

**ANEXO I – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO BÁSICO CET AGROPECUARIAS Y CET INDUSTRIALES**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">FÍSICO – QUÍMICA / CIENCIAS FÍSICO – QUÍMICAS / ELEMENTOS DE FÍSICO – QUÍMICA</p> <p align="center">CÓDIGO 4200</p>	<p>Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859). Profesor de física y química (Código 2491). Profesor de / en / matemática, física y química (Código 2532).</p>	<p>Profesor / en / de / ciencias / química / enseñanza media y superior/ 3er. ciclo EGB y polimodal (Código 2858). Profesor en química y merceología (Código 2862). Profesor /en / de ciencias / física / enseñanza media y superior / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Profesor de física y cosmografía (Código 2489). Profesor en / de / ciencias / físico / matemática / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3913). Profesor en / de / enseñanza media / ciencias biológicas y químicas (Código 2260). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero en alimentos / en tecnología de los alimentos (Código 1730). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Ingeniero químico (Código 1787). Ingeniero agrónomo / ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743). Ingeniero en petróleo (Código 1752). Ingeniero industrial orientación electricidad (Código 3950). Bioingeniero (Código 1477).</p>	<p>Químico (Código 2988). Químico industrial (Código 2986). Licenciado en química (Código 2053). Bioquímico (Código 1480). Licenciado en bioquímica (Código 1854). Licenciado en ciencias químicas (Código 1914). Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083). Biólogo / Licenciado en biología / Ciencias biológicas / cualquier orientación y especialidad (Código 1478). Ingeniero aeronáutico cualquier especialidad u orientación (Código 1667). Ingeniero forestal (Código 807). Ingeniero mecánico electricista (Código 810). Profesor y técnico en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Ingeniero civil / Ingeniero en construcciones (Código 1684). Profesor / de enseñanza media / Superior / er. Ciclo de la EGB y polimodal / Ciencias biológicas / cualquier orientación (Código 2322). Asistente en ingeniería eléctrica (Código 1398).</p>

<p>FÍSICO – QUÍMICA / CIENCIAS FÍSICO – QUÍMICAS / ELEMENTOS DE FÍSICO – QUÍMICA</p> <p>CÓDIGO 4200</p>			<p>Bromatólogo (Código 1481). Técnico/ superior/ universitario/ industrias alimentarias/ de la alimentación (Código 3227). Licenciado / en/ de/ Ciencias/ Física (Código 1957). Ingeniero en materiales (Código 4790). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770). Ingeniero de sistemas (Código 1714). Ingeniero electricista electrónico (Código 798). Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91(Código 3445).</p>
<p>EDUCACIÓN ARTÍSTICA (TEATRO) ESCUELAS TÉCNICAS INDUSTRIALES Y AGROPECUARIAS</p> <p>CÓDIGO 300003</p>	<p>Profesor de teatro / Artes en teatro / Nacional/ Nivel medio / Superior de teatro/ de arte dramático (Código 4813). Profesor en teatro para los niveles EGB3 y polimodal (Código 4031).</p>	<p>Licenciado en/ Teatro/ Nacional de teatro/ Arte dramático/ cualquier orientación (Código 4756). Licenciado en crítica de artes (Código 4779).</p>	<p>Profesor de arte en teatro para nivel inicial EGB 1 y 2 (Código 4805). Profesor/ Nacional/ de teatro de títeres (Código 4816). Actor / Actriz / nacional (Código 4815). Maestro de teatro (Código 4030).</p>

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR PRODUCCIÓN ANIMAL S.D.P</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 8404</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Experto en granja (Código 1637).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p> <p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p> <p>Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p>	<p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).</p> <p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).</p> <p>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p> <p>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p>
--	---	--	--

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR PRODUCCIÓN VEGETAL S.D.P.</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 8401</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p> <p>Técnico universitario forestal (Código 3301 en concurrencia con 4739).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p> <p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p> <p>Técnico universitario forestal (Código 3301).</p> <p>Ingeniero forestal (Código 807).</p> <p>Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).</p> <p>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p> <p>Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>
--	---	--	---

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN S.D.P.  CÓDIGO 6023</p>	<p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p>	<p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Licenciado en economía agraria o agropecuaria (código 1940). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p>	<p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).</p>
<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR PARA INSTALACIONES Y CONSTRUCCIONES RURALES S.D.P  CÓDIGO 330078</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Ingeniero civil / Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4390 y 4725).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Ingeniero civil / Ingeniero en construcciones (Código 1684). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia</p>	<p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Técnico superior agrario en suelo y agua (Código 3156). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944). Médico veterinario (Código 3822).</p>

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR PARA INSTALACIONES Y CONSTRUCCIONES RURALES S.D.P</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330078</p>		<p>con 4733). Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p>	<p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario o en cualquier orientación (Código 2994). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p>
<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN INDUSTRIALIZACION ARTESANAL S.D.P</p> <p style="text-align: center;">CODIGO 330079</p>	<p>Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667)</p>	<p>Ingeniero en alimentos/ en tecnología de los alimentos (Código 1730) Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743) Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083). Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808). Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227 en concurrencia con el 4734).</p>	<p>Médico veterinario (Código 3822). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770). Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227). Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392). Técnico universitario en industrias de la alimentación (Código 4706). Técnico en industrias de la alimentación / Técnico de los alimentos (Código 3805).</p>

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN INDUSTRIALIZACION ARTESANAL S.D.P</p> <p style="text-align: center;">CODIGO 330079</p>		<p>Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392 en concurrencia con 4738).</p>	<p>Técnico en industrias de la alimentación / Técnico de los alimentos (Código 3805 en concurrencia con 4749).  Bachiller y maestro de actividades prácticas especializado en alimentación (Código 717).  Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).  Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).  Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).  Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404)  Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).  Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).  Técnico en producción agropecuario (Código 3097).  Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia con 4743).  Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p>
---	--	--	--

**ANEXO II – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TÉCNICOS EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA**

<p align="center">INSTRUCTOR EN PORCINOS S.D.P</p> <p align="center">CODIGO 6024</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo.</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Experto en granja (Código 1637).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p> <p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p> <p>Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p>	<p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).</p> <p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).</p> <p>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p> <p>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p>
--	--	--	--

<p>INSTRUCTOR EN PORCINOS S.D.P</p> <p>CODIGO 6024</p>	<p>(Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>		
<p>INSTRUCTOR EN APICULTURA S.D.P.</p> <p>CÓDIGO 330000</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Médico veterinario (Código 3822). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Experto en granja (Código 1637). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico universitario en producción animal (Código 3296). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p>

