

**ANEXO I – RESOLUCION N° 2473**

**CICLO BÁSICO CET AGROPECUARIAS Y CET INDUSTRIALES**

| ASIGNATURA / CARGO  | INCUMBENCIAS  |   |   |
|---|---|---|---|
|   | DOCENTE   | HABILITANTE   | SUPLETORIO  |
| <p align="center">FÍSICO – QUÍMICA /<br/>CIENCIAS FÍSICO –<br/>QUÍMICAS / ELEMENTOS DE<br/>FÍSICO – QUÍMICA</p> <p align="center">CÓDIGO 4200</p> | <p>Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859).<br/>Profesor de física y química (Código 2491).<br/>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).<br/>Profesor en química y merceología (Código 2862).<br/>Profesor /en / de ciencias / física / enseñanza media y superior / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).<br/>Profesor de física y cosmografía (Código 2489).<br/>Profesor en / de / ciencias / físico / matemática / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3913).<br/>Profesor en / de / enseñanza media / ciencias biológicas y químicas (Código 2260).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero en alimentos / en tecnología de los alimentos (Código 1730).<br/>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).<br/>Ingeniero químico (Código 1787).<br/>Ingeniero agrónomo / ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).<br/>Ingeniero en petróleo (Código 1752).<br/>Ingeniero industrial orientación electricidad (Código 3950).<br/>Bioingeniero (Código 1477).</p> | <p>Químico (Código 2988).<br/>Químico industrial (Código 2986).<br/>Licenciado en química (Código 2053).<br/>Bioquímico (Código 1480).<br/>Licenciado en bioquímica (Código 1854).<br/>Licenciado en ciencias químicas (Código 1914).<br/>Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).<br/>Biólogo / Licenciado en biología / Ciencias biológicas / cualquier orientación y especialidad (Código 1478).<br/>Ingeniero aeronáutico cualquier especialidad u orientación (Código 1667).<br/>Ingeniero forestal (Código 807).<br/>Ingeniero mecánico electricista (Código 810).<br/>Profesor y técnico en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Ingeniero civil / Ingeniero en construcciones (Código 1684).<br/>Profesor / de enseñanza media / Superior / er. Ciclo de la EGB y polimodal / Ciencias biológicas / cualquier orientación (Código 2322).<br/>Asistente en ingeniería eléctrica (Código 1398).<br/>Bromatólogo (Código 1481).<br/>Técnico/ superior/ universitario/ industrias alimentarias/ de la alimentación (Código 3227).<br/>Licenciado / en/ de/ Ciencias/ Física (Código 1957).</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>FÍSICO – QUÍMICA /<br/>CIENCIAS FÍSICO –<br/>QUÍMICAS / ELEMENTOS DE<br/>FÍSICO – QUÍMICA</p> <p>CÓDIGO 4200</p> |  |  | <p>Ingeniero en materiales (Código 4790).<br/>Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).<br/>Ingeniero de sistemas (Código 1714).<br/>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).<br/>Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767).<br/>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91(Código 3445).</p>                      |
| <p>EDUCACIÓN ARTÍSTICA<br/>(TEATRO) ESCUELAS<br/>TÉCNICAS INDUSTRIALES Y<br/>AGROPECUARIAS</p> <p>CÓDIGO 30003</p>  | <p>Profesor de teatro / Artes en teatro / Nacional/ Nivel medio / Superior de teatro/ de arte dramático (Código 4813).<br/>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).<br/>Licenciado en crítica de artes (Código 4779).</p>   | <p>Profesor de arte en teatro para nivel inicial EGB 1 y 2 (Código 4805).<br/>Profesor/ Nacional/ de teatro de títeres (Código 4816).<br/>Actor / Actriz / nacional (Código 4815).<br/>Maestro de teatro (Código 4030).</p>  |
| <p>INSTRUCTOR PRODUCCIÓN<br/>ANIMAL<br/>S.D.P</p> <p>CÓDIGO 8404</p>  | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</p> | <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Médico veterinario (Código 3822).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> | <p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).<br/>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).<br/>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</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>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>INSTRUCTOR PRODUCCIÓN VEGETAL S.D.P.</p> <p>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>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>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>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>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 style="text-align: center;">INSTRUCTOR<br/>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN<br/>S.D.P.<br/><br/>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).</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 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).</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 agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</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 superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).</p> |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   |  | <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Licenciado en economía agraria o agropecuaria (código 1940).</p> <p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p>  |   |
| <p>INSTRUCTOR PARA<br/>INSTALACIONES Y<br/>CONSTRUCCIONES<br/>RURALES<br/>S.D.P<br/><br/>CÓDIGO 330078</p> <p>INSTRUCTOR PARA<br/>INSTALACIONES Y<br/>CONSTRUCCIONES<br/>RURALES<br/>S.D.P<br/><br/>CÓDIGO 330078</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>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> <p>Ingeniero civil / Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4390 y 4725).</p> | <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).</p> <p>Ingeniero civil / Ingeniero en construcciones (Código 1684).</p> <p>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).</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>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</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>Técnico superior agrario en suelo y agua (Código 3156).</p> <p>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).</p> <p>Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944).</p> <p>Médico veterinario (Código 3822).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> <p>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario o en cualquier orientación (Código 2994).</p> <p>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).</p> <p>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).</p> |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  | <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia con 4743).</p> <p>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).</p> |
|--|--|--|--|

