

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA  
Reporte de Horarios por Nivel y Grupo  
Tipo de proyecto Rediseño

Sede GUAYAQUIL  
Campus CENTENARIO  
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2025 - 2025 (66)

12/06/2025 02:42

Asignaturas EN LÍNEA

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-CA-IAT-001	PROYECTOS	10

Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 3  
Jornada NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00			ÉTICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 D-617 Virtual			
16:00 - 17:00			ÉTICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 D-617 Virtual			

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA**  
**Reporte de Horarios por Nivel y Grupo**  
**Tipo de proyecto Rediseño**

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2025 (66)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 7  
**Jornada** NOCTURNA

12/06/2025 02:42

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00		MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 D-611 Virtual				
19:00 - 20:00		MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 D-611 Virtual				
20:00 - 21:00				MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 D-609 Virtual	CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD Tipo: Genérica GRUPO - 1 D-401	
21:00 - 22:00				MOTORES DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 D-609 Virtual	CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD Tipo: Genérica GRUPO - 1 D-401	

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA**  
**Reporte de Horarios por Nivel y Grupo**  
**Tipo de proyecto Rediseño**

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2025 (66)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** NOCTURNA

12/06/2025 02:42

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 B-404	SIMULACIÓN DINÁMICA EN SISTEMAS MULTICUERPO Tipo: Específica GRUPO - 1 B-404				
19:00 - 20:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 B-404	SIMULACIÓN DINÁMICA EN SISTEMAS MULTICUERPO Tipo: Específica GRUPO - 1 B-404				
20:00 - 21:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 B-404			LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 1 D-611 Virtual	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 1 D-611 Virtual	
21:00 - 22:00	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Específica GRUPO - 1 B-404			LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Específica GRUPO - 1 D-611 Virtual	SISTEMAS DE INYECCIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 B-406	

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA**  
**Reporte de Horarios por Nivel y Grupo**  
**Tipo de proyecto Rediseño**

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2025 (66)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** NOCTURNA

12/06/2025 02:42

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00					DISEÑO DE EXPERIMENTOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-213	
18:00 - 19:00			INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-313	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-404	DISEÑO DE EXPERIMENTOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-213	
19:00 - 20:00			INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-313	INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-312	DISEÑO DE EXPERIMENTOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-213	
20:00 - 21:00		FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-404	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-406			
21:00 - 22:00			FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-406	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Tipo: Especifica GRUPO - 1 D-610 Virtual		

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA**  
**Reporte de Horarios por Nivel y Grupo**  
**Tipo de proyecto Rediseño**

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [RPC-SO-01-No.009-2017]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2025 (66)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** NOCTURNA

12/06/2025 02:42

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
11:00 - 12:00			TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Sistemas De Inyeccion			
12:00 - 13:00				TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Sistemas De Arranque Y Carga		
16:00 - 17:00			TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Sistemas De Inyeccion		TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Chasis, Suspension Y Frenos GRUPO - 1 Predilab Y Manufactura Aditiva	
17:00 - 18:00		ADMINISTRACIÓN PARA INGENIEROS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-308	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Sistemas De Inyeccion			
18:00 - 19:00	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	ADMINISTRACIÓN PARA INGENIEROS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-308	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 B-206	TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Predilab Y Manufactura Aditiva		
19:00 - 20:00	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	ADMINISTRACIÓN PARA INGENIEROS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-308	ESCRITURA ACADÉMICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 B-206		TRABAJO DE TITULACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 Movilidad Sostenible	
20:00 - 21:00			EQUIPOS NAVALES Tipo: Específica GRUPO - 1 B-308	EQUIPOS NAVALES Tipo: Específica GRUPO - 1 B-308		
21:00 - 22:00		ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINITOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Computo B1	EQUIPOS NAVALES Tipo: Específica GRUPO - 1 B-308			