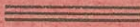


371.212
A 37ia
yel



MINISTERIO DE EDUCACION DE LA NACION

INDICACIONES
PARA EL INGRESO A LA
ENSEÑANZA MEDIA
(ACTUALIZADAS)



DIRECCION DE BIBLIOTECA E INFORMACION
EDUCATIVA

CONSULTORIO DE ORIENTACION PROFESIONAL Y ESCOLAR

P A R E R A 55
B U E N O S A I R E S

1 9 5 1



SIG	371.242
LIB	A37ia

MINISTERIO DE EDUCACION DE LA NACION

INDICACIONES PARA EL INGRESO A LA ENSEÑANZA MEDIA (ACTUALIZADAS)

CENTRO NACIONAL
DE DOCUMENTACION E INFORMACION EDUCATIVA
PARERA 55 Buenos Aires Rep. Argentina

Ej. 1: 1997

DIRECCION DE BIBLIOTECA E INFORMACION
EDUCATIVA

CONSULTORIO DE ORIENTACION PROFESIONAL Y ESCOLAR

P A R E R A 5 5
B U E N O S A I R E S
1 9 9 7

PRESIDENTE DE LA NACION
General JUAN D. PÉRON

MINISTRO DE EDUCACION
Dr. ARMANDO MENDEZ SAN MARTIN

CENTRO NACIONAL
DE DOCUMENTACION E INFORMACION EDUCATIVA
PARERA 58 Buenos Aires Rep. Argentina

INDICACIONES PARA EL INGRESO A LA ENSEÑANZA MEDIA

Los alumnos egresados de 6.^o grado, que deseen seguir estudios secundarios, deben inscribirse para el examen de selección en los establecimientos de enseñanza media, presentándose en la Secretaría del Colegio o Escuela al que quieran ingresar munidos de los siguientes documentos:

Libreta o Boletín de Clasificaciones que pruebe haber aprobado 6.^o grado primario.

Cédula de Identidad, para justificar la edad reglamentaria.

Los demás documentos exigidos: Libreta Sanitaria, Certificado buco-dental y Partida de Nacimiento, deberán ser presentados en el plazo fijado para la matriculación sin los cuales ésta no se hará efectiva.

Los alumnos, varones y niñas, serán sometidos a una revisación médica realizada por el Médico escolar del Distrito al que pertenezca la Escuela a la que han concurrido, debiendo presentarse en la Dirección General de Sanidad Escolar, (Callao 19), el día y hora que se les cite para la entrega de la libreta sanitaria.

Los alumnos de los establecimientos suburbanos, serán revisados en la sede de la Dirección General de Sanidad Escolar, Callao 19, todos los días hábiles de 8 a 13 horas.

Los exámenes de selección se reciben en el mes de diciembre del año anterior al de ingreso, publicándose en los diarios los plazos en que deben presentarse los pedidos de inscripción.

Para ingresar a los cursos diurnos se requiere tener 12 años a cumplirse dentro del 31 de diciembre del año del ingreso. Para los cursos nocturnos se requiere tener 16 años a cumplirse al 31 de diciembre y Certificado de Trabajo legalizado por el Ministerio de Trabajo y Previsión, calle Bolívar 191, cuyas oficinas atienden de 8,30 a 13 horas.

Se eximen de la presentación del Certificado de Trabajo, a los aspirantes a matricularse en los Cursos Nocturnos que acrediten tener 20 o más años de edad.

Los alumnos que deseen seguir estudios de bachillerato deben inscribirse en los Colegios Nacionales (para varones y niñas) de los que egresan, después de 3 años más de estudios, con el Certificado de Bachiller Elemental y después de 2 años más con el de Bachiller que los habilita para proseguir carreras universitarias (medicina, abogacía, notariado, ingeniería, farmacia, odontología, profesorado, etc.). Por Decreto del 23 de marzo 1949, fué autorizada la implantación de Bachilleratos especializados —Letras, Ciencias Biológicas y Ciencias Físico-Matemáticas— en los Colegios Nacionales a partir de 4.^o año, con el objeto de facilitar la vocación estudiantil.

Por disposición del Consejo Nacional Universitario, los alumnos que hayan cursado el Bachillerato Especializado y que egresen con un promedio de

siete (7) puntos en ambos ciclos, quedan eximidos de rendir examen de ingreso en las Facultades donde se cursen estudios afines.

Con el Certificado de Bachiller elemental, los varones quedan habilitados para presentarse al examen de selección en el Colegio Militar de la Nación (Curso Preparatorio) y a 1er. año de la Escuela Naval Militar.

Para obtener el título de Maestro Normal Nacional, deben inscribirse en las Escuelas Normales, siguiendo un curso de 6 años de estudios, que se divide en dos ciclos: Básico Común de tres años (Bachillerato Elemental) y Curso Superior del Magisterio (tres años).

Se requiere, para éste último, tener como mínimo 15 años de edad a cumplirse antes del 31 de diciembre de año de ingreso, rendir un examen de aptitud y someterse a un examen médico. El título de Maestro Normal habilita para seguir el Profesorado Normal en Ciencias, Letras, Idiomas; Educación Física para varones y mujeres; Economía Doméstica y Jardín de Infantes para niñas; Profesorado de Enseñanza Secundaria en la Especialidad que elijan (Castellano y Literatura, Historia, Geografía, Química, Física, Filosofía, Matemática, Francés, Inglés, Italiano, Portugués y Literatura Brasileña) para varones y mujeres; Procuración, Visitadoras de Higiene, Archivista, Bibliotecario, Técnico para el Servicio de Museos, Certificado de Asistente Social, etc., en las diferentes Facultades e Institutos.

En el interior funcionan las Escuelas Normales Regionales, de las que egresan los Maestros capacitados para actuar con eficiencia en los medios rurales y urbanos de poca población, con conocimientos adecuados para inculcar a los niños el amor a la tierra y la aplicación de los elementos que son propios del medio y que han de valerles para la lucha por la vida. La duración de este Magisterio es de 5 años, incluido el Ciclo Básico.

En las Escuelas Nacionales de Comercio, después de 3 años de estudios obtienen el certificado de Secretariado Comercial; a los 4 años el de Tenedor de Libros, y a los 5, el de Perito Mercantil. Este último título habilita para inscribirse en el 1er. año del Curso Preparatorio de la Facultad de Ciencias Económicas donde obtienen los siguientes títulos: Contador Público Nacional (4 años); Licenciado para el Servicio Consular (4 años); Actuario (5 años); Doctor en Ciencias Económicas (5 años); Traductor Público Nacional, Calígrafo Público Nacional. El título de Perito Mercantil faculta también para dictar en los establecimientos de enseñanza secundaria las cátedras de Caligrafía y Dibujo lineal, Mecanografía y Estenografía, y para ingresar al Cuerpo de Intendencia de la Escuela Naval Militar.

En las Escuelas Nacionales Profesionales de Mujeres, se pueden cursar las siguientes especialidades: Lencería y Bordado en Blanco; Labores, Sóbreros, Flores y Fantasías; Bordado en seda, oro y fantasías; Tejeduría en Telar y Anexos; Cocina y Repostería; Juguetería y Talla en Madera; Guantes, carteras e industrias afines; Bonetería (Ropa interior niños, señoritas y hombres); Arte Decorativo y Encuadernación; Bordado a máquina; Camistería de hombre; Corte y Confección; Costura en general; Cerámica y Arte Decorativo; Dactilografía; Encajes; Peletería; Arte del metal; Arte del libro y la publicidad; Arte de la decoración de interiores; Tapicería; Telares; Cesitería; Lencería y Corsetería; Páginas Artísticas; Práctica Comercial; Radiotelegrafía; Taquidactilografía. Los cursos son de 1, 2, 3 ó 4 años, según la especialidad.

En las Escuelas Profesionales fueron implantados Cursos Libres de Capacitación para la Mujer, que funcionarán ajustados a planes, programas, especialidades y horarios que la superioridad fijará en cada caso. Podrán asistir a ellos todas las personas de sexo femenino, mayores de 16 años que presenten los certificados reglamentarios de vacuna, buena salud y conducta.

En las Escuelas Industriales de la Nación se siguen los estudios técnicos siguientes: Industrias Mecánicas y Metalúrgicas; Industrias de la Madera; Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones; Industrias de las Construcciones Civiles; Industrias de las Construcciones Navales; Industrias de los Motores y Transportes, Industrias Químicas; Industrias de la Aviación y Afines; Industrias de las Artes Gráficas; Industrias de la Curtiduría, Industrias del Frío, Industrias Ferroviarias; egresando con un certificado de Capacitación en el oficio elegido después de 2 años de estudios. Pueden seguir los interesados un ciclo de perfeccionamiento (2 años) egresando con el certificado de Experto, y un último curso de especialización (3 años) que les otorga el diploma de Técnico en la especialidad.

Los alumnos que deseen estudiar Música, Arte Escénico, Danza a Danzas Folklóricas, pueden inscribirse en el Conservatorio Nacional de Música y Arte Escénico, Callao 1521, o en la Escuela Nacional de Danzas Folklóricas Argentinas, Av. Quintana 35, Capital Federal.

En la Escuela Nacional de Bellas Artes Preparatoria «Manuel Belgrano», calle Cerrito 1350, de la Capital, se dictan cursos, de los que egresan, después de 3 años de estudios, con el título habilitante de Dibujante profesional, pudiendo continuar después los mismos en la Escuela Nacional de Bellas Artes «Prilidiano Pueyrredón», la que otorga a sus egresados, después de 4 años el título de Profesor de Dibujo y de Pintor Decorador, Escultor Decorador, Grabador e Ilustrador, Técnico en Publicidad Artística o Dibujante de Taller de Arquitectura según sean los estudios de taller que hayan cursado.

Los egresados de estas Escuelas Especiales de Bellas Artes que deseen obtener el título de Profesor Superior pueden inscribirse en la Escuela Superior de Bellas Artes de la Nación, Ernesto de la Cárcova, Avda. T. Achával Rodríguez y Brasil, donde se cursa Pintura, Decoración Mural, Escenografía, Cerámica, Grabado y Arte del Libro, Escultura, Escultura en Talla Directa, Plástica y Luminotecnica Cinematográfica (4 años de estudios para cada especialidad). En la Escuela Nacional de Cerámica, los que tengan vocación para la Cerámica Artística o Industrial, pueden seguir cursos de la especialidad.

En el interior del país funcionan las Escuelas Industriales Regionales Mixtas, orientadas para la preparación de mano de obra capacitada para las artesanías y oficios propios de las industrias regionales. Los alumnos pueden ingresar con 3er. grado primario, cursando el ciclo Preparatorio, que corresponde a 4.^º grado y el Ciclo primario de Capacitación Elemental (2 años). A los egresados de este último se les otorga un certificado equivalente a 6.^º grado primario. Los interesados pueden seguir el Ciclo de Capacitación (3 años más) del que egresan como Capacitados en la especialidad cursada (Carpintería de obras y de ribera, Cocina, Corte y Confección, Economía Doméstica, Industrias Agrícolas, Industrias de Granja, Mecánica, Tejeduría en Telar y anexos, Teñidos, Mimbrería, Talabartería, etc.).

Los jóvenes alejados de los medios urbanos, que por falta de recursos no pueden cursar más estudios que los primarios y se ven por lo tanto imposibilitados de capacitarse según sus inclinaciones, pueden inscribirse en las Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural, en las que se forman artesanos hábiles y capaces. Cada Misión imparte enseñanza de una sola especialidad: Mecánica Rural, de Automotores, Carpintería, Cerámica, Fruticultura, Electrotecnia y Construcciones. Se requiere para el ingreso tener 4.^º grado primario aprobado y 12 años de edad. El curso dura 2 años y el certificado que se otorga equivale a 6.^º grado primario.

Los egresados de las Misiones quedan habilitados para ingresar a las Escuelas Industriales de la Nación.

Llamadas a completar, en cuanto a la educación de la mujer se refiere y en los medios rurales más apartados la obra de las Misiones Monotécnicas, funcionan las Misiones de Cultura Rural y Doméstica. Se desarrollan en ellas las siguientes actividades prácticas: En Artes Domésticas: Cocina, Labores, Corte y Confección, Lavado, Planchado, Telares y Dirección del Hogar; En Prácticas de Granja: Agricultura, Horticultura, Arboricultura, Floricultura, Avicultura, Apicultura, Lechería, Cunicultura y Suinicultura. Se requiere tener 4.^º grado primario aprobado o rendir un examen de competencia equivalente, y tener 12 años de edad. La duración del curso es de dos años.

A continuación se consigna la nómina de los establecimientos de enseñanza secundaria con las respectivas especialidades y ubicación:

CAPITAL FEDERAL
COLEGIOS NACIONALES

Establecimiento	Domicilio	Sexo	Turno
N.º 1 Bernardino Rivadavia	San Juan 1545	Varones	M.T.
> 2 Domingo F. Sarmiento	Libertad 1257	>	M.T.N.
> 3 Mariano Moreno	Rivadavia 3577	>	M.T.
> 4 Nicolás Avellaneda	El Salvador 5518	>	M.T.N.
> 5 Bartolomé Mitre	V. Gómez 3163	>	M.T.
> 6 Manuel Belgrano	Ecuador 1168	>	M.T.
> 7 Juan Martín de Pueyrredón ...	Chacabuco 922	>	M.T.
> 8 Tte. Gral. Julio A. Roca	Amenábar 1866	>	M.T.
> 9 Cap. Gral. Justo J. de Urquiza	Carabobo 286	>	M.T.
> 10 José de San Martín	Quito 4047	>	M.T.
> 11 Hipólito Irigoyen	Australia 1649	>	N.
> 12	Triunvirato 4992		M.
Anexo a la Escuela Normal de Profesores, Mariano Acosta	Urquiza 277	>	N.
Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 8,			
Adscripto al Colegio Nacional N.º 12	Triunvirato 4892	>	N.

LICEOS NACIONALES DE SEÑORITAS

N.º 1 José Figueroa Alcorta	Santa Fe 2729	Mujeres	M.T.
> 2 Amancio Alcorta	Rivadavia 4950	>	T.
> 3 José Manuel Estrada	Arcamendia 743	>	T.
> 4 R. de E. de San Martín	Córdoba 1951	>	T.
> 5	Formosa 136	>	T.
> 6	Santa Fe 1510	>	T.
Liceo Anexo al Colegio Nacional	Triunvirato 4992		
Liceo Anexo al Colegio Nac. N.º 12			
Liceo Anexo a la Escuela Nac. de Comercio N.º 22	Formosa 136 (1)	>	T.
Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 9			
Adscripto al Liceo de Señoritas N.º 3	Arcamendia 743	>	N.

BACHILLERATO ESPECIALIZADO

Coleg. Nac. N.º 4 «Nicolás Avellaneda»	El Salvador 5518	Varones	M.T.N.
		Letras	
Especializado		C. Biológicas	
		C. Físico-Matemáticas	

Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 2

Adscripto al Colegio N. Avellaneda — Callao 450

Ciclo Básico	{	Letras	}	Mujeres	Nocturno
Bachillerato		C. Biológicas			
Especializado		C. Físico-Matemáticas			

(1) Funciona en este domicilio transitoriamente, habiendo sido creada para el Barrio «Los Perales».

Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 3

Adscripto al Colegio N. Avellaneda — V. Gómez 3163

Bachillerato Especializado	{ Letras C. Biológicas C. Físico-Matemáticas	{ Varones	Nocturno
-------------------------------	--	-----------	----------

Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 4

Adscripto al Colegio N. Avellaneda — Ecuador 1162

Bachillerato Especializado	{ Letras C. Biológicas C. Físico-Matemáticas	{ Varones	Nocturno
-------------------------------	--	-----------	----------

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Inst. Nac. del Prof. en Leng. Vivas

Juan R. Fernández	Esmeralda 285	Mujeres	M.
de Profesoras N.º 1 Pte. R. S. Peña ...	Córdoba 1951	»	M.
» Profesores N.º 2 «Mariano Acosta»	Gral. Urquiza 269	Varones	M.T.
» Maestras N.º 3 «B. Rivadavia» ..	Bolívar 1235	Mujeres	M.
» » » 4 «E. S. Zeballos» ..	Rivadavia 4950	»	M.
» » » 5 «Gral. Güemes» ..	Arcamendia 743	»	M.
» » » 6 «V. L. y Planes» ..	Güemes 3859	»	M.
» » » 7 «J. M. Torres» ..	Corrientes 4261	»	M.
» » » 8 «J. A. Roca»	Rioja 1042	»	M.
» » » 9 «Sarmiento»	Callao 450	»	M.T.
» » » 10 «J. B. Alberdi» ...	11 de Sepbre. 2370	»	M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

N.º 1 Dr. Joaquín V. González	Australia 1649	Varones	M.T.
» 2 Dr. Antonio Bermejo	Callao 628	Mujeres	M.T.
» 3 Hipólito Vieytes	Gaona 1502	Varones	M.T.
» 4	Bolívar 1235	Mujeres	T.
» 5 José de San Martín	Belgrano 2290	Varones	M.
» 6	Belgrano 2290	Mujeres	T.
» 7 Manuel Belgrano	Monroe 3061	»	M.T.
» 8 Patricias Argentinas	Corrientes 4261	»	T.
» 9	R. L. Falcón 2248	Varones	T.N.
» 10	Rivadavia 3577	»	N.
» 11	Pedro Lozano 4250	»	M.T.
» 12	Aquino 6940	Varones y Mujeres	M.T.N.

Establecimiento	Domicilio	Sexo	Turno
N.º 13	Australia 1649	Varones	N.
> 14	Gaona 1502	>	N.
> 15	Valdenegro 3523	Mujeres	M.T.
> 16	Santa Fe 1510	>	T.
> 17	Frag. Sarmiento 1817	>	T.
> 18	Avda. Alcorta 3402	>	M.
> 19	Formosa 136	>	M.
> 20	A. del Valle 1290	>	T.
> 21	Garay 3045	>	M.
> 22	Formosa 136 (1)	>	M.
> 23	Santa Fe 1510	>	T.
> 24	A. del Campo 1340	>	M.
Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 1			
Adscripto a la Esc. N. de Comer. N.º 8	Corrientes 4261	Mujeres	N.
Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 5			
Adscripto a la Esc. N. de Comer. N.º 2	Callao 628	>	N.
Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 6			
Adscripto a la Esc. N. de Comer. N.º 4	Bolívar 1235	>	N.
Instituto de Enseñanza Gratuita N.º 7			
Adscripto a la Esc. N. de Comer. N.º 15	Valdenegro 3523	>	V.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establecimiento	Turno
N.º 1 «OTTO KRAUSE». — CICLO SUPERIOR E INSTITUTO DE ESPECIALIZACION	
Paseo Colón 650	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Mecánica, Eléctrica, Construcciones, Química.	
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores Fresadores Fundidores Matriceros Torneros Técnico Mecánico
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{ Bobinadores Electricistas Instaladores Electrotécnicos
Industrias de las Construcciones Civiles	{ Maestro de Obras Hormigón Armado Maestro Mayor de Obras
Industrias Químicas	{ Alimentación Caúcho Papel Técnicos Químicos

(1) Funciona en este domicilio transitoriamente, habiendo sido creada para el Barrio «Los Perales».

Establecimiento		Turno
	Curso de Ópticos Técnicos	Nocturno
Instituto	Hormigón Armado Industrias aceites y grasas Industrias del Frio Industrias de la Cerámica Motores de combustión interna Radiocomunicaciones Refrigeración Tintorería Infraestructura Mecánica de Aviación Metalografía y Soldadura	
Técnico		
Superior		
	N.º 2. «INGENIERO LUIS A. HUERGO». — CICLO SUPERIOR	
	J. J. Biedma 67	
		Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.		
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores Torneros Técnico Mecánico	
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Bobinadores Electrotécnicos	
Industrias de las Construcciones Civiles	Maestro de Obras Maestro Mayor de Obras	
Industrias Químicas	Técnicos Químicos	
	N.º 3. — CICLO SUPERIOR (1)	
	Iriarte 2004	
1er. año. Común a todas las especialidades.		
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores Dibujantes Fresadores Matriceros Torneros Técnico Mecánico	
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Bobinadores Electricistas de Telecomunicaciones Electricistas de Usina Técnico en Comunicaciones	
Industrias de las Construcciones Civiles	Maestro Mayor de Obras	

(1) Por Resolución Ministerial de fecha 9/10/950 se implanta, a partir del Curso escolar de 1951; en la Escuela Industrial N.º 3 de la Capital Federal un Curso de 2 años de duración para la formación de CONSTRUCTORES DE EMBARCACIONES MENORES para los egresados del curso de Trasladores Navales y por Resolución Ministerial de 27/4/950 se implanta un Curso de Radar dentro de la Especialidad Telecomunicaciones.

Establecimiento

Término

Industrias de las Construcciones Navales	{ Caldereros Carpinteros de Ribera Dibujantes Trazadores Técnico Construcción Naval
--	---

Industrias Químicas	{ Alimentación Caucho Papel Plásticos Técnico Químico
---------------------	---

Curso de Trazadores de Construcciones Navales — Nocturno

N.º 4. — CIJULO SUPERIOR

Lacarra 535

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metáldúrgicas	{ Ajustadores Dibujantes Fresadores Fundidores Matriceros Modelistas Torneros	Mañana y Tarde
--------------------------------------	---	----------------

Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{ Bobinadores Electricistas de Telecomunicaciones
--	--

Industrias de las Construcciones Civiles	{ Dibujantes Maestros de Obras Hormigón Armado Obras Sanitarias
--	--

Industrias Químicas	{ Alimentación Caucho Plásticos
---------------------	---------------------------------------

Industrias de las Construcciones Civiles	{ Dibujantes Maestros de Obras Hormigón Armado	Vespertino
--	--	------------

Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{ Bobinadores Electricistas de Telecomunicaciones
--	--

Establecimiento**Turno**

N.º 5. — «FRAY LUIS BELTRAN» — CICLO SUPERIOR
Vieytes '958

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores
Dibujantes
Fresadores
Fundidores
Herreros Artísticos
Matriceros
Modelistas
Torneros
Técnico Mecánico

1.º y 2.º año Mecánica

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores
Matriceros
Torneros
Técnico Mecánico

Nocturno

N.º 6. — CICLO SUPERIOR

Cochabamba 2860

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores
Torneros

Industrias de la Madera

Ebanistas
Modelistas

Industrias de las Construcciones
Navales

Carpinteros de Ribera

Industrias de las Construcciones
Navales

Técnico Constructor Naval

Vespertino

N.º 7. — «GENERAL JOSE DE SAN MARTIN» — CICLO SUPERIOR

Avda. del Libertador Gral. San Martín 248

Discontinuo (M. T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones

Electricistas de Telecomunicaciones
Electricistas Instaladores
Electricistas de Usina

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones

Electricistas instaladores
Electrotécnicos
Electricistas de Usinas

Nocturno

Nocturno

Curso de Radio-operadores (¹)

(¹) Por resolución ministerial de fecha 3/11/50, se dispone que a los egresados de los cursos nocturno de Radio-operadores se otorgue certificado de «Operadores Radio Telegrafistas».

N.º 8. — CICLO SUPERIOR**Juan Bautista Alberdi 1845**

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de las Construcciones Civiles	{ Maestros de Obras Obras Sanitarias Obras Viales	Discontinuo (M. y T.)
Industrias de las Construcciones Civiles	{ Maestros de Obras Maestro Mayor de Obras	Nocturno

N.º 9. — CICLO MEDIO**Martin García 874**

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de las Artes Gráficas	{ Dibujo Técnico Impresión tipográfica Encuadernación Fotograbado Linotipia Litografía Dibujo litográfico Prensa y Transportes Tipografía Mecánica Gráfica Impresión Offset	Discontinuo (M. y T.)
Industrias de las Artes Gráficas	{ Tipografía Linotipía Impresión Tipográfica Foto-Transporte Impresión Offset Encuadernación Fotografía Fotograbado Fotocromo Dibujo Litográfico Dibujo Publicitario	Nocturno

N.º 11. — CICLO MEDIO (*)**Belgrano 2640**

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de los Motores y Transportes	{ Motoristas	Discontinuo (M. y T.)
---	--------------	-----------------------

N.º 12. — CICLO MEDIO**Goya 357**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Químicas	Alimentación
---------------------	--------------

(1) Por resolución ministerial de fecha 30/10/50, se implanta en la Escuela Industrial —Ciclo Medio— N.º 11 de la Capital Federal un Curso Nocturno de 2 años de duración para la formación de TECNICOS EN SEGURIDAD INDUSTRIAL. Para ingresar al mismo se requerirá haber aprobado el Ciclo Superior de las Escuelas Industriales del Ministerio.

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Taller de:

Turno

N.º 1 «OSVALDO MAGNASCO»

Santa Fe 3727

M.T.V.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado en seda, oro y fantasía
Cocina y Repostería
Labores, sombreros, flores y fantasías
Bordado a máquina
Peletería

N.º 2

Cabildo 40

M.T.

Bordado a máquina
Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Labores, sombreros, flores y fantasías

N.º 3

Montes de Oca 121

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado en seda, oro y fantasía
Tejeduría en telar y anexo
Bordado a máquina

N.º 4 «MARIA DE LOS R. DE E. DE SAN MARTIN

Rivadavia 1957

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Bordado en seda, oro y fantasía

N.º 5 «FERNANDO PADER»

Passaje La Porteña 36

M.

Común a todos los talleres de 1.º y 2.º año
Arte del Libro
Arte del Metal
Arte de la Decoración de interiores

N.º 6 «DOLORES LAVALLE DE LAVALLE»

Salta 1007

M.T.V.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Labores, sombreros, flores y fantasías
Tapicería

Taller de:

Turno

N.º 7 «PAULA ALBARRACIN DE SARMIENTO,
Pasaje Ramos Mejía 436

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Labores, sombreros, flores y fantasías
Cocina y Repostería

N.º 8
Concordia 3555

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Labores, sombreros, flores y fantasías

INSTITUTOS VARIOS

CONSERVATORIO DE MUSICA Y ARTE ESCENICO «CARLOS L. BUCHARDO»

Callao 1521 — T. E.: 41-3663

M.T.N.

Para ser alumno del Conservatorio de Música y Arte Escénico «Carlos L. Buchardo», se requiere:

- Presentar una solicitud que se facilitará en Secretaría, a la que deberá adherirse una estampilla fiscal de dos pesos moneda nacional. En la solicitud constarán: nombre, apellido, edad, nacionalidad, y domicilio del interesado.
- Acompañar la solicitud de ingreso con la Cédula de Identidad o Libreta de Enrolamiento, certificado de vacuna, de salud y buco-dental del Ministerio de Salud Pública; tres fotografías platino-bromuro, de frente, de 5 x 5, partida de nacimiento; en caso de ser extranjero copia debidamente legalizada y un certificado de estudios de cuarto grado aprobado por la Dirección Gral. de Enseñanza Primaria o por la Dirección de Escuelas Provinciales.

c) *Límites mínimos de edad:*

Los límites mínimos de edad para ingresar al Conservatorio Nacional son los siguientes:

Sección Música:

10 años como mínimo, 12 años como máximo y 4.º grado aprobado.

Sección Canto:

Mujeres: 16 años. Varones: tenores y barítonos, 18 años; bajos 20 años.

Sección Arte Escénico:

Mujeres: 15 años. Varones: 16 años.

Sección Danzas:

8 años cumplidos y cursar 2º grado de la escuela primaria.

La inscripción de aspirante al ingreso, se efectuará anualmente del 1.º al 15 de febrero, en la Secretaría del Conservatorio y los exámenes de admisión darán comienzo el 1.º de marzo.

Se cursan las siguientes carreras: Profesorado de Piano, Composición, Profesorado de Violín, Viola, Violoncelo, Contrabajo, Arpa, Guitarra, Canto, Arte Escénico, Declamación, Danzas y Coreografía ⁽¹⁾.

(1) Los cursos de Danza clásica que se dictaban en el Conservatorio Nacional de Música y Arte Escénico fueron transferidos por Resolución Ministerial del 15-1-1950 a la Esc. Nacional de Danzas Folklóricas.

ESCUELA NACIONAL DE DANZAS FOLKLÓRICAS ARGENTINAS

Avda. M. Quintana 35

Vespertino

Profesorado de Danzas Folklóricas Argentinas (para ambos sexos). Duración 3 años.

Se requiere las mismas condiciones exigidas para el ingreso a los establecimientos secundarios, además de presencia físico-profesional y plasticidad, y rendir una prueba eliminatoria de aptitudes auditivas, musicales y rítmicas. Debe acompañarse 4 fotografías de 4 x 4 platino bromuro, de frente. Edad mínima para ingresar 16 años.

ESCUELA NACIONAL DE CERÁMICA

Bulnes 41 — T. E.: 62-4207

Mafiana

Las condiciones de ingreso son las mismas que rigen para los establecimientos de enseñanza secundaria. Es de régimen mixto y se cursan las siguientes especialidades:

Cerámica Artística	{	Experto en la especialidad
Cerámica Industrial	{	(4 años de estudios)

Ciclo Superior. Técnico en la especialidad. (un año más).

Profesorado en Cerámica Artística. Un año más. (Se exige ser egresado del Ciclo Superior).

ESCUELA DE BELLAS ARTES PREPARATORIA «MANUEL BELGRANO»

Cerrito 1350

M.T.N.

Dibujante Profesional. 3 años de estudios.

Deberán aprobar un examen de dibujo a carbonilla con modelo de ornato.

Este título habilita para ingresar en la Escuela Nacional de Bellas Artes «Prilidiano Pueyrredón», donde pueden completarse los estudios del Profesorado de Dibujo, Pintor Decorador, Escultor Decorador, Grabador e Ilustrador, Técnico en Publicidad Artística, Dibujante de Taller de Arquitectura. (4 años más).