**ANEXO II – RESOLUCION N° 2473**

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

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



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

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>INSTRUCTOR EN<br/>APICULTURA<br/>S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 330000</p>   | <p>1968 en concurrencia con 4729).<br/>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).<br/>Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p>  |  |
| <p>INSTRUCTOR EN<br/>HORTICULTURA<br/>S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 330080</p> | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).<br/>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).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).<br/>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Experto en granja (Código 1637).<br/>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).<br/>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).<br/>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).<br/>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).<br/>Técnico universitario forestal (Código 3301).<br/>Ingeniero forestal (Código 807).<br/>Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p> | <p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).<br/>Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p> |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p style="text-align: center;">INDUSTRIALIZACIÓN<br/>VEGETAL<br/>S.D.P.</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330002</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). 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> |
|--|---|---|---|

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">INSTRUCTOR DE<br/>MAQUINARIA AGRÍCOLA<br/>S.D.P.</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 330003</p> | <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711 en concurrencia 808).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4800, 4727 y 2711).<br/>Ingeniero agrónomo / Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).</p> | <p>Ingeniero mecánico (Código 3375).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero industrial orientación electricidad (Código 3950).<br/>Ingeniero agrónomo /Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia 4735 y 4656).<br/>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).<br/>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).<br/>Experto en mecánica agrícola (Código 1638).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p> |
| <p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN<br/>AVICULTURA<br/>S.D.P.</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 6031</p>            | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p>  | <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p>  | <p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).<br/>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).</p>  |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>INSTRUCTOR EN AVICULTURA S.D.P.</p> <p>CÓDIGO 6031</p> | <p>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 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 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). 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). Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802). Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).</p> | <p>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 style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN OVINOS –<br/>CAPRINOS<br/>S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 330001</p> | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).<br/>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).<br/>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).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Experto en granja (Código 1637).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Experto en granja (Código 1637).<br/>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).<br/>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).<br/>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).<br/>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).<br/>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p> | <p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).<br/>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).<br/>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p> |
|--|---|--|--|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>INSTRUCTOR EN OVINOS –<br/>CAPRINOS<br/>S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 330001</p> |  | <p>Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnisista (Código 1793).</p>  |  |
| <p>INSTRUCTOR EN CULTIVOS<br/>PROTEGIDOS S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 6032</p>     | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).<br/>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).</p> | <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).<br/>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Técnico superior agrario en suelos y agua (Código 3156).</p> | <p>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).<br/>Técnico en producción vegetal orgánica (Código 3944).<br/>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>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).<br/>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).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).<br/>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).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Médico veterinario (Código 3822).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810). Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Experto en granja (Código 1637).<br/>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).<br/>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).<br/>Técnico universitario en producción agropecuaria (Código 1310).<br/>Técnico agrícola o agrónomo o agropecuario universitario en cualquier orientación (Código 2994).</p> | <p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).<br/>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).<br/>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).<br/>Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).<br/>Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).<br/>Técnico universitario en conservación de alimentos por frío (Código 4392).<br/>Técnico universitario en industrias de la alimentación (Código 4706).<br/>Técnico en industrias de la alimentación / Técnico de los alimentos (Código 3805).<br/>Técnico en industrias de la alimentación / Técnico de los alimentos (Código 3805 en concurrencia con 4749).</p> |



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p style="text-align: center;">INSTRUCTOR EN<br/>INDUSTRIALIZACIÓN<br/>ANIMAL<br/>S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 330004</p> | <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246 en concurrencia 4743).<br/>Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083 en concurrencia con el 4667).</p>  | <p>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).<br/>Ingeniero zootecnista o ingeniero zootecnista (Código 1793).<br/>Ingeniero en alimentos/ en tecnología de los alimentos (Código 1730)<br/>Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743)<br/>Licenciado en tecnología de alimentos (Código 2083).<br/>Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770 en concurrencia con 4740 y 4808).<br/>Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227 en concurrencia con el 4734).<br/>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<br/>S.D.P.<br/><br/>CÓDIGO 330005</p>                          | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404 en concurrencia con 4736 y 4652).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Médico veterinario (Código 3822 en concurrencia con 4732).</p> | <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).<br/>Médico veterinario (Código 3822).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).<br/>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Técnico agropecuario o agrónomo/ Agrotécnico/ Agrónomo/ Práctico agrónomo. (Nuclea todas las especialidades agrónomas, agropecuarias y agroindustrial (Código 1246).<br/>Técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1298).<br/>Experto agrícola o agropecuario (Código 1633).<br/>Experto en granja (Código 1637).<br/>Ingeniero en producción agropecuaria (Código 805).<br/>Técnico universitario en producción animal (Código 3296).</p> | <p>Bachiller técnico ganadero con cualquier orientación (Código 3100).<br/>Bachiller agropecuario / Agrónomo/ Aerotécnico / Agrícola cualquier especialidad (Código 713).<br/>Técnico en producción agropecuario (Código 3097).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).<br/>Bachiller técnico ganadero con especialización en ovinos (Código 6794).</p> |

