

Sede QUITO  
Campus SUR  
Carrera COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2024 - 2024 (64)

01/06/2024 02:35

Asignaturas EN LÍNEA

CODIGO DE ASIGNATURA	ASIGNATURA	NIVEL
G-RF-ICO-102	ÉTICA	2
G-RF-ICO-103	VIDA Y TRASCENDENCIA	3
G-RF-ICO-104	PENSAMIENTO SOCIAL DE LA IGLESIA	4
G-HU-ICO-102	PENSAMIENTO CRÍTICO	5
E-CT-ICO-154	INGENIERÍA DE SOFTWARE	7
G-HU-ICO-101	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	1
E-CT-ICO-151	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS	6
G-HU-ICO-103	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	1
C-CA-ICO-101	GESTIÓN EMPRESARIAL	7
G-CA-ICO-102	PROYECTOS	8
C-CE-ICO-104	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	5

Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 1  
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	<b>ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 3 Bloque A GRUPO - 3 Aula 14 Bloque A	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 6 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio 4 Bloque A GRUPO - 8 Laboratorio 10 Bloque A	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	<b>ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 6 Aula 5 Bloque A	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	

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

01/06/2024 02:35

Sede QUITO  
Campus SUR  
Carrera COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2024 - 2024 (64)  
Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 1  
Jornada DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
08:00 - 09:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 1 Aula 3 Bloque A GRUPO - 3 Aula 14 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 6 Bloque A GRUPO - 7 Laboratorio 4 Bloque A GRUPO - 8 Laboratorio 10 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 6 Aula 5 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 1 Bloque B GRUPO - 2 Aula 2 Bloque B GRUPO - 3 Aula 3 Bloque B	
09:00 - 10:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 12 Aula 14 Bloque G	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina GRUPO - 9 Laboratorio 6 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 8 Aula 5 Bloque A GRUPO - 9 Aula 6 Bloque A GRUPO - 10 Aula 8 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	
10:00 - 11:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 12 Aula 14 Bloque G	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina GRUPO - 9 Laboratorio 6 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 8 Aula 5 Bloque A GRUPO - 9 Aula 6 Bloque A GRUPO - 10 Aula 8 Bloque A	CÁLCULO DIFERENCIAL Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 2 Bloque B GRUPO - 6 Aula 1 Bloque B GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B	
11:00 - 12:00	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 15 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 4 Aula 4 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A		
12:00 - 13:00	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio 5 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 15 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 4 Aula 4 Bloque A	PROGRAMACIÓN Tipo: Común GRUPO - 16 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A		
14:00 - 15:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 17 Aula 17 Bloque A GRUPO - 18 Aula 20 Bloque A					
15:00 - 16:00	ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 17 Aula 17 Bloque A GRUPO - 18 Aula 20 Bloque A					

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 1  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00			INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA PARA CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 3 - CERRADO Laboratorio De Fisica			
15:00 - 16:00			INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA PARA CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Tipo: Específica GRUPO - 7 PRÁCTICA - CERRADO Laboratorio De Fisica			
17:00 - 18:00					ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 13 Aula 18 Bloque A	
18:00 - 19:00					ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA Tipo: Genérica GRUPO - 13 Aula 18 Bloque A	