ESCUELA DE BELLAS ARTES «ERNESTO DE LA CARCOVA»

Avda. Tristán Achával Rodríguez y Brasil

Para cursar estudios en esta Escuela, se requiere tener 6.^º grado aprobado y demás requisitos de ingreso a la Enseñanza Media.

Carreras que se cursan: Pintura, Decoración Mural, Escenografía, Cerámica, Grabado y Arte del Libro, Escultura, Escultura en Talla Directa y Plástica y Luminotécnica cinematográfica. Examen de ingreso según la especialidad; y además deberán aprobar las siguientes asignaturas complementarias: geometría y proyecciones, perspectiva, Historia de la Civilización e Historia General del Arte, anatomía artística y pedagogía.

Se otorga título de: *Profesor Superior* (en la especialidad).

BUENOS AIRES

COLEGIOS NACIONALES

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
«Almirante Brown»	Adrogué	Espora y E. Adrogué	M.
Liceo Nac. anexo al Col. Nac. de ..	Adrogué	Espora y E. Adrogué	T.
Curso de Bachiller anexo a la Escue- la Normal de	Avellaneda	Belgrano 311	M.
Mixto «Esteban Echeverría»	Azul	Colón 428	M.T.
> de	Bahía Blanca	Sarmiento 168	M.T.N.
> de	Bolívar	Güemes 62	M.T.
> de	Bragado	Alsina y Belgrano	M.
> de	Carhué	Roque Sáenz Peña y 25 de Mayo	M.
> de	Carlos Casares	Maipú 369	M.
> de	Cnel. Suárez	Alsina 231	T.
> de	Chacabuco	Rivadavia 95	M.
Mixto «J. Fernández» de	Chivilcoy	Avenida P. J. Uslenghi 25	M.
> de	Dolores	Crámer 450	M.
«Dr. José Alvarez Rodríguez»	Junín	San Martín 126	M.
Curso anexo a la Esc. Nor. N.º 2	La Plata	Diagonal 78 entre 4 y 5	M.N.
Curso anexo a la Esc. Nor. N.º 3	La Plata	Calle 8 entre 57 y 58	M.
Sección de Bach. anexa Esc. Nor- mal Mixta	Lincoln	Av. L. N. Alem 1950	T.
Mixto de	Lobería	Ameghino 22	M.
Curso anexo a la Esc. Norm. de ..	L. de Zamora	M. Castro 990	M.
> de	Mar del Plata	Mitre 2579	M.
Mixto «Florentino Ameghino» de ..	Mercedes	Calle 17 N.º 725	M.
> de	Morón	Alsina 968	M.T.
> «José Manuel Estrada» de ..	Necochea	E. M. Pieres 48	M.T.
Sección anexa a la Esc. de Com. de ..	9 de Julio	Centenario 347	T.
Mixto de	Olavarria	Belgrano 652	T.
> de	Pehuajó	González del Solar	T.
> de	Pergamino	Libertad 1225	M.
> de	Punta Alta	Urquiza esq. Roca	M.
> «J. Manuel Estrada» de ..	Quilmes	Sarmiento y Colón	M.
> de	Saladillo	Belgrano 745	M.T.
> de	San A. de Giles	Rivadavia 658	M.
Sección de Bach. anexa Esc. Nor- mal Mixta	San Fernando	3 de Febrero y Alte. Brown	M.T.
Mixto de	San Isidro	Acassuso 165	M.
Liceo Nac. anexo al Col. Nac. de ..	San Isidro	Acassuso 165	T.
Mixto «Tomás Guido»	San Martín	Int. Bonifacini 170	T.
> de	San Nicolás	G. Nacionales 63	M.
> de	San Pedro	Arz. Bottaro 995	T.
Sección Anexa a la Esc. Norm. de ..	Tandil	Santamarina 851	T.
Mixto de	Trenque Lauquen	Roca 256	M.
> de	Tres Arroyos	Chacabuco 138	M.T.
Sección Anexa a la Esc. Norm. de ..	25 de Mayo	Calle 29 entre 12 y 13	T.
Mixto de	Zárate	Belgrano 758	M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Tipo
Mixta de	Avellaneda	Belgrano 311	M.
Mixta de	Ayacucho	25 de Mayo y Alem 460	M.
Mixta «Bernardino Rivadavia» de ..	Azul	25 de Mayo 776	M.T.
Mixta de	Bahía Blanca	Brown 421	M.
Mixta «Dr. Eduardo Costas» de ..	Bragado	General Paz 2173	M.
Mixta de	Campaña	La Valle 352	M.
Mixta de	Chacabuco	Alte. Brown 172	M.
Mixta «Domingo F. Sarmiento» de ..	Chivilcoy	Avenida J. L. Suárez 25	M.
Mixta de	Dolores	Crámer s/n.	M.
Mixta de	Junín	Arias 129	M.T.
de Maest. N° 1, «M. O' Graham», de ..	La Plata	Calle 51 entre 14 y 15	M.
de Maest. N.º 2, «Dardo Rocha» de ..	La Plata	Calle 78 entre 5 y 4	M.
Mixta N.º 3, «Almafuerte», de ..	La Plata	Calle 8 entre 57 y 58	M.
Mixta de	Las Flores	Las Heras 577	M.
«Abraham Lincoln», de	Lincoln	Avda. Leandro N. Alem 1950	M.
Mixta de	L. de Zamora	M. Castro 990	M.
«Florentino Ameghino», de	Luján	Dr. Muñiz 801	M.
«Cap. J. J. de Urquiza», de	Mercedes	Calle 29, 874	M.
Mixta de	Olavarria	San Martín 653	M.
Mixta de	Pehuajó	Hernández 250	M.
Mixta de	Pergamino	J. F. Uriburu 818	M.
Mixta de	Quilmes	Bvd. Mitre 364	M.
Mixta de «17 de Octubre»	San Fernando	3 de Febrero y Alte. Brown	M.T.
Mixta de	San Martín	Int. Bonifacini 170	M.
«Rafael Obligado», de	San Nicolás	Sarmiento 146	M.
«F. C. J. Rodríguez», de	San Pedro	Arz. Bottaro 995	M.
«Gral. J. de San Martín», de	Tandil	Alem 299	M.
Mixta de	25 de Mayo	Calle 29 entre 12 y 13	M.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de	Chascomús	Lamadrid 329	M.
----------	-----------	--------------	----

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Adrogué	E. Adrogué y Espora	M.T.
de	Avellaneda	Berutti 263	M.T.
Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Azul	Colón 428	M.
de	Bahía Blanca	11 de Abril 445	M.N.
de	Bragado	General Paz 2173	T.
Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Carhué	Sáenz Peña y 25 de Mayo	T.
Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Chacabuco	Rivadavia 95	T.
Sección Anexa a la Esc. Norm. de ..	Chivilcoy	Av. J. L. Suárez 25	T.
Sección Anexa al Colegio Nacional «Mayor Alfredo J. L. Arrieta» de ..	Junín	San Martín 126	T.
«Libertador Gral. San Martín» de ..	La Plata	Calle 46, 386	M.T.N.
Sección Anexa a la Esc. Norm. de ..	Lincoln	Avda. Alem 1950	T.
Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Mar del Plata	Mitre 2579	T.
Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Necochea	Calle 17, 725	M.
Sección Anexa al Col. Nac. de ...	Mercedes	Pieres 48	T.

CICLO MEDIO — «VICENTE PEREDAS»

Azul. — Belgrano 400

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores
Industrias de la Madera	Carpintero de Obras
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Electricistas Instaladores
Industrias de los Motores y Transportes	Motoristas

CICLO SUPERIOR

Bahía Blanca. — Chichana 946

Discontinuo M.T.V.

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Técnico Mecánico Ajustadores
Industrias de la Madera	Carpintero de Obras
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Electricistas Instaladores Electricistas de Telecomunicaciones Electrotenicos
Industrias de las Construcciones Civiles	Maestros de Obras
Industrias de los Motores y Transportes	Electromotoristas

Curso de Radio-operadores Nocturno

CICLO MEDIO

Baradero. — Boedo 774

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores
Industrias de los Motores y Transportes	Electromotoristas

CICLO MEDIO

Berisso. — Calle 1 N.º 1220

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industria del Frio	Mejánicos Electricistas Expertos en refrigeración
Industrias Químicas	Alimentación

CICLO BASICO

Bolívar. — 25 de Mayo y B. Mitre

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Técnico Mecánico
--	---	------------------

CICLO MEDIO

Bragado. — Catamarca 2050

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Ajustadores
--	---	-------------

Industrias de los Motores y Transportes	{	Electromotoristas
--	---	-------------------

CICLO BASICO

Cañuelas. — Rivadavia 399

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Técnicos Mecánicos
--	---	--------------------

Industria de la Madera	{	Carpinteros de Obras
------------------------	---	----------------------

CICLO BASICO

Coronel Suárez. — Alsina 526

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Mecánica General
--	---	------------------

Industria de la Madera	{	Carpinteros
------------------------	---	-------------

CICLO MEDIO

Chivilcoy. — C. Pellegrini 336

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Ajustadores
--	---	-------------

Industrias de los Motores y Transportes	{	Mecánicos Motoristas
--	---	----------------------

CICLO BASICO

Dolores. — Lamadrid 341

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de la Madera	{	Carpintero de Obras
-------------------------	---	---------------------

Industrias de los Motores y Transportes	{	Motoristas
--	---	------------

CICLO MEDIO**Ensenada. — Perú esquina Rocha**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industria de las Construcciones Navales	{ Carpinteros de Ribera Motoristas Navales
---	---

CICLO BASICO**General Madariaga. — Sarmiento 1423**

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de la Madera Carpintero de Obras

Industrias de los Motores
y Transportes Motoristas**CICLO BASICO****General Villegas. — Belgrano 229**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Fundidores Herreros Artísticos Torneos
--	--

Industrias de la Madera	{ Ebanistas Carpintero de Obras
-------------------------	------------------------------------

CICLO MEDIO «JORGE NEWBERRY»**Haedo. — Almafuerte 17**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de la Aviación y Afines	{ Electricistas Helicistas Instrumentistas Montadores Motoristas
---------------------------------------	--

CICLO MEDIO. — «ANTONIO BERMEJO»**Junín. — San Martín 125**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores Dibujantes Fresadores Fundidores Torneos
--	--

Industria de los Motores y Transportes	{ Motoristas
---	--------------

CICLO SUPERIOR**Lanús. — Basavilbaso 4575**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Mecánica General

CICLO SUPERIOR (1)

La Plata. — Calle 1 N.º 1220

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Fresadores Matriceros Modelistas Torneros Técnicos Mecánicos
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Bobinadores Electricistas de Telecomunicaciones Electricistas Instaladores Electricistas de Usina Electrotécnicos
Industrias de las Construcciones Civiles	Instaladores Sanitarios Maestro de Obras Maestro Mayor de Obras
Industria de los Motores y Transportes	Motoristas

Curso Preparatorio Nocturno

- Motores
- Electricidad
- Construcciones

CICLO MEDIO

Luján. — San Martín 485

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Mecánicos Rurales
Industrias de los Motores y Transportes	Electromotoristas

CICLO SUPERIOR

Mar del Plata. — Gazeón 3686

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Electricistas Instaladores
Industrias de las Construcciones Civiles	Maestro Mayor de Obras
Industrias de los Motores y Transportes	Motoristas

(1) Por Resolución Ministerial de fecha 30/10/1950, se implanta, a partir del Curso escolar de 1951, en la Escuela Industrial —Ciclo Superior— de La Plata, un Curso Nocturno de EXPERIMENTO EN APARATOS ORTOPEDICOS, de tres años de duración.

CICLO MEDIOMercedes. — Calle 6 N.^o 801

1er. año. Común a todas las especialidades.

Discontinuo (M. y T.)

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Torneros**CICLO MEDIO**Olavarria. — Humberto 1.^o 173

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores
Herreros de Obras

Industrias de la Madera | Carpintero de Obras

Industrias de los Motores
y Transportes | Mecánicos Motoristas**CICLO MEDIO — «BARTOLOMÉ MITRE»**

Pergamino. — Gral. José F. Uruburu 545

(M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores

Industrias de la Madera | Carpintero de Obras

Industrias de los Motores
y Transportes | Motoristas**CICLO MEDIO. — «GRAL. E. MOSCONI»**

Quilmes. — Lavalle 470

(M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores
Fresadores
TornerosIndustrias de los Motores
y Transportes | Motoristas**CICLO MEDIO**

San Fernando. — Alsina 1262

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias de las Construcciones | Carpintero de Bibera
Navales**CICLO MEDIO**

San Isidro. — 25 de Mayo 714

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Eléctricas

CICLO MEDIO**San Martín. — Pueyrredón 583**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores Fresadores Torneros
--	---

CICLO MEDIO**San Miguel. — Avda. Mitre 533**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores
Industrias de la Madera	Carpinteros de Obras
Industrias de los Motores y Transportes	{ Electromotoristas

CICLO MEDIO**San Nicolás. — Calle de la Nación 482**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Herreros Soldadores Artísticos Carpinteros de Obras Carpinteros de Bibera Modelistas	Ajustadores
Industrias de la Madera		
Industrias de los Motores y Transportes	{ Electromotoristas	

CICLO MEDIO**Tandil. — 9 de Julio 900. Las Heras**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Técnico Mecánico
Industrias de la Madera	Carpintero de Obras
Industrias de los Motores y Transportes	{ Electromotoristas

CICLO MEDIO**Trenque Lauquen. — San Martín 700**

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores
Industrias de la Madera	Carpinteros de Obras
Industrias de los Motores y Transportes	{ Electromotoristas

Establishment

Turno

CICLO MEDIO

Tres Arroyos. — Matheu 550

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas } Ajustadores

Industrias de la Madera Carpinteros de Aviación

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones } Electricistas Instaladores

Industrias de los Motores
y Transportes } Electromotoristas

CICLO SUPERIOR. — «ALTE. G. BROWN»

Zárate. — Mazzini 102

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas } Mecánica General

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones } Electricistas Instaladores

Industrias de los Motores
y Transportes } Motoristas

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Taller de:

Turno

N.º 1

Avellaneda. — Alsina 142

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Camisería de hombre
Radioelectricidad
Guantes, carteras e industrias afines

N.º 2

Avellaneda. — San Martín 1710

Corte y Confección
Práctica comercial

Bolívar. — Sarmiento 612

M.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Tejeduría en telar y anexos
Bordado a máquina
Técnica del hogar

Taller de:

Torneo

**Junín — General Paz 79
Técnica del Hogar**

T.

Costura en general
Cerámica y arte decorativo
Lencería y Bordado en blanco
Taquidactilografía.
Tejeduría en telar y anexos
Labores, sombreros, flores y fantasías

La Plata. — Calle 5 N.º 725

«LAURA ROSENDE MITRE DE MENDONCA»

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Encajes
Dactilografía
Juguetería y talla en madera
Tejeduría en telar y anexos
Técnica del hogar

La Plata. — Calle 1 N.º 691

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado en seda, oro y fantasía
Cocina y Repostería
Bonetería (ropa interior niños, señoritas y hombres)
Arte Decorativo y Encuadernación
Labores, sombreros, flores y fantasías
Bordado a máquina
Telares

Lincoln. — Avda. Massey 776

T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Taquidactilografía

Lomas de Zamora. — Acevedo 285

«J. MORENO DE MORENO»

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Tejeduría en telar y anexos

Mar del Plata. — 3 de Febrero 2964

M.T.

Costura en general
Bordado a máquina
Cocina y Repostería

Taller de:

Turno

Mercedes. — Calle 29 N.º 388

T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Taquidactilografía
Técnica del hogar

Pergamino. — Merced 1165

T.

Corte y Confección
Taquidactilografía
Bordado a máquina
Lencería y Bordado en blanco

San Fernando. — San Martín 1265

M.T.V.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Labores, sombreros, flores y fantasías
Tejeduría en telar y anexos
Cestería

San Martín. — 25 de Mayo 17

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Páginas artísticas
Dactilografía

CATAMARCA

COLEGIOS NACIONALES

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
de	Catamarca	Sarmiento 781	M.
Liceo Nac. de Srtas. anexo de	Catamarca	Sarmiento 781	T.
ESCUELAS NACIONALES NORMALES			
de Maestras «C. J. Armstrong» de ..	Catamarca	San Martín 717	M.
de Maestros «Fray M. Esquiú ...	Catamarca	Junín prol. Norte	M.
ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES			
de	San Isidro	—	M.
de	Santa María	Sarmiento 409	M.
ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO			
de	Catamarca	Sarmiento 781	T.N.

Establishimiento	Localidad	Domicilio	Turno
------------------	-----------	-----------	-------

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

CICLO BASICO

Catamarca. — Avda. E. Ocampo s/n.

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas | Mecánicos Motoristas

Industria de la Madera Carpinteros de Obras

ESCUELA INDUSTRIAL REGIONAL MIXTA

CICLO BASICO

Tinogasta. — Tte. Gral. Uriburu 541

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

(Varones) M.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas | Torneros

Industria de la Madera Carpinteros de Obra

(Mujeres) M.

Corte y Confección

Tejeduría en telar y anexos

ESCUELAS PROFESIONALES DE MUJERES

Catamarca. — Maipú y Boulevard Norte

M.

Corte y Confección

Lencería y Bordado en blanco

Tejeduría en telar y anexos

COMODORO RIVADAVIA

COLEGIOS NACIONALES

Mixto «Perito R. F. Moreno» ... C. Rivadavia M.T.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sec. anexa al Col. Nacional C. Rivadavia T.

CORDOBA

COLEGIOS NACIONALES

Mixto de	Alta Gracia	B. Roldán esq Uriburu	M.
» de	Bell Ville	25 de Mayo 135	T.
«Deán Funes», de	Córdoba	Gral. Paz 407	M.T.
Liceo Nac. de Srtas. «Gral. M. nuel Belgrano» de	Córdoba	San Jerónimo 270	M.T.
de	Cosquín	San Martín 161	T.
de	Deán Funes	España 595	M.
de	Río Cuarto	Cnel. Baigorria 463	M.
Mixto «Gral. San Martín» de	San Francisco	Pueyrredón 333	T.
Curso anexo a la Esc. Nor. Mixta de	Villa Dolores	Avda. H. Irigoyen 50	M.
	Villa María	Estados Unidos 35	T.

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Término
-----------------	-----------	-----------	---------

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «J. F. de Alcorta», de ..	Bell Ville	25 de Mayo 135	M.
Mixta de Prof. «A. Carbó», de ..	Córdoba	Colón 951	M.T.
Mixta de	Río Cuarto	Constitución 1040	M.T.
Mixta «Dr. N. Avellaneda», de ..	San Francisco	Bivadavia 648	M.T.
Mixta «D. Vélez Sársfield», de ..	Villa Dolores	Sarmiento 270	M.T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES REGIONALES

de	Cruz del Eje	Sarmiento 1155	M.T.
----------	--------------	----------------	------

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Curso anexo al Col. Nac. de	Río Cuarto	Cnel. Baigorria 463	T.
Sección anexa al Col. Nac. de ...	San Francisco	Pueyrredón 323	M.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

CICLO BASICO

Balnearia. — Juan B. Justo 262

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Herreros de Obras Torneos
Industria de la Madera		Carpintero de Obras
Industria de los Motores y Transportes	{	Motoristas

CICLO BASICO

Bell Ville. — Blvd. Colón s/n.

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

Industria de la Madera		Ebanistas
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{	Electricistas de Usinas
Industrias de los Motores y Transportes	{	Motoristas

CICLO BASICO

Canals. — Italia y Unión

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Técnicos Mecánicos
--	---	--------------------

Establecimiento**Turno****CICLO SUPERIOR**

Córdoba. — Deán Funes 1511

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Mecánicos Ajustadores

Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones } Electricistas Instaladores
Electricistas de Telecomunicaciones

Nocturno

Industrias de los Motores y Transportes } Mecánicos Motoristas
Motoristas de Aviación

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Técnicos Mecánicos

Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones } Técnicos Electricistas

Curso de radio operadores

CICLO BASICO

Laboulaye. — Moreno 336

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Torneros
Fresadores
Técnicos Mecánicos

Industria de la Madera } Carpinteros de Obras

CICLO BASICO

La Carlota. — N. López 192

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Torneros

Industria de la Madera Carpinteros de Obras

CICLO BASICO

Leones. — Gral. Roca y Alighieri

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Ajustadores

Industria de la Madera Carpintero de Aviación

CICLO BASICO

Río Cuarto. — Avda. Baigorria 527

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado primario).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Tornero
Herreros de Obra

Establecimiento**Turno**

Industria de la Madera	{	Carpinteros de Aviación Carpinteros de Obras
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones		Electricistas de Aviones
Industrias de los Motores y Transportes		Motoristas de Aviones

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS**CICLO BÁSICO**

Jesús María. — Francia 91

Curso Preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

1.º año común a todas las especialidades.

Mecánica
Carpintería**ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES**

Córdoba. — Colón 341

Corte y Confección
Cocina y Repostería
Labores, sombreros, flores y fantasías
Lencería y Bordado en blanco**CORRIENTES****COLEGIOS NACIONALES**

Mixto de	Bella Vista	Ferré 506	M.
«Gral. San Martín», de	Corrientes	F. J. de la Quintana 699	M.
Liceo Nac. de Srtas. de	Corrientes	Bolívar 1148	T.
Mixto «Gral. M. Belgrano», de ...	Cnruzú Cuatiá	Rivadavia 682	M.
Curso anexo a la Esc. Nor. Mixta «Dr. J. E. Torrent» de	Esquina	Bm6. Mitre s/n.	M.
Curso de Bach. anexo a la Esc. Nor.	Goya	M. I. Loza 552	M.
Mixto de	Mercedes	Bm6. Mitre 616	M.
	Monte Caseros	Juan Pujol 1050	M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

de Maestras «Dr. J. Pujol», de	Corrientes	Bolívar 1148	M.
Maestros «J. M. Estrada», de	Corrientes	Sgt. Cabral 2120	M.
Mixta «Dr. A. J. Ferreyra» de ...	Esquina	Bm6. Mitre s/n.	M.
«Mariano I. Loza», de	Goya	M. I. Loza 323	M.
Mixta «M. F. Mantilla» de	Mercedes	Bm6. Mitre 616	M.
«Prof. Victor Mercante», de	Santo Tomé	Alvear 550	M.T.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de	P. de los Libres	Juan Sitja Nin 1048	M.
----------	------------------	---------------------	----

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
-----------------	-----------	-----------	-------

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

de	Corrientes	Quintana 699	T.
Sección anexa al Col. Nac. de ...	Curuzú Cuatiá	Rivadavia 682	T.
Sección anexa al Col. Nacional ...	Goya	M. I. Loza 552	T.
Sección anexa a la Esc. Norm. de	Santo Tomé	Alvear 550	T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

CICLO BASICO «Dr. JUAN ESTEBAN MARTINEZ»

Bella Vista. — Salta 337

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Herrero de Obras
 | Torneros

Industria de la Madera | Carpintero de Obras
 | Carpintero de Ríbera

CICLO MEDIO «BERNARDINO RIVADAVIA»

Corrientes. — Avda. Gral. San Martín y Suipacha

Discontinuo (M. T.)

1er. año común a todas las especialidades.

Mecánica General
Carpintería de Obras y afines

CICLO BASICO

Curuzú Cuatiá. — Berón de Astrada 788

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Carpintería
Mecánica
Herrería

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

CICLO BASICO

Esquina. — Rivadavia y Colón

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Carpintería

CICLO BASICO

Monte Caseros. — Pergamino 273

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Carpintería
Mecánica
Herrería

Establecimiento	Turno
-----------------	-------

CICLO MEDIO «Dr. S. DE IRIONDO»

Resistencia. — Ayacucho 449

1er. año. Común a todas las especialidades.

Diurno

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores

Curso Nocturno de Radio-Operadores

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

CICLO BÁSICO

Villa Angela. — 1.^o de Mayo 8

M.

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Carpinteros de Obras

Mecánicos Ajustadores

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

«GREGORIA MATORRAS DE SAN MARTÍN»

Pcia. Roque S. Peña. — Rivadavia 320

Taller de:

M.

Costura en general

Bordado a máquina

Tejeduría en telar y anexos

Resistencia. — Bartolomé Mitre 200

M.

Costura en general

Tejeduría en telar y anexos

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
-----------------	-----------	-----------	-------

CHUBUT

COLEGIOS NACIONALES

Mixto de Trelew Sarmiento 485 T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Secc. Norm. anexa Col. Nac. de .. Trelew Sarmiento 485 T.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Secc. anexa Col. Nac. de Trelew Sarmiento 485 M.N.

CENTRO NACIONAL

DE DOCUMENTACION E INFORMACION EDUCATIVA

PARERA 55 Buenos Aires Rep. Argentina

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
-----------------	-----------	-----------	-------

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

CICLO BASICO

Trelew. — Luis Jones esq. Salta

Discontinuo (M. y T.)

Curso Preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

- Curso Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
- 1er. año. Común a todas las especialidades.

Carpintería

Varones

Mecánica

Costura en general

Mujeres

Lencería

Curso de Radio-Operador Nocturno

ENTRE RIOS

COLEGIOS NACIONALES

Mixto de	Colón	12 de Abril 236	M.
> «J. J. de Urquiza», de	C. del Uruguay	Cnel. González 25	M.
> «Alejandro Carbó», de	Concordia	Urquiza 975	T.
> de	Diamante	P. Serrano 667	T.
Curso de Bach. anexa Esc. Nac.			
Normal Mixta de	Gualeguay	M. Caseros 625	M.
Mixto «Luis Clavarino», de	Gualeguaychú	Bm. Mitre 497	M.
> «Domingo F. Sarmiento» de	La Paz	9 de Julio 1185	
> de	Nogoyá	Quiroga y Tab. 1075	M.
> de	Paraná	Garay 9	M.
Liceo Nac. de Srtas. anex. Col. Nac.	Paraná	Garay 9	T.
Mixto de	Resario de Tala	3 de Febrero 395	T.
Mixto «Martiniano Leguizamón» de	Villaguay	L. N. Alem 427	M.T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta de	C. del Uruguay	Jordana 50	M.
Mixta de	Concordia	Sarmiento 524	M.
Mixta «E. A. Bovio» de	Gualeguay	M. Caseros 625	M.T.
«O. V. Andrade», de	Gualeguaychú	G. Méndez s/n.	M.
«J. M. Torres», de	Paraná	Urquiza y Corrientes	M.
«O. Magnasco», de	Victoria	A. Centenario s/n.	M.T.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sec. anexa Col. Nac. de	C. del Uruguay	C. González 25	M.
de	Concordia	Urquiza 975	M.N.
Sec. anexa Esc. Norm. Mixta de	Gualeguay	M. Caseros 625	M.
Sec. anexa Col. Nac. de	Gualeguaychú	25 de Mayo 497	T.
Sec. Com. anexa al Col. Nac. de	La Paz	9 de Julio 1185	T.
de	Nogoyá	Quiroga y Taboada 1075	T.
de	Paraná	Garay 9	T.
de	Victoria	Laprida 509	M.N.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

CICLO BASICO

Colón. — Belgrano 31

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{	Torneros
Industria de la Madera	{	Ebanistas

Establecimiento**Turno**

CICLO MEDIO

Concepción del Uruguay. — J. Manuel Estrada 1089

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores

Industrias de la Madera | Carpintero de Obras

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones | Electricistas de Telecomunicaciones

CICLO MEDIO

Concordia. — Alberdi 223

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores

Industrias de la Madera | Carpintero de Obras

CICLO BÁSICO

Diamante. — Buenos Aires 647

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Herrero de Obras
 | Torneros

Industrias de la Madera | Ebánistas

CICLO SUPERIOR

Paraná. — Corrientes 332

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones | Electricistas Instaladores

Industrias de las Construcciones
Civiles | Maestro de Obras

Vespertino

Mecánica
Electricidad
Construcciones

Mecánicos
Radio-operadores
Mampostería y hormigón

Curso Nocturno para Obreros

Establishment

Turno

CICLO MEDIO

Victoria. — España esq. Bondeau

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Mecánica

Herrería

Carpintería

CICLO BASICO

Villaguay. — San Martín 485

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
1er. año. Común a todas las especialidades.

Industria de los Motores
y Transportes | Motoristas Agrícolas

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

Nogoyá. — Quiroga 1485

CICLO BASICO

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).
(Varones y Mujeres)

Cursos libres

{
Carpintería
Mimbreña
Talabartería
Herrería,
Telar
Corte y confección
Cocina

CICLO BASICO

Rosario de Tala. — 3 de Febrero 395

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

Oficios Regionales

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

«ANA URQUIZA DE VICTORIA»

Concepción del Uruguay. — C. González 139

Taller de:

Turno

M.

Corte y Confección

Lencería y Bordado en blanco

Bordado en seda, oro y fantasía

Taller de:

Turno

Gualeguaychú. — San Martín 1067

M.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado en seda; oro y fantasía

FORMOSA

COLEGIOS NACIONALES

Mixto de Formosa 25 de Mayo 26 M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sec. anexa al Col. Nac. de Formosa San Martín y Uriburu N.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

CICLO MEDIO

Formosa. — San Martín esq. Uriburu

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas } Ajustadores

Industria de la Madera } Carpintero de Ribera

Industria de los Motores y Transportes } Motoristas

Curso de Radiotelegrafistas Nocturno

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Formosa. — Ituzaingó 68

Taller de:

M.

