	·			
Plan: LICEN	CIATURA EN INGENIERIA	Nivel de Estudios:A		
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
1803005 ING	ELES I	1	MA 945-1115(691C)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
1803005 ING	ELES I	1	JU 945-1115(692A)	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
2008053 ALG	BEBRA I	5	MA 1545-1715(625D)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008053 ALG	BEBRA I	5	MI 945-1115(617C)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
(*) 2008053 ALG	BEBRA I	5	VI 1715-1845(692G)	PEREZ FERREL ROBERTO
2008054 CAL	CULO I	16	LU 945-1115(644)	ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO
2008054 CAL	CULO I	16	JU 815-945(644A)	ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO
(*) 2008054 CAL	CULO I	16	SA 815-945(617C)	TOTORA VELIZ RAMIRO
2008070 GEO	METRIA	1	LU 1545-1715(617)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2008070 GEO	METRIA	1	MI 815-945(617B)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2008070 GEO	METRIA	1	JU 1115-1245(691C)	SORUCO MAITA JOSE ANTONIO
2010008 COM	PUTACION I	2	MA 1115-1245(691A)	VARGAS COLQUE AIDEE
2010008 COM	MPUTACION I	2	MI 1115-1245(642)	VARGAS COLQUE AIDEE
(*) 2010008 COM	MPUTACION I	2	SA 1115-1245(691B)	SALVATIERRA HUANCA LUIS ALBERTO
2010008 COM	PUTACION I	4	LU 1845-2015(692A)	VARGAS COLQUE AIDEE
2010008 COM	MPUTACION I	4	MA 1845-2015(625C)	VARGAS COLQUE AIDEE
(*) 2010008 COM	MPUTACION I	4	SA 1115-1245(691E)	Por Designar
	(11)	1 1/ 5 / 1		

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

Pla	n: LICENCI	IATURA EN INGENIERIA	MATEMATICA(439801)			Nivel de Estudios:B
Si	.sMat	Nombre Materia	Grupo)	Horario	Nombre del Docente
-	1803006 INGLE	S II	1	MA	815-945(690D)	CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA
:	1803006 INGLE	S II	1	VI	815-945(690D)	CLAURE RICHARD PATRICIA ANGELICA
:	2008055 ALGEB	RA LINEAL	1	LU	1715-1845(693C)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR
:	2008055 ALGEB	RA LINEAL	1	MA	1715-1845(625C)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR
2	2008055 ALGEB	RA LINEAL	1	JU	1715-1845(691E)	SALINAS PERICON WALTER OSCAR
:	2008056 CALCU	LO II	3	MA	1545-1715(625C)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
(*)	2008056 CALCU	LO II	3	MI	1245-1415(692F)	FLORES TABOADA DANNY ARIEL
2	2008056 CALCU	LO II	3	VI	1545-1715(693B)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
:	2008075 ESTRU	CTURAS DISCRETAS	1	LU	1545-1715(617C)	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO
:	2008075 ESTRU	CTURAS DISCRETAS	1	MI	1545-1715(617B)	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO
:	2008075 ESTRU	CTURAS DISCRETAS	1	JU	815-945(691B)	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO
:	2008214 MATEM	ATICA COMPUTACIONAL II	1	MA	1115-1245(CAE)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA
2	2008214 MATEM	ATICA COMPUTACIONAL II	1	VI	1115-1245(CAE)	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

2008080 ANALISIS I

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801)					801)	N	ivel de Es	tudios	: C		
S	isMat N	ombre M	ateria		Grupo		Horario	Nombre	del Docer	nte	
	2006004 FISICA	I			4	LU	945-1115(624)	TORRICO	TROCHE MILK	A MONICA	A
	2006004 FISICA	I			4	MA	945-1115(692B)	TORRICO	TROCHE MILK	A MONICA	A
	2006004 FISICA	I			4	VI	945-1115(693A)	TORRICO	TROCHE MILK	A MONICA	A
(*)	2008077 PROBABI	LIDAD Y E	STADISTICA I		1	LU	1115-1245(642)	JARA AR	IAS EDWIN		
	2008077 PROBABII	LIDAD Y E	STADISTICA I		1	MA	1545-1715(624)	SORUCO	MAITA JOSE A	NTONIO	
	2008077 PROBABII	LIDAD Y E	STADISTICA I		1	VI	1415-1545(617)	SORUCO	MAITA JOSE A	NTONIO	
	2008078 TEORIA	AXIOMATIC	A DE CONJUNTOS		1	MA	1415-1545(MATDIR)	GONZALE	S CASTELLON	CARLOS 1	ESTEBAN
	2008078 TEORIA	AXIOMATIC	A DE CONJUNTOS		1	MI	1415-1545(LABMAT)	GONZALE	S CASTELLON	CARLOS 1	ESTEBAN
	2008078 TEORIA	AXIOMATIC	A DE CONJUNTOS		1	VI	1415-1545(LABMAT)	GONZALE	S CASTELLON	CARLOS 1	ESTEBAN
	2008080 ANALISI	SI		•	1	LU	1845-2015(690B)	RELOS P.	ACO SANTIAGO)	

