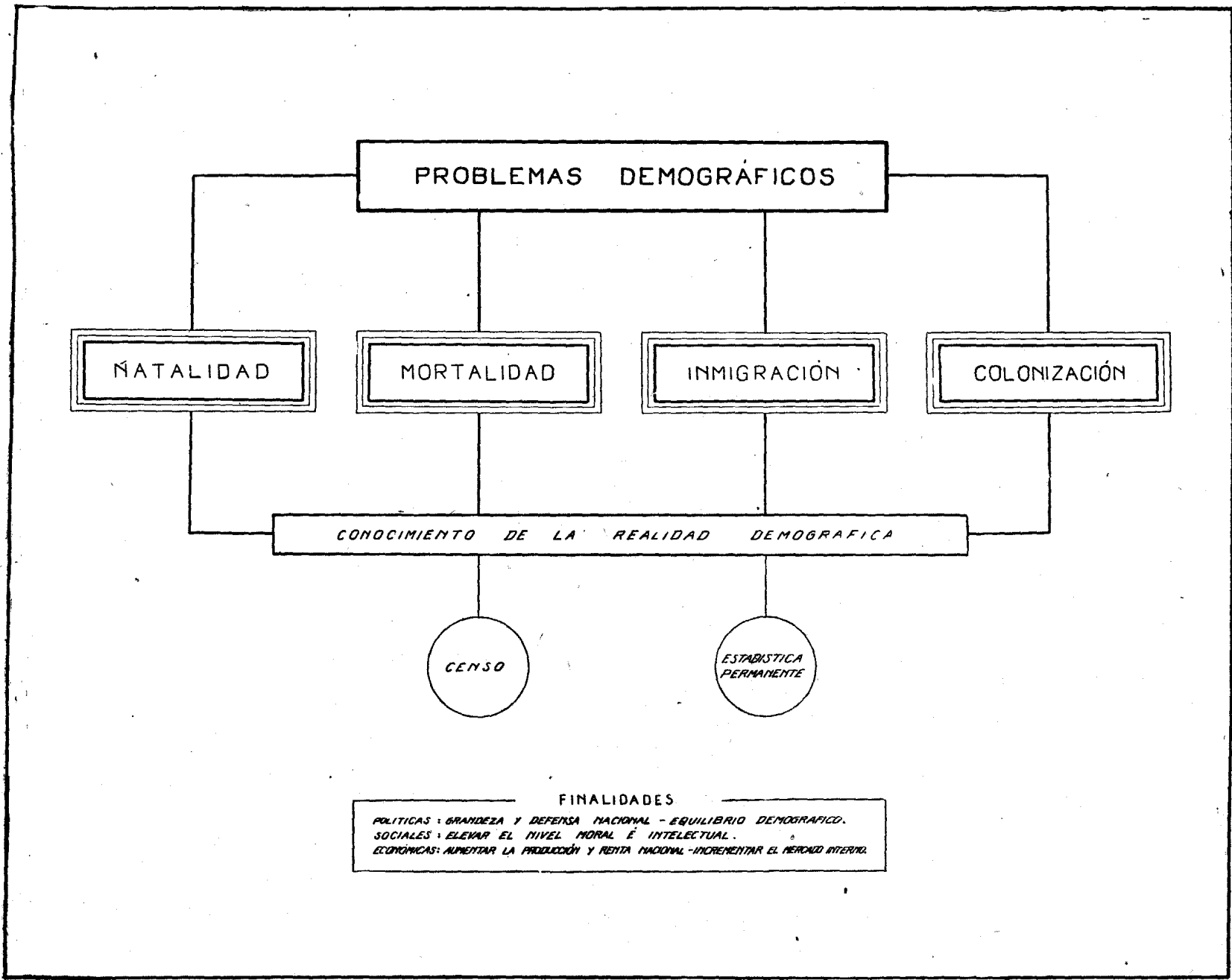
CONDICIONES DE INGRESO

DOCTOR EN CIENCIAS ECONÓMICAS - LICENCIADO
PARA EL SERVICIO CONSULAR - CONTADOR PÚBLICO.
CONCURSO - OPOSICIÓN - PRUEBAS ELIMINATORIAS DE:
DERECHO INTERNACIONAL - IDIOMAS - EFICIENCIA TÉCNICA
-

FINALIDADES
REPRESENTACIÓN DE LA MODALIDAD DEL PUEBLO ARGENTINO - INFORMACIÓN DE LOS MERCADOS DE
IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN - SERVIR LOS INTERESES DE NUESTROS CIUDADANOS EN EL EXTERIOR -







PROBLEMAS DEMOGRÁFICOS

NATALIDAD

MORTALIDAD

INMIGRACIÓN

COLONIZACIÓN

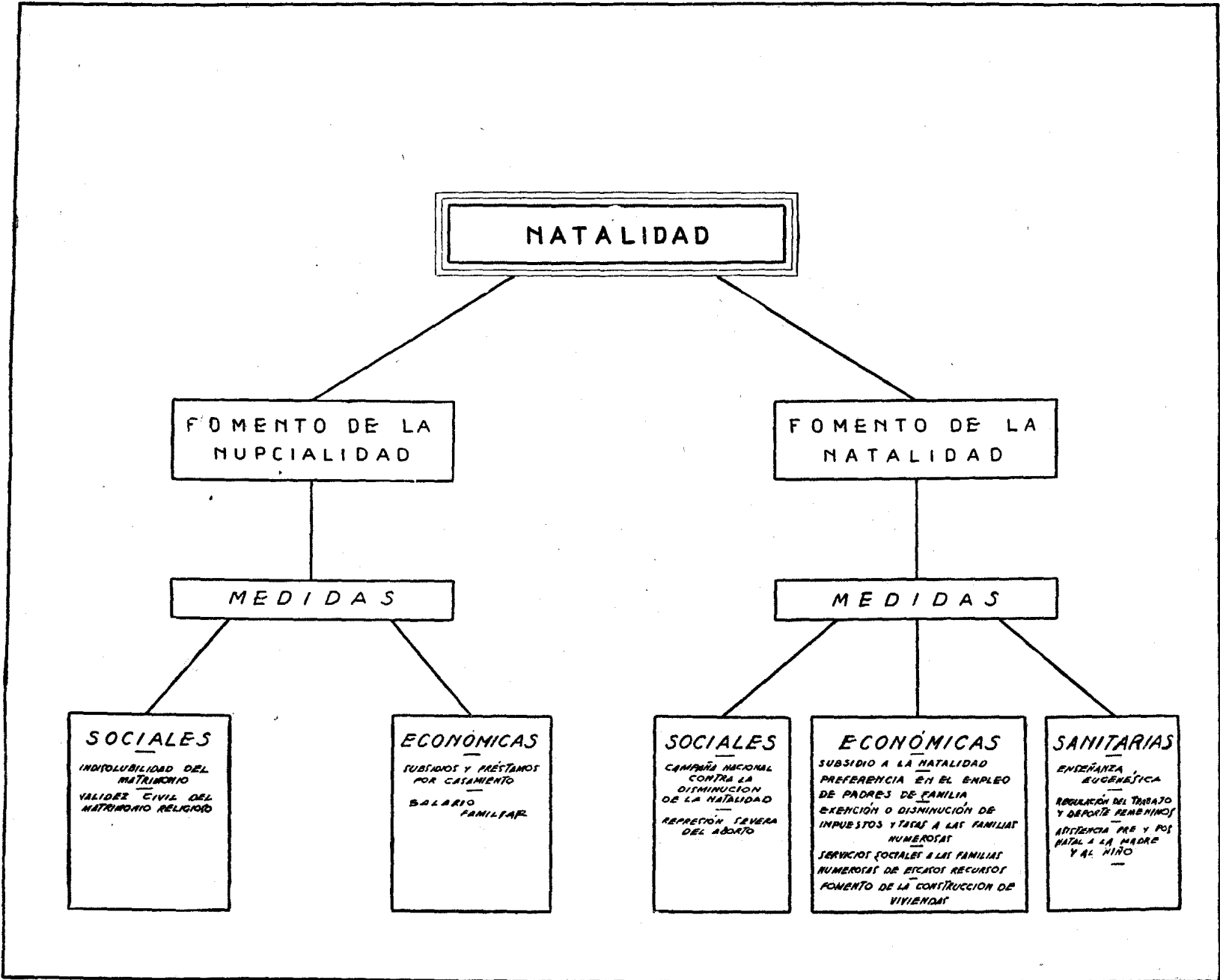
CONOCIMIENTO DE LA REALIDAD DEMOGRÁFICA

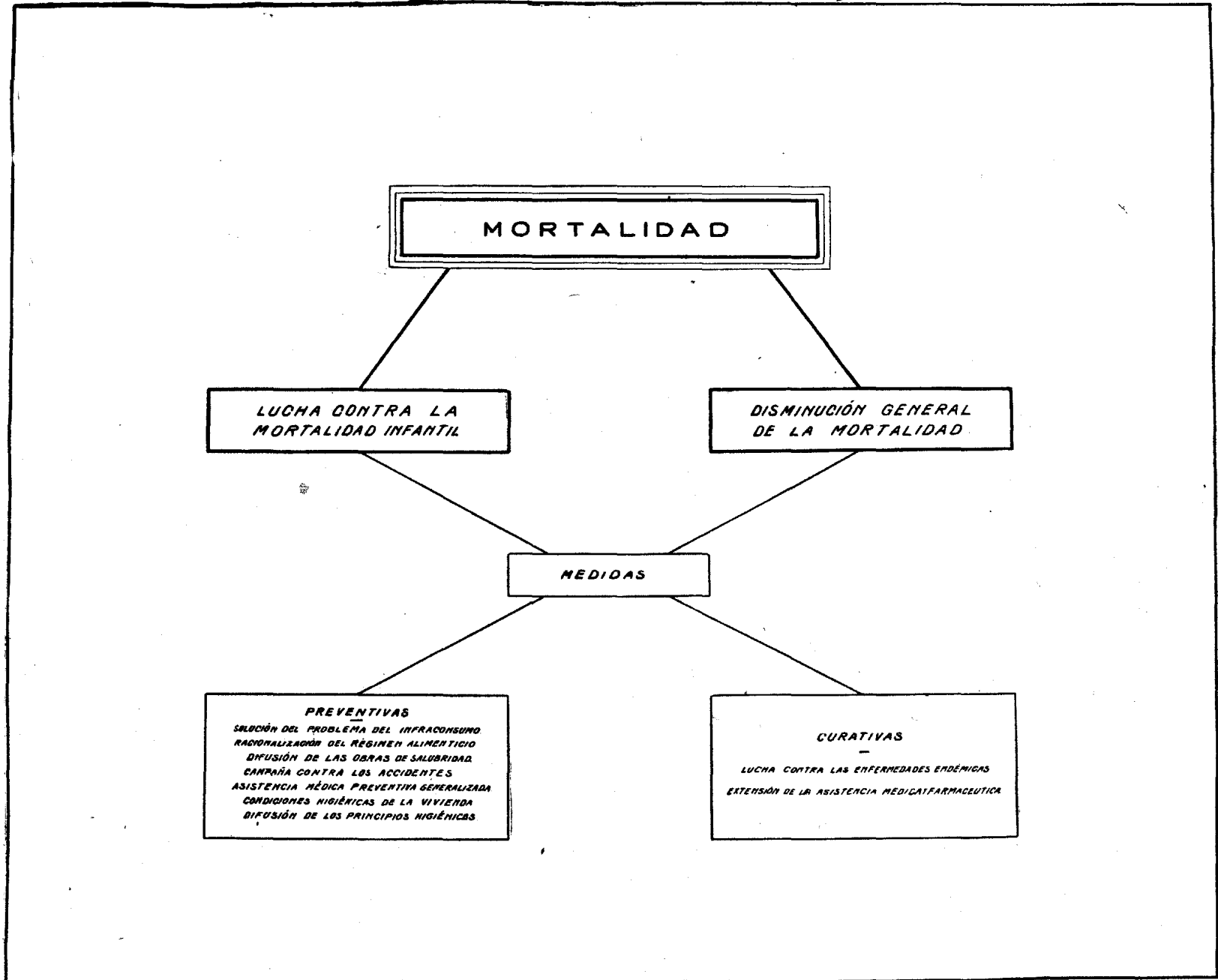
CENSO

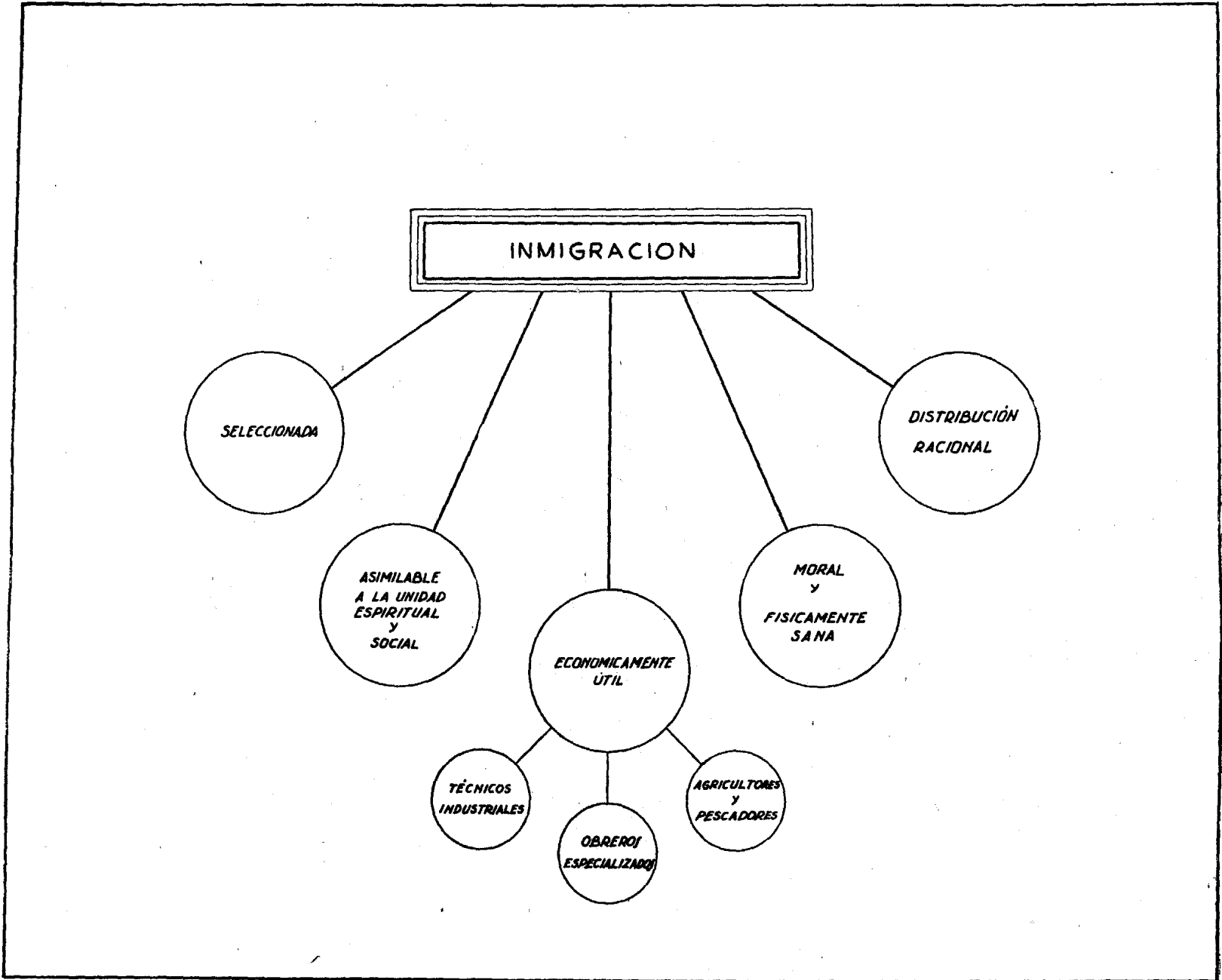
ESTADÍSTICA PERMANENTE

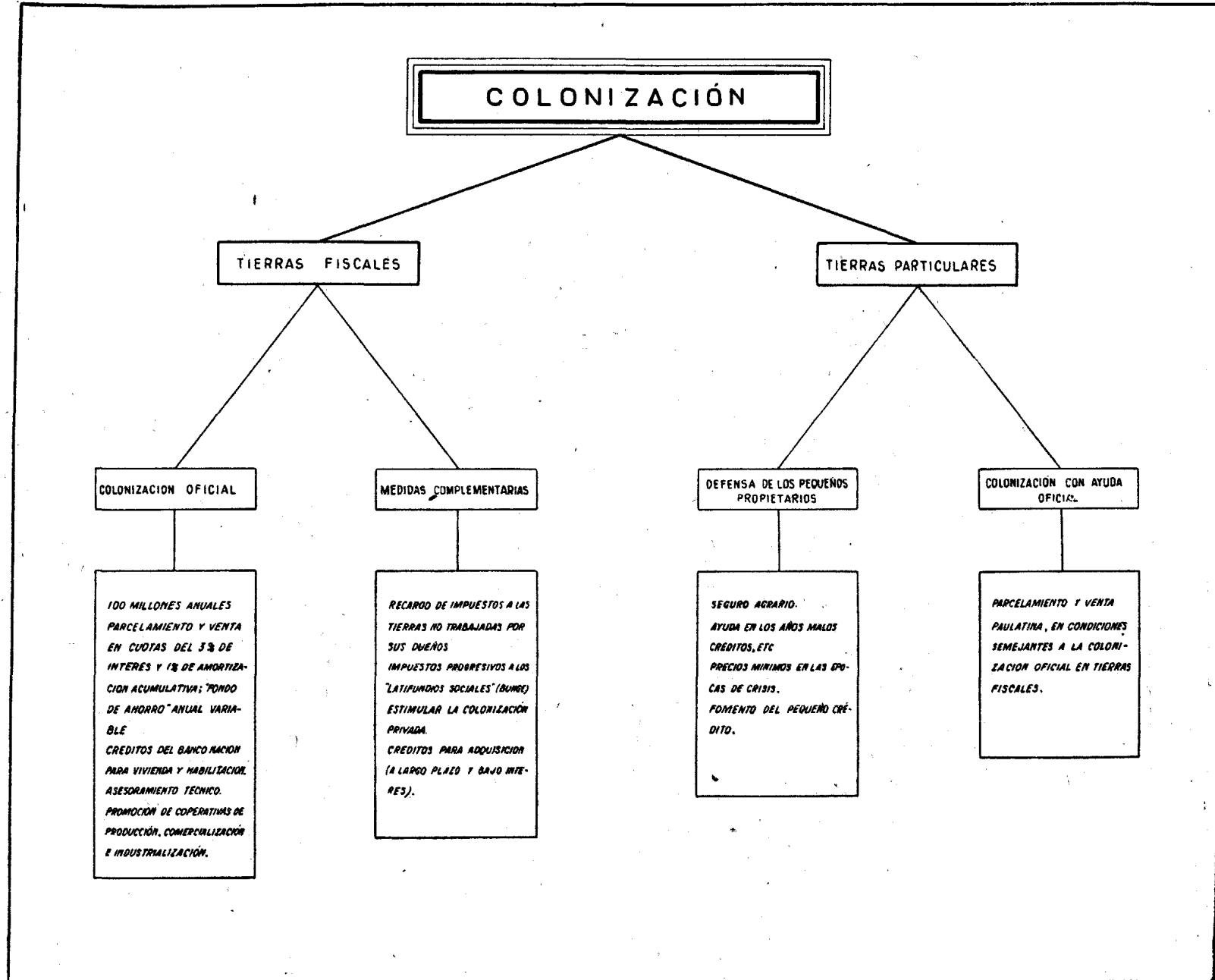
FINALIDADES

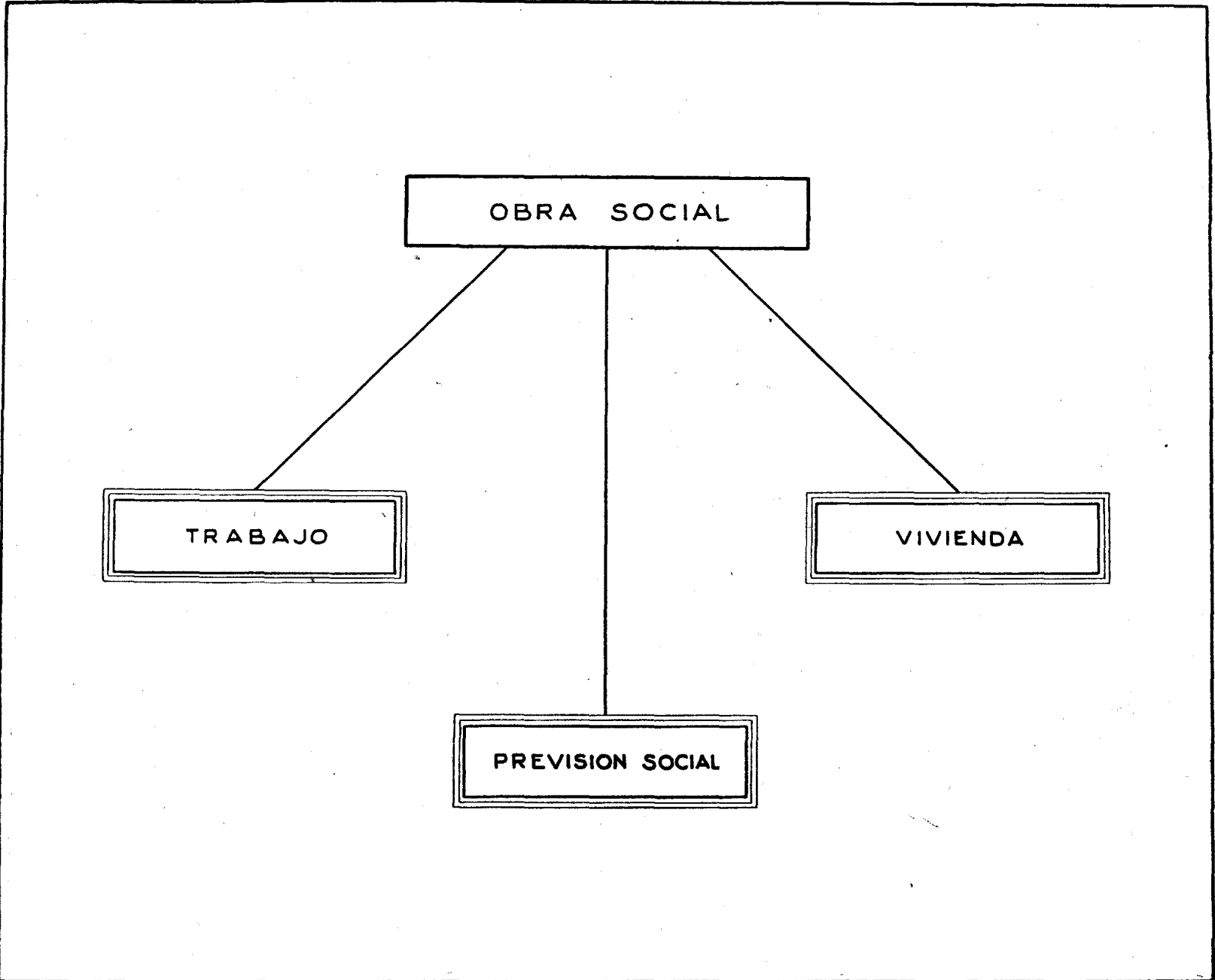
POLÍTICAS: GRANDEZA Y DEFENSA NACIONAL - EQUILIBRIO DEMOGRÁFICO.
SOCIALES: ELEVAR EL NIVEL MORAL E INTELLECTUAL.
ECONÓMICAS: AUMENTAR LA PRODUCCIÓN Y RENTA NACIONAL - INCREMENTAR EL MERCADO INTERNO.

