

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:24:31 pm

[Imprimir](#)

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO I

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	MATEMÁTICA T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	FILOSOFÍA GENERAL T (FISI->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	MATEMÁTICA P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN P (FISI->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	ECOLOGÍA P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-
8 - 9	MATEMÁTICA T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	FILOSOFÍA GENERAL T (FISI->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	MATEMÁTICA P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN P (FISI->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	ECOLOGÍA P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-
9 - 10	LÓGICA COMPUTACIONAL T (FISI->AULA-3) VALDERA RODRIGUEZ HUMBERTO	LÓGICA COMPUTACIONAL P (FISI->AULA-3) VALDERA RODRIGUEZ HUMBERTO	LÓGICA COMPUTACIONAL P (FISI->AULA-3) VALDERA RODRIGUEZ HUMBERTO	METODOLOGÍA DEL TRABAJO U T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-	-
10 - 11	LÓGICA COMPUTACIONAL T (FISI->AULA-3) VALDERA RODRIGUEZ HUMBERTO	LÓGICA COMPUTACIONAL P (FISI->AULA-3) VALDERA RODRIGUEZ HUMBERTO	LÓGICA COMPUTACIONAL P (FISI->AULA-3) VALDERA RODRIGUEZ HUMBERTO	METODOLOGÍA DEL TRABAJO U T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-	-
11 - 12	TÓPICOS DE LA INGENIERÍA T (FISI ->AULA-3) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN T (FISI->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	TÓPICOS DE LA INGENIERÍA P (FISI ->AULA-3) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	METODOLOGÍA DEL TRABAJO U T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-	-
12 - 13	TÓPICOS DE LA INGENIERÍA T (FISI ->AULA-3) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN T (FISI->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	TÓPICOS DE LA INGENIERÍA P (FISI ->AULA-3) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	-	-	-	-
13 - 14	-	-	-	-	-	-	-
14 - 15	-	-	-	-	-	-	-
15 - 16	-	-	-	-	-	-	-
16 - 17	-	-	-	-	-	-	-
17 - 18	-	-	-	-	-	-	-
18 - 19	-	-	-	-	-	-	-
19 - 20	-	-	-	-	-	-	-
20 - 21	-	-	-	-	-	-	-
21 - 22	-	-	-	-	-	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:25:00 pm

[Imprimir](#)

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO II

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	-	-	-	-	-	-	-
8 - 9	-	-	-	-	-	-	-
9 - 10	-	-	-	-	-	-	-
10 - 11	-	-	-	-	-	-	-
11 - 12	-	-	-	-	-	-	-
12 - 13	-	-	-	-	-	-	-
13 - 14	FÍSICA APLICADA T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	ÁLGEBRA LINEAL T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	FÍSICA APLICADA P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	ÁLGEBRA LINEAL P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	PSICOLOGÍA GENERAL T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-
14 - 15	FÍSICA APLICADA T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	ÁLGEBRA LINEAL T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	FÍSICA APLICADA P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	ÁLGEBRA LINEAL P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	PSICOLOGÍA GENERAL T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-
15 - 16	TEORÍA DE SISTEMAS T (FISI ->AULA-3) ALVA ARÉVALO ALBERTO	ALGORITMOS T (FISI ->AULA-3) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	ALGORITMOS P - G2 (FISI -> LAB. SIS1) ALGORITMOS P - G1 (FISI ->AULA-3) -	ALGORITMOS P - G2 (FISI -> LAB. SIS1) ALGORITMOS P - G1 (FISI ->AULA-3) -	CULTURA UNIVERSITARIA T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-
16 - 17	TEORÍA DE SISTEMAS T (FISI ->AULA-3) ALVA ARÉVALO ALBERTO	ALGORITMOS T (FISI ->AULA-3) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	ALGORITMOS P - G2 (FISI -> LAB. SIS1) ALGORITMOS P - G1 (FISI ->AULA-3) -	ALGORITMOS P - G2 (FISI -> LAB. SIS1) ALGORITMOS P - G1 (FISI ->AULA-3) -	CULTURA UNIVERSITARIA T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-
17 - 18	CÁLCULO DIFERENCIAL T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	CÁLCULO DIFERENCIAL P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	CÁLCULO DIFERENCIAL P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-	-	-
18 - 19	CÁLCULO DIFERENCIAL T (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	CÁLCULO DIFERENCIAL P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	CÁLCULO DIFERENCIAL P (FISI ->AULA-3) <i>NO DEFINIDO DOCENTE</i>	-	-	-	-
19 - 20	-	-	-	-	-	-	-
20 - 21	-	-	-	-	-	-	-
21 - 22	-	-	-	-	-	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:25:25 pm

