

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** INGENIERÍA DE SISTEMAS  
**Modalidad de la** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Proyecto** INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA UNIFICADA 10-01-2006 MENCION TELEMATICA  
**Nivel** 8  
**Jornada** VESPERTINA

|               | LUNES   | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------------|---|--------|-----------|--------|---------|--------|
| 15:00 - 16:00 | ADMINISTRACION Y GESTION DE REDES (T)<br>Tipo: Especifica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación |        |           |        |         |        |
| 16:00 - 17:00 | ADMINISTRACION Y GESTION DE REDES (T)<br>Tipo: Especifica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación |        |           |        |         |        |

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** INGENIERÍA DE SISTEMAS  
**Modalidad de la** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Proyecto** INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA UNIFICADA 10-01-2006 MENCION TELEMATICA  
**Nivel** 8  
**Jornada**

|               | LUNES | MARTES   | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------------|-------|--|-----------|--------|---------|--------|
| 17:00 - 18:00 |       | ADMINISTRACION Y GESTION DE REDES<br>(T)<br>Tipo: Especifica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación |           |        |         |        |
| 18:00 - 19:00 |       | ADMINISTRACION Y GESTION DE REDES<br>(T)<br>Tipo: Especifica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación |           |        |         |        |

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** INGENIERÍA DE SISTEMAS  
**Modalidad de la** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Proyecto** INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA UNIFICADA 10-01-2006 - Informática para la Gestión  
**Nivel** 10  
**Jornada** DIURNA

|               | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES   | SÁBADO |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---|--------|
| 11:00 - 12:00 |       |        |           |        | GERENCIA INFORMATICA (G)<br>Tipo: Especifica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada |        |
| 12:00 - 13:00 |       |        |           |        | GERENCIA INFORMATICA (G)<br>Tipo: Especifica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada |        |

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** INGENIERÍA DE SISTEMAS  
**Modalidad de la** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Proyecto** INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA UNIFICADA 10-01-2006 - Informática para la Gestión, INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA  
**Nivel** 10  
**Jornada** VESPERTINA

|               | LUNES  | MARTES | MIÉRCOLES   | JUEVES  | VIERNES | SÁBADO |
|---------------|--|--------|---|---|---------|--------|
| 15:00 - 16:00 | <b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II (G)</b><br><b>Tipo: Específica</b><br>Grupo 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina |        | <b>APLICACIONES TELEMATICAS (T)</b><br><b>Tipo: Específica</b><br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>APLICACIONES TELEMATICAS (T)</b><br><b>Tipo: Específica</b><br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada |         |        |
| 16:00 - 17:00 | <b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II (G)</b><br><b>Tipo: Específica</b><br>Grupo 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina |        | <b>APLICACIONES TELEMATICAS (T)</b><br><b>Tipo: Específica</b><br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>APLICACIONES TELEMATICAS (T)</b><br><b>Tipo: Específica</b><br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada |         |        |

**Sede** QUITO  
**Campus** SUR  
**Carrera** INGENIERÍA DE SISTEMAS  
**Modalidad de la** PRESENCIAL  
**Período Académico** 2024 - 2024 (64)  
**Proyecto** INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA UNIFICADA 10-01-2006 - Informática para la Gestión, INGENIERIA DE SISTEMAS - PROPUESTA  
**Nivel** 10  
**Jornada**

|               | LUNES  | MARTES   | MIÉRCOLES  | JUEVES  | VIERNES   | SÁBADO |
|---------------|--|--|--|---|---|--------|
| 17:00 - 18:00 | <b>SEGURIDAD DE REDES (T)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 3              | <b>GERENCIA INFORMATICA (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICAS (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación | <b>SEGURIDAD DE REDES (T)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 3 |   |        |
| 18:00 - 19:00 | <b>SEGURIDAD DE REDES (T)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 3              | <b>GERENCIA INFORMATICA (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICAS (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación | <b>SEGURIDAD DE REDES (T)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 3 |   |        |
| 19:00 - 20:00 | <b>SISTEMAS GERENCIALES (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>SISTEMAS GERENCIALES (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>SIMULACION (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 2                            | <b>SIMULACION (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 2         | <b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina |        |
| 20:00 - 21:00 | <b>SISTEMAS GERENCIALES (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>SISTEMAS GERENCIALES (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio De Computación Avanzada | <b>SIMULACION (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 2                            | <b>SIMULACION (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Networking 2         | <b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II (G)</b><br>Tipo: Específica<br>Grupo 1 Laboratorio Interacción Humano Maquina |        |