

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

30/05/2026 02:34

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2026 - 2026 (68)

**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 7  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	<b>CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 1 Mario Rizzini					

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

30/05/2026 02:34

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2026 - 2026 (68)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00					<b>TRABAJO DE TITULACIÓN 2</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 - MECATRÓNICA - CUE Robótica	

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

30/05/2026 02:34

**Sede** MATRIZ CUENCA  
**Campus** EL VECINO  
**Carrera** MECATRÓNICA [RPC-SO-18-No.285-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2026 - 2026 (68)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
13:00 - 14:00	<b>TRABAJO DE TITULACIÓN 2</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 - MECATRÓNICA - CUE Simulación	<b>TRABAJO DE TITULACIÓN 2</b> Tipo: Específica GRUPO - 3 - MECATRÓNICA - CUE Simulación				