[Imprimir](#)

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO III

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	-	-	-	-	-	-	-
8 - 9	-	-	-	-	-	-	-
9 - 10	-	-	-	-	-	-	-
10 - 11	-	-	-	-	-	-	-
11 - 12	-	-	-	-	-	-	-
12 - 13	-	-	-	-	-	-	-
13 - 14	-	-	-	-	-	-	-
14 - 15	-	SISTEMAS DIGITALES T (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	SISTEMAS DIGITALES L (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	-	-	-	-
15 - 16	-	SISTEMAS DIGITALES T (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	SISTEMAS DIGITALES L (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	-	ACTIVIDAD ARTÍSTICA P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
16 - 17	CÁLCULO INTEGRAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	CÁLCULO INTEGRAL P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	CÁLCULO INTEGRAL P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	ACTIVIDAD ARTÍSTICA P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
17 - 18	CÁLCULO INTEGRAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	CÁLCULO INTEGRAL P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	CÁLCULO INTEGRAL P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	ECONOMÍA GENERAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	ACTIVIDAD ARTÍSTICA P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
18 - 19	MODELAMIENTO DE DATOS T (FISI ->AULA-4) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	DINÁMICA DE SISTEMAS T (FISI ->AULA-4) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	MODELAMIENTO DE DATOS P (FISI -> LAB. SIS1) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	ECONOMÍA GENERAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	DINÁMICA DE SISTEMAS P (FISI ->AULA-4) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	-	-
19 - 20	MODELAMIENTO DE DATOS T (FISI ->AULA-4) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	DINÁMICA DE SISTEMAS T (FISI ->AULA-4) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	MODELAMIENTO DE DATOS P (FISI -> LAB. SIS1) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	ECONOMÍA GENERAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	DINÁMICA DE SISTEMAS P (FISI ->AULA-4) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	-	-
20 - 21	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN T (FISI -> LAB. SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	ESTADÍSTICA GENERAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	ESTADÍSTICA GENERAL P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
21 - 22	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN T (FISI -> LAB. SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	ESTADÍSTICA GENERAL T (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	ESTADÍSTICA GENERAL P (FISI ->AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:25:41 pm