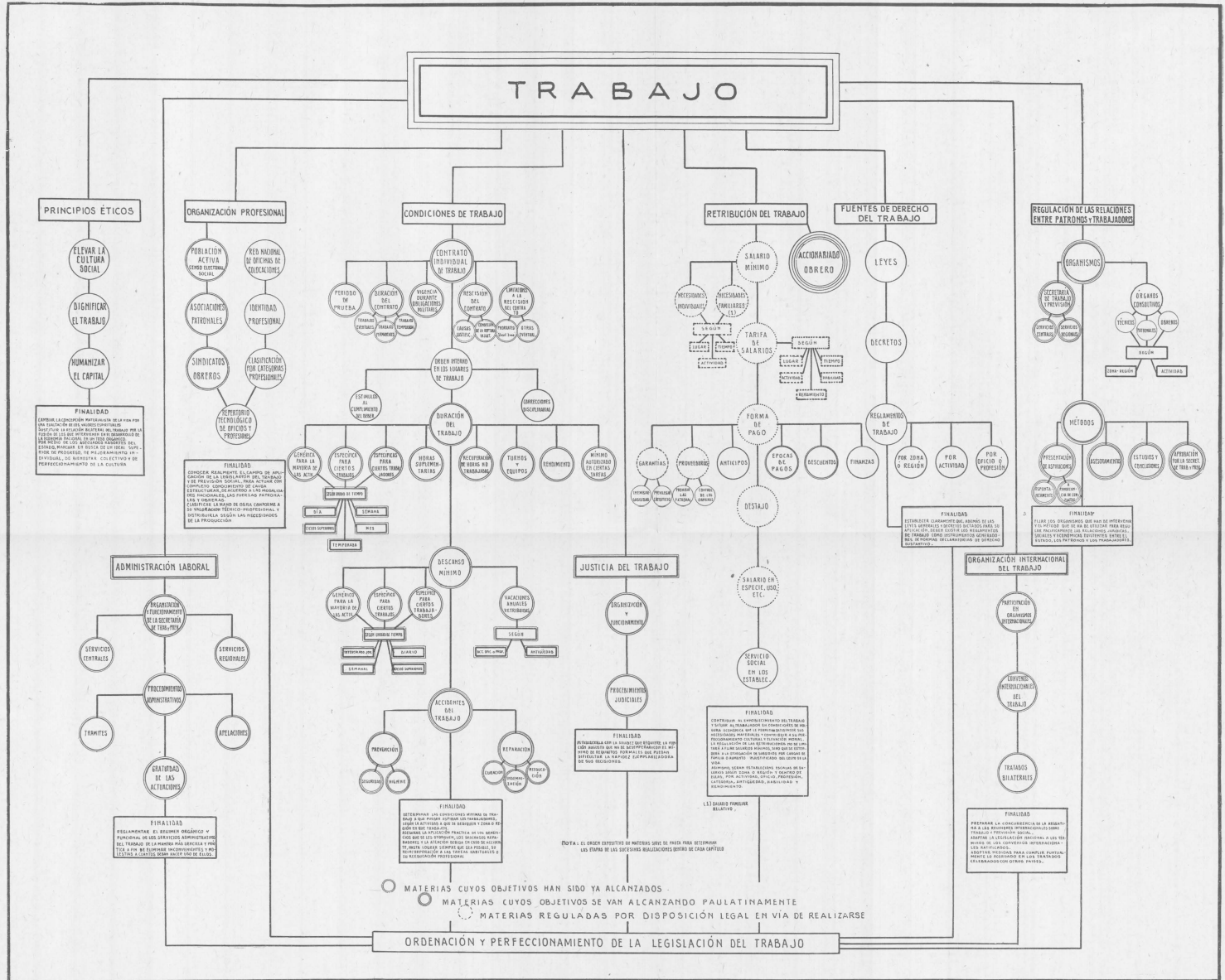


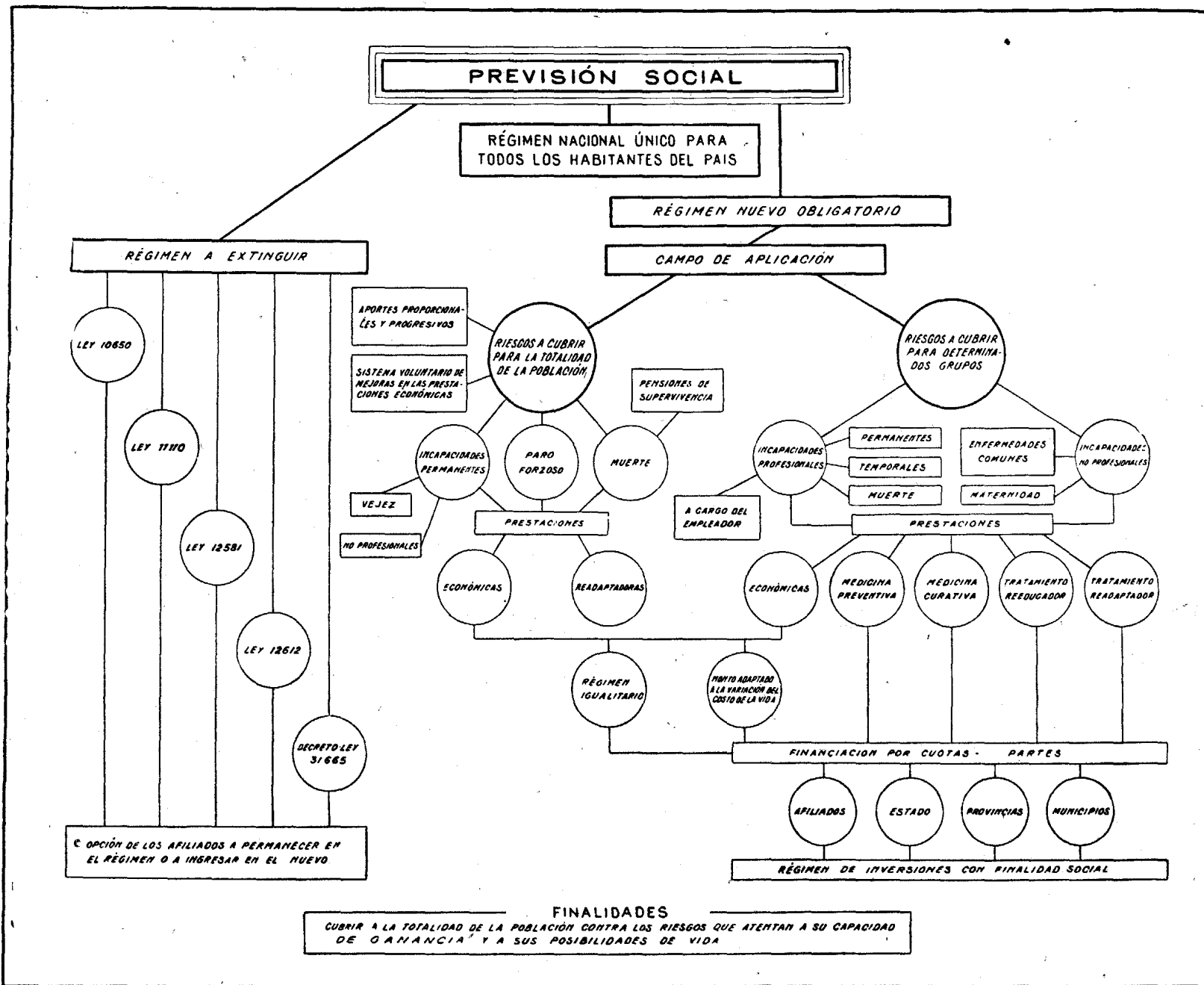


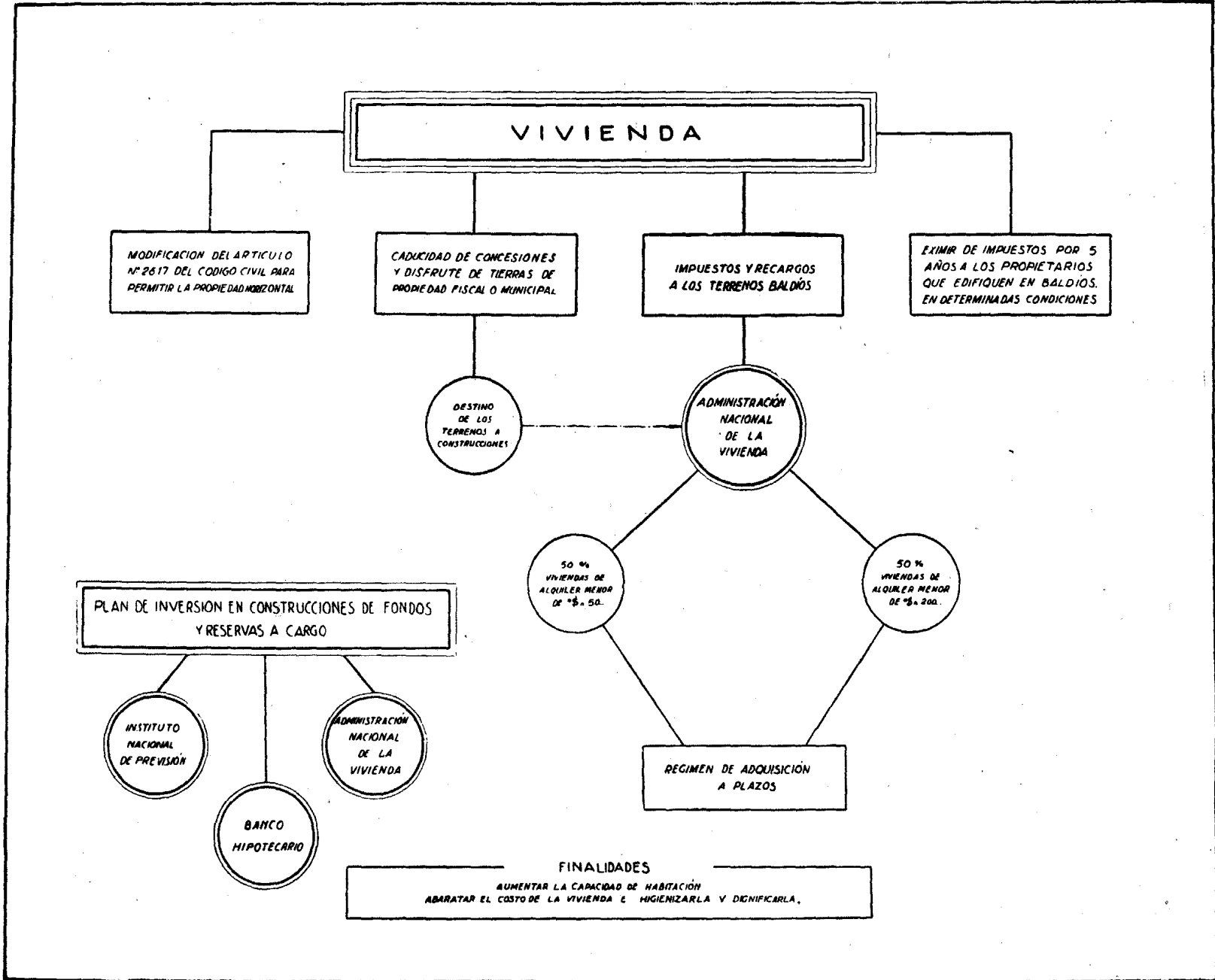


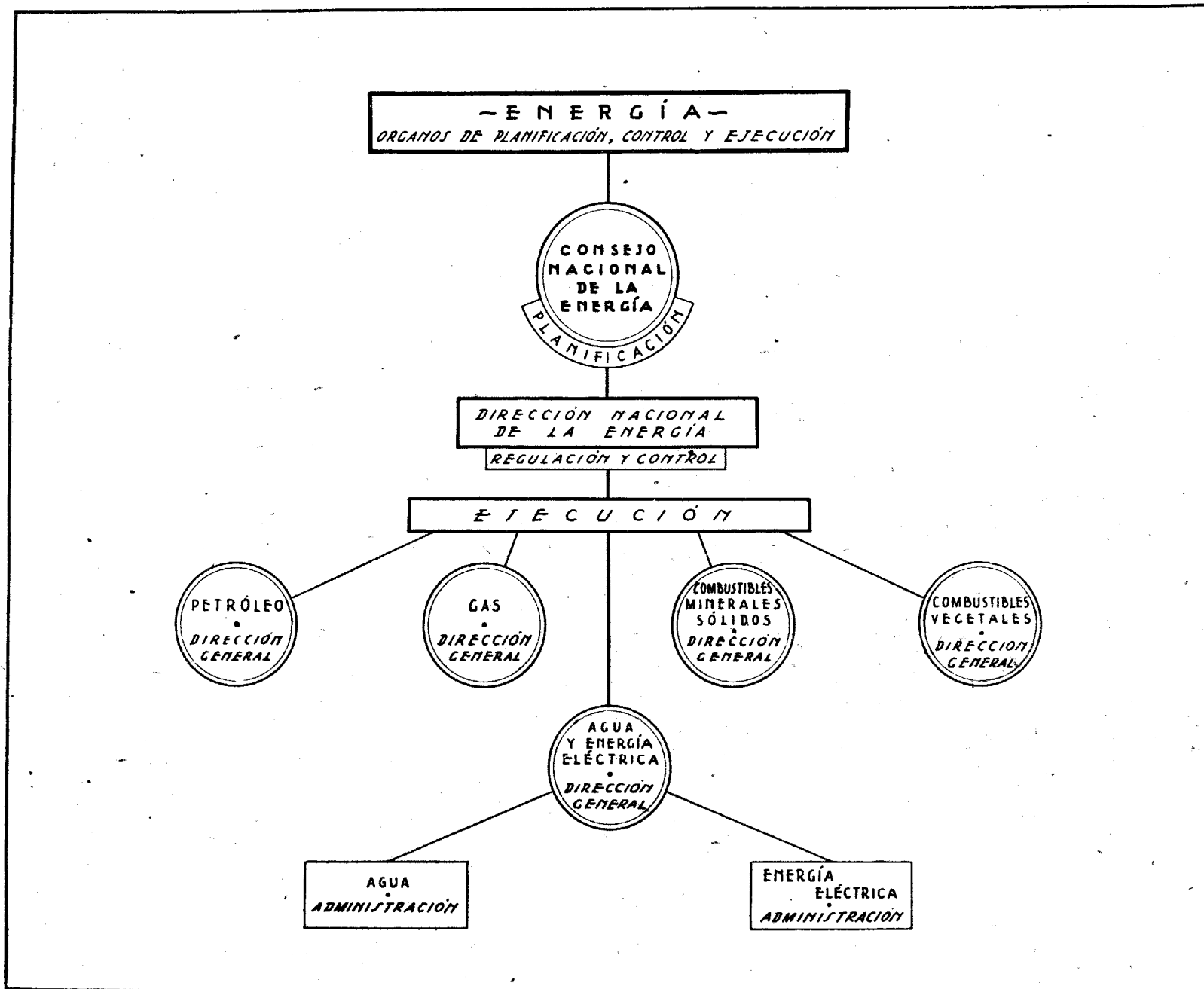


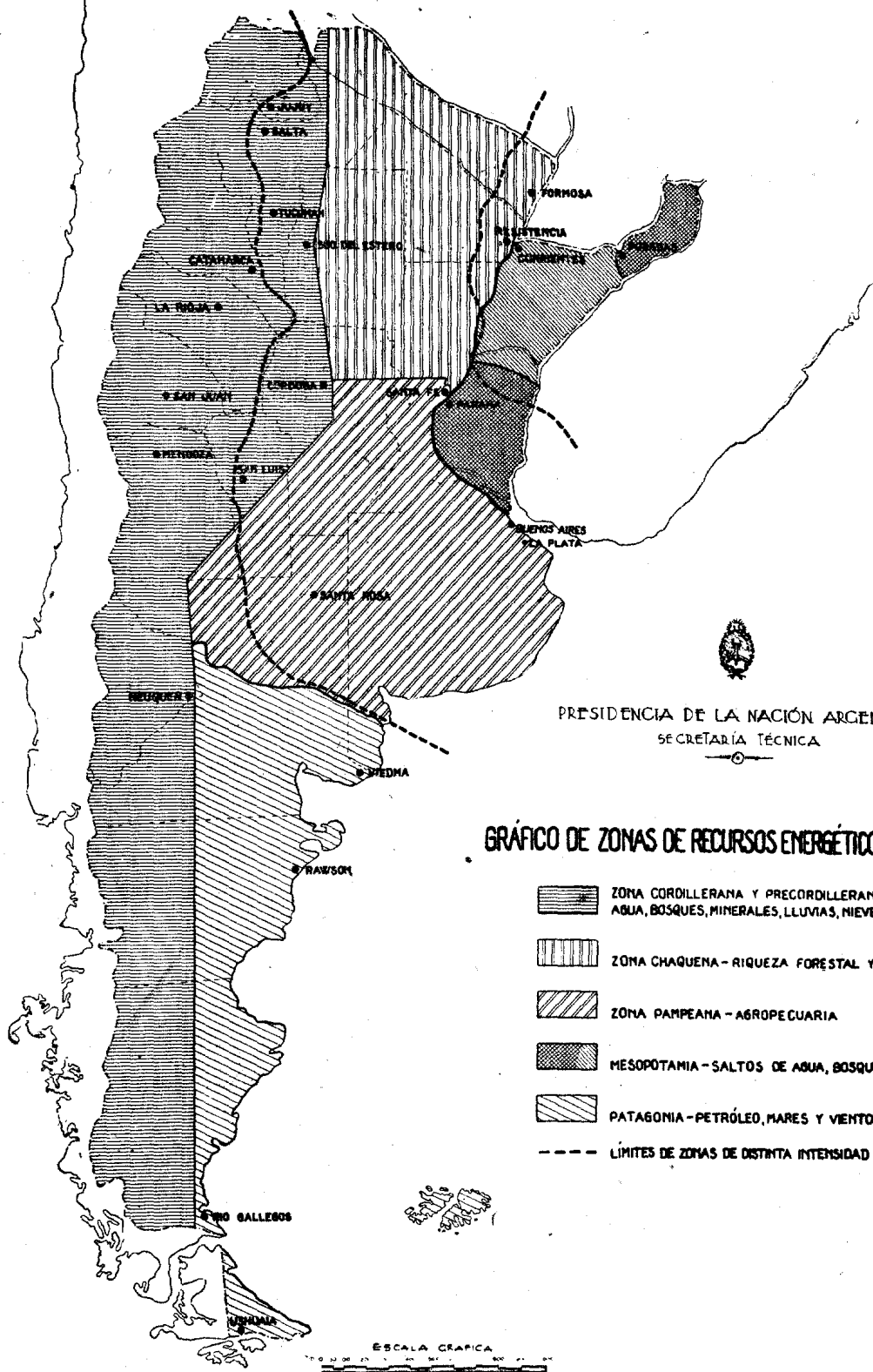














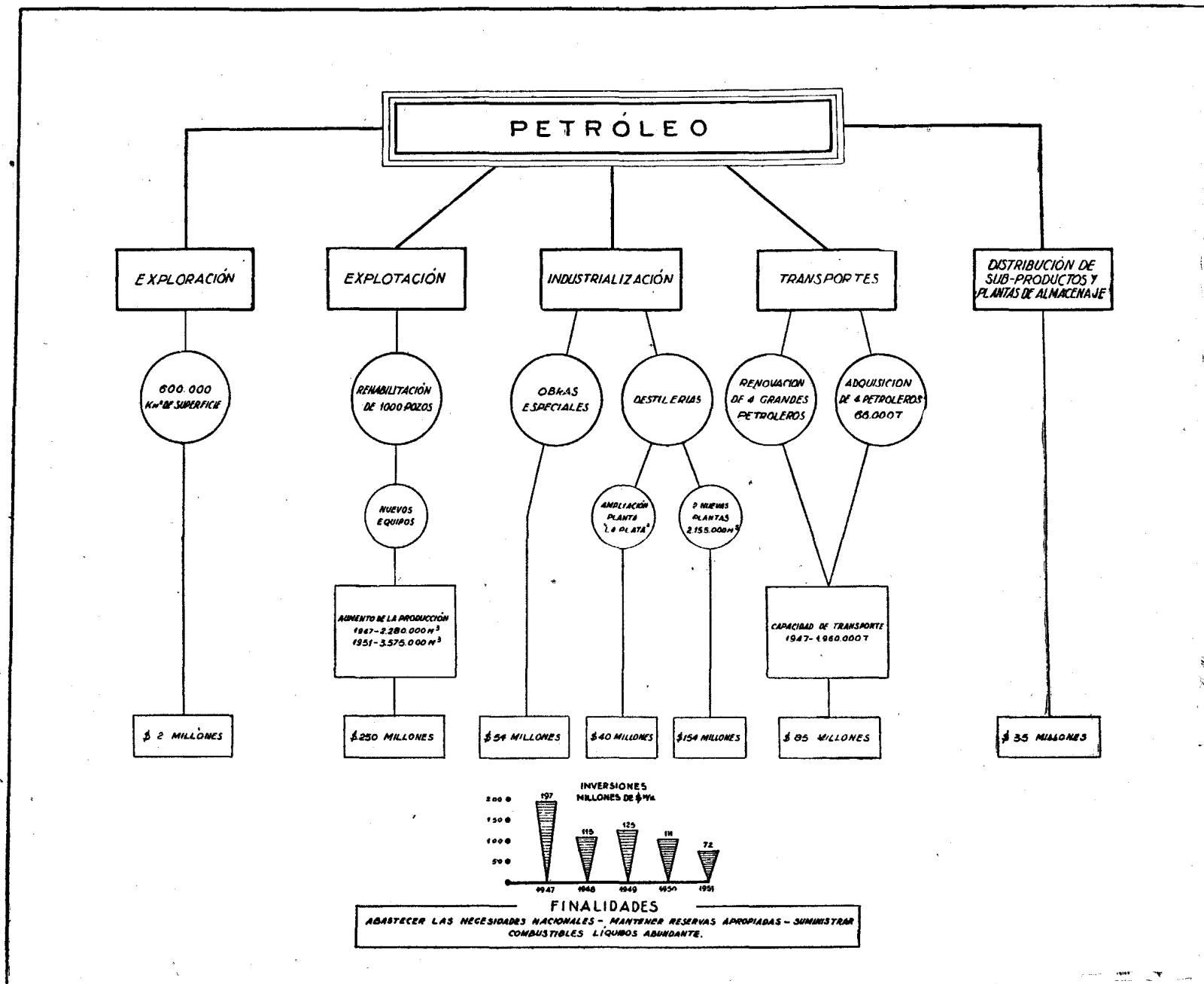


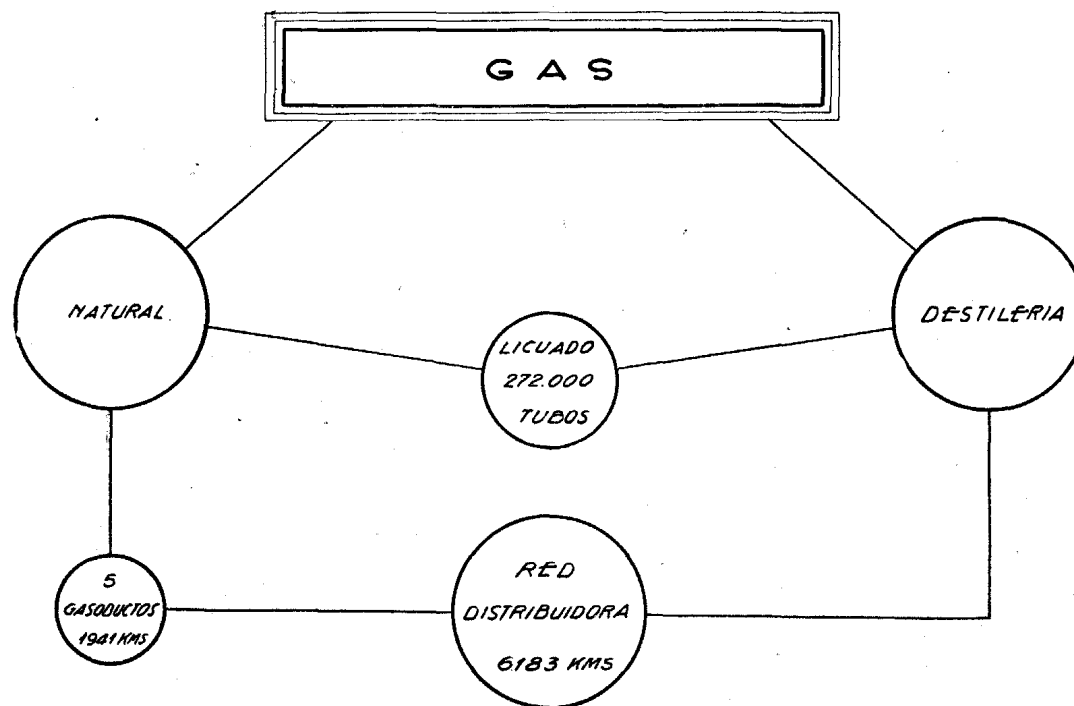


PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

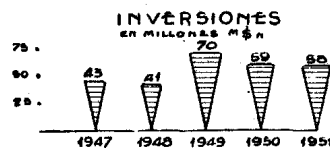
GRÁFICO DE ZONAS DE RECURSOS ENERGÉTICOS ANÁLOGOS

-  ZONA CORDILLERANA Y PREGORDILLERANA - SALTOS DE AGUA, BOSQUES, MINERALES, LLUVIAS, NIEVE Y PETRÓLEO
-  ZONA CHAQUENA - RIQUEZA FORESTAL Y ALGODONERA
-  ZONA PAMPEANA - AGROPECUARIA
-  MESOPOTAMIA - SALTOS DE AGUA, BOSQUES
-  PATAGONIA - PETRÓLEO, MARES Y VIENTOS
-  --- LÍMITES DE ZONAS DE DISTINTA INTENSIDAD PLUVIOMÉTRICA



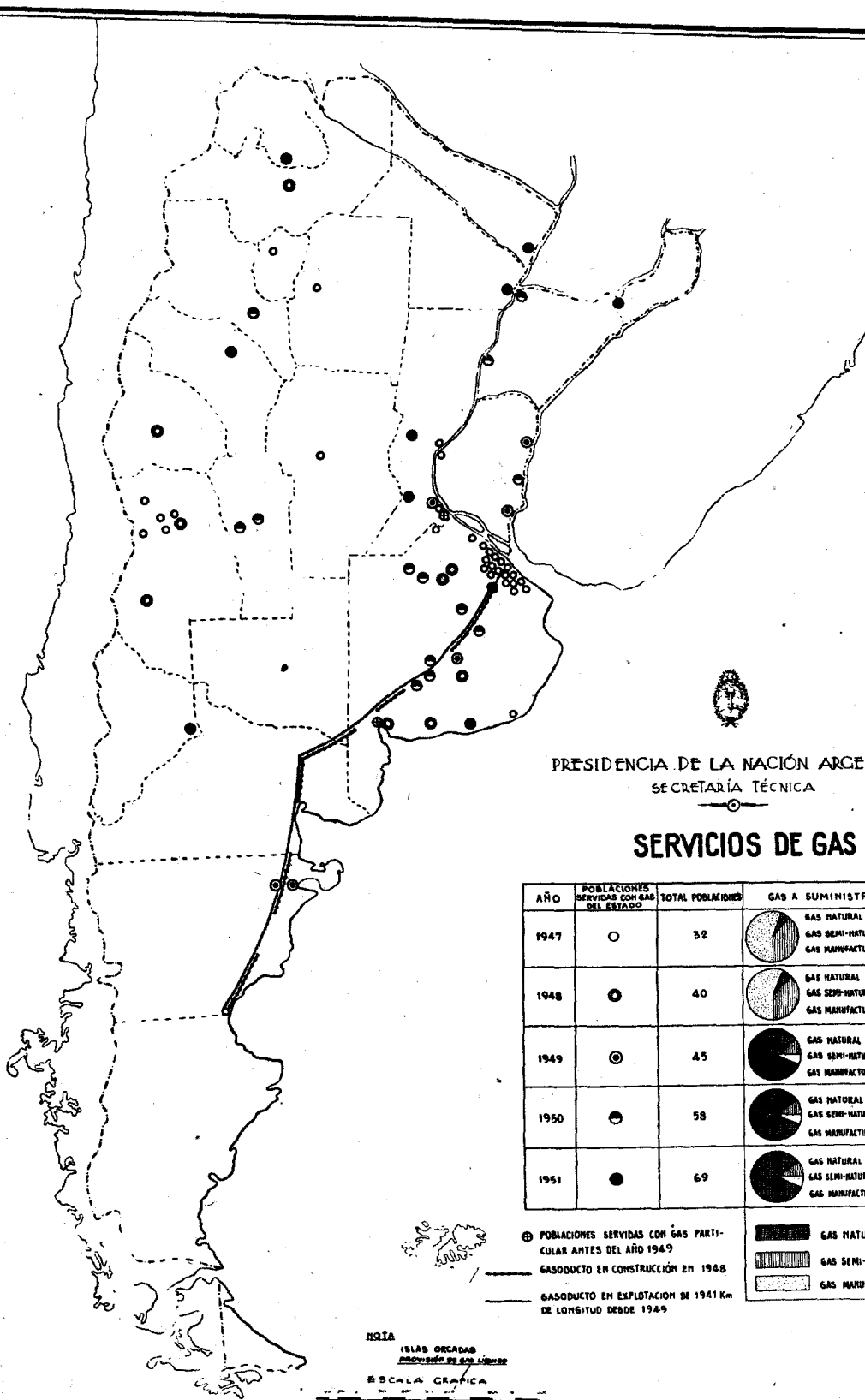


AÑOS	POBLACIONES	USUARIOS
1947	32	330.000
1948	40	400.000
1949	44	480.000
1950	57	590.000
1951	66	700.000



FINALIDADES

LLEVAR EL SERVICIO DE GAS A NUMEROSAS POBLACIONES URBANAS
 PROCURAR MAYORES COMODIDADES PARA LA VIDA FAMILIAR
 IMPULSAR LAS INDUSTRIAS ANEXAS
 REDUCIR EL COSTO DEL M.S.



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

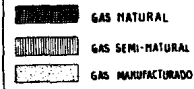
SERVICIOS DE GAS

AÑO	POBLACIONES SERVIDAS CON GAS DEL ESTADO	TOTAL POBLACIONES	GAS A SUMINISTRAR	Nº DE CLIENTES
1947	○	32	 GAS NATURAL 6.1% GAS SEMI-NATURAL 37.7% GAS MANUFACTURADO 56.2%	330 000
1948	◐	40	 GAS NATURAL 7.4% GAS SEMI-NATURAL 34.2% GAS MANUFACTURADO 58.4%	400 000
1949	◑	45	 GAS NATURAL 8.5% GAS SEMI-NATURAL 11.6% GAS MANUFACTURADO 79.9%	480 000
1950	◒	58	 GAS NATURAL 8.6% GAS SEMI-NATURAL 10.7% GAS MANUFACTURADO 80.7%	570 000
1951	●	69	 GAS NATURAL 87.1% GAS SEMI-NATURAL 10% GAS MANUFACTURADO 7.5%	700 000

◐ POBLACIONES SERVIDAS CON GAS PARTICULAR ANTES DEL AÑO 1949

— GASODUCTO EN CONSTRUCCIÓN EN 1948

— GASODUCTO EN EXPLOTACIÓN EN 1941 Km DE LONGITUD DESDE 1949

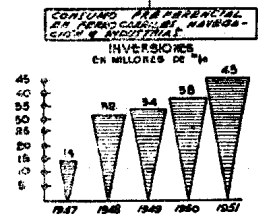
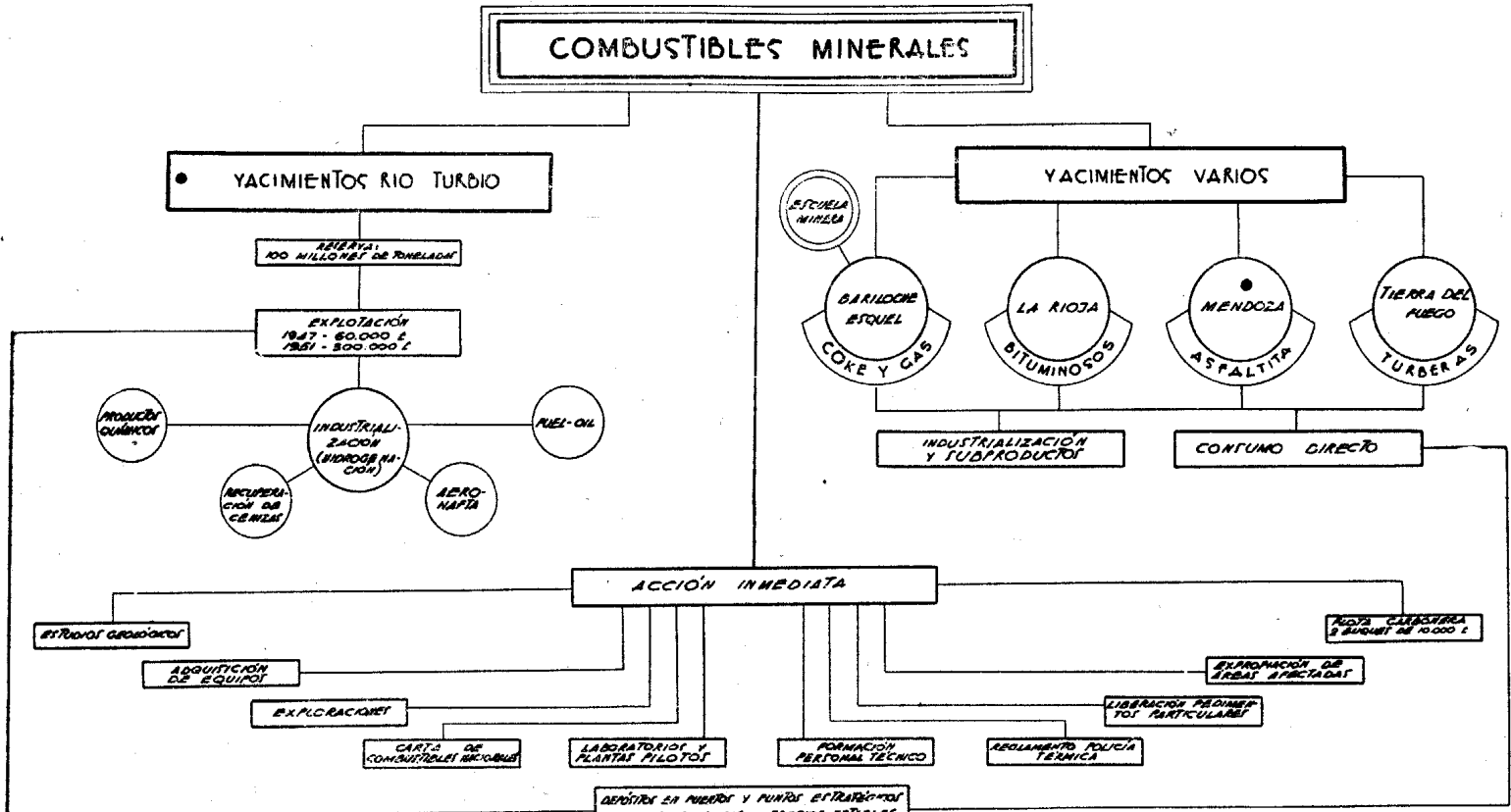


NOTA

ISLAS ORCADAS
dependencia de las Islas

ESCALA GRÁFICA

COMBUSTIBLES MINERALES



FINALIDADES

CREAR NUEVAS ZONAS DE PRODUCCION Y RIQUEZA
 INDEPENDIZAR EL PAIS DE LA IMPORTACION DE COMBUSTIBLES SOLIDOS
 ESTABLECER LA BASE DE GRANDES INDUSTRIAS QUIMICAS
 CONOCER INTEGRALMENTE LAS RESERVAS MINICAS DEL PAIS

PLAN DE COMBUSTIBLES SÓLIDOS MINERALES

Año 1947

A iniciar	En construcción	Se termina
Aerofot. S. Cruz-Doroteo	Aerofot. S. Cruz-Doroteo	Aerofot. S. Cruz-Doroteo
Camino R. Gallegos-R. Turbio-Quer Alke	Estudio muelle Sta Cruz	Estudio muelle Sta Cruz
Estudio F.C. Sta Cruz-Rio Turbio	Investigación minera integral en R. Turbio	Plant. trat. exp. R. Turbio
Estudio muelle Sta. Cruz	Plant. trat. exp. R. Turbio	Construc. laborat., plantas ensayo, etc
Plant. trat. exp. R. Turbio	Aprovechamiento hidráulico	Estudio planta industr. asfaltita Molargüe
Estudios forestación R. Turbio	Exploración geol. min. y estudios económ. indust. en zonas carboníferas	
Investigación minera integral en R. Turbio	Estudios geol. económ. en otras regiones	
Explotación yac. Lepo	Construc. laborat., plantas ensayo, etc	
Construc. laborat., plantas ensayo, etc.	Investigac. industr. combust. sól. min	
Estudio planta industr. asfaltita Molargüe		

Año 1951

A iniciar	En construcción	Se termina
Instalac. muelle S. Cruz	Instalac. muelle S. Cruz	F.C. Sta. Cruz-R. Turbio
Adquis. flota carbocera	Estud. geol. min. indust. yac. Rio Turbio	Muelle Sta Cruz
	Adquis. instalac. Obras explot. mtae R. Turbio	Instalac. muelle Sta Cruz
	Estud. forestación R. Turbio	Prepar. yac. Rio Turbio
	Estud. geol. económ. indust. zona R. Turbio	
	Explot. mina Lepo	
	Explot. yac. Mendoca-Mauequen	
	Explot. yac. La Rioja	
	Explot. geol. min. y estud. económ. indust. en zonas carboníferas	
	Estud. geol. económ. en otras regiones	
	Investig. combust. sól. min.	
	Explot. planta indust. asfaltita Molargüe	

Explotación
de
Combustibles Sólidos Minerales
Estudios y obras

Año 1948

A iniciar	En construcción	Se termina
Construc. F. C. Sta Cruz-R. Turbio	Camino R. Gallegos-R. Turbio-Quer Alke	Expropiación tierras yacimiento Rio Turbio
Construc. muelle Sta Cruz	Estudio F.C. Sta Cruz-Rio Turbio	Anteproyecto explotación yacimiento Rio Turbio
Expropiac. tierras yac. R. Turbio	Estudio geol. min. indust. del yac. Rio Turbio	
Anteproy. explotación yac. R. Turbio	Aprovechamiento hidráulico	
Adquisición instalac. Obras prelim. yac. Rio Turbio	Estudio forestación R. Turbio	
Aprovechamiento hidrául.	Estud. geol. económ. indust. zona R. Turbio	
Estudio geol. min. y económico indust. Tierra del Fuego	Explotación yac. Lepo	
Construcción planta industr. asfaltita Molargüe	Exploración geol. min. y estudios económ. indust. en zonas carboníferas	
	Estudios geológicos económicos en otras regiones	
	Investigac. industriales combustibles sól. min.	

