

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN [RPC-SO-31-No.575-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)

**Asignaturas EN LÍNEA**

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-CA-IEA-001	PROYECTOS	7

Asignaturas EN LINEA  
 Nivel 7  
 Jornada SIN JORNADA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00				<b>PROYECTOS</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 - AGROPECUARIA/BIOTECNOLOGÍA - VESPERTINA Aula Virtual Biotecnología 2		
10:00 - 11:00				<b>PROYECTOS</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 - AGROPECUARIA/BIOTECNOLOGÍA - VESPERTINA Aula Virtual Biotecnología 2		

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

25/04/2024 02:33

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN [RPC-SO-31-No.575-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
16:00 - 17:00	<b>SISTEMAS INTELIGENTES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 3 Mario Rizzini		<b>SISTEMAS INTELIGENTES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 3 Mario Rizzini			
17:00 - 18:00	<b>SISTEMAS INTELIGENTES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 3 Mario Rizzini		<b>SISTEMAS INTELIGENTES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 3 Mario Rizzini			

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

25/04/2024 02:33

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN [RPC-SO-31-No.575-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
10:00 - 11:00	<b>PROYECTOS DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 Direccion De Carrera Electronica Y Automatizacion					
11:00 - 12:00	<b>PROYECTOS DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 Direccion De Carrera Electronica Y Automatizacion					
12:00 - 13:00	<b>PROYECTOS DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 Direccion De Carrera Electronica Y Automatizacion					

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

25/04/2024 02:33

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN [RPC-SO-31-No.575-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00	<b>ESCRITURA ACADÉMICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)					
15:00 - 16:00	<b>ESCRITURA ACADÉMICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 8 Cima (Automotriz)					

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

25/04/2024 02:33

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN [RPC-SO-31-No.575-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
09:00 - 10:00		<b>TRABAJO DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN Aula 31 Mario Rizzini				
10:00 - 11:00		<b>TRABAJO DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN Aula 31 Mario Rizzini				
11:00 - 12:00	<b>TRABAJO DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN Aula 31 Mario Rizzini					
12:00 - 13:00	<b>TRABAJO DE TITULACIÓN</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN Aula 31 Mario Rizzini					

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

25/04/2024 02:33

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN [RPC-SO-31-No.575-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** NOCTURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00			<b>PRÁCTICAS PREPROFESIONALES</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 3 Mario Rizzini			