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

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

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>MECANIZACIÓN AGRÍCOLA<br/>S.D.P.</p> <p>CÓDIGO 4500</p>                         |   |  | <p>Técnico superior en producción agropecuaria y gestión ambiental con orientación ganadera / frutihortícola (Código 4441).</p>  |
| <p>INSTRUCTOR<br/>FORMULACIÓN DE<br/>PROYECTOS<br/>S.D.P.</p> <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).<br/>Licenciado en economía agraria o agropecuaria (código 1940).<br/>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).<br/>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).<br/>Técnico universitario en administración de empresas agropecuarias (Código 3270).<br/>Técnico superior en administración de empresas agropecuarias (Código 3165).<br/>Técnico superior en gestión empresarial con orientación agropecuaria (Código 1300).</p>  |
| <p>AGROECOLOGÍA</p> <p>CÓDIGO 330009</p>   | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478 en concurrencia con 4819).</p> | <p>Ingeniero forestal (Código 807).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).<br/>Biólogo/ Licenciado en biología/ Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).<br/>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).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 964/98, 303/99 y 0324/86 (Código 4404).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p> |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>SOCIOECONOMÍA</p> <p>CÓDIGO 330010</p>                              | <p>Profesor y técnico superior en ciencias agrícolas y ganaderas (Código 1236).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p>  | <p>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968).<br/>Licenciado en gestión de empresas agropecuarias (Código 1968 en concurrencia con 4729).<br/>Licenciado en economía agraria o agropecuaria (código 1940).<br/>Licenciado en administración agraria o agropecuaria (Código 1802).</p>               | <p>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810 en concurrencia con 4733).<br/>Técnico superior en gestión y organización de empresas agropecuarias (Código 3810).<br/>Técnico universitario en administración de empresas agropecuarias (Código 3270).<br/>Técnico superior en administración de empresas agropecuarias (Código 3165).<br/>Técnico superior en gestión empresarial con orientación agropecuaria (Código 1300).</p> |
| <p>SOCIOLOGÍA RURAL</p> <p>CÓDIGO 7250</p>                             | <p>Profesor de enseñanza secundaria normal y especial en sociología (2436).<br/>Profesor en sociología (Código 2865).<br/>Profesor de 3er. Ciclo de EGB y educación polimodal en sociología (Código 3972).</p>  | <p>Licenciado en sociología (Código 2081).</p>  |  |
| <p>AGROTECNOLOGÍA</p> <p>CÓDIGO 330011</p>                             | <p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).<br/>Profesor /en / de/ Física y química (Código 2491).<br/>Profesor /en / de/ Ciencias Físico / Matemática/ EGB 3 y polimodal (Código 3913).</p> | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</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).<br/>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p>  | <p>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678 en concurrencia con 4723).<br/>Ingeniero agrónomo/ Ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p>   | <p>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445 en concurrencia con 4735 y 4656).<br/>Técnico superior en producción agropecuaria Plan ordenanza 495/91 (Código 3445).</p>   |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES</p> <p>CÓDIGO 20014</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>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 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).</p> <p>Profesor/ en/ de/ Sociología/ para/ 3er ciclo EGB y polimodal/ enseñanza secundaria normal y especial (Código 3972).</p>   | <p>Licenciado en sociología (Código 2081).</p> <p>Psicólogo/ Licenciado en Psicología (Código 2978).</p>   |  |
| <p>FILOSOFÍA Y DERECHOS HUMANOS</p> <p>CÓDIGO 330013</p>               | <p>Profesor en filosofía, psicología y ciencias de la educación (Código 2782).</p>  | <p>Profesor de/ en/ Psicología y ciencias de la educación (Código 2553).</p> <p>Profesor en filosofía y ciencias de la educación /Enseñanza normal/ Especial (Código 2784).</p> <p>Profesor / en/ Ciencias de la educación/ Enseñanza media/ Superior/ Normal / Especial/ Cualquier especialidad u</p>   | <p>Licenciado en ciencias de la educación (Código 824)</p>   |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>FILOSOFÍA Y DERECHOS<br/>HUMANOS</p> <p>CÓDIGO 330013</p> | <p>Profesor en / de / Filosofía / EGB<br/>3 y polimodal/ Enseñanza normal/<br/>Especial/ Media/ Terciaria<br/>(Código 2475).</p> | <p>orientación (Código 1067).<br/>Profesor/ Universitario/ de / en / Psicología /para/<br/>enseñanza media y superior/ secundaria normal y especial/<br/>EGB3 y polimodal (Código 4515).<br/>Profesor/ en/ de/ Sociología/ para/ 3er ciclo EGB y<br/>polimodal/ enseñanza secundaria normal y especial<br/>(Código 3972).</p> |  |
|--|--|---|--|



