

VIEDMA 17 DE JUNIO DE 2013

VISTO:

El Expediente N° 143922-V-05 del registro del Ministerio de Educación - Consejo Provincial de Educación, y

CONSIDERANDO:

Que en el mismo obran actuaciones de la Comisión Permanente de Estudio y Análisis de Títulos para ejercer la Docencia en la Provincia de Río Negro;

Que en el marco del reordenamiento y depuración del manual de títulos se observa la necesidad de realizar determinadas modificaciones en las incumbencias en diversas asignaturas para el título Técnico Electromecánico, otorgado por entidades del Nivel Medio;

Que la Comisión de Títulos ha realizado un análisis de los planes de estudios y los programas de las materias que avalan tal necesidad;

Que con la documentación analizada y aplicando los criterios de las Resoluciones 2731/09, 322/10 y 277/12, la comisión, mediante el Dictamen N° 151/12 estableció la pertinencia de realizar las modificaciones necesarias;

Que las fundamentaciones de las decisiones emanadas de la Comisión Permanente de Estudio y Análisis de Títulos se encuentran en el dictamen nombrado en el considerando precedente;

Que se han cumplimentado las instancias previstas en las Resoluciones que reglamentan el funcionamiento de la Comisión;

Que se procede a emitir la norma legal correspondiente;

POR ELLO, y de acuerdo a las facultades conferidas por el Artículo 165° de la Ley 4819;

EL PRESIDENTE
DEL CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN
R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°.- DAR DE BAJA las incumbencias establecidas, para el Título: Técnico Electromecánico, del Nivel Medio, código 3019 del manual de títulos, otorgadas por las Resoluciones N° 633/98, 1642/00, 322/10, 277/12, en forma automática, junta de clasificación media y comisión de títulos.-

ARTÍCULO 2°.- ESTABLECER para el título mencionado en el artículo precedente las incumbencias con el respectivo alcance que figuran en el Anexo I de la presente resolución.-

ARTICULO 3°.- REGISTRAR, comunicar por la Secretaría General, a las Juntas de Clasificación para la Enseñanza Inicial, Primaria y Secundaria, a los Consejos Escolares: Valle Inferior, Atlántica I y II, Alto Valle Este I y II, Alto Valle Oeste I y II, Alto Valle Centro I y II, Valle Medio I y II, Andina, Andina –Sur, Sur I y II y por su intermedio a las Supervisiones de Educación correspondientes, y archivar.-

RESOLUCIÓN N° 1874
CEAT/dm.-

**ANEXO I – RESOLUCION N° 1874
TECNICO ELECTROMECAÁNICO (Cód. 3019)**

TITULO	INCUMBENCIAS	
	HABILITANTE	SUPLETORIO
TECNICO ELECTROMECHANICO	241 HERRERIA METALURGIA ETCETERA (en conurrencia con tit. 3412) PRI LAB	227 MAESTRO ESPECIAL ELECTRICIDAD PRI ADU
	241 HERRERIA METALURGIA ETCETERA (en conurrencia con tit. 3414) PRI LAB	239 ELECTRICIDAD MANTENIMIENTO ELECTRICO PRI LAB
	241 HERRERIA METALURGIA ETCETERA (en conurrencia con CAP. 5594) PRI LAB	298 AYUDANTE DE CLASES Y TRABAJOS PRACTICOS DE LABORATORIO Y MEDICIONES ELECTRICAS NIVEL MEDIO
	8702 TALLER SOLDADURA ELECTRICA Y AUTOGENA.(CCT) NIVEL MEDIO	311 AYUDANTE DE CLASES Y TRABAJOS PRACTICOS DE ELECTRICIDAD NIVEL MEDIO
	251 MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LA VIVIENDA O CONSTRUCCIONES E INSTALACIONES (en concurrencia con tit. 3412) PRI LAB	30204 AYUDANTE DE TALLER DE ELECTRICIDAD NIVEL MEDIO
		241 HERRERIA METALURGIA ETCETERA PRI LAB
	5602 LABORATORIO DE MEDICIONES ELECTRICAS I Y II NIVEL MEDIO	

TECNICO ELECTROMECHANICO	251 MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LA VIVIENDA O CONSTRUCCIONES E INSTALACIONES (en conurrencia con tit. 3414) PRI LAB	5704 LABORATORIO DE ENSAYOS INDUSTRIALES NIVEL MEDIO
	251 MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LA VIVIENDA O CONSTRUCCIONES E INSTALACIONES (en concurrencia con cap. 5594) PRI LAB	5714 TALLER DE MAQUINAS Y HERRAMIENTAS (TECN) NIVEL MEDIO
	6012 MEP CONSTRUCCION MECANICA NIVEL MEDIO	5715 TALLER DE ELECTRICIDAD (TECN.) NIVEL MEDIO
	6006 MEP MAQUINAS Y HERRAMIENTAS/TORNERIA NIVEL MEDIO	5716 TALLER DE MECANICA (MOD. TECNICA NIVEL MEDIO
	6015 MEP MECANICA NIVEL MEDIO	5906 LABORATORIO ENSAYOS MAQUINAS Y MOTORES (ESP. MECANICA) NIVEL MEDIO
	6009 MEP OFICINA TECNICA ESPECIALIDAD ELECTROMECH. NIVEL MEDIO	6210 LABORATORIO DE MAQUINAS ELECTRICAS NIVEL MEDIO
	6026 MEP OFICINA TECNICA ESPECIALIDAD ELECTROTECNICO/ ELECTRICIDAD NIVEL MEDIO	8503 PROYECTO COMPUTO Y PRESUPUESTO CCT/ INSTALADOR ELECTRICISTA/ INSTALADOR ELECTRICISTA INDUSTRIAL NIVEL MEDIO
		8600 TALLER DE BOBINADO DE MOTORES CCT ESP. INSTALADOR ELECTRICISTA NIVEL MEDIO