Costura en General

Lencería y Bordado en blanco

J U J U Y

COLEGIOS NACIONALES

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
Mixto «Teodoro S. de Bustamante», de	S. Salvador de Jujuy	Gorriti 355	M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «J. I. Gorriti», de S. Salvador de Jujuy San Martín 700 M.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de Humahuaca Corrientes 606 M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

de San Pedro A. del Valle 366 M.
de S. Salvador de Jujuy Gorriti 355 T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establecimiento	Turno
CICLO SUPERIOR	
San Salvador de Jujuy. — Salta 1143	
Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4. ^o grado aprobado).	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.	
	(Varones y Mujeres)
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores Fresadores Fundidores Modelistas Torneros
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Técnico en Comunicaciones

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

CICLO BASICO	
El Carmen. — Belgrano s/n.	(M. y T.)
Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).	
Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4. ^o grado aprobado).	
	(Varones)
	Carpintería Electricidad Herrería Mecánica Industrias Agrícolas — Granja
	(Mujeres)
	Economía Doméstica Corte y Confección
CICLO BASICO	
San Pedro. — Alberdi 90	M.
Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).	
Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4. ^o grado aprobado).	
1er. año. Común a todas las especialidades.	
	Mecánica Carpintería

LA PAMPA

COLEGIOS NACIONALES

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
Mixto de «Cap. Gral. J. de San Martín», de	Gral. Pico Santa Rosa	17 esq. 26 Pico 51	M. M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «Tte. Gral. J. A. Roca», de Santa Rosa Bouly. Roca s/n. M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sección anexa al Col. Nac. de ... Santa Bosa Pico 51 T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establishimiento

Turno

CICLO MEDIO

General Pico. — Calle 9, N.º 1670

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas | Técnicos Mecánicos

Industria de los Motores y Transportes | Electromotorista

CICLO MEDIO

Santa Rosa. — 9 de Julio 382

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas | Mecánicos Rurales

Industrias de la Madera | Carpintero de Obras

Industrias de las Construcciones Civiles | Maestro de Obras

Industrias de los Motores y Transportes | Electromotoristas

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Santa Rosa. — Boulevard Roca 340

Taller de:

Corte y Confección
Bordado a máquina
Taquidactilografía

LA RIOJA

COLEGIOS NACIONALES

Mixto «J. V. González», de La Rioja San Martín 21 M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «J. V. González», de Chilecito 8 de Julio s.n. M.

Mixta «P. I. de Castro Barros», de La Rioja P. B. Luna 749 M.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de Olta M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

de La Rioja P. B. Luna 749 T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establecimiento

Turno

CICLO MEDIO

La Rioja. — B. Sarmiento 820

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores Herreros de Obras
--	----------------------------------

Industrias de la Madera	Carpinteros de Obras Curso de Radio-operadores
-------------------------	---

Nocturno

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

CICLO BASICO

Chilecito. — 8 de Julio s/n.

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er. año común a todas las especialidades.

(Varones)

Mecánica	Industrias Agrícolas
Carpintería	Herrería

(Mujeres)

Labores	Corte y Confección
---------	--------------------

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

La Rioja. — P. B. Luna 521

Taller de:
Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Tejeduría en telar y anexos
Cocina y Repostería
Encayos
Camisería para hombres

M.

MENDOZA

COLEGIOS NACIONALES

Mixto de	Gral. Alvear		M.
«Agustín Alvarez», de	Mendoza	Chile 1050	M.
Liceo Nac. de Srtas. de	Mendoza	Chile 1050	T.
Mixto «M. L. Molina», de	San Rafael	San Martín 1240	M.T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «Tomás G. Cruz», de	Mendoza	San Lorenzo 172	M.
Mixta «M. T. S. M. de Balcarce», de	San Rafael	San Martín 1246	M.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de	Bivadavia	San Isidro 383	M.
----------	-----------	----------------	----

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Curso Com. anexo al Col. Nac. ...	Gral Alvear		M.
de	Gral. San Martín	Belgrano y Balcarce	T.
Sección anexa al Col. Nac. de ..	San Rafael	San Martín 1240	M.T.N.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establecimiento		Turno	
CICLO SUPERIOR			
Mendoza. — Hipólito Yrigoyen 52			
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Torneros	Discontinuo (M. y T.)	
Industrias de las Construcciones Civiles	Maestro de Obras		
Industria de los Motores y Transportes	Electromotoristas		
Curso de Radio-operadores		Nocturno	
CICLO MEDIO			
San Rafael. — Avda. Mitre e Italia			
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Herreros Artísticos Ajustadores	Discontinuo (M. y T.)	
Industrias de la Madera	Carpinteros de Obras		
MISIONES			
COLEGIOS NACIONALES			
Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
Mixto de	Oberá	Libertad 1402	M.
Mixto de	Posadas	Ba. Aires 146	M.T.
ESCUELAS NACIONALES NORMALES			
Mixta de	Posadas	Belgrano 515	M.T.
ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO			
de	El Dorado	Avda. San Martín 14	M.
«Liberador Gral. S. Martín», de ..	Posadas	Ayacucho 393	T.
ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION			
CICLO MEDIO			
Posadas. — Colón 9			
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores	Discontinuo (M. y T.)	
Industrias de la Madera	Carpintero de Obras		
Industria de los Motores y Transportes	Electromotoristas		
Curso de Radio-operadores		Nocturno	

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Posadas. — Junín 580

Taller de:

Turco

Costura en general
Tejeduría en telar y anexos
Juguetería y talla en madera

M.

NEUQUÉN

COLEGIOS NACIONALES

Curso Mixto anexo a la Escuela de
Comercio de

Neuquén

Sgo. del Estero 167

M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

de Neuquén Sgo. del Estero 167

T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACIÓN

CICLO MEDIO

Neuquén. — Manuel Láinez 237

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y { Ajustadores
Metalúrgicas

Industria de los Motores { Electromotoristas
y Transportes

Curso de Radio-operadores Nocturno (Varones y Mujeres)

ESCUELA INDUSTRIAL REGIONAL MIXTA

CICLO BÁSICO

Zapala. — Avda. Gral. San Martín s/n.

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).

1er año. Común a todas las especialidades.

Carpintería
Mecánica
Herrería
Tareas del Hogar
Hilados
Tejidos
Tefidos

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Neuquén. — Manuel Láinez 237

Taller de:

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco

RÍO NEGRO
COLEGIOS NACIONALES

Mixto de General Roca Bm. Mitre 929
> de S. C. de Bariloche Quaglia 491
> de Viedma San Martín 239

T.

T.

M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta de Viedma Buenos Aires 18

T.

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

Establecimiento

Turno

CICLO BASICO

Fuerte Gral. Roca. — Córdoba 350

Discontinuo (M. y T.)

Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er año. Común a todas las especialidades.

Técnicos Mecánicos

Ebanistas

SALTA

Establecimiento

Localidad

Domicilio

Turno

COLEGIOS NACIONALES

Mixto «Dr. M. A. de Castro», de Salta Güemes 51 M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «Gral. Manuel Belgrano», de Salta Mitre 767 M.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de Rosario de la Frontera Tucumán 490 M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sección anexa al Col. Nac. de ... Salta Güemes 51 T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACIÓN

CICLO BASICO

General Güemes. — J. B. Alberdi 479

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y { Torneros
Metalúrgicas

CICLO BASICO

Metán. — Belgrano 63

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y { Torneros
Metalúrgicas

CICLO MEDIO

Salta. — Buenos Aires 269

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y { Herreros de Obras
Metalúrgicas { Torneros

Industria de la Madera { Carpintero de Obras

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Taller de:

Turco

	Salta. — Belgrano 364	
Lencería y Bordado en blanco	Corte y Confección	M.
Bordado a máquina		
Tejeduría en telar y anexos		
Dactilografía		
Cocina y Repostería		

Establishimiento	Localidad	Domicilio	Turco
------------------	-----------	-----------	-------

SAN JUAN

COLEGIOS NACIONALES

«Monseñor Dr. P. Cabrera», de ...	San Juan	Mitre 547	M.
Liceo anexo al Col. Nac. de	San Juan	Mitre 547	T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta de Prof. «Sarmiento», de ..	San Juan	Alem 250	M.T.
-----------------------------------	----------	----------	------

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de	Caucete	J. J. Bustos y Urquiza	M.
de	Jachal	Rivadavia 772	M.
de	San Juan	General Paz 68	M.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

CICLO MEDIO

Trinidad. — Tucumán 1070

1er año. Común a todas las especialidades.		Discontinuo (M. y T.)
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores	
Industrias de la Madera	Carpinteros de Obras	
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{ Electricistas Instaladores	
Industrias de las Construcciones Civiles	Maestros de Obras	

SAN LUIS

COLEGIOS NACIONALES

«Juan E. Pedernera», de	Mercedes	Avda. Mitre 873	M.
Mixto «J. C. Lafinur», de	San Luis	San Martín 769	M.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «Dr. J. Lerena», de	Mercedes	Gral. Paz 549	M.
de Maestras «P. D. de Bazán», de	San Luis	Rivadavia 774	M.

ESCUELAS NACIONALES DE MAESTROS NORMALES REGIONALES

de	S. Francisco del M. de Oro	Avda. Centenario s/n.	M.
----------	-------------------------------	-----------------------	----

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sección anexa al Col. Nac. de ...	Mercedes	Avda. Mitre 873	T.
-----------------------------------	----------	-----------------	----

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establishimiento

Turno

CICLO BASICO

J. P. Daract. — Libertad y San Luis

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores

CICLO BASICO

Mercedes. — Belgrano 1514

Discontinuo (M. y T.)

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Torneros

CICLO MEDIO «DOMINGO F. SARMIENTO»

San Luis. — Pringles 1157

Discontinuo (M. y T.)

Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.^o grado aprobado).

1er año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas | Ajustadores
 | Modelistas

Industrias de la Madera | Carpintero de Obras

Curso de Radio. Operadores Nocturno

Taller de:

Turno

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Mercedes. — Uriburu 82

«N. BERBONDO DE QUIROGA»

M.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Cocina y Repostería
Bordado a máquina

San Luis Avda. Quintana 347

«MAURICIO P. DARACT»

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Tejeduría en telar y anexos

SANTA CRUZ

COLEGIOS NACIONALES

Mixto de

Río Gallegos

Maipú s/n.

T.

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACIÓN

CICLO BÁSICO «J. MENENDEZ»

Río Gallegos. — Alcorta 280

1er. año. Común a todas las especialidades.

Discontinuo (M. y T.)

Carpintería
Mecánica

SANTA FE

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Término
-----------------	-----------	-----------	---------

COLEGIOS NACIONALES

Mixto «Florentino Ameghino», de .	C. de Gómez	San Martín 216	M.
Mixto de ,	Rafaela	9 de Julio s/n.	M.
N.º 1 «D. F. Sarmiento», de	Rosario	9 de Julio 80	M.N.
N.º 2 «Gral. San Martín», de	Rosario	Entre Ríos 145	M.
Liceo Nac. «B. Rivadavia», de ...	Rosario	Bvd. Oroño 1145	M.T.
de	Eufino	Ing. Marconi 21	M.
Mixto de	San Cristóbal	J. B. Bullo 1300	M.T.
Mixto «San Lorenzo», de	San Lorenzo	Belgrano 480	T.
«Simón de Iriondo», de	Santa Fe	Mendoza 3051	M.N.
Liceo Nac. de Srtas., de	Santa Fe	Mendoza 3059	T.
Mixto de	Venado Tuerto	San Martín 354	M.T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «D. F. Sarmiento», de	Esperanza	Sarmiento 2644	M.
De Prof. N.º 1, «N. Avellaneda», de	Rosario	Corrientes 1191	M.
De Prof. N.º 2, «J. M. Gutiérrez», de	Rosario	Córdoba 2084	M.T.
De Maes. N.º 3 «M. Moreho», de (1)	Rosario	Entre Ríos 2366	M.
Mixta de	San Justo	9 de Julio y Gob.	M.
		Cabal	M.
Mixta «Gral. José de S. Martín», de	Santa Fe	Saavedra 1751	M.T.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sección anexa al Col. Nac. de	C. de Gómez	San Martín 216	M.
Sección anexa a la Esc. Norm. de ..	Esperanza	Sarmiento 2644	T.
de	Gálvez	Bmé. Mitre 1049	M.
de	Recenquista	P. Roca 850	M.
«Gral. Belgrano», de	Rosario	Entre Ríos 2366	T.N.
«Cap. Gral. J. J. de Urquiza», de	Rosario	B. Oroño 690	M.T.N.
Zona Norte de	Rosario	V. Sárafied 641	T.
Sección anexa al Cel. Nac. de	San Lorenzo	Belgrano 480	T.
Superior «D. G. Silva», de	Santa Fe	4 de Enero 2806	M.N.
De Mujeres	Santa Fe	San Martín 1823	M.
Sección anexa al Col. Nac. de	Venado Tuerto	San Martín 354	T.

CURSOS DE CONTADORES NACIONALES

Esc. Nac. Sup. de Comercio «D. G. Silva», de	Santa Fe	4 de Enero 2806	T.
--	----------	-----------------	----

(1) Los Profesorados que se cursaban en esta Escuela fueron transferidos a la Universidad Nacional del Litoral, Escuela Superior de Bellas Artes, por Decreto N.º 9801, de fecha 25/4/49.

ESCUENLAS INDUSTRIALES DE LA NACION

Establecimiento	Turco
CICLO MEDIO	
Esperanza. — Sarmiento 2649	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.	
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores
Industrias de la Madera	Ebanistas
CICLO MEDIO	
Gálvez. — Bartolomé Mitre 1049	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.	
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores Herreros de Obras
Industrias de la Madera	Carpinteros de Obras
Industria de los Motores y Transportes	Electromotoristas
CICLO MEDIO	
Reconquista. — Pte. Roca 852	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.	
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores
N.º 1 — CICLO SUPERIOR	
Bogario. — Salta 2535	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.	
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores Modelistas
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Electricistas Instaladores Electricistas de Telecomunicaciones
Curso de Perfeccionamiento Obrero y Radio-operadores Principales.	Nocturno
Ind. Mecán. y Metalúrg.	Ajustadores
Ind. de Motor. y Transp.	Motoristas
Ind. Elect. y Telecom.	Electricistas Instaladores
Industrias de la Madera	Carpinteros
Industrias de las Construccio- nes Civiles	Albañiles
N.º 2 — CICLO MEDIO	
Rosario. — Buenos Aires 1003	Discontinuo (M. y T.)
1er. año. Común a todas las especialidades.	
Industria de los Motores y Transportes	Motoristas

N.º 3 — CICLO MEDIO

Rosario. — Crespo 849

1er. año. Común a todas las especialidades.

Discontinuo (M. y T.)

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores
Fresadores
Fundidores
Modelistas
Torneros
Mecánicos

N.º 4 — CICLO SUPERIOR

Rosario. — Corrientes 664

Mañana

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones

Electricistas de Usina

Industrias de las Construcciones
Civiles

Maestro de Obras

Industrias Químicas

Técnico Químico

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores

Vespertino

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones

Electricistas de Telecomunicaciones
Electrotécnicos

Industrias de las Construcciones
Civiles

Maestro de Obras

Industrias Químicas

Técnico Químico

N.º 5 — CICLO SUPERIOR

Rosario. — España 150

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas

Ajustadores

Industrias de la Madera

Construcciones Navales

Establecimiento	Turno
CICLO SUPERIOR	
Santa Fe. — Avellaneda 3381	
1er. año. Común a todas las especialidades.	Discontinuo (M. y T.)
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Ajustadores
Industrias de la Madera	Modelistas
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	Radio-Operador Mayor Electricistas Instaladores Electricistas de Usinas
Industrias de las Construcciones Civiles	Obras Viales
Curso de Radio-operadores Principales	Nocturno
CICLO BASICO	
San Jorge — Sarmiento s/n	
Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado)	
Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).	
1er. año. Común a todas las especialidades.	
Herrería Mecánica Carpintería Industrias de Granjas	
CICLO MEDIO	
Venado Tuerto. — Sarmiento 209	
1er. año. Común a todas las especialidades.	Discontinuo (M. y T.)
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	Mecánicos Agrícolas Herreros Soldadores
Industrias de los Motores y Transportes	Motoristas Agrícolas
ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS	
CICLO BASICO	
Colonia Helvecia	
Curso preparatorio (se ingresa con 3er. grado aprobado).	Discontinuo (M. y T.)
Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4.º grado aprobado).	
1er. año. Común a todas las especialidades.	(Varones)
Herrería Motoristas Mecánicos Carpintero de Obra y Ribera Industrias Agrícolas	
Economía Doméstica Corte y Confección	(Mujeres)
ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES	
Ceres. — Avda. de Mayo 450	
Corte y Confección	M.
Taquidactilografía	
Bordado a máquina	

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Término
Reconquista. — Pte. Reca 872			M.
Corte y Confección Lencería y Bordado en blanco Bordado a máquina			
Rosario. — Córdoba 2635			M.T.V.
Corte y Confección Lencería y Bordado en blanco Bordado a máquina Labores, sombreros, flores y fantasías Encuadernación y artes Decorativas Inquertería y manualidades Tejeduría en telar y anexos			
SANTIAGO DEL ESTERO			
COLEGIOS NACIONALES			
«Absalón Rojas», de	Sgo. del Estero	Libertad 857	M.
Liceo Nac. anexo al Col. Nac. de	Sgo. del Estero	Libertad 857	T.
ESCUELAS NACIONALES NORMALES			
Mixta de Profesores	Sgo. del Estero	24 de septiembre 167	M.
ESCUELAS NACIONALES NORMALES REGIONALES			
de	Frias	Alvear 430	M.
de	La Banda	P. L. Gallo 270	M.
ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO			
de	Sgo. del Estero	Libertad 857	T.
ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION			
CICLO MEDIO			
Aflatuya. — Pueyrredón 113			
Discontinuo (M. y T.)			
Ciclo Primario de Capacitación Elemental (se ingresa con 4. ^º grado aprobado).			
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores Herreros de Obras Mecánicos		
Industria de la Madera	{ Carpintero de Bibera		
Industrias de los Motores y Transportes	{ Electromotoristas Motoristas		
CICLO MEDIO			
La Banda. — Avellaneda 119			
Discontinuo (M. y T.)			
1er. año. Común a todas las especialidades:			
Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Ajustadores		
Industrias de la Madera	{ Carpintero de Obras		
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{ Electricistas Instaladores		
Industrias de los Motores y Transportes	{ Motoristas		

Establishimiento

Turno

CICLO SUPERIOR

Sgo. del Estero. — Avda. Figueroa y J. M. Gorriti

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas	{ Técnico Mecánico
Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones	{ Electricistas de Telecomunicaciones
Industrias de las Construcciones Civiles	{ Maestros de Obras
Industrias Químicas	Guero

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

Frias. — Catamarca 215

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Carpintería
Mecánica

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Sgo. del Estero. — Buenos Aires 275

M.T.

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Encajes
Tejeduría en telar y anexos
Cocina y Repostería

TUCUMAN

Establishimiento

Localidad

Domicilio

Turno

COLEGIOS NACIONALES

Mixto «Nicolás Avellaneda», de ..	Aguilares	Avda. Mitre 337	M.
» de	Tafí Viejo	Avda. S. Peña 299	M.
«Bartolomé Mitre», de	Tucumán	Muñecas 850	M.T.N.
Lic. de Srtas. «R. E. de S. Martín»	Tucumán	Mufietas 850	T.

ESCUELAS NACIONALES NORMALES

Mixta «Tte. Gral. J. A. Roca», de ..	Monteros	Colón 131	M.
Mixta «Juan B. Alberdi», de	Tucumán	Muñecas 219	M.

ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO

Sección anexa Col. Nac. de	Aguilares	Avda. Mitre 337	M.
de	Concepción	San Martín esquina	M.
de	Monteros	Catamarca	M.
Sección Com. Anexa al Colegio Nac. Superior de	Tafí Viejo	Rivadavia 260	T.
	Tucumán	Avda. S. Peña 399	T.
		Maipú 477	M.T.N.

Curso de Contadores Nacionales

Esc. Nac. Sup. de Comercio de ...	Tucumán	Avda. Sarmiento y Laprida	N.
-----------------------------------	---------	---------------------------	----

ESCUELAS INDUSTRIALES DE LA NACION**CICLO MEDIO**

Concepción. — Buenos Aires y San Martín

Discontinuo (M. y T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas{ Fundidores
Herreros de Obras
Torneros

Industrias de la Madera

Carpintero de Obras

CICLO SUPERIOR

Taff Viejo. — Cimberos esq. Robellie

Tarde

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Ferroviarias

{ Ajustadores
Torneros
Caldereros
Cobreros
Hojalateros
Herreros
Mecánicos Electricistas
Fundidores
Modelistas
Carpinteros
Oficinistas**CICLO MEDIO**

Tucumán. — Congreso esq. Lavalle

Discontinuo (M. T.)

1er. año. Común a todas las especialidades.

Industrias Mecánicas y
Metalúrgicas{ Ajustadores
Herreros de Obras.
Modelistas

Industrias de la Madera

Carpintero de Obras

Industrias Eléctricas y
Telecomunicaciones

Electricistas Instaladores

Industria de Motores y
Transportes

Motoristas

ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUJERES

Tucumán. — C. Alvarez 748

M.

Taller de:

Corte y Confección
Lencería y Bordado en blanco
Bordado a máquina
Cocina y Repostería
Tejeduría en telar y anexos

Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural⁽¹⁾

Con el objeto de dar a los niños alejados de los medios urbanos oportunidad para seguir cursos relacionados con las actividades que pueden desarrollarse en la región, fueron creados en julio de 1947, por Decreto del Poder Ejecutivo, establecimientos educativos de capacitación técnica y cultural en el primer grado de Artesanía que se denominan Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural y funcionan en las poblaciones con carácter transitorio, en los lugares que el Ministerio fija periódicamente.

El ciclo de estudios dura dos años (2) y la residencia en cada población es de igual período, pudiendo ser renovado por disposición de la superioridad.

El plan de estudios comprende un ciclo de materias técnicas y de trabajo de taller en relación con la especialidad de cada Misión, estudiándose, además, asignaturas comunes a todas las especialidades, como ser: Idioma Nacional, Historia Argentina, Geografía física y económica regional, Instrucción Cívica, Elementos de economía política y social, etc.

Cada Misión imparte enseñanza de una sola especialidad. Se estudian las siguientes: Mecánica Rural, Mecánica de Automotores, Carpintería, Cerámica, Fruticultura, Electrotécnica, Construcciones, Albañilería, Carpintería y Tapelería.

Se inscriben alumnos regulares y libres. Los alumnos regulares egresan con certificado de estudios después de concurrir a la Misión durante dos cursos lectivos. Los alumnos libres ingresan en cualquier momento y no obtienen certificado de estudios.

Son requisitos para ingresar:

- a) Haber aprobado cuarto grado de estudios primarios o un examen de competencia sobre el contenido de dichos estudios.
- b) Tener 14 (catorce) años cumplidos (2).
- c) Presentar certificados médicos de aptitud física para el trabajo: bucodental y de vacunación antivariólica y antidiiflátrica.

(1) Por Resolución Ministerial de fecha 11/4/50, se dispone que los alumnos egresados de las Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural podrán rendir 6.º grado como libres en cualquier época del período lectivo.

(2) Por Decreto N.º 16.957 del 10/8/1950, se autoriza la inscripción a los aspirantes de 12 años de edad, con 6.º grado aprobado y que reúnan las condiciones psicológicas necesarias para las tareas de taller en las que soliciten su inscripción. Este último requisito, será comprobado mediante certificado médico oficial.

- d) Presentar una solicitud de ingreso suscripta por el padre, tutor o encargado, en la que se declare, además, responsable por los deterioros de muebles, herramientas o máquinas, etc., que en forma intencional causare el alumno.

Los alumnos están exentos del pago de derechos arancelarios; se les proveerá sin cargo de instrumental, libros y útiles para el aprendizaje y aquéllos que acrediten no más de cinco (5) inasistencias no justificadas a la Misión, en cada mes, gozarán como compensación de trabajo de una asignación mensual equivalente a veinticinco pesos moneda nacional (m\$n. 25), por el término de cada período de actividad escolar, con el carácter de beca, y recibirán al aprobar el plan completo de estudios un certificado de los mismos en la especialidad cursada.

Funcionan las siguientes Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural:

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
BUENOS AIRES			
N.º 7 (Carpintería)	Chacabuco	Pueyrredón 151	Disc.
N.º 61 (Electrotécnica)	Magdalena	>
N.º 35 (Cerámica)	Luján	P. Salvaire 1099	>
N.º 10 (Mecánica de Automotores)	Darragucira	>
N.º 36 (Automotores)	S. Andrés de Giles	Felipe S. Espil 649	>
CATAMARCA			
N.º 43 (Carpintería)	Copacabana	Disc.
N.º 39 (Carpintería)	Chumbicha	>
N.º 8 (Albañilería)	San Isidro	>
COMODORO RIVADAVIA			
N.º 4 (Mecánica de Automotores)	Las Heras	Disc.
N.º 37 (Mecánica de Automotores)	Sarmiento	Perito Moreno s/n	>
COORDOBA			
N.º 34 (Carpintería)	Capilla del Monte	La Madrid 281	Disc.
N.º 46 (Mecánica de Automotores)	La Falda	H. Yrigoyen 402	>
N.º 54 (Fruticultura)	La Paz	>
CORRIENTES			
N.º 23 (Mecánica de Automotores)	Emedrado	Disc.
N.º 21 (Carpintería)	General Paz	Mitre 1440	>
N.º 24 (Mecánica de Automotores)	Santa Lucía	>
N.º 22 (Mecánica de Automotores)	Saladas	Sarmiento s/n	>
N.º 53 (Automotores)	San Luis del Palmar	>
CHACO			
N.º 20 (Carpintería)	J. J. Castelli	J. D. Perón 340	>
N.º 19 (Mecánica de Automotores)	Charata	Lib. y Sarmiento 401	Disc.
N.º 16 (Carpintería)	Machagui	Calle 22, 775	>
N.º 17 (Mecánica de Automotores)	Pta. de la Plaza	Dgnal. Alberdi s/n	>
N.º 15 (Carpintería)	Pto. Tirol	>
N.º 18 (Mecánica de Automotores)	Tres Isletas	Sarmiento 83	>

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
CHUBUT			
N.º 30 (Mecánica de Automotores) N.º 38 (Mecánica Rural),	Esquel Gaimar	Bm6. Mitre 534 M. D. Jones s/n.	Disc. »
ENTRE RIOS			
N.º 62 (Mecánica Rural)	Larroque	Disc.
N.º 60 (Mecánica Rural)	Urdinarrain	»
FORMOSA			
N.º 59 (Carpintería)	Clorinda	Disc.
N.º 55 (Mecánica de Automotores)	Las Lomitas	»
N.º 57 (Carpintería)	Pirané	»
JUJUY			
N.º 25 (Carpintería)	Est. Perico	Disc.
LA PAMPA			
N.º 5 (Carpintería)	Caleufú	Disc.
N.º 1 (Albañilería)	Catriló	»
N.º 3 (Mecánica de Automotor)	Gral. Acha	»
N.º 2 (Carpintería)	Quemú-Quemú	»
N.º 29 (Mecánica Rural)	Macachín	»
N.º 6 (Mecánica de Automotor)	Trenel	Sarmiento s/n.	»
LA RIOJA			
N.º 31 (Carpintería)	Aimogasta	25 de Mayo esquina Bm6. Mitre	Disc.
N.º 41 (Albañilería)	Aminga	»
N.º 40 (Fruticultura)	Famatina	»
N.º 33 (Carpintería. Toletería)	Villa Unión,	»
MISIONES			
N.º 13 (Albañilería)	Apóstoles	Disc.
N.º 52 (Mecánica de Automotores)	C. de la Sierra	»
N.º 28 (Carpintería)	L. N. Alem	Sarmiento. 987	»
N.º 51 (Mecánica de Automotores)	Oberá	»
N.º 6 (Carpintería)	San Javier	»
MENDOZA			
N.º 47 (Mecánica de Automotores)	Colonis Alvear	Dgnal. Pellegrini s/n.	Disc.
NEUQUEN			
N.º 42 (Mecánica de Automotores) ..	Chos Malal	Rivadavia 227	Disc.
RIO NEGRO			
N.º 9 (Mecánica de Automotores)	Allen	Disc.
N.º 11 (Carpintería)	Viedma	Buenos Aires 68	»

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turno
SALTA			
N.º 32 (Carpintería)	Cafayate	Buenos Aires esquina Belgrano	Dsic.
SAN JUAN			
N.º 45 (Albañilería)	Caucete	Rawson 265	>
(Albañilería)	Jachal	>
SAN LUIS			
N.º 49 (Mecánica de Automotores) ..	Concarán	Dsic.
N.º 48 (Albañilería)	Merlo	>
N.º 58 (Carpintería)	Santa Rosa	>
SANTA CRUZ			
N.º 50 (Carpintería)	Pto. Deseado	>
SANTIAGO DEL ESTERO			
N.º 14 (Carpintería)	Bandera	Dsic.
N.º 12 (Mecánica de Automotores) ..	Fernández	>
N.º 27 (Albañilería)	Loreto	24 de Septiembre s/n.	>
N.º 26 (Mecánica de Automotores) ..	Clodomira	>

Por Resolución Ministerial de 2/1/1950, se determina la validez de los certificados que otorgan a sus egresados las Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural. Por ello:

1.º — El Certificado que se otorgue al egresado de estos establecimientos, cuando posea el sexto grado aprobado de la escuela primaria, habilitará para ingresar a 2.º año del Ciclo Básico de las Escuelas Industriales en la respectiva especialidad.

2.º — Cuando el egresado no posea el 6.º grado aprobado, podrá ingresar a 1er. año de las citadas Escuelas Industriales. (Boletín de Comun. N.º 100 — pág. 2921).

Misiones de Cultura Rural y Doméstica de Residencia Transitoria

Por Decreto N.º 27.136, del 10 de septiembre de 1948, se crean las Misiones de Cultura Rural y Doméstica, establecimientos destinados a capacitar a la mujer de las pequeñas comodidades en el primer grado de la Artesanía Rural y Doméstica, fomentar el mejor aprovechamiento de los productos naturales para la elevación progresiva de la vida hogareña; procurar el más amplio desenvolvimiento de la personalidad de la mujer y elevar la condición de la que, por carencia de recursos, está imposibilitada para cursar estudios superiores.