**ANEXO III – RESOLUCION N° 2473**

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

| ASIGNATURA / CARGO   | INCUMBENCIAS  |   |  |
|--|---|---|--|
|  | DOCENTE   | HABILITANTE   | SUPLETORIO   |
| <p align="center">HABITAT Y MEDIO<br/>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).<br/> Profesor de enseñanza media y superior en bellas artes (Código 2320).<br/> Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370).</p>   | <p>Arquitecto (Código 659).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684).<br/> Licenciado en arte (Código 1833).<br/> Licenciado en bellas artes (Código 51).<br/> Licenciado en gestión e historia de las artes (Código 4834).<br/> Licenciado en humanidades y ciencias sociales (Código 4812).</p> | <p>Diseñador industrial (Código 1523).<br/> Diseñador industrial o en cualquier especialidad (Código 1522).</p> |
| <p>PROYECTO</p> <p>CODIGO 5405</p>                      | <p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370).<br/> Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).<br/> Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p> | <p>Arquitecto (Código 659).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684).<br/> Ingeniero industrial (Código 808).<br/> Ingeniero en materiales (Código 4790).</p>   | <p>Diseñador industrial (Código 1523).<br/> 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).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370).<br/> Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).<br/> Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p> | <p>Arquitecto (Código 659).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684).<br/> Ingeniero industrial (Código 808).<br/> Ingeniero en materiales (Código 4790).</p>   | <p>Diseñador industrial (Código 1523).<br/> 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).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684 en concurrencia con 4725 y 4370).<br/> Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).<br/> Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología construcción (Código 954).</p> | <p>Arquitecto (Código 659).<br/> Ingeniero civil /Ingeniero en construcciones (Código 1684).<br/> Ingeniero industrial (Código 808).<br/> Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/> Ingeniero en materiales (Código 4790).</p> |   |

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

**ANEXO IV – RESOLUCION N° 2473**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN ELECTRONICA**

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

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>TECNICAS DIGITALES I Y II</p> <p>CODIGO 17002</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>INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN</p> <p>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<br/>DISPOSITIVOS<br/>ELECTRICOS –<br/>ELECTRONICOS<br/><br/>CODIGO 330019</p> | <p>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).<br/>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).<br/>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).<br/>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).<br/>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).<br/>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).<br/>Técnico mecánico electricista ( resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769.)<br/>Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762).</p> | <p>Ingeniero electricista (Código 796).<br/>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).<br/>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).<br/>Ingeniero electromecánico con especialidad mecánica (Código 1724).<br/>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).<br/>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).<br/>Ingeniero electromecánico (Código 800).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/>Licenciado en sistemas de seguridad en telecomunicaciones (Código 4198).<br/>Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).<br/>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022).<br/>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).<br/>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).<br/>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4807 y 4744).<br/>Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761).<br/>Electrotécnico / Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p> | <p>Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709).<br/>Bachiller y técnico e producción de bienes y servicios, especialidad electricidad- electrónica (Código 4752).</p> |
|--|--|---|---|



|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>ECONOMIA Y<br/>LEGISLACION LABORAL<br/><br/>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).<br/>Profesor en ciencias económicas y jurídicas (Código 4111).<br/>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).</p> | <p>Profesor en ciencias económicas (Código 3640).<br/>Profesor de 3er ciclo de la EGB y educación polimodal en economía (Código 3639).<br/>Profesor superior en ciencias económicas (Código 2948).<br/>Profesor economía (Código 2762).<br/>Profesor de ciencias económicas (Código 2605).<br/>Profesor en ciencias económicas y contabilidad (Código 2606).<br/>Profesor de enseñanza media en ciencias económicas (Código 2262).<br/>Profesor de 3er ciclo de la EGB y educación polimodal en economía (Código 4536).<br/>Licenciado en relaciones de trabajo (Código 2058).<br/>Licenciado en relaciones laborales (Código 2062).</p> | <p>Profesor de ciencias sociales (Código 2624).<br/>Profesor en contabilidad (Código 2635).<br/>Profesor / de educación secundaria / de tercer ciclo de la EGB y de la educación polimodal/ en ciencias de la administración (Código 4636).<br/>Profesor en técnicas contables y administrativas (Código 2868).<br/>Licenciado en administración de empresas (Código 1806).<br/>Licenciado en administración pública y ciencias políticas (Código 1821).<br/>Licenciada en administración pública (Código 1819).<br/>Licenciado en organización de empresas (Código 2017).<br/>Técnico superior en administración pública (Código 3176).<br/>Técnico universitario en administración pública (Código 3272).<br/>Técnico superior en administración pública cualquier orientación (Código 3174).</p> |
|--|--|--|---|

