



Ministerio de Educación

"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

645

RESOLUCION N° \_\_\_\_\_



BUENOS AIRES, 29 MAY 2008

VISTO el expediente N°16571/06 del registro del entonces MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA, por el cual la UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS, solicita el otorgamiento de reconocimiento oficial y consecuente validez nacional para los certificados de estudios de los Trayectos Técnicos Profesionales de MAESTRO MAYOR DE OBRAS, TÉCNICO EN EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS y TÉCNICO EN GESTIÓN ORGANIZACIONAL, de la Escuela Técnica Provincial de Nivel Medio y Superior N°35 "Gral. José de San Martín" en la Localidad de Crespo, Departamento de Paraná, dependiente de esa Casa de Altos Estudios, de acuerdo con lo aprobado por las Ordenanzas del Rector Organizador Nros.005/02 y 007/06, y

CONSIDERANDO:

Que es competencia del MINISTERIO DE EDUCACIÓN velar por el cumplimiento de las disposiciones de la Ley N°24.521 de Educación Superior.

Que, de conformidad con lo establecido en el artículo 2º de dicha norma, le cabe al Estado la responsabilidad indelegable en la prestación del servicio de educación superior de carácter público.

Que es obligación del Estado Nacional asegurar que el sistema de educación superior se aadecue a los principios constitucionales en la materia.

Que por lo tanto corresponde al Estado Nacional velar por el desarrollo de aquellas actividades en las que está en juego la fe pública y amparar los derechos de los ciudadanos al respecto.

Que corresponde al MINISTERIO DE EDUCACIÓN el reconocimiento oficial de los títulos que expidan las instituciones universitarias y la consecuente validez nacional de los así reconocidos (art.41 de la Ley N° 24.521).

J. 12/2



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

RESOLUCIÓN N° 645



Que es atribución correspondiente al campo de la autonomía universitaria la de impartir enseñanza en los niveles preuniversitarios, según lo establecido por el Artículo 29, inciso g) de la Ley de Educación Superior N°24.521.

Que la UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS ha obtenido el reconocimiento del PODER EJECUTIVO NACIONAL por Decreto N°806 del 20 de junio de 2001, en el marco de las prescripciones del artículo 69 de la Ley de Educación Superior N°24.521.

Que los contenidos curriculares del plan de estudios así como la carga horaria asignada al proyecto son los que corresponde a ese nivel de enseñanza.

Que ha tomado la intervención que le corresponde la DIRECCIÓN NACIONAL DE GESTIÓN UNIVERSITARIA, dependiente de la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS JURÍDICOS ha emitido el dictamen de su competencia.

Que las facultades para dictar el presente acto resultan de lo dispuesto por el artículo 41 de la Ley de Educación Superior y de la Ley de Ministerios (t.o. Decreto N°438/92) y sus modificatorias.

Por ello y atento a lo aconsejado por la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS,

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN

RESUELVE

ARTÍCULO 1º.- Otorgar reconocimiento oficial y consecuente validez nacional a los certificados de estudios de los Trayectos Técnicos Profesionales de MAESTRO MAYOR DE OBRAS, TÉCNICO EN EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS y TÉCNICO EN GESTIÓN ORGANIZACIONAL, de la Escuela Técnica Provincial de Nivel Medio y Superior N°35 "Gral. José de San Martín", en la Localidad de Crespo, Departamento de Paraná, dependiente de la UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE

J 65v  
TS  
SG



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación



RÍOS, conforme al plan de estudios que obra como ANEXO de la presente Resolución.

*Su*  
ARTÍCULO 2º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

*T  
A  
S*

**645**  
RESOLUCIÓN N° \_\_\_\_\_

*J. Teesco*  
JUAN CARLOS TEDESCO  
MINISTRO DE EDUCACIÓN



Ministerio de Educación

"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

6 4 5



**A N E X O**

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENTRE RÍOS  
CICLO BÁSICO DE LA ESCUELA TECNOLÓGICA – PLAN A**

**PLAN DE ESTUDIOS**

ASIGNATURAS	CARGA HORARIA

**SÉPTIMO AÑO**

*Formación General*

Lengua	6
Lengua Extranjera	3
Educación Física	3
Educación Artística	2
Matemática	6
Ciencias Naturales (Física, Química y Biología)	5
Ciencias Sociales	4
Formación Ética y Ciudadana	2
Tecnología I	4

*Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología*

Tecnología de la Información y de la Comunicación I	2
---	---

*Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica*

Sistemas de Representación	2
----------------------------	---

*Formación Técnico Profesional*

Taller de Gestión	
Taller de Electricidad	
Taller de Carpintería	6

**OCTAVO AÑO**

*Formación General*

Lengua	5
Lengua Extranjera	3

*T. G.*  
*J. S.*



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

6 4 5



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

Educación Física	3
Educación Artística	2
Matemática	5
Biología	3
Física y Química	2
Historia	3
Geografía	3
Formación Ética y Ciudadana	2
Tecnología II	4