Imprimir

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO IV

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II T (FISI -> LAB, SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II P (FISI -> LAB, SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II P (FISI -> LAB, SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS P - G1 (FISI -> LABTEL) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	PROBABILIDADES Y ESTADÍST P (FISI -> AULA-4) LIZA SANTA CRUZ PAULA CLOTILDE	-	-
8 - 9	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II T (FISI -> LAB, SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II P (FISI -> LAB, SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II P (FISI -> LAB, SIS1) HIDALGO REÁTEGUI CARLOS FRANCOIS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS P - G1 (FISI -> LABTEL) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	PROBABILIDADES Y ESTADÍST P (FISI -> AULA-4) LIZA SANTA CRUZ PAULA CLOTILDE	-	-
9 - 10	BASE DE DATOS T (FISI -> AULA-4) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	BASE DE DATOS P (FISI -> LAB, SIS1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	BASE DE DATOS P (FISI -> LAB, SIS1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	PROBABILIDADES Y ESTADÍST T (FISI -> AULA-4) LIZA SANTA CRUZ PAULA CLOTILDE	-	-	-
10 - 11	BASE DE DATOS T (FISI -> AULA-4) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	BASE DE DATOS P (FISI -> LAB, SIS1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	BASE DE DATOS P (FISI -> LAB, SIS1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	PROBABILIDADES Y ESTADÍST T (FISI -> AULA-4) LIZA SANTA CRUZ PAULA CLOTILDE	-	-	-
11 - 12	CÁLCULO MULTIVARIADO Y VE T (FISI -> AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	CÁLCULO MULTIVARIADO Y VE P (FISI -> AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS T (FISI -> AULA-4) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	CÁLCULO MULTIVARIADO Y VE P (FISI -> AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-
12 - 13	CÁLCULO MULTIVARIADO Y VE T (FISI -> AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	CÁLCULO MULTIVARIADO Y VE P (FISI -> AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS T (FISI -> AULA-4) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	CÁLCULO MULTIVARIADO Y VE P (FISI -> AULA-4) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-
13 - 14	-	-	-	-	TEORÍA ECONÓMICA T (FISI -> AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
14 - 15	-	-	-	-	TEORÍA ECONÓMICA T (FISI -> AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
15 - 16	-	-	-	-	TEORÍA ECONÓMICA T (FISI -> AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
16 - 17	-	-	-	-	-	-	-
17 - 18	-	-	-	-	-	-	-
18 - 19	-	-	-	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS P - G2 (FISI -> AULA-3) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	-	-	-
19 - 20	-	-	-	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS P - G2 (FISI -> AULA-3) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	-	-	-

20 - 21	-	SISTEMAS DE INFORMACIÓN T (FISI ->AULA-1) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	SISTEMAS DE INFORMACIÓN P (FISI ->AULA-1) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	-	-
21 - 22	-	SISTEMAS DE INFORMACIÓN T (FISI ->AULA-1) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	SISTEMAS DE INFORMACIÓN P (FISI ->AULA-1) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:25:54 pm

[Imprimir](#)

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO V

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	-	-	-	-	-	-	-
8 - 9	-	-	-	-	-	-	-
9 - 10	-	-	-	-	-	-	-
10 - 11	-	-	-	-	-	-	-
11 - 12	-	-	-	-	-	-	-
12 - 13	-	-	-	-	-	-	-
13 - 14	INGENIERÍA DE SOFTWARE I T (FISI ->AULA-5) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	-	-	INGENIERÍA DE SOFTWARE I P (FISI -> LAB. SIS2) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	-	-	-
14 - 15	INGENIERÍA DE SOFTWARE I T (FISI ->AULA-5) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III T (FISI -> LAB. SIS2) NO DEFINIDO DOCENTE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III P (FISI -> LAB. SIS2) NO DEFINIDO DOCENTE	INGENIERÍA DE SOFTWARE I P (FISI -> LAB. SIS2) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	-	-	-
15 - 16	INGENIERÍA DE SOFTWARE I T (FISI ->AULA-5) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III T (FISI -> LAB. SIS2) NO DEFINIDO DOCENTE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III P (FISI -> LAB. SIS2) NO DEFINIDO DOCENTE	INGENIERÍA DE SOFTWARE I P (FISI -> LAB. SIS2) VALVERDE IPARRAGUIRRE JORGE DAMIAN	GESTIÓN EMPRESARIAL T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
16 - 17	ADMINISTRACIÓN DE BASE DE T (FISI ->AULA-5) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	ADMINISTRACIÓN DE BASE DE P (FISI ->AULA-5) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	ADMINISTRACIÓN DE BASE DE P (FISI ->AULA-5) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	HISTORIA Y GEOGRAFÍA AMAZ T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	GESTIÓN EMPRESARIAL T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
17 - 18	ADMINISTRACIÓN DE BASE DE T (FISI ->AULA-5) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	ADMINISTRACIÓN DE BASE DE P (FISI ->AULA-5) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	ADMINISTRACIÓN DE BASE DE P (FISI ->AULA-5) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	HISTORIA Y GEOGRAFÍA AMAZ T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	GESTIÓN EMPRESARIAL T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
18 - 19	COMUNICACIÓN DE DATOS T (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	CONTROL POR COMPUTADORA T (FISI ->AULA-5) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	COMUNICACIÓN DE DATOS T (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	CONTROL POR COMPUTADORA P (FISI -> LABTEL) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III L (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
19 - 20	COMUNICACIÓN DE DATOS T (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	CONTROL POR COMPUTADORA T (FISI ->AULA-5) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	COMUNICACIÓN DE DATOS T (FISI -> LABTEL) RUÍZ CUEVA JOHN ANTONY	CONTROL POR COMPUTADORA P (FISI -> LABTEL) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III L (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
20 - 21	-	-	-	-	-	-	-
21 - 22	-	-	-	-	-	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:26:10 pm