TECNICO ELECTROMECHANICO	6027 MEP OFICINA TECNICA ESPECIALIDAD MECANICA NIVEL MEDIO	8601 TECNOLOGIA DE BOBINADO DE MOTORES CCT ESP. INSTALADOR ELETRICISTA INDUSTRIAL NIVEL MEDIO	
	6008 MEP SISTEMA DE COMANDO Y MANIOBRA NIVEL MEDIO	5000 DIBUJO/ DIBUJO TECNICO (CICO BASICO) NIVEL MEDIO	
	8505 PAÑOLERO CENTROS DE CAPACITACION TECNICA NIVEL MEDIO	228 MAESTRO ESPECIAL ELECTRICIDAD DEL AUTOMOTOR ADU	PRI
	6100 PAÑOLERO ESPECIALIDAD ELECTROMECC. NIVEL MEDIO	251 MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LA VIVIENDA O CONSTRUCCIONES E INSTALACIONES	PRI LAB
	6020 MEP AUTOMATIZACION DE MAQUINAS NIVEL MEDIO	240 MECANICA GENERAL ELECTROMECHANICA	PRI LAB
	6021 MEP BOBINADO (ESP. ELECTROMECC.) NIVEL MEDIO	200 PRECEPTOR SECUNDARIO	
	6007 MEP MANTENIMIENTO NIVEL MEDIO	100 SECRETARIO ESCUELA SECUNDARIA	
	6013 MEP MOTORES (ESP.MECANICA) NIVEL MEDIO	101 PROSECRETARIO ESCUELA SECUNDARIA	
		5603 MAQUINAS ELECTRICAS Y ENSAYOS/ MAQUINAS ELECTRICAS I Y II	

TECNICO ELECTROMECHANICO	6010	MEP ELECTRONICA NIVEL MEDIO	5701 EQUIPOS Y APARATOS PARA MANIOBRAS Y TRANSPORTE (ELECTROMECHANICA)
	6017	MEP BOBINADO (AUTOMATIZACION DE MAQUINAS) NIVEL MEDIO	5703 INSTALACIONES INDUSTRIALES (ELECTROMECHANICA)
	6001	MEP AJUSTE NIVEL MEDIO	5902 TECNOLOGIA I II III-TERMODINAMICA (ESP.MECANICA)
	6002	MEP CARPINTERIA NIVEL MEDIO	5903 METALURGIA Y MATERIALES PARA LA CONSTRUCCION MECANICA (ESPEC.MECANICA)
	6003	MEP ELECTRICIDAD NIVEL MEDIO	5904 MANTENIMIENTO Y REP. DE EQUIPOS/ MAQ. Y ELE. DE TRANSP./ MAQ. TERMICAS.
	6004	MEP HOJALATERIA NIVEL MEDIO	5907 RESISTENCIA Y CALCULO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS (TECNICO ESP. MECANICA)
	6005	MEP HERRERIA Y SOLDADURA/FUNDICION Y MOLDEO/ METALURGIA/ HERRERIA (CICLO BASICO) NIVEL MEDIO	8900 MATEMATICA APLICADA
	6102	PAÑOLERO ESPECIALIDAD ELECTRONICA NIVEL MEDIO	6208 GENERACION Y DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA / PROYECTO DE INSTALACIONES ELECTRICAS
	6103	PAÑOLERO ESP. MECANICA NIVEL MEDIO	18000 MAQUINA ELECTRICAS (TECNICA ESP. ELECTRONICA)
			5601INSTALACIONES ELECTRICAS
		5600 ELECTROTECNIA/ ELECTROTECNIA I Y II	

<p style="text-align: center;">TECNICO ELECTROMECHANICO</p>	<p>8500 TALLER DE ELECTRICIDAD INDUSTRIAL/ TALLER DE ELECTRICIDAD DOMICILIARIA (CCT ESP. INSTALADOR ELECTRICISTA INDUSTRIAL) NIVEL MEDIO</p> <p>8501 TECNOLOGIA DE ELECTRICIDAD CCT ESPECIALIDAD INSTALADOR ELECTRICISTA NIVEL MEDIO</p> <p>6000 MEP MOTORES A EXPLOSIÓN MEDIA COMÚN</p>	<p>5409 PROYECTO DE UNIDADES E INSTALACIONES INDUSTRIALES- RESISTENCIA</p> <p>5408 DIBUJO MAQUINAS/ DIBUJO Y ELEMENTOS DE MAQUINAS (ESP. MECANICA-ELEC.</p> <p>215 MAESTRO DE HERRERIA RURAL.</p> <p>9013 INSTALACIONES TERMICAS/INSTALACIÓN DE CALEFACCIONES (CCT ESPECIALIDAD CONSTRUCCIONES)</p>
---	--	---