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

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">ORGANIZACIÓN,<br/>GESTION,<br/>COMERCIALIZACION Y<br/>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<br/>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 – RRESOLUCION N° 2473**

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

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

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

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p style="text-align: center;">CÁLCULOS DE<br/>ELEMENTOS DE MÁQUINA</p> <p style="text-align: center;">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° 2473**

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

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



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>MEP<br/>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>INSTRUMENTOS DE CONTROL</p> <p>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).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Arquitecto (Código 659 en concurrencia con 4722).</p> <p>Profesor de 3er ciclo de la EGB y de la educación polimodal en tecnología de la construcción (Código 954).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de Arquitecto (Código 4005).</p>   | <p>Ingeniero civil/ Ingeniero en construcciones (Código 1684)</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Arquitecto (Código 659).</p>   |  |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>LABORATORIO DE<br/>GEOCLIMATOLOGÍA</p> <p>CÓDIGO 330029</p> | <p>Profesor/ de/ en/ Enseñanza/<br/>Geografía/ 3er ciclo EGB y<br/>Polimodal/ Media/ Superior/<br/>Secundaria/ Normal /Especial<br/>(Código 2798).<br/>Profesor/ superior en/ de/ Geografía<br/>y ciencias biológicas (Código 2799).</p>                                 | <p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).<br/>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).<br/>Licenciado en geografía (Código 1964).<br/>Ingeniero forestal (Código 807).<br/>Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental<br/>(Código 4152).</p>  | <p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).<br/>Técnico/ universitario/ superior en/ manejo/<br/>planificación/ gestión/ información/ ambiental/<br/>problemas ambientales (Código 3835).<br/>Técnico universitario en gestión ambiental<br/>(Código 4695).<br/>Técnico universitario en saneamiento ambiental<br/>(Código 3297).</p> |
| <p>MECÁNICA DE FLUIDOS</p> <p>CÓDIGO 330030</p>                | <p>Ingeniero industrial (Código 808 en<br/>conurrencia con 4727, 4800 y<br/>2711).<br/>Profesor en disciplinas industriales<br/>especialidad mecánica (Código<br/>2649).<br/>Profesor en disciplinas industriales<br/>en la especialidad mecánica (Código<br/>2711).</p> | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero electromecánico con orientación electricista<br/>(Código 801).<br/>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código<br/>3950).<br/>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).<br/>Ingeniero electromecánico (Código 800).<br/>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código<br/>1727).<br/>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica<br/>(Código 1724).<br/>Ingeniero electromecánico con orientación electricista<br/>(Código 801).<br/>Ingeniero mecánico (Código 3375).<br/>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con<br/>4724).<br/>Ingeniero electricista (Código 796).<br/>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,<br/>COSTOS Y PRESUPUESTOS</p> <p>CÓDIGO 330032</p> | <p>Profesor de/ en/ para la/ Enseñanza Media/ Superior/ Ciencias Económicas (Código 2948).<br/>Profesor en ciencias económicas y contabilidad (Código 2606).<br/>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).<br/>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).<br/>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> | <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero electromecánico (Código 800).<br/>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).<br/>Ingeniero electricista (Código 796).</p> |  |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">CONTROL Y<br/>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<br/>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).</p> <p>Ingeniero químico (Código 1787 en concurrencia con 4728).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título ingeniero químico (Código 4389).</p> | <p>Bioingeniero (Código 1477).</p> <p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero en petróleo (Código 1752).</p> <p>Ingeniero químico (Código 1787).</p> <p>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).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>  | <p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).</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 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).</p> <p>Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).</p> <p>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).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p>  | <p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).</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>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,<br/>SEGURIDAD Y AMBIENTE</p> <p>CÓDIGO 330042</p> |   | <p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).<br/>Bioingeniero (Código 1477).<br/>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).<br/>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>Ingeniero en seguridad e higiene en el trabajo (Código 1758).<br/>Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental (Código 4152).<br/>Licenciado en higiene y seguridad en el trabajo (Código 1973).</p> | <p>Técnico superior en seguridad e higiene y control ambiental industrial (Código 4184).<br/>Técnico superior en higiene y seguridad en el trabajo (Código 3226).<br/>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).<br/>Técnico/ universitario/ superior en/ manejo/ planificación/ gestión/ información/ ambiental/ problemas ambientales (Código 3835).</p> |
| <p>CÁLCULO Y DISEÑO CON<br/>ENERGÍAS RENOVABLES</p> <p>CÓDIGO 330043</p> | <p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767).<br/>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>   | <p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).<br/>Técnico universitario en gestión ambiental (Código 4695).</p>  |
| <p>APROVECHAMIENTOS<br/>ENERGÉTICOS</p> <p>CÓDIGO 330044</p>             | <p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero hidráulico/ en recursos hídricos (Código 1767).<br/>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/>Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).</p>   | <p>Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).<br/>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° 2473**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS MECÁNICOS**