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN APICULTURA S.D.P.  CÓDIGO 330000</p>	<p>1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>	<p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p>	
<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN HORTICULTURA S.D.P.  CÓDIGO 330080</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Experto en granja (Código 1637). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Técnico universitario forestal (Código 3301). Ingeniero forestal (Código 807).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097). Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>

		Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).	
INDUSTRIALIZACIÓN VEGETAL S.D.P.  CÓDIGO 330002	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Experto en granja (Código 1637).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p> <p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p> <p>Técnico universitario forestal (Código 3301).</p> <p>Ingeniero forestal (Código 807).</p> <p>Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).</p> <p>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p> <p>Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>

	Técnico universitario forestal (Código 3301 en concurrencia con 4739).		
<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR DE MAQUINARIA AGRÍCOLA S.D.P.</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330003</p>	<p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711 en concurrencia 808).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4800, 4727 y 2711).</p> <p>Ingeniero agrónomo / Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p>	<p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero agrónomo /Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia 4735 y 4656).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p>	<p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Experto en mecánica agrícola (Código 1638).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>

<p>INSTRUCTOR EN AVICULTURA S.D.P.</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Experto en granja (Código 1637).</p>	<p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100). Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441). Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p>
<p>CÓDIGO 6031</p> <p>INSTRUCTOR EN AVICULTURA S.D.P.</p>	<p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>	<p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Experto en granja (Código 1637). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico universitario en producción animal (Código 3296). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>	
<p>CÓDIGO 6031</p>			

		Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).	
INSTRUCTOR EN OVINOS – CAPRINOS S.D.P.  CÓDIGO 330001	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Experto en granja (Código 1637).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Experto en granja (Código 1637).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p>	<p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).</p> <p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).</p> <p>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p> <p>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p>

<p>INSTRUCTOR EN OVINOS – CAPRINOS S.D.P.  CÓDIGO 330001</p>	<p>Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>	<p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).  Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p>	
<p>INSTRUCTOR EN CULTIVOS PROTEGIDOS S.D.P.  CÓDIGO 6032</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097). Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>

<p>INSTRUCTOR EN CULTIVOS PROTEGIDOS S.D.P.</p> <p>CÓDIGO 6032</p>	<p>Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p> <p>Técnico universitario forestal (Código 3301 en concurrencia con 4739).</p>		
<p>INSTRUCTOR EN INDUSTRIALIZACIÓN ANIMAL S.D.P.</p> <p>CÓDIGO 330004</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822).</p> <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> <p>Experto en granja (Código 1637).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>	<p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).</p> <p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).</p> <p>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p> <p>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p> <p>Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).</p> <p>Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).</p> <p>Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392).</p> <p>Técnico universitario en industrias de la alimentación (Código 4706).</p> <p>Técnico en industrias de la alimentación / Técnico de los alimentos (Código 3805).</p> <p>Técnico en industrias de la alimentación / Técnico de los alimentos (Código 3805 en concurrencia con 4749).</p>

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN INDUSTRIALIZACIÓN ANIMAL S.D.P.  CÓDIGO 330004</p>	<p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743). Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667).</p>	<p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793). Ingeniero en alimentos/ en tecnología de los alimentos (Código 1730) Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743) Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808). Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227 en concurrencia con el 4734). Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392 en concurrencia con 4738).</p>	<p>Bachiller y maestro de actividades prácticas especializado en alimentación (Código 717).</p>
<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN BOVINOS S.D.P.  CÓDIGO 330005</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Médico veterinario (Código 3822). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Experto en granja (Código 1637). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p>	<p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100). Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441). Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p>

<p>INSTRUCTOR EN BOVINOS S.D.P.  CÓDIGO 330005</p>	<p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).</p>	<p>Técnico universitario en producción animal (Código 3296). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p>	
<p>INSTRUCTOR EN FORRAJES S.D.P.  CÓDIGO 330006</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097). Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>

<p>INSTRUCTOR EN FORRAJES S.D.P.  CÓDIGO 330006</p>	<p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743). Técnico universitario forestal (Código 3301 en concurrencia con 4739).</p>	<p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Técnico universitario forestal (Código 3301). Ingeniero forestal (Código 807). Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p>	
<p>INSTRUCTOR EN FRUTICULTURA S.D.F.  CÓDIGO 330007</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246). Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>	<p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713). Técnico en producción agropecuario (Código 3097). Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>

<p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN FRUTICULTURA S.D.F.  CÓDIGO 330007</p>	<p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743). Técnico universitario forestal (Código 3301 en concurrencia con 4739).</p>	<p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Técnico universitario forestal (Código 3301). Ingeniero forestal (Código 807). Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p>	
<p style="text-align: center;">MECANIZACIÓN AGRÍCOLA S.D.P.  CÓDIGO 4500</p>	<p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711 en concurrencia 808). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4800, 4727 y 2711). Ingeniero agrónomo / Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p>	<p>Ingeniero mecánico (Código 3375). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero agrónomo /Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia 4735 y 4656). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p>	<p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994). Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310). Experto en mecánica agrícola (Código 1638). Experto agrícola o agropecuario (Código 1633). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p>

<p>MECANIZACIÓN AGRÍCOLA S.D.P.  CÓDIGO 4500</p>			<p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agronomo. (Nuclea todas las especialidades agronomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743). Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>
<p>INSTRUCTOR FORMULACIÓN DE PROYECTOS S.D.P.  CÓDIGO 330008</p>	<p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p>	<p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Licenciado en economía agraria o agropecuaria (código 1940). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).</p>	<p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Técnico universitario en administración de empresas agropecuarias (Código 3270). Técnico superior en administración de empresas agropecuarias (Código 3165). Técnico superior en gestión empresarial con orientación agropecuaria (Código 1300).</p>
<p>AGROECOLOGÍA  CÓDIGO 330009</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p>	<p>Ingeniero forestal (Código 807). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p>

	Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723). Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en concurrencia con 4819).		Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404). Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).
SOCIOECONOMÍA CÓDIGO 330010	Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).	Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729). Licenciado en economía agraria o agropecuaria (código 1940). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).	Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733). Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Técnico universitario en administración de empresas agropecuarias (Código 3270). Técnico superior en administración de empresas agropecuarias (Código 3165). Técnico superior en gestión empresarial con orientación agropecuaria (Código 1300).
SOCIOLOGÍA RURAL CÓDIGO 7250	Profesor de enseñanza secundaria normal y especial en sociología (2436). Profesor en sociología (Código 2865). Profesor de 3er. Ciclo de EGB y educación polimodal en sociología (Código 3972).	Licenciado en sociología (Código 2081).	
AGROTECNOLOGÍA CÓDIGO 330011	Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Profesor /en / de/ Física y química (Código 2491).	Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).	

