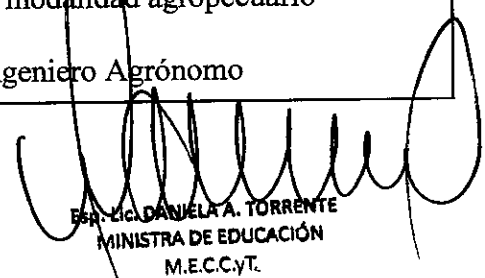


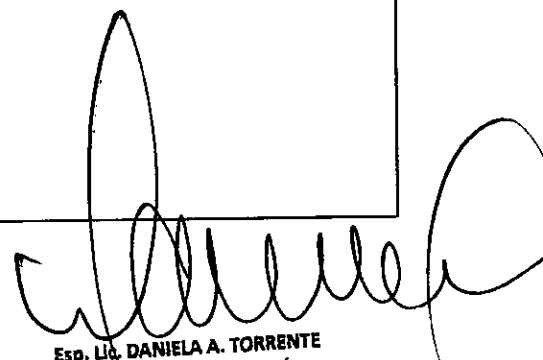


	<p>Profesor en Ingeniería en concurrencia con el Título de Base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; Sistemas, Informática; Sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; Sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p> <p>Profesor En Tecnología de la Comunicación: Informática en educación.</p> <p>Profesor superior en Tecnología de la Información y la Comunicación.</p> <p>Profesor superior en Tecnología.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; Sistemas, Informática; Sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Sistemas de información; Analista en sistemas de computación</p> <p>Profesor de Educación Técnica en la Especialidad para el Nivel Medio/Superior en concurrencia con Título de Base Técnico en: Informática Profesional y Personal; Computación.</p> <p>Profesor en Educación Secundaria de la Modalidad Técnico Profesional en concurrencia con Título de Base Técnico en Informática Profesional y Personal; Computación; Informática Aplicada.</p>	
<p>Disciplina en secciones del taller</p>	<p>Profesor de/en Ciencias Agrícolas y ganaderas.</p> <p>Profesor de/en Ciencias Agrarias</p> <p>Profesor de/ en Educación Agrícola</p>	<p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Profesor para el Nivel Terciario en la modalidad agropecuario</p> <p>Ingeniero Agrónomo</p>


 Dra. Lic. DANIELA A. TORRENTE
 MINISTRA DE EDUCACIÓN
 M.E.C.C.V.T.



	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Agrónomo, Agroindustrial, Veterinario.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con Ingeniero Agrónomo. Veterinario</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Agrónomo. Veterinario.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Agrónomo. Veterinario</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo. Veterinario</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico en Producción agropecuaria</p>	<p>Profesor de/en Educación técnica para el nivel secundario concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo , agroindustrial o industrial</p> <p>Ingeniero Agropecuario.</p> <p>Veterinario,</p> <p>Licenciatura en Administración rural</p> <p>Licenciatura en administración agraria</p> <p>Técnico en Producción agropecuaria</p>
<p>Biotechnología</p>	<p>Profesor de/ en Ciencias Agrícolas y ganaderas</p> <p>Profesor de/en Ciencias Agrarias</p> <p>Profesor de/ en Educación Agrícola</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Químico, Médico, Bioquímico.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base: Ingeniero Agrónomo, Veterinario</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Agrónomo. Veterinario, Bioquímico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo. Veterinario, bioquímico.</p>	<p>Ingeniero Químico.</p> <p>Licenciado en Química</p> <p>Licenciado en Ciencias Experimentales</p> <p>Profesor de/en Ingeniería Bioquímico.</p> <p>Licenciado en biotecnología Biólogo</p>



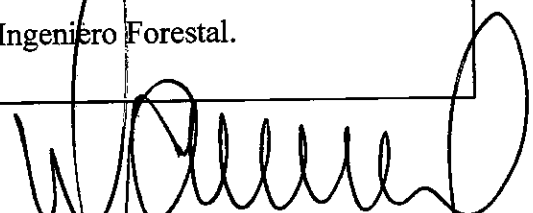


	<p>Profesor de/en Química. Profesor n ciencias químicas</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo, Químico, Veterinario</p>	
Máquinas agrícolas	<p>Profesor de/en Ciencias. Agrícolas y ganaderas.</p> <p>Profesor de/en Ciencias. Agrarias</p> <p>Profesor de/en Educación Agrícola</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Agrónomo, Electromecánico, Agroindustrial,</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base Ingeniero Agrónomo, Ingeniero Electromecánico.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de: Ingeniería Agrónomo, Electromecánico, Industrial, Agroindustrial, Industria de la madera, Industria Forestal, Forestal.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo, Electromecánico.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo , agroindustrial o industrial</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo, Electromecánico, Industrial, Forestal, Agroindustrial</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico en Producción agropecuaria</p>	<p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Ingeniero industrial</p> <p>Ingeniero Agrónomo</p> <p>Ing. Agropecuario</p> <p>Ingeniero En industrias de la madera</p> <p>Ingeniero En industria forestal</p> <p>Ingeniero Forestal</p> <p>Técnico en Producción agropecuaria</p>

Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



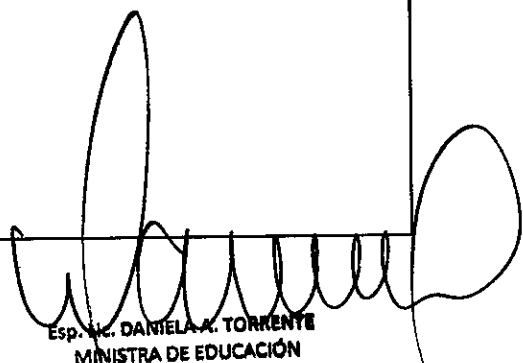
<p>Seminario de Campo III</p>	<p>Profesor de/en Ciencias Agrícolas y ganaderas.</p> <p>Profesor de/en Ciencias Agrarias Profesor de/ en Educación Agrícola</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Agrónomo, Veterinario, Agroindustrial.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base: Ingeniero Agrónomo. Veterinario</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Agrónomo. Veterinario.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Agrónomo. Veterinario</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo, Industrial, Agroindustrial</p> <p>Profesor de/en Educación técnica para el nivel secundario concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo , agroindustrial o industrial</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico en Producción agropecuaria</p>	<p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Profesor para el Nivel Terciario en la modalidad agropecuario</p> <p>Ingeniero Agrónomo</p> <p>Ingeniero Agropecuario.</p> <p>Veterinario,</p> <p>Licenciatura en Administración rural</p> <p>Licenciatura en administración agraria</p> <p>Técnico en Producción agropecuaria</p>
<p>Tecnologías de la Producción Industrial y agropecuaria</p>	<p>Profesor para el nivel terciario en la modalidad agropecuario</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Agrónomo, Veterinario, Agroindustrial.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base: Ingeniero Agrónomo, Agroindustrial, Electromecánico, Forestal, Industria Forestal,</p> <p>Profesor de/en educación técnica</p>	<p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Ingeniero industrial</p> <p>Ingeniero Agrónomo</p> <p>Ingeniero Agropecuario</p> <p>Ingeniero en industrias de la madera</p> <p>Ingeniero En industria forestal</p> <p>Ingeniero Forestal.</p>



Exp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.V.T.



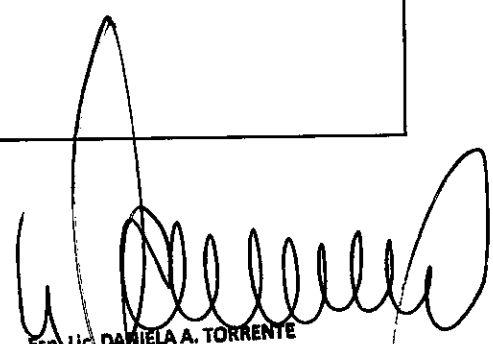
	<p>para el nivel terciario con concurrencia del título de Ingeniero agrónomo, agroindustrial o industrial</p> <p>Profesor de/en Educación Agrícola</p> <p>Profesor de/en Ciencias Agrícolas</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de: Ingeniería Agrónomo, Industrial, Agroindustrial, Industria de la madera, Industria Forestal, Forestal.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo, Industrial, Agroindustrial</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico en Producción agropecuaria</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo, agroindustrial o industrial</p>	<p>Licenciatura en Administración rural</p> <p>Licenciatura en administración agraria</p> <p>Técnico en Producción agropecuaria</p>
Gestión y ejercicio de la profesión	<p>Profesor de/en Ciencias Agrícolas y ganaderas.</p> <p>Profesor de/en Ciencias Agrarias</p> <p>Profesor de/ en Educación Agrícola</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Agrónomo, Veterinario, Agroindustrial.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base: Ingeniero Agrónomo. Veterinario</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Agrónomo. Veterinario.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Agrónomo. Veterinario</p>	<p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Ingeniero Agrónomo</p> <p>Ingeniero Agropecuario.</p> <p>Veterinario,</p> <p>Licenciatura en Administración rural</p> <p>Licenciatura en administración agraria</p> <p>Técnico en Producción agropecuaria</p>



Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



	<p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo, Industrial, Agroindustrial, Veterinario</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico en Producción agropecuaria</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario concurrencia con el título de Ingeniero Agrónomo, agroindustrial o industrial</p>	
Energía renovable y desarrollo sustentable	<p>Profesor de/en Física y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Química y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Agrónomo, Veterinario, Agroindustrial. Químico, Electricista, Electromecánico,</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base: Ingeniero. Electrónico, Electricista, Electromecánico, Eléctrica, Química, Agronomía.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniería Electromecánica, Eléctrica, Eléctrica, Química, Agronomía.</p> <p>Prof. De Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aviónica, Química, Agronomía</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Agrónomo, Industrial, Agroindustrial</p>	<p>Ingeniería Electromecánico</p> <p>Ingeniero Químico</p> <p>Licenciado En Desarrollo Sustentable</p> <p>Licenciado En Biodiversidad</p> <p>Licenciado En Ecología</p> <p>Ingeniero En Recursos Naturales</p>



Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.