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

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 1  
**Jornada** NOCTURNA

01/06/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00						<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 20 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A
08:00 - 09:00						<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 20 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A
17:00 - 18:00	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	<b>ÁLGEBRA LINEAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	
18:00 - 19:00	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	<b>ÁLGEBRA LINEAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 4 Bloque A	
19:00 - 20:00	<b>ÁLGEBRA LINEAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	<b>INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA PARA CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 4 Laboratorio De Fisica	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A	<b>ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 11 Aula 2 Bloque A	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 13 PRÁCTICA Laboratorio 14 Bloque A	
20:00 - 21:00	<b>ÁLGEBRA LINEAL</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 1 Bloque B GRUPO - 11 Aula 23 Bloque G	<b>INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA PARA CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 8 PRÁCTICA Laboratorio De Fisica	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio 14 Bloque A	<b>ANTROPOLOGÍA FILOSÓFICO-TEOLÓGICA</b> Tipo: Genérica GRUPO - 11 Aula 2 Bloque A	<b>PROGRAMACIÓN</b> Tipo: Común GRUPO - 13 PRÁCTICA Laboratorio 14 Bloque A	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 2  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 15 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 12 Servidores Computación	
08:00 - 09:00	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 21 Bloque A GRUPO - 2 Aula 25 Bloque A GRUPO - 3 Aula 26 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 15 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	
09:00 - 10:00	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 4 Bloque A	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 5 Aula 4 Bloque A	<b>ESTRUCTURA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 14 Bloque A	
10:00 - 11:00	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 4 Bloque A	<b>CÁLCULO INTEGRAL</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 27 Bloque A GRUPO - 5 Aula 12 Bloque A GRUPO - 6 Aula 9 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Aula 4 Bloque A	<b>ESTRUCTURA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 14 Bloque A	
11:00 - 12:00	<b>ESTRUCTURA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 Laboratorio 14 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>ESTRUCTURA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio De Sistemas Embebidos GRUPO - 2 Laboratorio De Circuitos GRUPO - 9 Aula 16 Bloque A	<b>PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS</b> Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 16 Bloque A GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Networking 2	
12:00 - 13:00	<b>ESTRUCTURA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 Laboratorio 14 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>ESTRUCTURA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 14 Bloque A	<b>ELECTROTECNIA</b> Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio De Circuitos GRUPO - 3 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas Embebidos	<b>PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS</b> Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Networking 2 GRUPO - 5 PRÁCTICA Laboratorio 16 Bloque A	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 2  
**Jornada**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00			CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B		CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B	
18:00 - 19:00			CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B		CÁLCULO INTEGRAL Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 2 Bloque B	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 3  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 12 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 12 Bloque A	<b>PROGRAMACIÓN APLICADA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>PROGRAMACIÓN APLICADA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina		
08:00 - 09:00	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 12 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 12 Bloque A	<b>PROGRAMACIÓN APLICADA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>PROGRAMACIÓN APLICADA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina		
09:00 - 10:00	<b>FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERATIVOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 12 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 9 Aula 12 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 3 Laboratorio De Sistemas Embebidos	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 10 Bloque A	
10:00 - 11:00	<b>FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERATIVOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 8 PRÁCTICA Aula 12 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 10 PRÁCTICA Aula 12 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 6 PRÁCTICA Laboratorio De Sistemas Embebidos	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 10 Bloque A	
11:00 - 12:00	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 7 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 6 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 10 Bloque A	
12:00 - 13:00	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 7 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Aula 1 Bloque B GRUPO - 5 Aula 27 Bloque A GRUPO - 6 Aula 14 Bloque A	<b>ECUACIONES DIFERENCIALES</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Aula 6 Bloque A GRUPO - 2 Aula 19 Bloque A GRUPO - 3 Aula 1 Bloque A	<b>ELECTRÓNICA</b> Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio De Circuitos Electricos	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 3  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00			ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 25 Bloque G			
15:00 - 16:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A			
16:00 - 17:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 7 Aula 16 Bloque A			



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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 3  
**Jornada**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
18:00 - 19:00	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 25 Bloque G					
19:00 - 20:00	ELECTRÓNICA Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 25 Bloque G	ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		
20:00 - 21:00		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		ECUACIONES DIFERENCIALES Tipo: Común GRUPO - 8 Aula 4 Bloque B		

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 4  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00		<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 21 Bloque A			<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 18 Bloque A	
08:00 - 09:00		<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 2 Laboratorio 21 Bloque A			<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 18 Bloque A	
09:00 - 10:00	<b>ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina		
10:00 - 11:00	<b>ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina		
11:00 - 12:00	<b>REDES DE COMPUTADORAS I</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A	<b>REDES DE COMPUTADORAS I</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	
12:00 - 13:00	<b>REDES DE COMPUTADORAS I</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	<b>REDES DE COMPUTADORAS I</b> Tipo: Común GRUPO - 3 PRÁCTICA Laboratorio Networking 1	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 4  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00		<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Laboratorio 5 Bloque A	<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Laboratorio 6 Bloque A			
15:00 - 16:00		<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Laboratorio 5 Bloque A	<b>MÉTODOS NUMÉRICOS</b> Tipo: Común GRUPO - 4 Laboratorio 6 Bloque A			