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

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

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p style="text-align: center;">MEP</p> <p style="text-align: center;">OFICINA TÉCNICA /<br/>OFICINA TÉCNICA I, II Y III</p> <p style="text-align: center;">CÓDIGO 6027</p> | <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).</p> <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).</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 industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).</p> <p>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).</p> <p>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).</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 electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</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>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).</p> <p>Técnico electromecánico (Código 3019)</p> <p>Técnico mecánico (Código 3384)</p> <p>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022)</p> <p>Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>MEP<br/>SOLDADURAS<br/>ESPECIALES<br/><br/>CÓDIGO 330049</p>        | <p>Ingeniero industrial (Código 808 en<br/>conurrencia con 4727, 4800 y<br/>2711).<br/>Técnico electromecánico (Código<br/>3019 en concurrencia con 4744 y<br/>4807).<br/>Técnico mecánico (Código 3384 en<br/>conurrencia con 4808 y 4747).<br/>Técnico mecánico electricista (Res.<br/>496/82 y 1658/77 del CPE) (Código<br/>4766 en concurrencia 4769).</p>   | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Técnico mecánico (Código 3384).<br/>Técnico electromecánico (Código 3019).<br/>Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).<br/>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del<br/>CPE) (Código 4766).</p> | <p>Técnico electricista/ Electricidad (Código 1258<br/>en concurrencia con 4754).<br/>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022<br/>en concurrencia con 4745).</p> |
| <p>MEP<br/><br/>ELECTRICIDAD<br/>INDUSTRIAL<br/><br/>CÓDIGO 330050</p> | <p>Profesor en disciplinas industriales<br/>en concurrencia con el título<br/>Ingeniero electricista (Código<br/>8934).<br/>Ingeniero electricista (Código 796<br/>en concurrencia con 4724).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en<br/>conurrencia con 4727, 4800 y<br/>2711).<br/>Técnico mecánico electricista (Res.<br/>496/82 y 1658/77 del CPE) (Código<br/>4766 en concurrencia 4769).<br/>Técnico electricista/ Electricidad<br/>(Código 1258 en concurrencia con<br/>4754).</p> | <p>Ingeniero electricista (Código 796).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del<br/>CPE) (Código 4766).<br/>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<br/>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<br/>AUTOMATIZACION<br/><br/>CODIGO 330053</p> | <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746).<br/>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745)<br/>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 Y 4807).<br/>Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747).<br/>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).<br/>Ingeniero electrónico/ en electrónica (código 802 en concurrencia con 4726)<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> | <p>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054).<br/>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022)<br/>Técnico mecánico (Código 3384).<br/>Técnico electromecánico (Código 3019).<br/>Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).<br/>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero electrónico/ en electrónica (código 802)</p> | <p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761).<br/>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</p> |
|--|--|--|---|



|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>MEP<br/>PROGRAMACION</p> <p>CODIGO 330054</p>            | <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> <p>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).</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>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745)</p> <p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071 en concurrencia con 4761).</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 electricidad (Código 3950).</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).</p> <p>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022)</p> <p>Electrotécnico/ Electrotécnico con orientación en automatización de máquinas (Código 3071).</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>ENSAYOS DE MAQUINAS<br/>Y MOTORES</p> <p>CODIGO 5906</p> | <p>Profesor en disciplinas industriales especialidad mecánica (Código 2711).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4800 y 4727).</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 de Ingeniero electricista (Código 3984).</p> <p>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).</p>  |   |