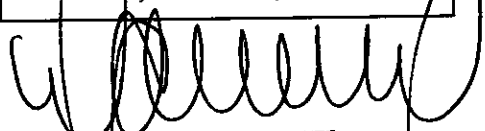


PROVINCIA DEL CHACO
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

2068

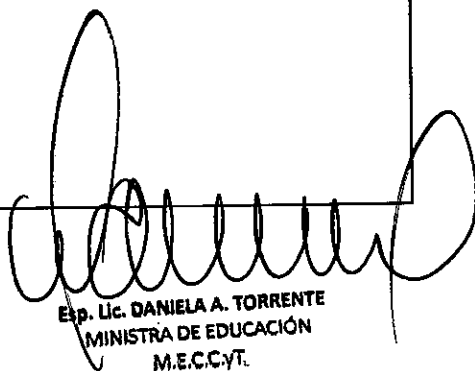
**CAMPO DE LA FORMACIÓN ESPECÍFICA PARA LOS PROFESORADOS DE
LA EDUCACIÓN SUPERIOR**

PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE LA MODALIDAD TÉCNICO PROFESIONAL EN CONCURRENCIA CON EL TÍTULO DE BASE- TRAYECTORIA ESPECIALIDAD ELECTROMECAÁNICA		
UNIDAD CURRICULAR	TITULO DOCENTE	TITULO HABILITANTE
Gestión y Administración económica de la Especialidad	<p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de: Técnico en Gestión y Administración de la Organizaciones; Técnico en Gestión Organizacional; Técnico en Administración de Empresa.</p> <p>Profesor de/en Nivel Superior en Ciencias. Económicas.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Contador Público.</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Contador Público; Licenciado en Administración de Empresa</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Contador Público; Licenciado en Administración de Empresa</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Contador público; Licenciado en Administración de Empresa</p>	<p>Contador Público</p> <p>Licenciado en Administración de Empresa</p> <p>Profesor de educación secundaria en Economía</p> <p>Técnico en Gestión Organizacional</p> <p>Técnico en Administración de Empresa</p> <p>Técnico en Gestión y Administración de la Organizaciones</p>
Electrotecnia general y aplicada	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico,</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p>	<p>Ingeniero Electricista.</p> <p>Ingeniero Electromecánico.</p> <p>Ingeniero Aeronáutico</p> <p>Ingeniero Electrónica</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria</p>


Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



	<p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aeronáutica</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico: Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico.</p> <p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>	de procesos.
Diseño ,Calculo de elementos de máquinas y tecnología mecánica	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electromecánico, Aeronáutico; Aviónica.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Aviónica. Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ingniere Electromecánica,</p>	<p>Ingeniero Electricista. Ing. Electromecánico. Ing. Aviónica. Ing. Electrónica</p>



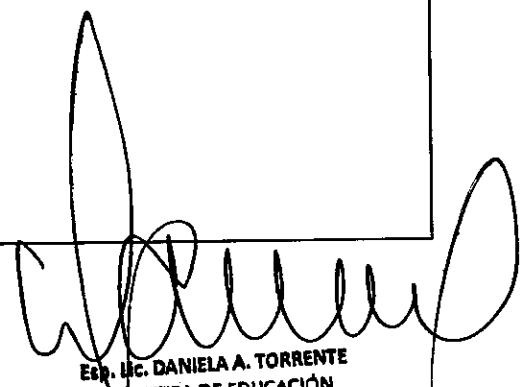
Exp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



2068

PROVINCIA DEL CHACO
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

	<p>Electrónica, Eléctrica, Aviónica, Aeronáutica.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Aviónica. Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico, Aviónica.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico: Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico, Aviónica.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánico, Electrónica, Aviónica, Aeronáutico.</p>	
<p>Electrónica general y aplicada</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Aeronáutico, Aviónica.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Aeronáutico, Aviónica</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electrónico, Aeronáutico, Aviónica</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aviónica, Aeronáutica.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico,</p>	<p>Ingeniero Aviónica.</p> <p>Ingeniero Aeronáutico</p> <p>Ingeniero Electrónica</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>



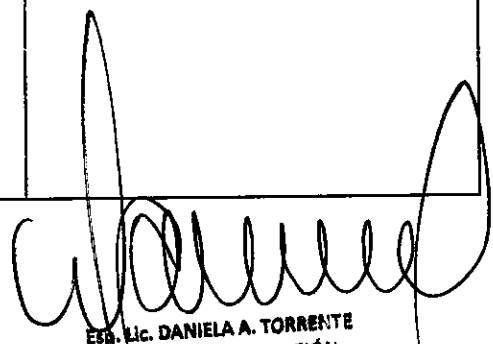
ESP. LIC. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.CyT.