El ciclo de estudios se cumplirá en 2 (dos) años y su residencia en cada localidad se extenderá a períodos de igual término renovables por resolución de la superioridad. El año lectivo tiene una duración de 10 meses.

Para el ingreso en los cursos misionales, las alumnas deben cumplir las siguientes condiciones:

- a) Haber aprobado el cuarto grado de estudios primarios o, en su defecto, un examen de competencia que equivalga a ellos;
- b) Tener 12 (doce) años de edad, cumplidos;
- c) Presentar certificados médicos de buena salud, de vacunación anti-variólica y antidiiftérica; certificado buco-dental;
- d) Presentar solicitud de ingreso autorizada por el padre o la madre, el tutor o encargado.

Además de enseñanza general se cursan las siguientes especialidades: Cocina, Labores, Corte y Confección, Lavado, Planchado, Telares y Dirección del Hogar. Las Prácticas de Granja comprenden: Agricultura, Horticultura, Arboricultura, Avicultura, Apicultura, Lechería, Cunicultura y Suinicultura.

Las alumnas quedan exentas del pago de cualquier arancel. La Misión les proveerá, sin cargo, de libros, útiles e instrumentos para el aprendizaje. Al término y aprobación de los estudios se les extenderá un certificado de los estudios cursados.

Han sido creadas en las siguientes localidades, en las que funcionarán con carácter transitorio:

Establishment	Localidad	Domicilio	Turbo
CORDOBA			
N.º 2	Obispo Trejo	Disc.
CORRIENTES			
N.º 8	Alvear	Disc.
N.º 10	Mburucuyá	»

Establecimiento	Localidad	Domicilio	Turmo
LA PAMPA			
N.º 4	Bernasconi	Disc.
N.º 5	Eduardo Castex	»
N.º 1	Realicó	»
LA RIOJA			
N.º 3	Chepes	Disc.
SAN JUAN			
N.º 9	Valle Fértil	Disc.
SAN LUIS			
N.º 7	Candelaria	Disc.
SANTA FE			
N.º 6	Arroyo Seco	Disc.

Por Resolución Ministerial del 9|10|950, las egresadas de las Misiones de Cultura Rural y Doméstica podrán rendir como libres 6.º grado primario en cualquier época del año lectivo.

También se autoriza, por Resolución Ministerial de fecha 17|11|50 la inscripción de alumnas libres a partir del primer bimestre de la iniciación de las clases.

PLANES DE ESTUDIO

PLAN DE ESTUDIOS DE LAS DIFERENTES ENSEÑANZAS

Ciclo Básico (1)

(*Bachillerato Elemental*)

1.º, 2.º, y 3.º año

Plan de Estudios del Ciclo Básico

Asignaturas:	N.º de Horas semanales:		
	1er. año	2.º año	3.º año
Latín	3	2	2
Historia Argentina, desde las primeras culturas autóctonas hasta los ábores de la emancipación	5	—	—
Historia Argentina, desde la emancipación hasta nuestros días	—	4	—
Historia Antigua y Medieval	—	—	4
Francés o Inglés	3	3	3
Castellano (Lengua y Literatura)	4	4	4
Cultura Musical	2	2	2
Matemáticas	4	4	4
Vida Vegetal (Botánica)	2	—	—
Vida Animal (Zoología)	—	2	—
Vida Humana	—	—	2
Moral	2	2	2
Religión Católica	2	2	2
Geografía Astronómica y Física, y de Asia y África	3	—	—
Geografía de Europa (en particular, España) y Oceanía	—	3	—
Geografía de América y, en particular, de la República Argentina	—	—	3
Dibujo	2	2	2
Ciencias Físico-Químicas	—	2	—
Geología y Mineralogía	—	—	2
	30	30	30
En otro turno:			
Trabajo Manual (Carpintería y encuadernación para varones. Labores y Educación doméstica, niñas)	2	2	2
Educación Física	2	2	2
	—	—	—
Totales			
	34	34	34

(1) Por Decreto N.º 101.107 del 22 de septiembre de 1941, se estableció la división de los estudios del Bachillerato y del Magisterio en dos ciclos, el primero de ellos común para ambas ramas de la enseñanza media y el otro diferenciado de acuerdo con la finalidad propia de cada una de ellas; organización que permitió uniformar la preparación básica de los futuros bachilleres y maestros, y con ello, evitar que los estudiantes se vieran obligados a definir prematuramente su orientación hacia unos u otros estudios.

SEGUNDO CICLO DEL BACHILLERATO

4.^o y 5.^o año

Plan de Estudios del Segundo Ciclo

Asignaturas:		N. ^o de horas semanales	
		4. ^o año	5. ^o año
Filosofía (Nociónes generales y psicología)	3	—	
Filosofía (Lógica y teoría del conocimiento)	—	3	
Aritmética y Álgebra 2	—	—	
Matemáticas	4	—	
Geometría del Espacio 2	—	—	
Trigonometría	—	—	
Matemáticas	—	4	
Cosmografía	—	—	
Física	3	3	
Química Inorgánica	3	—	
Química Orgánica	—	3	
Ciencias Biológicas (Anatomía y Fisiología)	2	—	
Ciencias Biológicas (Higiene)	—	2	
Geografía Física Argentina	2	—	
Geografía política y económica Argentina	—	2	
Historia moderna y contemporánea (en especial España y América)	3	—	
Historia de las Instituciones Políticas y Sociales Argentinas	—	3	
Literatura	3	3	
Instrucción Civilica	—	3	
Segundo Idioma Extranjero: Inglés para los que optaron por Francés en el Ciclo Básico; Francés o Italiano, para los que optaron por Inglés	4	—	
Segundo Idioma Extranjero (Inglés, Francés o Italiano)	—	4	
Canto	1	—	
Educación Física	2	—	
Religión o Moral	2	—	
Totales	32	30	

BACHILLERATO ESPECIALIZADO

Decreto N.^o 6982, del 23 de marzo, autorizando la implantación de bachilleratos especializados (Letras, Ciencias Biológicas y Ciencias Físico-Matemáticas) en Colegios Nacionales y Liceos; y aprobando los planes de estudio para los mismos.

Buenos Aires, 23 de marzo de 1949.

Que la orientación actual del bachillerato, por su carácter encyclopédico, no permite la adecuada orientación de las tendencias vocacionales;

Que conviene respetar en todo lo posible la vocación estudiantil dado que se aprende mejor y más fácilmente lo que más gusta e interesa;

Que la enseñanza universitaria, cuya naturaleza exige agrupar las asignaturas especializadas y en cierto modo homogéneas, necesita un previo

Los alumnos que hayan cumplido 16 años deberán ejercitarse en el tiro al blanco, cualquiera que sea el año en que se encuentren inscriptos.

encauzamiento que favorezca la intensificación de los estudios según las preferencias individuales;

Que el criterio de especialización por materias no excluye el aspecto de cultura general, proporcionado por la enseñanza media, que deben poseer aún aquellos egresados que no emprenden estudios superiores;

Que la vocación de los alumnos comienza en general a manifestarse de manera apreciable al cumplirse el primer ciclo de la enseñanza media;

Que a efectos de lograr un mejor aprovechamiento de la enseñanza y una mayor dedicación por parte de los educandos, conviene consultar desde ese instante las preferencias vocacionales, creando en ellos el hábito del estudio razonado;

Que a los fines señalados, es conveniente experimentar la aplicación de un sistema de bachillerato especializado;

Por todo ello, y de conformidad con lo aconsejado por el Ministro de Educación,

El Presidente de la Nación Argentina,

DECRETA:

Art. 1.^o — Los cursos de cuarto y quinto año del bachillerato quedarán divididos en las siguientes secciones de estudios especializados: Letras, Ciencias Biológicas y Ciencias Físico-Matemáticas.

Art. 2.^o — El Ministerio de Educación adoptará las providencias que estime necesarias para poner en práctica, durante el presente período escolar de 1949, el bachillerato especializado, en los establecimientos que considere convenientes.

Art. — 3.^o A los efectos de ampliar el citado bachillerato especializado, quedarán modificados los planes de estudios vigentes en cuarto y quinto años de los Colegios Nacionales y Liceos de Señoritas, del siguiente modo:

BACHILLERATO EN LETRAS

Asignaturas:	Horas semanales	4. ^o año	5. ^o año
Matemáticas (Algebra y Geometría del espacio 1 y 1).	2	—	—
Matemáticas (Trigonometría y Cosmografía 1 y 1),			
Química Inorgánica y Orgánica	2	—	—
Ciencias Biológicas (Anatomía, Fisiología y Sistema Nervioso)	2	—	—
Literatura	5	6	—
Filosofía (Fundamentos y Psicología)	3	—	4
Filosofía (Lógica y Teoría del Conocimiento)	—		
Geografía Física Argentina	2	—	2
Geografía Política y Económica Argentina	—		3
Historia Argentina	3	3	3
Historia de Cultura Universal	—		3
Estudios Sociales y Económicos Argentinos	—		2
Instrucción Cívica y Derecho Usual	2	—	—
Segundo Idioma Extranjero	3	3	—
Cultura Musical y Artística	1	2	—
Educación Física	2	2	—
Gramática Histórica Española	2	2	—
Física	2	—	2
Religión o Moral	2	2	—

BACHILLERATO EN CIENCIAS BIOLOGICAS

Asignaturas:	Horas semanales	
	4.º año	5.º año
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio 2 y 1)	3	—
Matemáticas (Trigonometría y Cosmografía 1 y 2) ..	—	3
Física	2	3
Química Inorgánica	4	—
Química Orgánica	—	4
Ciencias Biológicas (Anatomía, Fisiología y Sistema Nervioso)	6	—
Ciencias Biológicas (Zoología y Botánica, 3 y 3)	—	6
Literatura	2	2
Filosofía (Fundamentos y Psicología)	2	—
Filosofía (Lógica y Teoría de Conocimiento)	—	2
Geografía Física Argentina	2	—
Geografía Política y Económica Argentina	—	2
Historia Argentina	2	2
Estudios Sociales y Económicos Argentinos	—	2
Instrucción Cívica y Derecho Usual	2	—
Segundo Idioma Extranjero	3	3
Cultura Musical y Artística	1	1
Educación Física	2	2
Religión o Moral	2	2

BACHILLERATO EN CIENCIAS FISICO-MATEMATICAS

Asignaturas:	Horas semanales	
	4.º año	5.º año
Matemáticas (Algebra y Geometría del espacio 3 y 3)	6	—
Matemáticas (Trigonometría y Cosmografía 3 y 3) ..	—	6
Física	4	5
Química Inorgánica	3	—
Química Orgánica	—	4
Ciencias Biológicas (Anatomía, Fisiología y Sistema Nervioso)	2	—
Literatura	2	2
Filosofía (Fundamentos y Psicología)	2	—
Filosofía (Lógica y Teoría del Conocimiento)	—	2
Geografía Física Argentina	2	—
Geografía Política y Económica Argentina	—	2
Historia Argentina	2	2
Estudios Sociales y Económicos Argentinos	—	2
Instrucción Cívica y Derecho Usual	2	—
Segundo Idioma Extranjero	3	3
Cultura Musical y Artística	1	1
Educación Física	2	2
Religión o Moral	2	2

Art. 4.º — El presente Decreto será refrendado por el señor Ministro Secretario de Estado en el Departamento de Educación.

Art. 5 — Comuníquese, anótese, publíquese, dése a la Dirección General del Registro Nacional y archívese.

PERON
O. Ivanissevich

CURSO SUPERIOR DEL MAGISTERIO

(4.^o, 5.^o y 6.^o año)

Plan de Estudios del Curso Superior

Asignaturas:	N.º de horas semanales		
	4. ^o año	5. ^o año	6. ^o año
Pedagogía	3	—	—
Observación y Práctica de la Enseñanza (1)	2	—	—
Práctica de la Enseñanza	—	4	6
Didáctica:			
I. General	—	3	—
II. Especial	—	—	3
Castellano (Lengua y Literatura)	3	3	3
Latín	2	2	2
Matemáticas:			
I. Aritmética y Álgebra	2	—	—
II. Geometría del Espacio	—	2	—
Religión Católica	2	2	2
Moral	—	—	—
Filosofía:			
I. Lógica y crítica del conocimiento	—	2	—
II. Metafísica y Ética	—	—	3
Psicología:			
I. General	3	—	—
II. Aplicada	—	—	2
Geografía (Argentina: Física y Humana)	4	—	—
Historia de la Cultura Argentina:			
I. Instituciones Políticas y Sociales	2	—	—
II. Artes y Letras	—	2	—
III. Ciencias	—	—	2
Instrucción Cívica y Derecho Usual	—	2	—
Estudios Sociales y Económicos Argentinos	—	—	3
Física y Química	3	—	—
Anatomía, Fisiología e Higiene (Nociones de puericultura y primeros auxilios)	—	4	—
Historia de la educación:			
I. Hasta fines del siglo XVII	3	—	—
II. Desde el siglo XVIII, hasta nuestros días: en particular, de la República Argentina	—	3	—
Política, Legislación y Organización Escolar de la República Argentina	—	—	3
Cultura Musical	1	1	1
	30	30	30
En otro turno:			
Educación Física (en 5. ^o y 6. ^o año, con su Didáctica) ..	2	2	2
Trabajo Manual con Dibujo Aplicado y Preparación de Material Didáctico	2	2	—
Agricultura y Práctica de Granja (para varones) y Economía Doméstica y Labores (para niñas)	—	—	2
	34	34	34

(1) Observación: Se hará en los dos primeros períodos lectivos; y Práctica de la Enseñanza, en el último.

PLAN DE ESTUDIOS DE LAS ESCUELAS NORMALES REGIONALES
CICLO BÁSICO

Asignatura:	Horas semanales	1er. año	2º año	3º año
Historia Antigua y Medioeval	5	—	—	—
Historia Moderna y Contemporánea en especial de América y España	—	4	—	—
Historia Argentina	—	—	4	—
Francés o Inglés	3	3	3	—
Castellano (Lengua y Literatura)	4	4	4	—
Cultura Musical	2	2	2	—
Matemáticas	4	4	4	—
Vida Vegetal	2	—	—	—
Vida Animal	—	2	—	—
Vida Humana	—	—	—	2
Religión Católica	—	2	2	2
Moral	2	—	—	—
Geografía Astronómica, Física-Asia y África	3	—	—	—
Geografía de Europa (en particular España y Oceanía)	—	3	—	—
Geografía de América y en particular de la Rep. Arg.	—	—	—	3
Dibujo	2	2	2	—
Ciencias Físico-Químicas	—	2	—	—
Geología y Mineralogía	—	—	—	2
	27	28	28	
En otro turno:				
Educación Física	2	2	2	
Prácticas de Mujeres de 1.º y 2.º año:				
Corte y Confección	3 hs.			
Tejidos	3 hs.			
Granja	3 hs.			
	9	9	—	
Prácticas de Varones de 1.º y 2.º año:				
Talleres	3 hs.			
Trabajos Agrícolas	3 hs.			
Granja	3 hs.			
	9	9	—	
Prácticas de Mujeres de 3.º año:				
Cocina e Industrias Domésticas	3 hs.			
Corte y Confección	3 hs.			
Trabajos de Granja	3 hs.			
	—	—	—	9
Prácticas de Varones de 3.º año:				
Construcciones Rurales	3 hs.			
Trabajos Agrícolas	3 hs.			
Trabajos de Granja	3 hs.			
	—	—	—	—
Total de horas para:				
1.º, 2.º y 3.º año	38	39	39	

SEGUNDO CICLO DEL MAGISTERIO REGIONAL

4.º año

Asignatura:	Horas semanales
Castellana y redacción	2
Matemáticas { Geometría ... 1 Algebra 1 }	2

Asignaturas:		Horas semanales
Pedagogía General y Organización Escolar		3
General y Especial		
Didáctica		6
Observación		
Psicología General y Aplicada		2
Historia Argentina y Regional		2
Geografía Física Argentina y Regional		2
Anatomía y Fisiología		2
Física Aplicada		3
Música y Canto		1
Religión y Moral		2
Educación Física		2
Mujeres:		
Economía e Industrias Domésticas	2	
Trabajos Manuales Educativos	1	
Zurcido, Lavado y Planchado	2	
Cultivos Especiales	3	
Granja e Industrialización de productos Agro- pecuarios	3	
Varones:		
Construcciones Rurales	2	11
Manualidades		
Carpintería		
Talleres		3
Herrería		
Cultivos Especiales	3	
Granja e Industrialización de Productos Agro- pecuarios	3	
Total		40
5to. Año		
Castellano y Literatura		2
Aritmética Aplicada		
Matemáticas		
Trigonometría Aplicada		
Psicología Aplicada		2
Historia Argentina y Regional		2
Geografía Económica y Política Argentina Regional		2
Práctica de la Enseñanza		6
Instrucción Cívica		2
Química Aplicada		3
Higiene, Puericultura y primeros Auxilios		2
Zoología Aplicada y Zootecnia		2
Música y Canto		1
Religión y Moral		2
Educación Física		2
Mujeres:		
Cocina y Dietética Infantil	2	
Tejidos Regionales, Tejidos y Planchado	2	
Cultivos Especiales	3	
Granja e Industrias Regionales	3	
Varones:		
Topografía	2	
Talleres (Carpintería y Herrería)	2	
Cultivos Especiales	3	
Granja e Industrias Regionales	3	
Total		40

En el Departamento de Aplicación de las Escuelas de Maestros Normales Regionales se aplicarán los mismos Planes de estudios que rigen en las Escuelas Primarias Comunes del Consejo Nacional de Educación ⁽¹⁾.

Por decreto N.º 17.509 de 22/8/950, se modifican a partir del curso escolar de 1950, los planes de estudios de las Escuelas Normales Regionales a efectos de uniformar la enseñanza, disponiéndose que la asignatura *Historia* se dicte en el mismo orden adoptado en los distintos establecimientos de enseñanza media y normal, facilitándose con ello los pases de alumnos de iguales cursos del Ciclo Básico.

Por lo tanto, dicha materia se dicta de la siguiente forma:

Asignaturas:	Horas semanales		
	1er. año	2.º año	3.º año
ESCUELAS NACIONALES DE COMERCIO			
(Cursos diurnos comunes para las escuelas de varones, niñas y mixtas)			
Plan de Estudios del Primer Ciclo			
<i>(Para Auxiliares de Comercio o Secretarías Comerciales)</i>			
Primer Año			
Historia Argentina desde las primeras culturas autóctonas hasta los albores de la emancipación	5	—	—
Historia Argentina desde la emancipación hasta nuestros días	—	4	—
Historia Argentina y Medioeval	—	—	4
Matemáticas { Aritmética	3		
{ Cálculo Mercantil	1	6	
{ Geometría Plana	2		
Contabilidad	3		
Ciencias Físico-Químicas (Física)	2		
Geografía { Astronómica			
{ Física			
{ Asia y África		3	
Historia Americana y Argentina	2		
Castellano	4		
Francés o Inglés (a opción)	3		
Caligrafía y Dibujo Lineal	3		
Mecanografía	3		
Canto	1		
Educación Física	2		
Religión Católica y Moral	2		
	34		
Segundo Año			
Matemáticas { Aritmética	3		
{ Cálculo Mercantil	1	6	
{ Geometría Plana	2		
Contabilidad	4		
Ciencias Físico-Químicas (Física)	2		
Geografía (Europa y Oceanía)	3		
Historia Americana y Argentina	2		
Castellano	4		
Francés o Inglés	3		

(1) Por Ley de la Nación N.º 18.548, el Consejo Nacional de Educación pasó a depender del Ministerio de Educación de la Nación como Dirección General de Enseñanza Primaria.

Asignaturas:	Clases semanales
Caligrafía	1
Mecanografía	2
Estenografía	2
Canto	1
Educación Física	2
Religión Católica y Moral	2
	34

Tercer Año

Matemática	{ Aritmética y Álgebra	3	6
	Cálculo Mercantil	1	
	Geometría del Espacio	2	
Contabilidad		4	
Ciencias Físico-Químicas (Química)		2	
Geografía Americana		3	
Historia Americana y Argentina		2	
Instrucción Cívica		2	
Castellano		4	
Francés o Inglés		3	
Caligrafía		1	
Mecanografía		1	
Estenografía		2	
Educación Física		2	
Religión Católica y Moral		2	
		34	

Plan de Estudios del Segundo Ciclo

(Para Tenedores de Libros)

Cuarto Año

Matemáticas	3	30
Contabilidad	5	
Mercoleología	3	
Anatomía y Fisiología	2	
Geografía Argentina	3	
Historia Universal	4	
Literatura	3	
Derecho Usual y Práctica Forense	3	
Francés o Inglés	3	
Estenografía	1	

Plan de Estudios del Tercer Ciclo

(Para Peritos Mercantiles)

Quinto Año

Matemática Financiera	3	30
Contabilidad	6	
Mercoleología	4	
Higiene	2	
Geografía Económica	2	
Derecho Administrativo y Legislación Fiscal	2	
Derecho Comercial	3	
Organización del Comercio y de la Empresa	3	
Economía Política	2	
Francés o Inglés	3	

30

CURSOS NOCTURNOS COMERCIALES

Asignaturas:

Clases semanales

Plan de Estudios del Primer Ciclo (Para Auxiliares de Comercio)

Primer Año

Matemáticas	{ Aritmética	3	
	Cálculo Mercantil	1	
	Geometría Plana	2	
Contabilidad			6
Castellano			3
Francés o Inglés (a opción)			3
Caligrafía y Dibujo Lineal			3
Mecanografía			3
Canto			1
Religión Católica y Moral			2
			24

Segundo Año

Matemáticas	{ Aritmética	2	
	Geometría Plana	2	
Contabilidad	2		4
Ciencias Físico-Químicas (Física)			2
Geografía	{ Astronómica		
	Física		3
	Asia y África		
Historia Americana y Argentina			2
Castellano			3
Francés o Inglés			2
Caligrafía			1
Mecanografía			2
Canto			1
Religión Católica y Moral			2
			24

Tercer Año

Matemáticas	{ Aritmética	1	
	Cálculo Mercantil	1	
	Geometría del Espacio	2	
Contabilidad			4
Ciencias Físico-Químicas (Física)			2
Geografía (Europa y Oceanía)			3
Historia Americana y Argentina			2
Castellano			3
Francés o Inglés			2
Caligrafía			1
Mecanografía			1
Estenografía			2
Religión Católica y Moral			2
			24

Cuarto Año

Contabilidad			4
Matemáticas	{ Cálculo Mercantil	1	
	Aritmética y Álgebra	3	

Asignaturas:	Clases semanales
Ciencias Físico-Químicas (Química)	2
Geografía Americana y Argentina	3
Historia Americana y Argentina	2
Instrucción Cívica	2
Castellano	3
Francés o Inglés	2
Estenografía	2
	24

PLAN DE ESTUDIOS DEL SEGUNDO CICLO

(Para Tenedores de Libros)

Quinto año nocturno equivalente al cuarto diurno

PLAN DE ESTUDIOS DEL TERCER CICLO

(Para Peritos Mercantiles)

Sexto año nocturno equivalente al quinto diurno

Los alumnos que tengan 16 años cumplidos deberán ejercitarse en el tiro al blanco cualquiera que sea el año en que se encuentren inscriptos.

ESCUELAS INDUSTRIALES

CICLO DE ESTUDIOS

Los planes de estudios puestos en vigencia en 1948 en las Escuelas Industriales del Ciclo Básico, Medio y Superior, dependientes de la Dirección General de Enseñanza Técnica comprenden los siguientes ciclos:

- | | |
|--|----------|
| I. Ciclo de Capacitación o Básico | (2 años) |
| II. Ciclo de Perfeccionamiento o Medio | (2 años) |
| III. Ciclo de Especialización o Superior | (3 años) |

El Ciclo de Capacitación (2 años) está destinado a formar «Capacitados» en un oficio; el de «Perfeccionamiento» de igual término que el anterior, «Expertos» en un oficio, y el Ciclo de Especialización de tres años, para la formación de «Técnicos» en una especialidad.

A los egresados del Ciclo de Capacitación se les otorgará un Certificado de Capacitación, y a los que egresen del Ciclo de Perfeccionamiento un Certificado de Experto, ambos, en el oficio que hayan cursado. En cuanto a los egresados del Ciclo de Especialización se les otorgará un Diploma de Técnico en la especialidad afín.

Escuelas Industriales de Ciclo Superior. En los establecimientos existentes se aplicarán los tres ciclos de estudios enunciados es decir, el de Capacitación, Perfeccionamiento y Especialización. Actualmente estas Escuelas cuentan, en general, con una o varias de las especialidades siguientes y respectivos oficios: *Construcciones Civiles, Construcciones Navales, Electricidad, Mecánica, Metalurgia, Química, Farmacia, Minas, Artes Gráficas, Construcción Naval, Construcción Civil, Construcción Mecánica, Construcción Química, Construcción Metalúrgica, Construcción Farmacéutica, Construcción Minera, Construcción Gráfica, Construcción Naval, Construcción Civil, Construcción Mecánica, Construcción Química, Construcción Metalúrgica, Construcción Farmacéutica, Construcción Minera, Construcción Gráfica,*

nica, Telecomunicaciones y Química, lo que permitirá formar «Capacitados», y «Expertos» en un oficio, así como «Técnicos» en una especialidad.

Escuelas Industriales del Ciclo Medio. Estos establecimientos están destinados únicamente, a la formación de «Capacitados» y «Expertos» en un oficio. Los egresados «del Ciclo de Perfeccionamiento» podrán continuar sus estudios si lo desean, en la Escuela Industrial Ciclo Superior, en la rama industrial que hayan cursado.

Escuelas Industriales de Ciclo Básico. — Ubicadas en centros de mediana o reducida población, estas Escuelas contarán solamente con el «Ciclo de Capacitación», vale decir, que es su misión preparar Capacitados en un determinado oficio. Al igual que los egresados de las Escuelas Industriales de «Ciclo Medio» los de estos establecimientos podrán continuar sus estudios en las Escuelas Industriales de Ciclo Medio o Superior respectivamente.

Cuando se estime conveniente, en estos establecimientos funcionará un Ciclo Primario de Capacitación elemental, de dos años de duración, equivalente a quinto y sexto grado primarios.

CUADRO DE ESPECIALIDADES

CICLO DE CAPACITACION

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas

- «Capacitados»
- Ajustadores
- Dibujantes
- Fresadores
- Fundidores
- Herreros Artísticos
- Herreros de Obras
- Matriceros
- Modelistas
- Torneros

Industrias de la Madera

- «Capacitados»
- Carpinteros de Aviación
- Carpinteros de Obras
- Carpinteros de Ribera
- Ebanistas
- Modelistas

Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones

- «Capacitados»
- Bobinadores
- Electricistas de Telecomunicaciones
- Electricistas de Usinas
- Electricistas Instaladores

Industrias de las Construcciones Civiles

«Capacitados»
Dibujantes
Calefaccionistas
Galponistas
Instaladores Sanitarios
Maestros de Obras
En Hormigón Armado
En Obras Sanitarias
En Obras Viales

Industrias de las Construcciones Navales

«Capacitados»
Caldereros
Carpinteros de Ribera
Dibujantes
Trazadores

Industrias de los Motores y Transportes

«Capacitados»
Electromotoristas
Motoristas
Motoristas Agrícolas

Industrias Químicas

«Capacitados»
Alimentación
Caucho
Cuero
Papel
Plásticos

Industrias del Frio

«Capacitados»
Electricistas
Expertos en Equipos de Refrigeración
Mecánicos
Maquinistas
Expansionistas

Industrias de la Aviación

«Capacitados»
Electricistas de Aviación
Especialistas en Hélices
Instrumentistas
Motoristas de Aviación

Industrias de las Artes Gráficas

«Capacitados»
Dibujantes
Dibujantes Litógrafos
Encuadernadores
Fotograbadores
Impresores de Offset
Linotipistas
Impresores Tipográficos
Tipografos
Mecánicos de Artes Gráficas
Transportistas

CUADRO DE LAS ESPECIALIDADES
CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

Industrias Mecánicas y Metalúrgicas

«Expertos»
Ajustadores
Dibujantes
Fresadores
Fundidores
Herreros Artísticos
Herreros de Obras
Matriceros
Modelistas
Torneros

Industrias de la Madera

«Expertos»
Carpinteros de Aviación
Carpinteros de Obras
Carpinteros de Ribera
Ebanistas
Modelistas

Industrias Eléctricas y Telecomunicaciones

«Expertos»
Bobinadores
Electricistas de Telecomunicaciones
Electricistas de Usinas
Electricistas Instaladores

Industrias de las Construcciones Civiles

«Expertos y Sobrestantes»
Dibujantes
Calefaccionistas
Galponistas
Instaladores Sanitarios
Maestros de Obras
Sobrestantes en Hormigón Armado
Sobrestantes en Obras Viales
Sobrestantes en Obras Sanitarias

Industrias de las Construcciones Navales

«Expertos»
Caldereroa
Carpinteros de Ribera
Dibujantes
Trazadores

Industrias de los Motores y Transportes

«Expertos»
Electromotoristas
Motoristas
Motoristas Agrícolas

Industrias Químicas

«Expertos»

Alimentación
Caucho
Cuero
Papel
Plásticos

Industrias del Frio

«Expertos»

Electricistas
Expertos en equipos de refrigeración
Mecánicos
Maquinistas
Expansionistas

Industrias de la Aviación

«Expertos»

Electricistas de Aviación
Especialistas en Hélices
Instrumentistas
Motoristas de Aviación

Industria de las Artes Gráficas

«Expertos»

Dibujantes
Dibujantes Litógrafos
Encuadernadores
Fotograbadores
Impresores Offset
Linotipistas
Impresores Tipográficos
Tipógrafos
Mecánicos de Artes Gráficas
Transportistas

CUADRO DE ESPECIALIDADES

CICLO DE ESPECIALIZACION

Técnicos

Especialidad	Diploma
Mecánica	Técnico Mecánico
Eléctrica	Electrotécnico
Construcciones Civiles	Maestro Mayor de Obras
Construcciones Navales	Técnico Constructor Naval
Química	Técnico Químico
Telecomunicaciones	Técnico en Telecomunicaciones
Artes Gráficas (en estudio)	

PLANES DE ESTUDIO

CICLO DE CAPACITACION

1er. Año

(Común a todas las especialidades)

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Algebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los materiales	2
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
 Total de horas semanales	 44
2.º Año	
Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios; Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo, de acuerdo a cada especialidad.	
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3.
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	4
Física Industrial	3
Higiene y Seguridad Industrial	2
Nociones de Metalúrgia	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18
 Total horas semanales	 44

Para el curso de Dibujantes, el Trabajo de Taller tendrá la mitad del tiempo dedicado al Dibujo de Taller.

