



2124

Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur
República Argentina

"1904-2004
Centenario de la presencia Argentina
Ininterrumpida en el Sector Antártico"

Ministerio de Educación

USHUAIA, 01 DIC 2003

VISTO la Resolución M.E. N° 1979/01; y

CONSIDERANDO:

Que la misma aprueba el Plan de Estudio correspondiente al Nivel Polimodal en las Modalidades Producción de Bienes y Servicios, orientación Electrónica, Economía y Gestión de las Organizaciones, orientación Gestión Organizacional, y Ciencias Naturales, orientación Salud y Medio Ambiente, en el Instituto Integral de Educación Río Grande.

Que el Establecimiento mencionado ha efectuado modificaciones al Plan de Estudios del Nivel Polimodal en Producción de Bienes y Servicios – Trayectos Técnico – Profesionales (T.T.P.) en Electrónica.

Que el nuevo Plan de Estudio se implementará a partir del Ciclo Lectivo 2004, para alumnos que opten por dicha Modalidad.

Que las modificaciones propuestas refieren a la articulación de Espacios Curriculares del Polimodal en Bienes y Servicios con módulos de T.T.P. en Electrónica.

Que tales modificaciones resultan pertinentes y se ajustan a la normativa vigente; Documento A 17 y A 12, referidos a Polimodal y T.T.P. respectivamente y la Resolución C.F.C. y E. N° 086/98.

Que conforme lo expresa el establecimiento por Nota del 27 de octubre del corriente año, el módulo T.T.P. Materiales eléctrico – electrónicos se desarrolla en los Espacios Curriculares de Polimodal de Bienes y Servicios, Química y Tecnología de los Materiales.

Que con respecto a los Certificados de Finalización de Estudios correspondientes al Nivel Polimodal y T.T.P. se emitirán según Resolución M.E. y C. N° 1653/98 y Resolución del C.F.C. y E. N° 86/98.

Que ha tomado intervención la Coordinación Pedagógica y la Supervisión de Educación Privada, solicitando la presentación del Proyecto Curricular Institucional y su articulación con T.T.P. a fin de efectuar las acciones correspondientes de monitoreo y evaluación.

Que la presente aprobación de adecuación del Plan de Estudios Nivel Polimodal y T.T.P. no demandará erogación alguna a este Ministerio.

Que la suscripta se encuentra facultada para el dictado del presente acto administrativo en virtud de lo establecido en el artículo 10°, inciso c) del Decreto Provincial N° 089/00 y el artículo 1° del Decreto Provincial N° 877/00.

Por ello:

**LA MINISTRO DE EDUCACIÓN
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Aprobar sujeto a monitoreo, el Plan de Estudios correspondiente al Nivel Polimodal del Colegio Integral de Educación Río Grande, Modalidad Producción de Bienes y Servicios y Articulación con Trayectos Técnicos Profesionales en Electrónica, conforme a la estructura que como Anexo I y II forman parte de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorizar a la mencionada Institución a emitir las certificaciones del Nivel Polimodal y T.T.P., según Resolución M.E. y C. N° 1653/98 y Resolución del C.F.

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

[Firma]
Marta Elena ROMANO
Jefe Div. Archivo
Ministerio de Educación

"Las Islas Malvinas, Georgias y Sandwich del Sur, y los Hielos Continentales, son y serán Argentinos"

Centro de Información y Documentación Educativa
9410 - Ushuaia Tierra del Fuego
REPUBLICA ARGENTINA

G.T.F.
H.
FAR
E.
SMS
A.

437
B-16
1

...112



Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur
República Argentina

"1904-2004
Centenario de la presencia Argentina
Ininterrumpida en el Sector Antártico"

Ministerio de Educación

III...2

C. y E. N° 86/98.

ARTÍCULO 3º.- Autorizar al Establecimiento mencionado en el Artículo 1º, a desarrollar el Módulo T.T.P. Materiales e Insumos Eléctricos – Electrónicos en los Espacios Curriculares de Polimodal Química y Tecnología de los Materiales, debiendo efectuar la presentación de las competencias y capacidades a desarrollar en los mismos, previo al inicio del Ciclo Lectivo 2004.

ARTÍCULO 4º.- Establecer que la presente Resolución estará sujeta a las modificaciones que surjan del monitoreo y evaluación a partir de su implementación.

ARTÍCULO 5º.- Dejar debidamente establecido que la emisión de la presente no genera gastos al erario provincial.

ARTÍCULO 6º.- Comunicar al Colegio Integral de Educación Río Grande, a la Supervisión de Educación Privada y a quienes más corresponda. Dar al Boletín Oficial de la Provincia y archivar.

RESOLUCIÓN M.E. N° 2124 /03.-

Dra. Prof. María A. SANTORO
Ministro de Educación

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Maria Elena ROMANA
Maria Elena ROMANA
Jefe Div. Archivo
Ministerio de Educación

G.T.F.
II.
Ese
D.
SMS
A.



Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur
República Argentina

"1904-2004
Centenario de la presencia Argentina
Ininterrumpida en el Sector Antártico"

Ministerio de Educación

ANEXO I DE LA RESOLUCIÓN M.E. N° **2124** /03.-

PRIMER AÑO

Tipo	E.C.	Hs. Cat/Sem	Hs. Reloj/anual
E.C.C.	Lengua y Literatura	4	96
E.C.C.	Lengua Extranjera	4	96
E.C.C.	Matemática	7	168
E.C.C.	Educación Física	4	96
E.C.C.	Física	5	120
E.C.C.	Química (C1)	4	48
E.C.C.	Biología (C2)	4	48
E.C.C.	Tecnologías de Gestión	3	72
E.C.C.	Tecnologías de la Información y la Comunicación	4	96
E.C.C.	Comunicación	3	72
E.C.P.	Tecnologías de los Materiales	3	72
T.T.P.	Circuitos Eléctricos y Redes	5	120
T.T.P.	Instrumentos y Herramientas de Propósito General	5	120
E.D.I.	Taller de Informática	4	96
		59	1320

SEGUNDO AÑO

Tipo	E.C.	Hs. Cat/Sem	Hs. Reloj/anual
E.C.C.	Lengua y Literatura	3	72
E.C.C.	Lengua Extranjera	4	96
E.C.C.	Matemática	6	144
E.C.C.	Educación Física	4	96
E.C.C.	Historia	4	96
E.C.C.	Psicología	3	72
E.C.C.	Procesos Productivos	4	96
E.C.P.	Tecnologías de Control	3	72
T.T.P.2	Dispositivos, Componentes y Circuitos Electrónicos Analógicos y Digitales	5	120
T.T.P.1	Máquinas e Instalaciones Eléctrico - Electrónicas	5	120
T.T.P.	Organización, Gestión, Comercialización y Emprendimientos	4	96
T.T.P.	Herramientas Informáticas para Mediciones, Análisis y Síntesis Electrónica	4	96
T.T.P.	Ensayos y Mediciones Eléctrico - Electrónicas	6	144
		55	1320

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

G.T.F.
H.
FAR
H.
SMA
A.

[Firma manuscrita]

[Firma manuscrita]
Marta Elena ROMANO
Jefe Div. Archivo

Ministerio de Educación

"Las Islas Malvinas, Georgias y Sandwich del Sur, y los Hielos Continentales, son y serán Argentinos"



Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur
República Argentina

Ministerio de Educación

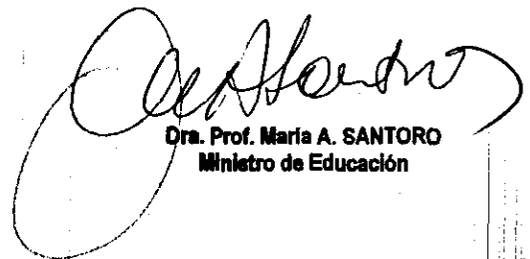
III...2

2124

"1904-2004
Centenario de la presencia Argentina
Ininterrumpida en el Sector Antártico"

TERCER AÑO

Tipo	E.C.	Hs. Cat/Sem	Hs. Reloj/anual
E.C.C.	Lengua y Literatura	3	72
E.C.C.	Lengua Extranjera	4	96
E.C.C.	Formación Ética y Ciudadana	3	72
E.C.C.	Filosofía	3	72
E.C.P.	Marco Jurídico de los Procesos Productivos	3	72
E.C.P.	Proyecto Tecnológico	4	96
E.D.I.	Matemática	3	72
E.C.P.	Sistemas Electrónicos Analógicos y Digitales (C1)	8	96
T.T.P.2	Electrónica Industrial (C1)	8	96
T.T.P.1	Técnicas de Electrónica Industrial	4	96
T.T.P.	Sistemas Electrónicos de Control	4	96
T.T.P.	Sistemas de Modulación y Enlaces De Telecomunicaciones (C1)	8	96
T.T.P.	Formación en Ambientes Laborales (C2)	24	288
		79	1320


Dra. Prof. María A. SANTORO
Ministro de Educación


María Elena ROMANO
Jefe Div. Archivo
Ministerio de Educación

G.T.F.
II
FAR
II
SMS
A.



Provincia de Tierra del Fuego
Antártida e Islas del Atlántico Sur
República Argentina

*1904-2004
Centenario de la presencia Argentina
Ininterrumpida en el Sector Antártico*

Ministerio de Educación

ANEXO II DE LA RESOLUCIÓN M.E. N° **2124** /03.-

PRIMER AÑO

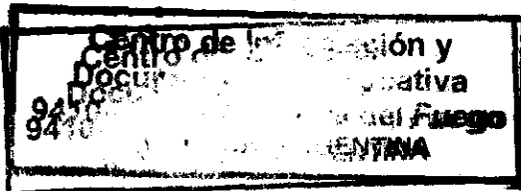
Téc. electrónica	Instrumentos y herramientas		Montaje e instalación – Operación y Mantenimiento			Gestión
		Instrumentos y herramientas de propósito general	Control	Telecomunica- ciones	Electrónica industrial	
			Circuitos eléctricos y redes			
		120				120

SEGUNDO AÑO

Dispositivos, componentes y circuitos electrónicos analógicos y digitales	Herramientas informáticas para mediciones, análisis y síntesis electrónica	Ensayos y Mediciones eléctrico – electrónicas	Máquinas e instalaciones eléctrico – electrónicas	Org. gestión, comerc. y empren- dimientos
120	96	144	120	96

TERCER AÑO

Sistemas electrónicos analógicos y digitales	Sistemas electrónicos de control	Sistemas de modulación y enlaces de telecomunica- ciones	Electrónica industrial	Técnicas de electrónica industrial	Formación en ambientes de trabajo
96	96	96	96	96	
				96	
					288



[Firma]
Dra. Prof. María A. SANTORO
Ministro de Educación

G.T.F.
II.
FAR
R.
SMA
A.

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

[Firma]

Maria Elena ROMANO
Jefe Div. Archivo
Ministerio de Educación