Año 1950

A iniciar	En construcción	Se termina
Prepar. mina R. Turbio	F.C. Santa Cruz-R. Turbio	
Explot. yac. Mendoca-Mauequen	Muelle Santa Cruz	
Explot. yac. La Rioja	Estud. geol. min. indust. zona R. Turbio	
	Adquis. instal. Obras explot. Rio Turbio	
	Estud. y obras hidráulicas	
	Estud. y obras forestación zona R. Turbio	
	Estud. geol. económ. indust. zona R. Turbio	
	Explot. mina Lepo	
	Explot. geol. min. y estud. económ. indust. en zonas carboníferas	
	Estud. geol. económ. en otras regiones	
	Investig. indust. combust. sól. min	
	Explot. planta indust. asfaltita Molargüe	

Año 1949

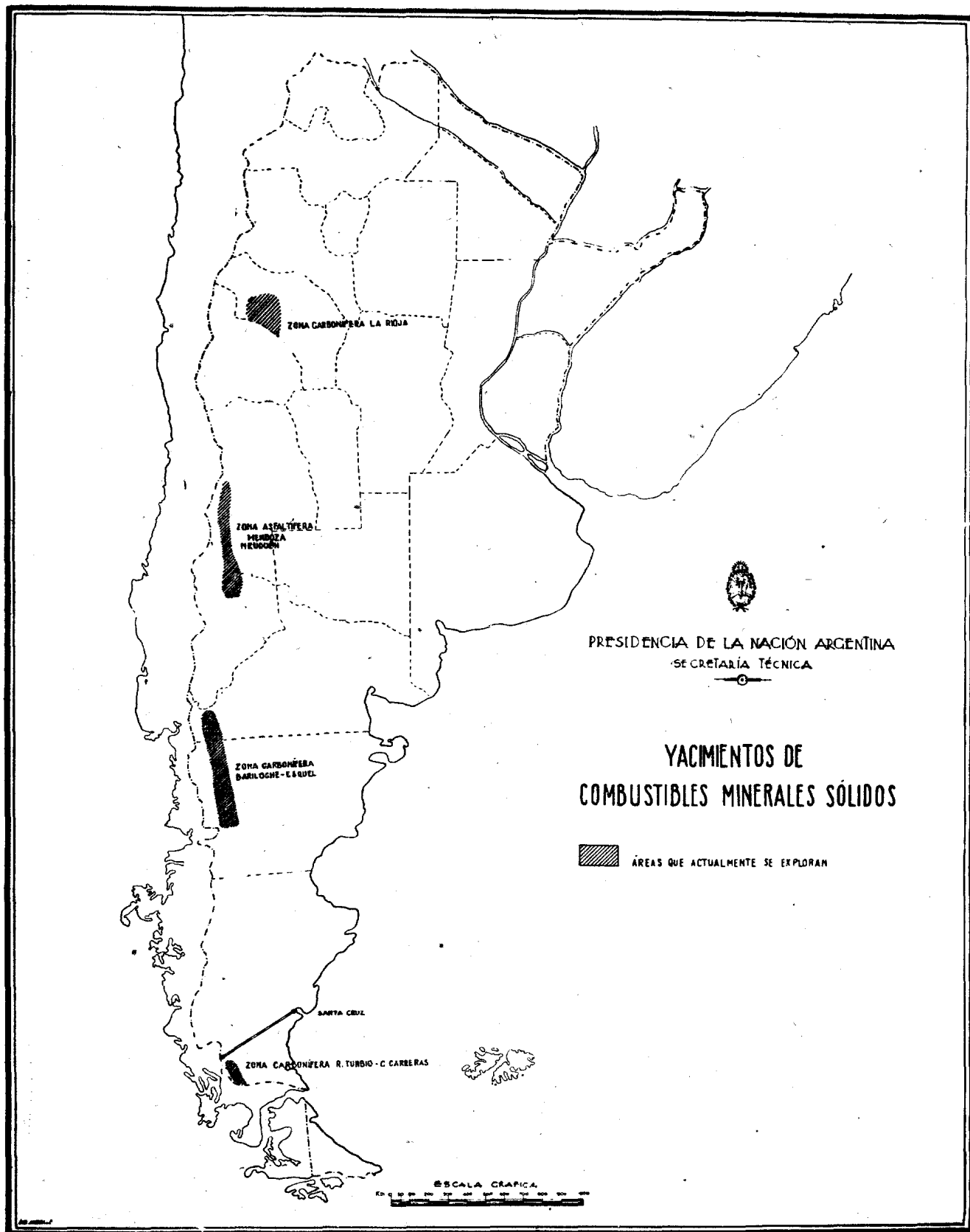
A iniciar	En construcción	Se termina
Proyecto explotación mina Rio Turbio	Costr. F. C. Sta. Cruz-Rio Turbio	Camino R. Gallegos-R. Turbio-Quer Alke
	Muelle Sta. Cruz	Estudio F.C. Sta Cruz-Rio Turbio
	Estud. geol. min. indust. en R. Turbio	Construcción planta industr. asfaltita Molargüe
	Adquis. instal. Obras prelim. yac. R. Turbio	
	Aprovechamiento hidráulico	
	Estudio forestación R. Turbio	
	Estudio geol. económ. indust. zona R. Turbio	
	Explot. yac. Lepo	
	Exploración geol. min. y estud. económ. indust. en zonas carboníferas	
	Estud. geol. económ. en otras regiones	
	Investig. indust. combustibles sól. minerales	

Fomentar:

La construcción vial de comunicación
Migración desde los centros urbanos
Inmigración especializada
Utilización racional de los combustibles
Explotación de riquezas naturales
Desarrollo de la industria pesada

Preparar:

Asegurar la autarquía energética
Creación y radicación de nuevas industrias
Establecimiento de núcleos de población
Descentralización de industrias urbanas
Desarrollo de la conciencia minera
Elevación del nivel de vida



COMBUSTIBLES VEGETALES

CONSTRUCCIÓN DE PLANTAS INDUSTRIALES

1947

A INICIAR:	EN CONSTRUCCIÓN:	SE TERMINAN:
1-Planta Piloto Destilación Madera LA PLATA 2-Planta Piloto Destilación Madera SANTIAGO DEL ESTERO 3-Planta Piloto Destilación Madera BUENOS AIRES 4-Planta Piloto Destilación Alcohol BUENOS AIRES 5-Planta Piloto Hidrólisis Madera BUENOS AIRES		1-Planta Piloto Destilación Madera LA PLATA 2-Planta Piloto Destilación Madera SANTIAGO DEL ESTERO 3-Planta Piloto Destilación Madera BUENOS AIRES 4-Planta Piloto Destilación Alcohol BUENOS AIRES 5-Planta Piloto Hidrólisis Madera BUENOS AIRES

1951

A INICIAR:	EN CONSTRUCCIÓN:	SE TERMINAN:
19-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES 20-Planta de Carbonización CORRIENTES	11-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES	17-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES 18-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES 20-Planta de Carbonización CORRIENTES

1948

A INICIAR:	EN CONSTRUCCIÓN:	SE TERMINAN:
6-Planta Piloto Destilación Madera CORRIENTES 7-Planta Piloto Destilación Madera SANTA FE 8-Planta Piloto Destilación Madera CORDOBA 9-Planta Industrial Alcohol Etilico JUJUY 10-Planta Industrial Alcohol Etilico TUCUMAN		6-Planta Piloto Destilación Madera CORRIENTES 7-Planta Piloto Destilación Madera SANTA FE 8-Planta Piloto Destilación Madera CORDOBA 9-Planta Industrial Alcohol Etilico JUJUY 10-Planta Industrial Alcohol Etilico TUCUMAN

1950

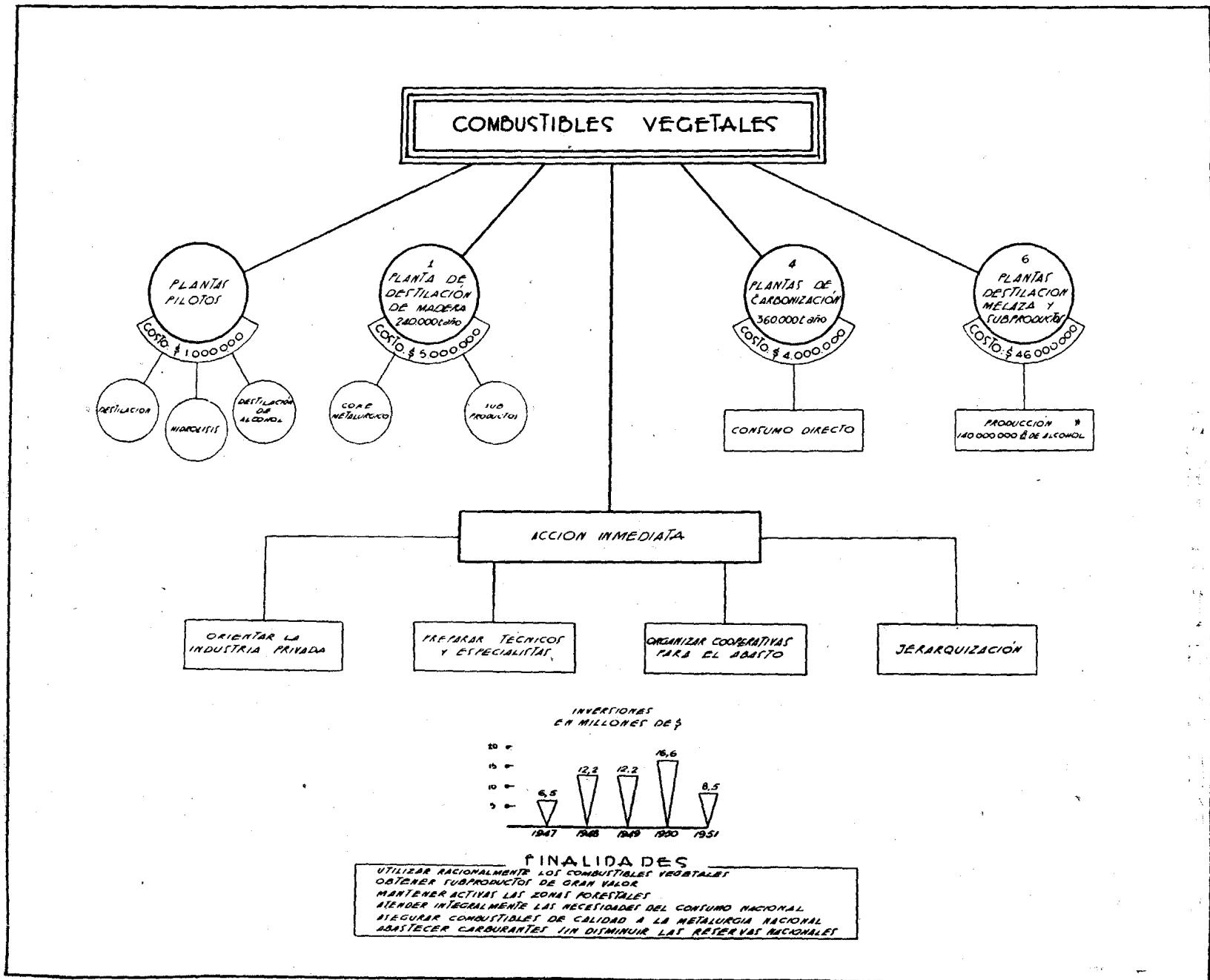
A INICIAR:	EN CONSTRUCCIÓN:	SE TERMINAN:
16-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES 17-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES 18-Planta de Carbonización CHACO	15-Planta Industrial de Alcohol Etilico SANTA FE	15-Planta Industrial de Alcohol Etilico SANTA FE 16-Planta Industrial de Alcohol Etilico BUENOS AIRES 18-Planta de Carbonización CHACO

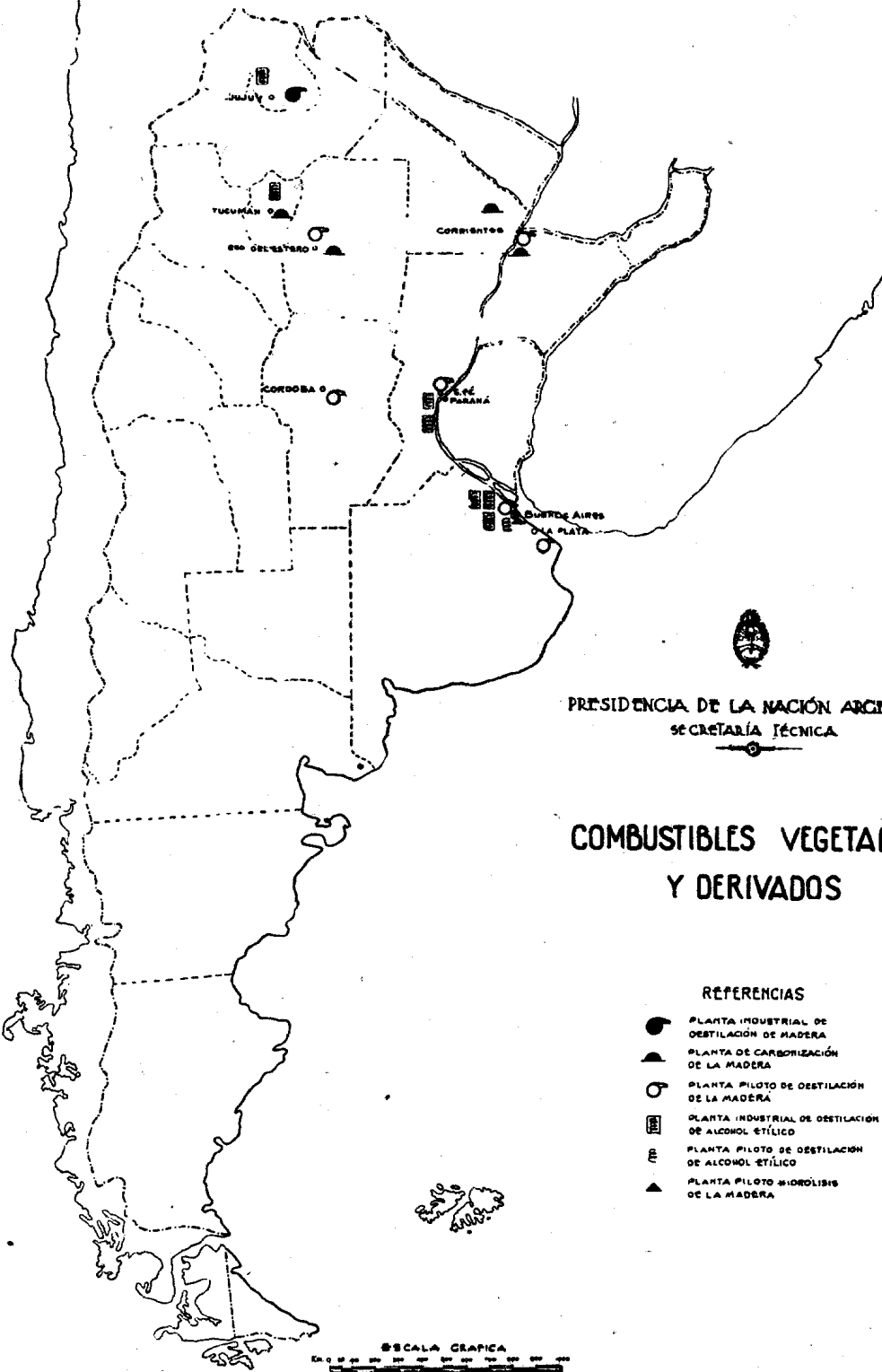
1949

A INICIAR:	EN CONSTRUCCIÓN:	SE TERMINAN:
11-Planta Industrial Destilación Madera JUJUY(SAPLA) 12-Planta de Carbonización SANTIAGO DEL ESTERO 13-Planta de Carbonización TUCUMAN 14-Planta Industrial de Alcohol Etilico SANTA FE 15-Planta Industrial de Alcohol Etilico SANTA FE		11-Planta Industrial Destilación Madera JUJUY(SAPLA) 12-Planta de Carbonización SANTIAGO DEL ESTERO 13-Planta de Carbonización TUCUMAN 14-Planta Industrial de Alcohol Etilico SANTA FE

FOMENTAR
LA MEJOR UTILIZACIÓN DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS VEGETALES Y EVITAR LA DESTRUCCIÓN DE NUESTROS BOSQUES.

PROPENDER
A LA VALORIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN VEGETAL, A LA OBTENCIÓN DE MATERIAS PRIMAS PARA LA INDUSTRIA DEL PAPER (PLASTICOS, GUMMAS, ETC) Y A LA OBTENCIÓN DE ALCOHOL PARA CARBURANTE NACIONAL EN BASE A LA UTILIZACIÓN DE CENizas SUCROFERAS AGRICOLAS NO COMERCIALIZADAS, MELAZAS DE CACA DE AZÚCAR Y DESECHO DE COQUEAL.











PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

COMBUSTIBLES VEGETALES Y DERIVADOS

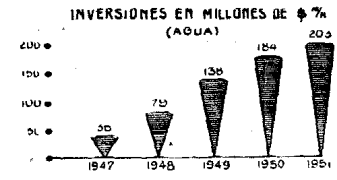
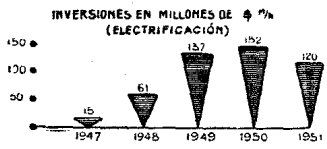
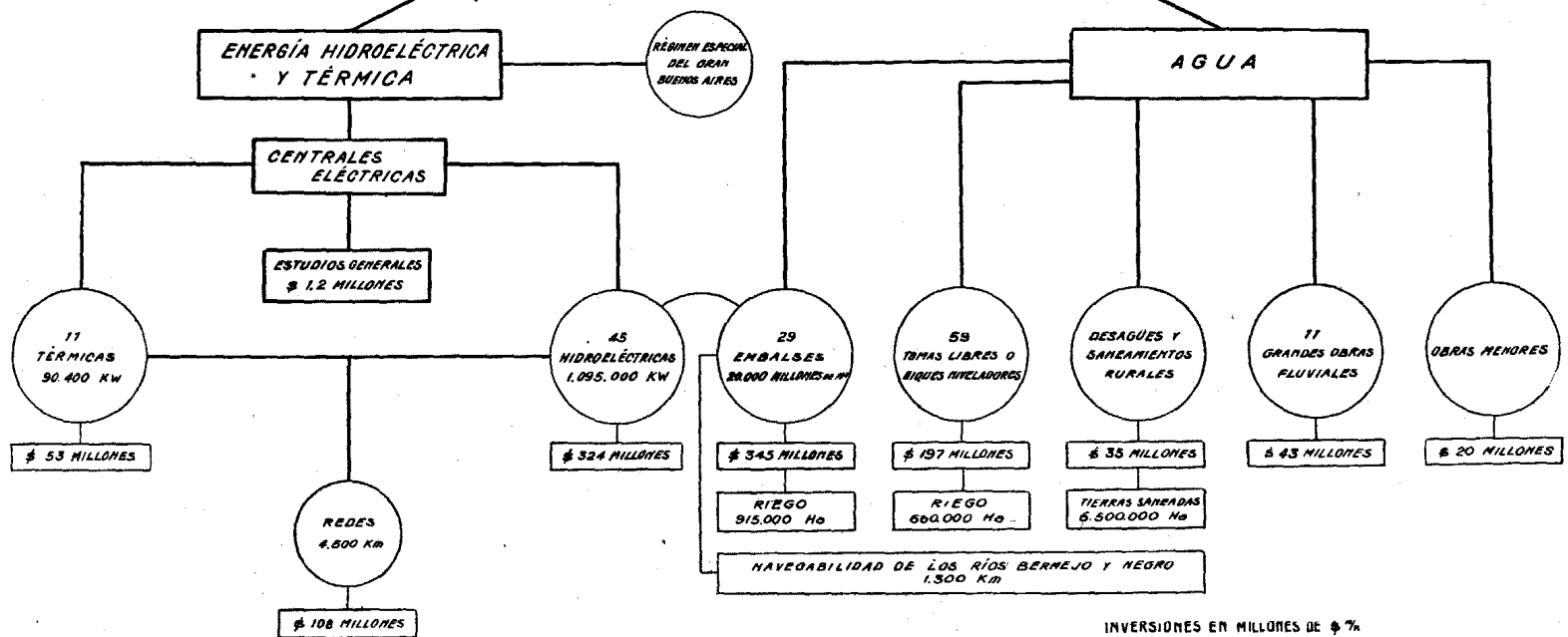
REFERENCIAS

-  PLANTA INDUSTRIAL DE DESTILACIÓN DE MADERA
-  PLANTA DE CARBORIZACIÓN DE LA MADERA
-  PLANTA PILOTO DE DESTILACIÓN DE LA MADERA
-  PLANTA INDUSTRIAL DE DESTILACION DE ALCOHOL ETÍLICO
-  PLANTA PILOTO DE DESTILACION DE ALCOHOL ETÍLICO
-  PLANTA PILOTO HIDROLISIS DE LA MADERA

ESCALA GRÁFICA



AGUA Y ENERGÍA ELÉCTRICA



FINALIDADES

UTILIZACIÓN INTEGRAL DE LA ENERGÍA HIDROELÉCTRICA NACIONAL
 DOTAR EN EL PRESENTE Y ASEGURAR EN EL FUTURO LA ATENCIÓN DE LOS SERVICIOS
 DE ENERGÍA, CONTRIBUYENDO AL BIENESTAR DE LA NACIÓN
 INTENSIFICAR LA UTILIZACIÓN DE NUEVAS TIERRAS
 FOMENTAR EL TRABAJO Y LA RIQUEZA EN ZONAS ACTUALMENTE ÁRIDAS
 FOMENTAR EL ARRAIGO DE LA PoblACION RURAL

PLAN HIDRAULICO QUINQUENAL

- AÑO 1947 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCIÓN	SE TERMINAN
54 HUELCHES	46 LAS PIRQUITAS	37 EL NIHUIL (1)
4 LAS MADERAS	5 RIO SEGUNDO	
10 JUME ESQUINA	42 EL CADILLAL (1)	
8 PICHANAS	40 ESCABA (1)	
60 SEGUNDA ANGOSTURA	14 LA FLORIDA (1)	
d PUNTA NEGRA		

(1) EN CONSTRUCCIÓN AL INICIARSE EL PLAN

- AÑO 1951 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCIÓN	SE TERMINAN
22 PUCARA	54 HUELCHES	46 LAS PIRQUITAS
23 AGUAS BLANCAS (T. N. P.)	8 PICHANAS	4 LAS MADERAS
24 CABEZA DE BUEY	18 EL ANOSTO (MOLINERO)	15 PASO DE LAS CARRETERAS
25 EL TINTE	56 FLORENTINO ANEQUINO	61 LOS MOSCOS
26 TUNAL	12 LAS JUNTAS (SAN JUAN)	
27 VINCHINA	80 SEGUNDA ANGOSTURA	
	62 CERROS COLORADOS	
	28 PUENTE CAÑESA (S. A. S.)	
	35 EL CHIVERO	
	38 LAGO FONTANA	
	36 PASO DE LA SALINA	
	16 LA HUERTITA	
	19 RIO PESCADO	
	21 CORRAL QUEMADO	
	39 POTRERO DE LAS TABLAS	
	49 SALTO GRANDE	
	6 ANIZACATE	
	45 EL OJO	

- AÑO 1948 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCIÓN	SE TERMINAN
15 PASO DE LAS CARRETERAS	46 LAS PIRQUITAS	40 ESCABA
18 EL ANOSTO (MOLINERO)	5 RIO SEGUNDO	
56 FLORENTINO ANEQUINO	8 HUELCHES	
12 LAS JUNTAS (SAN JUAN)	4 LAS MADERAS	
10 LOS MOTOCOS	10 JUME ESQUINA	
62 CERROS COLORADOS	8 PICHANAS	
28 PUENTE CAÑESA (S. A. S.)	60 SEGUNDA ANGOSTURA	
b MALANZAN	42 EL CADILLAL (1)	
	14 LA FLORIDA (1)	

(1) EN CONSTRUCCIÓN AL INICIARSE EL PLAN

- AÑO 1950 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCIÓN	SE TERMINAN
30 EL CHIVERO	46 LAS PIRQUITAS	5 RIO SEGUNDO
38 LAGO FONTANA	8 HUELCHES	
36 PASO DE LA SALINA	4 LAS MADERAS	
16 LA HUERTITA	8 PICHANAS	
19 RIO PESCADO	60 SEGUNDA ANGOSTURA	
21 CORRAL QUEMADO	15 PASO DE LAS CARRETERAS	
49 SALTO GRANDE	18 EL ANOSTO (MOLINERO)	
45 EL OJO	56 FLORENTINO ANEQUINO	
c LA CIENAGA	12 LAS JUNTAS (SAN JUAN)	
3 MANZAN	61 LOS MOSCOS	
	62 CERROS COLORADOS	
	28 PUENTE CAÑESA (S. A. S.)	
	39 POTRERO DE LAS TABLAS	
	6 ANIZACATE	
	42 EL CADILLAL (1)	

(1) EN CONSTRUCCIÓN AL INICIARSE EL PLAN

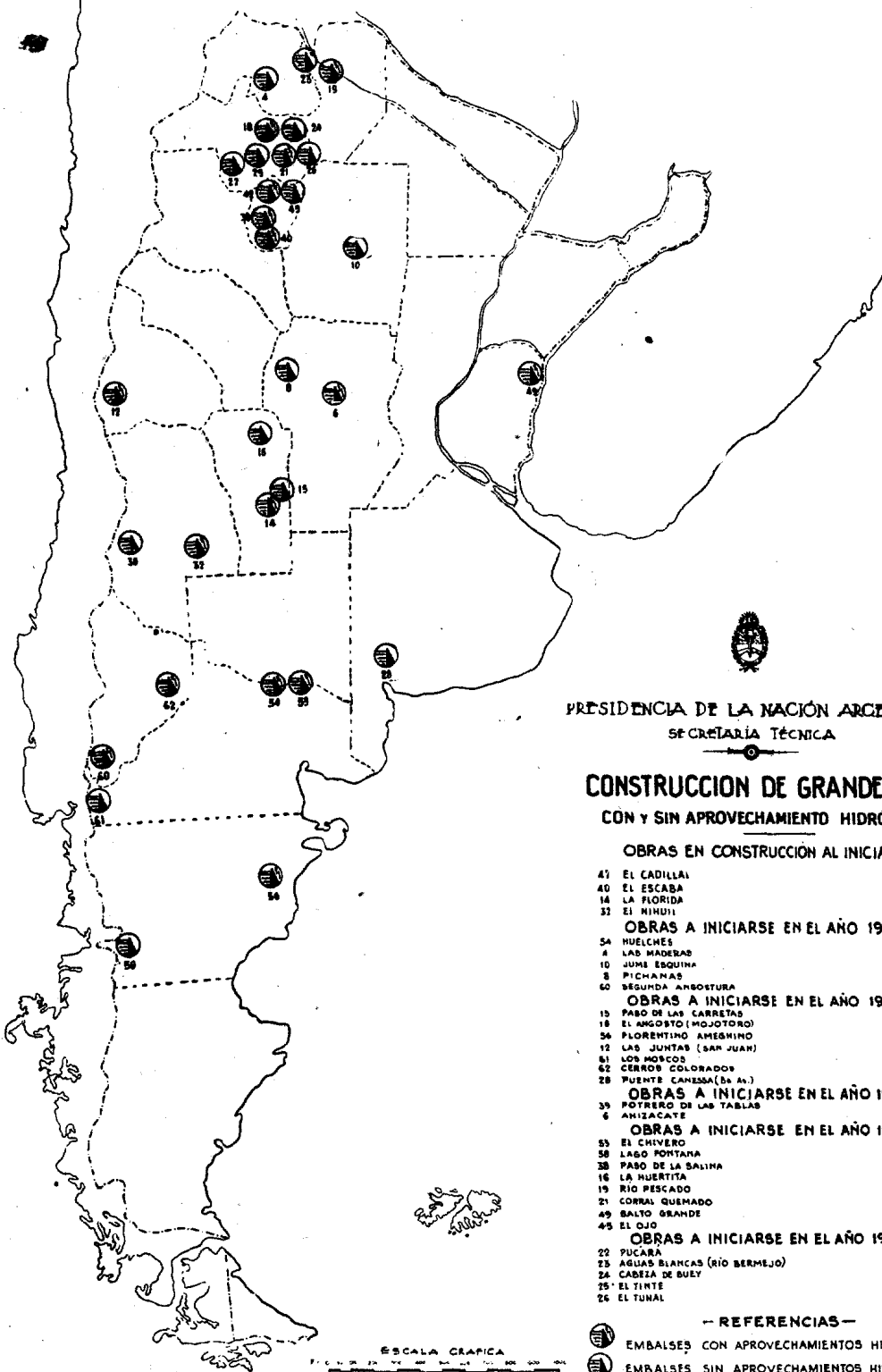
- AÑO 1949 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCIÓN	SE TERMINAN
39 POTRERO DE LAS TABLAS	46 LAS PIRQUITAS	10 JUME ESQUINA
6 ANIZACATE	5 RIO SEGUNDO	14 LA FLORIDA (1)
15 JACHAL	54 HUELCHES	
	4 LAS MADERAS	
	8 PICHANAS	
	60 SEGUNDA ANGOSTURA	
	15 PASO DE LAS CARRETERAS	
	18 EL ANOSTO (MOLINERO)	
	56 FLORENTINO ANEQUINO	
	12 LAS JUNTAS (SAN JUAN)	
	61 LOS MOSCOS	
	62 CERROS COLORADOS	
	28 PUENTE CAÑESA (S. A. S.)	
	42 EL CADILLAL (1)	

(1) EN CONSTRUCCIÓN AL INICIARSE EL PLAN

FOMENTAR
LA COLONIZACIÓN
LA INMIGRACIÓN
LA ELEVACIÓN DEL
STANDARD DE VIDA

PROPENDER
LA INDUSTRIALIZACIÓN
LA ELECTRIFICACIÓN
LA NAVEGACIÓN
INTERIOR



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

**CONSTRUCCION DE GRANDES DIQUES
CON Y SIN APROVECHAMIENTO HIDROELECTRICO**

OBRAS EN CONSTRUCCION AL INICIARSE EL PLAN

- 47 EL CADILLAL
- 40 EL ESCABA
- 14 LA FLORIDA
- 32 EL MINHUI

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1947

- 54 HUELCHES
- 4 LAS MADERAS
- 10 JUMESQUINA
- 8 PICHANAS
- 60 SEGUNDA ARBOSTURA

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1948

- 15 PABO DE LAS CARETAS
- 18 EL AGOSTO (MOJOTORO)
- 36 FLORENTINO AMESQUINO
- 12 LAS JUNTAS (SAN JUAN)
- 81 LOS MOSCOS
- 62 CERROS COLORADOS
- 28 PUENTE CANESMA (Ba. Al.)