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Asignaturas:	Especialidades (horas semanales)
	General (1) Dibujantes Herrería (2)
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5 5 5
Castellano	3 3 3
Historia y Geografía Universal	3 3 3
Dibujo Técnico	4 4 4
Física Industrial	3 3 3
Química Inorgánica	2 2 2
Tecnología de Máquinas y Herramientas (I parte) ...	4 — 4
Elementos de Máquinas (I parte)	— 4 —
Educación Física	2 2 2
Tecnología y Trabajo de Taller	18 18 18
Religión o Moral	2 2 2
 46 46 46	

Para el curso de Dibujantes, el Trabajo de Taller tendrá la mitad del tiempo dedicado al «Dibujo de Taller».

Asignaturas:	Especialidades (horas semanales)		
	General (1)	Dibujantes	Herrería (2)

4.º Año

Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5	5	5
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2	2
Dibujo Técnico	6	22	6
Electricidad Práctica	3	3	3
Elementos de Máquina (II parte)	—	4	—
Tecnología de Máquinas y Herramientas (II parte) ...	6	—	6
Química Orgánica	2	2	2
Proyecto y Presupuesto de Máquinas	—	4	—
Tecnología y Trabajo de Taller	18	—	18
Religión o Moral	2	2	2
	44	44	44

General (1) Corresponde: Ajustadores, Torneros, Fresadores, Matriceros, Fundidores y Modelistas.

Herrería (2) Corresponden: Herreros de Obras y Herreros Artísticos.

Nota: Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo, de acuerdo a cada especialidad.

INDUSTRIAS DE LA MADERA

Para la formación de: Ebanistas, Modelistas, Carpinteros de Ribera, Carpinteros de Obras y Carpinteros de Aviación.

CICLO DE CAPACITACION

(Común a todas las especialidades)

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Algebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso de Orientación Técnica	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los materiales	2
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
Total de horas semanales	44

2.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo, de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo (Técnico y a Pulso)	4
Física Industrial	3
Higiene y Seguridad Industrial	2
Química General (I parte)	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18
Total de horas semanales	44

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Universal	3
Dibujo Técnico	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Física Industrial	3
Química General (II parte)	2
Tecnología	3
Educación Física	2
Trabajo de Taller	18
Religión o Moral	2
Total de horas semanales	46
	4.º Año
	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5
Nociones de Contabilidad y Legislación	2
Dibujo Técnico	5
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	3
Electricidad Práctica	3
Tecnología	3
Educación Física	2
Trabajo de Taller	18
Religión o Moral	2
Total de horas semanales	46

Nota: Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo, de acuerdo a cada especialidad.

INDUSTRIAS ELECTRICAS Y DE TELECOMUNICACIONES

Para la formación de: Instaladores, Bobinadores, Electricistas de Usinas y Electricistas de Telecomunicaciones.

CICLO DE CAPACITACION

1er. Año

(Común a todas las especialidades)

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introduc. al Algebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los Materiales	2
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
Total de horas semanales	44

Asignaturas:**Horas semanales****2.º Año**

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Laboratorio, y Dibujo Técnico, de acuerdo a cada especialidad.

Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	3
Física Industrial	3
Higiene y Seguridad Industrial	2
Nociones de Electricidad	3
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajo de Taller y Laboratorio	18
Total de horas semanales	44

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO**3.º Año**

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Trabajo de Taller, Laboratorio y Dibujo Técnico, de acuerdo a cada especialidad.

	Horas semanales
Matemáticas (Algabra y Trigonometría)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Universal	3
Dibujo Técnico	2
Física Industrial	3
Química Inorgánica	2
Electricidad (I parte)	4
Tecnología	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller y Laboratorio	18
Religión o Moral	2
Total de horas semanales	46

4.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Laboratorio, de acuerdo a cada especialidad.

	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5
Nociones de Contabilidad y Legislación	2
Electricidad (II parte)	4
Química Orgánica	2
Proyecto Presupuesto y Reglamentaciones	4
Tecnología	4
Máquinas Motrices	3
Educación Física	2
Trabajo de Taller y Laboratorio	18
Religión o Moral	2
Total de horas semanales	46

Notas: Para el curso de Distribuidores, el Trabajo de Taller tendrá la mitad del tiempo dedicado al Dibujo de Taller y de Obras.

Iadarres Sanitarios, y Sobreestantes de Hormigón Armado.

General (1) corresponde: Maestros de Obras, Galponistas, Callejeros, Instala-

	Total de horas semanales	44	44
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5	5	5
Castellano	3	3	3
Historia y Geografía Americanas	3	3	3
Dibujo Técnico y a Plano	4	4	4
Física Industrial	3	3	3
Higiene y Seguridad Industrial	2	2	2
Química General (1 parte)	2	2	2
Religión o Moral	2	2	2
Edificación Civil	2	2	2
Dibujo Técnico (De Orientación Técnica)	2	2	2
Historia y Geografía Argentinas	3	3	3
Dibujo Geométrico	2	2	2
Tecnología de los Materiales	2	2	2
Edificación Civil	2	2	2
Religión o Moral	2	2	2
Edificación Física	2	2	2
Dibujo a Plano (De Orientación Técnica)	3	3	3
Castellano	5	5	5
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Algebra y Geometría Plana)	6	6	6
Asignaturas:	Horas semanales		

(Común a todas las especialidades)

Let. Ado

CÍRCULO DE CAPACITACIÓN

Par la formación de: Maestros de Obras, Galponistas, Callejeros, Instala-

Iadarres Sanitarios, Sobreestantes de Hormigón Armado, Sobreestantes de Obras Viiales,

Sobreestantes de Obras Hidráulicas y Distribuidores.

INDUSTRIA DE LAS CONSTRUCCIONES CIVILES

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.^o Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Dibujo, Práctica de Construcciones y Relevamientos de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Especialidades (horas semanales)			
	Gral. (1)	Obras Viales	Obras Hidráulicas	Dibujantes
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5	5	5	5
Castellano	3	3	3	3
Historia y Geografía Universal	3	3	3	3
Dibujo Técnico	4	4	4	14
Física Industrial	3	3	3	3
Tecnología	4	2	2	2
Química General (II parte)	2	2	2	2
Forestación y Embellecimiento Caminero	—	2	—	—
Elemento de Hidráulica	—	—	2	—
Educación Física	2	2	2	2
Práctica de Construcciones, Caminos y Relevamientos Topográficos	18	18	18	10
Religión o Moral	2	2	2	2
Total de horas semanales	46	46	46	46

General (1) corresponde: Maestros de Obras, Galponistas, Instaladores Sanitarios y Sobrestantes de Hormigón Armado, Calefaccionistas.

Nota: El Dibujo Técnico en la especialidad Dibujantes, incluye el topográfico y Cartográfico.

Para el curso de Dibujantes, el Trabajo de Taller tendrá la mitad del tiempo dedicado al «Dibujo de Taller».

4.^o Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Organización y Práctica de Obras, Dibujo e Interpretación de Proyectos, Presupuestos y Reglamentos, de acuerdo a cada especialidad.

	Obras			
	Gral. (1)	Viales	Hidráulicas	Dibujantes
Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5	5	5	5
Nociones de Resistencia de Materiales	3	3	3	3
Electricidad Práctica	2	—	—	—
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2	2	2
Dibujo Técnico	6	4	5	22
Metereología e Hidrometría	—	—	2	—
Interpretación de Proyectos, Presupuestos y Reglamentaciones	3	3	3	4
Tecnología	3	3	4	—
Obras de Artes Vial	—	4	—	—
Educación Física	2	2	2	2
Organización y Práctica de Obras	18	18	18	6
Religión o Moral	2	2	2	2
Total de horas semanales:	46	46	46	46

General (1) corresponde: Maestros de Obras, Galponistas, Calefaccionistas, Instaladores Sanitarios y Sobrestantes de Hormigón Armado.

Nota: Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios; Organización y Práctica de Obras, Dibujo e Interpretación de Proyectos, Presupuestos y Reglamentos, de acuerdo a cada especialidad.

INDUSTRIAS DE LAS CONSTRUCCIONES NAVALES

Para la formación de: Carpinteros de Bibera, Caldereros, Trazadores y Dibujantes

CICLO DE CAPACITACIÓN

1er. Año

(Común a todas las especialidades)

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Algebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los Materiales	2
Educación Cívica	2
Religión y Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
Total de horas semanales:	44

2.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo de acuerdo a cada especialidad.

Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)
Castellano
Historia y Geografía Americana
Dibujo Técnico y a Pulso
Física Industrial
Higiene y Seguridad Industrial
Química Inorgánica
Religión o Moral
Educación Física
Trabajo de Taller y Laboratorio
Total de horas semanales:

Nota: Para el curso de Dibujantes, el Trabajo de Taller tendrá la mitad del tiempo dedicado al Dibujo de Taller.

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller, Dibujo y Laboratorio, de acuerdo a cada especialidad.

Especialidades (horas semanales)	General (1)	Dibujantes
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5	5
Castellano	3	3
Historia y Geografía Universal	3	3
Dibujo Técnico	4	12
Física Industrial	3	3
Tecnología	4	4

Asignaturas:	Especialidades (horas semanales)	
	General (1)	Dibujantes
Química Orgánica	2	2
Educación Física	2	2
Trabajo de Taller y Laboratorio	18	10
Religión o Moral	2	2
Total de horas semanales:	46	46

General (1) corresponde: Carpinteros de Ribera, Caldereros y Trazadores.

Nota: Para el curso de Dibujantes, el Trabajo de Taller tendrá la mitad del tiempo dedicado al Dibujo de Taller.

4.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Dibujo, Organización y Práctica de Trabajos de la especialidad, de acuerdo a cada una de ellas

	Especialidades (horas semanales)	
	General (1)	Dibujantes
Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5	5
Electricidad Práctica	3	3
Nociones de Resistencia de Materiales	3	3
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2
Dibujo Técnico Naval	6	18
Interpretaciones de Proyectos, Presupuestos y Reglamentaciones	—	5
Tecnología	5	—
Educación Física	2	2
Organización y Práctica de Trabajos de la Especialidad	18	6
Religión o Moral	2	2
Total de horas semanales:	46	46

General (1) corresponde: Carpinteros de Ribera, Caldereros y Trazadores.

INDUSTRIAS DE LOS MOTORES Y TRANSPORTES

Para la formación de Motoristas, Electromotoristas y Motoristas Agrícolas.

CICLO DE CAPACITACION

1er. Año

(Común a todas las especialidades)

	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Algebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los Materiales	2
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
Total de horas semanales:	44

2.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller, Dibujo y Laboratorio, de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	3
Física Industrial	3
Higiene y Seguridad Industrial	2
Máquinas de Vapor y Motores de Explosión	3
Religión y Moral	2
Educación Física	2
Tecnología, Trabajo de Taller y Laboratorio	18
Total de horas semanales:	44

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Dibujo y Trabajo de Taller, de acuerdo a cada especialidad.

	Especialidades (horas semanales)	
	Motoristas Agrícolas	Electro-Motoristas
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5	5
Castellano	3	3
Historia y Geografía Universal	3	3
Dibujo Técnico	3	2
Física Industrial	3	3
Química Inorgánica	2	2
Nociones de Electricidad	2	3
Motores de Combustión Interna	3	3
Educación Física	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18
Religión o Moral	2	2
Total de horas semanales:	46	46

4.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios; Trabajo de Taller, Laboratorio y Dibujo, de acuerdo a cada especialidad.

	Especialidades (horas semanales)	
	Motoristas Agrícolas	Electro-Motoristas
Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5	5
Química Orgánica	2	2
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2
Dibujo Técnico	4	3
Electricidad Práctica	3	4
Tecnología	4	4
Máquinas de Transporte	4	4
Educación Física	2	2
Trabajo de Taller y Laboratorio	18	18
Religión o Moral	2	2
Total de horas semanales:	46	46

GRUPO DE INDUSTRIAS QUÍMICAS

Del Cuero, del Papel, de los Plásticos, del Caucho, de la Alimentación.

CICLO DE CAPACITACIÓN

1er. Año

(Común a todas las especialidades)

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Álgebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Nociones de Química General (I parte)	2
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
Total de horas semanales:	44

2.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Dibujo y Trabajo de Taller, de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Álgebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	2
Física Industrial	3
Nociones de Química General (II parte)	2
Higiene y Seguridad Industrial	2
Nociones de Zoología y Botánica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18
Total de horas semanales:	44

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller, y Laboratorio, de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Del Cuero	Alimentación	Del papel, caucho y de los plásticos
Matemáticas (Álgebra y Trigonometría)	5	5	5
Castellano	3	3	3
Historia y Geografía Universal	3	3	3
Física Industrial	3	3	3
Química Inorgánica Aplicada	4	3	4
Botánica y Zoología Aplicada	2	2	—
Tecnología Aplicada a la Industria (I parte)	4	2	4
Química Orgánica Aplicada	—	3	—
Botánica Aplicada	—	—	2
Educación Física	2	2	2
Tecnología, Trabajo de Taller y Laboratorio	18	18	18
Religión o Moral	2	2	2
Total de horas semanales:	46	46	46

Asignaturas:		Del Centro Administración del Papel.			
Las asignaturas terciarias se imparten en común para todos los oficios: Tecnología,		Trabajo de Taller y Laboratorio, de acuerdo a cada específica.			
Matemáticas (Algebra y Geometría Aritmética)	5	5	4	4	46
Química Orgánica Aplicada	4	4	4	4	46
Química Biológica	3	3	2	2	46
Nutrición de Contabilidad y Legislación	2	2	2	2	46
Electricidad y Protectores	2	2	2	2	46
Bronomatología	2	2	2	2	46
Orientación del Trabajo y Determinación del Gasto	—	—	—	—	46
Tecnología Aplicada a la Industria (I parte)	3	3	3	3	46
Micromecanología Industrial	4	4	4	4	46
Tecnología de las Industrias Afines	—	—	—	—	46
Desarrollos de la Industria Química	4	4	4	4	46
Trabajo de Taller y Laboratorio	2	2	2	2	46
Religión o Moral	18	18	18	18	46
Total de horas semanales	44	44	44	44	46

Asignaturas:		Del Ado			
Las asignaturas terciarias se imparten de Taller, de acuerdo a cada específica.		Taller de trabajo y Laboratorio, de acuerdo a cada específica.			
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5	5	4	4	44
Cálculo	3	3	2	2	44
Histórica y Geográfica Americana	3	3	2	2	44
Dibujos y Modelos	2	2	2	2	44
Física Industrial	2	2	2	2	44
Higiene y Seguridad Industrial	2	2	2	2	44
Tecnología de las Industrias Físicas	2	2	2	2	44
Religión o Moral	2	2	2	2	44
Educación Física	2	2	2	2	44
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18	18	18	44

Diálogo y Trabajo de Taller, de acuerdo a cada específica.

Las asignaturas terciarias se imparten en común para todos los oficios: Tecnología,

Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)

Diálogo y Trabajo de Taller, de acuerdo a cada específica.

Las asignaturas terciarias se imparten en común para todos los oficios: Tecnología,

Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Asignaturas:	Mecánica	Especialidades (horas semanales)			
		Electricistas	Maquinistas	Expansiónistas	Expertos refriger.
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5	5	5	5	5
Historia y Geografía Universal	3	3	3	3	3
Castellano	3	3	3	3	3
Dibujo Técnico	3	3	3	3	3
Física Industrial	3	3	3	3	3
Química Inorgánica	2	2	2	2	2
Máquinas a Vapor	—	—	3	—	—
Equipo de Refrigeración (I parte)	—	—	—	—	3
Tecnología de las Instalaciones Frigoríficas	—	—	—	3	—
Electricidad Aplicada (I parte)	2	5	2	2	2
Tecnología de Máquinas (I parte)	3	—	—	—	—
Educación Física	2	2	2	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18	18	18	18
Total de horas semanales	44	44	44	44	44

4.º Año

Asignaturas:	Mecánica	Especialidades (horas semanales)			
		Electricistas	Maquinistas	Expansiónistas	Expertos refriger.
Matemáticas (Algebra y Geom. Analítica) ..	5	5	5	5	5
Química Orgánica	2	2	2	2	2
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2	2	2	2
Dibujo Técnico	4	4	4	4	4
Electricidad Aplicada (II parte)	—	5	—	—	—
Instalaciones Térmicas	—	—	4	5	—
Equipos de Refrigeración (II parte)	—	—	—	—	6
Instalaciones Frigoríficas	6	3	2	6	5
Tecnología de Máquinas (II parte)	5	3	5	—	—
Educación Física	2	2	2	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18	18	18	18
Religión o Moral	2	2	2	2	2
Total de horas semanales	46	46	46	46	46

INDUSTRIAS DE LA AVIACIÓN

Para la formación de: Motoristas de Aviación, Montador de Aviones, Electricistas de Aviación, Instrumentistas de Aviación y Especialistas en Hélices.

CICLO DE CAPACITACION

1er. Año

(Común a todas las especialidades)

	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Algebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los Materiales	2
Educación Cívica	2
Educación Física	2
Religión o Moral	2
Trabajo de Taller	20
Religión o Moral	2
Total de horas semanales	46

2.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo, de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	3
Física Industrial	3
Higiene y Seguridad Industrial	2
Nociones sobre Motores de Aviación	3
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18
Total de horas semanales	44

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Moto- ristas	Especialidades (horas semanales)			
	Monta- dor mentistas	Instru- mentistas	Eléctri- cistas	Héli- cas
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5	5	5	5
Castellano	3	3	3	3
Dibujo Técnico	3	3	2	3
Historia y Geografía Universal	3	3	3	3
Motores de Aviación	3	—	—	2
Física Industrial	3	3	3	3
Química Inorgánica	2	2	2	—
Electricidad Práctica	2	2	2	—
Instrumental (I parte)	—	—	4	—
Aerotecnia y Estructura de Aviones	—	3	—	—
Hélices (I parte)	—	—	—	3
Educación Física	2	2	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18	18	18
Religión o Moral	2	2	2	2
Total de horas semanales	46	46	46	46

4.º Año

Moto- ristas	Especialidades (horas semanales)			
	Monta- dor mentistas	Instru- mentistas	Eléctri- cistas	Héli- cas
Matemáticas (Algebra y Geom. Analítica) ..	5	5	5	5
Química Orgánica	2	2	2	2
Nociones de Resistencia de Materiales	—	2	—	2
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2	2	2
Dibujo Técnico	4	4	2	4
Motores de Aviación	5	3	3	—
Hélices	2	2	—	5
Nociones de Meteorología Aeronáutica	2	2	2	2
Reglamentación del Tránsito Aéreo	2	2	2	2
Instrumental (II parte)	—	—	4	—
Electricidad Práctica	—	—	2	5
Educación Física	2	2	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18	18	18
Religión o Moral	2	2	2	2
Total de horas semanales	46	46	46	46

INDUSTRIAS DE LAS ARTES GRÁFICAS
CICLO DE CAPACITACIÓN

1.er Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios: Tecnología, y Trabajo de Taller, de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Aritmética, Introducción al Álgebra y Geometría Plana)	5
Castellano	4
Historia y Geografía Argentina	3
Religión o Moral	2
Educación Cívica	2
Educación Física	2
Tecnología	2
Dibujo (Lineal, Natural y Calígrafo)	6
Trabajo de Taller	18
Total de horas semanales	44

2.º Año

Especialidades (horas semanales)
 General (1) Mecánicos Artes Gráficas

Matemáticas	5	5
Castellano	4	4
Historia y Geografía Americana	3	3
Religión o Moral	2	2
Higiene y Seguridad Industrial	2	2
Educación Física	2	2
Dibujo (Lineal, Natural y Caligráfico)	6	—
Dibujo Técnico	—	4
Física Industrial	3	3
Nociones de Metalurgia	—	2
Tecnología y Trabajo de Taller	17	17
Total de horas semanales	44	44

General (1): Corresponde: Tipógrafos, Impresores Tipográficos, Encuadernadores, Fotograbadores Dibujantes, Transportistas, Linotipistas, Impresores de Offset y Dibujantes Litógrafos.

A los alumnos egresados se les extenderá un certificado de Capacitación en el oficio.

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Especialidades (horas semanales)
 General (1) Mecánicos Artes Gráficas

Matemáticas	5	5
Castellano	4	3
Historia y Geografía Universal	3	3
Física Industrial	—	3
Historia de las Artes Gráficas	1	—
Química Inorgánica	2	2
Dibujo (Natural, Caligráfico y Diagramado)	6	—
Dibujo Técnico	—	4
Tecnología del Papel	1	1
Tecnología de Máquinas y Herramientas (I parte)	—	4
Educación Física	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	20	17
Religión o Moral	2	2
Total de horas semanales	46	46

4.º Año

Asignaturas:		Especialidades (horas semanales)
		General (1) Mecánicos Artes Gráficas
Matemáticas	3	5
Castellano	4	—
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2
Dibujo (Diagramado, Composición Caligráfica y Teoría de los colores)	6	—
Dibujo Técnico	—	6
Química y Física Aplicada	4	—
Química Orgánica	—	2
Tecnología de Máquinas y Herramientas (II parte)	—	6
Electricidad Práctica	—	3
Educación Física	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	21	18
Religión o Moral	2	2
Total de horas semanales	46	46

General (1) Corresponde: Tipógrafos, Impresores Tipográficos, Encuadernadores, Fotograbadores, Dibujantes, Transportistas, Linotipistas, Impresores de Offset y Dibujantes Litógrafos.

CICLO SUPERIOR DE ESPECIALIZACION

Especialidad Mecánica

5.º Año

	Horas semanales
Análisis Matemático	4
Estática y Resistencia de Materiales	6
Mecánica y Mecanismos	6
Electrotecnia General	6
Dibujo Técnico (Proyecciones y Cartografía)	4
Instrucción Cívica	2
Idioma Inglés Técnico	2
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

6.º Año

	Horas semanales
Elementos de Máquinas	4
Hidráulica y Termodinámica	6
Metalurgia	4
Construcciones	2
Dibujo de Máquinas	4
Legislación del Trabajo	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Ensayos Industriales	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

7.º Año

	Horas semanales
Máquinas motrices	6
Proyectos y Dibujos de Máquinas	6
Máquinas de Transportes y Agrícolas	4
Tecnología de Fabricación	4
Organización Industrial	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Ensayo de Máquinas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

ESPECIALIDAD ELECTRICA

5.^o Año

Asignaturas:	Horas semanales
Análisis Matemático	4
Electrotecnia General (I parte)	4
Estatística y Resistencia de Materiales	4
Mecánica y Mecanismos	4
Dibujo Técnico (Proyecciones y Cartografía)	4
Instrucción Cívica	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Mediciones Eléctricas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39
6.^o Año	
Asignaturas:	Horas semanales
Electrotecnia General (II parte)	4
Hidráulica y Termodinámica	5
Máquinas Motrices	4
Luminotecnia Aplicada	3
Tecnología y Dibujo de Máquinas	4
Legislación del Trabajo	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Mediciones Eléctricas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39
7.^o Año	
Asignaturas:	Horas semanales
Máquinas Eléctricas	6
Instalaciones Eléctricas	6
Canalización y Centrales Eléctricas	4
Electrotermia y Electroquímica	4
Organización Industrial	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Máquinas Eléctricas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

ESPECIALIDAD TELECOMUNICACIONES

5.^o Año

Asignaturas:	Horas semanales
Análisis Matemático	4
Estatística y Resistencia de Materiales	4
Mecánica y Mecanismos	4
Electrotecnia General	4
Dibujo Técnico (Proyecciones y Cartografía)	4
Instrucción Cívica	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Mediciones Eléctricas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

6.^o Año

Asignaturas:	Horas semanales
Radiotecnia (I parte)	4
Hidráulica y Termodinámica	5
Máquinas Motrices	4
Electrotermia y Electroquímica	3
Tecnología y Dibujo de Máquinas	4
Legislación del Trabajo	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Mediciones Radioeléctricas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

7.^o Año

	Horas semanales
Radiotecnia (II parte)	4
Telecomunicaciones Alámbricas	6
Electrónica Industrial Aplicada	4
Máquinas Eléctricas	4
Organización Industrial	2
Reglamentación de Telecomunicaciones	2
Idioma Inglés Técnico	2
Laboratorio de Mediciones Radioeléctricas	6
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

ESPECIALIDAD DE LAS CONSTRUCCIONES CIVILES

5.^o Año

	Horas semanales
Análisis Matemático	4
Estática y Resistencia de Materiales	6
Arquitectura	4
Materiales de Construcción	4
Modelado	4
Dibujo Técnico (Proyecciones y Cartografía)	4
Instrucción Cívica	2
Idioma Inglés Técnico	2
Práctica de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

6.^o Año

	Horas semanales
Arquitectura	4
Construcciones de Mampostería	4
Construcciones de Madera y Hierro	4
Construcciones de Hormigón Armado	4
Máquinas y Elementos Auxiliares de la Construcción	4
Proyectos	6
Legislación del Trabajo	2
Idioma Inglés Técnico	2
Práctica de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

7.^o Año

Asignaturas:	Horas semanales
Construcciones Rurales	3
Construcciones Complementarias	3
Obras Sanitarias	3
Instalaciones Electromecánicas de la Construcción	4
Cómputos y Presupuestos	3
Proyectos	6
Inspección de Obras	4
Organización Industrial	2
Idioma Inglés Técnico	2
Práctica de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

ESPECIALIDAD CONSTRUCCIONES NAVALES

5.^o Año

	Horas semanales
Análisis Matemático	4
Estática y Resistencia de Materiales	6
Hidráulica y Termodinámica	6
Mecánica y Mecanismos	4
Electrotecnia Naval	2
Dibujo Técnico (Proyecciones y Cartografía)	4
Instrucción Cívica	2
Idioma Inglés Técnico	2
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

6.^o Año

	Horas semanales
Arquitectura Naval	6
Tecnología y Dibujo de Máquinas	4
Tecnología Naval	6
Máquinas Eléctricas	2
Dibujo Naval	3
Legislación del Trabajo	2
Idioma Inglés Técnico	2
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

7.^o Año

	Horas semanales
Arquitectura Naval	4
Motores Térmicos	4
Instalaciones de la Nave	6
Elementos de Navegación	2
Dibujo Naval	3
Derecho Marítimo	2
Organización Industrial	2
Idioma Inglés Técnico	2
Taller de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

ESPECIALIDAD QUÍMICA

6º Año

Asignaturas:	Horas semanales
Química Orgánica	3
Química Analítica	3
Mineralogía, Petrografía y Geología	4
Dibujo (Técnico y Cartográfico)	4
Instrucción Cívica	2
Idioma Inglés Técnico	2
Trabajos Prácticos de Química Orgánica	4
Trabajos Prácticos de Química Analítica	8
Trabajos de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

6º Año

Asignaturas:	Horas semanales
Química Orgánica	3
Química Analítica	3
Química Industrial (Teórica y Aplicada)	6
Idioma Inglés Técnico	2
Trabajos Prácticos de Química Orgánica	4
Trabajos Prácticos de Química Analítica	8
Trabajos Prácticos de Química Industrial	4
Trabajos de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

7.º Año

Asignaturas:	Horas semanales
Química Industrial (Teórica y Aplicada)	6
Química Agrícola Aplicada	3
Electrotermia y Electroquímica	3
Máquinas Aplicadas a la Industria Química	4
Organización Industrial	2
Idioma Inglés Técnico	2
Trabajos Prácticos de Química Industrial	10
Trabajos de la Especialidad	9
Total de horas semanales	39

CICLO DE CAPACITACION

1er. Año

(Especialidades Hilandería y Tejeduría)

Matemáticas (Aritmética, Introducción al Álgebra y Geometría Plana)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	3
Dibujo a Pulso (De Orientación Técnica)	2
Dibujo Geométrico	3
Tecnología de los Materiales	2
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Trabajo de Taller	20
Total de horas semanales	44

2.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios. Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo de acuerdo a cada especialidad.

Asignaturas:	Horas semanales
Matemáticas (Algebra y Geometría del Espacio)	5
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	4
Física Industrial	3
Higiene y Seguridad Industrial	2
Tecnología del Oficio	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18
Total de horas semanales	44

CICLO DE PERFECCIONAMIENTO

3.º Año

Las asignaturas teóricas se imparte en común para todos los oficios. Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo de acuerdo a cada especialidad.

	Horas semanales	
	Hilandería	Tejeduría
Matemáticas (Algebra y Trigonometría)	5	5
Castellano	3	3
Historia y Geografía Universal	3	3
Dibujo Técnico	4	4
Física Industrial	3	3
Química Inorgánica	2	2
Tecnología de la Industria Textil	4	4
Educación Física	2	2
Trabajo de Taller	18	18
Total de horas semanales	44	44

4.º Año

Las asignaturas teóricas se imparten en común para todos los oficios. Tecnología, Trabajo de Taller y Dibujo de acuerdo a cada especialidad.

