Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801) Nivel de Estudios:A

PI	an. LICENCIAIURA EN INGENIERIA	Nivel de Estudios:A			
S	isMat Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
	2004046 QUIMICA GENERAL	3	LU	815-945(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO
	2004046 QUIMICA GENERAL	3	MA	1115-1245(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO
	2004046 QUIMICA GENERAL	3	MI	815-945(691E)	VEGA ALFARO WILFREDO
	2004046 QUIMICA GENERAL	3A	LU	1115-1245(691C)	ROJAS CESPEDES JENNY
	2004046 QUIMICA GENERAL	3A	MA	815-945(607)	ROJAS CESPEDES JENNY
	2004046 QUIMICA GENERAL	3A	JU	815-945(607)	ROJAS CESPEDES JENNY
	2004046 QUIMICA GENERAL	3В	MI	815-945(612)	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO
	2004046 QUIMICA GENERAL	3B	JU	1545-1715(607)	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO
	2004046 QUIMICA GENERAL	3B	VI	1545-1715(612)	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO
	2006018 FISICA BASICA I	14	LU	645-815(692D)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006018 FISICA BASICA I	14	JU	1245-1415(692C)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006018 FISICA BASICA I	14	VI	1115-1245(691B)	VILLARROEL GIL ARMANDO
	2006018 FISICA BASICA I	18	MI	945-1115(622)	DAVALOS BROZOVIC JORGE
	2006018 FISICA BASICA I	18	JU	1845-2015(693B)	DAVALOS BROZOVIC JORGE
	2006018 FISICA BASICA I	18	VI	1715-1845(693B)	DAVALOS BROZOVIC JORGE
	2006018 FISICA BASICA I	9	LU	945-1115(624)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
	2006018 FISICA BASICA I	9	MA	945-1115(692B)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
	2006018 FISICA BASICA I	9	VI	945-1115(693A)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
	2008019 ALGEBRA I	11	MA	945-1115(691F)	LEON ROMERO GUALBERTO
	2008019 ALGEBRA I	11	MI	945-1115(642)	LEON ROMERO GUALBERTO
	2008019 ALGEBRA I	11	JU	945-1115(693D)	LEON ROMERO GUALBERTO
(*)	2008019 ALGEBRA I	13	LU	1245-1415(617C)	ULUNQUE AGUILAR GEDSON FERNANDO
	2008019 ALGEBRA I	13	MA	1715-1845(691F)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008019 ALGEBRA I	13	JU	945-1115(617)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008019 ALGEBRA I	14	MA	1545-1715(692E)	LEON ROMERO GUALBERTO
(*)	2008019 ALGEBRA I	14	VI	645-815(691E)	OMONTE CABRERA TITO
	2008019 ALGEBRA I	14	SA	815-945(691E)	LEON ROMERO GUALBERTO
	2008054 CALCULO I	13	MA	945-1115(612)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008054 CALCULO I	13	JU	1545-1715(692C)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008054 CALCULO I	13	VI	945-1115(617)	SANCHEZ ROCHA MARTIN GONZALO
	2008054 CALCULO I	15	MA	1545-1715(692A)	URE¥A PEREZ EDWIN CLAUDIO
(*)	2008054 CALCULO I	15	MI	1545-1715(693C)	TOTORA VELIZ RAMIRO
Ì	2008054 CALCULO I	15	JU	1545-1715(612)	URE¥A PEREZ EDWIN CLAUDIO
	2018015 DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	1	LU	1715-1845(691F)	UREY CONTRERAS MARIO
(*)	2018015 DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	1	MI	1200-1630(CAE)	UREY CONTRERAS MARIO
`_	2018015 DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	2	MA	1245-1415(691A)	UREY CONTRERAS MARIO
	2018015 DIBUJO TECNICO COMPUTARIZADO	2	JU	1200-1630(CAE)	UREY CONTRERAS MARIO
				. ,	