	<p>Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico, Electricista</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Secundario en Concurrencia con el Título de base Técnico: Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico, Electricista.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánico, Electrónica, Electricista, Aeronáutico.</p>	
Disciplina en secciones del taller	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>	<p>Ingeniero Electricista.</p> <p>Ingeniero Electromecánico.</p> <p>Ingeniero Aviónica.</p> <p>Ingeniero Electrónico</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>



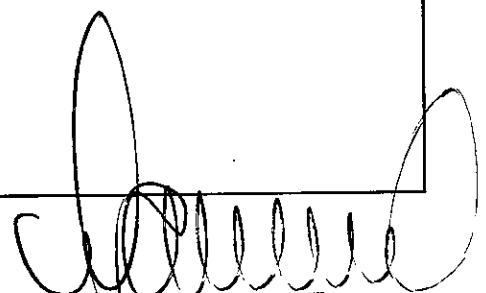
	<p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aeronáutica.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p>	
<p>Termodinámica y máquinas térmicas</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Aeronáutica.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico</p>	<p>Ingeniero Electromecánico.</p> <p>Ingeniero Aviónica.</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>



ED. LIC. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



	<p>Profesor Universitario en conurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, , Aeronáutico, Electrónico</p>	
<p>Enseñanza mediada por TIC : Laboratorios virtuales</p>	<p>Profesor de/en Informática y combinatorias</p> <p>Profesor en Ciencias de la Computación y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Computación y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación. Ingeniero en: Telecomunicaciones; Sistemas, Informática; Sistemas de información, Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; Sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; Informática; Sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; Sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en conurrencia con el Título de Base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; Sistemas, Informática; Sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; Sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p> <p>Profesor de/en Tecnología de la comunicación: Informática en Educación</p>	<p>Analista en Sistemas de Computación.</p> <p>Profesor de/en Tecnología y combinatorias</p> <p>Licenciado en Comunicación.</p> <p>Técnico Superior en Informática.</p> <p>Analista Universitario de Sistemas.</p> <p>Experto en Estadística y computación.</p> <p>Ingeniero en: Telecomunicaciones; Sistemas; Informática; Sistemas de Información.</p> <p>Licenciado en: Informática; Estadística y Comunicación; Sistemas de Información.</p> <p>Licenciado en Tecnología y combinatorias.</p> <p>Técnico en Informática Profesional y Personal; Computación; Informática Aplicada.</p>



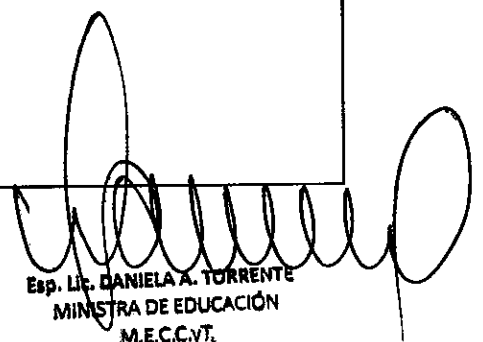
Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.CyT.



	<p>Profesor superior en Tecnología de la Información y la Comunicación.</p> <p>Profesor superior en Tecnología.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; Sistemas, Informática; Sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; Sistemas de información; Analista en sistemas de computación</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica en la Especialidad para el Nivel Medio/Superior en concurrencia con Título de Base Técnico en: Informática Profesional y Personal; Computación.</p> <p>Profesor de/en Educación Secundaria de la Modalidad Técnico Profesional en concurrencia con Título de Base Técnico en Informática Profesional y Personal; Computación; Informática Aplicada.</p>	
<p>Instalaciones eléctricas</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing.</p>	<p>Ingeniero Electricista</p> <p>Ingeniero Electromecánico</p> <p>Ingeniero Electrónico</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>

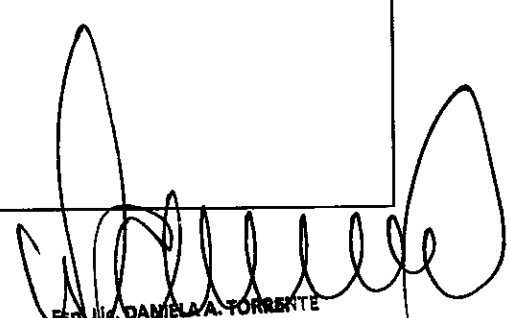


	<p>Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aviónica.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aeronáutica.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>	
Estudio y Tecnología de materiales	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial, Civil, en Construcciones, Hidráulico..</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Civil</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico, Civil, en Construcciones, Hidráulico, Vial.</p>	<p>Ingeniero Electrónico</p> <p>Ingeniero Electricista</p> <p>Ingeniero Electromecánico</p> <p>Ingeniero Electrónico</p> <p>Ingeniero Aeronáutico</p> <p>Licenciado En Física</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>


Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



	<p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico.</p>	
<p>Instalaciones electromecánicas</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aeronáutica,</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico, Electricista</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electricista,</p>	<p>Ingeniero Electricista.</p> <p>Ingeniero Electromecánico.</p> <p>Ingeniero Aviónica.</p> <p>Ingeniero Electrónica</p> <p>Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>


Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.