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

**ANEXO VIII – RESOLUCION N° 2473**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN QUÍMICA**

| ASIGNATURA / CARGO   | INCUMBENCIAS  |  |   |
|--|---|--|---|
|  | DOCENTE   | HABILITANTE  | SUPLETORIO  |
| <p>QUÍMICA AMBIENTAL</p> <p>CÓDIGO 330057</p>                                  | <p>Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859).</p> <p>Profesor de física y química (Código 2491).</p> <p>Profesor de / en / matemática, física y química (Código 2532).</p> <p>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).</p> <p>Profesor en química y merceología (Código 2862).</p> <p>Profesor /en / de ciencias / física / enseñanza media y superior / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).</p> <p>Profesor de física y cosmografía (Código 2489).</p> <p>Profesor en / de / ciencias / físico / matemática / 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3913).</p> <p>Profesor en ciencias agrarias (Código 2578).</p> <p>Profesor / de enseñanza media / Superior / er. Ciclo de la EGB y polimodal / Ciencias biológicas / cualquier orientación (Código 2322).</p> <p>Ingeniero químico (Código 1787).</p> <p>Ingeniero agrónomo / ingeniero agrónomo con cualquier orientación (Código 1678).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).</p> <p>Ingeniero en petróleo (Código 1752).</p> | <p>Químico analista (Código 2983).</p> <p>Químico (Código 2988).</p> <p>Químico industrial (Código 2986).</p> <p>Licenciado en química (Código 2053).</p> <p>Bioquímico (Código 1480).</p> <p>Licenciado en bioquímica (Código 1854).</p> <p>Licenciado en ciencias químicas (Código 1914).</p> <p>Biólogo / Licenciado en biología / Ciencias biológicas / cualquier orientación y especialidad (Código 1478).</p> <p>Bromatólogo (Código 1481).</p> <p>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 concurrencia con 4799).</p> <p>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).</p> <p>Bromatólogo (Código 1481).</p> <p>Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).</p> <p>Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).</p> <p>Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).</p> <p>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).</p> <p>Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).</p> <p>Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).</p>   |

**ANEXO IX – RESOLUCION N° 2473**

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

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

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE</p> <p>CODIGO 330060</p> |  | <p>Licenciado en biodiversidad (Código 1845).<br/>         Bioingeniero (Código 1477).<br/>         Ingeniero en recursos naturales (Código 4810).<br/>         Ingeniero industrial con orientación química (Código 1768).<br/>         Ingeniero en seguridad e higiene en el trabajo (Código 1758)<br/>         Licenciado en higiene y seguridad en el trabajo (Código 1973).<br/>         Licenciado en/ Gestión/ Saneamiento/ Protección/ Ambiental (Código 4152).</p> | <p>Técnico superior en seguridad e higiene y control ambiental industrial (Código 4184).<br/>         Técnico superior en higiene y seguridad en el trabajo (Código 3226).<br/>         Técnico en sanidad y gestión ambiental (Código 4229).<br/>         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).<br/>         Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).<br/>         Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).<br/>         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).<br/>         Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).<br/>         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).<br/>         Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).<br/>         Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).<br/>         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).<br/>         Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).<br/>         Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).</p>  |
| <p>DISEÑO DE ENVASES</p> <p>CODIGO 18503</p>                                |  | <p>Licenciado en marketing (Código 4786).</p>  | <p>Técnico superior en marketing (Código 3234).</p>  |

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN</p> <p>CÓDIGO 330063</p>      | <p>Profesor en ciencias jurídicas y contables (Código 2612).<br/> Profesor de/ 3er. Ciclo de la EGB del nivel/ Educación/ Polimodal/ Superior/ y Gestión de las organizaciones/ en Economía (Código 3639).<br/> 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).<br/> Licenciado en administración de empresas (Código 1806).<br/> Licenciado en organización de empresas (Código 2017).<br/> Licenciado en administración (Código 4824).<br/> Licenciado en administración con orientación en dirección y gestión empresarial/ administración, gestión de empresas (Código 1803).<br/> Licenciado en economía con cualquier orientación (Código 4826).</p> | <p>Técnico superior en administración comercial y de empresas (Código 4211).<br/> Técnico universitario en gestión de empresas (Código 4375).<br/> Técnico en producción y comercialización (Código 3104).<br/> Técnico superior en administración comercial (Código 3163).</p> |
| <p>BROMATOLOGÍA Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD</p> <p>CÓDIGO 18504</p> | <p>Microbiólogo (Código 2156 en concurrencia con 4799).<br/> 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).<br/> Bromatólogo (Código 1481).<br/> Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).<br/> Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).<br/> Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).<br/> 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).<br/> Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).<br/> Biólogo/ Licenciado en biología /Ciencias biológicas cualquier orientación o especialidad (Código 1478).</p>                               |
| <p>MICROBIOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS</p> <p>CÓDIGO 330064</p> | <p>Microbiólogo (Código 2156 en concurrencia con 4799).<br/> 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).<br/> Bromatólogo (Código 1481).<br/> Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).<br/> Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).<br/> Ingeniero en industrias de la alimentación (Código 1743).<br/> 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).<br/> Técnico superior en industrias alimentarias (Código 3227).<br/> 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).<br/> Ingeniero en alimentos /en tecnología de los alimentos (Código 1730).<br/> Licenciado en tecnología de los alimentos (Código 2083).<br/> 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).<br/> Técnico en control e higiene de los alimentos (Código 3770).<br/> 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° 2473**