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

URE¥A PEREZ EDWIN CLAUDIO

URE¥A PEREZ EDWIN CLAUDIO

FLORES GARCIA HERNAN

FLORES GARCIA HERNAN

FLORES GARCIA HERNAN

MENDEZ VELASQUEZ IVAN

MENDEZ VELASQUEZ IVAN

MENDEZ VELASQUEZ IVAN

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801) Nivel de Estudios:B Nombre Materia Grupo Horario Nombre del Docente 1803238 INGLES TECNICO MI 815-945(625C) CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA 1803238 INGLES TECNICO JU 815-945(625C) CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA VILLARROEL GIL ARMANDO 2006019 FISICA BASICA II 2A LU 1245-1415(691F) 2A MA 1245-1415(612) 2006019 FISICA BASICA II VILLARROEL GIL ARMANDO 2006019 FISICA BASICA II 2A MI 1245-1415(624) VILLARROEL GIL ARMANDO 2006019 FISICA BASICA II LU 1245-1415(693C) VALENZUELA MIRANDA ROBERTO 6 2006019 FISICA BASICA II 6 MA 1245-1415(691D) VALENZUELA MIRANDA ROBERTO 2006019 FISICA BASICA II 6 VI 1245-1415(692E) VALENZUELA MIRANDA ROBERTO (\*) 2008022 ALGEBRA II 7 LU 645-815(623) ULUNQUE AGUILAR GEDSON FERNANDO 2008022 ALGEBRA II 7 MI 1415-1545(623) FERNANDEZ RAMOS DAVID 2008022 ALGEBRA II 7 JU 1415-1545(692B) FERNANDEZ RAMOS DAVID 2008022 ALGEBRA II 7A LU 2015-2145(693B) MEDINA GAMBOA JULIO 2008022 ALGEBRA II 7A MI 1545-1715(690B) MEDINA GAMBOA JULIO (\*) 2008022 ALGEBRA II 7A VI 1545-1715(692B) Por Designar ... 2008022 ALGEBRA II LEON ROMERO RUPERTO 9 LU 645-815(692B) (\*) 2008022 ALGEBRA II 9 MA 1415-1545(691E) CHOOUE CRUZ JOAOUIN LEON ROMERO RUPERTO 2008022 ALGEBRA II 9 MI 645-815(692B) (\*) 2008048 ESTADISTICA LU 1415-1545(642) Por Designar ... 2008048 ESTADISTICA MA 1715-1845(692B) GARCIA MOLINA JUAN RUBEN 2008048 ESTADISTICA JU 1845-2015(642) GARCIA MOLINA JUAN RUBEN 2008048 ESTADISTICA LU 2015-2145(692A) TRUJILLO ARANIBAR WILSON 2008048 ESTADISTICA MA 1845-2015(624) TRUJILLO ARANIBAR WILSON 2008048 ESTADISTICA JU 1115-1245(692E) TRUJILLO ARANIBAR WILSON 10 MA 1415-1545(693B) 2008056 CALCULO II URE¥A PEREZ EDWIN CLAUDIO

8

8

1

10 MI 1545-1715(692B)

10 JU 1715-1845(693C)

LU 645-815(693D)

MI 645-815(693C)

VI 645-815(692A)

LU 1845-2015(644)

MA 815-945(691F)

MI 945-1200(MECGAB)

