

Sede GUAYAQUIL  
Campus CENTENARIO  
Carrera INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2025 - 2026 (67)

29/03/2026 02:42

Asignaturas EN LÍNEA

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-RF-IAT-103	VIDA Y TRASCENDENCIA	3
G-RF-IAT-104	PENSAMIENTO SOCIAL DE LA IGLESIA	4
G-HU-IAT-103	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	1
G-HU-IAT-101	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	1
G-RF-IAT-102	ÉTICA	2
G-HU-IAT-102	PENSAMIENTO CRÍTICO	5
C-CA-IAT-101	GESTIÓN EMPRESARIAL	7
G-CA-IAT-102	PROYECTOS	8

Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 1  
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 D-200 GRUPO - 2 B-113	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-201	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-102	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-201	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-102	
08:00 - 09:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 D-200 GRUPO - 2 B-113	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-201	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-102	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-201	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 B-404 GRUPO - 2 B-101 GRUPO - 4 B-102	
09:00 - 10:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 3 B-113	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 3 B-404	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 3 B-404	DIBUJO TÉCNICO AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Computo E2	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 3 B-404	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 1  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
10:00 - 11:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 3 B-113	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 3 B-404	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 3 B-404	DIBUJO TÉCNICO AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Computo E2	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 3 B-404	
11:00 - 12:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 4 B-113 GRUPO - 5 B-101					
12:00 - 13:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 4 B-113 GRUPO - 5 B-101					
14:00 - 15:00		DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Computo E8		DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Computo E3	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Computo E8	
15:00 - 16:00		DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Computo E8		DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Computo E3	DIBUJO INDUSTRIAL Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Computo E8	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 1  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00						ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 7 B-404
10:00 - 11:00						ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 7 B-404
11:00 - 12:00						ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 8 B-404
12:00 - 13:00						ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 8 B-404
18:00 - 19:00	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	
19:00 - 20:00	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 B-404 GRUPO - 6 B-101	
20:00 - 21:00	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 6 D-200	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	
21:00 - 22:00	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	ÁLGEBRA LINEAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 6 D-200	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 7 B-404	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 2  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00		<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-102 GRUPO - 3 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Computo B1 GRUPO - 9 Computo B2 GRUPO - 11 Computo E2	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-102 GRUPO - 3 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Computo B1 GRUPO - 9 Computo B2 GRUPO - 11 Computo E2	
08:00 - 09:00		<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-102 GRUPO - 3 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Computo B1 GRUPO - 9 Computo B2 GRUPO - 11 Computo E2	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-102 GRUPO - 3 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Computo B1 GRUPO - 9 Computo B2 GRUPO - 11 Computo E2	
09:00 - 10:00		<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 5 D-108 GRUPO - 6 B-102 GRUPO - 7 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Computo B1 GRUPO - 5 Computo B2	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 5 D-108 GRUPO - 6 B-102 GRUPO - 7 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Computo B1 GRUPO - 5 Computo B2	
10:00 - 11:00		<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 5 D-108 GRUPO - 6 B-102 GRUPO - 7 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Computo B1 GRUPO - 5 Computo B2	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 5 D-108 GRUPO - 6 B-102 GRUPO - 7 B-103	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Computo B1 GRUPO - 5 Computo B2	
14:00 - 15:00		<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Computo B1	<b>ESTÁTICA</b> Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Fisica GRUPO - 12 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Computo B2	<b>ESTÁTICA</b> Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Fisica GRUPO - 6 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I	
15:00 - 16:00		<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Computo B1	<b>ESTÁTICA</b> Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Fisica	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Computo B2	<b>ESTÁTICA</b> Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Fisica	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 2  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 14 PRÁCTICA Física
08:00 - 09:00						ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Física
09:00 - 10:00						QUÍMICA Tipo: Común GRUPO - 15 PRÁCTICA Química
10:00 - 11:00						ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 18 PRÁCTICA Física
11:00 - 12:00						ESTÁTICA Tipo: Común GRUPO - 20 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I
12:00 - 13:00						PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 14 PRÁCTICA Computo B1
14:00 - 15:00						PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Computo B1 GRUPO - 18 PRÁCTICA Computo B2
15:00 - 16:00						PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Computo B1 GRUPO - 18 PRÁCTICA Computo B2
18:00 - 19:00		CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 9 B-102 GRUPO - 10 B-103	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 17 Computo B1	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 9 B-102 GRUPO - 10 B-103	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 17 Computo B1	
19:00 - 20:00		CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 9 B-102 GRUPO - 10 B-103	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 17 Computo B1	CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 9 B-102 GRUPO - 10 B-103	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 17 Computo B1	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 2  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
20:00 - 21:00		<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 11 B-101 GRUPO - 12 B-102	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Computo B1 GRUPO - 13 Computo B2 GRUPO - 15 Computacion Avanzada	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 11 B-101 GRUPO - 12 B-102	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Computo B1 GRUPO - 13 Computo B2 GRUPO - 15 Telematica	
21:00 - 22:00		<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 11 B-101 GRUPO - 12 B-102	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Computo B1 GRUPO - 13 Computo B2 GRUPO - 15 Computacion Avanzada	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 11 B-101 GRUPO - 12 B-102	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Computo B1 GRUPO - 13 Computo B2 GRUPO - 15 Telematica	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 3  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00		CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 1 B-105		CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 1 B-105		FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 2 B-200
08:00 - 09:00		CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 1 B-105		CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 1 B-105		FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 2 B-200
09:00 - 10:00		DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 B-105	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 1 D-109	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 B-105	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 1 D-109	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 2 B-200
10:00 - 11:00		DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 B-105	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 1 D-109	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 1 B-105	MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 1 D-109	FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 2 B-200
14:00 - 15:00		DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Física		MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I		
15:00 - 16:00		DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Física		MECÁNICA DE MATERIALES I Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I		