	Horas semanales	
	Hilandería	Tejeduría
Matemáticas (Algebra y Geometría Analítica)	5	5
Nociones de Contabilidad y Legislación	2	2
Dibujo Técnico	4	4
Electricidad Práctica	3	3
Tecnología de la Industria Textil	4	4
Química Orgánica	2	2
Proyectos y Presupuestos	4	4
Educación Física	2	2
Tecnología y Trabajo de Taller	18	18
Total de horas semanales	44	44

CURSO DE CONSTRUCTORES DE EMBARCACIONES MENORES

A partir del Curso Escolar de 1951, se implanta en la Escuela Industrial N.º 3, de la Capital Federal, un curso de 2 años de duración para la formación de **Constructores de Embarcaciones Menores**, para los egresados del Curso de Trazadores Navales y que funcionará de acuerdo al siguiente plan de estudios:

1er. Año

Asignaturas	Horas semanales
Matemáticas	4
Estática y resistencia de materiales	3
Construcción Naval (I parte)	3
Dibujo Técnico	4
Religión o Moral	1
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Arquitectura Naval	3
Construcción Naval (II parte)	3
Instalaciones Navales	2
Mecánica y Mecanismos	2
Dibujo Técnico	4
Religión o Moral	1
Total de horas semanales	15

Para ingresar al Curso que se implanta, se requerirá haber aprobado el Curso Nocturno de Trazadores Navales, debiendo otorgarse a sus egresados un Certificado de Constructor de Embarcaciones Menores.

CURSO NOCTURNO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

En la Escuela Industrial —Ciclo Medio— N.º 11 de la Capital Federal, se implanta un Curso Nocturno de 2 años de duración para la formación de **Técnicos de Seguridad Industrial**, que funcionará con el siguiente plan de estudios:

1er. Año

Seguridad Personal	2
Seguridad Industrial	4
Higiene y Patología del Trabajo	3
Psicología y Metodología de la Seguridad	3
Seguridad en los Transportes	3
Total de horas semanales	15

Asignaturas	Horas semanales
2.º Año	
Seguridad Industrial	4
Psicoteapia y Racionalización	3
Seguridad en los Siniestros	3
Propaganda y Difusión	3
Legislación en la Especialidad	2
Total de horas semanales	15

Para ingresar a este Curso Nocturno se requerirá haber aprobado el Ciclo Superior de las Escuelas Industriales dependientes de la Dirección General de Enseñanza Técnica. A los egresados de este Curso se les extenderá un diploma de: Técnico en Seguridad Industrial.

CURSO NOCTURNO DE EXPERTOS EN APARATOS ORTOPEDICOS

A partir del Curso Escolar de 1951, se implanta en la Escuela Industrial —Ciclo Superior— de La Plata, un Curso Nocturno de Expertos en Aparatos Ortopédicos, de 3 años de duración, con el siguiente plan de estudios:

1er. Año	
Matemáticas	2
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Anatomía y Fisiología	2
Religión o Moral	1
Trabajos Prácticos de la Especialidad	6
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Dibujo Técnico Aplicado	3
Física y Química aplicada	2
Aparato Locomotor y Raquis normal	3
Religión o Moral	1
Trabajos Prácticos de la Especialidad	6
Total de horas semanales	15
3.º Año	
Educación Cívica y Legislación del Trabajo	1
Cuentabilidad Industrial	1
Patología del Aparato Locomotor y Raquis	3
Religión o Moral	1
Trabajos Prácticos de la Especialidad	9
Total de horas semanales	15

A los egresados de este Curso se les extenderá un Certificado de Expertos en Aparatos Ortopédicos.

Plan de Estudio de los Cursos Nocturnos de Perfeccionamiento de las Escuelas Industriales de la Nación

CURSO PREPARATORIO (*)

Asignaturas	Horas semanales
Aritmética	3
Castellano (Ortografía y Redacción)	4
Nociones de Física y Química	3
Geometría y Dibujo	4
Religión o Moral	1
Total de horas semanales	15
MECANICOS	
1er. Año	
Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Dibujo Técnico	3
Total de horas semanales	15
2º Año	
Educación Cívica y Legislación	2
Religión o Moral	1
Higiene y Seguridad Industrial	1
Dibujo Técnico	4
Motores Térmicos	3
Elementos de Máquinas	4
Total de horas semanales	15
3º Año	
Cuentabilidad Industrial	1
Religión o Moral	1
Dibujo Técnico	4
Tecnología de Máquinas	6
Electricidad Práctica	3
Total de horas semanales	15
Certificado de Mecánico	

(1) Los alumnos que no aprueben el examen de ingreso podrán inscribirse en el «Curso Preparatorio» de un año de duración, cuya aprobación resumplaza a dicho examen, con lo que quedarán eximidos de rendirlo el año próximo.

Asignaturas	Horas semanales
MOTORISTAS	
1er. Año	
Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Dibujo Técnico	3
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Educación Cívica y Legislación	2
Religión o Moral	1
Higiene y Seguridad Industrial	1
Dibujo Técnico	4
Termodinámica Aplicada	3
Elementos de Máquinas	4
Total de horas semanales	15
3.º Año	
Contabilidad Industrial	1
Religión o Moral	1
Dibujo Técnico	4
Motores Térmicos	6
Electricidad Práctica	3
Total de horas semanales	15.
Certificado de Motoristas	
TRAZADORES NAVALES	
1er. Año	
Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	2
Dibujo Técnico	4
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Educación Cívica y Legislación	1
Religión o Moral	1
Higiene y Seguridad Industrial	1
Dibujo Técnico	4
Tecnología Naval	2
Práctica de Trazado	6
Total de horas semanales	15

Asignaturas**Horas semanales****3.º Año**

Contabilidad Industrial	1
Religión o Moral	1
Tecnología Naval	2
Besistencia de Materiales	1
Dibujo Técnico	4
Práctica de Trazado	6
Total de horas semanales	15

Certificado de Trazador Naval**INSTALADORES ELECTRICISTAS****1er. Año**

Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Dibujo Técnico	3
Total de horas semanales	15

2.º Año

Educación Cívica y Legislación	1
Religión o Moral	1
Higiene y Seguridad Industrial	1
Dibujo Técnico	4
Electrotecnia	6
Conocimientos de Materiales	2
Total de horas semanales	15

3.º Año

Contabilidad Industrial	1
Religión o Moral	1
Dibujo Técnico	2
Máquinas Eléctricas	3
Instalaciones Eléctricas	4
Laboratorios de Mediciones	4
Total de horas semanales	15

Certificado de Electricista**ELECTRICISTAS DE RADIOCOMUNICACIONES****1er. Año**

Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Dibujo Técnico	3
Total de horas semanales	15

Asignaturas	Horas semanales
2.º Año	
Educación Cívica y Legislación	1
Religión o Moral	1
Higiene y Seguridad Industrial	1
Dibujo Técnico	3
Electrotecnia	5
Laboratorio de Mediciones	4
Total de horas semanales	15
3.º Año	
Contabilidad Industrial	1
Religión o Moral	1
Dibujo Técnico	2
Radiotecnia	4
Equipos e Instalaciones	3
Laboratorios de Mediciones	4
Total de horas semanales	15
Certificado de Electricista de Radiocomunicaciones	
CONSTRUCCIONES DE OBRAS	
1er. Año	
Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Dibujo Técnico	3
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Educación Cívica y Legislación	1
Religión o Moral	1
Construcción de Edificios (I parte)	4
Estática y Resistencia de Materiales	3
Dibujo de Arquitectura (I parte)	6
Total de horas semanales	15
3.º Año	
Reglamentación de Construcciones	1
Religión o Moral	1
Construcción de Edificios (II parte)	4
Cálculo de Estructuras	3
Dibujo de Arquitectura (II parte)	6
Total de horas semanales	15
Certificado de Constructor de Obras	

Asignaturas	Horas semanales
AUXILIARES DE QUIMICA INDUSTRIAL	
1er. Año	
Matemáticas	4
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Botánica y Zoología Aplicadas	3
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Educación Cívica y Legislación	1
Religión o Moral	1
Química Industrial (I parte)	6
Tecnología Industrial (I parte)	5
Contabilidad Industrial	2
Total de horas semanales	15
3.º Año	
Higiene y Seguridad Industrial	2
Religión o Moral	1
Química General (II parte)	6
Tecnología Industrial (II parte)	4
Contralor de Producción	2
Total de horas semanales	15
Certificado de Auxiliar de Química Industrial	
RADIO-OPERADORES	
1er. Año	
Matemáticas	2
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	3
Reglamentaciones (I parte)	1
Radiotelegrafía	4
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Matemáticas	2
Dibujo Técnico	2
Religión o Moral	1
Electricidad	3
Geografía de Comunicaciones	1
Reglamentaciones (II parte)	1
Radiotelegrafía	5
Total de horas semanales	15

Asignaturas	Horas semanales
3.º Año	
Radiotecnia	3
Tecnología de Equipos	2
Laboratorio de Radiocomunicaciones	2
Meteorología	1
Reglamentaciones (III parte)	2
Religión o Moral	1
Radiotelegrafía	4
Total de horas semanales	15
Certificado de Radiooperador	
TECNICOS OPTICOS	
1er. Año	
Matemáticas	2
Castellano	2
Historia y Geografía Argentina	2
Religión o Moral	1
Física y Química Aplicadas	2
Trabajos Prácticos	6
Total de horas semanales	15
2.º Año	
Matemáticas	2
Dibujo Técnico	3
Religión o Moral	1
Física	3
Trabajos Prácticos	6
Total de horas semanales	15
3.º Año	
Contabilidad Industrial	1
Óptica Legal y Organización	2
Fotografía Práctica	2
Física	3
Religión o Moral	1
Trabajos Prácticos	6
Total de horas semanales	15

Certificado de Experto en Óptica.

ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

Estos establecimientos están orientados a la preparación de mano de obra capacitada para las artesanías y oficios propios de las industrias regionales.

La superioridad, teniendo en cuenta que las exigencias de la conformación geopolítica de nuestro territorio, así como las características raciales de sus habitantes y las propias de su sociedad, han creado un problema de profundas repercusiones como es el de la deserción escolar, vinculado, asimismo con el del éxodo rural, ante los cuales el Estado no puede permanecer indiferente; que

es menester encauzar al hombre y a la mujer hacia el aprendizaje de los oficios regionales en tareas útiles y necesarias para los niños campesinos, de modo que sea una realidad el postulado del actual Gobierno de hacer de la Escuela la continuación del hogar, ha implantado en las Escuelas Industriales Regionales Mixtas, en los casos que corresponda, un Curso Preparatorio equivalente al 4.^o (cuarto) grado primario. A los egresados del Ciclo Primario de Capacitación Elemental, se les otorga un certificado equivalente al 6.^o grado primario (¹).

PLAN DE ESTUDIOS

CICLO PREPARATORIO

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
1. ^o			INSTRUCCION (Matemáticas)			Sistematización de Lenguaje
2. ^o			DESENVOLVIMIENTO (Unidad de trabajo)			
3. ^o						
4. ^o	Educ. Física	Agricul. Ganader. (V) Labores y E. Domést. (M)	Ahorro	Educ. Física	Agricul. Ganader. (V) Labores y E. Domést. (M)	Religión

CICLO PRIMARIO DE CAPACITACION ELEMENTAL

Primero y segundo año

Tiempo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
50'			INSTRUCCION (Matemáticas)			Sistematización de Lenguaje
10'			RECREO			
90'			DESENVOLVIMIENTO			
20'			RECREO Y MERIENDA			
90'	Pre Aprendizaje	Religión Música Ahorro	Pre Aprendizaje	Religión Educ. Física	Pre Aprendizaje	Música Educ.

Práctica de taller hasta 15 horas semanales (por curso)

PLAN DE ESTUDIOS DE LAS ESCUELAS INDUSTRIALES

REGIONALES MIXTAS (¹)

CICLO DE CAPACITACION

1er. Año

Asignaturas	Horas semanales
Matemáticas y Geometría	3
Castellano	3
Historia y Geografía Argentina	4
Dibujo a Pulso y Dibujo Geométrico	3
Botánica	2

(¹) Decreto N.^o 5.694/950 del 15/3/950, Boletín de Comunic. N.^o 108.

Asignaturas	Horas semanales
Educación Cívica	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Técnicos de Taller (varones)	8
Economía Doméstica (mujeres)	3
Corte y Confección (mujeres)	4
Trabajos Agrícolas	3
Granjas e Industrias Regionales	3
Música y Canto	1
Total de horas semanales	36
2.º Año	
Matemáticas y Geometría	3
Castellano	3
Historia y Geografía Americana	3
Dibujo Técnico	2
Física General	2
Zoología	2
Higiene y Seguridad Industrial	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología y Trabajos de Taller (varones)	8
Corte y Confección y Tejidos (mujeres)	8
Industrias Domésticas (mujeres)	4
Trabajos Agrícolas	3
Granjas e Industrias Regionales	3
Música y Canto	1
Total de horas semanales	36
3.º Año	
Matemáticas, Geometría del Espacio y Naciones de Trigonometría	3
Castellano	3
Historia y Geografía Universal	3
Física General	2
Química Inorgánica y Orgánica Aplicada	4
Botánica y Zoología Aplicada	2
Religión o Moral	2
Educación Física	2
Tecnología, Trabajo de Taller y Laboratorio (varones)	8
Corte y Confección y Tejidos (mujeres)	8
Industrias Domésticas (mujeres)	4
Trabajos Agrícolas	3
Granjas e Industrias Regionales	3
Música y Canto	1
Total de horas semanales	36

PLAN DE ESTUDIOS PARA LOS CURSOS DIURNOS DE LAS ESCUELAS PROFESIONALES DE MUJERES

	AÑOS (Clases de 45 minutos)			
	1.º	2.º	3.º	4.º
Educación Cívica				
Castellano	1	1	1	—
Historia y Geografía	1	1	1	—
Civismo	1	1	1	—
Economía Profesional	—	—	—	3

Educación Ética

Religión o Moral	2	2	2	—
Educación Estética				
Dibujo	2	2	2	—
Diseño y ornato del vestido	—	—	—	2
Cultura Musical	1	1	1	—
Educación Doméstica				
Alimentación	1	1	1	—
Vestido	2	2	2	—
Vivienda	1	1	1	—
Higiene y Puericultura	1	1	1	—
Educación Física				
Gimnasia, juegos y deportes, vida al aire libre, recreación	2	2	2	2
Práctica Profesional				
Tecnología de la especialidad y Taller	15	15	15	18
Total por semana	30	30	30	33

DENOMINACION DE LA ESPECIALIDAD

	Duración de la enseñanza
1 Arte Decorativo y Encuadernación	3 (tres) años
2 Bonetería (Ropa interior niños, señoritas y hombres)	2 (dos) años
3 Bordado en seda, oro y fantasías	3 (tres) años
4 Bordado a máquina	2 (dos) años
5 Camisería de hombre	2 (dos) años
6 Cocina y repostería	2 (dos) años
7 Corte y Confección	4 (cuatro) años
8 Costura en general	3 (tres) años
9 Cerámica y Arte Decorativo	3 (tres) años
10 Dactilografía	1 (uno) año
11 Encajes	3 (tres) años
12 Guantes, Carteras e Industrias Afines	2 (dos) años
13 Industria de la Alimentación	3 (tres) años
14 Juguetería y Talla en Madera	2 (dos) años
15 Labores, Sombreros, Flores y Fantasías	2 (dos) años
16 Lencería y Bordado en Blanco	3 (tres) años
17 Lencería y Corsetería	3 (tres) años
18 Páginas Artísticas	2 (dos) años
19 Práctica Comercial	3 (tres) años
20 Ropa de Niños	3 (tres) años
21 Radioelectricidad	3 (tres) años
22 Tejeduría en Telar y Anexos	3 (tres) años
23 Taquí-dactilografía	2 (dos) años
24 Tejeduría Industrial	3 (tres) años
25 Arte del Libro	
26 Arte del Metal	
27 Arte de la Decoración de Interiores	

Las clases semanales que en cada curso adjudica el plan de estudios se distribuirán en un solo turno, a razón de cinco lecciones diarias de cuarenta y cinco minutos de duración cada una, separadas entre sí por una pausa no menor de diez minutos.

**PLAN DE ESTUDIOS DE LAS MISIONES MONOTECNICAS Y DE
EXTENSIÓN CULTURAL**

1.^o y 2.^o

ORIENTACION DE ARTESANIA

	Carpintería	Mecánico Automot.	Mecánico Rural	Construcciones	Fruticultura	Cerámica
	1 ^o , 2 ^o	1 ^o , 2 ^o	1 ^o , 2 ^o	1 ^o , 2 ^o	1 ^o , 2 ^o	1 ^o , 2 ^o
Idioma Nacional	3	3	3	3	3	3
Matemáticas	4	3	4	3	4	3
Geog. Física y Económica Regional y Argentina	1	—	1	—	1	—
Problemas Reg. y Arg.....	—	1	—	1	—	1
Historia Argentina	1	1	1	1	1	1
Instrucción Cívica	1	—	1	—	1	—
Religión y Moral	1	1	1	1	1	1
Elementos de Economía Po- lítica y Social	—	1	—	1	—	1
Higiene (Pers. e Ind.)	1	—	1	—	1	—
Dibujo	5	4	5	—	5	4
Física y Mecánica	—	3	—	3	—	3
Máquinas de vapor y moto- res de Explosión	—	—	—	2	—	—
Electricidad	—	—	—	2	—	—
Química	—	—	—	—	—	—
Fruticultura General	—	—	—	—	—	2
Fruticultura Especial	—	—	—	—	—	2
Conserv. de la fruta	—	—	—	—	—	1
Industria de la Granja	—	—	—	—	—	1
Horticultura General	—	—	—	—	—	1
Horticultura Especial	—	—	—	—	—	1
Arboricultura	—	—	—	—	—	1
Trabajos de taller	{ Incluidas 2 hs. Tecnología	22	22	22	22	22
		—	—	—	—	—
TOTAL HS. SEMANALES	39	39	39	39	39	39

PLAN DE ESTUDIO DE LAS MISIONES DE CULTURA RURAL Y DOMESTICA DE RESIDENCIA TRANSITORIA

a) Materias de cultura general:

- I — Idioma nacional.
- II — Matemáticas.
- III — Historia argentina (especialidad en las tradiciones locales).
- IV — Geografía argentina (física y humana, con particular referencia a la región).
- V — Instrucción Cívica, Moral y Religiosa.
- VI — Elementos de Economía Política y Social (particularmente vinculada a problemas argentinos).
- VII — Higiene y Puericultura.
- VIII — Religión o Moral.

b) Materias de Cultura Rural y Doméstica:

- I — Prácticas de granja.
- II — Artes domésticas (alimentación, vestido y vivienda).

Los programas se ajustarán a las características regionales.

CARRERAS QUE SE PUEDEN CURSAR CON 6.^º GRADO APROBADO EN ESTABLECIMIENTOS DEPENDIENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE BUENOS AIRES.

COLEGIO NACIONAL DE BUENOS AIRES. — Bolívar 263 T. E. 53-1290. — Capital Federal

Se requiere tener 12 años de edad cumplidos hasta el 30 de junio del año en que se ingresa.

Certificado de 5.^º o 6.^º grado, legalizado, y demás documentos de ingreso a los establecimientos de enseñanza secundaria.

El examen de ingreso (escrito y oral) se realiza en la 1.^a quincena de diciembre y versará sobre: Castellano, Historia Argentina, Geografía argentina, Matemáticas (Aritmética y Geometría) y Notiones de Instrucción Cívica y Moral.

Duración de los estudios: Seis años.

Título que se otorga: Bachiller.

ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO «CARLOS PELLEGRINI». — Chacras 1851 T. E. 44 - 2667. — Capital Federal

Se requiere tener 12 años cumplidos al 1.^º de marzo del año en que se solicita la inscripción y 16 años para el turno de la noche o a cumplirlos durante el año de inscripción. Certificado de 6.^º grado legalizado y demás documentación exigida para el ingreso a la enseñanza Secundaria. El examen de ingreso versará sobre los siguientes puntos: a) un ejercicio aritmético de carácter comercial, con 45 minutos para resolverlo. b) una composición que durará 45 minutos. Se apreciará la redacción y la caligrafía.

Duración de los estudios: Seis años.

Título que se otorga: Perito Mercantil.

ESCUELA DE FLORICULTURA Y JARDINERIA «JUAN O. HALLO» (Facultad de Agronomía y Veterinaria). — Avda. San Martín 4453. T.E.: 51-0084 — Capital Federal

Se requiere poseer certificado de 6.^º grado aprobado y de buena conducta y salud. La duración de los estudios es de ocho materias sin tiempo determinado de duración y una prueba de suficiencia.

Se le otorga: Certificado de Práctico en Floricultura y Jardinería.

ESCUELA DE PISCICULTURA Y PESCA. — (Facultad de Agronomía y Veterinaria) Avda. San Martín 4453. T. E.: 51-0084. — Capital Federal.

Los aspirantes deben presentar certificado de 6.^º grado aprobado, de buena salud y conducta.

Los que no hayan terminado los estudios primarios y siempre que presenten algún antecedente que justifique su inscripción a los cursos, podrán ser sometidos a una prueba de ingreso.

La duración de los estudios es de tres años.

Se le otorga: Certificado de Práctico en Piscicultura y Pesca.

ASISTENTE DENTAL — MECANICO PARA DENTISTA. — (Facultad de Odontología). — Chacras 2142. T. E.: 41-1149. — Capital Federal

Los aspirantes a inscribirse en estos cursos deben presentar certificado de 6.^º grado primario aprobado y la documentación correspondiente a ingreso.

La duración de los estudios es de Dos años.

Se le otorga: Certificado de Mecánico para Dentista o de Asistente Dental.

CURSO DE VISITADORAS DE HIGIENE SOCIAL. — (Facultad de Ciencias Médicas).
Paraguay 2151. T. E.: 41.1021. — Capital Federal.

La aspirante que sólo posea certificado de 6.^o grado deberá rendir un examen de ingreso que constará de un dictado, problemas de Aritmética y conocimientos elementales de Ciencias Naturales y Físicas, Anatomía y Fisiología Humanas y Elementos de Higiene. Se requiere como mínimo tener 18 años de edad y presentar certificado de moralidad, buena conducta, aptitud física y demás documentación de ingreso. Duración de los estudios tres años. Se otorga Certificado de Visitadora de Higiene Social.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

COLEGIO NACIONAL — Calle 1 y 49 T. E.: Rocha 4423. — La Plata.

Los aspirantes deben tener el certificado de 6.^o grado legalizado, certificado de Buena Salud expedido por la Oficina Médica del Departamento de Educación Física de la Universidad y demás documentación exigida para el ingreso a los establecimientos de enseñanza secundaria.

Los egresados de la Escuela Graduada Joaquín V. González no rinden examen de ingreso. Este examen versará sobre puntos de Matemáticas y Castellano y será solamente escrito. Los interesados que deseen seguir el curso nocturno deberán presentar con la documentación exigida un certificado de trabajo, visado por el Ministerio de Trabajo y Previsión.

Duración de los estudios: Seis años.

Título que se otorga: Bachiller.

COLEGIO SECUNDARIO DE SEÑORITAS. — Diagonal 77 - 4 y 5 N.^o 352. — La Plata

Se requiere presentar el certificado de 6.^o grado legalizado, los documentos exigidos para ingreso a la enseñanza secundaria y dos retratos semi-perfil tamaño carnet.

Duración de los estudios: Seis años.

Título que se otorga: Bachiller.

ESCUELA PRACTICA DE AGRICULTURA Y GANADERIA «MARIA CRUZ Y MANUEL INCHAUSTI». — Valdez T. E.: Morea 14. — (Buenos Aires).

Los aspirantes pueden ingresar con 4.^o grado aprobado en las Escuelas primarias; se requiere tener 15 años de edad como mínimo y 18 como máximo y presentar la documentación correspondiente a ingreso.

El examen de ingreso consiste en una prueba de aptitud y adaptabilidad, durante 15 días a las faenas rurales y régimen de internado.

Duración de los estudios: Tres años.

Se le otorga el título de: Capacitado en Explotación Agropecuaria.

ESCUELA SUPERIOR DE BELLAS ARTES. — Diagonal 78 entre 7 y 8. — La Plata.

Los aspirantes a ingresar a los cursos de Profesorado de Dibujo Artístico y Profesorado de Dibujo Técnico deben presentar certificado de 6.^o grado y la documentación correspondiente.

Se rinde un examen de ingreso de Dibujo Lineal y Dibujo Artístico, para cada una de las carreras.

La duración de los estudios es de cinco Años.

Se otorga el título de: Profesor de Dibujo Artístico o Profesor de Dibujo Técnico.

ESCUELA DE VISITADORA DE HIGIENE SOCIAL. — Calle 60 entre 119 y 120. — La Plata.

Las aspirantes que sólo poseen certificado de 6.^o grado aprobado deberán rendir un examen de ingreso, que consistirá en una prueba escrita de una duración mínima de 1 hora, que versará sobre solución de un problema de Matemáticas (con las operaciones fundamentales) nociones de Ciencias Naturales y Físicas, de Anatomía y Fi-

sicología, Generalidades sobre clasificación de animales, Elementos de Higiene, Práctica y dictado de un trozo de lectura.

Se requiere como mínimo 18 años de edad cumplidos y certificado de buena conducta y demás documentación de ingreso.

Duración de los estudios: Tres años.

Se otorga: Diploma de Visitadora de Higiene Social.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

COLEGIO NACIONAL DE MONSERRAT. — Duarte y Quirós 294 T. E. 5645. — Córdoba

Se requiere tener menos de 16 años, certificado de 6.^º grado legalizado, obtener por lo menos 4 puntos en el examen de ingreso y la demás documentación exigida para el ingreso a los establecimientos de enseñanza secundaria. El examen de ingreso se efectuará en la 1.^a quincena de diciembre y marzo. Los de marzo servirán para cubrir las plazas que queden vacantes después de tomados los de diciembre. El alumno que apruebe en diciembre quedará matriculado. Versará sobre Castellano y Aritmética, (escrito solamente).

Duración de los estudios: Seis años.

Título que se otorga: Bachiller.

ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO «MANUEL BELGRANO». — Trejo y Sanabria 294 T. E. 2421. — Córdoba

Se requiere el certificado de 6.^º grado legalizado, aprobar el examen de ingreso y demás documentos exigidos para la enseñanza secundaria.

El examen de ingreso se rinde en dos turnos: diciembre y marzo y consiste en pruebas de Castellano y Matemáticas (escrito).

Las solicitudes de ingreso deben presentarse desde el 25 de noviembre al 10 de diciembre para el 1er. turno y desde el 15 de febrero al 5 de marzo para el segundo.

Duración de los estudios: Seis años.

Título que se otorga: Perito Mercantil-Bachiller en Ciencias Económicas.

ESCUELA DE IDIOMAS. — Trejo y Sanabria 292. — Córdoba

Se requiere, para ingresar el Ciclo Elemental, tener 6.^º grado aprobado y no exceder de 15 años de edad. La duración de este ciclo es de 4 años y sólo comprenderá la faz primordial del idioma respectivo, sirviendo de estudio preparatorio para el ingreso al ciclo Profesional.

Título que se otorga: Constancia de los Estudios realizados.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

ESCUELA INDUSTRIAL DE LA NACION (anexa a la Facultad de Química Industrial y Agrícola). — Calle Junín 2850. — Santa Fe

Los aspirantes deben tener como mínimo 12 años de edad o cumplirlos antes del 31 de diciembre del año en curso, certificado de 6.^º grado aprobado y la documentación correspondiente, además la ficha «Boengent Fotográfica» (fotografía de tórax) otorgada por el Centro Antituberculoso del Departamento de Salud Pública de la Provincia —Politénico Iturraspe—. La inscripción queda abierta el 15 de febrero. El examen de ingreso consta de dos pruebas sobre: Matemáticas y Castellano y tiene lugar en la primera semana de Marzo.

Después de cursar tres años de estudio se le otorga el certificado de Bachiller elemental, que le habilita para cursar las distintas especialidades que se dictan en la Escuela; Auxiliar Constructor, Auxiliar Mecánico Electricista, Auxiliar Químico (dos años respectivamente) pudiendo perfeccionarse y especializarse en cada una con un año más de estudios.

ESCUELA INDUSTRIAL DE LA NACION (anexa a la Facultad de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales aplicadas a la Industria). — Avda. Pellegrini 250. — Rosario

Se requiere certificado de 6.^o grado y 12 años cumplidos antes del 1.^o de junio del año de la inscripción y demás documentos correspondientes, además de 3 fotografías de 5 x 5 cm. al bromuro tipo enrolamiento.

La inscripción es del 1.^o al 20 de febrero. El examen de ingreso consta de 2 pruebas (Matemáticas y Castellano).

Duración de los estudios: Seis años (para cada especialidad). Los primeros años son de enseñanza común (ciclo básico). Los otros tres años, ciclo de especialización.

Título que se otorga: Técnicos Constructores de Obras — Técnicos Mecánicos — Electrotécnicos — Técnicos Químicos.

Cursos especiales vespertino (para empleados y obreros).

Perito Óptico (tres años).

Idóneo en Química Industrial (tres años).

ESCUELA SUPERIOR de MUSICA. — San Martín 2839. — Santa Fe

Se ingresa con certificado de 6.^o grado, previa aprobación de cuatro materias fundamentales: Matemáticas, Castellano, Geografía e Historia y un examen de ingreso de: Instrumentos, Teoría y Solfeo. Edad mínima 16 años para canto las mujeres y 18 los varones; 14 años los alumnos de instrumento. Documentación correspondiente a ingreso.

Se cursan: Profesorado de Piano, Violín, Canto, Guitarra, Arpa, Viola, Violoncello e Instrumentos de Viento.

UNIVERSIDAD POPULAR. — Junín 2850. — Santa Fe

Se requiere tener como mínimo 16 años cumplidos y certificado de 3er. grado de enseñanza primaria.

Se cursan las siguientes especialidades: Mecánica do Automóvil, Electricidad, Dibujo Profesional, Radiocomunicaciones, Dibujo Ornamental y Propaganda, Taquigrafía, Dactilografía, Contabilidad, Inglés y Correspondencia Comercial.