	Profesor /en / de/ Ciencias Físico / Matemática/ EGB 3 y polimodal (Código 3913).	Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).	
<p>MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES</p> <p>CÓDIGO 20014</p> <p>MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES</p> <p>CÓDIGO 20014</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Profesor/ Superior en / de / Geografía y ciencias biológicas (Código 2799).</p> <p>Profesor / de enseñanza media / Superior/ 3er. Ciclo de la EGB y polimodal/ Ciencias biológicas/ cualquier orientación (Universitario) (Código 2322).</p> <p>Profesor / de enseñanza media / y/o superior/ 3er. Ciclo de la EGB y polimodal en / Biología/ Ciencias biológicas/ Ciencias naturales (Terciarios) (Código 2196).</p> <p>Profesor/ de/ en/ Enseñanza/ Geografía/ 3er ciclo EGB y Polimodal/ Media/ Superior/ Secundaria/ Normal /Especial (Código 2798).</p>	<p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en concurrencia con 4819).</p> <p>Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Ingeniero forestal (Código 807).</p> <p>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>

<p>TRABAJO Y PENSAMIENTO CRÍTICO</p> <p>CÓDIGO 330012</p>	<p>Profesor/ Universitario/ de / en / Psicología /para/ enseñanza media y superior/ secundaria normal y especial/ EGB3 y polimodal (Código 4515). Profesor/ en/ de/ Sociología/ para/ 3er ciclo EGB y polimodal/ enseñanza secundaria normal y especial (Código 3972).</p>	<p>Licenciado en sociología (Código 2081). Psicólogo/ Licenciado en Psicología (Código 2978).</p>	
<p>FILOSOFÍA Y DERECHOS HUMANOS</p> <p>CÓDIGO 330013</p> <p>FILOSOFÍA Y DERECHOS HUMANOS</p> <p>CÓDIGO 330013</p>	<p>Profesor en filosofía, psicología y ciencias de la educación (Código 2782). Profesor en / de / Filosofía / EGB 3 y polimodal/ Enseñanza normal/ Especial/ Media/ Terciaria (Código 2475).</p>	<p>Profesor de/ en/ Psicología y ciencias de la educación (Código 2553). Profesor en filosofía y ciencias de la educación /Enseñanza normal/ Especial (Código 2784). Profesor / en/ Ciencias de la educación/ Enseñanza media/ Superior/ Normal / Especial/ Cualquier especialidad u orientación (Código 1067). Profesor/ Universitario/ de / en / Psicología /para/ enseñanza media y superior/ secundaria normal y especial/ EGB3 y polimodal (Código 4515). Profesor/ en/ de/ Sociología/ para/ 3er ciclo EGB y polimodal/ enseñanza secundaria normal y especial (Código 3972).</p>	<p>Licenciado en ciencias de la educación (Código 824)</p>

**ANEXO III – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD MAESTRO MAYOR DE OBRAS**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">HABITAT Y MEDIO AMBIENTE</p> <p align="center">CÓDIGO 330014</p>	<p>Profesor/ Superior en / de / Geografía y ciencias biológicas (Código 2799).</p> <p>Profesor / de enseñanza media / Superior/ 3er. Ciclo de la EGB y polimodal/ Ciencias biológicas/ cualquier orientación (Universitario) (Código 2322).</p> <p>Profesor / de enseñanza media / y/o superior/ 3er. Ciclo de la EGB y polimodal en / Biología/ Ciencias biológicas/ Ciencias naturales (Terciarios) (Código 2196).</p> <p>Profesor/ de/ en/ Enseñanza/ Geografía/ 3er ciclo EGB y Polimodal/ Media/ Superior/ Secundaria/ Normal /Especial (Código 2798).</p>	<p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en concurrencia con 4819).</p> <p>Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</p> <p>Ingeniero forestal (Código 807).</p> <p>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p>

<p>HISTORIA DE LA ARQUITECTURA</p> <p>CODIGO 330015</p>	<p>Profesor de enseñanza media y superior en arte (Código 2319).  Profesor de enseñanza media y superior en bellas artes (Código 2320).  Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722).  Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370).</p>	<p>Arquitecto (Código 659).  Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684).  Licenciado en arte (Código 1833).  Licenciado en bellas artes (Código 51).  Licenciado en gestión e historia de las artes (Código 4834).  Licenciado en humanidades y ciencias sociales (Código 4812).</p>	<p>Diseñador industrial (Código 1523).  Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522).</p>
<p>PROYECTO</p> <p>CODIGO 5405</p>	<p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722).  Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370).  Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).  Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p>	<p>Arquitecto (Código 659).  Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684).  Ingeniero industrial (Código 808).  Ingeniero en materiales (Código 4790).</p>	<p>Diseñador industrial (Código 1523).  Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522).</p>

<p>CONSTRUCCIONES METALICAS Y DE MADERA</p> <p>CODIGO 5412</p>	<p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p>	<p>Arquitecto (Código 659). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero en materiales (Código 4790).</p>	<p>Diseñador industrial (Código 1523). Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522).</p>
<p>INSTALACIONES SANITARIAS</p> <p>CODIGO 9015</p>	<p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p>	<p>Arquitecto (Código 659). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en materiales (Código 4790).</p>	

<p>TRABAJO PRACTICO VISITA DE OBRAS</p> <p>CODIGO 34166</p>	<p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p>	<p>Arquitecto (Código 659). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en materiales (Código 4790).</p>	<p>Diseñador industrial (Código 1523). Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522).</p>
<p>MEP INSTALACIONES</p> <p>CODIGO 330016</p>	<p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p>	<p>Arquitecto (Código 659). Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero en materiales (Código 4790). Maestro mayor de obras / Técnico en construcciones (Código 924 en concurrencia con 4741)</p>	<p>Maestro mayor de obras / Técnico en construcciones (Código 924). Diseñador industrial (Código 1523). Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522).</p>

**ANEXO IV – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN ELECTRONICA**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center"><b>ENERGIAS CONVENCIONALES Y ALTERNATIVAS</b></p> <p align="center">CODIGO 330017</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).</p> <p>Profesor /en / de/ Física y química (Código 2491).</p> <p>Profesor /en / de/ Ciencias Físico / Matemática/ EGB 3 y polimodal (Código 3913).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	
<p align="center"><b>CIRCUITOS ELECTRICOS Y REDES</b></p> <p align="center">CODIGO 16000</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).</p> <p>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p>	<p>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022).</p> <p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022).</p> <p>Técnico universitario en electrónica (Código 3285).</p> <p>Técnico superior en electrónica (Código 3209).</p> <p>Ingeniero mecánico aeronáutico (Código 809).</p> <p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Ingeniero aeronáutico cualquier especialidad u orientación (Código 1667).</p>