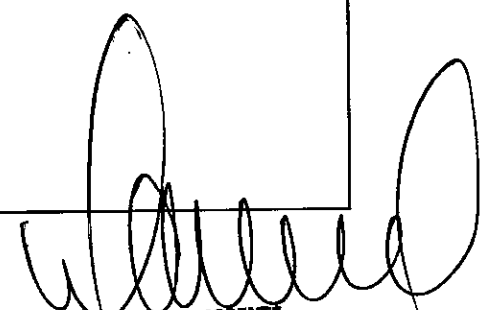


	<p>Electromecánico, Aeronáutico.</p> <p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>	
<p>Energía renovable y Desarrollo sustentable.</p>	<p>Profesor de/en Física y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Química y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial, Químico.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniería Electromecánica, Eléctrica, Eléctrica, Química, Agronomía.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aviónica, Química, Agronomía</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico, Químico, Forestal, Industrial, Agrónomo, Agroindustrial.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico, Electricista</p>	<p>Ingeniería Electromecánico</p> <p>Ingeniero Químico</p> <p>Licenciado En Desarrollo Sustentable</p> <p>Licenciado En Biodiversidad</p> <p>Licenciado En Ecología</p> <p>Ingeniería En Recursos Naturales</p> <p>. Técnico en: Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p>

Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



	<p>Profesor/a de Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánica, Mecánica, Electricista, Refrigeración y aire acondicionado con orientación en instalaciones eléctricas, industrialización de la madera y el mueble, maderero, industria de procesos.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico, Electricista</p>	
<p>Centrales, Generadores y transporte de energía.</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Electrónico, Electricista, Electromecánico, Aeronáutico, Industrial</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aeronáutica.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero: Electromecánico, Electricista, Aeronáutico, Electrónico</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en concurrencia con Título Técnico, Electrónico, Electromecánico, Aeronáutico, Electricista</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el Nivel Medio en; Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico, Electricista</p>	<p>Ingeniero Electricista.</p> <p>Ingeniero Electromecánico.</p> <p>Ingeniero Aviónica.</p> <p>Ingeniero Electrónica</p>



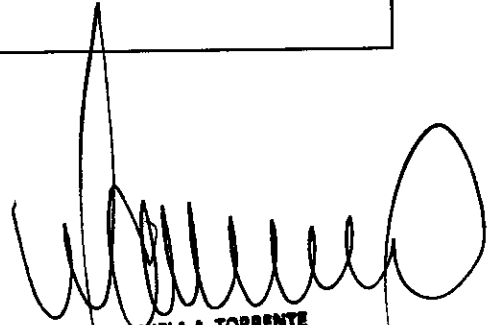
Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.CyT.



2068

PROVINCIA DEL CHACO
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

	<p>Profesor de/en Educación Técnica para Nivel Terciario en conurrencia con Título Técnico, Electromecánico, Electrónica, Aeronáutico, Electricista</p>	
--	---	--



Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.yT.



**CAMPO DE LA FORMACIÓN ESPECÍFICA PARA LOS PROFESORADOS DE
LA EDUCACIÓN SUPERIOR**

PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE LA MODALIDAD TÉCNICO PROFESIONAL EN CONCURRENCIA CON EL TÍTULO DE BASE TRAYECTORIA ESPECIALIDAD CONSTRUCCIONES		
UNIDAD CURRICULAR	TITULO DOCENTE	TITULO HABILITANTE
Diseño de Estructuras	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Arquitecto</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero: Civil, en Construcciones.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Civil, en Hidráulico, Construcciones, Vial. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero en Construcciones, Civiles. Arquitecto.</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras.</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras.</p>
Diseño de Tecnología	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Arquitecto,</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, vial.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Civil, en</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras. Técnico en Seguridad e Higiene.</p>