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1949

- 35 POTRERO DE LAS TABLAS
- 6 ANIZACATE

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1950

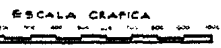
- 55 EL CHIVERO
- 58 LAGO FONTANA
- 38 PABO DE LA SALINA
- 16 LA HUERTITA
- 19 RIO PESCADO
- 21 CORRAL QUEMADO
- 49 BALTO GRANDE
- 45 EL OJIO

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1951

- 22 PUCARA
- 23 AGUAS BIANCAS (RIO BERMEJO)
- 24 CABEZA DE BUEY
- 25 EL TINTO
- 26 EL TUNAL

- REFERENCIAS -

- EMBALSES CON APROVECHAMIENTOS HIDROELECTRICOS
- EMBALSES SIN APROVECHAMIENTOS HIDROELECTRICOS



PLAN HIDRAULICO QUINQUENAL

OBRAS DE RIEGO

- AÑO 1947 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
80 RIEGO RIO LAVAYEN	84 CANALIZ. RIO AMARILLO Y AGUA NEGRA	118 RIEGO SUD ROCA
102 " " TALA	90 RIO SAN LUIS CANAL DESDE LA FLORIDA A CRUZ DE PIEDRA	130 " COLONIA VALCHETA
121 " VALLE VIEDMA	92 DIQUE QUIROGA RIEGO MARG. INF.	
124 RIO COLORADO Y EUGENIO DEL BUSTO	94 RIO DULCE CANALES CURSOS INF.	
73 RIEGO PATAGONES	109 RED DESAG. RIO NEGRO SUP.	
165 CANAL CHOULE-CHOEL S. ANT. OESTE.	102 COLONIAS CONESA Y FRIAS	
166 CANAL VALLE MEDIO - S. ANTONIO OESTE.	122 RIEGO ISLA CHOULE CHOEL	
127 CANAL AGUA RIO NEGRO S. ANT. OESTE.		

- AÑO 1951 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
89 AMPLIAC. RIEGO RIO QUINTO	80 RIEGO RIO LAVAYEN	88 RIEGO RIO COHLARA
106 RIEGO RIO LUNDO	111 " VALLE VIEDMA	107 AMPL. RIEGO RIO DEL VALLE
115 RIEGO ATIPALHO FRENTE J. DE GARAY	124 RIO COLORADO Y E. BUSTO	
125 RIEGO S. ANT. OESTE.	74 RIO TERCERO ZONA SUP.	
	81 RIO GRANDE UNIFIC. TOMAS	
	85 MEJORAM. RIEGO VILLA UNION	
	93 RIO DULCE MARG. DERECHA	
	96 " SALADO DEP. FIGUEROA	
	98 " " COLONIA DORA	
	109 RIEGO RIO MARAPA	
	109 VALLE INF. RIO CHUBUT	
	75 RED RIEGO RIO SEGUNDO	
	76 " " PICHANAS	
	113 RIEGO COL. SARMIENTO	
	82 MODERNIZ. DIQUE EL TIPAL	
	85 RIEGO RIO DIAMANTE	
	86 MEJOR. Y AMPL. RIEGO RIO	
	87 RIO PATAGONES RIEGO Y BARRA RIEGO	
	104 RIEGO RIO SALLI	
	116 RIEGO COLONIA 25 DE MAYO	
	117 " CHACRAS FRIGUEROA	
	123 " CHIMPAY Y DELISLE	
	129 " VALLE MEDIO R. NEGRO	
	92 DIQUE QUIROGA RIEGO MARG. INF.	
	94 RIO DULCE CANALES CURSOS INF.	
	119 RED DESAG. RIO NEGRO SUP.	
	120 COLONIA CONESA Y FRIAS	
	122 RIEGO ISLA CHOULE CHOEL	
	73 RIEGO PATAGONES	
	91 CANALIZ. RIO QUINTO	
	97 CANAL VALLE MEDIO	
	127 CANAL AGUA RIO NEGRO	
	125 CHOULE-CHOEL S. ANT. OESTE.	

- AÑO 1948 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
74 RIO TERCERO ZONA SUP.	80 RIEGO RIO LAVAYEN	102 RIEGO RIO TALA
81 RIO GRANDE UNIFIC. TOMAS	121 RIEGO VALLE VIEDMA	84 CANALIZ. RIO AMARILLO Y AGUA NEGRA
85 MEJORAM. RIEGO VILLA UNION	124 RIO COLORADO Y EUGENIO DEL BUSTO	
88 RIEGO RIO COHLARA	90 RIO SAN LUIS CANAL DESDE LA FLORIDA A CRUZ DE PIEDRA	
93 RIO DULCE MARG. DERECHA	92 DIQUE QUIROGA RIEGO MARG. INF.	
96 RIO SALADO DEP. FIGUEROA	94 RIO DULCE CANALES CURSOS INF.	
98 RIO SALADO COLONIA DORA	109 RED DESAG. RIO NEGRO SUP.	
105 RIO MARAPA	102 COLONIAS CONESA Y FRIAS	
109 VALLE INF. RIO CHUBUT	122 RIEGO ISLA CHOULE CHOEL	
97 CANAL DIQUE QUIROGA A JUME ESQUINA	73 RIEGO PATAGONES	
	115 CANAL CHOULE-CHOEL S. ANT. OESTE.	
	116 CANAL VALLE MEDIO SAN A. OESTE.	
	127 CANAL AGUA RIO NEGRO S. ANT. OESTE.	

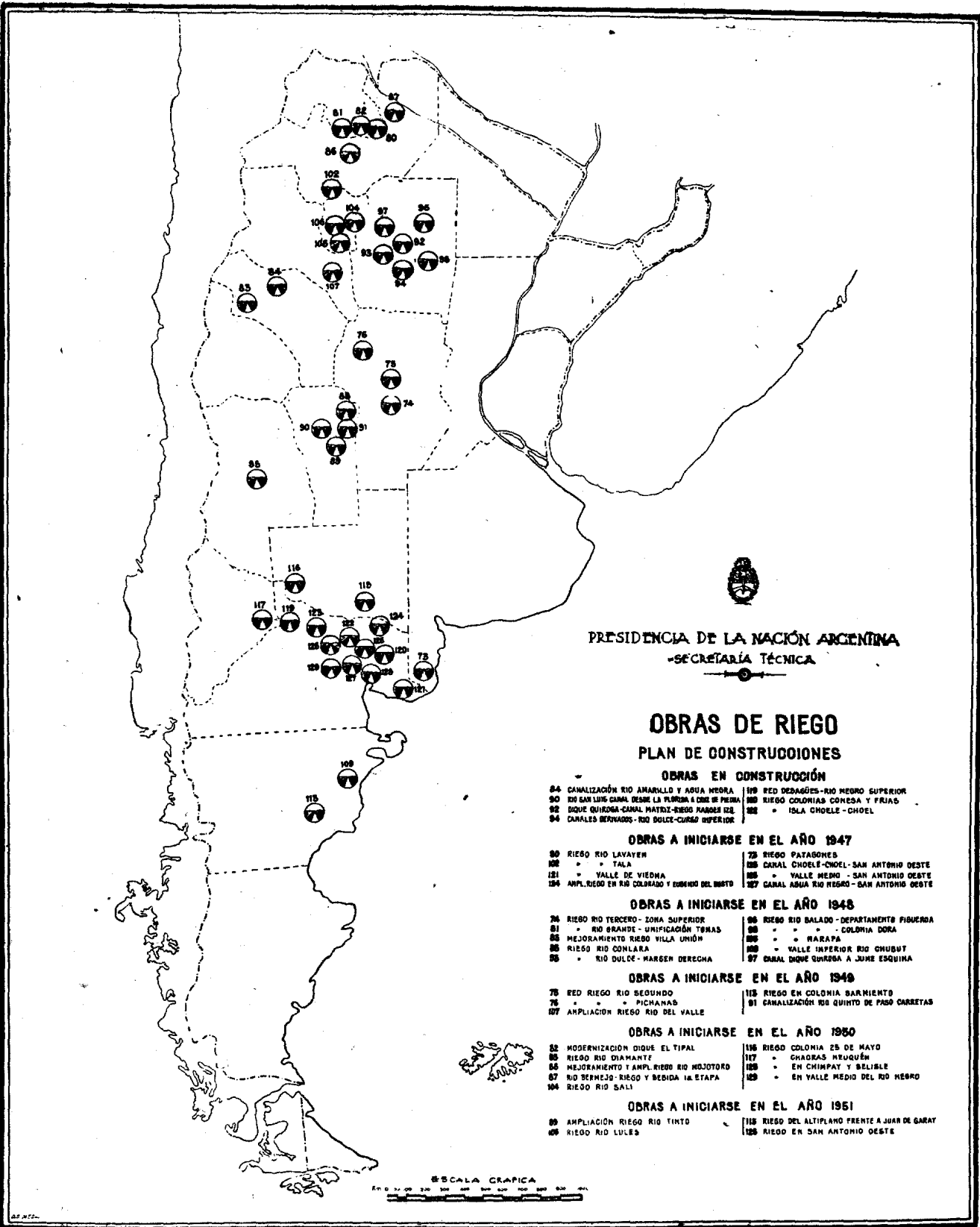
- AÑO 1950 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
82 MODERNIZ. DIQUE EL TIPAL	80 RIEGO RIO LAVAYEN	97 CANAL DIQUE QUIROGA A JUME ESQUINA
85 RIEGO RIO DIAMANTE	111 " VALLE VIEDMA	
86 MEJOR. Y AMPL. RIEGO RIO	124 RIO COLORADO Y E. BUSTO	
87 RIO PATAGONES	74 RIO TERCERO ZONA SUP.	
87 RIO DEL RME JO RIEGO Y BARRA BIDA 1ª ETAPA	81 RIO GRANDE UNIFIC. TOMAS	
104 RIEGO RIO SALLI	85 MEJORAM. RIEGO VILLA UNION	
116 " COLONIA 25 DE MAYO	93 RIO DULCE MARG. DERECHA	
117 " CHACRAS FRIGUEROA	96 " SALADO DEP. FIGUEROA	
123 " CHIMPAY Y DELISLE	98 " " COLONIA DORA	
125 " VALLE MEDIO R. NEGRO	109 RIEGO RIO MARAPA	
	109 VALLE INF. RIO CHUBUT	
	75 RED RIEGO RIO SEGUNDO	
	76 " " PICHANAS	
	107 AMP. RIEGO RIO DEL VALLE	
	113 RIEGO COL. SARMIENTO	
	92 DIQUE QUIROGA RIEGO MARG. INF.	
	94 RIO DULCE CANALES CURSOS INF.	
	119 RED DESAG. RIO NEGRO SUP.	
	120 COLONIA CONESA Y FRIAS	
	122 RIEGO ISLA CHOULE CHOEL	
	73 RIEGO PATAGONES	
	80 RIEGO RIO COHLARA	
	91 CANALIZ. RIO QUINTO	
	97 CANAL VALLE MEDIO	
	127 CANAL AGUA RIO NEGRO	
	125 CHOULE-CHOEL S. ANT. OESTE.	

AÑO 1949

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
75 RED RIEGO RIO SEGUNDO	80 RIEGO RIO LAVAYEN	90 RIO SAN LUIS CANAL DESDE LA FLORIDA A CRUZ DE PIEDRA
76 " " PICHANAS	121 " VALLE VIEDMA	125 TOMA CANAL CHOULE CHOEL - S. ANT. OESTE.
107 AMPL. - RIO DEL VALLE	74 RIO TERCERO ZONA SUP.	
113 RIEGO COL. SARMIENTO	81 " GRANDE UNIFIC. TOMAS	
91 CANALIZ. RIO QUINTO	85 MEJORAM. RIEGO VILLA UNION	
92 PASO CARRETERAS	93 RIO DULCE MARG. DERECHA	
	96 " SALADO DEP. FIGUEROA	
	98 " " COLONIA DORA	
	105 RIEGO RIO MARAPA	
	109 VALLE INF. RIO CHUBUT	
	92 DIQUE QUIROGA RIEGO MARG. INF.	
	94 RIO DULCE CANALES CURSOS INF.	
	119 RED DESAG. RIO NEGRO SUP.	
	120 COLONIA CONESA Y FRIAS	
	122 RIEGO ISLA CHOULE CHOEL	
	73 RIEGO PATAGONES	
	125 CHOULE-CHOEL S. ANT. OESTE.	
	88 RIEGO RIO COHLARA	
	97 CANAL VALLE MEDIO	
	127 CANAL AGUA RIO NEGRO S. ANT. OESTE.	

FINALIDAD: CONTRIBUCION DE LAS ZONAS DE RIEGO AL PROGRESO AGRARIO



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
-SECRETARÍA TÉCNICA-

OBRAS DE RIEGO
PLAN DE CONSTRUCCIONES

OBRAS EN CONSTRUCCIÓN

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 84 CANALIZACIÓN RIO AMARILLO Y AGUA NEGRA | 109 RED DEBAGONES-RIO NEGRO SUPERIOR |
| 90 RIO SAN LUIS-CANAL DESDE LA FLORIDA A OMBU DE FRIAS | 110 RIEGO COLONIAS CONESA Y FRIAS |
| 92 DIQUE QUIROGA-CANAL MATIZ-RIEGO PARQUE IZD. | 111 " ISLA CHOULE - CHOULE |
| 94 CANALES BERNARDO-RIO DULCE-CURSA SUPERIOR | |

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1947

- | | |
|---|--|
| 80 RIEGO RIO LAVAYEN | 73 RIEGO PATAGONES |
| 101 " " TALA | 105 CANAL CHOULE-CHOULE-SAN ANTONIO OESTE |
| 121 " VALLE DE VIEDMA | 106 " VALLE MENDO - SAN ANTONIO OESTE |
| 124 AMPL. RIEGO EN RIO COLORADO Y SUBSIDIO DEL NORO | 107 CANAL AGUA RIO RIEGO - SAN ANTONIO OESTE |

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1948

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 24 RIEGO RIO TERCERO - ZONA SUPERIOR | 86 RIEGO RIO SALADO - DEPARTAMENTO FIGUEROA |
| 81 " RIO GRANDE - UNIFICACION TORRES | 88 " " " COLONIA DORA |
| 85 MEJORAMIENTO RIEGO VILLA UNION | 100 " " " MARAPA |
| 86 RIEGO RIO CONLARA | 101 " VALLE INFERIOR RIO CHUBUT |
| 88 " RIO DULCE - MARGEN DERECHA | 87 CANAL DIQUE GUERBA A JUHE ESQUINA |

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1949

- | | |
|------------------------------------|--|
| 78 RED RIEGO RIO SEGUNDO | 113 RIEGO EN COLONIA BARRIENTOS |
| 76 " " " PICHANAS | 81 CANALIZACIÓN RIO QUINTO DE PASO CARRETA |
| 107 AMPLIACION RIEGO RIO DEL VALLE | |

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1950

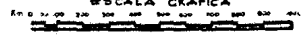
- | | |
|--|------------------------------------|
| 82 MODERNIZACION DIQUE EL TIPAL | 116 RIEGO COLONIA 25 DE MAYO |
| 85 RIEGO RIO DIAMANTE | 117 " CHACRAS NEUQUEN |
| 86 MEJORAMIENTO Y AMPL. RIEGO RIO HOJOTORO | 108 " EN CHIMPAT Y BELIBLE |
| 87 RIO SERREJO - RIEGO Y BEBIDA 12. ETAPA | 109 " EN VALLE MEDIO DEL RIO NEGRO |
| 104 RIEGO RIO SALLI | |

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1951

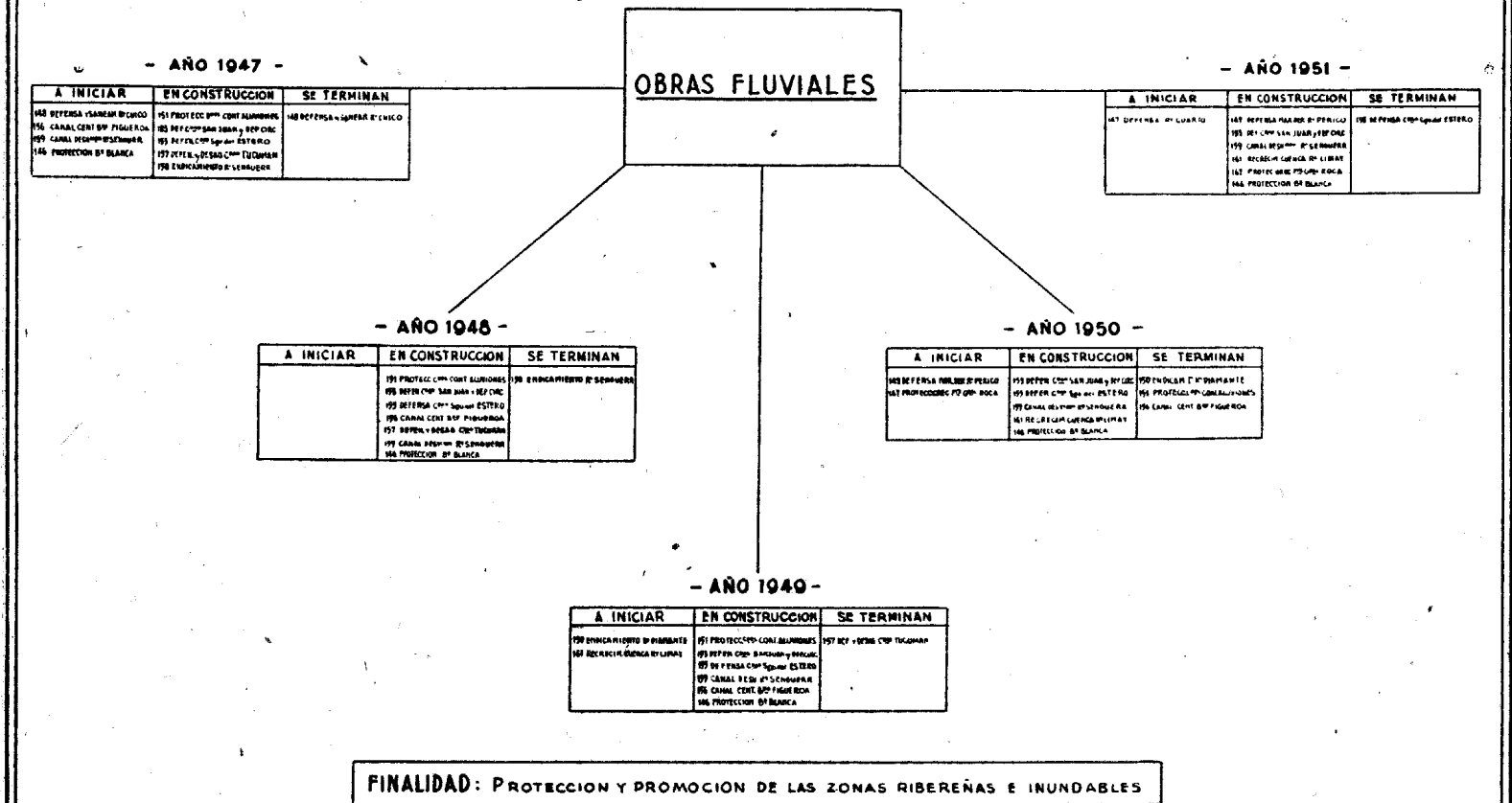
- | | |
|-------------------------------|--|
| 89 AMPLIACION RIEGO RIO TINTO | 115 RIEGO DEL ALTIPLANO FRENTE A JUAR DE GARAY |
| 89 RIEGO RIO LULES | 106 RIEGO EN SAN ANTONIO OESTE |

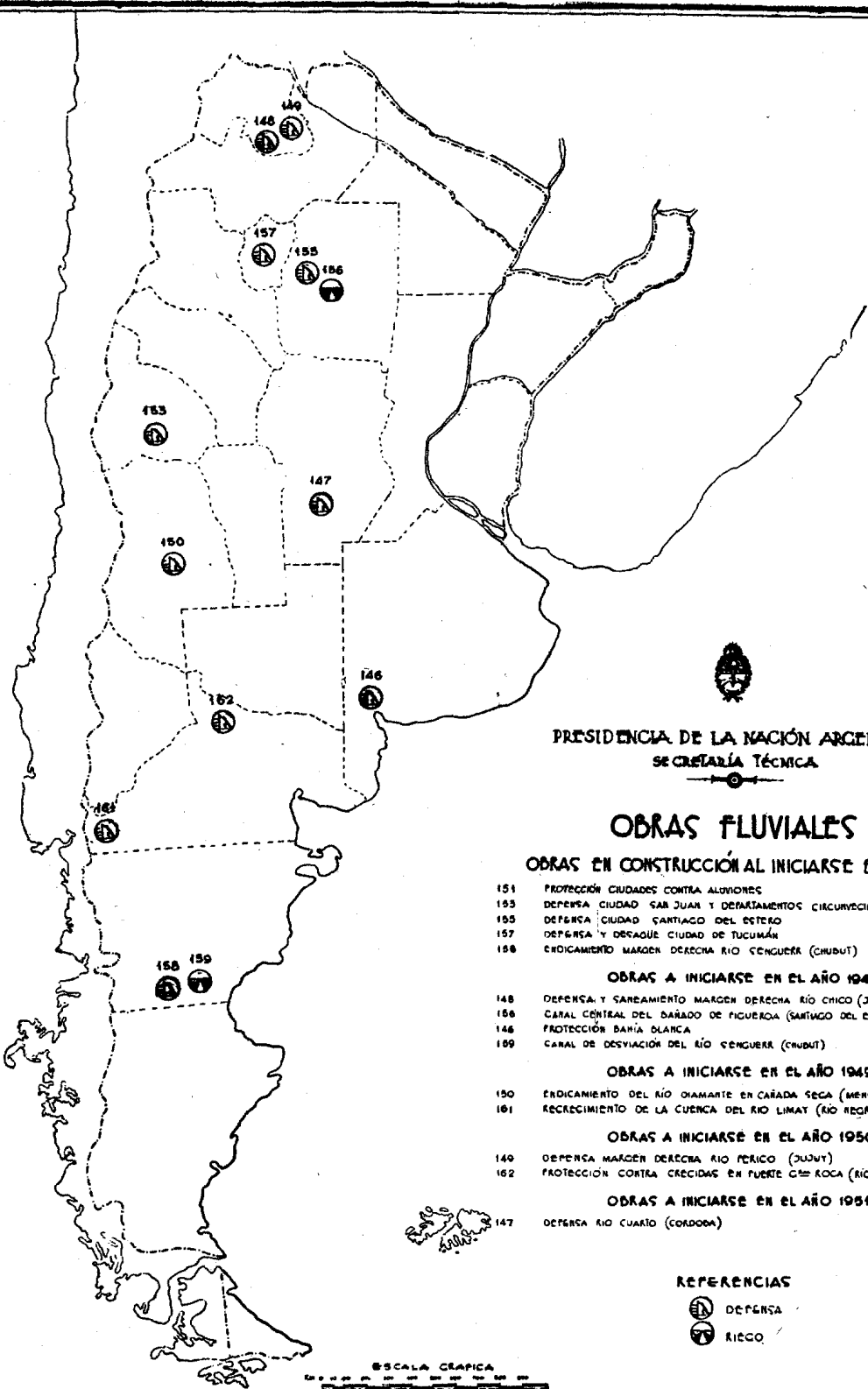
Mapa de Argentina

ESCALA GRAFICA



PLAN HIDRAULICO QUINQUENAL





PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

OBRAS FLUVIALES

OBRAS EN CONSTRUCCIÓN AL INICIARSE EL PLAN

- 151 PROTECCIÓN CIUDADES CONTRA ALUJORES
- 153 DEFENSA CIUDAD SAN JUAN Y DEPARTAMENTOS CIRCUNVECINOS
- 155 DEFENSA CIUDAD SANTIAGO DEL ESTERO
- 157 DEFENSA Y DESAGÜE CIUDAD DE TUCUMÁN
- 158 ENDICAMIENTO MARGEN DERECHA RÍO SENGUERR (CRUBUT)

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1947

- 148 DEFENSA Y SANEAMIENTO MARGEN DERECHA RÍO CHICO (JUJUY)
- 156 CANAL CENTRAL DEL BARRIO DE FIGUEROA (SANTIAGO DEL ESTERO)
- 146 PROTECCIÓN BAHÍA BLANCA
- 159 CANAL DE DESVIACIÓN DEL RÍO SENGUERR (CRUBUT)

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1949

- 150 ENDICAMIENTO DEL RÍO DIAMANTE EN CAÑADA SECA (MENDOZA)
- 161 RECRECIMIENTO DE LA CUENCA DEL RÍO LIMAT (RÍO NEGRO)

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1950

- 149 DEFENSA MARGEN DERECHA RÍO PERICO (JUJUY)
- 162 PROTECCIÓN CONTRA CRECIDAS EN PUENTE GºS. KOCA (RÍO NEGRO)

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1951

- 147 DEFENSA RÍO CUARÓ (CORDOBA)