[Imprimir](#)

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO VI

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	-	-	-	-	-	-	-
8 - 9	-	-	-	-	-	-	-
9 - 10	-	-	-	REDES DE COMPUTADORAS L - G1 (FISI -> LABREDES) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	-	-	-
10 - 11	-	-	-	REDES DE COMPUTADORAS L - G1 (FISI -> LABREDES) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	-	-	-
11 - 12	-	-	-	-	-	-	-
12 - 13	-	-	-	-	-	-	-
13 - 14	-	-	-	-	-	-	-
14 - 15	-	-	-	-	-	-	-
15 - 16	-	-	-	INGENIERÍA DE SOFTWARE II P (FISI -> LABREDES) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	-	-	-
16 - 17	-	BASE DE DATOS ESTRATÉGICA P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	BASE DE DATOS ESTRATÉGICA P (FISI -> LAB. SIS2) NO DEFINIDO DOCENTE	INGENIERÍA DE SOFTWARE II P (FISI -> LABREDES) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	CONTABILIDAD GENERAL (E) T (FISI ->AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
17 - 18	BASE DE DATOS ESTRATÉGICA T (FISI ->AULA-6) NO DEFINIDO DOCENTE	BASE DE DATOS ESTRATÉGICA P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	BASE DE DATOS ESTRATÉGICA P (FISI -> LAB. SIS2) NO DEFINIDO DOCENTE	INGENIERÍA DE SOFTWARE II P (FISI -> LABREDES) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	CONTABILIDAD GENERAL (E) P (FISI ->AULA-3) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
18 - 19	BASE DE DATOS ESTRATÉGICA T (FISI ->AULA-6) NO DEFINIDO DOCENTE	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN T (FISI ->AULA-6) GARCÍA ESTRELLA CRISTIAN WERNER	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G1 (FISI -> LAB. SIS2) LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G2 (FISI -> LABREDES)	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G1 (FISI -> LAB. SIS2) LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G2 (FISI -> LABREDES)	CONTABILIDAD GENERAL (E) P (FISI ->AULA-3) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
19 - 20	INGENIERÍA DE SOFTWARE II T (FISI ->AULA-6) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN T (FISI ->AULA-6) GARCÍA ESTRELLA CRISTIAN WERNER	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G1 (FISI -> LAB. SIS2) LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G2 (FISI -> LABREDES)	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G1 (FISI -> LAB. SIS2) LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN IV P - G2 (FISI -> LABREDES)	SISTEMAS OPERATIVOS T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-

			-	-			
20 - 21	INGENIERÍA DE SOFTWARE II T (FISI ->AULA-6) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	SISTEMAS OPERATIVOS P (FISI ->AULA-6) NO DEFINIDO DOCENTE	REDES DE COMPUTADORAS T (FISI -> LABREDES) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	REDES DE COMPUTADORAS L - G2 (FISI -> LABREDES) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	SISTEMAS OPERATIVOS T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
21 - 22	INGENIERÍA DE SOFTWARE II T (FISI ->AULA-6) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	SISTEMAS OPERATIVOS P (FISI ->AULA-6) NO DEFINIDO DOCENTE	REDES DE COMPUTADORAS T (FISI -> LABREDES) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	REDES DE COMPUTADORAS L - G2 (FISI -> LABREDES) RÍOS LÓPEZ CARLOS ARMANDO	SISTEMAS OPERATIVOS T (FISI ->AULA-5) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:26:25 pm