<p>TECNICAS DIGITALES I Y II CODIGO 17002</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731).</p>	<p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).</p>	<p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022). Técnico universitario en electrónica (Código 3285). Técnico superior en electrónica (Código 3209).</p>
---	--	--	--

<p style="text-align: center;">INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN</p> <p style="text-align: center;">CODIGO 330018</p>	<p>Profesor /en informática/ para el 3er ciclo de la EGB y polimodal/ nivel medio o equivalente y superior / para la enseñanza media (Codigo2819).</p> <p>Profesor en computación (Código 2227).</p> <p>Analista en computación administrativa (Código 1347 en concurrencia con 4721).</p> <p>Analista de sistema/ Analista de sistema de computación / Analista de sistema de información (Código 1338 en concurrencia con 4720 y 4784).</p> <p>Ingeniero en informática (Código 1746 en concurrencia con 4755).</p>	<p>Profesor en contabilidad computación y cooperativismo (Código 2636).</p> <p>Analista de sistema/ analista de sistema en computación/ analista en sistema de información (Código 1338).</p> <p>Analista en computación administrativa (Código 1347).</p> <p>Analista en computación administrativa (Código 1347).</p> <p>Ingeniero en sistemas de información (Código 1760).</p> <p>Ingeniero en informática (Código 1746).</p> <p>Ingeniero en sistemas de computación (Código 3495).</p> <p>Licenciado en sistemas de información (Código 2075).</p> <p>Licenciado en ciencias de la computación (Código 3340).</p> <p>Licenciado en informática (Código 1983).</p> <p>Licenciado en sistemas (Código 2073).</p>	<p>Analista de sistema/ Analista de sistema de computación / Analista de sistema de información (Código 1338).</p> <p>Analista / programador/ sistemas/ universitario (Código 1364).</p> <p>Analista de sistemas de informática (Código 4459).</p> <p>Analista programador y analista de sistemas de computación (Código 3612).</p> <p>Analista en informática o analista en informática en cualquier orientación (Código 1351).</p> <p>Analista en computación (Código 1346).</p> <p>Técnico en computación (Código 3402).</p> <p>Técnico en informática (Código 3082).</p> <p>Técnico en programación de aplicaciones (Código 4331).</p> <p>Técnico superior en computación orientación administrativa (Código 3195).</p> <p>Técnico superior en informática / Informática empresarial (Código 3229).</p> <p>Técnico/ superior /universitario/ en programación (Código 3248).</p> <p>Técnico programador (Código 3145).</p> <p>Técnico superior en análisis de sistemas (Código 3082).</p> <p>Técnico superior en análisis de sistemas computarizados (Código 3184).</p> <p>Programador en sistemas administrativos (Código 2972).</p> <p>Programador de aplicaciones (Código 2968).</p> <p>Programador (Código 2966).</p>
--	---	--	--

<p>MEP DISPOSITIVOS ELECTRICOS – ELECTRONICOS  CODIGO 330019</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745). Técnico mecánico electricista ( resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769.) Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Ingeniero electricista electrónico (Código 798). Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724). Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4807 y 4744). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>	<p>Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709). Bachiller y técnico e producción de bienes y servicios, especialidad electricidad-electrónica (Código 4752).</p>
--	--	---	--

<p style="text-align: center;">ECONOMIA Y LEGISLACION LABORAL</p> <p style="text-align: center;">CODIGO 330020</p>	<p>Profesor en economía y gestión de las organizaciones para el 3er ciclo de la EGB del nivel polimodal y del nivel superior (Código 2764).</p> <p>Profesor en ciencias económicas y jurídicas (Código 4111).</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).</p>	<p>Profesor en ciencias económicas (Código 3640).</p> <p>Profesor de 3er ciclo de la EGB y educación polimodal en economía (Código 3639).</p> <p>Profesor superior en ciencias económicas (Código 2948).</p> <p>Profesor economía (Código 2762).</p> <p>Profesor de ciencias económicas (Código 2605).</p> <p>Profesor en ciencias económicas y contabilidad (Código 2606).</p> <p>Profesor de enseñanza media en ciencias económicas (Código 2262).</p> <p>Profesor de 3er ciclo de la EGB y educación polimodal en economía (Código 4536).</p> <p>Licenciado en relaciones de trabajo (Código 2058).</p> <p>Licenciado en relaciones laborales (Código 2062).</p>	<p>Profesor de ciencias sociales (Código 2624).</p> <p>Profesor en contabilidad (Código 2635).</p> <p>Profesor / de educación secundaria / de tercer ciclo de la EGB y de la educación polimodal/ en ciencias de la administración (Código 4636).</p> <p>Profesor en técnicas contables y administrativas (Código 2868).</p> <p>Licenciado en administración de empresas (Código 1806).</p> <p>Licenciado en administración pública y ciencias políticas (Código 1821).</p> <p>Licenciada en administración pública (Código 1819).</p> <p>Licenciado en organización de empresas (Código 2017).</p> <p>Técnico superior en administración pública (Código 3176).</p> <p>Técnico universitario en administración pública (Código 3272).</p> <p>Técnico superior en administración pública cualquier orientación (Código 3174).</p>
--	--	---	---

<p style="text-align: center;">MEP MEDICIONES ELECTRONICAS  CODIGO 6025</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Ingeniero electricista electrónico (Código 798). Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724). Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4807 y 4744). Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p>	<p>Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071). Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258). Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p>
---	---	---	---