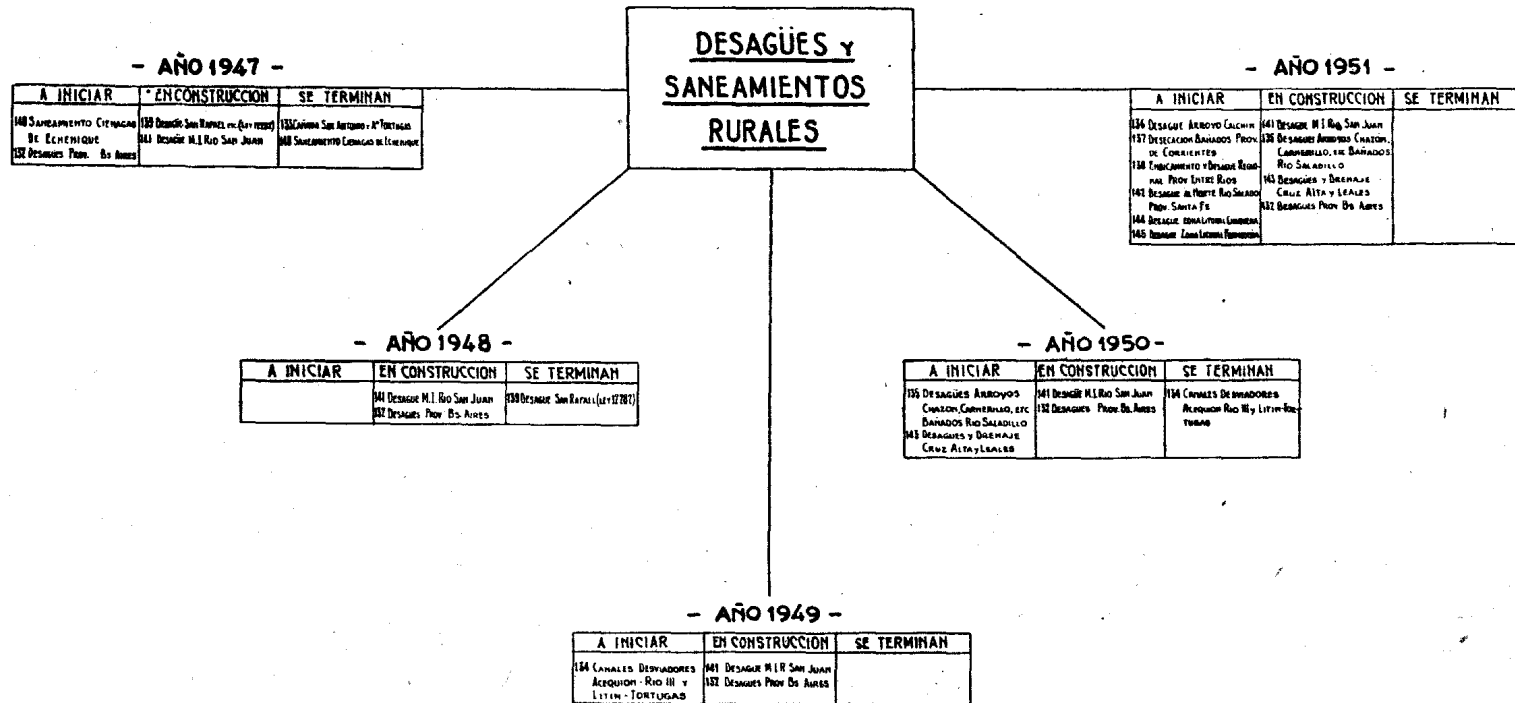
REFERENCIAS

- DEFENSA
- RIEGO

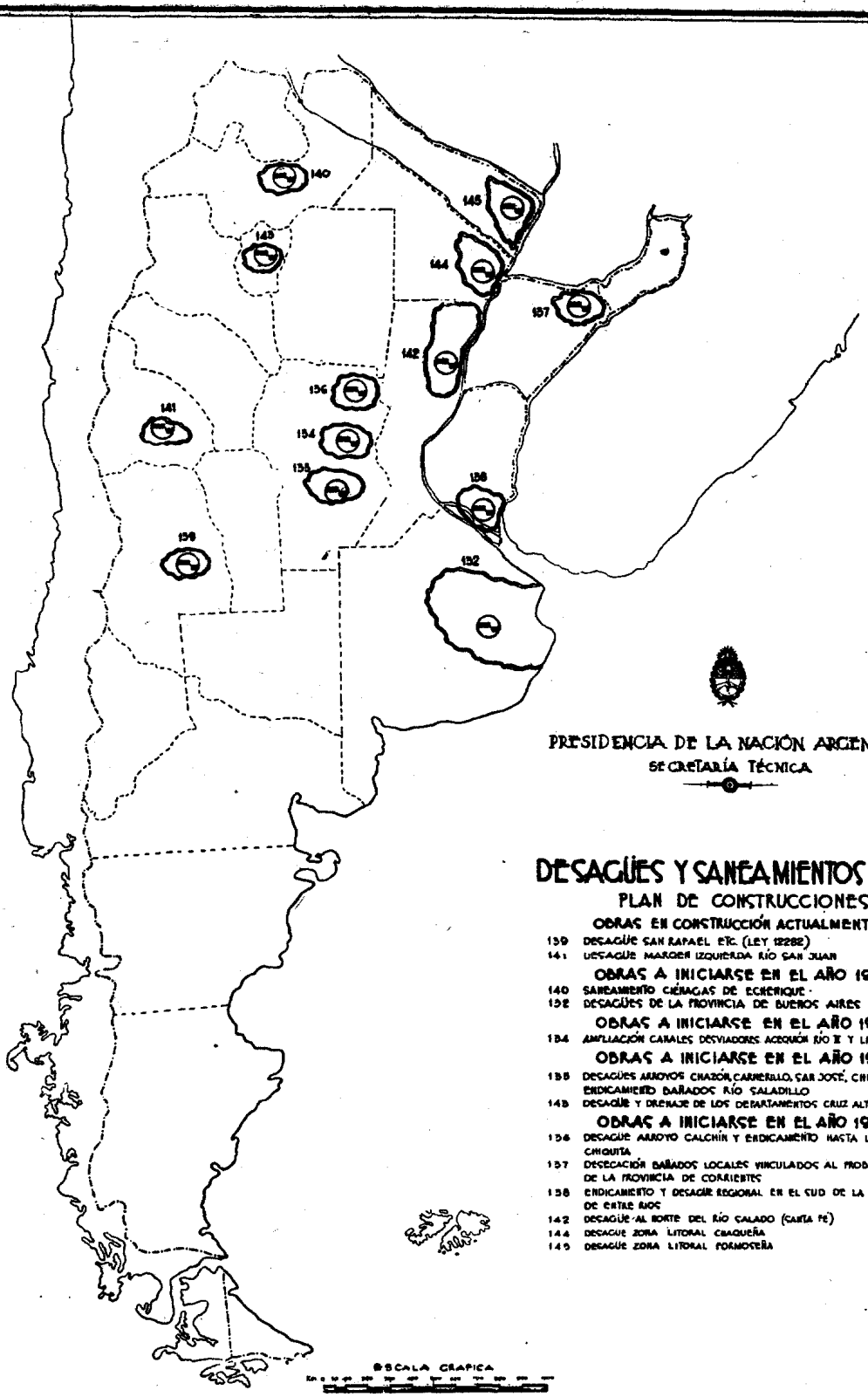
ESCALA GRÁFICA



PLAN HIDRAULICO QUINQUENAL



FINALIDAD: REDIMIR TIERRAS PARA LA PRODUCCION AGRARIA



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

DESAGÜES Y SANEAMIENTOS RURALES
PLAN DE CONSTRUCCIONES

OBRAS EN CONSTRUCCION ACTUALMENTE

- 139 DESAGÜE SAN RAFAEL ETC. (LEY 12282)
- 141 DESAGÜE MARGEN IZQUIERDA RÍO SAN JUAN

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1947

- 140 SANEAMIENTO Ciénagas de Esmerique
- 132 DESAGÜES DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1949

- 134 AMPLIACION CANALES DESVIADORES ACCUÓN RÍO I Y LITÍN TORTUGAS

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1950

- 138 DESAGÜES ARROYOS CHAZÓN, CARRERILLO, SAN JOSÉ, CHUCUL Y ENDICAMIENTO BAÑADOS RÍO SALADILLO
- 143 DESAGÜE Y DRENAGE DE LOS DEPARTAMENTOS CAJAZ ALTA Y LEALES

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1951

- 136 DESAGÜE ARROYO CALCHIN Y ENDICAMIENTO HASTA LAGUNA MAR CHIGUITA
- 137 DESECACION BAÑADOS LOCALES VINCULADOS AL PROBLEMA VIAL DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES
- 135 ENDICAMIENTO Y DESAGÜE REGIONAL EN EL CUD DE LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS
- 142 DESAGÜE AL NORTE DEL RÍO CALADO (CARA PE)
- 144 DESAGÜE ZONA LITORAL CRAQUEÑA
- 145 DESAGÜE ZONA LITORAL FORMOVERA

Proyecto
1946-51

ESCALA GRÁFICA



PLAN HIDRAULICO QUINQUENAL

APROVECHAMIENTOS HIDROELECTRICOS

- AÑO 1947 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
1 RIO REYES 29 LUJAN DE CUYO 31 PICHEUTA		

- AÑO 1951 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
39 POIFERO DE LAS TABLAS 6 RIO AMITACATE 49 SALTO GRANDE 27 RIO QUERQUEN GRANDE 53 RANOS ANDRESH 21 CORRAL QUEMADO 40 RIO LULES 25 EL YINTE	7 RIO PASAJE 18 RIO MOJOTORO 32 RIO ATUEL 7 RIO TERCERO N°3 RIO PRIMERO 54 HUELCHES 55 EL CHIVERO 58 CANAL SAN ANTONIO OESTE 67 CANAL MATRIZ VALLEVERMA 62 CERROS COLORADOS 56 FLORENTINO AÑEGUINO 59 RIO SENGUERK	47 RIO SALLI 5 RIO SEGUNDO 44 RIO DEL VALLE 45 CANAL PRINCIPAL RIO SUP 63 RANOS ANDRESH 60 SEGUNDA ANGSTURA 30 BLANCO ENCALADA 50 RIO BARCARANA 43 RIO MEDINA

- AÑO 1948 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
48 RIO MARAPA (ESCAN) 3 CANAL MATRIZ BOUTE DUBROU 48 SANTA FLORENTINA 32 RIO ATUEL (BIBUL) 35 RIO SEGUNDO 55 CANAL PRINCIPAL RIO NEGRO SUP 56 - - - - - 59 - - - - - 60 SEGUNDA ANGSTURA 30 BLANCO ENCALADA 34 TURUYAN 35 RIO BLANCO 50 RIO BARCARANA 14 RANOS Y OTROS 12 LAS JUNTAS	1 RIO REYES 29 LUJAN DE CUYO 31 PICHEUTA	

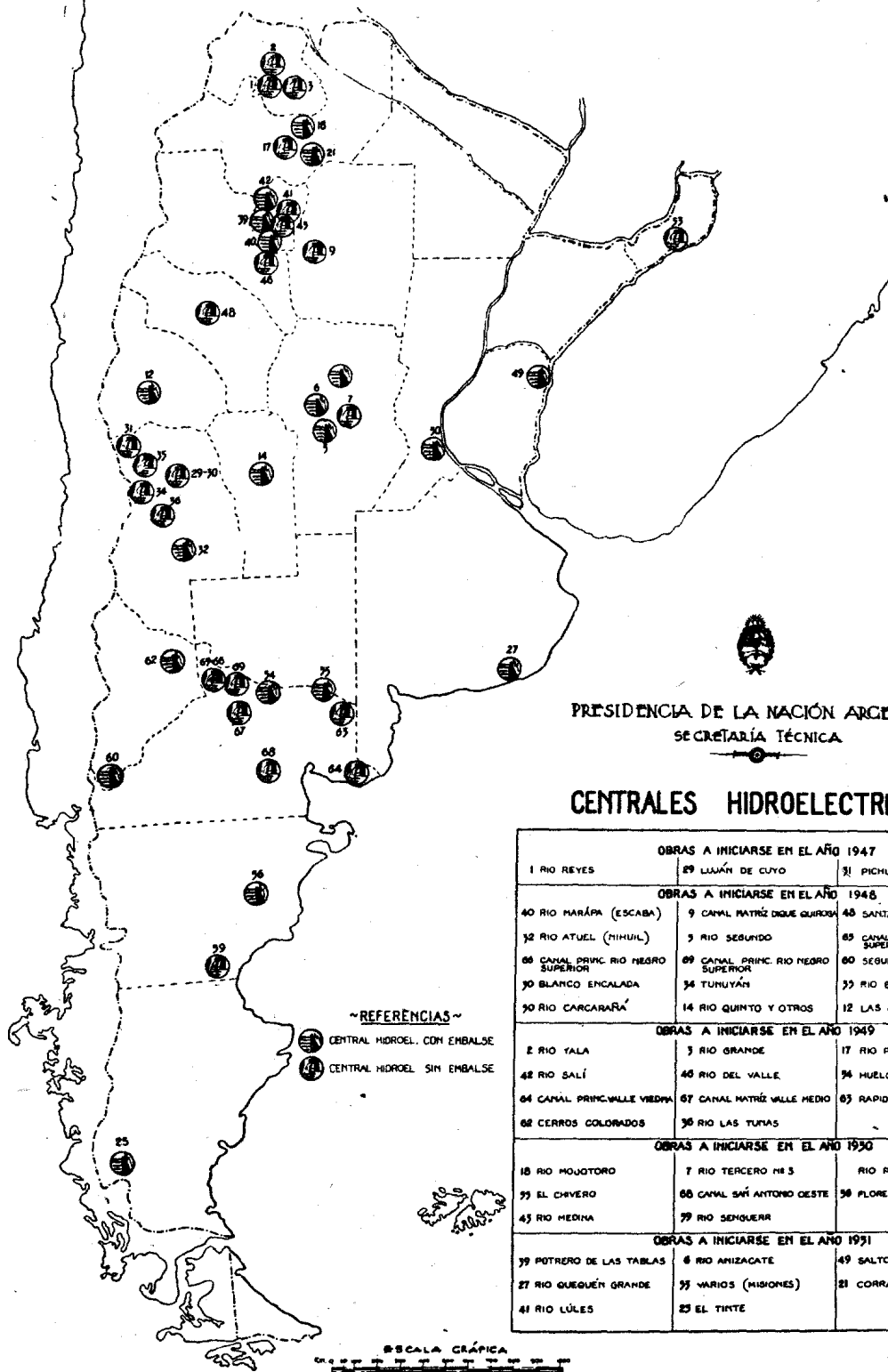
- AÑO 1950 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
18 RIO MOJOTORO 7 RIO TERCERO N°3 RIO PRIMERO 59 EL CHIVERO 48 CANAL SAN ANTONIO OESTE 56 FLORENTINO AÑEGUINO 45 RIO MEDINA 59 RIO SENGUERK	17 RIO PASAJE 47 RIO SALLI 32 RIO ATUEL 5 RIO SEGUNDO 44 RIO DEL VALLE 54 HUELCHES 67 CANAL MATRIZ VALLEVERMA 65 CANAL PRINCIPAL RIO NEGRO SUP 63 RANOS ANDRESH 62 CERROS COLORADOS 60 SEGUNDA ANGSTURA 30 BLANCO ENCALADA 50 RIO BARCARANA	1 RIO REYES 2 RIO YALA 3 RIO GRANDE 44 RIO MARAPA 64 CANAL PRINCIPAL VALLEVERMA 34 TURUYAN 56 RIO LAS TURAS 14 RIO QUINTO Y OTROS

- AÑO 1949 -

A INICIAR	EN CONSTRUCCION	SE TERMINAN
2 RIO YALA 3 RIO GRANDE 17 RIO PASAJE 48 RIO SALLI 44 RIO DEL VALLE 54 HUELCHES 64 CANAL PRINCIPAL VALLEVERMA 67 CANAL MATRIZ VALLEVERMA 63 RANOS ANDRESH 62 CERROS COLORADOS 36 RIO LAS TUNAS	1 RIO REYES 48 RIO MARAPA 32 RIO ATUEL 5 RIO SEGUNDO 60 SEGUNDA ANGSTURA 30 BLANCO ENCALADA 34 TURUYAN 50 RIO BARCARANA 14 RIO QUINTO Y OTROS	9 CANAL MATRIZ BOUTE DUBROU 48 SANTA FLORENTINA 66 CANAL PRINCIPAL RIO NEGRO SUP 69 - - - - - 29 LUJAN DE CUYO 31 PICHEUTA 35 RIO BLANCO

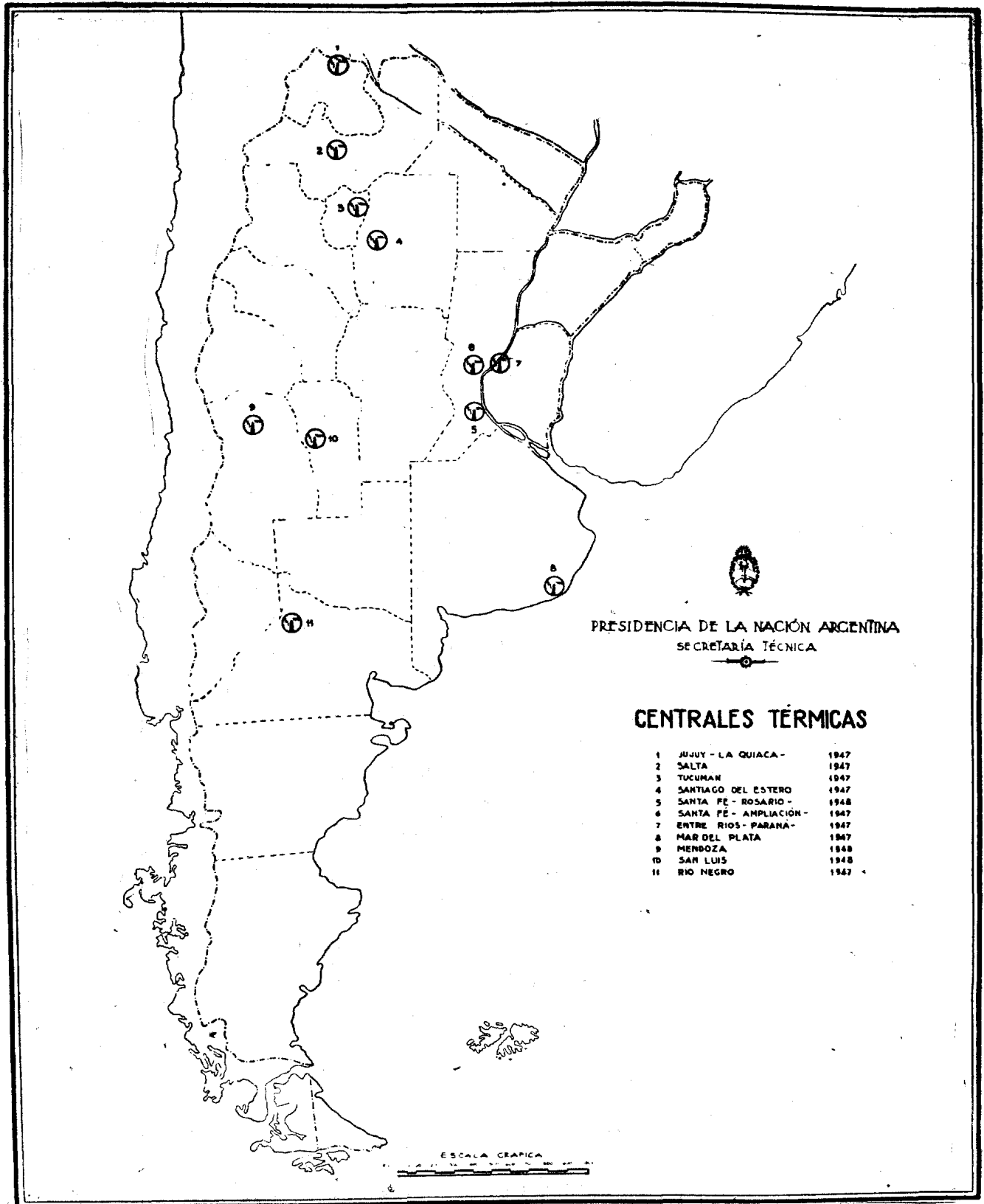
FINALIDAD: ELECTRIFICACION URBANA, RURAL E INDUSTRIAL DEL PAIS



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

CENTRALES HIDROELECTRICAS

OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1947		
1 RIO REYES	29 LUJÁN DE CUYO	31 PICHUETA
OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1948		
40 RIO MARÁPA (ESCABA)	9 CANAL MATRÉ DIQUE QUIROGA	48 SANTA FLORENTINA
32 RIO ATUEL (NIHUIL)	5 RIO SEGUNDO	63 CANAL PRINC. RIO NEGRO SUPERIOR
68 CANAL PRINC. RIO NEGRO SUPERIOR	69 CANAL PRINC. RIO NEGRO SUPERIOR	60 SEGUNDA ANOSTURA
30 BLANCO ENCALADA	34 TUNUYÁN	33 RIO BLANCO
30 RIO CARCARARA	14 RIO QUINTO Y OTROS	12 LAS JUNTAS
OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1949		
2 RIO TALA	3 RIO GRANDE	17 RIO PASAJE
42 RIO SALÍ	46 RIO DEL VALLE	34 HUELCHES
64 CANAL PRINC. VALLE VIEJO	67 CANAL MATRÉ VALLE MEDIO	65 RAPIDOS ANDERSEN
62 CERROS COLORADOS	36 RIO LAS TUMAS	
OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1950		
18 RIO HOJOTORO	7 RIO TERCERO N° 3	RIO PRIMERO
53 EL CHVERO	66 CANAL SAN ANTONIO OESTE	58 FLORENTINO AMEGHINO
43 RIO MEDINA	79 RIO SENGUERR	
OBRAS A INICIARSE EN EL AÑO 1951		
39 POTRERO DE LAS TABLAS	6 RIO ANIZACATE	49 SALTO GRANDE
27 RIO QUEQUÉN GRANDE	33 VARIOS (MISIONES)	21 CORRAL QUEMADO
41 RIO LÜLES	23 EL TINTE	



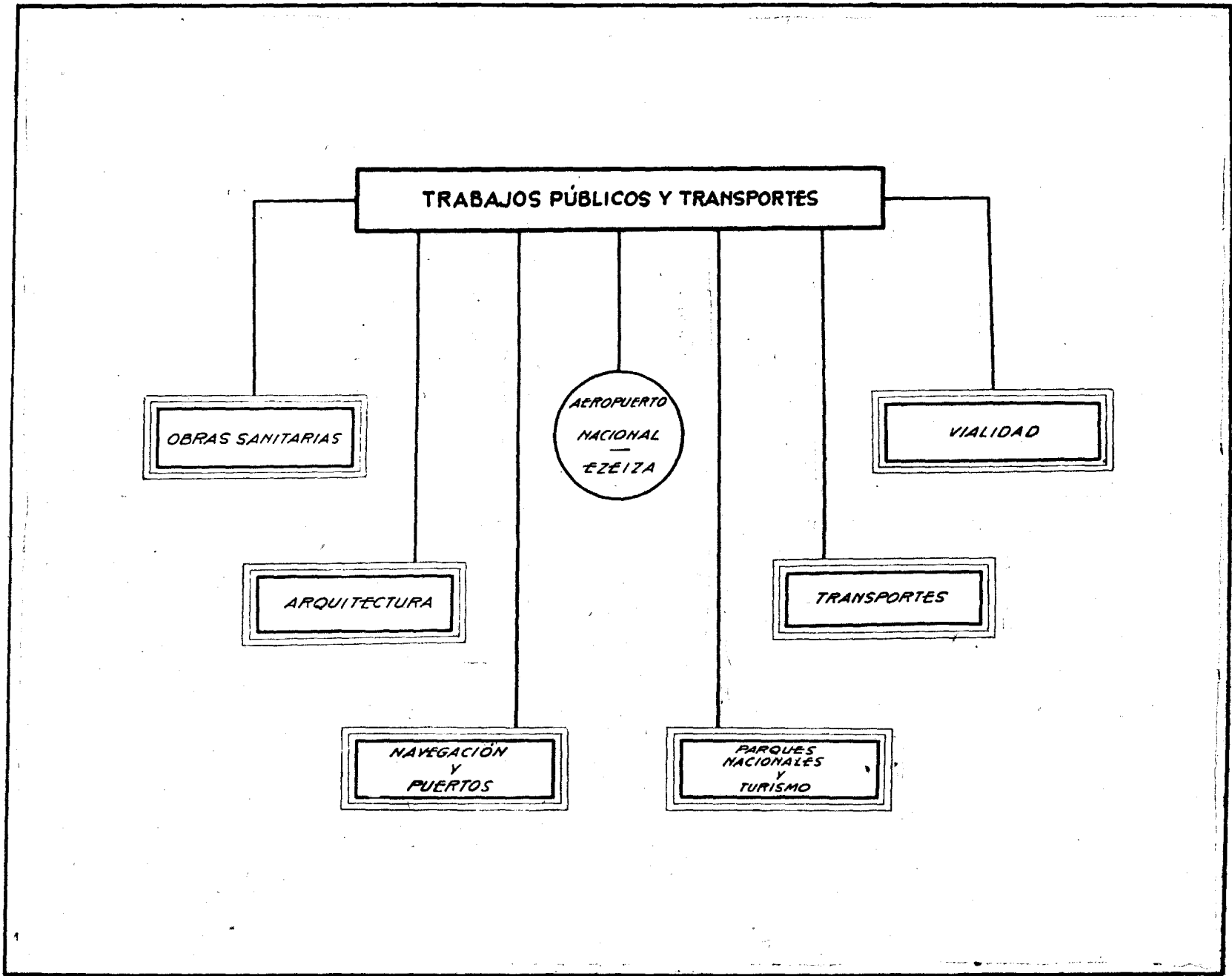
PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

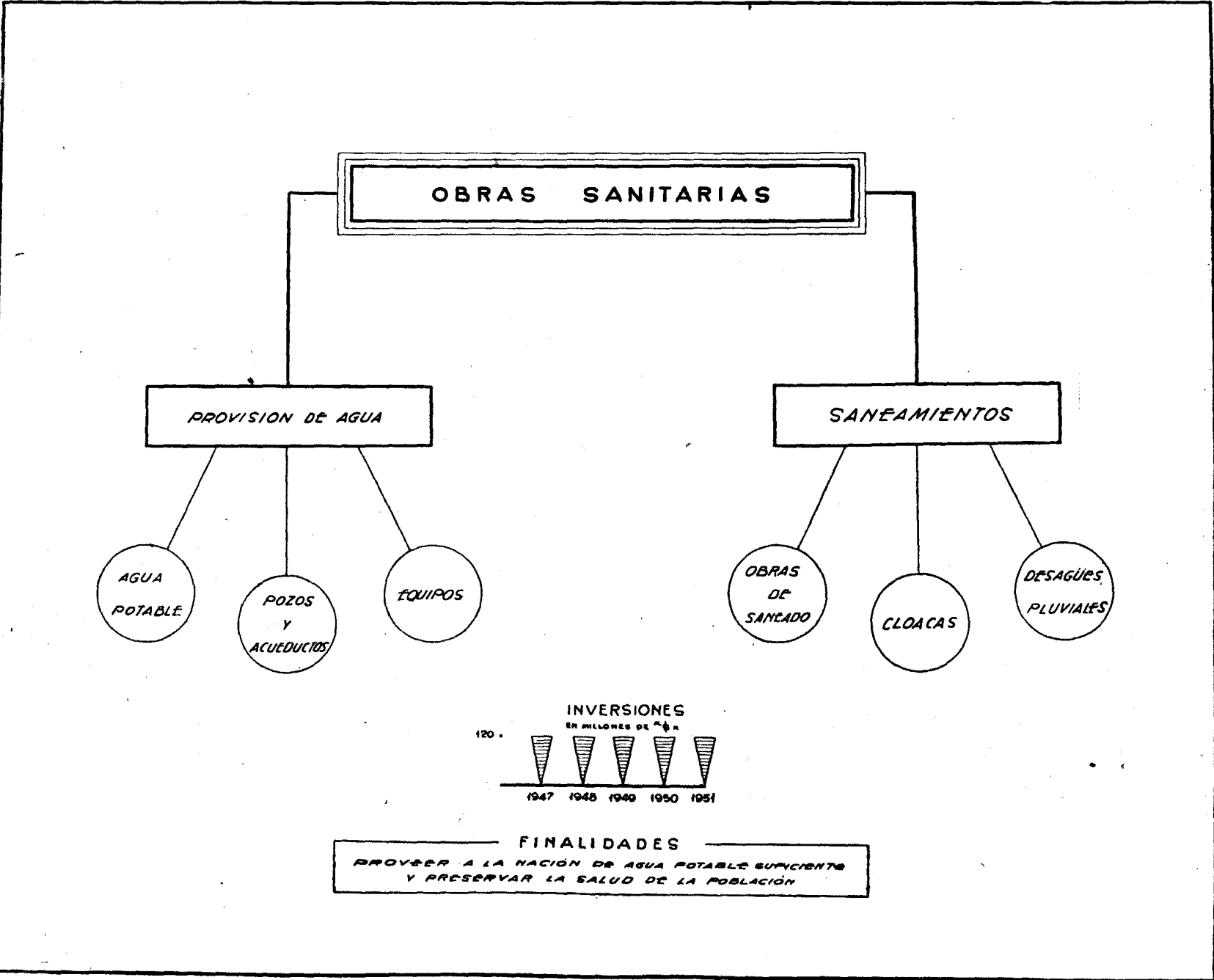
CENTRALES TÉRMICAS

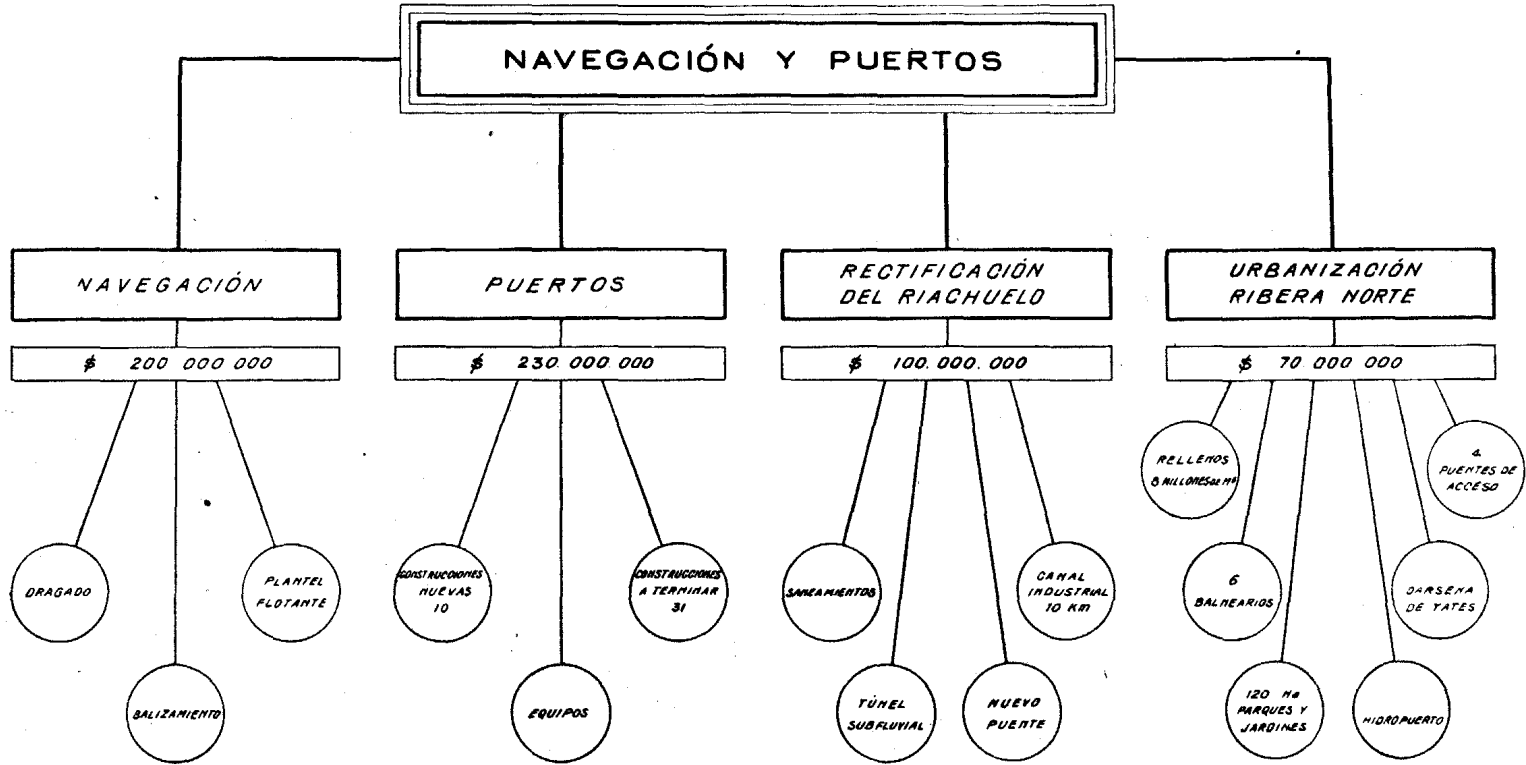
1	JUJUY - LA QUIACA -	1947
2	SALTA	1947
3	TUCUMÁN	1947
4	SANTIAGO DEL ESTERO	1947
5	SANTA FE - ROSARIO -	1948
6	SANTA FE - AMPLIACIÓN -	1947
7	ENTRE RÍOS - PARANA -	1947
8	MAR DEL PLATA	1947
9	MENDOZA	1948
10	SAN LUIS	1948
11	RÍO NEGRO	1947