[Imprimir](#)

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO VII

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	ADMINISTRACIÓN DE REDES T (FISI ->AULA-5) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	PLANEAMIENTO INFORMÁTICO P (FISI ->AULA-7) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	ADMINISTRACIÓN DE REDES P (FISI -> LABREDES) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	LOGÍSTICA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	DEFENSA NACIONAL T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
8 - 9	ADMINISTRACIÓN DE REDES T (FISI ->AULA-5) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	PLANEAMIENTO INFORMÁTICO P (FISI ->AULA-7) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	ADMINISTRACIÓN DE REDES P (FISI -> LABREDES) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	LOGÍSTICA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	DEFENSA NACIONAL T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
9 - 10	INGENIERÍA WEB T (FISI ->AULA-7) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	INGENIERÍA WEB P (FISI -> LAB. SIS2) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	INGENIERÍA WEB P (FISI -> LAB. SIS2) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	PLANEAMIENTO INFORMÁTICO T (FISI ->AULA-7) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	-	-	-
10 - 11	INGENIERÍA WEB T (FISI ->AULA-7) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	INGENIERÍA WEB P (FISI -> LAB. SIS2) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	INGENIERÍA WEB P (FISI -> LAB. SIS2) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	PLANEAMIENTO INFORMÁTICO T (FISI ->AULA-7) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	-	-	-
11 - 12	CONTABILIDAD DE COSTOS Y T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	CONTABILIDAD DE COSTOS Y P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	PLANEAMIENTO INFORMÁTICO T (FISI ->AULA-7) RODRÍGUEZ GRANDEZ CARLOS	-	-	-
12 - 13	CONTABILIDAD DE COSTOS Y T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	CONTABILIDAD DE COSTOS Y P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-	-
13 - 14	-	-	-	-	-	-	-
14 - 15	-	-	-	-	-	-	-
15 - 16	-	-	-	-	-	-	-
16 - 17	-	-	-	-	-	-	-
17 - 18	-	-	-	-	-	-	-
18 - 19	-	-	-	-	-	-	-
19 - 20	COMPILADORES T (FISI ->AULA-7) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	COMPILADORES P (FISI ->AULA-7) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	COMPILADORES P (FISI ->AULA-7) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	-	-	-	-
20 - 21	COMPILADORES T (FISI ->AULA-7) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	COMPILADORES P (FISI ->AULA-7) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	COMPILADORES P (FISI ->AULA-7) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	-	-	-	-
21 - 22	-	-	-	-	-	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:26:39 pm

Imprimir

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO VIII

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	-	-	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I T (FISI ->AULA-6) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	-	-	-
8 - 9	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I P (FISI ->AULA-5) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I T (FISI ->AULA-6) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	-	-	-
9 - 10	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I P (FISI ->AULA-5) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I T (FISI ->AULA-6) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	-	-	-
10 - 11	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I P (FISI ->AULA-5) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	-	-	-	-	-
11 - 12	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES I P (FISI ->AULA-5) GRANDA MILÓN PAMELA MAGNOLIA	-	-	-	-	-
12 - 13	-	-	-	-	-	-	-
13 - 14	SIMULACIÓN DE SISTEMAS T (FISI -> LABREDES) NO DEFINIDO DOCENTE	SIMULACIÓN DE SISTEMAS P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	SIMULACIÓN DE SISTEMAS P (FISI -> LABREDES) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-	-
14 - 15	SIMULACIÓN DE SISTEMAS T (FISI -> LABREDES) NO DEFINIDO DOCENTE	SIMULACIÓN DE SISTEMAS P (FISI -> LAB. SIS1) NO DEFINIDO DOCENTE	SIMULACIÓN DE SISTEMAS P (FISI -> LABREDES) NO DEFINIDO DOCENTE	-	ACTIVIDAD FÍSICO- DEPORTIV P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
15 - 16	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN T (FISI ->AULA-7) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	INVESTIGACIÓN I (EPISTEM T - G1 (FISI ->AULA-7) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	LEGISLACIÓN INFORMÁTICA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN P (FISI ->AULA-7) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	ACTIVIDAD FÍSICO- DEPORTIV P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
16 - 17	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN T (FISI ->AULA-7) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	INVESTIGACIÓN I (EPISTEM T - G1 (FISI ->AULA-7) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	LEGISLACIÓN INFORMÁTICA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN P (FISI ->AULA-7) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	ACTIVIDAD FÍSICO- DEPORTIV P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
17 - 18	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN T (FISI ->AULA-7) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	MERCADOTECNIA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	LEGISLACIÓN INFORMÁTICA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	MERCADOTECNIA P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	ACTIVIDAD FÍSICO- DEPORTIV P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-
18 - 19	-	MERCADOTECNIA T (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	MERCADOTECNIA P (FISI ->AULA-7) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-
19 - 20	-	-	-	-	-	-	-
20 - 21	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:26:57 pm