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 3  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						FUNDAMENTOS DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-309
08:00 - 09:00						FUNDAMENTOS DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-309
09:00 - 10:00						FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 1 B-103
10:00 - 11:00						FUNDAMENTOS DE MATERIALES Tipo: Común GRUPO - 1 B-103
11:00 - 12:00						DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Física
12:00 - 13:00						DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Física
16:00 - 17:00					DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Física	
17:00 - 18:00					DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Física	
18:00 - 19:00	MECÁNICA DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-201 GRUPO - 5 B-202	FUNDAMENTOS DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-309	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-201 GRUPO - 5 B-202	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ I Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Electricidad Del Automovil	
19:00 - 20:00	MECÁNICA DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Resistencia De Materiales I	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-201 GRUPO - 5 B-202	FUNDAMENTOS DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-309	DINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-201 GRUPO - 5 B-202	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ I Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Electricidad Del Automovil	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 3  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
20:00 - 21:00	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ I Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-309	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 D-218 GRUPO - 3 D-318	MECÁNICA DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-308	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 D-218 GRUPO - 3 D-318	MECÁNICA DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-213	
21:00 - 22:00	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ I Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-309	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 D-218 GRUPO - 3 D-318	MECÁNICA DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-308	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES Tipo: Común GRUPO - 2 D-218 GRUPO - 3 D-318	MECÁNICA DE MATERIALES APLICADA EN AUTOMOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-213	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 4  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00			ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-104		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-104	
08:00 - 09:00			ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-104		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 1 D-108 GRUPO - 2 B-104	
09:00 - 10:00		TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-210	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 3 B-103 GRUPO - 4 D-108	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-210	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 3 B-103 GRUPO - 4 D-108	
10:00 - 11:00		TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-210	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 3 B-103 GRUPO - 4 D-108	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-210	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 3 B-103 GRUPO - 4 D-108	
11:00 - 12:00	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-210	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 6 PRÁCTICA Autotronica	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	
12:00 - 13:00	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-210	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 6 PRÁCTICA Cnc-Fab	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Cnc-Fab	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 4  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2
08:00 - 09:00						TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2
11:00 - 12:00						TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Idiomas
12:00 - 13:00						TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Cnc-Fab
16:00 - 17:00			TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 5 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 5 PRÁCTICA Idiomas	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 5 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	
17:00 - 18:00			TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 5 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 5 PRÁCTICA Cnc-Fab	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 5 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	
18:00 - 19:00		TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 B-308	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 5 B-102 GRUPO - 6 B-103	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 B-308	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 5 B-102 GRUPO - 6 B-103	
19:00 - 20:00		TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 B-308	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 5 B-102 GRUPO - 6 B-103	TÉCNICAS DE FABRICACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 B-308	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 5 B-102 GRUPO - 6 B-103	
20:00 - 21:00		TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 B-101 GRUPO - 8 B-111	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 B-308	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 B-101 GRUPO - 8 B-111	
21:00 - 22:00		TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 B-101 GRUPO - 8 B-111	TREN DE FUERZA MOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 3 B-308	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 B-101 GRUPO - 8 B-111	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 5  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00		<b>TERMODINÁMICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 B-112		<b>TERMODINÁMICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Termodinamica		
08:00 - 09:00		<b>TERMODINÁMICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 B-112		<b>TERMODINÁMICA</b> Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Termodinamica		
09:00 - 10:00		<b>ESTADÍSTICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-203 GRUPO - 4 PRÁCTICA D-107	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-105		<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Electronica Analogica	
10:00 - 11:00		<b>ESTADÍSTICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-203 GRUPO - 4 PRÁCTICA D-107	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-105		<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Electronica Analogica	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 5  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						<b>ESTADÍSTICA</b> <b>Tipo: Común</b> GRUPO - 6 PRÁCTICA Computo B3 GRUPO - 8 PRÁCTICA Computo E2 GRUPO - 10 PRÁCTICA Computo B2
08:00 - 09:00						<b>ESTADÍSTICA</b> <b>Tipo: Común</b> GRUPO - 6 PRÁCTICA Computo B3 GRUPO - 8 PRÁCTICA Computo E2 GRUPO - 10 PRÁCTICA Computo B2
09:00 - 10:00						<b>ESTADÍSTICA</b> <b>Tipo: Común</b> GRUPO - 12 PRÁCTICA Computo B1
10:00 - 11:00						<b>ESTADÍSTICA</b> <b>Tipo: Común</b> GRUPO - 12 PRÁCTICA Computo B1
11:00 - 12:00						<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 4 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos
12:00 - 13:00						<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 4 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos
14:00 - 15:00					<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 4 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos
15:00 - 16:00					<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 4 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos
16:00 - 17:00	<b>INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 B-310	<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos		<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 5 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 5 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	
17:00 - 18:00	<b>INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 B-310	<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos		<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 5 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	<b>CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 5 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 5  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 3 B-310	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-309	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 B-310 GRUPO - 6 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 6 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-309	
19:00 - 20:00	INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO Tipo: Específica GRUPO - 3 B-310	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-309	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 B-310 GRUPO - 6 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 6 PRÁCTICA Chasis, Suspension Y Frenos	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-309	
20:00 - 21:00	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 B-310	TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-112 GRUPO - 5 Termodinamica	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-109 GRUPO - 5 Electronica Analogica	TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 Termodinamica GRUPO - 5 B-112	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 3 Electronica Analogica GRUPO - 5 B-109	
21:00 - 22:00	CHASIS, SUSPENSIÓN Y FRENOS Tipo: Específica GRUPO - 3 B-310	TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-112 GRUPO - 6 PRÁCTICA Termodinamica	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 3 B-109 GRUPO - 6 PRÁCTICA Electronica Analogica	TERMODINÁMICA Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Termodinamica GRUPO - 5 B-112	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Electronica Analogica GRUPO - 5 B-109	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 6  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Motores
08:00 - 09:00						<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Motores
09:00 - 10:00						<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Motores
10:00 - 11:00						<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Motores
14:00 - 15:00				<b>ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Electricidad Del Automovil		<b>ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Electricidad Del Automovil
15:00 - 16:00				<b>ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Electricidad Del Automovil		<b>ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Electricidad Del Automovil
16:00 - 17:00	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Motores	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Motores	
17:00 - 18:00	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 4 PRÁCTICA Motores	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	<b>MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Autotronica	
18:00 - 19:00	<b>DISEÑO MECÁNICO</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	<b>TRANSFERENCIA DE CALOR</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-105	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	<b>TRANSFERENCIA DE CALOR</b> Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Termodinamica	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA Autotronica	
19:00 - 20:00	<b>DISEÑO MECÁNICO</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	<b>TRANSFERENCIA DE CALOR</b> Tipo: Común GRUPO - 1 D-105	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	<b>TRANSFERENCIA DE CALOR</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Termodinamica	<b>AUTOTRÓNICA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 6  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
20:00 - 21:00	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 1 B-311	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Específica GRUPO - 1 D-318	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 1 B-311	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Específica GRUPO - 1 D-318	
21:00 - 22:00	DISEÑO MECÁNICO Tipo: Específica GRUPO - 1 Autotronica	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 1 B-311	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Específica GRUPO - 1 D-318	ELECTRICIDAD AUTOMOTRIZ Tipo: Específica GRUPO - 1 B-311	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA I Tipo: Específica GRUPO - 1 D-318	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 7  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
16:00 - 17:00				SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA B-312		
17:00 - 18:00				SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 3 PRÁCTICA B-312		
18:00 - 19:00	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312 GRUPO - 4 B-212	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	
19:00 - 20:00	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312 GRUPO - 4 B-212	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	VEHÍCULOS ELÉCTRICOS E HÍBRIDOS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	
20:00 - 21:00	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-312 GRUPO - 6 PRÁCTICA B-212	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	
21:00 - 22:00	SISTEMAS DE INYECCIÓN A GASOLINA Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-312 GRUPO - 6 PRÁCTICA B-212	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 1 B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	REGLAMENTACIÓN Y HOMOLOGACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA B-312	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA II Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Motores	