ESCALA GRÁFICA

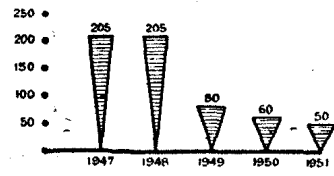






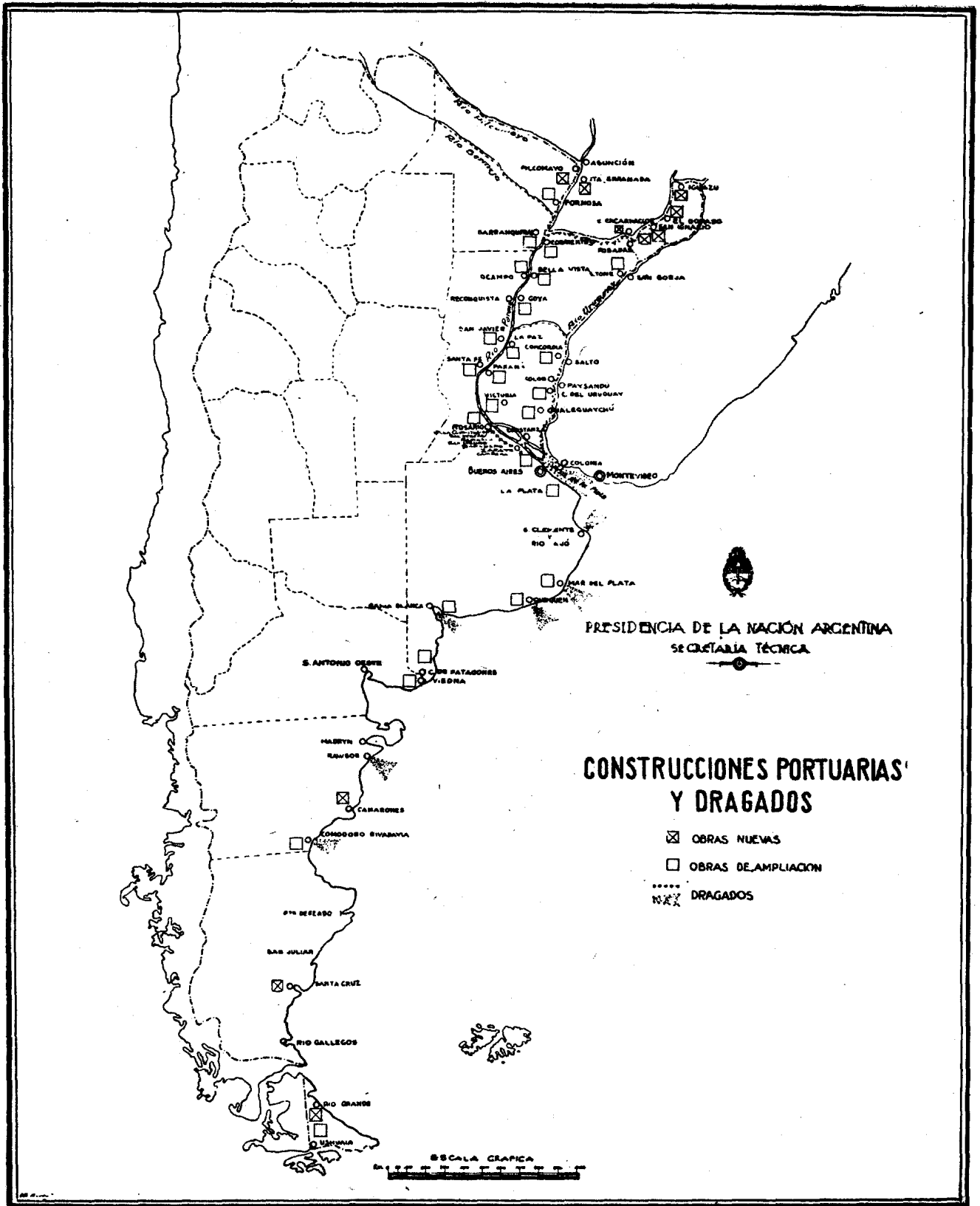


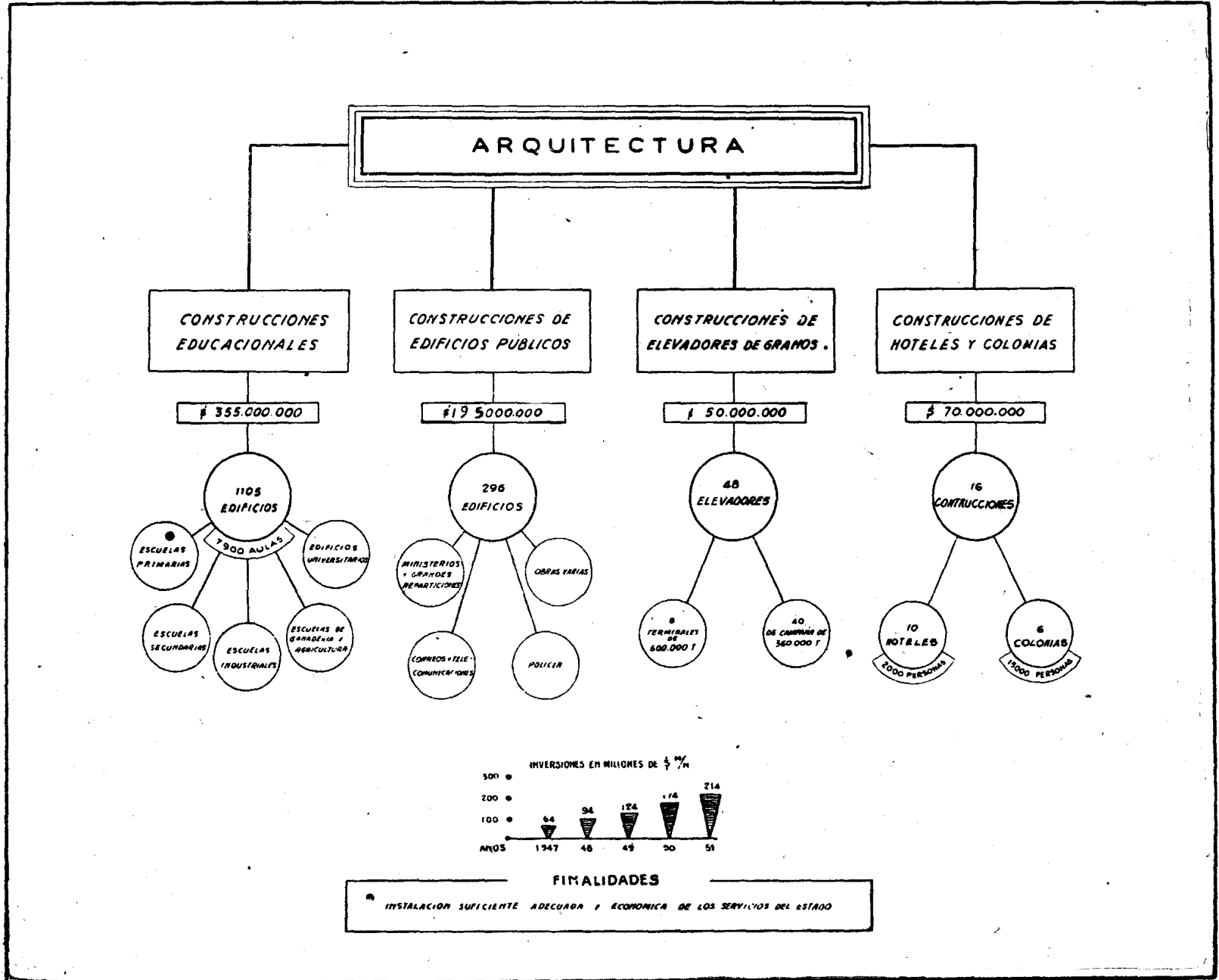
INVERSIONES EN MILLONES DE \$ %

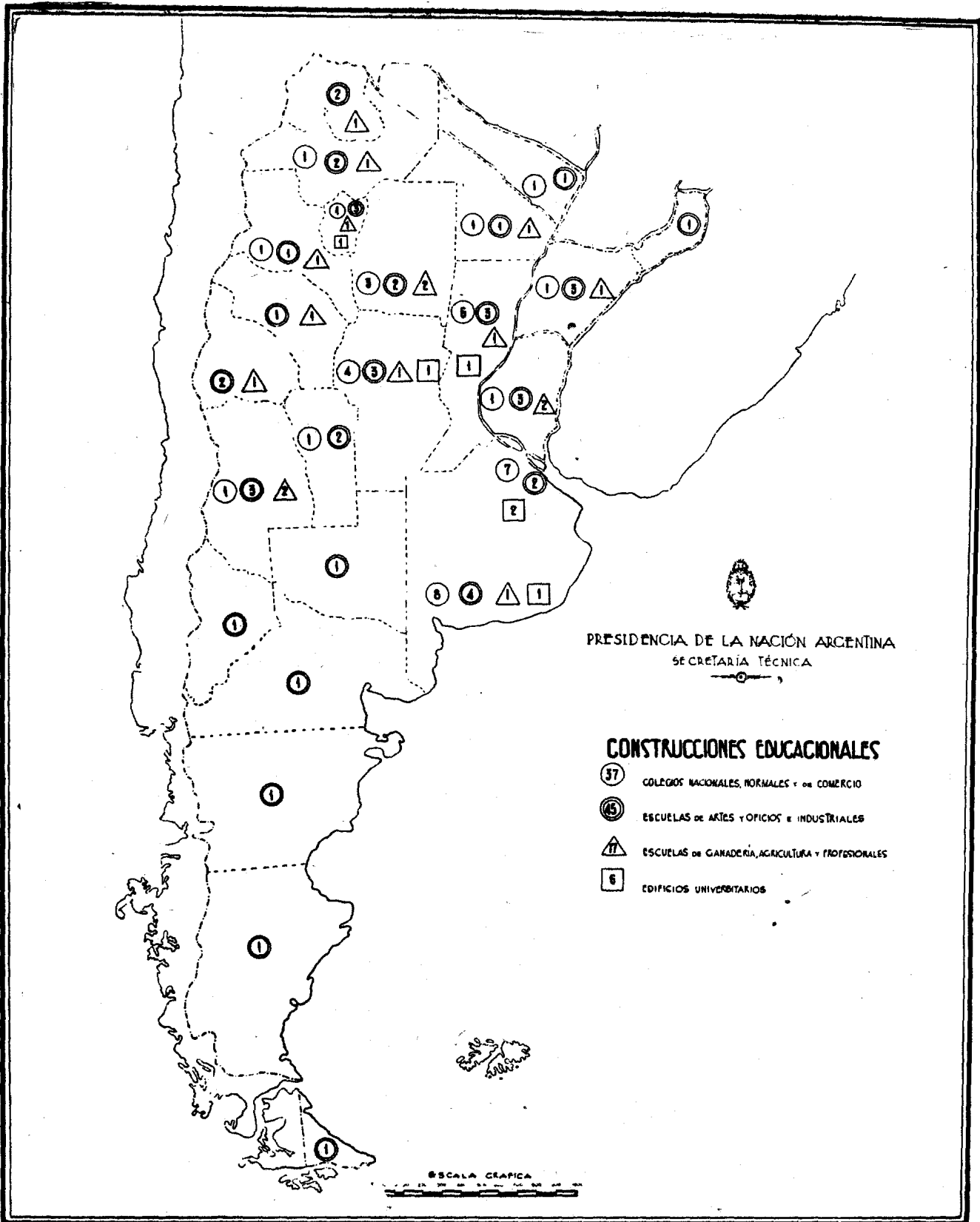


FINALIDADES

AMPLIAR LAS VÍAS NAVEGABLES DE ACCESO A PUERTOS PARA DAR EXPANSIÓN ECONÓMICA AL PAÍS
 SANEAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE ZONAS IMPORTANTES
 RECUPERACIÓN POR PARTE DEL ESTADO DE LOS PUERTOS PARTICULARES







PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

CONSTRUCCIONES EDUCACIONALES

- 37 COLEGIOS NACIONALES, NORMALES Y DE COMERCIO
- 45 ESCUELAS DE ARTES Y OFICIOS E INDUSTRIALES
- 17 ESCUELAS DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PROFESIONALES
- 6 EDIFICIOS UNIVERSITARIOS

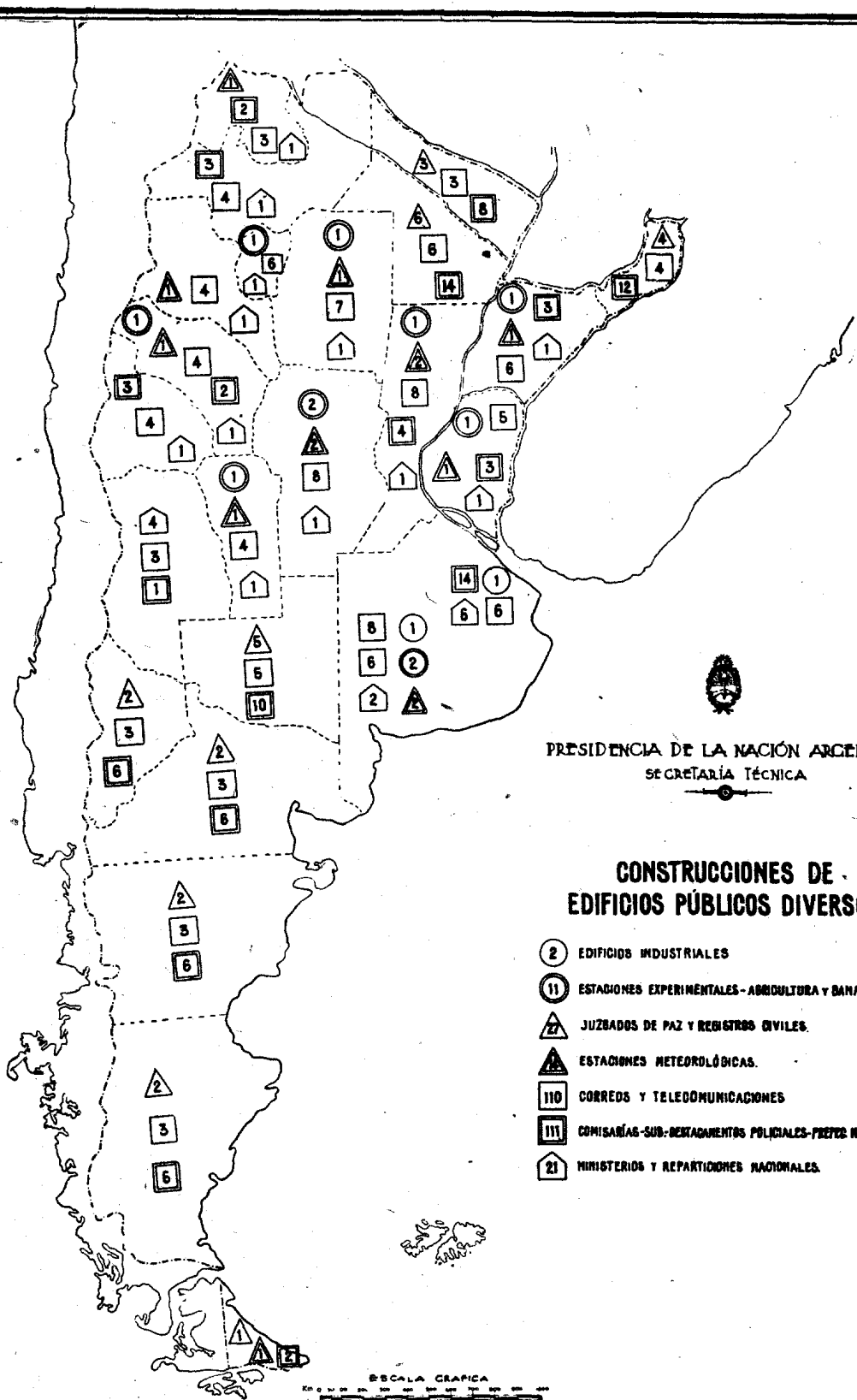
ESCALA GRÁFICA



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

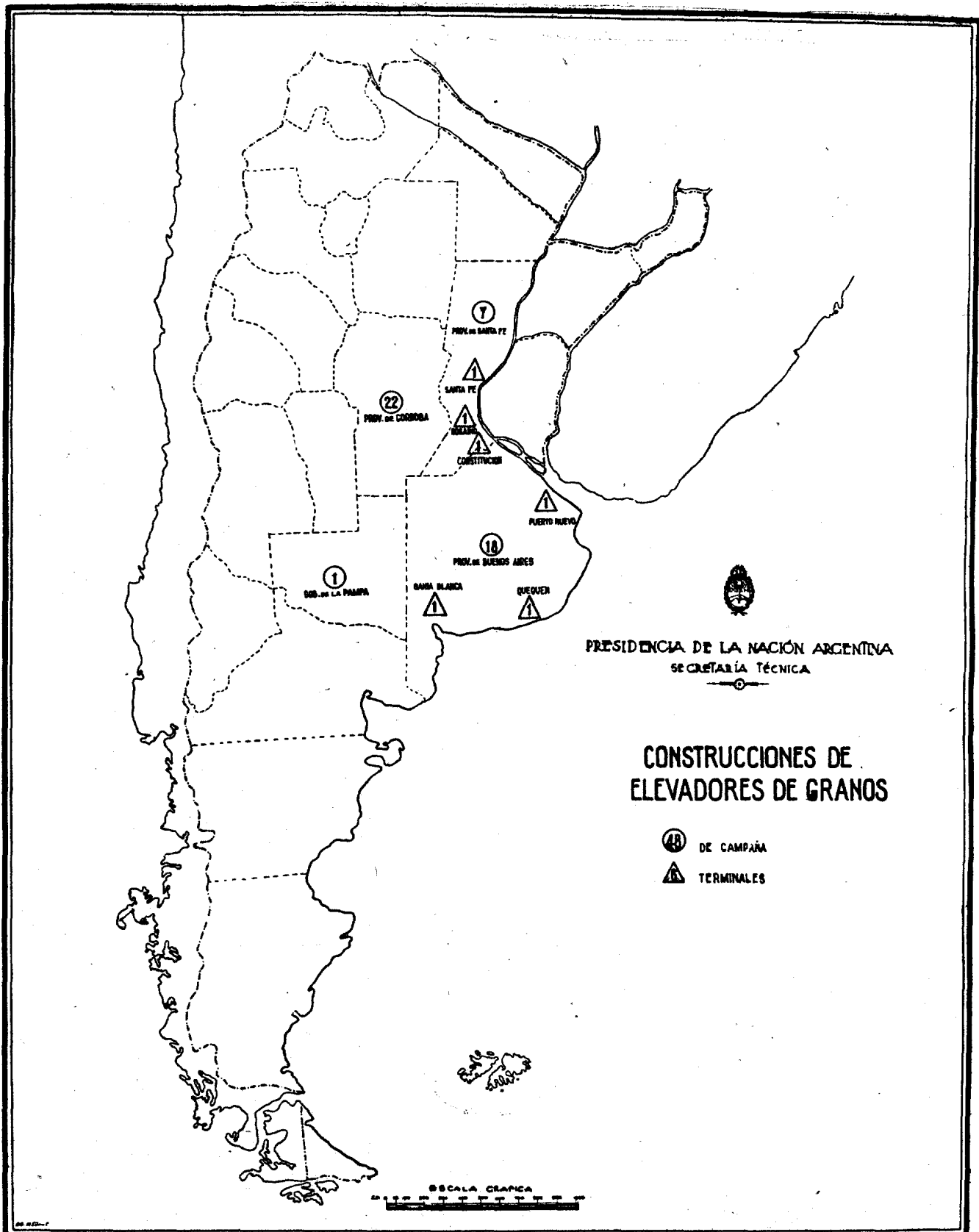
CONSTRUCCIONES DE EDIFICIOS PÚBLICOS DIVERSOS

- 2 EDIFICIOS INDUSTRIALES
- 11 ESTACIONES EXPERIMENTALES-AGRICULTURA Y GANADERÍA
- △ JUZGADOS DE PAZ Y REGISTROS CIVILES.
- ▲ ESTACIONES METEOROLÓGICAS.
- 110 CORREOS Y TELECOMUNICACIONES
- 111 COMISARIAS-SUB-RENTAMENTOS POLICIALES-PREFE. MARIT. ETC.
- 21 MINISTERIOS Y REPARTICIONES NACIONALES.



ESCALA GRAFICA





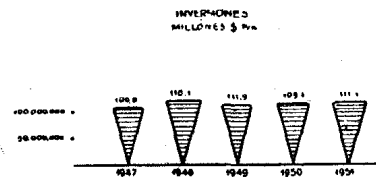
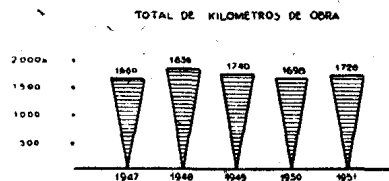
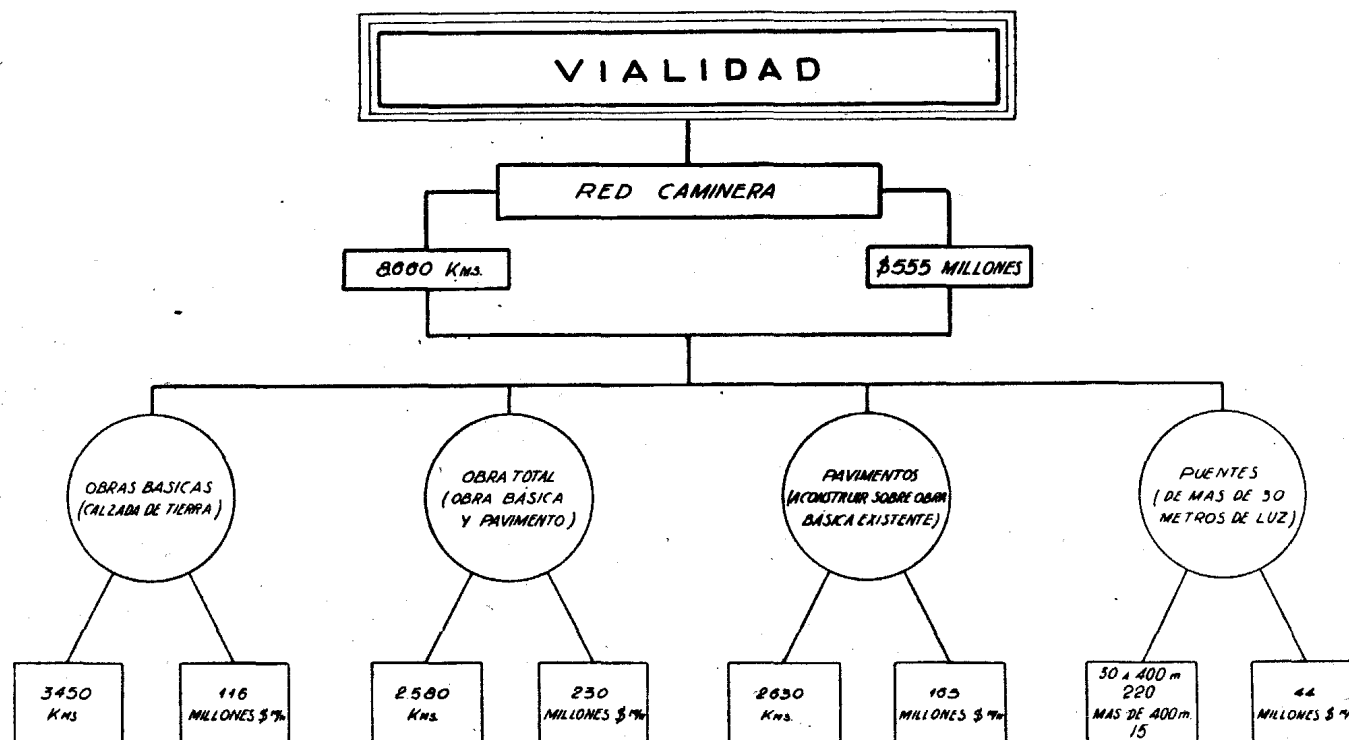
PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

CONSTRUCCIONES DE ELEVADORES DE GRANOS

- ① DE CAMPAÑA
- ▲ TERMINALES

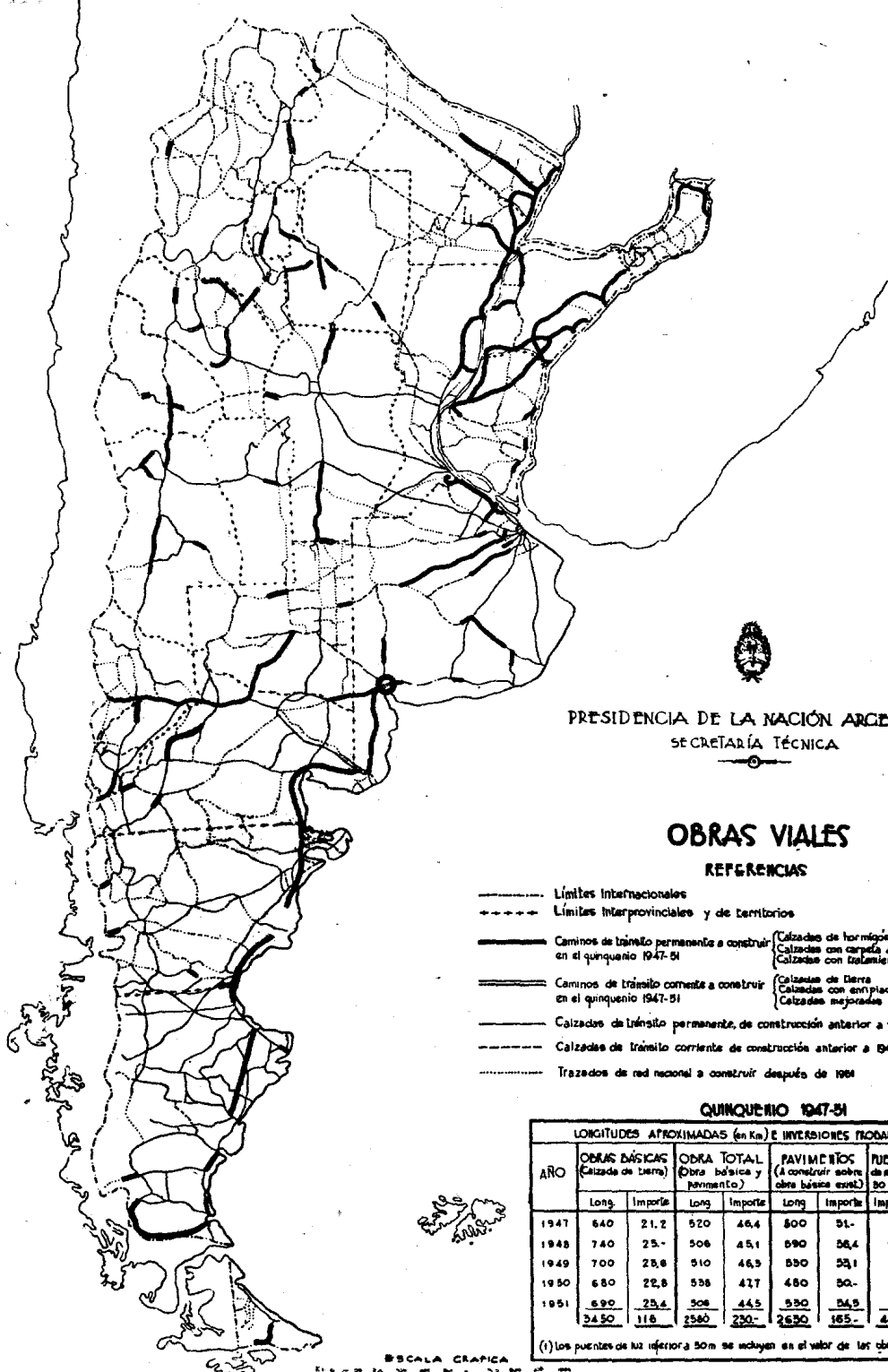
ESCALA GRÁFICA





FINALIDADES

UNIR LOS GRANDES CENTROS URBANOS CON LAS REGIONES MAS APARTADAS DEL PAIS... ORGANIZAR PUENTES PERMANENTES DE TRABAJO... PROPENDER Y FACILITAR EL DESARROLLO DEL COMERCIO Y LA INDUSTRIA...