<p style="text-align: center;">ORGANIZACIÓN, GESTION, COMERCIALIZACION Y EMPRENDIMIENTOS</p> <p style="text-align: center;">CODIGO 330021</p>	<p>Profesor de/ 3er. Ciclo de la EGB del nivel/ Educación/ Polimodal/ Superior/ y Gestión de las organizaciones/ en Economía (Código 3639).</p> <p>Profesor de/ en/ Ciencias económicas/ Ciencias económicas y contabilidad/ para la/ Enseñanza media/ Superior (Código 2948).</p> <p>Profesor de 3er ciclo de la EGB y educación polimodal en economía (Código 4536).</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).</p>	<p>Licenciado en relaciones de trabajo (Código 2058).</p> <p>Licenciado en relaciones laborales (Código 2062).</p> <p>Licenciado en comercialización /comercio exterior /comercio internacional (Código 1917).</p> <p>Licenciado en administración de empresas (Código 1806).</p> <p>Licenciado en organización de empresas (Código 2017).</p> <p>Licenciado en administración (Código 4824).</p> <p>Licenciado en administración con orientación en dirección y gestión empresarial/ administración, gestión de empresas (Código 1803).</p>	<p>Licenciado en organización industrial (Código 2030).</p> <p>Técnico superior en administración comercial y de empresas (Código 4211).</p> <p>Técnico universitario en gestión de empresas (Código 4375).</p> <p>Técnico en producción y comercialización (Código 3104).</p> <p>Técnico superior en administración comercial (Código 3163).</p>
<p style="text-align: center;">PROGRAMACION DE SISTEMAS</p> <p style="text-align: center;">CODIGO 19000</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).</p>	<p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022).</p> <p>Técnico universitario en electrónica (Código 3285).</p> <p>Técnico superior en electrónica (Código 3209).</p> <p>Ingeniero mecánico aeronáutico (Código 809).</p> <p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Ingeniero aeronáutico cualquier especialidad u orientación (Código 1667).</p>

<p>LABORATORIO DE MEDICIONES E INSTALACIONES EN COMUNICACIONES</p> <p>CODIGO 13000</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p>	<p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p>	<p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022).</p> <p>Técnico universitario en electrónica (Código 3285).</p> <p>Técnico superior en electrónica (Código 3209).</p>
--	---	---	---

**ANEXO V – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">MEP DISEÑO ELECTROMECHANICO ASISTIDO COMPUTADORA  CODIGO 330022</p>	<p>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p>	<p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Ingeniero electricista (Código 796). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034). Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p>	<p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electromecánico (Código 3019).</p>

<p>MEP CONSTRUCCIONES METALMECANICAS</p> <p>CODIGO 330023</p>	<p>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4747). Maestro mayor de obras / Técnico en construcciones (Código 924 en concurrencia con 4741)</p>	<p>Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258). Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022). Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071). Técnico mecánico (Código 3384). Maestro mayor de obras / Técnico en construcciones (Código 924)</p>	<p>Técnico hidráulico (Código 3130). Técnico en petróleo (Código 3091). Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4676).</p>
---	---	---	--

<p>CÁLCULOS DE ELEMENTOS DE MÁQUINA</p> <p>CÓDIGO 330062</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p>	<p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p>	
--	--	--	--

**ANEXO VI – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">GEOCLIMATOLOGÍA</p> <p align="center">CÓDIGO 330024</p>	<p>Profesor/ de/ en/ Enseñanza/ Geografía/ 3er ciclo EGB y Polimodal/ Media/ Superior/ Secundaria/ Normal /Especial (Código 2798).</p> <p>Profesor/ superior en/ de/ Geografía y ciencias biológicas (Código 2799).</p>	<p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).</p> <p>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p> <p>Licenciado en geografía (Código 1964).</p> <p>Ingeniero forestal (Código 807).</p> <p>Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental (Código 4152).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).</p> <p>Técnico/ universitario/ superior en/ manejo/ planificación/ gestión/ información/ ambiental/ problemas ambientales (Código 3835).</p> <p>Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p> <p>Técnico universitario en saneamiento ambiental (Código 3297).</p>
<p align="center">MEP TECNOLOGÍA DE ENERGÍAS RENOVABLES</p> <p align="center">CÓDIGO 330025</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).</p> <p>Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>
<p align="center">MEP TECNOLOGÍA DE ENERGÍAS NO RENOVABLES</p> <p align="center">CÓDIGO 330026</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).</p> <p>Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>

<p>MEP ELECTROTECNIA I Y II</p> <p>CÓDIGO 330027</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia 4745).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia 4754).</p> <p>Técnico mecánico electricista – Res. 496/82 y 1658/77 del CPE (Código 4766 en concurrencia con 4769).</p>	<p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796)</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).</p> <p>Electrotécnico/ electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761)</p> <p>Técnico mecánico electricista –Res. 496/82 y 1658/77 del CPE (Código 4766).</p>	<p>Electrotécnico/ electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071)</p>
--	---	---	---

<p style="text-align: center;">INSTRUMENTOS DE CONTROL</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330028</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796)</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p>	
---	---	---	--

<p>ESTRUCTURA Y RESISTENCIA DE MATERIALES</p> <p>CÓDIGO 9019</p>	<p>Ingeniero civil/ Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia 4725).  Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).  Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722).  Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología de la construcción (Código 954).  Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de Arquitecto (Código 4005).</p>	<p>Ingeniero civil/ Ingeniero en construcciones (Código 1684)  Ingeniero industrial (Código 808).  Arquitecto (Código 659).</p>	
<p>LABORATORIO DE GEOCLIMATOLOGÍA</p> <p>CÓDIGO 330029</p>	<p>Profesor/ de/ en/ Enseñanza/ Geografía/ 3er ciclo EGB y Polimodal/ Media/ Superior/ Secundaria/ Normal /Especial (Código 2798).  Profesor/ superior en/ de/ Geografía y ciencias biológicas (Código 2799).</p>	<p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).  Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).  Licenciado en geografía (Código 1964).  Ingeniero forestal (Código 807).  Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental (Código 4152).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).  Técnico/ universitario/ superior en/ manejo/ planificación/ gestión/ información/ ambiental/ problemas ambientales (Código 3835).  Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).  Técnico universitario en saneamiento ambiental (Código 3297).</p>

<p>MECÁNICA DE FLUIDOS</p> <p>CÓDIGO 330030</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2649).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad mecánica (Código 2711).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767).</p>	
---	---	---	--

<p>MEP</p> <p>MONTAJE DE EQUIPOS</p> <p>CÓDIGO 330031</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia 4745).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia 4754).</p> <p>Técnico mecánico electricista – Res. 496/82 y 1658/77 del CPE (Código 4766 en concurrencia con 4769).</p>	<p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796)</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).</p> <p>Electrotécnico/ electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761)</p> <p>Técnico mecánico electricista –Res. 496/82 y 1658/77 del CPE (Código 4766).</p>	<p>Electrotécnico/ electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>
---	---	---	--

<p>TECNOLOGÍA DE GESTIÓN, COSTOS Y PRESUPUESTOS</p> <p>CÓDIGO 330032</p>	<p>Profesor de/ en/ para la/ Enseñanza Media/ Superior/ Ciencias Económicas (Código 2948).</p> <p>Profesor en ciencias económicas y contabilidad (Código 2606).</p> <p>Profesor en técnicas contables y administrativas (Código 2868).</p>	<p>Licenciado en Economía con cualquier Orientación (Código 4826).</p>	<p>Técnico superior en/ Gestión/ Administración/ Pequeñas y medianas empresas (Código 3170).</p>
<p>ELECTRÓNICA APLICADA</p> <p>CÓDIGO 330033</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p>	