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Tecnología de la Información y de la Comunicación II	2
--	---

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Sistemas de Representación	2
----------------------------	---

**Formación Técnico Profesional**

Taller Metal-Mecánica	
Taller Electricidad y Electrónica	
Taller Construcciones	6

**NOVENO AÑO**

**Formación General**

Lengua	5
Lengua Extranjera	3
Educación Física	3
Educación Artística	2
Matemática	5
Biología	2
Física	2
Química	2
Historia	3
Geografía	3

J Su

2008



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

6 4 5



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
Formación Ética y Ciudadana	2
Tecnología III	4
<i>Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología</i>	
Tecnología de la Información y de la Comunicación III	2
<i>Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica</i>	
Sistemas de Representación	2
<i>Formación Técnico Profesional</i>	
Taller Metal-Mecánica	
Taller Electricidad y Electrónica ó	
Taller Construcciones	
Taller Construcciones en Madera	6

**CARGA HORARIA DEL CICLO BÁSICO DE LA ESCUELA TECNOLÓGICA –  
PLAN A: 4352 HORAS**

**CICLO BÁSICO DE LA ESCUELA TECNOLÓGICA – PLAN B**

**SÉPTIMO AÑO**

*Formación General*

Lengua	6
Lengua Extranjera	3
Educación Física	3
Educación Artística	2
Matemática	6
Ciencias Naturales (Física, Química y Biología)	5
Ciencias Sociales	4
Formación Ética y Ciudadana	2
Tecnología I	4

J Sú:

9  
Sú



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

6 4 5



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Tecnología de la Información y de la Comunicación I	2
---	---

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Sistemas de Representación	2
----------------------------	---

**Formación Técnico Profesional**

Taller de Gestión	6
Taller de Electricidad	
Taller de Carpintería	

**OCTAVO AÑO**

**Formación General**

Lengua	5
Lengua Extranjera	3
Educación Física	3
Educación Artística	2
Matemática	5
Biología	3
Física y Química	2
Historia	3
Geografía	3
Formación Ética y Ciudadana	2
Tecnología II	4

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Tecnología de la Información y de la Comunicación II	2
--	---

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Organizaciones	2
Información Contable	2

**Formación Técnico Profesional**

Taller de Gestión	4
-------------------	---

*[Signature]*

*[Signature]*



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

645



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**NOVENO AÑO**  
**Formación General**

Lengua	5
Lengua Extranjera	3
Educación Física	3
Educación Artística	2
Matemática	5
Biología	2
Física	2
Química	2
Historia	3
Geografía	3
Formación Ética y Ciudadana	2
Tecnología III	4

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Tecnología de la Información y de la Comunicación III	2
---	---

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Administración de las Organizaciones	2
Información Contable	2

**Formación Técnico Profesional**

Taller de Gestión	4
-------------------	---

*J. G.* CARGA HORARIA DEL CICLO BÁSICO DE LA ESCUELA TECNOLÓGICA –  
PLAN B: 4352 HORAS  
*A. S.*



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

645



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**CICLO SUPERIOR ESCUELA TECNOLÓGICA  
EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS  
PRIMER AÑO**

**Formación General**

Lengua y Literatura	3
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	6
Historia	2
Geografía	2

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Química	2
Física	4

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Tecnología de Información y Comunicación	2
Tecnología de Gestión	2

**Formación Técnica Profesional**

Taller Electromecánica	12
Sistema de Representación	4
Electricidad Básica	4

**SEGUNDO AÑO**

**Formación General**

Lengua y Literatura	3
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	3
Educación para la Salud	2
Reflexión Ética y Ciudadana	3

J Gv



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

6 4 5



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

*Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología*

Química	2
Tecnología de los Materiales	6

*Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica*

Tecnología de Información y Comunicación	2
Tecnología de Gestión	2

*Formación Técnica Profesional*

Electrotecnia	8
Taller Electrónica	4
Taller Electromecánica	8

**TERCER AÑO**

*Formación General*

Lengua y Literatura	2
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	3
Problemática Socio Cultural	2
Legislación Laboral	2

*Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología*

Técnicas Digitales	4
--------------------	---

*Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica*

Procesos Productivos	4
Tecnología de Gestión	2

*Formación Técnica Profesional*

Dibujo y Elementos de Máquinas	4
Tecnología Mecánica	7
Máquinas Eléctricas	5
Taller Electromecánica	8

J. S.  
S. G.



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

645



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**CUARTO AÑO**

***Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología***

Seguridad Industrial	3
----------------------	---

***Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica***

Proyecto Final	6
----------------	---

***Formación Técnica Profesional***

Fluídios	8
Mantenimiento Industrial	3
Equipos de Elevación y Transporte	4
Tecnologías de las Instalaciones	6
Taller CNC	6
Taller Electromecánica	12