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

29/03/2026 02:42

**Sede** GUAYAQUIL  
**Campus** CENTENARIO  
**Carrera** INGENIERÍA AUTOMOTRIZ [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2025 - 2026 (67)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00					INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Idiomas	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica
15:00 - 16:00		INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Sistemas De Inyeccion			INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Idiomas	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica
16:00 - 17:00					INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Sistemas De Arranque Y Carga	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica
17:00 - 18:00		INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Autotronica GRUPO - 1 B-538 Virtual				
18:00 - 19:00	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-313	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Autotronica	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo E4	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Movilidad Sostenible GRUPO - 1 Tren De Fuerza Motriz #1 Y #2	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo B4	
19:00 - 20:00	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Especifica GRUPO - 1 B-313	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Autotronica	INTEGRACIÓN CURRICULAR Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo E4	LOGÍSTICA DE VEHÍCULOS Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Idiomas	EMISIONES POR FUENTES MÓVILES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo B4	
20:00 - 21:00		FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 1 Autotronica	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Idiomas	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo B4	
21:00 - 22:00		DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo E4	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Idiomas	FATIGA Y FALLA EN MATERIALES Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Autotronica	DINÁMICA DEL AUTOMÓVIL Tipo: Especifica GRUPO - 1 Computo B4	