2008056 CALCULO II

2018016 DIBUJO MECANICO

2018016 DIBUJO MECANICO

2018016 DIBUJO MECANICO

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801) Nivel de Estudios:C

		•		•	
SisMat	Nombre Materia	Grupo	1	Horario	Nombre del Docente
2006020 FI	SICA BASICA III	6	MA	1115-1245(617)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
2006020 FI	SICA BASICA III	6	MI	815-945(693C)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
2006020 FI	SICA BASICA III	6	JU	945-1115(691F)	TORRICO TROCHE MILKA MONICA
2006020 FI	SICA BASICA III	бA	LU	1115-1245(693D)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
2006020 FI	SICA BASICA III	бA	JU	1415-1545(692D)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
2006020 FI	SICA BASICA III	6A	VI	1415-1545(693B)	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
2008014 AN	ALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	2	LU	815-945(652)	ROJAS ZURITA RAMIRO
2008014 AN	ALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	2	MA	1845-2015(644A)	ROJAS ZURITA RAMIRO
2008014 AN	ALISIS VECTORIAL Y TENSORIAL	2	JU	1245-1415(607)	ROJAS ZURITA RAMIRO
(*) 2008058 EC	UACIONES DIFERENCIALES	4	LU	1415-1545(692C)	SOLIZ GAMBOA ALFREDO
2008058 EC	UACIONES DIFERENCIALES	4	MA	815-945(692C)	TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD
2008058 EC	UACIONES DIFERENCIALES	4	JU	1115-1245(623)	TAYLOR TERRAZAS DARLONG HOWARD
2008058 EC	UACIONES DIFERENCIALES	5	LU	645-815(692A)	ROMERO ENCINAS RAUL
2008058 EC	UACIONES DIFERENCIALES	5	MA	1115-1245(617B)	ROMERO ENCINAS RAUL
2008058 EC	UACIONES DIFERENCIALES	5	MI	1115-1245(692G)	ROMERO ENCINAS RAUL
2010008 CC	MPUTACION I	3	LU	2015-2145(692D)	VARGAS COLQUE AIDEE
(*) 2010008 CC	MPUTACION I	3	MA	1245-1415(693B)	Por Designar
2010008 CC	MPUTACION I	3	ΜI	1845-2015(690C)	VARGAS COLQUE AIDEE
2018017 ES	TATICA	1	JU	1545-1800(691F)	TERRAZAS LOBO JUAN
2018017 ES	TATICA	1	VI	1245-1415(622)	TERRAZAS LOBO JUAN
2018017 ES	TATICA	2	JU	2015-2145(623)	MALDONADO CESPEDES RAUL
2018017 ES	TATICA	2	VI	1715-1930(692E)	MALDONADO CESPEDES RAUL
2018019 TE	RMODINAMICA I	1	MA	645-815(612)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO
2018019 TE	RMODINAMICA I	1	MI	2015-2145(692A)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801) Nivel de Estudios:D

SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2008052 C	ALCULO NUMERICO	2	LU	1545-1715(692E)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008052 CA	ALCULO NUMERICO	2	MA	1415-1545(691A)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008052 C	ALCULO NUMERICO	2	VI	945-1115(617C)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 TE	RANSFORMADAS INTEGRALES	1	MA	815-945(692B)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 TE	RANSFORMADAS INTEGRALES	1	JU	1715-1845(624)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 TI	RANSFORMADAS INTEGRALES	1	VI	1415-1545(612)	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
2008157 TE	RANSFORMADAS INTEGRALES	2	MA	1245-1415(691F)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2008157 TE	RANSFORMADAS INTEGRALES	2	JU	1115-1245(642)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2008157 TE	RANSFORMADAS INTEGRALES	2	VI	1115-1245(692D)	VALLEJO CAMACHO MARCO ANTONIO
2018002 RI	ESISTENCIA DE MATERIALES	1	LU	815-945(693D)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO
2018002 RI	ESISTENCIA DE MATERIALES	1	MI	815-945(692E)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO
2018002 RI	ESISTENCIA DE MATERIALES	1	VI	1115-1245(607)	TORREJON ROCABADO JULIO MARCELO
2018002 RI	ESISTENCIA DE MATERIALES	2	MA	1715-1845(623)	GOMEZ UGARTE GUIDO
2018002 RI	ESISTENCIA DE MATERIALES	2	MI	645-815(MAGCIV)	GOMEZ UGARTE GUIDO
2018002 RI	ESISTENCIA DE MATERIALES	2	VI	645-815(692C)	GOMEZ UGARTE GUIDO
2018018 D	INAMICA	1	LU	645-815(624)	GARRIDO VARGAS ANDRES
2018018 D	INAMICA	1	MA	1115-1245(625D)	GARRIDO VARGAS ANDRES
2018018 D	INAMICA	1	JU	645-815(693B)	GARRIDO VARGAS ANDRES
2018020 TE	ERMODINAMICA II	1	LU	1715-1845(644A)	GARNICA AROSTEGUI ROLANDO
2018020 T	ERMODINAMICA II	1	MA	1545-1715(693D)	GARNICA AROSTEGUI ROLANDO
2018020 TI	ERMODINAMICA II	1	MI	1415-1545(690B)	GARNICA AROSTEGUI ROLANDO
2018023 C	IENCIA DE LOS MATERIALES	2	LU	1845-2015(690C)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX
2018023 C	IENCIA DE LOS MATERIALES	2	MA	1845-2015(690C)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX
2018023 C	IENCIA DE LOS MATERIALES	2	MA	2015-2145(625C)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801) Nivel de Estudios:E