<p style="text-align: center;">CONTROL Y AUTOMATISMO</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330034</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796)</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p>	
<p style="text-align: center;">MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330035</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711).</p> <p>Profesor del 3er ciclo de la EGB y polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p>	

<p>LABORATORIO DE BIOCOMBUSTIBLES</p> <p>CÓDIGO 330036</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero químico (Código 1787 en concurrencia con 4728). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título ingeniero químico (Código 4389).</p>	<p>Bioingeniero (Código 1477). Licenciado en biodiversidad (Código 1845). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero en petróleo (Código 1752). Ingeniero químico (Código 1787). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p>	
<p>MEP ENERGÍA SOLAR</p> <p>CÓDIGO 330037</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229). Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>
<p>MEP ENERGÍA HIDRÁULICA Y MAREOMOTRIZ</p> <p>CÓDIGO 330038</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	
<p>MEP ENERGÍA EÓLICA</p> <p>CÓDIGO 330039</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229). Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>

<p>EMPRENDIMIENTOS</p> <p>CÓDIGO 330040</p>	<p>Profesor de/ 3er Ciclo de la EGB del Nivel/ Educación/ Polimodal/ Superior/ y Gestión de las Organizaciones/ en Economía (Código 3639).</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).</p> <p>Profesor de/ en/ Ciencias Económicas/ Ciencias Económicas y Contabilidad/ para la/ Enseñanza Media/ Superior (Código 2948)</p>	<p>Licenciado en comercialización /comercio exterior /comercio internacional (Código 1917).</p> <p>Licenciado en administración de empresas (Código 1806).</p> <p>Licenciado en organización de empresas (Código 2017).</p> <p>Licenciado en administración (Código 4824).</p> <p>Licenciado en administración con orientación en dirección y gestión empresarial/ administración, gestión de empresas (Código 1803).</p> <p>Licenciado en Economía con cualquier Orientación (Código 4826).</p>	<p>Técnico superior en administración comercial y de empresas (Código 4211).</p> <p>Técnico universitario en gestión de empresas (Código 4375).</p> <p>Técnico en producción y comercialización (Código 3104).</p> <p>Técnico superior en administración comercial (Código 3163).</p>
<p>MARCO JURIDICO</p> <p>CODIGO 330041</p>	<p>Profesor en ciencias jurídicas (Código 2610).</p> <p>Profesor en enseñanza media en ciencias jurídicas (Código 2266).</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas y sociales (Código 2613).</p> <p>Profesor de enseñanza media en ciencias jurídicas y sociales (Código 2267).</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).</p> <p>Profesor de/ en/ Ciencias Económicas/ Ciencias Económicas y Contabilidad/ para la/ Enseñanza Media/ Superior (Código 2948)</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas, sociales y políticas (Código 4062).</p>	<p>Abogado (Código 1316).</p>	

<p>GESTIÓN DE CALIDAD, SEGURIDAD Y AMBIENTE</p> <p>CÓDIGO 330042</p>		<p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845). Bioingeniero (Código 1477). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero en seguridad e higiene en el trabajo (Código 1758). Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental (Código 4152). Licenciado en higiene y seguridad en el trabajo (Código 1973).</p>	<p>Técnico superior en seguridad e higiene y control ambiental industrial (Código 4184). Técnico superior en higiene y seguridad en el trabajo (Código 3226). Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229). Técnico/ universitario/ superior en/ manejo/ planificación/ gestión/ información/ ambiental/ problemas ambientales (Código 3835).</p>
<p>CÁLCULO Y DISEÑO CON ENERGÍAS RENOVABLES</p> <p>CÓDIGO 330043</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229). Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>
<p>APROVECHAMIENTOS ENERGÉTICOS</p> <p>CÓDIGO 330044</p>	<p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>	<p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229). Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>

<p>MÁQUINAS ELÉCTRICAS</p> <p>CÓDIGO 18000</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p>	
--	--	---	--

**ANEXO VII – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS MECÁNICOS**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">TECNOLOGIA I Y II CÓDIGO 330045</p>	<p>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero electromecánico (Código 800) Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724). Ingeniero mecánico (Código 3375).</p>	
<p align="center">MEP MÁQUINAS HERRAMIENTAS I Y II CÓDIGO 330046</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 Y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Técnico mecánico (Código 3384). Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p>	<p>Técnico hidráulico (Código 3130). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054). Técnico en automotores (Código 1262). Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>

<p>MEP SOLDADURA I CÓDIGO 330047</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769). Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Técnico mecánico (Código 3384). Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745). Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258).</p>	<p>Técnico hidráulico (Código 3130). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054). Técnico en automotores (Código 1262). Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022).</p>
<p>MEP ELECTRICIDAD III CÓDIGO 330048</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 8934). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769). Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero industrial (Código 808). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258).</p>	

<p style="text-align: center;">MEP</p> <p style="text-align: center;">OFICINA TÉCNICA / OFICINA TÉCNICA I, II Y III</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 6027</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034). Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644). Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800). Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico (Código 800) Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electricista electrónico (Código 798). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258). Técnico electromecánico (Código 3019) Técnico mecánico (Código 3384) Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022) Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p>	
--	---	--	--

<p>MEP SOLDADURAS ESPECIALES  CÓDIGO 330049</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Técnico mecánico (Código 3384). Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p>	<p>Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p>
<p>MEP ELECTRICIDAD INDUSTRIAL  CÓDIGO 330050</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 8934). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769). Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero industrial (Código 808). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258).</p>	

<p>ECONOMÍA Y GESTIÓN</p> <p>CÓDIGO 330051</p>	<p>Profesor de/ 3er. Ciclo de la EGB del nivel/ Educación/ Polimodal/ Superior/ y Gestión de las organizaciones/ en Economía (Código 3639).</p> <p>Profesor de/ en/ Ciencias económicas/ Ciencias económicas y contabilidad/ para la/ Enseñanza media/ Superior (Código 2948).</p> <p>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).</p>	<p>Licenciado en relaciones de trabajo (Código 2058).</p> <p>Licenciado en relaciones laborales (Código 2062).</p> <p>Licenciado en comercialización /comercio exterior /comercio internacional (Código 1917).</p> <p>Licenciado en administración de empresas (Código 1806).</p> <p>Licenciado en organización de empresas (Código 2017).</p> <p>Licenciado en administración (Código 4824).</p> <p>Licenciado en administración con orientación en dirección y gestión empresarial/ administración, gestión de empresas (Código 1803).</p> <p>Licenciado en Economía con cualquier Orientación (Código 4826).</p>	<p>Licenciado en organización industrial (Código 2030).</p> <p>Técnico superior en administración comercial y de empresas (Código 4211).</p> <p>Técnico universitario en gestión de empresas (Código 4375).</p> <p>Técnico en producción y comercialización (Código 3104).</p> <p>Técnico superior en administración comercial (Código 3163).</p>
<p>MEP</p> <p>MAQUINAS HERRAMIENTAS CNC</p> <p>CODIGO 330052</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 Y 4807).</p> <p>Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747).</p> <p>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).</p> <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Técnico mecánico (Código 3384).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019).</p> <p>Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p> <p>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p> <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054).</p>	<p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761).</p> <p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>