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

OBRAS VIALES REFERENCIAS

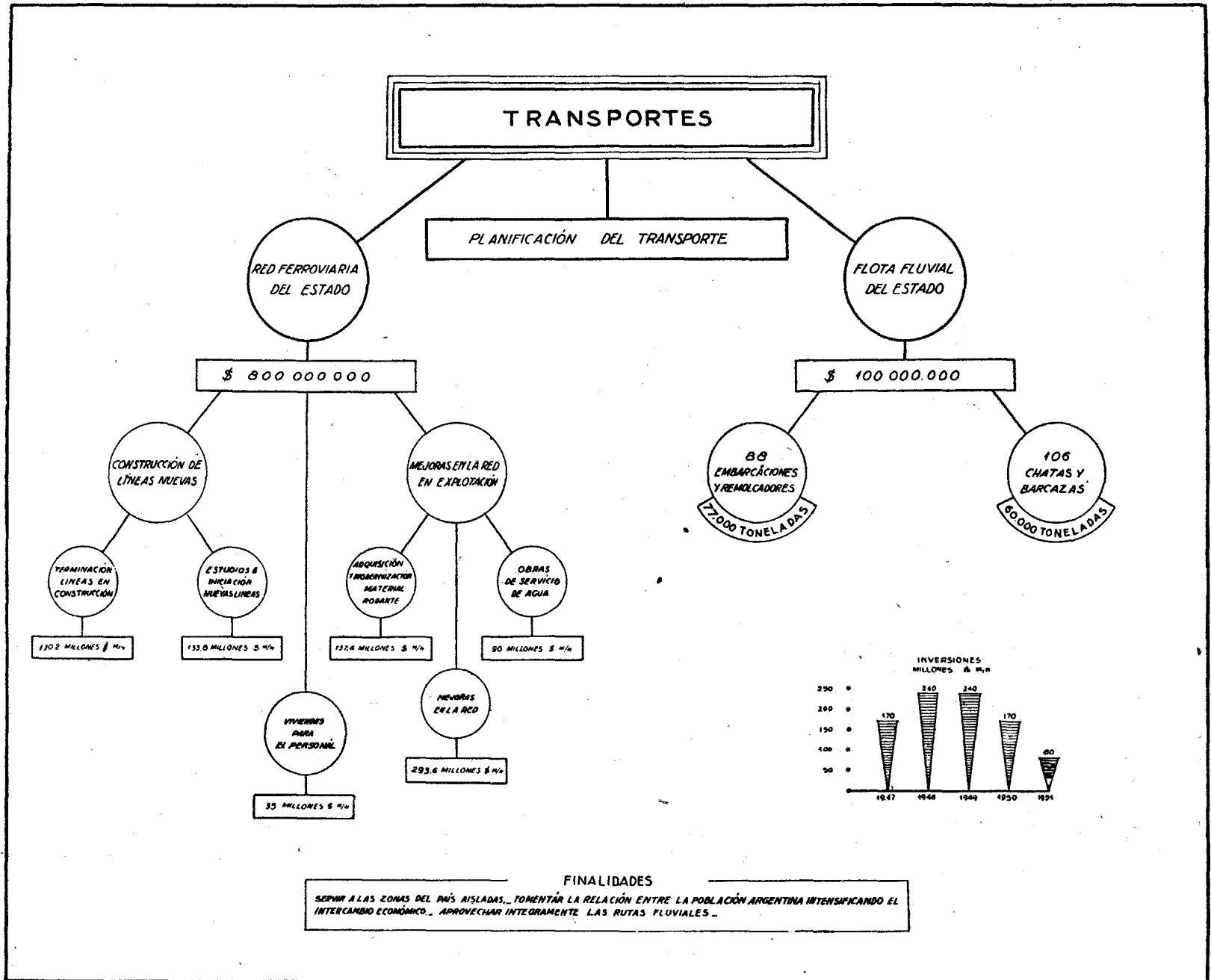
- Límites Internacionales
- - - - - Límites Interprovinciales y de territorios
- Caminos de tránsito permanentes a construir en el quinquenio 1947-51 (Calzadas de hormigón
Calzadas con carpeta asfáltica
Calzadas con tratamiento bituminoso)
- Caminos de tránsito corriente a construir en el quinquenio 1947-51 (Calzadas de tierra
Calzadas con enripiados parciales
Calzadas mejoradas con arena)
- Calzadas de tránsito permanente, de construcción anterior a 1947
- - - - - Calzadas de tránsito corriente de construcción anterior a 1947
- Trazados de red nacional a construir después de 1951

QUINQUENIO 1947-51

AÑO	LONGITUDES APROXIMADAS (en Km) E INVERSIONES PROBABLES (en millones de \$)									
	OBRAS BÁSICAS (Calzada de tierra)		OBRA TOTAL (Obras básicas y pavimento)		PAVIMENTOS (A construir sobre obras básicas exist.)		PUENTES (de más de 50 m (1))		TOTAL	
	Long.	Importe	Long.	Importe	Long.	Importe	Importe	Long.	Importe	
1947	640	21,2	520	46,4	500	51-	8,2	1660	104,8	
1948	740	25-	506	45,1	590	56,4	9,6	1856	116,1	
1949	700	26,8	510	46,5	550	53,1	8,9	1740	111,0	
1950	680	22,8	538	47,7	480	50-	8,6	1698	109,1	
1951	690	25,4	508	44,5	550	54,5	8,7	1728	111,1	
	3450	118	2580	230-	2650	165-	44-	8660	585-	

(1) Los puentes de luz inferior a 50 m se incluyen en el valor de las obras básicas.

ESCALA GRAFICA





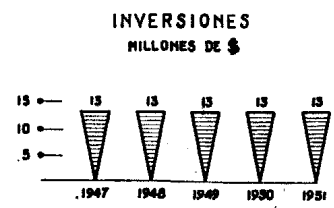
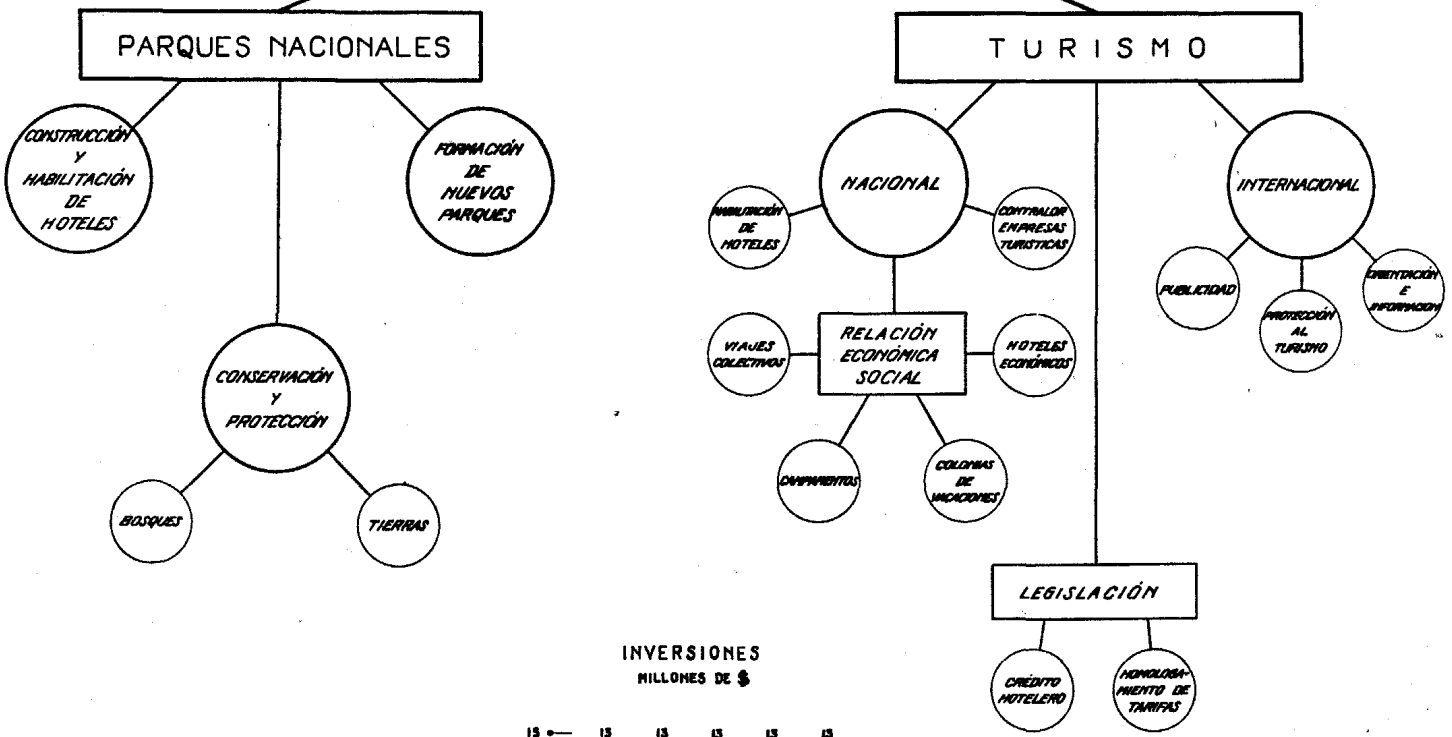
PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

RED DE FERROCARRILES DEL ESTADO

- LINEAS EN CONSTRUCCIÓN A TERMINARSE
- - - - LINEAS NUEVAS A CONSTRUIR
- + + + + TRANSFORMACIÓN TROCHA 1.435 A 1.00m
- LINEAS EXISTENTE

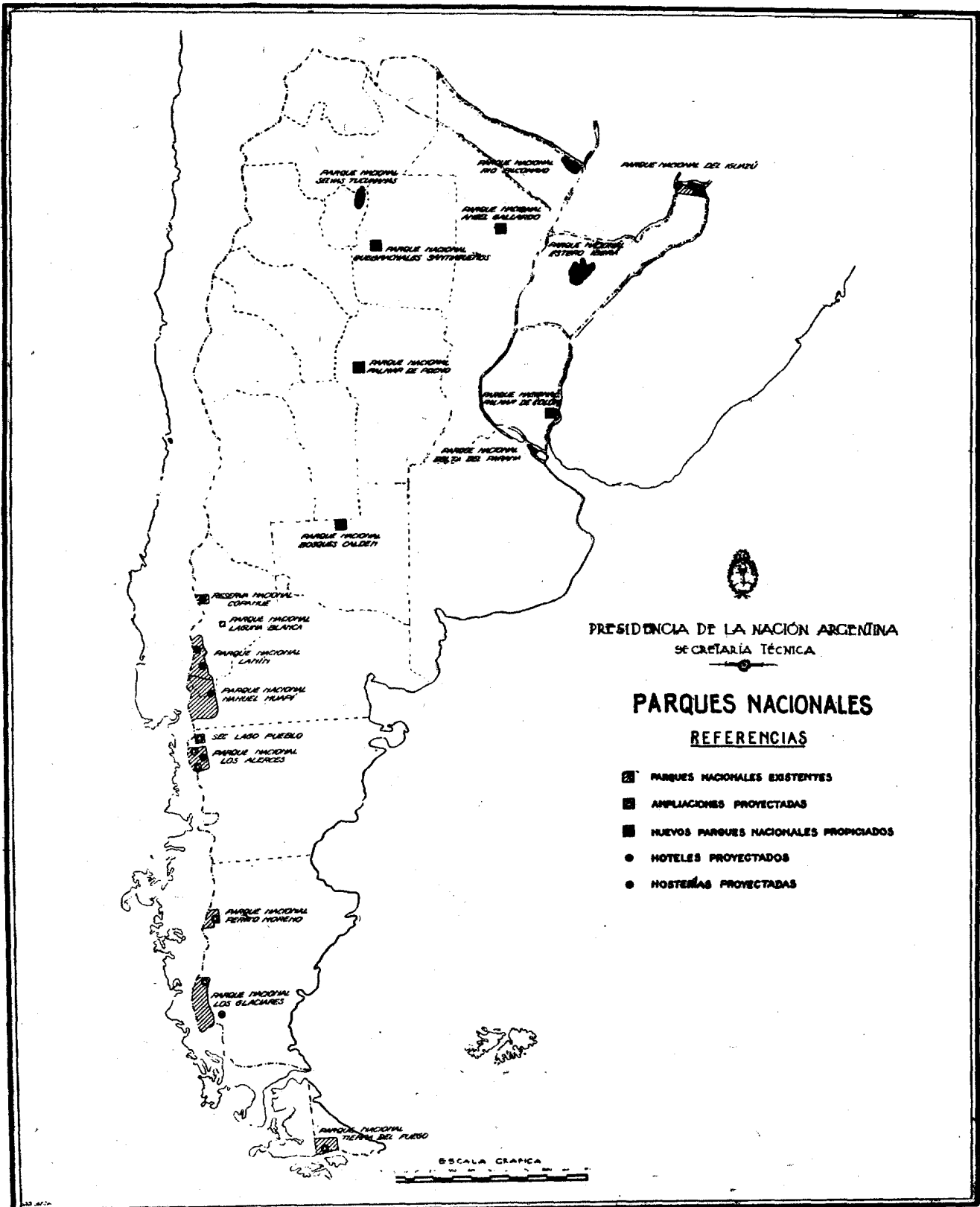
ESCALA GRÁFICA

PARQUES NACIONALES Y TURISMO



FINALIDADES

PRESERVAR LA FLORA Y FAUNA TÍPICAS DEL PAÍS.
 FACILITAR A TODA LA POBLACIÓN EL CONOCIMIENTO DE LOS LUGARES MÁS HERMOSOS.
 SALVAGUARDAR LAS BELLEZAS NATURALES DE LA NACIÓN.
 PROCURAR DESCANSO Y ESPARCIMIENTO A LAS CLASES DE BAJOS RECURSOS ECONÓMICOS.



PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

PARQUES NACIONALES
REFERENCIAS

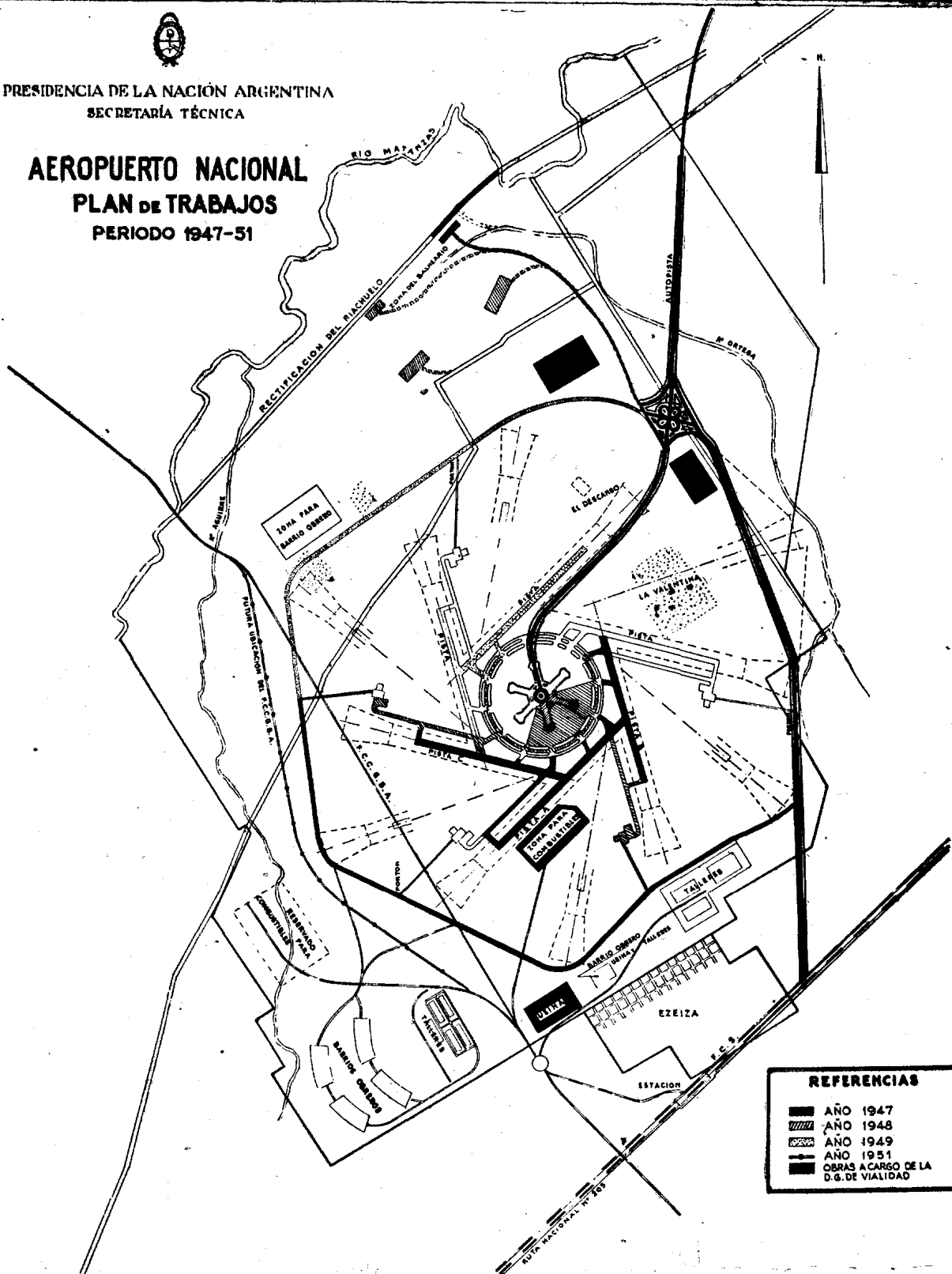
- ▣ PARQUES NACIONALES EXISTENTES
- ▣ AMPLIACIONES PROYECTADAS
- NUEVOS PARQUES NACIONALES PROPICIADOS
- HOTELES PROYECTADOS
- HOSTERÍAS PROYECTADAS