La duración de los cursos es de uno o dos años según las especialidades.

UNIVERSIDAD POPULAR. — Santa Fe 2085. — Rosario (Santa Fe)

Se requiere tener como edad mínima 14 años y certificado de 3er. grado de enseñanza primaria.

Se cursan las siguientes especialidades: Arboricultura, Horticultura y Jardinería, Lechería, Aritmética, Arte Decorativo, Automóviles y Motores, Caligrafía, Castellano, Contabilidad, Correspondencia Comercial, Dibujo Artístico, Dibujo Comercial, Dibujo Lineal, Electricidad, Encuadernación, Escultura (modelado), Estética Musical, Fotografía, Francés, Higiene y Primeros Auxilios, Inglés, Introducción a la Literatura, Italiano, Legislación del Trabajo, Manualidades, Mecánica General, Mecanografía, Motores Diesel, Música (Teoría y Armonía), Publicidad, Química Industrial, Radiotelefonía, Taquigrafía, Telegrafía e Idóneo en Comercio.

La duración de los cursos es de uno, dos o tres años, según la especialidad.

Se otorga al finalizar constancia de asistencia al curso.

ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO. — Boulevard Oroño 1281. — Rosario (Santa Fe)

Se requiere tener 12 años de edad para los cursos diurnos y 14 años para los nocturnos, debiendo cumplirlos dentro del mes de marzo del año de la inscripción.

Certificado de 6.^o grado y demás documentación correspondiente.

Si el número de solicitudes excede al de asientos disponibles se tomará un examen de selección que comprenderá dos pruebas escritas de Matemáticas e Idioma Nacional. El examen tiene lugar entre el 1.^o y el 8 de marzo.

Se otorgan títulos de: Idóneos en Comercio y Contabilidad; Tenedor de Libros; Perito Mercantil y Bachiller en Ciencias Comerciales.

Para optar a todos los títulos que expide la Escuela es obligatorio aprobar un examen de Mecanografía, debiendo escribir bajo dictado por espacio de cinco minutos no menos de 25 palabras por minuto.

ESCUELA REGIONAL DE AGRICULTURA, GANADERIA E INDUSTRIAS AFINES
Corrientes (Corrientes)

Los aspirantes a ingresar a esta Escuela deben presentar su solicitud en los meses de enero y febrero. Se requiere tener 6.^o grado aprobado y 15 años de edad o cumplirlos antes del 30 de junio del año de la inscripción.

Los que deseen ser becados deben solicitarlo acompañando Certificado de Pobreza de los padres.

Los estudios duran cuatro años. Se otorga el título de Técnico Rural. Con un año más de estudios se otorga el título de Bachiller Agrícola.

ESCUELA SUPERIOR DE BELLAS ARTES. — Rosario (Santa Fe)

Los aspirantes a ingresar a esta Escuela deberán tener título de 6.^o grado y demás documentación exigida para el ingreso a la Enseñanza Media.

Duración de los estudios: Tres años.

Título que se otorga: Profesorado de Música o Dibujo.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN

ACADEMIA DE BELLAS ARTES Y ESCUELA DE ARTES DECORATIVAS E INDUSTRIALES. — Córdoba 450 - 52. — Tucumán

Los aspirantes a los cursos diurnos deben tener 12 años de edad y no más de 17; 6.^o grado primario aprobado y documentación correspondiente y presentar dos fotografías de 4 x 4 cm. de fondo blanco.

La duración de los estudios es de cinco años (primer ciclo) y se le otorga el título de Bachiller Técnico Artístico.

Para ingresar al curso nocturno (ciclo básico) deben tener 12 años cumplidos. La duración de los estudios es de dos años, pudiendo después especializarse en Artesanado con tres años más de estudios en: Dibujo de Carpintería Artística, Escultura Decorativa, Dibujo en Máquinas, Dibujo en Electricidad (¹), Dibujo Artístico, Dibujo Comercial y Cerámica Aplicada, Dibujo de Albañilería Artística, Dibujo de Herrería Artística, Pintura Decorativa. — Se otorga al finalizar, título de Competencia Profesional.

(1) Esta especialidad es la única cuya duración es de un año.

ESCUELA DE AGRICULTURA. — Las Heras 1545. T. E.: 13573. — Tucumán

Se requiere para ingresar, tener 14 años de edad y no más de 16. Certificado de 6.^o grado aprobado y demás documentos de ingreso, agregando cuatro fotografías de 4 x 4. La duración de los estudios es de cinco años y se le otorga el título de Perito Agrónomo.

El régimen de la Escuela es para alumnos internos, medio internos o externos.

ESCUELA DE SACAROTECNIA. — Las Heras 1545. — Tucumán

Los aspirantes deben tener 14 años de edad y no más de 16.

Se requiere 6.^o grado aprobado y demás documentación de ingreso agregando cuatro fotografías de 4 x 4 cm.

El régimen de la Escuela es para alumnos internos, medio internos o externos.

La duración de los estudios es de cinco años y se le otorga el título de Perito Sacarotécnico.

ESCUELA Y LICEO VOCACIONAL «SARMIENTO». — Rivadavia 29. T. E.: 11071. — Tucumán

Se requiere tener 13 años de edad y no más de 15. Certificado de 6.^o grado aprobado y demás documentación correspondiente.

Se rinde examen de ingreso de Idioma Nacional, Matemáticas, Historia y Geografía. Se obtiene el título de Auxiliares de Comercio (tres años) Bachiller (cinco años) Maestra Normal Nacional de Escuelas Primarias y Jardines de Infancia (dos años más después de Bachiller).

ESCUELA INDUSTRIAL. — General Paz 920. T. E.: 13704. — Tucumán

Los aspirantes deben tener 12 años de edad como mínimo y no más de 17 para los cursos diurnos. Certificado de 6.^o grado aprobado y demás documentación correspondiente de ingreso. Se rinde un examen de ingreso de Matemáticas, Castellano y Dibujo a mano alzada. Una prueba de aptitud para las carreras que se cursan en el establecimiento.

Especialidades que se estudian: Técnico Mecánico Electricista y Técnico Constructor (seis años).

Curso Nocturno de perfeccionamiento técnico para obreros

Se requiere tener 17 años cumplidos, certificado de trabajo y 4.^o grado aprobado. Fecha de inscripción: del 1.^o al 20 de marzo (de 20 a 22 horas).

Se otorgan los siguientes Certificados de: Instaladores Electricistas, Oficial de Automotores, Oficial de Motores Diesel, Oficial Armador de Hormigón y Radiotelegrafista (dos años de estudio en cada especialidad).

ESCUELA DE HIGIENE. — Buenos Aires 773. T. E.: 19007. — Tucumán

Se requiere tener 12 años de edad, presentar certificado de 6.^o grado aprobado y demás documentación de ingreso. La duración de los estudios es de dos años. Se le otorga el Certificado de Inspector Sanitario.

UNIVERSIDAD SALESIANA ARGENTINA DEL TRABAJO. — Avenida Mitre 312
Tucumán

La Universidad Salesiana Argentina del Trabajo se halla incorporada a la Universidad Nacional de Tucumán que reconoce sus títulos y diplomas. Se requiere para ingresar 4.^o grado aprobado y demás documentación correspondiente al ingreso.

Está integrada por los siguientes establecimientos:

- Instituto «Tulio García Fernández» Mitre 312 T. E.: 14848 — (Tucumán)
- Instituto «Angel Zerda» Caseros 1250. — (Salta)
- Instituto «Pío IX» Adolfo Berro 4002 T. E.: 94-6619. — (Capital Federal)
- Instituto «León XIII» Dorrego 2112 T. E.: 71-9874. — (Capital Federal)
- Instituto «Dr. Juan S. Fernández» J. F. Uriburu 159. T. E.: 246-8271. — San Isidro (Buenos Aires)
- Instituto «San José» Presidente Roca 150. T. E.: 0148. — (Rosario - Santa Fe)
- Instituto «Deán Funes» Campamento V. P. F. — Comodoro Rivadavia. — (Gobernación Militar).
- Instituto «La Piedad» Gorriti 1216. — Bahía Blanca (Buenos Aires)
- Instituto «Pío X» 9 de Julio 1008. T. E.: 2270. — (Córdoba)

Todos los Institutos tienen alumnos internos y externos. La duración de los estudios es de cinco años y se les otorga el título de Oficial y Maestro (de la especialidad). El alumno que posee el título de Maestro, con 2 años más de especialización y rindiendo las pruebas correspondientes, recibe el título de Técnico que lo habilita para ingresar a la Universidad.

Las especialidades que se cursan son: Mecánica, Herrería, Carpintería, Tipografía, Imprenta, Encuadernación, Linotipia, Sastrería, Zapatería.

ESCUELAS DE MINAS. — Salta 1152. — San Salvador de Jujuy

Se requiere tener 12 años de edad cumplidos al 1.^o de febrero del año de ingreso, o a lo más 17 años en la misma fecha. Además de la documentación de práctica y el certificado de buena conducta expedido por la Policía, se requiere certificado de 6.^o grado aprobado con los promedios finales e indicación sobre la conducta. El aspirante debe someterse a un examen médico cuidadoso, hecho por el facultativo de la Escuela antes de su admisión al internado; para evitar posibles rechazos conviene que pida a las autoridades sanitarias del lugar de residencia le practiquen un examen médico lo más completo posible.

Se rinde un examen de ingreso de 6.^o grado (Matemáticas, Castellano y Dibujo), para cubrir las 30 plazas disponibles con los que reunan las mejores condiciones de apti-

cación y preparación. La fecha de la inscripción al examen de ingreso es: 15 de enero al 10 de febrero. El examen de ingreso: del 20 al 28 de febrero (en las ciudades de La Rioja, Catamarca, Santiago del Estero, Tucumán, Salta y San Salvador de Jujuy).

La duración de los estudios es de seis años. Se le otorga el título de Técnico de Minas.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

COLEGIO NACIONAL CENTRAL «GENERAL JOSE DE SAN MARTIN». — Avda. España 888. — Mendoza

Se requiere presentar certificado de 6.^o grado y demás documentación de ingreso, además de tres fotografías de 5 x 5 cm. de frente.

Se rinde un examen de ingreso de Matemáticas y Castellano. Duración de los estudios: (curso diurno) Seis años. Se otorga el título de Bachiller (con ingreso directo a todas las Universidades del país).

Bachillerato Nocturno, duración de los estudios: cinco años. Al finalizar 3er. año de este curso se otorga el certificado de Auxiliar de Administración.

ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO «MAESTRO ZAPATA». — 25 de Mayo 930. — Mendoza

Presentar certificado de 6.^o grado aprobado, certificado de buena conducta de la Escuela Primaria, y demás documentación de ingreso, agregando cuatro fotografías de 5 x 5 cm.

La duración de los estudios es de cinco años. Se otorga título de Perito Mercantil Nacional.

ESCUELA NORMAL SUPERIOR «JUAN PASCUAL PRINGLE». — Belgrano 733. — San Luis

Se requiere tener 12 años de edad cumplidos o a cumplirse antes de la iniciación del periodo lectivo, certificado de 6.^o grado aprobado y demás documentación de ingreso.

Si el total de aspirantes a 1er. año supera el número previsto por las autoridades de la Universidad, se tomará una prueba de selección de Matemáticas y Castellano. Quedan eximidos de esta prueba los alumnos de 6^o grado del Departamento de Apli-cación, anexo al Establecimiento que hubieran obtenido 7 puntos como promedio en cada una de las asignaturas.

Duración de los estudios: Seis años.

Se otorga el título de Maestro Normal Superior y Bachiller.

ESCUELA SUPERIOR DE COMERCIO. — Mitre 272. T. E.: 2460. — San Juan

Se requiere certificado de 6.^o grado y demás documentación de ingreso acompañando tres fotografías de 5 x 5 cm.

Se rinde un examen de ingreso de Aritmética, Geometría y Castellano.

Duración de los estudios: 5 años.

Se otorga título de Perito Mercantil Nacional.

INSTITUTO DEL TRABAJO. — Patricias Mendocinas 1249. T. E.: 15328. — Mendoza

Los aspirantes deben presentar certificado de 6.^o grado aprobado, (o 4.^o grado y rendir un examen de selección de Matemáticas, Castellano, Historia y Geografía) y demás documentación de ingreso, acompañando dos fotografías de 4 x 4 cm.

Se cursan las siguientes especialidades: Idóneos de Comercio, Auxiliar de Farmacia, Estudios Sociales, Auxiliares de Laboratoristas, Análisis Clínicos y Brómatológicos, Auxiliar de Óptica, Auxiliar de Veterinaria, Auxiliar Tipógrafo, Encuadernación, Dibujo Técnico y Cortador Sastre.

ESCUELA DE CERÁMICA. — Belgrano 163. T. E.: 17825. — Mendoza

Se requiere para ingresar certificado de 6.^o grado, la documentación de ingreso y rendir un examen de Dibujo.

Duración de los estudios: Cinco años.

Se otorga el título de Ceramista, Decorador y Técnico Químico Ceramista.

**INSTITUTO SUPERIOR DE ARTES PLÁSTICAS. — ESCUELA PREPARATORIA
9 de Julio 1084. — Mendoza.**

Se requiere para ingresar presentar certificado de 6.^o grado legalizado y demás documentación. Se rinde un examen de ingreso de Dibujo.

Duración de los estudios: Tres años.

Se otorga un Certificado de Cumplimiento que habilita al alumno para continuar los cursos en la Escuela de Artes Plásticas (Profesorado de Bellas Artes).

**LICEO AGRÍCOLA Y ENOLOGICO «DOMINGO F. SARMIENTO». — Avda. España
1246. — Mendoza.**

Los aspirantes deben presentar certificado de 6.^o grado y demás documentación de ingreso.

Si el número de aspirantes excede al de asientos disponibles se exige una prueba de ingreso de Castellano y Matemáticas.

Duración de los estudios: Seis años.

Se otorga título de Bachiller y Agricultor Enólogo.

INSTITUTO DEL PROFESORADO DE LENGUAS VIVAS. — Rivadavia 169. — Mendoza

Cursos de Inglés, Francés, Alemán e Italiano.

Se ingresa con 6.^o grado aprobado (Curso para Adultos); y 2.^o grado de las escuelas primarias (Curso para niños).

No hay examen de ingreso. Duración de los estudios: Adultos 5 años, Infantiles 4 años. Se otorga: Certificado de Competencia (Acredita únicamente el conocimiento del Idioma).

**INDICE ALFABETICO DE ESPECIALIDADES QUE
SE ESTUDIAN EN LAS ESCUELAS INDUSTRIAL-
LES DE LA NACION, EN LAS ESCUELAS IN-
DUSTRIALES REGIONALES MIXTAS, EN
LAS ESCUELAS NACIONALES PROFESIO-
NALES DE MUJERES Y EN LAS MI-
SIONES MONOTECNICAS Y DE
EXTENSION CULTURAL**

**ESPECIALIDADES QUE SE PUEDEN ESTUDIAR EN LAS ESCUELAS
INDUSTRIALES DE LA NACION**

AJUSTADORES

Pág.

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial N.º 6	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Azul	22
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bahía Blanca	22
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Baradero	22
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bragado	22
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Chivilcoy	23
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Junín	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Lanús	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Mar del Plata	25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Olavarría	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Pergamino	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Quilmes	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Martín	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Miguel	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Nicolás	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Trenque Lanquen	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tres Arroyos	28
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Leones	33
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Resistencia	37
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Conce. del Uruguay	39
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Concordia	39
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	39
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Formosa	41
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Jujuy	42
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	La Rioja	44
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Rafael	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Posadas	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Neuquén	46
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Trinidad	48
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Justo P. Díaz	49
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	San Luis	49
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Esperanza	51
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Gálvez	51
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Reconquista	51
Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Rosario	51
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Medio)	Rosario	52
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Rosario	52
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Rosario	52
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	53
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Añatuya	54
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	La Banda	54
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	56
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán	56

ALBANILES

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior), Rosario	Santa Fe	51
-----------------------	---------------------------	----------	----

ALIMENTACION

Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11
Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Ese. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Ese. Industrial N.º 12	(Ciclo Medio)	Capital Federal	15
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires	22

BOBINADORES

Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11
Ese. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Ese. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	25

CALDERERIA

Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	56

CARPINTERIA

Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Cnel. Suárez	23
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Curuzú Cuatiá	35
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Victoria	40
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Río Gallegos	50
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Rosario	51
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	56

CARPINTERIA DE AVIACION

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tres Arroyos	28
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Ledes	33
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Río Cuarto	34

CARPINTEROS DE OBRAS

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Azul	22
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Bahía Blanca	22
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Cañuelas	23
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Dolores	23
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Gral. Madariaga	24
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Gral. Villegas	24
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Mar del Plata	25
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Olavarría	26
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Pergamino	26
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Miguel	27
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Nicolás	27
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tandil	27
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Trenque Lauquen	27
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Catamarca	31
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Balnearia	32
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Laboulaye	33
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	La Carlota	33
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Río Cuarto	34
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Bella Vista	35
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Conc. del Uruguay	39
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Concordia	39
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Rosa	43
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	La Rioja	44
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Rafael	45

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Salta	Salta	47
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Trinidad	San Juan	48
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Luis	San Luis	49
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Gálvez	Santa Fe	51
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	La Banda	Sgo. del Estero	54
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Concepción	Tucumán	56
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán	Tucumán	56

CARPINTERO DE OBRA Y AFINES

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Corrientes	Corrientes	35
-----------------	---------------	------------	------------	----

CARPINTERO DE RIBERA (Indust. de la Madera)

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Ensenada	Buenos Aires	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Nicolás	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Bella Vista	Corrientes	35
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Formosa	Formosa	41
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Añatuya	Sgo. del Estero	54

CARPINTERO DE RIBERA (Indust. de las Constr. Navales)

Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 6	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Fernando	Buenos Aires	26

CAUCHO

Inst. Polit. Sup. de la Nacióu «Otto Krause»	(Ciclo Superior)		Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13

COBREROS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	Tucumán	46
-----------------	---------------	------------	---------	----

CONSTRUCCIONES

Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	Entre Ríos	39

CONSTRUCCIONES NAVALES

Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Rosario	Santa Fe	52
-----------------------	------------------	---------	----------	----

CUEROS

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Avellaneda	Buenos Aires	21
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Sgo. del Estero	Sgo. del Estero	55

DIBUJANTES (Indust. de las Const. Civiles)

Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
-----------------------	------------------	--	-----------------	----

DIBUJANTES (Indust. Mecánicas y Metalúrgicas)

Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Junín	Buenos Aires	24

DIBUJANTES NAVALES

Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
-----------------------	------------------	--	-----------------	----

EBANISTAS

Esc. Industrial N° 6	(Ciclo Superior)	Gral. Villegas	Capital Federal
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Bell Ville	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Colón	Córdoba
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Diamante	Entre Ríos
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Esperanza	Entre Ríos
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)		Santa Fe

ELECTRICIDAD

Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Isidro	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	Entre Ríos

ELECTRICISTAS

Esc. Industrial N° 7	(Ciclo Superior)		Capital Federal
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Häedo	Buenos Aires

ELECTRICISTAS (Industrias del Frio)

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Berisso	Buenos Aires
-----------------	---------------	---------	--------------

ELECTRICISTAS DE AVIONES

Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Río Cuarto	Córdoba
-----------------	----------------	------------	---------

ELECTRICISTAS DE CENTRALES Y REDES TELEFONICAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Isidro	Buenos Aires
-----------------	---------------	------------	--------------

ELECTRICISTAS DE CENTRALES Y REDES TELEGRÁFICAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Isidro	Buenos Aires
-----------------	---------------	------------	--------------

ELECTRICISTAS INSTALADORES

Inst. Polit. Sup. de la Nación «Otto Krause»	(Ciclo Superior)		Capital Federal
Esc. Industrial N° 7	(Ciclo Superior)		Capital Federal
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Azul	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bahía Blanca	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Mar del Plata	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tres Arroyos	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Zárate	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba	Córdoba
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	Entre Ríos
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Trinidad	San Juan
Esc. Industrial N° 1	(Ciclo Superior)	Rosario	Santa Fe
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	Santa Fe
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	La Banda	Sgo. del Estero
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán	Tucumán

ELECTRICISTAS DE TELECOMUNICACIONES

Esc. Industrial N° 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal
Esc. Industrial N° 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal
Esc. Industrial N° 7	(Ciclo Superior)		Capital Federal
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Bahía Blanca	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba	Córdoba
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Conc. del Uruguay	Entre Ríos

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Rosario	Santa Fe	51
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Rosario	Santa Fe	52
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Sgo. del Estero	Sgo. del Estero	54

ELECTRICISTAS DE USINA

Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 7	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Bell Ville	Córdoba	32
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Rosario	Santa Fe	59
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	Santa Fe	53

ELECTROMOTORISTAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bahía Blanca	Buenos Aires	22
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Baradero	Buenos Aires	22
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bragado	Buenos Aires	23
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Luján	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Miguel	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Nicolás	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tandil	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Trenque Lauquen	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tres Arroyos	Buenos Aires	28
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Gral. Pico	La Pampa	43
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Rosa	La Pampa	43
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Mendoza	Mendoza	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Fosadas	Misiones	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Neuquén	Neuquén	46
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Gálvez	Santa Fe	51
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Añatuya	Sgo. del Estero	54

ELECTROTECNICOS

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 7	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Avellaneda	Buenos Aires	21
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Bahía Blanca	Buenos Aires	22
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires	25

EXPERTOS EN REFRIGERACION

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Berisso	Buenos Aires	22
-----------------	---------------	---------	--------------	----

FBESADORES

Inst. Polit. Sup. de la Nación «Otto Kraus»	(Ciclo Superior)		Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Junín	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Quilmes	Buenos Aires	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Martín	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Laboulaye	Córdoba	33
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	S. Salv. de Jujuy	Jujuy	42
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Medio)	Rosario	Santa Fe	52

FUNDIDORES

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13

Ese. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Gral. Villegas	Capital Federal	14
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Junín	Buenos Aires	24
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	S. Salv. de Jujuy	Buenos Aires	24
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Rosario	Jujuy	42
Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Medio)	Concepción	Santa Fe	52
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	Tucumán	56
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)		Tucumán	56

HELICISTAS

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Haedo	Buenos Aires	24
-----------------	---------------	-------	--------------	----

HERRERIA

Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Curuzú Cuatiá	Corrientes	35
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Victoria	Entre Ríos	40
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	Tucumán	56

HERREROS ARTISTICOS

Ese. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Gral. Villegas	Buenos Aires	24
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Rafael	Mendoza	45

HERREROS DE OBRAS

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Olavarria	Buenos Aires	26
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Balnearia	Córdoba	32
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Río Cuarto	Córdoba	33
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Bella Vista	Corrientes	35
Ese. Industrial	(Ciclo Básico)	Diamante	Entre Ríos	39
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	La Rioja	La Rioja	44
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Salta	Salta	47
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Gálvez	Santa Fe	51
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Añatuya	Sgo. del Estero	54
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Concepción	Tucumán	56
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán	Tucumán	56

HERREROS SOLDADORES

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Venado Tuerto	Santa Fe	53
-----------------	---------------	---------------	----------	----

HERREROS SOLDADORES ARTISTICOS

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Nicolás	Buenos Aires	27
-----------------	---------------	-------------	--------------	----

HOJALATERIA

Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	Tucumán	56
-----------------	---------------	------------	---------	----

HORMIGON ARMADO

Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
Ese. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14

INDUSTRIAS DE ACEITES Y GRASAS

Inst. Polit. Sup. de la Nación «Otto Krause»	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
---	------------------	--	-----------------	----

INDUSTRIAS DE LA CERAMICA

Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
-----------------------	------------------	--	-----------------	----

INDUSTRIAS DEL FRIO

Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
-----------------------	------------------	--	-----------------	----

INFRAESTRUCTURA

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
-----------------------	------------------	-----------------	----

INSTALADORES SANITARIOS

Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires	25
-----------------	------------------	----------	--------------	----

INSTRUMENTISTAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Haedo	Buenos Aires	24
-----------------	---------------	-------	--------------	----

IMPRESION OFFSET

Esc. Industrial N.º 9	(Ciclo Medio)	Capital Federal	15
-----------------------	---------------	-----------------	----

IMPRESION TIPOGRAFICA

Esc. Industrial N.º 9	(Ciclo Medio)	Capital Federal	15
-----------------------	---------------	-----------------	----

LINOTIPIA

Esc. Industrial N.º 9	(Ciclo Medio)	Capital Federal	15
-----------------------	---------------	-----------------	----

LITOGRAFIA

Esc. Industrial N.º 9.	(Ciclo Medio)	Capital Federal	15
------------------------	---------------	-----------------	----

MAESTRO DE OBRAS

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11	
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12	
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13	
Esc. Industrial N.º 8	(Ciclo Superior)	Capital Federal	15	
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bahía Blanca	22	
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	La Plata	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	Entre Ríos	41
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Rosa	La Pampa	43
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Mendoza	Mendoza	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Trinidad	San Juan	48
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Rosario	Santa Fe	52
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Sgo. del Estero	Sgo. del Estero	55

MAESTRO MAYOR DE OBRAS

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 8	(Ciclo Superior)	Capital Federal	15
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	21
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires	25

MAMPOSTERIA Y HORMIGON

Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	Entre Ríos	41
-----------------	------------------	--------	------------	----

MATRICEROS.

Inst. Polit. Sup. de la Nación «Otto Krause»	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13

Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	14

MECANICA

Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	14
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Corrientes	34
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Curuzú Cuatiá	35
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	39
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Victoria	40
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Río Gallegos	52
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Medio)	Rosario	52
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Añatuya	54

MECANICA AGRICOLA

Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Santa Fe	53
-----------------	------------------	----------	----

MECANICA DE AVIACION

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
-----------------------	------------------	-----------------	----

MECANICOS (Industrias de Frio)

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires	22
-----------------	---------------	--------------	----

MECANICOS AGRICOLAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	53
-----------------	---------------	----------	----

MECANICOS AJUSTADORES

Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba	33
-----------------	------------------	---------	----

MECANICOS ELECTRICISTAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán	56
-----------------	---------------	---------	----

MECANICOS MOTORISTAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Chivilcoy	Buenos Aires	23
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Catamarca	Catamarca	31
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba	Córdoba	33

MECANICOS BURALES

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Luján	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Rosa	La Pampa	43

METALOGRAFIA Y SOLDADURA

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
-----------------------	------------------	-----------------	----

MODELISTAS (Industrias Mecánicas y Metalúrgicas)

Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	29
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	S. Salv. de Jujuy	42
Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Bosario	51
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Medio)	Rosario	59
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán	53

MODELISTAS (Industrias de la Madera)

Esc. Industrial N.º 6	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) San Nicolás	Buenos Aires	27
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Santa Fe	Santa Fe	53

MODELISTAS (Industrias Ferroviarias)

Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Tafí Viejo	Tucumán	56
-----------------	--------------------------	---------	----

MONTADORES

Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Haedo	Buenos Aires	24
-----------------	---------------------	--------------	----

MOTORES

Esc. Industrial	(Ciclo Superior) La Plata	Buenos Aires	25
-----------------	---------------------------	--------------	----

MOTORES DE COMBUSTION INTERNA

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
-----------------------	------------------	-----------------	----

MOTORISTAS

Esc. Industrial N.º 11	(Ciclo Superior)	Capital Federal	15
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Azul	Buenos Aires	22
Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Dolores	Buenos Aires	23
Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Gral. Madariaga	Buenos Aires	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Haedo	Buenos Aires	24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Junín	Buenos Aires	24
Esc. Industrial	(Ciclo Superior) La Plata	Buenos Aires	25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Mar del Plata	Buenos Aires	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Olavarría	Buenos Aires	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Pergamino	Buenos Aires	26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Quilmes	Buenos Aires	26
Esc. Industrial	(Ciclo Superior) Zárate	Buenos Aires	28
Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Balnearia	Córdoba	32
Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Bell Ville	Córdoba	32
Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Pcia. Roque S. Peña	Chaco	36
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Formosa	Formosa	41
Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior) Rosario	Santa Fe	51
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior) Rosario	Santa Fe	51
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Añatuya	Sgo. del Estero	54
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) La Bauda	Sgo. del Estero	54
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Tucumán	Tucumán	56

MOTORISTAS AGRICOLAS

Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Villaguay	Entre Ríos	40
Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Venado Tuerto	Santa Fe	53

MOTORISTAS DE AVIACIÓN

Esc. Industrial	(Ciclo Superior) Córdoba	Córdoba	33
Esc. Industrial	(Ciclo Básico) Río Cuarto	Córdoba	33

MOTORISTAS NAVALES

Esc. Industrial	(Ciclo Medio) Ensenada	Buenos Aires	24
-----------------	------------------------	--------------	----

OBRAS SANITARIAS

Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	15

DIRECCIONES VIALES

Esc. Industrial N.º 8	(Ciclo Superior)	Capital Federal
	(Ciclo Medio)	Santa Fe

OPTICOS TECNICOS

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal
-----------------------	------------------	-----------------

OPICINISTAS (Industrias Ferroviarias)

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Medio)	Tafí Viejo	Tucumán
-----------------------	---------------	------------	---------

P A P E L

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	11
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12

PLASTICOS

Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13

P R E N S A Y TRANSPORTES

Esc. Industrial N.º 9	(Ciclo Media)	Capital Federal	15
-----------------------	---------------	-----------------	----

Q U I M I C A

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Buenos Aires	21
-----------------------	------------------	--------------	----

R A D I O - COMUNICACIONES

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
-----------------------	------------------	-----------------	----

R A D I O - O P E R A D O R E S

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Bahía Blanca	22
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba	23
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Besistencia	37
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	39
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Lá Rioja	44
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Mendoza	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Misiones	45
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Nenquén	46
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Luis	49

RADIO - OPERADORES MAYORES

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	San Isidro	Buenos Aires	26
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Santa Fe	Santa Fe	53