		NIVCI AC ESCACIOS.E			
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	1	LU	1845-2015(691A)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	1	MA	1845-2015(691A)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	1	MI	1845-2015(691A)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	1	JU	1845-2015(692B)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	1	VI	1845-2015(693C)	MALDONADO LOPEZ PASCUAL
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	2	LU	815-945(623)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	2	MA	815-945(617B)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	2	MI	815-945(644A)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	2	JU	815-945(644)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY
2018008 TE	CNOLOGIA MECANICA I	2	VI	945-1115(690C)	CRESPO GARCIA ALBERTO RUDY
2018022 ME	CANISMOS	1	LU	945-1115(693D)	TERRAZAS LOBO JUAN
2018022 ME	CANISMOS	1	MI	645-815(625C)	TERRAZAS LOBO JUAN
2018026 CI	ENCIA DE LOS MATERIALES II	1	LU	1415-1800(643)	DIAZ COIMBRA ROLANDO
2018027 TE	ORIA Y ENSAYO DE MATERIALES	1	LU	2015-2145(690D)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX
2018027 TE	ORIA Y ENSAYO DE MATERIALES	1	MA	1715-1845(693B)	AGUIRRE TORRICO IVAN FELIX
2018028 RE	SISTENCIA DE MATERIALES II	1	LU	945-1115(644A)	FLORES GARCIA HERNAN
2018028 RE	SISTENCIA DE MATERIALES II	1	MI	1245-1415(692C)	FLORES GARCIA HERNAN
2018028 RE	SISTENCIA DE MATERIALES II	1	VI	1245-1415(690C)	FLORES GARCIA HERNAN
2018033 TR	ANSFERENCIA DE CALOR	1	LU	815-945(693C)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
2018033 TR	ANSFERENCIA DE CALOR	1	MI	815-945(691A)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
2018033 TR	ANSFERENCIA DE CALOR	1	JU	815-945(693B)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
2018033 TR	ANSFERENCIA DE CALOR	2	LU	945-1115(692D)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
2018033 TR	ANSFERENCIA DE CALOR	2	MI	645-815(692D)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
2018033 TR	ANSFERENCIA DE CALOR	2	JU	945-1115(692E)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
2018135 ME	CANICA DE FLUIDOS	1	LU	1715-1845(624)	COCA MENDEZ JUAN CARLOS
2018135 ME	CANICA DE FLUIDOS	1	MI	1715-1845(691A)	COCA MENDEZ JUAN CARLOS
2018135 ME	CANICA DE FLUIDOS	1	VI	1715-1845(691B)	COCA MENDEZ JUAN CARLOS
2018135 ME	CANICA DE FLUIDOS	2	LU	1715-1845(644)	PONCE DE LEON MAURICIO LUIS
2018135 ME	CANICA DE FLUIDOS	2	MI	1545-1715(693D)	PONCE DE LEON MAURICIO LUIS
2018135 ME	CANICA DE FLUIDOS	2	VI	1715-1845(617C)	PONCE DE LEON MAURICIO LUIS

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

Plan:	LICENCIATURA EN INGENIERIA	MECANICA(3198	01)	Nivel de Estudios:F
SisM	Mat Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
<b>(*)</b> 201	4087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4 M	A 1715-1845(672)	ACHA PEREZ SAMUEL
201	4087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4 M	A 1845-2015(668)	ARISPE SANTANDER WALTER
201	4087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4 M	I 2015-2145(622)	ARISPE SANTANDER WALTER
201	4087 ELECTROTECNIA INDUSTRIAL	4 S	A 645-815(617C)	ARISPE SANTANDER WALTER
201	6091 ORGANIZACION INDUSTRIAL	1 M	A 945-1115(692A)	RODRIGUEZ RAMIREZ CARLOS ALBERTO
201	6091 ORGANIZACION INDUSTRIAL	1 M	I 815-945(691F)	RODRIGUEZ RAMIREZ CARLOS ALBERTO
201	6091 ORGANIZACION INDUSTRIAL	1 V	I 945-1115(691F)	RODRIGUEZ RAMIREZ CARLOS ALBERTO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	1 L	J 1845-2015(691B)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	1 M	A 645-815(625D)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	1 M	I 945-1115(692B)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	1 S	A 1245-1415(691C)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	2 M	A 1245-1415(692E)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	2 M	I 815-945(690D)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	2 Л	J 1245-1415(691D)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8013 TECNOLOGIA MECANICA II	2 S	A 1115-1245(691C)	MONTANO ANAYA FRANCISCO
201	8032 ELEMENTOS DE MAQUINAS I	1 M	I 1845-2015(690D)	GOMEZ UGARTE GUIDO
201	8032 ELEMENTOS DE MAQUINAS I	1 J	J 1845-2015(690D)	GOMEZ UGARTE GUIDO
201	8032 ELEMENTOS DE MAQUINAS I	1 V	I 815-945(623)	GOMEZ UGARTE GUIDO
201	8041 MAQUINAS TERMICAS I	1 M	I 1245-1415(692H)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO
201	8041 MAQUINAS TERMICAS I	1 J	Ј 1245-1500(692Н)	BAUTISTA HERBAS TORIBIO