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

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 4  
**Jornada**

01/06/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	MÉTODOS NUMÉRICOS Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio- Sistemas Electricos De Potencia					
18:00 - 19:00	MÉTODOS NUMÉRICOS Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio- Sistemas Electricos De Potencia					
19:00 - 20:00					MÉTODOS NUMÉRICOS Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio Alta Tension	
20:00 - 21:00					MÉTODOS NUMÉRICOS Tipo: Común GRUPO - 5 Laboratorio Alta Tension	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 5  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00 - 08:00			REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Networking 3			
08:00 - 09:00			REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Laboratorio Networking 3			
09:00 - 10:00		REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 11 Bloque G			REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 11 Bloque G	
10:00 - 11:00		REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 2 Aula 11 Bloque G			REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 4 PRÁCTICA Aula 11 Bloque G	
11:00 - 12:00			REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 3 PRÁCTICA Laboratorio Networking 1		PROGRAMACIÓN Y PLATAFORMAS WEB Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina	
12:00 - 13:00			REDES DE COMPUTADORAS II Tipo: Común GRUPO - 3 PRÁCTICA Laboratorio Networking 1		PROGRAMACIÓN Y PLATAFORMAS WEB Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina	

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

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 5  
**Jornada** VESPERTINA

01/06/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00	<b>ARQUITECTURA Y GESTIÓN DE REDES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>ARQUITECTURA Y GESTIÓN DE REDES</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Networking 3	<b>GESTIÓN DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>ARQUITECTURA Y GESTIÓN DE REDES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 3	<b>GESTIÓN DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	
16:00 - 17:00	<b>ARQUITECTURA Y GESTIÓN DE REDES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>ARQUITECTURA Y GESTIÓN DE REDES</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Networking 3	<b>GESTIÓN DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>ARQUITECTURA Y GESTIÓN DE REDES</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 3	<b>GESTIÓN DE BASE DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A	

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

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 5  
**Jornada**

01/06/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	<b>REDES DE COMPUTADORAS II</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>SISTEMAS EMBEBIDOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>SISTEMAS EMBEBIDOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>REDES DE COMPUTADORAS II</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>SISTEMAS EMBEBIDOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina	
18:00 - 19:00	<b>REDES DE COMPUTADORAS II</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio Networking 1	<b>SISTEMAS EMBEBIDOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>SISTEMAS EMBEBIDOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	<b>REDES DE COMPUTADORAS II</b> Tipo: Común GRUPO - 3 PRÁCTICA Laboratorio Networking 1	<b>SISTEMAS EMBEBIDOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** EN LINEA  
**Nivel** 6  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
08:00 - 09:00			ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 8 Rafael Bucheli			
09:00 - 10:00		ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Rafael Bucheli	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 8 Rafael Bucheli			
10:00 - 11:00		ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Rafael Bucheli	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Aula 8 Rafael Bucheli			
11:00 - 12:00				ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Rafael Bucheli		
12:00 - 13:00				ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Aula 6 Rafael Bucheli		



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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 6  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
15:00 - 16:00	<b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A		<b>ANÁLISIS MULTIVARIADO Y MODELOS ESTOCÁSTICOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina			
16:00 - 17:00	<b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL</b> Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A		<b>ANÁLISIS MULTIVARIADO Y MODELOS ESTOCÁSTICOS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Interacción Humano Maquina		<b>REDES INALÁMBRICAS</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Networking 2	

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

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 6  
**Jornada**

01/06/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	ANÁLISIS MULTIVARIADO Y MODELOS ESTOCÁSTICOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 21 Bloque A	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Networking 2	
18:00 - 19:00	ANÁLISIS MULTIVARIADO Y MODELOS ESTOCÁSTICOS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio Networking 2	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Tipo: Común GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 21 Bloque A	REDES INALÁMBRICAS Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio Networking 2	
19:00 - 20:00					INTELIGENCIA ARTIFICIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	
20:00 - 21:00					INTELIGENCIA ARTIFICIAL Tipo: Común GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** EN LINEA  
**Nivel** 7  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00		INGENIERÍA DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 7 Rafael Bucheli	INGENIERÍA DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 7 Rafael Bucheli			
15:00 - 16:00		INGENIERÍA DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 7 Rafael Bucheli	INGENIERÍA DE SOFTWARE Tipo: Especifica GRUPO - 1 Aula 7 Rafael Bucheli			