RADIO - OPERADORES PRINCIPALES

Esc. Industrial N.º 7	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	53

RADIOTELEGRAPISTAS

Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Formosa	Formosa
-----------------	---------------	---------	---------

REFRIGERACION

Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal	12
-----------------------	------------------	-----------------	----

TECNICO CONSTRUCTOR NAVAL

Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal	13
Esc. Industrial N.º 6	(Ciclo Superior)	Capital Federal	14

OBRAS VIALES				
Ese. Industrial N.º 8	(Ciclo Superior)		Capital Federal	15
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	Santa Fe	53
OPTICOS TECNICOS				
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
OFICINISTAS (Industrias Ferroviarias)				
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Medio)	Taff Viejo	Tucumán	56
P A P E L				
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	11
Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
PLASTICOS				
Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
Ese. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
PRENSA Y TRANSPORTES				
Ese. Industrial N.º 9	(Ciclo Medio)		Capital Federal	15
Q U I M I C A				
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Avellaneda	Buenos Aires	21
RADIO - COMUNICACIONES				
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
RADIO - OPERADORES				
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Bahía Blanca	Buenos Aires	22
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba	Córdoba	33
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Resistencia	Chaco	37
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Paraná	Entre Ríos	39
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	La Rioja	La Rioja	44
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Mendoza	Mendoza	45
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Posadas	Misiones	45
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Neuquén	Neuquén	46
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Luis	San Luis	49
RADIO - OPERADORES MAYORES				
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	San Isidro	Buenos Aires	26
Ese. Industrial	(Ciclo Superior)	Santa Fe	Santa Fe	53
RADIO - OPERADORES PRINCIPALES				
Ese. Industrial N.º 7	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Santa Fe	Santa Fe	53
RADIOTELEGRAFISTAS				
Ese. Industrial	(Ciclo Medio)	Formosa	Formosa	41
REFRIGERACION				
Ese. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)		Capital Federal	12
TECNICO CONSTRUCTOR NAVAL				
Ese. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)		Capital Federal	13
Ese. Industrial N.º 6	(Ciclo Superior)		Capital Federal	14

TECNICO EN COMUNICACIONES		
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal 13
Esc. Industrial N.º 7	(Ciclo Superior)	Capital Federal 14
TECNICOS ELECTRICISTAS		
Esc. Industrial	(Ciclo Superior) Córdoba	Córdoba 33
TECNICOS MECANICOS		
Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal 11
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal 12
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal 12
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Capital Federal 14
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Buenos Aires 21
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires 22
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Buenos Aires 23
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires 25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires 27
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Córdoba 32
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Córdoba 33
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Córdoba 33
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	La Pampa 43
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Santiago del Estero 54
TECNICOS QUIMICOS		
Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal 11
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal 12
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal 13
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior) Rosario	Santa Fe
TINTORERIA		
Esc. Industrial N.º 1	(Ciclo Superior)	Capital Federal 16
TORNEROS		
Inst. Polit. Sup. de la Nación «Otto Krause»	(Ciclo Superior)	Capital Federal 11
Esc. Industrial N.º 2	(Ciclo Superior)	Capital Federal 12
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Superior)	Capital Federal 12
Esc. Industrial N.º 4	(Ciclo Superior)	Capital Federal 13
Esc. Industrial N.º 5	(Ciclo Superior)	Capital Federal 14
Esc. Industrial N.º 6	(Ciclo Superior)	Capital Federal 14
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Buenos Aires 24
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires 24
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Buenos Aires 25
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires 26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires 26
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Buenos Aires 27
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Córdoba 32
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Córdoba 33
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Córdoba 33
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Córdoba 33
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Corrientes 35
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Chaco 36
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Entre Ríos 38
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Entre Ríos 39
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Jujuy 42
Esc. Industrial	(Ciclo Superior)	Mendoza 45
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Salta 47
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	Salta 47
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Salta 47
Esc. Industrial	(Ciclo Básico)	San Luis 49
Esc. Industrial N.º 3	(Ciclo Medio)	Santa Fe 52
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán 56
Esc. Industrial	(Ciclo Medio)	Tucumán 56

TRABADORES

Industrial N° 3 (Ciclo Superior)

Capital Federal

12

ESPECIALIDADES QUE SE PUEDEN ESTUDIAR EN LAS ESCUELAS INDUSTRIALES REGIONALES MIXTAS

CARPINTERIA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Jesús María	Córdoba	34
Esc. Indust. Reg. Mixta	Esquina	Corrientes	35
Esc. Indust. Reg. Mixta	Monte Caseros	Corrientes	35
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santo Tomé	Corrientes	36
Esc. Indust. Reg. Mixta	Trelew	Chubut	38
Esc. Indust. Reg. Mixta	Nogoyá	Entre Ríos	40
Esc. Indust. Reg. Mixta	El Carmen	Jujuy	42
Esc. Indust. Reg. Mixta	San Pedro	Jujuy	42
Esc. Indust. Reg. Mixta	Chilecito	La Rioja	44
Esc. Indust. Reg. Mixta	Zapala	Neuquén	46
Esc. Indust. Reg. Mixta	San Jorge	Santa Fe	53
Esc. Indust. Reg. Mixta	Frias	Santiago del Estero	55

CARPINTERIA DE OBRAS

Esc. Indust. Reg. Mixta	Tinogasta	Catamarca	31
Esc. Indust. Reg. Mixta	Villa Angela	Chaco	37

CARPINTERIA DE OBRA Y RIBERA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Colonia Helvecia	Santa Fe	53
-------------------------	------------------	----------	----

COCINA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Nogoyá	Entre Ríos	40
-------------------------	--------	------------	----

Corte y Confección

Esc. Indust. Reg. Mixta	Nogoyá	Entre Ríos	40
Esc. Indust. Reg. Mixta	El Carmen	Jujuy	42
Esc. Indust. Reg. Mixta	Chilecito	La Rioja	44
Esc. Indust. Reg. Mixta	Colonia Helvecia	Santa Fe	53

COSTURA EN GENERAL

Esc. Indust. Reg. Mixta	Trelew	Chubut	38
-------------------------	--------	--------	----

EBANISTAS

Esc. Indust. Reg. Mixta	Gral. Roca	Río Negro	47
-------------------------	------------	-----------	----

ECONOMIA DOMESTICA

Esc. Indust. Reg. Mixta	El Carmen	Jujuy	42
Esc. Indust. Reg. Mixta	Colonia Helvecia	Santa Fe	53

ELECTRICIDAD

Esc. Indust. Reg. Mixta	El Carmen	Jujuy	42
-------------------------	-----------	-------	----

HERRERIA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Córdoba	35
Esc. Indust. Reg. Mixta	Corrientes	36
Esc. Indust. Reg. Mixta	Entre Ríos	40
Esc. Indust. Reg. Mixta	La Rioja	44
Esc. Indust. Reg. Mixta	Misiones	46
Esc. Indust. Reg. Mixta	Neuquén	48
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santa Fe	53
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santiago del Estero	55

HERRERIA MECANICA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Jujuy	42
-------------------------	-------	----

HILADOS

Esc. Indust. Reg. Mixta	Neuquén	46
-------------------------	---------	----

INDUSTRIAS AGRICOLAS (GRANJA)

Esc. Indust. Reg. Mixta	Jujuy	42
Esc. Indust. Reg. Mixta	La Rioja	44
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santa Fe	53

INDUSTRIAS DE GRANJA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Cerrantes	36
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santa Fe	53

LABORES

Esc. Indust. Reg. Mixta	La Rioja	44
-------------------------	----------	----

LENCERIA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Chubut	38
-------------------------	--------	----

MECANICA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Córdoba	34
Esc. Indust. Reg. Mixta	Corrientes	35
Esc. Indust. Reg. Mixta	Corrientes	36
Esc. Indust. Reg. Mixta	Chubut	38
Esc. Indust. Reg. Mixta	Jujuy	42
Esc. Indust. Reg. Mixta	La Rioja	44
Esc. Indust. Reg. Mixta	Neuquén	46
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santa Fe	53
Esc. Indust. Reg. Mixta	Santiago del Estero	55

MECANICOS AJUSTADORES

Esc. Indust. Reg. Mixta	Chaco	37
-------------------------	-------	----

MIMBRERIA

Esc. Indust. Reg. Mixta	Entre Ríos	44
-------------------------	------------	----

MOTORISTAS MECANICOS

Esc. Indust. Reg. Mixta	Santa Fe	
-------------------------	----------	--

OFICIOS REGIONALES

Esc. Indust. Reg. Mixta	Entre Ríos	
-------------------------	------------	--

RADIO-OPERADORES

Ese. Indust. Reg. Mixta	Trelew	Chubut	38
-------------------------	--------	--------	----

TALARANERIA

Ese. Indust. Reg. Mixta	Nogoyá	Entre Ríos	40
-------------------------	--------	------------	----

TAREAS DEL HOGAR

Ese. Indust. Reg. Mixta	Zapala	Neuquén	46
-------------------------	--------	---------	----

TECNICO MECANICO

Ese. Indust. Reg. Mixta	Gral. Boca	Bío Negro	47
-------------------------	------------	-----------	----

TEJIDOS

Ese. Indust. Reg. Mixta	Zapala	Neuquén	46
-------------------------	--------	---------	----

TELAR

Ese. Indust. Reg. Mixta	Nogoyá	Entre Ríos	40
-------------------------	--------	------------	----

TENIDOS

Ese. Indust. Reg. Mixta	Zapala	Neuquén	46
-------------------------	--------	---------	----

TORNEROS

Ese. Indust. Reg. Mixta	Tinogasta	Catamarca	31
-------------------------	-----------	-----------	----

**ESPECIALIDADES QUE SE PUEDEN ESTUDIAR EN LAS
ESCUELAS NACIONALES PROFESIONALES DE MUNICIPIOS**

Pág.

ARTE DE LA DECORACION DE INTERIORES

Escuela Profesional N° 5	Capital Federal	16
--------------------------	-----------------	----

ARTE DECORATIVO Y ENCUADERNACION

Escuela Profesional T. del H.	La Plata	Buenos Aires	29
-------------------------------	----------	--------------	----

ARTE DEL LIBRO

Escuela Profesional N° 5	Capital Federal	16
--------------------------	-----------------	----

ARTE DEL METAL

Escuela Profesional N° 5	Capital Federal	16
--------------------------	-----------------	----

BONETERIA (Ropa interior señoras, niños y hombres)

Escuela Profesional T. del H.	La Plata	Buenos Aires	29
-------------------------------	----------	--------------	----

BORDADO A MAQUINA

Escuela Profesional N° 1	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 2	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 3	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 4	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 7	Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 8	Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 1	Buenos Aires	28
Escuela Profesional	Buenos Aires	28
Escuela Profesional N° 1	Buenos Aires	29
Escuela Profesional T. del H.	La Plata	29
Escuela Profesional	La Plata	29
Escuela Profesional	Lincoln	29
Escuela Profesional	Mar del Plata	29
Escuela Profesional	Mercedes	30
Escuela Profesional	Pergamino	30
Escuela Profesional T. del H.	San Fernando	30
Escuela Profesional	San Martin	30
Escuela Profesional	Pcia. Roque S. Peña	37
Escuela Profesional	Santa Rosa	43
Escuela Profesional	Salta	48
Escuela Profesional	Mercedes	49
Escuela Profesional	San Luis	49
Escuela Profesional	Ceres	53
Escuela Profesional	Reconquista	53
Escuela Profesional	Rosario	54
Escuela Profesional	Tucumán	56

BORDADO EN SEDA, ORO Y FANTASIAS

Escuela Profesional N° 1	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 3	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 4	Capital Federal	16
Escuela Profesional T. del H.	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Entre Ríos	40
Escuela Profesional	Entre Ríos	41

COSTURA EN GENERAL

Escuela Profesional	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Chaco	37
Escuela Profesional	Chaco	37
Escuela Profesional	Formosa	41
Escuela Profesional	Misiones	46

DACTILOGRAFIA

La Plata
San Martín
Salta

ENCAJES

Escuela Profesional	La Plata	Buenos Aires
Escuela Profesional	La Rioja	La Rioja
Escuela Profesional	Santiago del Estero	Santiago del Estero

ENCUADERNACION Y ARTES DECORATIVAS

Escuela Profesional	Rosario	Santa Fe	54
---------------------	---------	----------	----

GUANTES, CARTERAS E INDUSTRIAS AFINES

Escuela Profesional N° 1	Avellaneda	Buenos Aires	28
--------------------------	------------	--------------	----

JUGUETERIA Y TALLA EN MADERA

Escuela Profesional	La Plata	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Posadas	Misiones	46

JUGUETERIA Y MANUALIDADES

Escuela Profesional	Rosario	Santa Fe	54
---------------------	---------	----------	----

LABORES, SOMBREOS, FLORES Y FANTASIAS

Escuela Profesional N° 1		Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 2		Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 6		Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 7		Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 8		Capital Federal	17
Escuela Profesional	Junin	Buenos Aires	29
Escuela Profesional T. del H.	La Plata	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	San Fernando	Buenos Aires	30
Escuela Profesional	Córdoba	Córdoba	34
Escuela Profesional	Rosario	Santa Fe	54

CAMISERIA DE HOMBRE

Escuela Profesional N° 1	Avellaneda	Buenos Aires	28
Escuela Profesional	La Rioja	La Rioja	44

CERAMICA Y ARTE DECORATIVO

Escuela Profesional	Junin	Buenos Aires	29
---------------------	-------	--------------	----

CESTERIA

Escuela Profesional	San Fernando	Buenos Aires	30
---------------------	--------------	--------------	----

COCINA Y REPOSTERIA

Escuela Profesional N° 1		Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 7		Capital Federal	17
Escuela Profesional T. del H.		Buenos Aires	29
Escuela Profesional	La Plata	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Mar del Plata	Córdoba	34
Escuela Profesional	Córdoba	Corrientes	36
Escuela Profesional	Corrientes	La Rioja	44
Escuela Profesional	La Rioja	Salta	48
Escuela Profesional	Salta	Mercedes	49
Escuela Profesional	Mercedes	Santiago del Estero	55
Escuela Profesional	Santiago del Estero	Tucumán	56

CORTE Y CONFECCION

Escuela Profesional N° 1	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 2	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 3	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 4	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 6	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 7	Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 8	Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 1	Buenos Aires	28
Escuela Profesional N° 2	Buenos Aires	28
Escuela Profesional	Bolívar	28
Escuela Profesional	La Plata	29
Escuela Profesional	La Plata	29
Escuela Profesional T. del H.	Lincoln	29
Escuela Profesional	Lomas de Zamora	29
Escuela Profesional	Mercedes	29
Escuela Profesional	Pergamino	29
Escuela Profesional	San Fernando	29
Escuela Profesional	San Martín	29
Escuela Profesional	Catamarca	30
Escuela Profesional	Górdoba	31
Escuela Profesional	Corrientes	34
Escuela Profesional	Concep. del Uruguay	36
Escuela Profesional	Gualeguaychú	40
Escuela Profesional	Santa Rosa	41
Escuela Profesional	La Rioja	43
Escuela Profesional	Neuquén	44
Escuela Profesional	Salta	48
Escuela Profesional	Mercedes	49
Escuela Profesional	San Luis	48
Escuela Profesional	Ceres	53
Escuela Profesional	Reconquista	53
Escuela Profesional	Rosario	54
Escuela Profesional	Santiago del Estero	55
Escuela Profesional	Tucumán	56

LENTERIA Y BORDADO EN BLANCO

Escuela Profesional N° 1	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 2	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 3	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 4	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 6	Capital Federal	16
Escuela Profesional N° 7	Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 8	Capital Federal	17
Escuela Profesional N° 1	Buenos Aires	28
Escuela Profesional	Bolívar	28
Escuela Profesional	Junín	28
Escuela Profesional	La Plata	29
Escuela Profesional T. del H.	La Plata	29
Escuela Profesional	Lincoln	29
Escuela Profesional	Lomas de Zamora	29
Escuela Profesional	Mercedes	29
Escuela Profesional	Pergamino	30
Escuela Profesional	San Fernando	30
Escuela Profesional	San Martín	30
Escuela Profesional	Catamarca	31
Escuela Profesional	Górdoba	34
Escuela Profesional	Corrientes	36
Escuela Profesional	Concep. del Uruguay	40
Escuela Profesional	Gualeguaychú	41
Escuela Profesional	Formosa	44
Escuela Profesional	La Rioja	46
Escuela Profesional	Neuquén	46

			Pág.
Escuela Profesional	Salta	Salta	48
Escuela Profesional	Mercedes	San Luis	49
Escuela Profesional	San Luis	San Luis	49
Escuela Profesional	Reconquista	Santa Fe	53
Escuela Profesional	Rosario	Santa Fe	54
Escuela Profesional	Santiago del Estero	Santiago del Estero	55
Escuela Profesional	Tucumán	Tucumán	56
PATINAS ARTISTICAS			
Escuela Profesional	San Martín	Buenos Aires	30
PELETERIA			
Escuela Profesional N° 1		Capital Federal	16
PRACTICA COMERCIAL			
Escuela Profesional N° 2	Avellaneda	Buenos Aires	28
RADIOELECTRICIDAD			
Escuela Profesional N° 1		Buenos Aires	28
TAQUIDACTILOGRAFIA			
Escuela Profesional	Junín	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Lincoln	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Mercedes	Buenos Aires	30
Escuela Profesional T. del H.	Pergamino	Buenos Aires	30
Escuela Profesional	Santa Rosa	La Pampa	43
Escuela Profesional	Ceres	Santa Fe	53
TAPICERIA			
Escuela Profesional N° 6		Capital Federal	16
TEJEDURIA EN TELAR Y ANEXOS			
Escuela Profesional N° 3		Capital Federal	16
Escuela Profesional	Bolívar	Buenos Aires	28
Escuela Profesional	Junín	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	La Plata	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	Lomas de Zamora	Buenos Aires	29
Escuela Profesional	San Fernando	Buenos Aires	30
Escuela Profesional	Catamarca	Catamarca	31
Escuela Profesional	Corrientes	Corrientes	36
Escuela Profesional	Pcia. Roque S. Peña	Chaco	37
Escuela Profesional	Resistencia	Chaco	37
Escuela Profesional	La Rioja	La Rioja	44
Escuela Profesional	Posadas	Mendoza	46
Escuela Profesional	Salta	Salta	48
Escuela Profesional	San Luis	San Luis	49
Escuela Profesional	Rosario	Santa Fe	54
Escuela Profesional		Santiago del Estero	55
Escuela Profesional		Tucumán	56
TELARES			
Escuela Profesional	La Plata	Buenos Aires	

**ESPECIALIDADES QUE SE ESTUDIAN EN LAS
MISIONES MONOTECNICAS Y DE EXTENSION**

Misión Monotécnica N° 1
Misión Monotécnica N° 8
Misión Monotécnica N° 13
Misión Monotécnica N° 27
Misión Monotécnica N° 41
Misión Monotécnica N° 48

Misión Monotécnica N° 36
Misión Monotécnica N° 53

Misión Monotécnica N° 2
Misión Monotécnica N° 5
Misión Monotécnica N° 7
Misión Monotécnica N° 11
Misión Monotécnica N° 14
Misión Monotécnica N° 15
Misión Monotécnica N° 16
Misión Monotécnica N° 20
Misión Monotécnica N° 21
Misión Monotécnica N° 25
Misión Monotécnica N° 28
Misión Monotécnica N° 31
Misión Monotécnica N° 32
Misión Monotécnica N° 34
Misión Monotécnica N° 39
Misión Monotécnica N° 43
Misión Monotécnica N° 50
Misión Monotécnica N° 51
Misión Monotécnica N° 59
Misión Monotécnica N° 58

Misión Monotécnica N° 6

Misión Monotécnica N° 33

Misión Monotécnica N° 35

Misión Monotécnica N° 40
Misión Monotécnica N° 54

Misión Monotécnica N° 29
Misión Monotécnica N° 38
Misión Monotécnica N° 60

ALBANILERIA

Catrilé	58
San Isidro	58
Apóstoles	58
Loreto	58
Aminga	58
Merlo	58

AUTOMOTORES

San Andrés de Giles	Buenos Aires	58
San Luis del Palmar	Corrientes	58

CARPINTERIA

Quemú-Quemú	La Pampa	58
Chacabuco	La Pampa	58
Viedma	Buenos Aires	58
Bandera	Buenos Aires	58
Puerto Tirol	Buenos Aires	58
Pte. de la Plaza	Buenos Aires	58
J. J. Castelli	Buenos Aires	58
Empedrado	Buenos Aires	58
Est. Perico	Buenos Aires	58
Leandro N. Alem	Buenos Aires	58
Aimogasta	Buenos Aires	58
Cafayate	Buenos Aires	58
C. del Monte	Buenos Aires	58
Chumbicha	Buenos Aires	58
Copacabana	Buenos Aires	58
Puerto Deseado	Buenos Aires	58
Pirane	Buenos Aires	58
Clorinda	Buenos Aires	58
San Javier	Buenos Aires	58

ELECTROTECNIA

Magdalena	Buenos Aires	58
-----------	--------------	----

CARPINTERIA TONELERIA

Villa Unión	La Rioja	58
-------------	----------	----

CERAMICA

Luján	Buenos Aires	58
-------	--------------	----

FRUTICULTURA

Famatina	La Rioja	58
La Paz	Córdoba	58

MECANICA RURAL

Macachín	La Pampa	58
Gaiman	Chubut	58
Urdinarrain	Entre Ríos	58

**ESPECIALIDADES QUE SE ESTUDIAN EN LAS
MISIONES MONOTECNICAS Y DE EXTENSION CULTURAL**

PÁG.

ALBANILERIA

Misión Monotécnica Nº 1	Catriló	La Pampa	59
Misión Monotécnica Nº 8	San Isidro	Catamarca	58
Misión Monotécnica Nº 13	Apóstoles	Misiones	59
Misión Monotécnica Nº 27	Loreto	Santiago del Estero	60
Misión Monotécnica Nº 41	Aminga	La Rioja	59
Misión Monotécnica Nº 48	Merlo	San Luis	60

AUTOMOTORES

Misión Monotécnica Nº 36	San Andrés de Giles	Buenos Aires	58
Misión Monotécnica Nº 53	San Luis del Palmar	Corrientes	58

CARPINTERIA

Misión Monotécnica Nº 2	Quemú-Quemú	La Pampa	59
Misión Monotécnica Nº 5	Chacabuco	La Pampa	59
Misión Monotécnica Nº 7	Viedma	Buenos Aires	58
Misión Monotécnica Nº 11	Bandera	Río Negro	59
Misión Monotécnica Nº 14	Puerto Tirol	Santiago del Estero	60
Misión Monotécnica Nº 15	Pte. de la Plaza	Chaco	58
Misión Monotécnica Nº 16	J. J. Castelli	Chaco	58
Misión Monotécnica Nº 20	Empedrado	Corrientes	58
Misión Monotécnica Nº 21	Est. Perico	Jujuy	59
Misión Monotécnica Nº 25	Leandro N. Alem	Misiones	59
Misión Monotécnica Nº 28	Aimogasta	La Rioja	59
Misión Monotécnica Nº 31	Cafayate	Salta	60
Misión Monotécnica Nº 32	C. del Monte	Córdoba	58
Misión Monotécnica Nº 34	Chumbicha	Catamarca	58
Misión Monotécnica Nº 39	Copacabana	Catamarca	58
Misión Monotécnica Nº 43	Puerto Deseado	Santa Cruz	60
Misión Monotécnica Nº 50	Pirane	Formosa	59
Misión Monotécnica Nº 51	Clorinda	Formosa	59
Misión Monotécnica Nº 59	San Javier	Misiones	59
Misión Monotécnica Nº 56			

ELECTROTECNIA

Misión Monotécnica Nº 6	Magdalena	Buenos Aires	58
-------------------------	-----------	--------------	----

CARPINTERIA TONELERIA

Misión Monotécnica Nº 33	Villa Unión	La Rioja	59
--------------------------	-------------	----------	----

CERAMICA

Misión Monotécnica Nº 35	Luján	Buenos Aires	58
--------------------------	-------	--------------	----

FRUTICULTURA

Misión Monotécnica Nº 40	Famatina	La Rioja	59
Misión Monotécnica Nº 54	La Paz	Córdoba	58

MECANICA RURAL

Misión Monotécnica Nº 29	Macachín	La Pampa	59
Misión Monotécnica Nº 38	Gaiman	Chubut	59
Misión Monotécnica Nº 60	Urdinarrain	Entre Ríos	59

ESTADÍSTICA DE AUTOMÓVILES

Misión Monotécnica N° 3	Gral. Achá	La Pampa	52
Misión Monotécnica N° 4	Trerrel	Comod. Rivadavia	58
Misión Monotécnica N° 6	Allem	La Pampa	59
Misión Monotécnica N° 9	Dahagueira	Río Negro	59
Misión Monotécnica N° 10	Fernandez	Buenos Aires	62
Misión Monotécnica N° 12	Machagú	Santiago del Estero	66
Misión Monotécnica N° 17	Tres Isletas	Chaco	58
Misión Monotécnica N° 18	Chanata	Chaco	58
Misión Monotécnica N° 19	Saladas	Corrientes	58
Misión Monotécnica N° 21	Gral. Paz	Corrientes	58
Misión Monotécnica N° 23	Sta. Lucía	Corrientes	58
Misión Monotécnica N° 24	Clodomira	Santiago del Estero	60
Misión Monotécnica N° 26	Esquel	Chubut	59
Misión Monotécnica N° 30	Sarmiento	Comod. Rivadavia	58
Misión Monotécnica N° 37	Chos Malal	Neuquén	59
Misión Monotécnica N° 42	Cuacete	San Juan	60
Misión Monotécnica N° 44	La Falda	Córdoba	58
Misión Monotécnica N° 46	Colonia Alvear	Mendoza	58
Misión Monotécnica N° 47	Concarán	San Luis	60
Misión Monotécnica N° 49	C. de la Sierra	Misiones	59
Misión Monotécnica N° 52	Las Lomitas	Formosa	59

I N D I C E

PAG.

Indicaciones para el ingreso a la enseñanza media	5
ESTABLECIMIENTOS DE LA CAPITAL FEDERAL	
Colegios Nacionales	9
Liceos de Señoritas	9
Bachillerato Especializado	9
Escuelas Nacionales Normales	10
Escuelas Nacionales de Comercio	10
Escuelas Industriales de la Nación	11
Escuelas Profesionales de Mujeres	16
Institutos Varios	17
Establecimientos de la Provincia de Buenos Aires	19
Establecimientos de la Provincia de Catamarca	30
Establecimientos de la Gobernación de Comodoro Rivadavia	31
Establecimientos de la Provincia de Córdoba	31
Establecimientos de la Provincia de Corrientes	34
Establecimientos de la Gobernación del Chaco	36
Establecimientos de la Gobernación del Chubut	37
Establecimientos de la Provincia de Entre Ríos	39
Establecimientos de la Gobernación de Formosa	41
Establecimientos de la Provincia de Jujuy	41
Establecimientos de la Gobernación de La Pampa	42
Establecimientos de la Provincia de La Rioja	43
Establecimientos de la Provincia de Mendoza	44
Establecimientos de la Gobernación de Misiones	46
Establecimientos de la Gobernación de Neuquén	46
Establecimientos de la Gobernación de Río Negro	46
Establecimientos de la Provincia de Salta	47
Establecimientos de la Provincia de San Juan	48
Establecimientos de la Provincia de San Luis	48
Establecimientos de la Gobernación de Santa Cruz	49
Establecimientos de la Provincia de Santa Fe	50
Establecimientos de la Provincia de Santiago del Estero	54
Establecimientos de la Provincia de Tucumán	55
Condiciones de ingreso a las Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural	57
Nómina de las Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural	58
Condiciones de ingreso a las Misiones de Cultura Rural y Doméstica	61
Nómina de las Misiones de Cultura Rural y Doméstica	61
Plan de Estudio del Ciclo Básico (Bachillerato Elemental)	63

Plan de Estudios del Segundo Ciclo (Bachillerato)	64
Plan de Estudios del Bachillerato Especializado en Letras	65
Plan de Estudios del Bachillerato Especializado en Ciencias Biológicas	66
Plan de Estudios del Bachillerato Especializado en Ciencias Fisicomatemáticas	66
Plan de Estudios del Curso Superior del Magisterio	67
Plan de Estudios de las Escuelas Nacionales de Maestros Regionales	6
Plan de Estudios de las Escuelas Nacionales de Comercio (Diurnas)	7
Plan de Estudios de las Escuelas Nacionales de Comercio (Nocturnas)	7
Ciclos de Estudios de las Escuelas Industriales de la Nación	7
Planes de Estudios de las Escuelas Industriales de la Nación	7
Plan de Estudio de las Escuelas Industriales de la Nación (Cursos Nocturnos de Perfeccionamiento)	100
Plan de Estudios de las Escuelas Industriales Regionales Mixtas	106
Plan de Estudio de las Escuelas Nacionales Profesionales de Mujeres	107
Plan de Estudio de las Misiones Monotécnicas y de Extensión Cultural	109
Plan de Estudio de las Misiones de Cultura Rural y Doméstica	110
Carreras que se pueden cursar con 6º grado aprobado en Universidades Nacionales ..	111
Indice alfabético de Especialidades que se estudian en las Escuelas Industriales de la Nación	120
Indice alfabético de Especialidades que se estudian en las Escuelas Industriales Regionales Mixtas	131
Indice alfabético de especialidades que se estudian en las Escuelas Nacionales Profesionales de Mujeres	134
Indice Alfabético de especialidades que se estudian en las Divisiones Monotécnicas y de Extensión Cultural	138

INTRODUCCIÓN
DE DOCUMENTACIÓN E INFORMACIÓN EDUCATIVA
AVENIDA 55 Buenos Aires Rep. Argentina

Impreso en los Talleres Gráficos de la Dirección General de Institutos
Penales (U. 1), en la primera quincena del mes de mayo de 1951.