	<p>Construcciones, Vial. Arquitecto Profesor de/en Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras. Técnico en Seguridad e Higiene.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniero arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, vial</p>	
<p>Gestión y Administración económica de la Especialidad</p>	<p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de: Técnico en Gestión y Administración de la Organizaciones; Técnico en Gestión Organizacional; Técnico en Administración de Empresa.</p> <p>Profesor de/en Nivel Superior en Ciencias. Económicas.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Contador Público.</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Contador Público; Licenciado en Administración de Empresa</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Contador Público; Licenciado en Administración de Empresa</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Contador público; Licenciado en Administración de Empresa</p>	<p>Contador Público</p> <p>Licenciado en Administración de Empresa</p> <p>Profesor de educación secundaria en Economía</p> <p>Técnico en Gestión Organizacional</p> <p>Técnico en Administración de Empresa</p> <p>Técnico en Gestión y Administración de la Organizaciones</p>
<p>Estudio y tecnología de los materiales de construcción</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Hidráulico, Vial. Civiles. Arquitecto,</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de base en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras. Técnico en Seguridad e Higiene</p>



	<p>de comunicación. Profesor de/en Ingeniería en conurrencia con el título de base en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor Universitario en conurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras; Técnico en Seguridad e Higiene</p>	
Diseño de Arquitectura I	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto,</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en conurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en conurrencia con el título de base arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor Universitario en conurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras.</p>



	Profesor De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras.	
Disciplina en secciones del taller	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras; Técnico en Seguridad e Higiene</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras. Técnico en Seguridad e Higiene.</p>
Mediciones y costos	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras.</p>

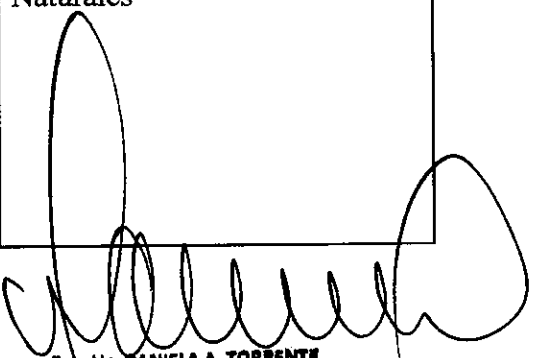


	<p>arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto.</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras</p>	
<p>Diseño asistido por computadora</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras.</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras.</p>

Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



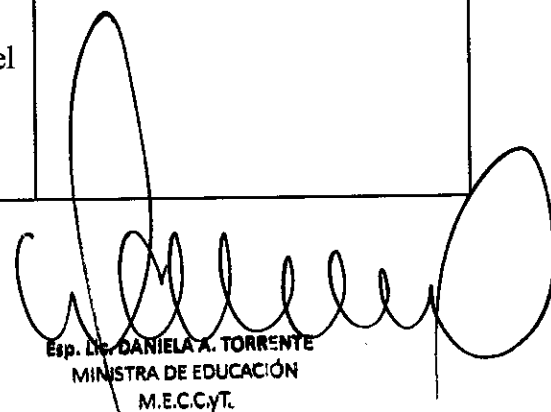
<p>Gestión y ejercicio de la profesión</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras; Técnico en Seguridad e Higiene</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro Mayor de Obras. Técnico en Seguridad e higiene</p>
<p>Energía renovable y desarrollo sustentable</p>	<p>Profesor de/en Física y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Química y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico, Químico, Agrónomo, Agroindustrial. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en Concurrencia con Título de Ingeniería Electromecánica, Eléctrica, Eléctrica, Química, Agronomía.</p>	<p>Ingeniería Electromecánico</p> <p>Ingeniero Químico</p> <p>Licenciado En Desarrollo Sustentable</p> <p>Licenciado En Biodiversidad</p> <p>Licenciado En Ecología</p> <p>Ingeniería En Recursos Naturales</p>



Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.yT.



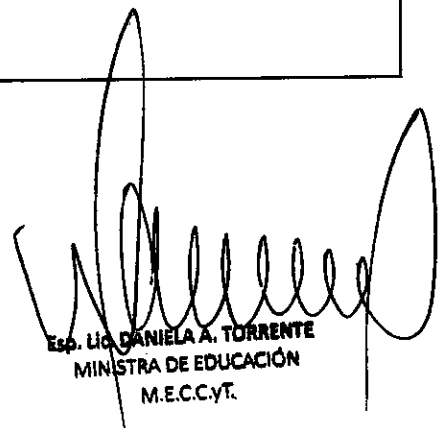
	<p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de Ing. Electromecánica, Electrónica, Eléctrica, Aviónica , Química, Agronomía</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de Ingeniero: Civil, en Construcciones, Vial. Agrónomo. Arquitecto, Químico</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto. Agrónomo,</p>	
<p>Diseño de Arquitectura II</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p> <p>Prof. De Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras.</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras.</p>



Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.CyT.