Sede QUITO  
Campus SUR  
Carrera COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
Modalidad de la Carrera PRESENCIAL  
Período Académico 2024 - 2024 (64)  
Asignaturas PRESENCIALES  
Nivel 7  
Jornada

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	<b>VISIÓN POR COMPUTADOR</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A	<b>VISIÓN POR COMPUTADOR</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 21 Bloque A	<b>VISIÓN POR COMPUTADOR</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A			
18:00 - 19:00	<b>VISIÓN POR COMPUTADOR</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 21 Bloque A	<b>VISIÓN POR COMPUTADOR</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 21 Bloque A	<b>VISIÓN POR COMPUTADOR</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 21 Bloque A			
19:00 - 20:00	<b>APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	<b>APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A	<b>APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 3 Bloque A			
20:00 - 21:00	<b>APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 1 Laboratorio 6 Bloque A	<b>APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 6 Bloque A	<b>APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b> Tipo: Especifica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 3 Bloque A			

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** DIURNA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
10:00 - 11:00					<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 - HURTADO LARREA FRANKLIN - PROYECTO TÉCNICO Aula 19 Bloque A	
11:00 - 12:00					<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 - HURTADO LARREA FRANKLIN - PROYECTO TÉCNICO Aula 20 Bloque A	

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

01/06/2024 02:35

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada** VESPERTINA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14:00 - 15:00	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 4 - LOPEZ LOGACHO JORGE ENRIQUE - PROYECTO TÉCNICO Aula 21 Bloque A					
15:00 - 16:00	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 2 - HURTADO LARREA FRANKLIN - PROYECTO TÉCNICO Laboratorio 16 Bloque A GRUPO - 4 - LOPEZ LOGACHO JORGE ENRIQUE -	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - VALLEJO HUANGA DIEGO FERNANDO - ARTÍCULO ACADÉMICO Aula 21 Bloque A	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 4 - LOPEZ LOGACHO JORGE ENRIQUE - PROYECTO TÉCNICO Aula 20 Bloque A		<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - VALLEJO HUANGA DIEGO FERNANDO - ARTÍCULO ACADÉMICO Laboratorio 16 Bloque A	
16:00 - 17:00	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - VALLEJO HUANGA DIEGO FERNANDO - ARTÍCULO ACADÉMICO Aula 21 Bloque A	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 5 - TUFINO CÁRDENAS RODRIGO EFRAÍN - PROYECTO TÉCNICO Aula 22 Bloque A	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 3 - JAYA DUCHE MANUEL RAFAEL - PROYECTO TÉCNICO Aula 20 Bloque A	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 5 - TUFINO CÁRDENAS RODRIGO EFRAÍN - PROYECTO TÉCNICO Aula 21 Bloque A GRUPO - 6 - ORTEGA MARTINEZ HOLGER RAUL -	<b>INTEGRACIÓN CURRICULAR</b> <b>Tipo: Específica</b> GRUPO - 1 - VALLEJO HUANGA DIEGO FERNANDO - ARTÍCULO ACADÉMICO Laboratorio 16 Bloque A	

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

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** COMPUTACIÓN [AJUSTE CURRICULAR]  
**Modalidad de la Carrera** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Asignaturas** PRESENCIALES  
**Nivel** 8  
**Jornada**

01/06/2024 02:35

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
17:00 - 18:00	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>MINERÍA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>MINERÍA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A	<b>MINERÍA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	
18:00 - 19:00	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>MINERÍA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 4 Bloque A	<b>MINERÍA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A	<b>MINERÍA DE DATOS</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 4 Bloque A	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 12 Servidores Computación	
19:00 - 20:00	<b>COMPUTACIÓN PARALELA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>COMPUTACIÓN PARALELA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>COMPUTACIÓN PARALELA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	
20:00 - 21:00	<b>COMPUTACIÓN PARALELA</b> Tipo: Específica GRUPO - 1 Laboratorio 5 Bloque A	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>COMPUTACIÓN PARALELA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	<b>SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 12 Servidores Computación	<b>COMPUTACIÓN PARALELA</b> Tipo: Específica GRUPO - 2 PRÁCTICA Laboratorio 5 Bloque A	