<p>MEP AUTOMATIZACION  CODIGO 330053</p>	<p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745) Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 Y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769). Ingeniero electrónico/ en electrónica (código 802 en concurrencia con 4726) Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022) Técnico mecánico (Código 3384). Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero electrónico/ en electrónica (código 802)</p>	<p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761). Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>
--	--	--	---

<p>MEP PROGRAMACION</p> <p>CODIGO 330054</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726). Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745) Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761).</p>	<p>Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Ingeniero electricista electrónico (Código 798). Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724). Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 Y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022) Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>	<p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022). Técnico universitario en electrónica (Código 3285). Técnico superior en electrónica (Código 3209). Ingeniero mecánico aeronáutico (Código 809). Ingeniero mecánico (Código 3375).</p>
<p>ENSAYOS DE MAQUINAS Y MOTORES</p> <p>CODIGO 5906</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4800 y 4727).</p>	<p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724) Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero mecánico (Código 3375). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de Ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p>	

<p>PROYECTO DE INSTALACIONES INDUSTRIALES</p> <p>CÓDIGO 330055</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034). Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de Ingeniero electricista (Código 3984). Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 y 4800).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808) Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724) Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero mecánico (Código 3375). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero industrial con orientación en electricidad (Código 3950).</p>	<p>Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522). Diseñador industrial (Código 1523).</p>
<p>MEP</p> <p>METALURGIA APLICADA</p> <p>CÓDIGO 330056</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 y 4807). Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808). Técnico mecánico (Código 3384). Técnico electromecánico (Código 3019). Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676). Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p>	<p>Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p>

**ANEXO VIII – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN QUÍMICA**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">QUÍMICA AMBIENTAL CÓDIGO 330057</p>	<p>Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859). Profesor de física y química (Código 2491). Profesor de / en / matemática, física y química (Código 2532). Profesor en / de / enseñanza media / ciencias biológicas y químicas (Código 2260).</p>	<p>Profesor / en / de / ciencias / química / enseñanza media y superior/ 3er. ciclo EGB y polimodal (Código 2858). Profesor en química y merceología (Código 2862). Profesor /en / de ciencias / física / enseñanza media y superior / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Profesor de física y cosmografía (Código 2489). Profesor en / de / ciencias / físico / matemática / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3913). Profesor en ciencias agrarias (Código 2578). Profesor / de enseñanza media / Superior / er. Ciclo de la EGB y polimodal / Ciencias biológicas / cualquier orientación (Código 2322). Ingeniero químico (Código 1787). Ingeniero agrónomo / ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero en petróleo (Código 1752).</p>	<p>Químico analista (Código 2983). Químico (Código 2988). Químico industrial (Código 2986). Licenciado en química (Código 2053). Bioquímico (Código 1480). Licenciado en bioquímica (Código 1854). Licenciado en ciencias químicas (Código 1914). Biólogo / Licenciado en biología / Ciencias biológicas / cualquier orientación y especialidad (Código 1478). Bromatólogo (Código 1481). Licenciado / en/ de/ Ciencias/ Física (Código 1957).</p>

<p>TRABAJOS PRÁCTICOS DE MICROBIOLOGÍA Y BROMATOLOGÍA</p> <p>CODIGO 330058</p>	<p>Microbiólogo (Código 2156 en conurrencia con 4799). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de licenciado en tecnología de los alimentos (Código 4667).</p>	<p>Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en conurrencia con 4819). Bromatólogo (Código 1481). Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730). Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083). Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808).</p>	<p>Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770). Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227). Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).</p>
--	---	--	---

**ANEXO IX – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
TECNOLOGIAS DE CONTROL  CODIGO 330059	Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).	Ingeniero electromecánico (Código 800) Ingeniero mecánico (Código 3375). Ingeniero industrial (Código 808).	
OPERACIONES UNITARIAS  CODIGO 5200	Profesor / en / de /ciencias / química /enseñanza media y superior/ 3er. ciclo EGB y polimodal (Código 2858). Profesor en química y merceología (Código 2862). Profesor en / de / enseñanza media / ciencias biológicas y químicas (Código 2260). Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859). Profesor de física y química (Código 2491). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el titulo de ingeniero químico (Código 4389). Ingeniero químico (Código 1787 en concurrencia con 4728). Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667)	Profesor de / en / matemática, física y química (Código 2532). Ingeniero en alimentos / en tecnología de los alimentos (Código 1730). Ingeniero químico (Código 1787). Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768). Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743). Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730). Químico (Código 2988). Químico industrial (Código 2986). Licenciado en química (Código 2053). Bioquímico (Código 1480). Licenciado en bioquímica (Código 1854). Licenciado en ciencias químicas (Código 1914). Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).	Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770). Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808).

<p>SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE</p> <p>CODIGO 330060</p>		<p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).          Bioingeniero (Código 1477).          Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).          Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).          Ingeniero en seguridad e higiene en el trabajo (Código 1758)          Licenciado en higiene y seguridad en el trabajo (Código 1973).          Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental (Código 4152).</p>	<p>Técnico superior en seguridad e higiene y control ambiental industrial (Código 4184).          Técnico superior en higiene y seguridad en el trabajo (Código 3226).          Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).          Técnico/ universitario/ superior en/ manejo/ planificación/ gestión/ información/ ambiental/ problemas ambientales (Código 3835).</p>
<p>PROCESOS PRODUCTIVOS</p> <p>CODIGO 330061</p>	<p>Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667)</p>	<p>Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).          Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).          Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).          Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392 en concurrencia con 4738).</p>	<p>Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392).          Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).          Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).</p>
<p>TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS</p> <p>CODIGO 18505</p>	<p>Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667)</p>	<p>Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).          Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).          Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).          Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392 en concurrencia con 4738).</p>	<p>Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392).          Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).          Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).</p>