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

COSSIO CABRERA WALTER

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801)					Nivel de Estudios:G
SisMat	Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
2018037	PRACTICA EN LA INDUSTRIA	1	MA	1245-1330(644)	GARRIDO VARGAS ANDRES
2018038	VIBRACIONES	1	VI	645-815(644A)	TERRAZAS LOBO JUAN
2018038	VIBRACIONES	1	SA	645-900(652)	TERRAZAS LOBO JUAN
2018039	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	1	MA	645-815(MECDEP)	GOMEZ UGARTE GUIDO
2018039	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	1	MA	1845-2015(692H)	GOMEZ UGARTE GUIDO
2018039	ELEMENTOS DE MAQUINAS II	1	JU	645-815(632)	GOMEZ UGARTE GUIDO
2018040	MAQUINAS HIDRAULICAS	1	MA	1715-1845(622)	CANEDO ESPINOZA WALTER
2018040	MAQUINAS HIDRAULICAS	1	ΜI	1845-2015(691B)	CANEDO ESPINOZA WALTER
2018040	MAQUINAS HIDRAULICAS	1	JU	1715-1845(692E)	CANEDO ESPINOZA WALTER
2018044	MAQUINAS TERMICAS II	1	LU	1845-2100(692C)	TRIVENO HERRERA PEDRO
2018044	MAQUINAS TERMICAS II	1	MA	2015-2145(692G)	TRIVENO HERRERA PEDRO
2018056	INSTALACIONES ELECTROMECANICAS	1	MA	1030-1200(667B)	COSSIO CABRERA WALTER

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

2018056 INSTALACIONES ELECTROMECANICAS 1 VI 1545-1800(667A)

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA	Nivel de Estudios:H		
SisMat Nombre Materia	Grupo	Horario	Nombre del Docente
2018042 ESTRUCTURAS DE ACERO	1	MA 815-945(625C)	MORATO GAMBOA OSCAR
2018042 ESTRUCTURAS DE ACERO	1	JU 645-815(652)	MORATO GAMBOA OSCAR
2018042 ESTRUCTURAS DE ACERO	1	SA 1115-1245(625C)	MORATO GAMBOA OSCAR
2018043 SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMAT	CICOS 1	MA 1715-1845(652)	ROJAS MONTANO FANOR
2018043 SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMAT	CICOS 1	JU 1715-1845(690D)	ROJAS MONTANO FANOR
2018043 SISTEMAS HIDRAULICOS Y NEUMAT	CICOS 1	VI 1715-1845(692A)	ROJAS MONTANO FANOR
2018045 DISE¥O DE MAQUINAS I	1	JU 815-1030(640)	MORATO GAMBOA OSCAR
2018045 DISE¥O DE MAQUINAS I	1	SA 645-815(690B)	MORATO GAMBOA OSCAR
2018047 PRACTICA PROFESIONALIZANTE	1	MI 2015-2145(690C)	TRIVENO HERRERA PEDRO
2018047 PRACTICA PROFESIONALIZANTE	2	SA 815-945(690B)	TRIVENO HERRERA PEDRO
2018076 MAQUINAS NEUMATICAS	1	MI 645-815(690D)	ROJAS MONTANO FANOR
2018076 MAQUINAS NEUMATICAS	1	VI 815-1030(632)	ROJAS MONTANO FANOR

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

Plan: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA(319801) Nivel de Estudios:I