Imprimir

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO IX

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	INVESTIGACIÓN II (FORMULACIÓN DE PROYECTOS) T (FISI ->AULA-1) HERNÁNDEZ TORRES EDWIN AUGUSTO	AUDITORÍA Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN T (FISI ->AULA-2) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	AUDITORÍA Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN P (FISI ->AULA-2) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL T (FISI ->AULA-2) RÍOS RÍOS BUENAVENTURA	PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES MÓVILES (E) P (FISI -> LAB. SIS1) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	-	-
8 - 9	INVESTIGACIÓN II (FORMULACIÓN DE PROYECTOS) T (FISI ->AULA-1) HERNÁNDEZ TORRES EDWIN AUGUSTO	AUDITORÍA Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN T (FISI ->AULA-2) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	AUDITORÍA Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN P (FISI ->AULA-2) LÓPEZ RODRÍGUEZ CARLOS ENRIQUE	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL T (FISI ->AULA-2) RÍOS RÍOS BUENAVENTURA	PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES MÓVILES (E) P (FISI -> LAB. SIS1) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	-	-
9 - 10	INFORMÁTICA Y SOCIEDAD (E) P (FISI ->AULA-2) ALVA ARÉVALO ALBERTO	INVESTIGACIÓN II (FORMULACIÓN DE PROYECTOS) P - G2 (FISI ->AULA-2) HERNÁNDEZ TORRES EDWIN AUGUSTO	GESTIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN T (FISI ->AULA-2) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	GESTIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN P (FISI ->AULA-2) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	-	-	-
10 - 11	INFORMÁTICA Y SOCIEDAD (E) P (FISI ->AULA-2) ALVA ARÉVALO ALBERTO	INVESTIGACIÓN II (FORMULACIÓN DE PROYECTOS) P - G2 (FISI ->AULA-2) HERNÁNDEZ TORRES EDWIN AUGUSTO	GESTIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN T (FISI ->AULA-2) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	GESTIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN P (FISI ->AULA-2) SANTA MARÍA PINEDO JOHN CLARK	-	-	-
11 - 12	PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES MÓVILES (E) T (FISI -> LAB. SIS1) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	INVESTIGACIÓN II (FORMULACIÓN DE PROYECTOS) P - G1 (FISI ->AULA-1) HERNÁNDEZ TORRES EDWIN AUGUSTO	-	INFORMÁTICA Y SOCIEDAD (E) T (FISI ->AULA-2) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	-	-
12 - 13	PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES MÓVILES (E) T (FISI -> LAB. SIS1) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	INVESTIGACIÓN II (FORMULACIÓN DE PROYECTOS) P - G1 (FISI ->AULA-1) HERNÁNDEZ TORRES EDWIN AUGUSTO	-	INFORMÁTICA Y SOCIEDAD (E) T (FISI ->AULA-2) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	-	-
13 - 14	PROGRAMACIÓN DE APLICACIONES MÓVILES (E) T (FISI -> LAB. SIS1) INJANTE ORÉ RICHARD ENRIQUE	-	-	INFORMÁTICA Y SOCIEDAD (E) T (FISI ->AULA-2) ALVA ARÉVALO ALBERTO	-	-	-
14 - 15	-	-	-	-	-	-	-
15 - 16	-	-	-	-	-	-	-
16 - 17	-	-	-	-	-	-	-
17 - 18	-	-	-	-	-	-	-
18 - 19	-	-	-	-	-	-	-
19 - 20	-	-	-	-	-	-	-
20 - 21	-	-	-	-	-	-	-