<p>Instalaciones</p>	<p>Profesor de/en Disciplinas Industriales con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles, Vial, Hidráulico. Arquitecto.</p> <p>Profesor de/en Educación Técnica para el nivel secundario en concurrencia con el título de arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación.</p> <p>Profesor de/en Ingeniería en concurrencia con el título de base arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor de/en Docencia Superior en concurrencia con el título de grado arquitecto, Ingeniero Civil, en Construcciones, hidráulico, en vías de comunicación</p> <p>Profesor Universitario en concurrencia con Título de Base Ingeniero en Construcciones, Civiles. Hidráulico, Vial, Arquitecto</p> <p>Profesor de/en Educación técnica para el nivel secundario: Maestro mayor de obras. Técnico en seguridad e higiene</p>	<p>Arquitecto</p> <p>Ingeniero civil</p> <p>Ingeniero hidráulico.</p> <p>Ingeniero vial.</p> <p>Maestro mayor de obras. Técnico en seguridad e higiene</p>
-----------------------------	---	--



ESD. LIC. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.YT.



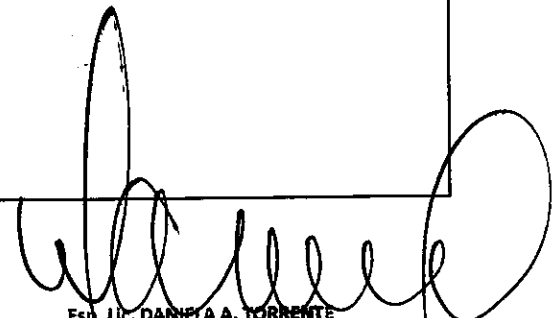
PROVINCIA DEL CHACO
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

2068

**CAMPO DE LA FORMACIÓN ESPECÍFICA PARA LOS PROFESORADOS DE
LA EDUCACIÓN SUPERIOR**

TERCER Y CUARTO AÑO – PROFESORADO DE EDUCACIÓN INICIAL

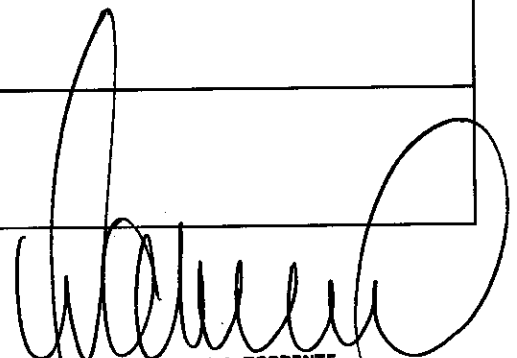
UNIDAD CURRICULAR	TITULO DOCENTE	TITULO HABILITANTE
<p>Proyectos Pedagógicos con TIC</p>	<p>Profesor de/en Informática y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Tecnología y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Ciencias de la computación y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Computación y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Tecnología de la comunicación: Informática en Educación</p> <p>Profesor de/en Tecnología de la Información y la Comunicación</p> <p>Profesor Superior en Tecnología</p> <p>Profesor de/en educación Técnica en la especialidad para el nivel Medio/Superior en concurrencia con Título de base Técnico en: Informática profesional y Personal; Computación.</p> <p>Profesor de/en Educación Secundaria de la Modalidad Técnico Profesional en concurrencia con el título de base Técnico en: Informática Profesional y Personal; Computación; Informática aplicada</p> <p>Profesor de/en Disciplinas industriales en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación. Ingeniero en: Telecomunicaciones; informática; sistemas; sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p>	<p>. Analista en sistemas de computación</p> <p>Analista Universitario en sistemas - Experto en Estadística y computación</p> <p>Ingeniero en telecomunicaciones; Sistemas; Informática; Sistemas de Información</p> <p>Licenciado En: Informática, Estadística y comunicación; Ciencias de la Información; Sistemas de información.</p> <p>Licenciado en Tecnología y combinatorias</p>



ESR. LIC. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.



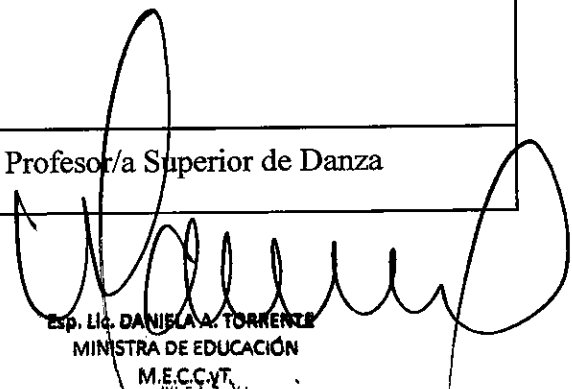
	<p>Profesor en Docencia superior en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; informática; sistemas; sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p> <p>Profesor de/ en Ingeniería en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; informática; sistemas; sistemas de información, Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p> <p>Profesor universitario en concurrencia con el título de base: Experto en estadística y computación; Ingeniero en: Telecomunicaciones; informática; sistemas; sistemas de información. Licenciado en: Informática; Estadística y comunicación; Ciencias de la información; sistemas de información; Analista en sistemas de computación.</p>	
<p>Problemática Contemporánea de la Educación Inicial</p>	<p>Profesor de/en Ciencias de la Educación.</p> <p>Profesor de/en Ciencias la Educación y Combinatorias</p> <p>Profesor de/en Psicopedagogía</p> <p>Profesor de/en Psicología</p> <p>Profesor en Educación Inicial.</p> <p>Profesor de/en Pedagogía y Combinatorias</p>	<p>Licenciado en Ciencias De la Educación</p> <p>Licenciado En Psicopedagogía</p> <p>Licenciado En Pedagogía</p>
<p>Ciencias Naturales y su Didáctica</p>	<p>Profesor de/en Biología</p> <p>Profesor de/en Biología y</p>	