1 SA 945-1115(692A) RELOS PACO SANTIAGO

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

PTa	Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801)					de Estudios:D
Si	.sMat Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del	Docente
	2006027 FISICA II	1	MA	645-815(692E)	RUIZ UCUMARI	IVAN
	2006027 FISICA II	1	ΜI	815-945(617)	RUIZ UCUMARI	IVAN
	2006027 FISICA II	1	JU	645-815(692E)	RUIZ UCUMARI	IVAN
	2008081 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	LU	1415-1545(691C)	SORUCO MAITA	JOSE ANTONIO
(*)	2008081 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	MA	1545-1715(652)	Por Designar	
	2008081 PROBABILIDAD Y ESTADISTICA II	1	JU	1545-1715(644A)	SORUCO MAITA	JOSE ANTONIO
	2008082 ALGEBRA LINEAL AVANZADA	1	LU	815-945(617B)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
	2008082 ALGEBRA LINEAL AVANZADA	1	ΜI	815-945(LABMAT)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
	2008083 ANALISIS II	1	MA	1115-1245(644A)	CUPE CLEMENT	E GUALBERTO
	2008083 ANALISIS II	1	JU	945-1115(625D)	CUPE CLEMENT	E GUALBERTO
	2008084 GEOMETRIA II	1	LU	1545-1715(617B)	MARTINEZ MAII	DA AMILCAR SAUL
	2008084 GEOMETRIA II	1	мт	1545-1715(652)	MARTINEZ MATI	DA AMITICAR SAIII.

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

Ni	vel	de	Estudios:F
hro	401	Do	aonto

Plan: Dicenciatora En ingenteria Matematica (439001)						итует	de Estudios.F
SisMat	Nombre Ma	teria	Grupo		Horario	Nombre del	Docente
2008089 ANAI	ISIS IV		1	MA	945-1115(LABMAT)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
2008089 ANAI	ISIS IV		1	JU	945-1115(617B)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
2008090 GEON	ETRIA IV		1	LU	945-1115(MATDIR)	GONZALES CAST	TELLON CARLOS ESTEBAN
2008090 GEOM	ETRIA IV		1	JU	815-945(LABMAT)	GONZALES CAST	TELLON CARLOS ESTEBAN
2008091 ANAI	ISIS NUMERICO	II	1	LU	1845-2015(625D)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
2008091 ANAI	ISIS NUMERICO	II	1	MI	1845-2015(625C)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
2008091 ANAI	ISIS NUMERICO	II	1	SA	815-945(LABMAT)	MULLER SANTA	CRUZ HANS CRISTIAN
2008123 ALGE	BRA ABSTRACTA	II	1	MI	1545-1715(LABMAT)	ZEGARRA DORAI	OO LUIS ROBERTO
2008123 ALGE	BRA ABSTRACTA	II	1	JU	1545-1715(LABMAT)	ZEGARRA DORAI	OO LUIS ROBERTO
2008123 ALGE	BRA ABSTRACTA	II	1	JU	1715-1845(652)	Por Designar	• • •
2008123 ALGE	BRA ABSTRACTA	II	1	VI	1415-1545(652)	Por Designar	

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

2008242 FUNCIONES ESPECIALES

1 MI 815-945(692G) CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MATEMATICA(439801)

Plan: LIC	ENCIATURA EN INGENIERIA	MATEMATICA (4	39801)	Nivel de Estudios:G
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2008092 A	ANALISIS FUNCIONAL	1	MI 815-945(MATDIR)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN
2008092 A	ANALISIS FUNCIONAL	1	JU 945-1115(MATDIR)	GONZALES CASTELLON CARLOS ESTEBAN
2008102 F	FRACTALES	1	MI 1545-1715(625D)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008102 F	FRACTALES	1	JU 1415-1545(693C)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008125	SEOMETRIA DIFERENCIAL	1	LU 1415-1545(LABMAT)	Por Designar
2008125	SEOMETRIA DIFERENCIAL	1	VI 815-945(LABMAT)	Por Designar
2008242 F	TINCTONES ESPECIALES	1	T.II 815-945(625C)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

Plan: LICEN	CIATURA EN INGENIERIA	MATEMATICA (4	139	801)	Nivel de Estudios:H
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2008096 MODI	ELAJE Y SIMULACION	1	MA	1415-1545(LABMAT)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
2008096 MODI	ELAJE Y SIMULACION	1	MI	945-1115(LABMAT)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
2008110 TEO	RIA DE LA MEDIDA	1	MA	815-945(LABMAT)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO
2008110 TEOR	RIA DE LA MEDIDA	1	VI	815-945(625D)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

Plan: LICE	ENCIATURA EN INGENIERIA MA	TEMATICA (439	9801)	Nivel de Estudios:I
SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2008034 TE	RANSFORMADAS DE FOURIER	1 LU	2015-2145(690B)	RELOS PACO SANTIAGO
2008034 TE	RANSFORMADAS DE FOURIER	1 VI	1845-2015(617C)	RELOS PACO SANTIAGO
2008100 SI	EMINARIO DE GRADO	1 MA	815-945(MATDIR)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
2008100 SI	EMINARIO DE GRADO	1 MI	1415-1545(644A)	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio

NT 1	40	Estudios:J
Nivei	ae	ESTUGIOS:

SisMat	Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2008104 TRAB	AJO DE GRADO	1	JU 1715-1845(LABMAT)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO
2008104 TRAB	AJO DE GRADO	1	VI 1115-1245(LABMAT)	CUPE CLEMENTE GUALBERTO
2008247 TEOR	IA DE CONTROL	1	LU 1415-1545(MATDIR)	ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO
2008247 TEOR	IA DE CONTROL	1	MI 1415-1545(MATDIR)	ZEGARRA DORADO LUIS ROBERTO

Si encuentra un (*) en el horario, éste corresponde a Ayudantía, Práctica o Laboratorio