21 - 22	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y T (FISI ->AULA-1) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS EXPERTOS P (FISI -> LAB. SIS2) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS EXPERTOS P (FISI -> LAB. SIS2) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	-	-	-	-
22 - 23	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y T (FISI ->AULA-1) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS EXPERTOS P (FISI -> LAB. SIS2) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS EXPERTOS P (FISI -> LAB. SIS2) GONZÁLES SÁNCHEZ PEDRO ANTONIO	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO
OFICINA DE ASUNTOS ACADÉMICOS
REPORTE DE HORARIOS INGRESADOS

Fecha: 18-08-2021 01:27:10 pm

Imprimir

FACULTAD : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
ESCUELA : INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
SEDE : TARAPOTO
PLAN : CURRÍCULA INTEGRAL 2009
SEMESTRE :2021-II

CICLO DE ESTUDIO X

Horario	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sabado	Domingo
6 - 7	-	-	-	-	-	-	-
7 - 8	-	-	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II T (FISI ->AULA-1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	-	-	-
8 - 9	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G1 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G3 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II T (FISI ->AULA-1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	-	-	-
9 - 10	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G1 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G3 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	-	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II T (FISI ->AULA-1) RUCOBA REÁTEGUI ANDY HIRVYN	-	-	-
10 - 11	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G1 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G3 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	-	-	-	-	-
11 - 12	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G1 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	PRÁCTICAS PRE- PROFESIONALES II P - G3 (FISI ->AULA-6) COTRINA LINARES JANINA	-	-	-	-	-
12 - 13	-	-	-	-	-	-	-
13 - 14	-	-	-	-	-	-	-
14 - 15	-	-	-	-	-	-	-
15 - 16	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS T (FISI ->AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	GERENCIA INFORMÁTICA T (FISI ->AULA-2) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	GERENCIA INFORMÁTICA P (FISI ->AULA-2) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	-	-	-	-
16 - 17	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS T (FISI ->AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	GERENCIA INFORMÁTICA T (FISI ->AULA-2) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	GERENCIA INFORMÁTICA P (FISI ->AULA-2) GARCÍA CASTRO JUAN CARLOS	SOLUCIONES DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (E) P (FISI -> LABTEL) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	-	-	-
17 - 18	INVESTIGACIÓN III (EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS) T (FISI ->AULA-1) VALLES CORAL MIGUEL ANGEL	INVESTIGACIÓN III (EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS) P (FISI ->AULA-1) VALLES CORAL MIGUEL ANGEL	SOLUCIONES DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (E) T (FISI ->AULA-6) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	SOLUCIONES DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (E) P (FISI -> LABTEL) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	-	-	-
18 - 19	-	INVESTIGACIÓN III (EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS) P (FISI ->AULA-1) VALLES CORAL MIGUEL ANGEL	SOLUCIONES DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (E) T (FISI ->AULA-6) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS P (FISI ->AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-

19 - 20	-	INVESTIGACIÓN III (EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS) P (FISI ->AULA-1) VALLES CORAL MIGUEL ANGEL	SOLUCIONES DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (E) T (FISI ->AULA-6) CELIS ESCUDERO JOSÉ ENRIQUE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS P (FISI ->AULA-1) NO DEFINIDO DOCENTE	-	-	-
20 - 21	-	INVESTIGACIÓN III (EJECUCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS) P (FISI ->AULA-2) VALLES CORAL MIGUEL ANGEL	-	-	-	-	-
21 - 22	-	-	-	-	-	-	-
22 - 23	-	-	-	-	-	-	-
23 - 24	-	-	-	-	-	-	-