**CICLO SUPERIOR – ESPECIALIDAD TECNICOS EN ELECTRICIDAD**

| ASIGNATURA / CARGO  | INCUMBENCIAS  |  |   |
|---|---|--|---|
|   | DOCENTE   | HABILITANTE  | SUPLETORIO  |
| <p align="center">MEP<br/>DISEÑO Y SIMULACIÓN<br/>ELÉCTRICA ASISTIDA<br/><br/>CÓDIGO 330065</p> | <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).<br/>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título de ingeniero electricista (Código 3984).<br/>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia con 4724).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).<br/>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).<br/>Técnico en electromedicina de nivel medio (Código 4709 en concurrencia con 4762).<br/>Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia con 4769).<br/>Técnico en computación/ computación administrativa (Código 3054 en concurrencia con 4746).</p> | <p>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).<br/>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).<br/>Ingeniero electromecánico (Código 800).<br/>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802).<br/>Ingeniero electricista (Código 796).<br/>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).<br/>Profesor en disciplinas industriales en la especialidad electrónica (Código 2644).<br/>Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744).<br/>Ingeniero electrónico / en electrónica (Código 802 en concurrencia con 4726).<br/>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).<br/>Técnico mecánico electricista (resolución 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).</p> | <p>Técnico electrónico / en electrónica (Código 3022).<br/>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</p> <p>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).</p> <p>Profesor /en / de/ Ciencias / Física /Enseñanza media y superior/ 3er. Ciclo EGB y polimodal (Código 3844).</p> <p>Profesor en / de / física, química y merceología (Código 2859).</p> <p>Profesor de física y química (Código 2491).</p> <p>Profesor / en / de /ciencias / química /enseñanza media y superior/ 3er. ciclo EGB y polimodal (Código 2858).</p> <p>Profesor en química y merceología (Código 2862).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727, 4800 y 2711).</p> | <p>Profesor de / en / matemática, física y química (Código 2532).</p> <p>Profesor en / de / enseñanza media / ciencias biológicas y químicas (Código 2260).</p> <p>Ingeniero industrial (Código 808).</p> <p>Ingeniero electromecánico (Código 800)</p> <p>Ingeniero mecánico (Código 3375).</p> <p>Licenciado en química (Código 2053).</p> <p>Bioquímico (Código 1480).</p> <p>Licenciado en bioquímica (Código 1854).</p> <p>Licenciado en ciencias químicas (Código 1914).</p> <p>Licenciado en ciencias físicas (Código 1884).</p> <p>Licenciado en física (Código 1957).</p>  | <p>Químico (Código 2988).</p> <p>Químico industrial (Código 2986).</p> |
| <p>INSTALACION Y MAQUINAS ELECTRICAS</p> <p>CODIGO 330069</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>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<br/>MONTAJE DE LINEAS<br/><br/>CODIGO 330071</p> | <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).<br/>Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).<br/>Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).<br/>Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).<br/>Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).<br/>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).<br/>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).<br/>Profesor en disciplinas tecnológicas especialidad electrónica y telecomunicaciones (Código 1103).</p> | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/>Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).<br/>Ingeniero electromecánico (Código 800)<br/>Ingeniero electricista (Código 796).<br/>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).<br/>Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/>Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).<br/>Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).<br/>Ingeniero electricista electrónico (Código 798).<br/>Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).<br/>Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).<br/>Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).<br/>Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).<br/>Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).<br/>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<br/>MÓDULO INTEGRADOR<br/><br/>CÓDIGO 330077</p> | <p>Profesor de enseñanza técnica en electricidad (Código 1034).<br/> Profesor en disciplinas industriales especialidad electrónica (Código 2644).<br/> Profesor del 3er. Ciclo de la EGB y Polimodal en tecnología de equipos e instalaciones electromecánicas (Código 4702).<br/> Profesor en disciplinas industriales en concurrencia con el título Ingeniero electricista (Código 3984).<br/> Ingeniero electricista (Código 796 en concurrencia 4724).<br/> Ingeniero industrial (Código 808 en concurrencia con 4727 Y 4800).<br/> Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802 en concurrencia 4726).<br/> Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258 en concurrencia con 4754).<br/> Técnico electromecánico (Código 3019 en concurrencia con 4744 y 4807).<br/> Técnico mecánico (Código 3384 en concurrencia con 4808 y 4747).<br/> Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766 en concurrencia 4769).<br/> Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022 en concurrencia con 4745).</p> | <p>Ingeniero industrial (Código 808).<br/> Ingeniero electromecánico orientación electrónica (Código 1727).<br/> Ingeniero electromecánico (Código 800)<br/> Ingeniero electricista (Código 796).<br/> Ingeniero electrónico/ en electrónica (Código 802).<br/> Ingeniero industrial con orientación electricidad (Código 3950).<br/> Ingeniero electromecánico con especialidad en mecánica (Código 1724).<br/> Ingeniero electromecánico con orientación electricista (Código 801).<br/> Ingeniero electricista electrónico (Código 798).<br/> Técnico electricista/ en electricidad (Código 1258).<br/> Técnico electromecánico (Código 3019)<br/> Técnico mecánico (Código 3384)<br/> Técnico mecánico electricista (Res. 496/82 y 1658/77 del CPE) (Código 4766).<br/> Técnico electrónico/ en electrónica (Código 3022)<br/> Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas (4676).</p> |  |
|---|--|--|--|