ESCALA GRÁFICA

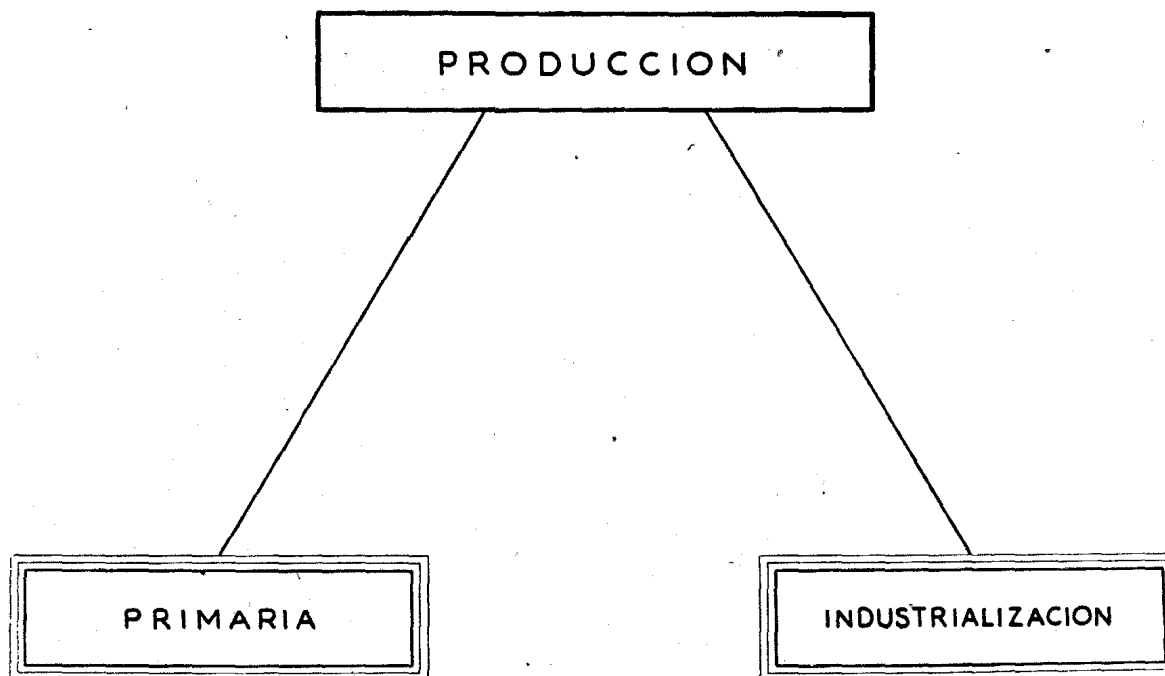


PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA
SECRETARÍA TÉCNICA

AEROPUERTO NACIONAL
PLAN DE TRABAJOS
PERIODO 1947-51

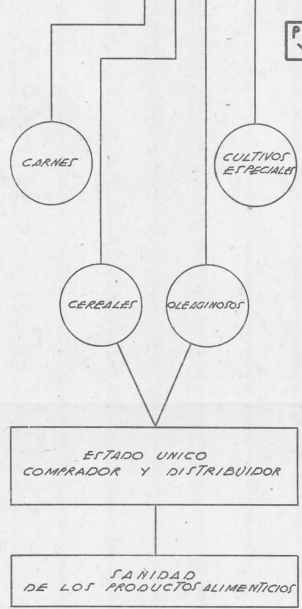


REFERENCIAS	
	AÑO 1947
	AÑO 1948
	AÑO 1949
	AÑO 1951
	OBRAS A CARGO DE LA D.G. DE VIALIDAD

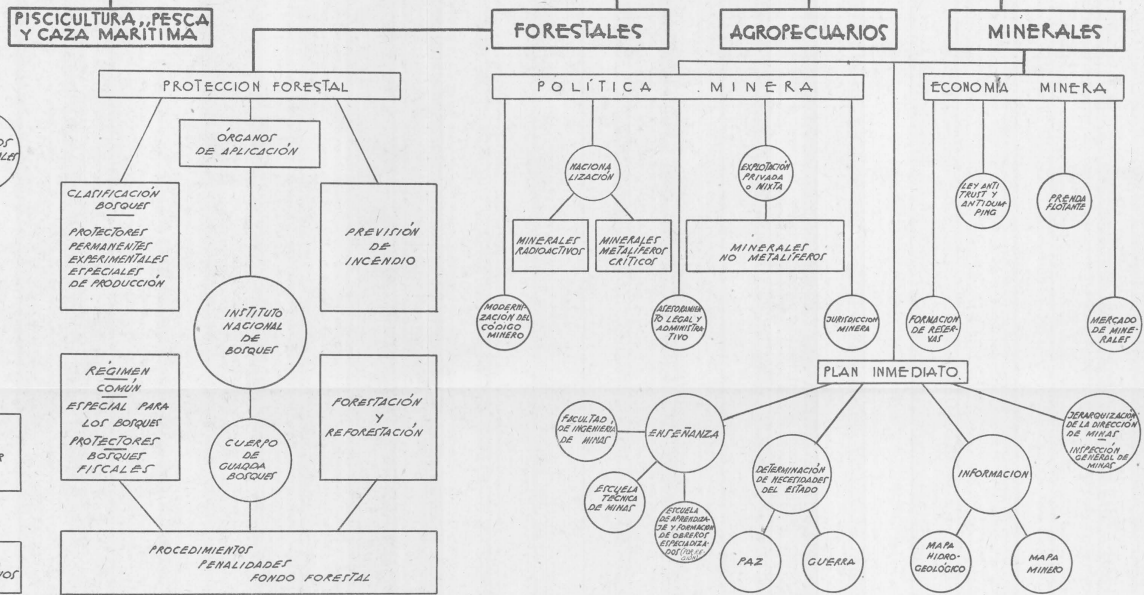


PRODUCCION PRIMARIA

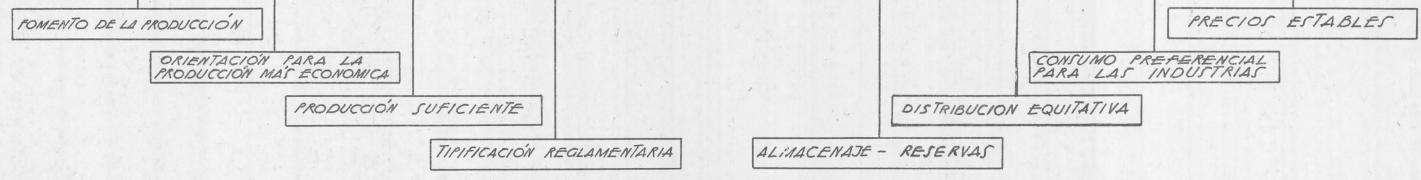
ALIMENTOS



MATERIALES EN GENERAL

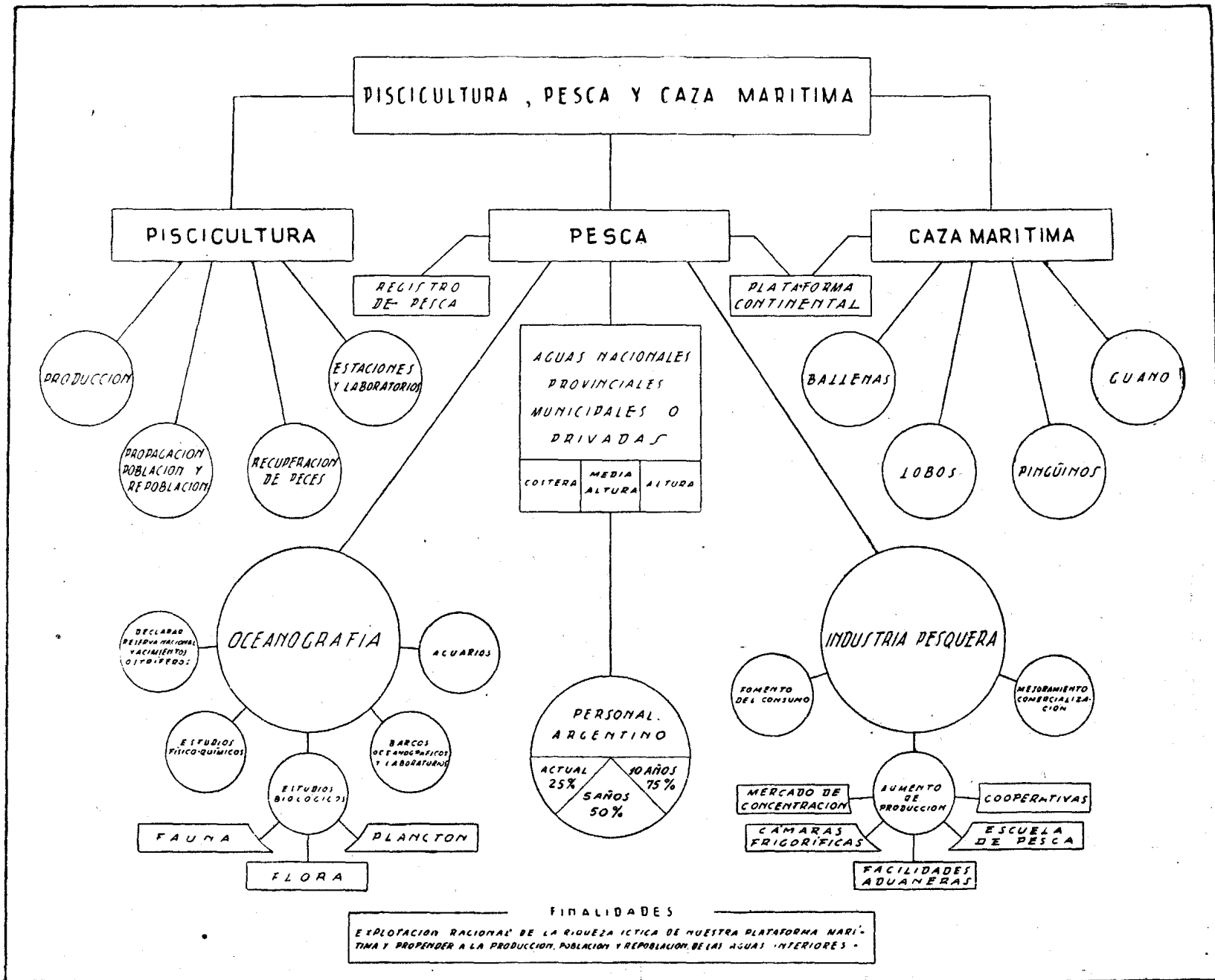


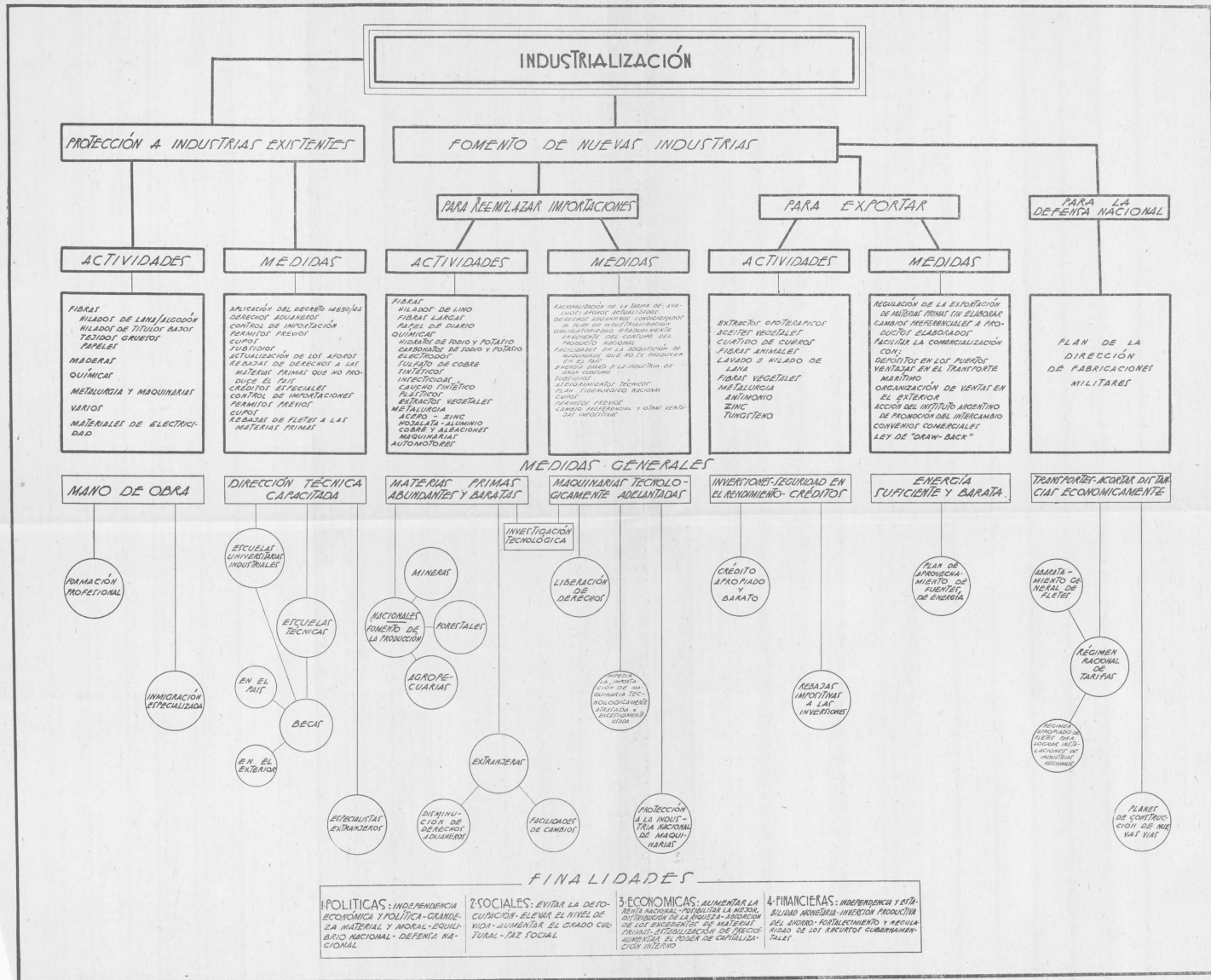
ACCION DEL ESTADO

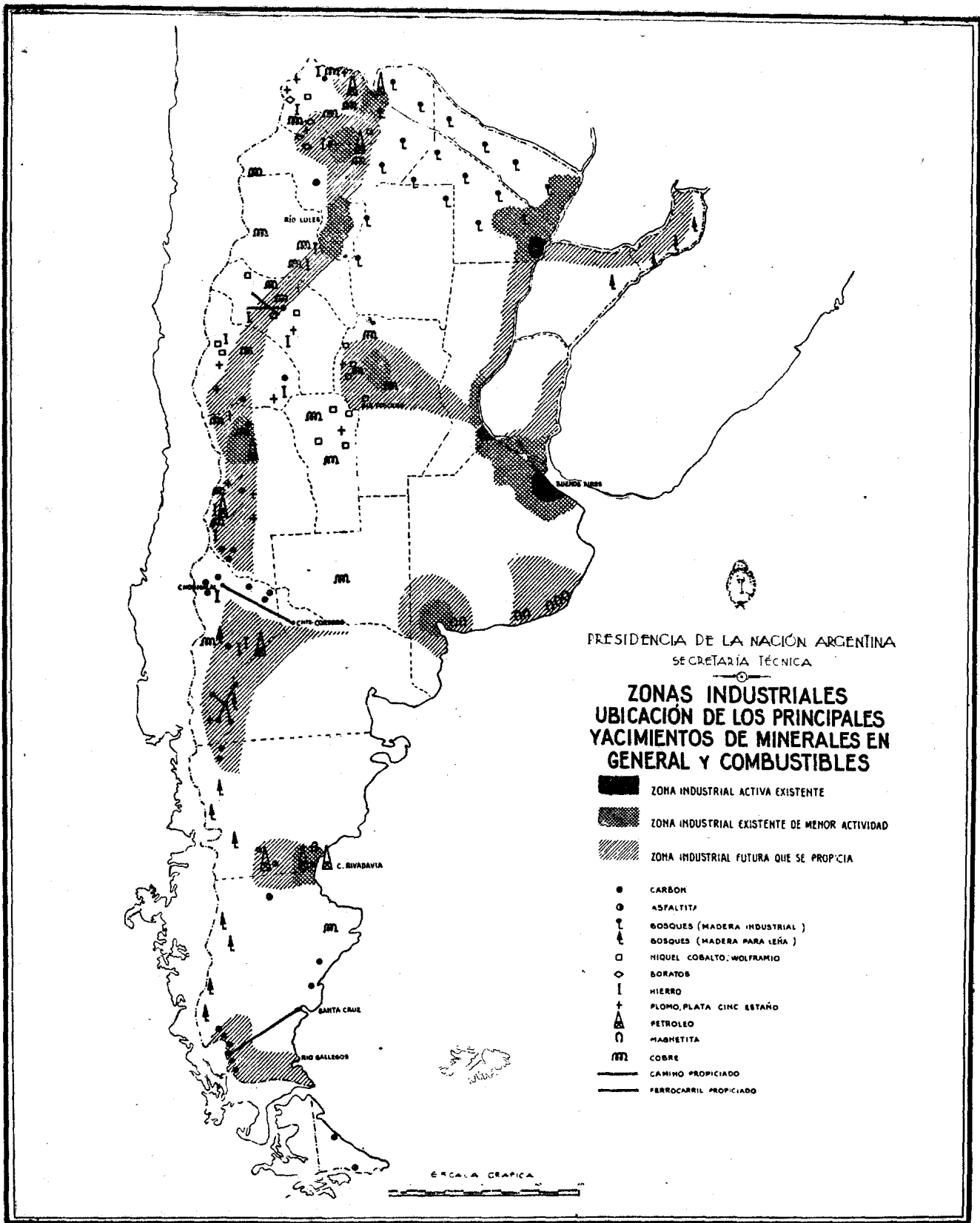


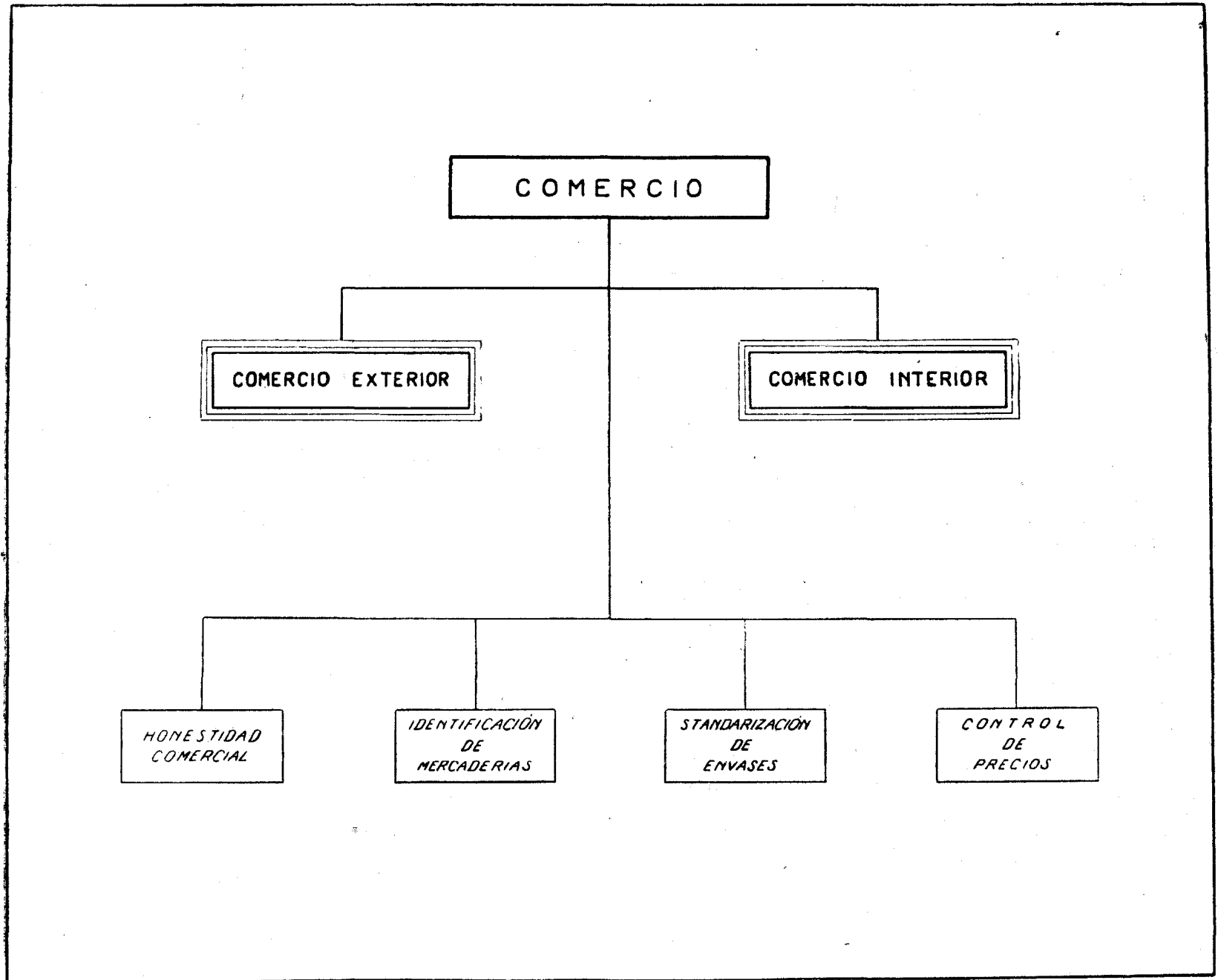
FINALIDADES

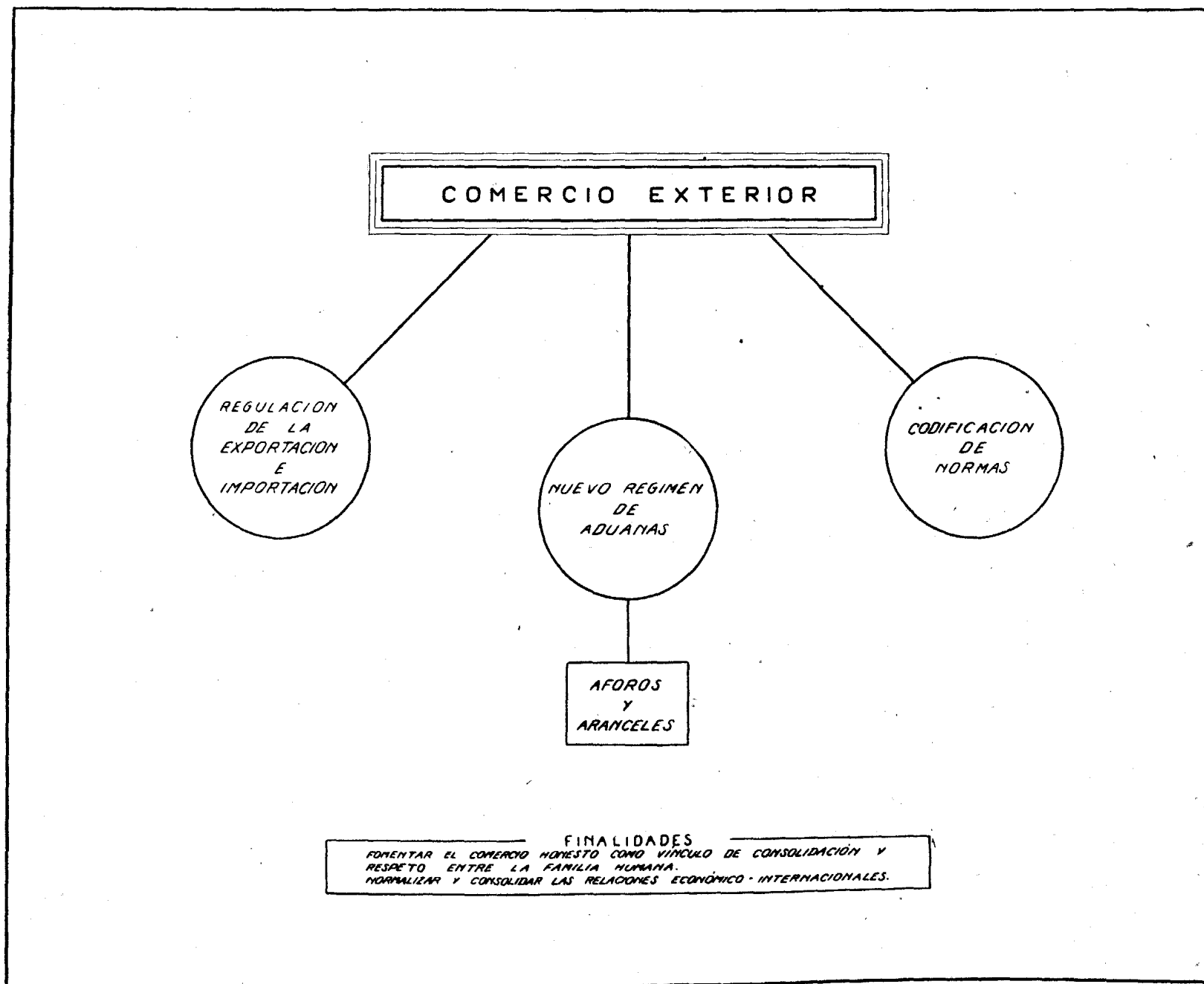
ABASTECER LAS NECESIDADES NACIONALES
 APROVECHAR INTEGRALMENTE EL CUERPO Y EL SUB-SUELO DEL PAIS
 EVITAR LAS ESPECULACIONES SOBRE ALIMENTOS Y MATERIAS PRIMAS EN GENERAL
 EVITAR LAS CRISIS RUINOSAS
 EVITAR EL ENCARECIMIENTO DEL COSTO DE LA VIDA
 PRODUCIR QUE LOS EXCEDENTES ENFORTEZCAN EL MAYOR Y MEJOR GRADO DE ELABORACION
 FORMACION DE EQUIPOS ESPECIALIZADOS

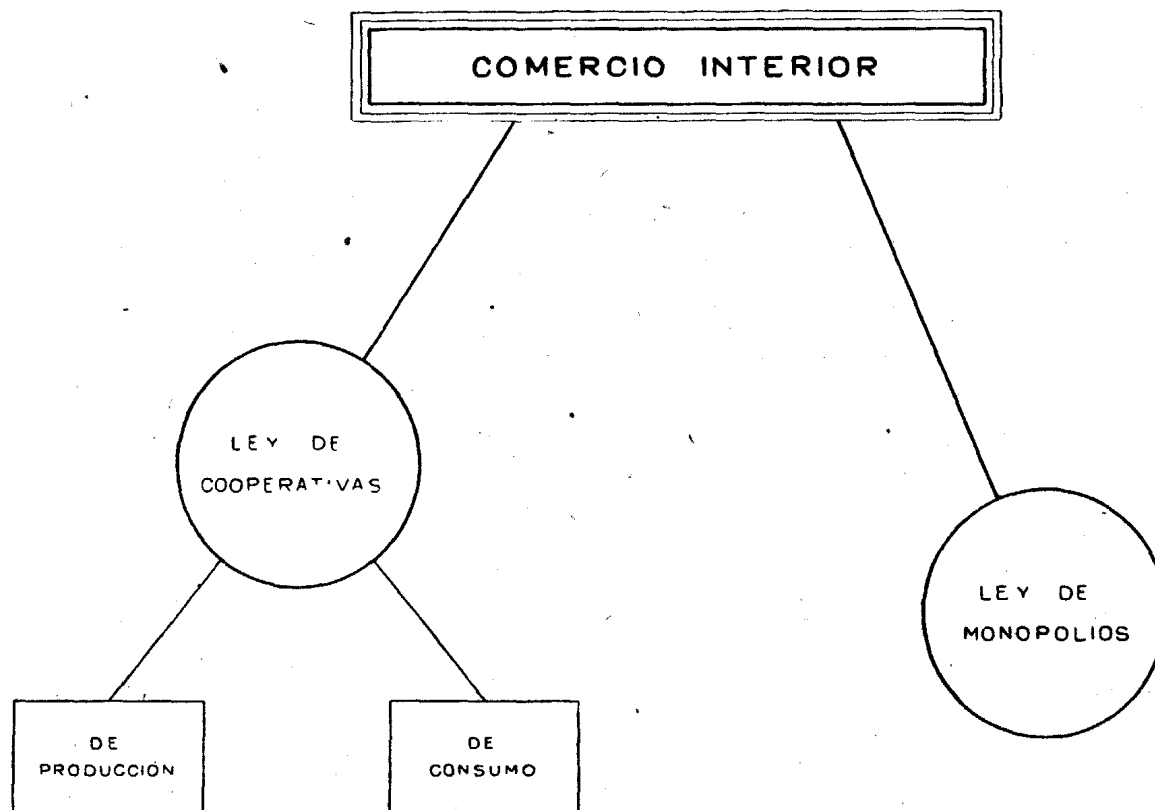






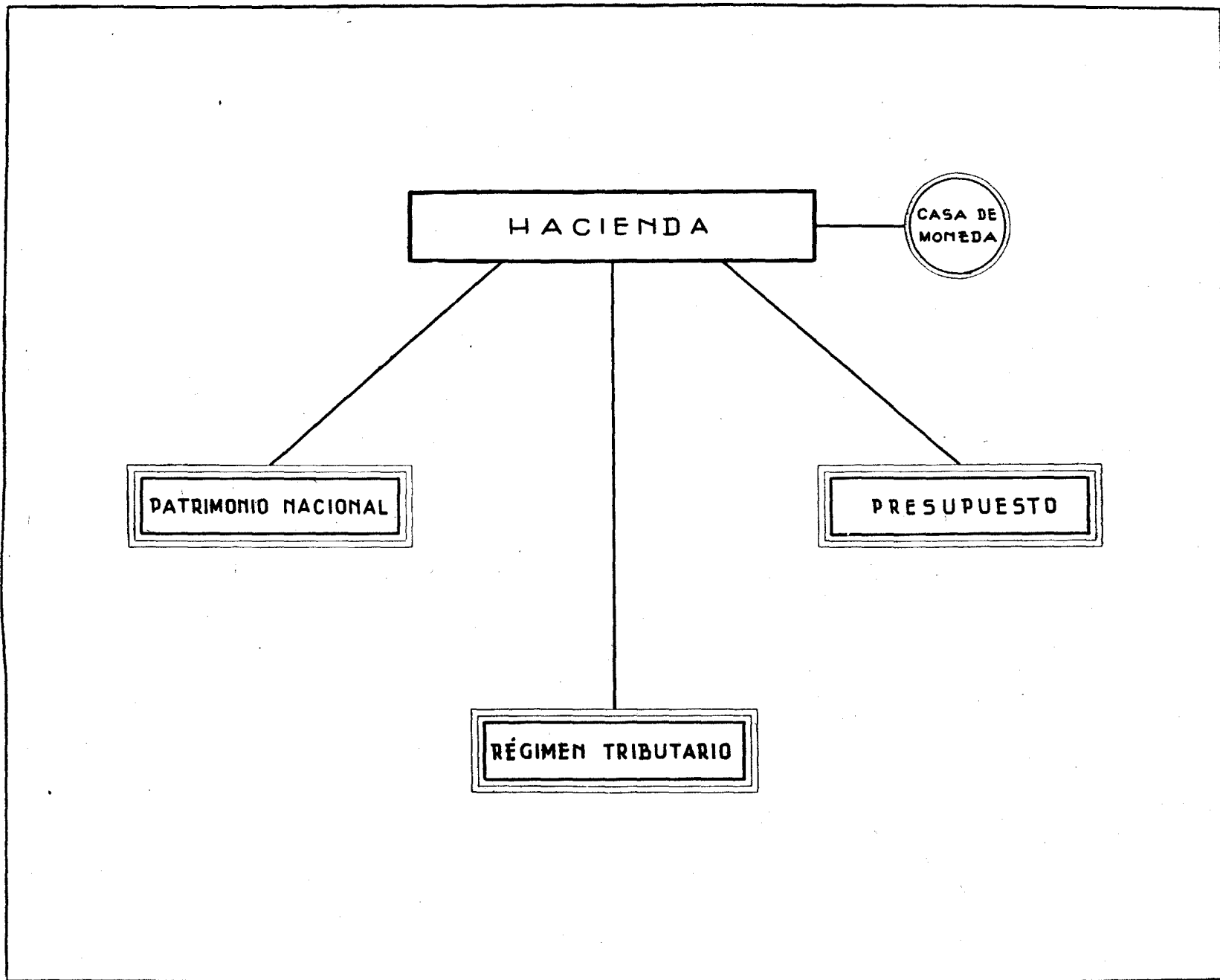


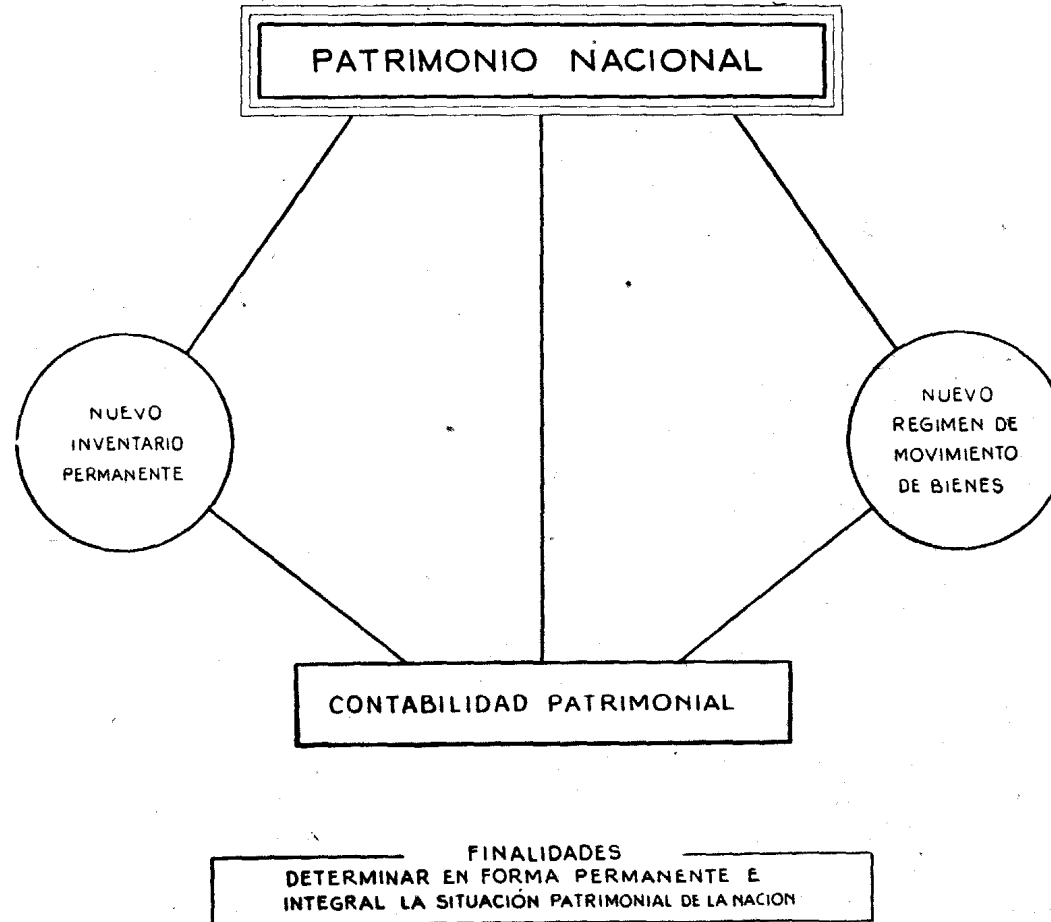




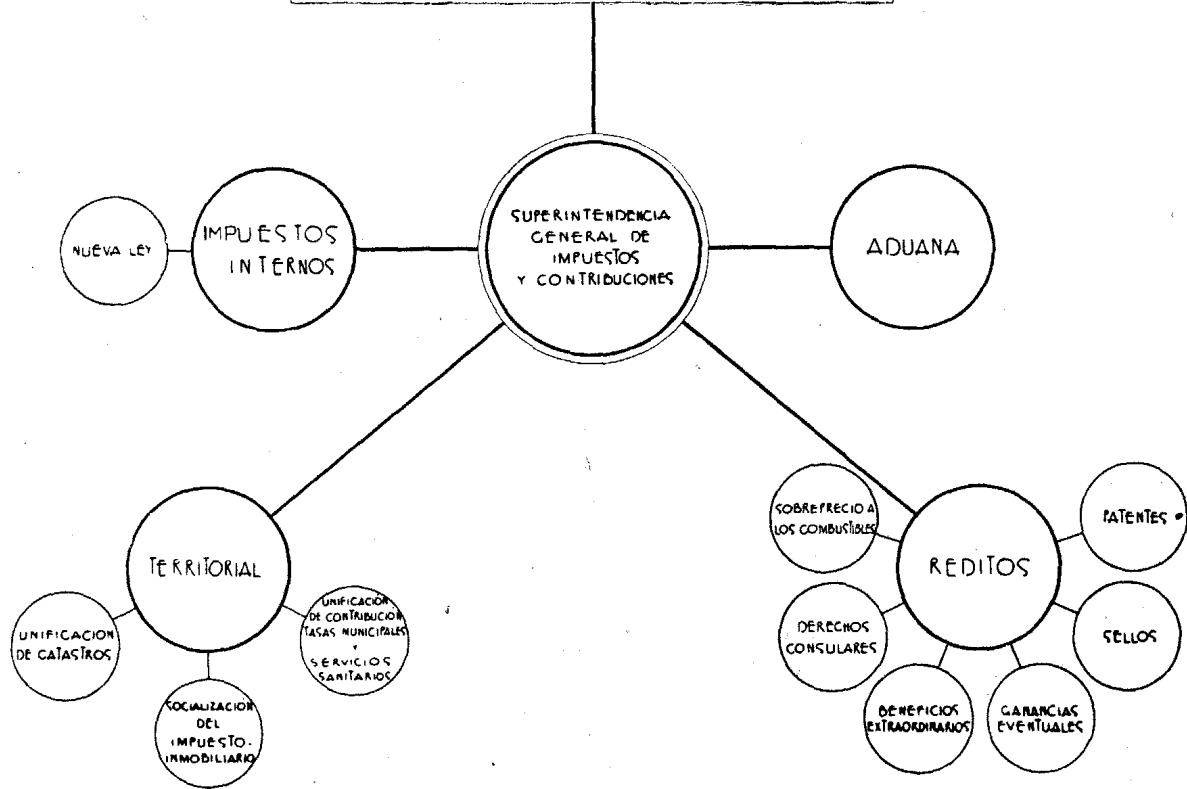
FINALIDADES

*PONER AL ALCANCE DE LA POBLACIÓN LA MAYOR CANTIDAD DE ARTICULOS,
PARA ELEVAR Y MEJORAR SU NIVEL DE VIDA*





RÉGIMEN TRIBUTARIO



FINALIDADES
 ADAPTAR LOS IMPUESTOS A LA ECONOMIA ACTUAL
 ACORDAR FACILIDADES FISCALES TEMPORARIAS PARA FACILITAR LA INDUSTRIALIZACION
 COORDINAR EL SISTEMA NACIONAL Y PROVINCIAL
 SIMPLIFICAR Y AGILIZAR LA PERCEPCION Y EL CONTROL
 PROCURAR LA UNIVERSALIDAD DE LA TRIBUTACION