DISEÑO DE ENVASES CODIGO 18503		Licenciado en marketing (Código 4786).	Técnico superior en marketing (Código 3234).
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN  CÓDIGO 330063	Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612). Profesor de/ 3er. Ciclo de la EGB del nivel/ Educación/ Polimodal/ Superior/ y Gestión de las organizaciones/ en Economía (Código 3639). Profesor de/ en/ Ciencias económicas/ Ciencias económicas y contabilidad/ para la/ Enseñanza media/ Superior (Código 2948).	Licenciado en comercialización /comercio exterior /comercio internacional (Código 1917). Licenciado en administración de empresas (Código 1806). Licenciado en organización de empresas (Código 2017). Licenciado en administración (Código 4824). Licenciado en administración con orientación en dirección y gestión empresarial/ administración, gestión de empresas (Código 1803). Licenciado en economía con cualquier orientación (Código 4826).	Técnico superior en administración comercial y de empresas (Código 4211). Técnico universitario en gestión de empresas (Código 4375). Técnico en producción y comercialización (Código 3104). Técnico superior en administración comercial (Código 3163).
BROMATOLOGÍA Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD  CÓDIGO 18504	Microbiólogo (Código 2156 en concurrencia con 4799). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de licenciado en tecnología de los alimentos (Código 4667).	Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en concurrencia con 4819). Bromatólogo (Código 1481). Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730). Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083). Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743). Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808).	Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770). Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227). Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).

<p>MICROBIOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS</p> <p>CÓDIGO 330064</p>	<p>Microbiólogo (Código 2156 en concurrencia con 4799).          Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de licenciado en tecnología de los alimentos (Código 4667).</p>	<p>Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en concurrencia con 4819).          Bromatólogo (Código 1481).          Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).          Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).          Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).          Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808).</p>	<p>Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).          Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).          Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).</p>
<p>PROCESOS Y EQUIPOS INDUSTRIALES</p> <p>CÓDIGO 35187</p>	<p>Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667)</p>	<p>Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).          Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).          Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).          Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392 en concurrencia con 4738).</p>	<p>Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392).          Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).          Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).</p>
<p>NUTRICIÓN</p> <p>CÓDIGO 20028</p>	<p>Licenciado en nutrición (Código 2023 en concurrencia con 4827).</p>	<p>Licenciado en nutrición (Código 2023).</p>	

**ANEXO X – RESOLUCION N° 2037**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN ELECTRICIDAD**

ASIGNATURA / CARGO	INCUMBENCIAS		
	DOCENTE	HABILITANTE	SUPLETORIO
<p align="center">MEP DISEÑO Y SIMULACIÓN ELÉCTRICA ASISTIDA  CÓDIGO 330065</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754). Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769). Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746).</p>	<p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electromecánico (Código 800). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802). Ingeniero electricista (Código 796). Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745). Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644). Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744). Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726). Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258). Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p>	<p>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022). Técnico electromecánico (Código 3019).</p>

<p>TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES ELÉCTRICOS</p> <p>CÓDIGO 330066</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p>	
<p>MEP MEDICION Y MAQUINAS ELECTRICAS</p> <p>CODIGO 330067</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 Y 4807).</p> <p>Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747).</p> <p>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).</p> <p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Técnico mecánico (Código 3384).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019).</p> <p>Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p> <p>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).</p> <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054).</p> <p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p>	<p>Técnico hidráulico (Código 3130).</p> <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746).</p> <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054).</p> <p>Técnico en automotores (Código 1262).</p>

<p>TERMODINAMICA CODIGO 330068</p>	<p>Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702). Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844). Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859). Profesor de física y química (Código 2491). Profesor / en / de /ciencias / química /enseñanza media y superior/ 3er. ciclo EGB y polimodal (Código 2858). Profesor en química y merceología (Código 2862). Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>	<p>Profesor de / en / matemática, física y química (Código 2532). Profesor en / de / enseñanza media / ciencias biológicas y químicas (Código 2260). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero electromecánico (Código 800) Ingeniero mecánico (Código 3375). Licenciado en química (Código 2053). Bioquímico (Código 1480). Licenciado en bioquímica (Código 1854). Licenciado en ciencias químicas (Código 1914). Licenciado en ciencias físicas (Código 1884). Licenciado en física (Código 1957).</p>	<p>Químico (Código 2988). Químico industrial (Código 2986).</p>
<p>INSTALACION Y MAQUINAS ELECTRICAS CODIGO 330069</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644). Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034). Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702). Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984). Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724). Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711). Ingeniero industrial (Código 808). Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727). Ingeniero electromecánico (Código 800) Ingeniero electricista (Código 796). Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802). Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950). Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724). Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801). Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p>	

<p>ELECTROTECNICA</p> <p>CODIGO 330070</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p>	
--	--	---	--

<p>MEP MONTAJE DE LINEAS  CODIGO 330071</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).  Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).  Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).  Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).  Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).  Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).  Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).  Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).  Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).  Ingeniero electromecánico (Código 800)  Ingeniero electricista (Código 796).  Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).  Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).  Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).  Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).  Ingeniero electricista electrónico (Código 798).  Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).  Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).  Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).  Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).  Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).  Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p>	
---	---	---	--

<p>MANTENIMIENTO ELÉCTRICO</p> <p>CÓDIGO 330072</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p>	
<p>PROYECTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS</p> <p>CÓDIGO 330073</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p>	

<p>GENERACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA</p> <p>CÓDIGO 330074</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800)</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p> <p>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p>	
<p>TÉCNICAS DIGITALES</p> <p>CÓDIGO 330075</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731).</p>	<p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).</p>	<p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022).</p> <p>Técnico universitario en electrónica (Código 3285).</p> <p>Técnico superior en electrónica (Código 3209).</p>

<p>SISTEMAS ELÉCTRICOS DE CONTROL</p> <p>CÓDIGO 330076</p>	<p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198 en concurrencia con 4731).</p>	<p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).</p> <p>Ingeniero electricista (Código 796).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).</p>	<p>Técnico superior en soportes de sistemas informáticos (Código 3022).</p> <p>Técnico universitario en electrónica (Código 3285).</p> <p>Técnico superior en electrónica (Código 3209).</p>
--	--	---	--

<p>MEP MÓDULO INTEGRADOR  CÓDIGO 330077</p>	<p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).  Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).  Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).  Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).  Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).  Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).  Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).  Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).  Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 y 4807).  Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747).  Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).  Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p>	<p>Ingeniero industrial (Código 808).  Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).  Ingeniero electromecánico (Código 800)  Ingeniero electricista (Código 796).  Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).  Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).  Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).  Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).  Ingeniero electricista electrónico (Código 798).  Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).  Técnico electromecánico (Código 3019)  Técnico mecánico (Código 3384)  Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).  Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022)  Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p>	
---	--	--	--