

1º de C.F.G.S. "AUTOMOCIÓN DIURNO"
 Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
8:00	Modulo: Iniciación a elementos amovibles y fijos no estructurales. Taller: 3	Módulo: Elementos amovibles y fijos no estructurales AULA: 21	MÓDULO: IPE I AULA: APE	MÓDULO: Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje AULA: 21	
8:55	Modulo: Iniciación a elementos amovibles y fijos no estructurales. Taller: 3	Módulo: Elementos amovibles y fijos no estructurales AULA: 21	MÓDULO : IPE I AULA: APE	MÓDULO: Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje AULA: 21	
9:50	Modulo: Iniciación a elementos amovibles y fijos no estructurales. Taller: 3	Módulo: Elementos amovibles y fijos no estructurales AULA: 21	MÓDULO: Motores y sus sistemas auxiliares AULA: 21	MÓDULO: Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje AULA: 21	
11:15	MÓDULO: Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21		MÓDULO: Motores y sus sistemas auxiliares AULA: 21		
12:10	MÓDULO: Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21		MÓDULO: Motores y sus sistemas auxiliares AULA: Taller 1		
13:05	MÓDULO: Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21		MÓDULO: Motores y sus sistemas auxiliares AULA: Taller 1		

2º de C.F.G.S. "AUTOMOCIÓN DIURNO"

Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
8:00	MÓDULO: IPE 2 AULA: Aula Polivalente		1º CARRO METÁLICOS Y SINTÉTICOS	Módulo: Tratamientos y recubrimientos de superficie AULA: 21	
8:55			1º CARRO METÁLICOS Y SINTÉTICOS	Módulo: Tratamientos y recubrimientos de superficie AULA: 21	
9:50			1º CARRO METÁLICOS Y SINTÉTICOS	Módulo: Tratamientos y recubrimientos de superficie AULA: 21	
11:15					
12:10					
13:05					

1º de C.F.G.S. "AUTOMOCIÓN VESPERTINO"
 Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
15:00			Módulo IPE I: (de 15:00-18:15) Extraordinaria AULA 12		
15:55		Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21	Módulo IPE I: (de 15:00-18:15) Extraordinaria AULA 12		
16:50	Motores y sus sistemas auxiliares aula 27	Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21	Módulo IPE I: (de 15:00-18:15) Extraordinaria AULA 12		
18:15	Motores y sus sistemas auxiliares aula 27	Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21			
19:10	Motores y sus sistemas auxiliares aula 27	Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21			
20:05	Motores y sus sistemas auxiliares aula 27	Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad AULA: 21			

2º de C.F.G.S. "AUTOMOCIÓN VESPERTINO"

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
15:00			MÓDULO: INGLÉS AULA: 10		
15:55			MÓDULO: INGLÉS AULA: 10		
16:50			MÓDULO: INGLÉS AULA: 10		
18:15			Módulo IPE II Extraordinaria APE		
19:10					
20:05					

Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
8:00			Módulo: Optativa Personalización del vehículo AULA: 15		
8:55			Módulo: Optativa Personalización del vehículo AULA: 15		ELEMENTOS AMOVIBLES AULA 12
9:50			Módulo: Optativa Personalización del vehículo AULA: 15		ELEMENTOS AMOVIBLES
11:15				Modulo: Mecanizado básico. Taller 2	ELEMENTOS AMOVIBLES AULA 12
12:10			Modulo: Iniciación a Elementos Amovibles. Aula 12	Modulo: Mecanizado básico. Taller 2	
13:05			Modulo: Iniciación a Elementos Amovibles. Aula 12	Modulo: Mecanizado básico. Taller 2	

2º de C.F.G.M. "CARROCERÍA DIURNO"
 Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
8:00					
8:55					
9:50					
11:15					
12:10	MÓDULO IPE II AULA 14				
13:05	MÓDULO IPE II AULA 14				ELEMENTOS AMOVIBLES AULA 12 PENDIENTE 1º

1º de C.F.G.M. "ELECTROMECAÁNICA DIURNO"

Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
8:00	MÓDULO: IPE I AULA 13	Modulo: Sistemas de seguridad y confortabilidad . Aula 13	Módulo: Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección. Aula 13	Modulo: Mecanizado básico. Taller 2	Módulo: Motores Aula 13 y PENDIENTE 1º MOTORES
8:55	MÓDULO IPE I	Modulo: Sistemas de seguridad y confortabilidad . Aula 13	Módulo: Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección. Aula 13	Modulo: Mecanizado básico. Taller 2	Módulo: Motores Aula 13 y PENDIENTE 1º MOTORES
9:50	MÓDULO: SISTEMAS DE CARGA Y ARRANQUE AULA: 13 Y PENDIENTES 1º SISCA	Modulo: Sistemas de seguridad y confortabilidad . Aula 13	Módulo: Circuitos de fluidos. Suspensión y dirección. Aula 13	Modulo: Mecanizado básico. Taller 2	Módulo: Motores Aula 13 y PENDIENTE 1º MOTORES
11:15	MÓDULO: SISTEMAS DE CARGA Y ARRANQUE AULA: Taller electricidad (tecnología)	MÓDULO: IPE II AULA: APE			
12:10	MÓDULO: SISTEMAS DE CARGA Y ARRANQUE AULA: Taller electricidad	MÓDULO: IPE II AULA: APE			

	(tecnología)				
13:05	MÓDULO: SISTEMAS DE CARGA Y ARRANQUE AULA: Taller electricidad (tecnología)				

2º de C.F.G.M. "ELECTROMECAÁNICA DIURNO"

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
8:00				SISTEMAS AUXILIARES DEL MOTOR AULA 15	MÓDULO: SISTEMAS DE TRANSMISIÓN Y FRENADO AULA: 15
8:55	AMPLIACIÓN A DIAGNOSIS AULA 15	INGLÉS AULA : 15	CIRCUITOS ELECTRICOS AUXILIARES DEL VEHÍCULO AULA 15	SISTEMAS AUXILIARES DEL MOTOR AULA 15	MÓDULO: SISTEMAS DE TRANSMISIÓN Y FRENADO AULA: 15
9:50	AMPLIACIÓN A DIAGNOSIS AULA 15	INGLÉS AULA:15	CIRCUITOS ELECTRICOS AUXILIARES DEL VEHÍCULO AULA 15	SISTEMAS AUXILIARES DEL MOTOR AULA 15	MÓDULO: SISTEMAS DE TRANSMISIÓN Y FRENADO AULA: 15
11:15		MÓDULO : IPE II APE	CIRCUITOS ELECTRICOS AUXILIARES DEL VEHÍCULO AULA TALLER 1		
12:10		MÓDULO: IPE II APE			
13:05					

1º de C.F.G.M. "ELECTROMECÁNICA VESPERTINO"
 Extraordinaria y pendientes de primero

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
15:00			Carga y arranque	Módulo IPE I: (de 15:00-18:15) Extraordinaria AULA 12	
15:55		Vehículos Híbridos y Eléctricos	Carga y arranque	Módulo IPE I: (de 15:00-18:15) Extraordinaria AULA 12	
16:50		Vehículos Híbridos y Eléctricos		Módulo IPE I: (de 15:00-18:15) Extraordinaria AULA 12	
18:15		Vehículos Híbridos y Eléctricos			
19:10		Vehículos Híbridos y Eléctricos			
20:05					

--	--	--	--	--	--

2º de C.F.G.M. "ELECTROMECAÁNICA VESPERTINO"

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 de junio del 2026	16 de junio del 2026	17 de junio del 2026	18 de junio del 2026	19 de junio del 2026
15:00		Sistemas eléctricos y auxiliares	MÓDULO: INGLÉS AULA: 10		
15:55		Sistemas eléctricos y auxiliares	MÓDULO: INGLÉS AULA: 10		
16:50		Digitalización aplicada a los sectores productivos	MÓDULO: INGLÉS AULA: 10		
18:15		Sostenibilidad aplicada al sistema productivo		Módulo IPE II Extraordinaria APE	
19:10		Sostenibilidad aplicada al sistema productivo			

20:05					
-------	--	--	--	--	--