SisMa	t Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
20160	22 GESTION DE CALIDAD	1	MA	1545-1715(692C)	COSIO PAPADOPOLIS CARLOS JAVIER
20160	22 GESTION DE CALIDAD	1	MI	645-815(692A)	COSIO PAPADOPOLIS CARLOS JAVIER
20160	22 GESTION DE CALIDAD	1	JU	645-815(692C)	COSIO PAPADOPOLIS CARLOS JAVIER
20160	22 GESTION DE CALIDAD	2	MA	1845-2015(607)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN
20160	22 GESTION DE CALIDAD	2	JU	1715-1845(692G)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN
20160	22 GESTION DE CALIDAD	2	VI	1845-2015(692H)	GARCIA MOLINA JUAN RUBEN
20180	46 INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA	1	MA	645-815(692H)	MORATO GAMBOA OSCAR
20180	46 INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA	1	SA	900-1115(CADCAM)	MORATO GAMBOA OSCAR
20180	48 MAQUINAS DE ELEVACION Y TRANSPORTE	1	MA	645-815(644)	GARRIDO VARGAS ANDRES
20180	48 MAQUINAS DE ELEVACION Y TRANSPORTE	1	MI	1115-1330(692D)	GARRIDO VARGAS ANDRES
20180	49 PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	1	LU	1845-2015(644A)	MEDINA GAMBOA JULIO
20180	49 PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	1	MA	1845-2100(691C)	MEDINA GAMBOA JULIO
20180	49 PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	2	LU	2015-2145(652)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN
20180	49 PREPARACION DE PROYECTO DE GRADO	2	VI	815-1030(644)	MENDEZ VELASQUEZ IVAN
20180	50 REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	LU	945-1200(692E)	VILLEGAS GONZALES LUIS
<b>(*)</b> 20180	50 REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	LU	1415-1545(LABREF)	LANGE GONZALES WILHELM EDUARDO
20180	50 REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	MA	815-945(692E)	VILLEGAS GONZALES LUIS
<b>(*)</b> 20180	50 REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO	1	JU	1415-1545(LABREF)	LANGE GONZALES WILHELM EDUARDO
20180	77 TEORIA DE LA LUBRICACION	1	LU	645-815(690C)	PEREZ PARRA GUSTAVO ADOLFO
20180	77 TEORIA DE LA LUBRICACION	1	MI	1245-1415(644A)	PEREZ PARRA GUSTAVO ADOLFO
20180	77 TEORIA DE LA LUBRICACION	1	JU	1845-2015(625C)	PEREZ PARRA GUSTAVO ADOLFO

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

2018055 PROYECTO DE GRADO

CANEDO ESPINOZA WALTER

Plan:	LICENCIATURA EN INGENIE	RIA MECANICA(319	980	1)	Nivel de Estudios:J
SisM	at Nombre Materia	Grupo		Horario	Nombre del Docente
201	6023 INGENIERIA ECONOMICA	1	LU	2015-2145(622)	PARDO IRIARTE JUAN FERNANDO
201	6023 INGENIERIA ECONOMICA	1	MA	2015-2145(607)	PARDO IRIARTE JUAN FERNANDO
201	6023 INGENIERIA ECONOMICA	1	MI	1845-2015(692C)	PARDO IRIARTE JUAN FERNANDO
201	8053 AUTOMATIZACION Y CONTROL	1	LU	645-815(652)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
201	8053 AUTOMATIZACION Y CONTROL	1	MA	1715-1930(644)	ROCHA TRIVENO EDWIN AUGUSTO
201	8054 MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	1	LU	815-945(690D)	ROJAS MONTANO FANOR
201	8054 MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	1	VI	1845-2100(692F)	ROJAS MONTANO FANOR
201	8055 PROYECTO DE GRADO	1	MI	815-945(644)	MORATO GAMBOA OSCAR
201	8055 PROYECTO DE GRADO	1	JU	1715-1845(690C)	MORATO GAMBOA OSCAR
201	8055 PROYECTO DE GRADO	1	VI	815-945(644A)	MORATO GAMBOA OSCAR
201	8055 PROYECTO DE GRADO	2	LU	1115-1245(690B)	GARRIDO VARGAS ANDRES
201	8055 PROYECTO DE GRADO	2	MI	645-815(692G)	GARRIDO VARGAS ANDRES
201	8055 PROYECTO DE GRADO	2	JU	1115-1245(644A)	GARRIDO VARGAS ANDRES
201	8055 PROYECTO DE GRADO	3	LU	815-945(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER
201	8055 PROYECTO DE GRADO	3	MI	815-945(640)	CANEDO ESPINOZA WALTER

3 VI 815-945(640)

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