

**EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL
MECÁNICA AUTOMOTRIZ - PLAN 2004**

PERFIL DE INGRESO:

Educación Media Básica (3er. año de Ciclo Básico en sus distintas modalidades).
Formación Profesional Básica (Plan 2007).
Articulación Educación Media Básica.

1er. año Mecánica Automotriz, común a las orientaciones: Mecánica Automotriz y Electro - Electrónica Automotriz

DURACIÓN:

2 años -conformados de 30 a 36 horas semanales cada uno- (de 1920 a 2304 horas curso).

ESPACIOS	ASIGNATURAS	1º Año			2º Año		
		Trayectos			Trayectos		
		I	II	III	I	II	III
Espacio Curricular de Equivalencia	Análisis y Producción de Textos	3	-	-	-	-	-
	Matemática	-	3	-	-	-	-
	Ciencias Sociales (Historia)	-	-	-	-	-	3
	Inglés	-	-	-	3	-	-
Espacio Curricular Profesional	Diseño y Representación Técnica	2	-	-	-	-	-
	Física Aplicada	-	2	-	-	-	-
	Matemática Aplicada	-	-	-	-	2	-
	Química de los Materiales	-	-	-	-	2	-
	Taller Mecánica Automotriz (R)	-	18	-	-	18	-
	Tecnología de Mecánica Automotriz	-	2	-	-	2	-
Horas Curriculares por Trayecto		5	25	-	3	24	3
Total de Horas Curriculares Semanales*		30			30		
Espacio Curricular Optativo	Opciones de Formación General Actividades de Deporte y Recreación Actividades Musicales Biología Control Informático de Proyectos** Elementos de Marketing Espacio Reflexivo Formación Empresarial** Instalación de Software y Control de Virus** Internet y Correo Electrónico** Introducción a Bases de Datos** Introducción al Diseño WEB** Legislación del Trabajo** Literatura Metodología de la Investigación Planilla Electrónica** Presentaciones Gráficas** Procesador de Textos** Relaciones Humanas y Públicas** Sistema Operativo Linux** Sistema Operativo Windows** Taller Filosófico Taller Literario y Teatral						
	Opciones de Profundización Profesional Física Matemática (1º) Mecánica de Sistemas (1º) Diseño Asistido por Computadora (1º 2º) Mantenimiento y Rep. Electrodomésticos (1º 2º) Montaje y Sistemas de Iluminación (1º 2º) Montaje Diseño Circuitos Electrónicos (2º) Sistemas Alternativos de Gen Eléctrica (2º) Sistemas de Sonido I (2º) Sistema de Sonido II (2º) Principios Dispositivos Automatismos Básicos (2º) Pasantías Curriculares (Ley 17.230)						
			4			4	

Espacio Curricular Descentralizado	Opciones Formativas definidas por el Centro Educativo	2	2
Pasantías Laborales	Artículos 620 a 627 de la Ley 17.926 y 16.873		

* Hasta 36 horas semanales con 4 hs. de ECO y 2 hs. de ECD.
CTS: Ciencia, tecnología y sociedad.

(R) 2º AÑO Asignatura con componente teórico - práctico independiente, desarrolladas en ámbitos técnico - tecnológico rotativos (Mecánica Automotriz y Electro - Electrónica Automotriz) a efectos del tratamiento de temas básicos de cada especialidad y los que surgen de una dimensión propia de la interacción.

Trayecto I Comunicación y Expresión
Trayecto II Ciencias Naturales y Matemática
Trayecto III Filosofía y Ciencias Sociales

CRÉDITO EDUCATIVO:

Diploma: Operario Calificado en Mecánica Automotriz

** Optativo con Certificación

PERFIL DE EGRESO:

Las competencias construidas, desarrolladas y consolidadas durante los dos años posibilitarán al egresado:

Dominar lenguajes, códigos y principios tecnológicos y técnicos-operativos que le permitan intervenir en sistemas específicos propios de su nivel y orientación.

Aplicar conocimientos tecnológicos y técnicos para analizar, colaborar en el diagnóstico y resolución de los problemas propios de su especialidad.

Seleccionar, organizar, relacionar, interpretar datos e informaciones representados de diferentes formas, para tomar decisiones frente a situaciones problema.

Relacionar informaciones y conocimientos disponibles para construir argumentación consistente y elaborar informes técnicos correspondientes al área de su especialización.

Desempeñar su actividad laboral en forma individual o en equipo, en forma autónoma o bajo supervisión en ámbitos productivos de bienes y/o servicios.

Trabajar atendiendo las normas de seguridad.

Contribuir a gestionar en forma eficiente y eficaz el funcionamiento de la organización en que se desempeña.

Desarrollar la capacidad de adaptarse a los nuevos sistemas productivos a través de la formación continua.

Ejecutar las tareas profesionales asegurando la calidad de los procesos y/o los productos.

HABILITACIÓN:

2do. año de Educación Media Tecnológica o General

Módulos de Especialización

Al campo laboral

Se dicta en:

Escuela Técnica Flor de Maroñas Andrés Latorre 4914 Esq. Veraciero Tels.: 2514.8177 / 2514.8210 (F)

Escuela Técnica Colón Cno. Colman 5274 Esq. Cesar Mayo Gutierrez Tels.:

2320.9511 / 2320.5789 (F)

Instituto Tecnológico Superior "Arias Balparda" – ITS Av. Gral. Flores 3591 Esq.

Blvr. Batlle y Ordoñez Tels.: 2211.4863 / 2216.6545

Escuela Técnica Malvin Norte Palmas de Mallorca 15 A esq. Iguá Tels: 2508 3992 - 2507 2133 - 2506 9128

Escuela Técnica Cerro Portugal N° 4257 esq. Av. Carlos M^a Ramírez Tels: 2311 1056 - 2311 9407 - 2311 4949 (Fax int. 17)

Escuela Técnica Paso de la Arena Cno. De las Tropas N° 2428 esq. Av. Luis Batlle Berres Tels: 2312 3328 - 2312 3356 (Fax)

Se está solicitando en:

Escuela Técnica Villa García José Marcos Monterroso s/n° esq. Cno. Mangangá (Km 16 de Cno. Maldonado) Tel: 2222 3585