

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

30/05/2024 02:39

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**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>TEORÍA DE CONTROL</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 27 Bloque G |         | <b>TEORÍA DE CONTROL</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 28 Bloque G |

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

30/05/2024 02:39

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada**

|               | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO   |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------|--|
| 17:00 - 18:00 |       |        |           |        |         | <b>TEORÍA DE CONTROL</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 28 Bloque G |

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

30/05/2024 02:39

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 9  
**Jornada** DIURNA

|               | LUNES | MARTES  | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------------|-------|---|-----------|--------|---------|--------|
| 11:00 - 12:00 |       | DISEÑO DE PRODUCTOS<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |           |        |         |        |
| 12:00 - 13:00 |       | DISEÑO DE PRODUCTOS<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |           |        |         |        |

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

30/05/2024 02:39

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**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 | MÁQUINAS TÉRMICAS<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G               | PROYECTOS Y PROPIEDAD INTELECTUAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G | ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G       |        | PROYECTOS Y PROPIEDAD INTELECTUAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |        |
| 15:00 - 16:00 | MÁQUINAS TÉRMICAS<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G               | PROYECTOS Y PROPIEDAD INTELECTUAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G | ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G       |        | PROYECTOS Y PROPIEDAD INTELECTUAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |        |
| 16:00 - 17:00 | DISEÑO Y SIMULACIÓN ESTRUCTURAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G | ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G         | DISEÑO Y SIMULACIÓN ESTRUCTURAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |        | DISEÑO Y SIMULACIÓN ESTRUCTURAL<br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G   |        |

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

30/05/2024 02:39

Sede QUITO  
Campus SUR  
Carrera MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2024 - 2024 (64)  
Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 9  
Jornada

|               | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES   | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------------|-------|--------|---|--------|---------|--------|
| 18:00 - 19:00 |       |        | MÁQUINAS TÉRMICAS<br>Tipo: Especifica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |        |         |        |

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

30/05/2024 02:39

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**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>PROYECTO DE TITULACIÓN</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Sala 5-G30 Docentes Bloque G |  |   |   |        |
| 10:00 - 11:00 |   | <b>PROYECTO DE TITULACIÓN</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Sala 5-G30 Docentes Bloque G |  |   |   |        |
| 11:00 - 12:00 | <b>PROYECTO DE TITULACIÓN</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G |   | <b>ESCRITURA ACADÉMICA</b><br>Tipo: Genérica<br>GRUPO - 1 Aula 10 Bloque G |   | <b>ESCRITURA ACADÉMICA</b><br>Tipo: Genérica<br>GRUPO - 2 Aula 1 Bloque A |        |
| 12:00 - 13:00 | <b>PROYECTO DE TITULACIÓN</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 29 Bloque G | <b>PROYECTO DE TITULACIÓN</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Aula 24 Bloque G             | <b>ESCRITURA ACADÉMICA</b><br>Tipo: Genérica<br>GRUPO - 1 Aula 10 Bloque G | <b>PROYECTO DE TITULACIÓN</b><br>Tipo: Específica<br>GRUPO - 1 Sala 1 Docentes Bloque G | <b>ESCRITURA ACADÉMICA</b><br>Tipo: Genérica<br>GRUPO - 2 Aula 1 Bloque A |        |

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

30/05/2024 02:39

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** MECÁNICA [RPC-SO-34-No.684-2016]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 10  
**Jornada** VESPERTINA

|               | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES   | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------------|-------|--------|---|--------|---------|--------|
| 14:00 - 15:00 |       |        | DISEÑO Y SIMULACIÓN DE TERMOFLUIDOS<br>Tipo: Especifica<br>GRUPO - 1 Laboratorio 2 Bloque A |        |         |        |
| 15:00 - 16:00 |       |        | DISEÑO Y SIMULACIÓN DE TERMOFLUIDOS<br>Tipo: Especifica<br>GRUPO - 1 Laboratorio 2 Bloque A |        |         |        |
| 16:00 - 17:00 |       |        | DISEÑO Y SIMULACIÓN DE TERMOFLUIDOS<br>Tipo: Especifica<br>GRUPO - 1 Laboratorio 2 Bloque A |        |         |        |