Esp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN



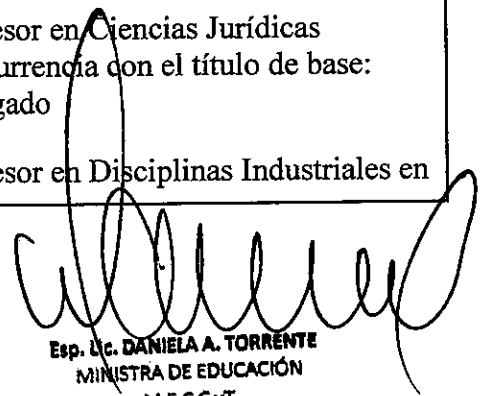
	<p>combinatorias</p> <p>Profesor de/en Ciencias. Naturales y combinatorias.</p> <p>Profesor de/en Ciencias Físico Química</p> <p>Profesor de/en Ciencias. Físico Químicas y combinatorias</p>	
Ciencias Sociales y su Didáctica	<p>Profesor de/en Historia</p> <p>Profesor de/en Historia y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Ciencias. Sociales y combinatorias</p> <p>Profesor de/en Geografía</p>	
Lenguajes Artísticos y su Didáctica: Teatro	<p>Profesor de/en Educación Superior en Teatro.</p> <p>Profesor de/en Artes en Teatro</p> <p>Profesor de/en Teatro</p> <p>Profesor de/en Arte Dramático</p> <p>Profesor Nacional de Teatro</p> <p>Profesor Superior de Teatro</p> <p>Profesor de/en Arte con Orientación en Arte Dramático</p> <p>Profesor de/en Arte en Teatro</p>	
Lenguaje Artísticos y su didáctica: Lenguaje Musical	<p>Profesor de/en Música especialidad (instrumento).</p> <p>Profesor Instrumentista especialidad (instrumento).</p> <p>Profesor de/en Artes en Música-especialidad: (instrumento elegido).</p> <p>Profesor de/en Música – orientación en (instrumento).</p> <p>Profesor de/en Educación Superior en Música (Instrumento elegido).</p>	<p>Profesor Superior de Canto.</p> <p>Profesor de Canto.</p> <p>Profesor de/en Música orientación Canto</p> <p>Profesor de/en Música especialidad Canto</p>
Lenguaje Artísticos y	Profesor Nacional de Expresión	Profesor/a Superior de Danza



Exp. Lic. DANIELA A. TORRENTE
MINISTRA DE EDUCACIÓN
M.E.C.C.Y.T.
M.E.C.C.Y.T.



<p>su Didáctica: Lenguaje Corporal</p>	<p>Corporal Profesor de/en Expresión Corporal Profesor Superior de Expresión Corporal Profesor de/en Arte en Expresión Corporal Profesor de/en Educación Superior en expresión Corporal Profesor de/en Arte en Danza con Orientación en Expresión Corporal</p>	<p>Profesor de/en Danzas con orientación en Danzas Clásicas y Danzas Contemporánea Prof. De Educación Superior en Danza con Orientación en Danza Clásicas Profesor Nacional de Danza</p>
<p>Educación Física</p>	<p>Profesor de/en Educación Física y combinatoria</p>	<p>Licenciatura de/ en Educación Física</p>
<p>Educación Sexual Integral</p>		<p>Profesor de Sociología Profesor de Psicología y combinatoria Profesor de Filosofía Profesor en Ciencias de la Educación y combinatorias Profesor en Ciencias Naturales y combinatorias Profesor en Biología Profesor Universitario en concurrencia con el título de base: Médico; Licenciado en Psicología; Licenciado en Psicopedagogía Profesor en Docencia Superior: Médico Prof en Disciplinas Industriales Médicos Profesor de Construcción Ciudadana y equivalentes Profesor Universitario en concurrencia con el título de base: Abogado Profesor de /en Ciencias Jurídicas y combinatorias Profesor en Ciencias Jurídicas concurrencia con el título de base: Abogado Profesor en Disciplinas Industriales en</p>



Esp. U.C. DANIELA A. TORRENTE
 MINISTRA DE EDUCACIÓN
 M.E.C.C.Y.T.