**CARGA HORARIA DEL CICLO SUPERIOR ESCUELA TECNOLÓGICA EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS: 6144 HORAS**

**CICLO SUPERIOR ESCUELA TECNOLÓGICA  
GESTIÓN ORGANIZACIONAL**

**PRIMER AÑO**

***Formación General***

Lengua y Literatura	3
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	4
Biología	2
Física	2
Historia	3
Geografía	3

J Gav  
30/08/08



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

6 4 5



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Técnicas de Información	2
Técnicas de Comunicación	3
Teoría de las Organizaciones	3

**Formación Técnica Profesional**

Comunicación y Comportamiento Organizacional	4
Fundamentos de Marketing	4
Sistemas de Información	4
Liquidación y Registración de Remuneraciones	3

**SEGUNDO AÑO**

**Formación General**

Lengua y Literatura	3
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	4
Química	2
Educación para la Salud	2
Formación Ética y Ciudadana	2
Historia Socioeconómica	2

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Tecnología de Gestión	4
-----------------------	---

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Creatividad Tecnológica	3
Técnicas de Bases de Datos	3

**Formación Técnica Profesional**

Gestión de Compras y Ventas	4
Operaciones de Ingreso y Egreso	4
Contabilización de Compras y Ventas	4
Administración y Gestión de Recursos Humanos	3

I Su  
d  
S



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

6 4 5



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**TERCER AÑO**

**Formación General**

Lengua y Literatura	2
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática Financiera	3
Economía	2

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Estadística	3
Modelos de Optimización	3

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Proyecto Empresarial	3
----------------------	---

**Formación Técnica Profesional**

Gestión de Clientes	4
Comercio Exterior	3
Gestión Financiera	4
Estados Contables	4
Integración	4
Contextualización	3
Relaciones Humanas	2

**CARGA HORARIA DEL CICLO SUPERIOR ESCUELA TECNOLÓGICA GESTIÓN  
ORGANIZACIONAL: 4320 HORAS**

**CICLO SUPERIOR ESCUELA TECNOLÓGICA**

**MAESTRO MAYOR DE OBRAS**

**PRIMER AÑO**

**Formación General**

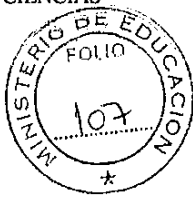
Lengua y Literatura	3
Educación Física	3

J. Su.

A  
S



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"



Ministerio de Educación

645

ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

Lengua Extranjera	2
Matemática	6
Historia	2
Geografía	2

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Física	4
Química	2

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Tecnología de Información	2
Tecnología de Gestión	2

**Formación Técnica Profesional**

Taller Electricidad	6
Taller Construcción	6
Sistemas de Representación	4
Taller Metal Metálica	4

**SEGUNDO AÑO**

**Formación General**

Lengua y Literatura	3
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	3
Reflexión Ética y Ciudadana	3

**Formación en Ciencia Aplicada y Tecnología**

Química	2
Tecnología de los Materiales	4

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Tecnología de Información y Comunicación	2
Tecnología de Gestión	2

*[Handwritten signatures]*



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

645



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

**Formación Técnica Profesional**

Arquitectura I	3
Taller Construcciones	5
Sistemas de Representación	4
Estática y Resistencia de Materiales	12

**TERCER AÑO**

**Formación General**

Lengua y Literatura	2
Educación Física	3
Lengua Extranjera	2
Matemática	3
Problemática Sociocultural	2

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Proyecto	6
Tecnología de Gestión	2

**Formación Técnica Profesional**

Arquitectura II	3
Taller Construcciones	6
Construcciones Metálicas y de Madera	4
Construcciones de Hormigón Armado	6
Tecnología de la Construcción y Procesos Productivos	9

**CUARTO AÑO**

**Formación General**

Legislación de la Construcción	3
--------------------------------	---

**Formación en Innovación, Gestión y Vinculación Tecnológica**

Morfología	6
T. P. Proyecto Final	8
Administración y Cond. de Obras	3

I Su

D S



"2008-AÑO DE LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS"

Ministerio de Educación

645



ASIGNATURAS	CARGA HORARIA
-------------	---------------

*Formación Técnica Profesional*

Tecnología de las Instalaciones	12
Taller de Construcciones	3
T.P. Cálculo Estructural	4
Cómputo y Presupuesto	4
T.P. Visitas Obras	4
Topografía	3

*I  
S  
D*

**CARGA HORARIA DEL CICLO SUPERIOR ESCUELA TECNOLÓGICA  
MAESTRO MAYOR DE OBRAS: 6208 HORAS**

*S  
S*