

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
A	1803001	INGLES I	1	MA	815-945(693B)	C	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
A	1803001	INGLES I	1	VI	815-945(691D)	C	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
A	1803001	INGLES I	2	MA	1115-1245(690D)	C	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
A	1803001	INGLES I	2	VI	945-1115(690D)	C	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
A	1803001	INGLES I	3	LU	645-815(681B)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
A	1803001	INGLES I	3	MI	645-815(692H)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
A	1803001	INGLES I	5	JU	945-1115(692F)	C	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
A	1803001	INGLES I	5	VI	1115-1245(691B)	C	CESPEDES GUIZADA MARIA BENITA
A	2006063	FISICA GENERAL	B	MA	1115-1245(651)	C	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
A	2006063	FISICA GENERAL	B	MI	1415-1545(692C)	C	VALENZUELA MIRANDA ROBERTO
A	2006063	FISICA GENERAL	B1	JU	645-815(621)	P	MOREIRA CALIZAYA RENE
A	2006063	FISICA GENERAL	B1	JU	645-815(621)	P	PARISACA ALTAMIRANO JOSE FERNANDO
A	2006063	FISICA GENERAL	B2	LU	945-1115(620)	P	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO
A	2006063	FISICA GENERAL	B3	MI	1245-1415(620)	P	ORDONEZ SALVATIERRA MIGUEL ANGEL
A	2006063	FISICA GENERAL	B4	MI	945-1115(621)	P	GUZMAN SAAVEDRA ROCIO
A	2006063	FISICA GENERAL	B5	MI	1115-1245(620)	P	TERRAZAS VARGAS JUAN CARLOS
A	2006063	FISICA GENERAL	B6	JU	1115-1245(620)	P	TERRAZAS VARGAS JUAN CARLOS
A	2008019	ALGEBRA I	10	MA	945-1115(661)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
A	2008019	ALGEBRA I	10	MI	815-945(692C)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
A	2008019	ALGEBRA I	10	VI	945-1115(692F)	C	RODRIGUEZ SEJAS JUAN ANTONIO
A	2008019	ALGEBRA I	15	LU	1715-1845(642)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
A	2008019	ALGEBRA I	15	MA	1545-1715(617)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
A	2008019	ALGEBRA I	15	MI	1415-1545(607)	C	CARRASCO CALVO ALVARO HERNANDO
A	2008019	ALGEBRA I	8	MI	1115-1245(691C)	C	LEON ROMERO GUALBERTO
A	2008019	ALGEBRA I	8	JU	645-815(625D)	P	ARANIBAR ZAMBRANA AMMY SHALEM
A	2008019	ALGEBRA I	8	VI	1245-1415(607)	C	LEON ROMERO GUALBERTO
A	2008054	CALCULO I	10	MI	645-815(642)	C	. POR DESIGNAR
A	2008054	CALCULO I	10	VI	645-815(642)	C	. POR DESIGNAR
A	2008054	CALCULO I	10	SA	945-1115(617C)	C	. POR DESIGNAR
A	2008054	CALCULO I	11	LU	645-815(622)	C	ROJAS ZURITA RAMIRO
A	2008054	CALCULO I	11	MA	815-945(690B)	C	ROJAS ZURITA RAMIRO
A	2008054	CALCULO I	11	JU	815-945(692E)	C	ROJAS ZURITA RAMIRO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	1	JU	1115-1245(691A)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	1	VI	1115-1245(691E)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	1	VI	1715-1845(623)	P	ANTEZANA SERRANO DILAN ALEJANDRO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	10	MA	945-1115(691B)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	10	JU	945-1115(691A)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	10	JU	1415-1545(691B)	P	AUXILIAR POR DESIGNAR .
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	MA	1715-1845(617)	C	BLANCO COCA LETICIA
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	MI	1715-1845(691B)	P	VELIZ ESCOBAR JOSUE DEMETRIO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	JU	1545-1715(624)	C	BLANCO COCA LETICIA
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	3	LU	1245-1415(607)	C	USTARIZ VARGAS HERNAN
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	3	MI	1245-1415(612)	C	USTARIZ VARGAS HERNAN
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	3	VI	1245-1415(624)	P	CACERES MEDRANO ALAN JESUS
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	4	MA	1545-1715(623)	C	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	4	MI	1545-1715(693C)	C	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	4	VI	1715-1845(691E)	P	SALAZAR CHOQUE JORGE
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	5	MI	945-1115(690B)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	5	JU	945-1115(623)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	5	SA	945-1115(691C)	P	ANTEZANA SERRANO DILAN ALEJANDRO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	6	MI	1715-1845(692D)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	6	JU	1715-1845(691E)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	6	SA	815-945(661)	P	ANTEZANA SERRANO DILAN ALEJANDRO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	7	MA	1245-1415(690C)	P	ANTEZANA SERRANO DILAN ALEJANDRO
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	7	MI	1545-1715(692E)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
A	2010010	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	7	JU	815-945(691F)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
B	1803002	INGLES II	1	MA	945-1115(644)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
B	1803002	INGLES II	1	JU	645-815(661)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
B	1803002	INGLES II	2	JU	945-1115(691B)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
B	1803002	INGLES II	2	VI	945-1115(691C)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
B	1803002	INGLES II	3	MA	645-815(692G)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
B	1803002	INGLES II	3	VI	645-815(652D)	C	PEETERS ILONAA MAGDA LENA
B	2008022	ALGEBRA II	5A	LU	1715-1845(690E)	C	SALINAS PERICON WALTER OSCAR GONZALO
B	2008022	ALGEBRA II	5A	MA	1715-1845(692A)	C	SALINAS PERICON WALTER OSCAR GONZALO
B	2008022	ALGEBRA II	5A	JU	1845-2015(690E)	C	SALINAS PERICON WALTER OSCAR GONZALO

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
B	2008022	ALGEBRA II	6	JU	1545-1715(660)	C	SILVA RAMOS HERNAN VICTOR
B	2008022	ALGEBRA II	6	VI	1715-1845(691A)	C	SILVA RAMOS HERNAN VICTOR
B	2008022	ALGEBRA II	6	SA	815-945(692A)	P	CRUZ ACHAYA MARIA CLAUDIA
B	2008022	ALGEBRA II	8	LU	1115-1245(624)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
B	2008022	ALGEBRA II	8	MA	1415-1545(692D)	P	CRUZ ACHAYA MARIA CLAUDIA
B	2008022	ALGEBRA II	8	JU	1415-1545(692B)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
B	2008056	CALCULO II	12	MA	945-1115(612)	C	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
B	2008056	CALCULO II	12	MI	1415-1545(624)	C	MARTINEZ MAIDA AMILCAR SAUL
B	2008056	CALCULO II	12	VI	1245-1415(617C)	P	FLORES ENCINAS JONATHAN MILTON
B	2008056	CALCULO II	6	MI	945-1115(691D)	C	TERRAZAS LOBO JUAN
B	2008056	CALCULO II	6	MI	1415-1545(625C)	P	SOSA MARZE DAVID SAUL
B	2008056	CALCULO II	6	JU	1415-1545(693A)	C	TERRAZAS LOBO JUAN
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	MA	815-945(617C)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	MI	1115-1245(651)	P	CUENCA VARGAS FERNANDO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	1	VI	815-945(690C)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	2	LU	1245-1415(623)	C	BLANCO COCA LETICIA
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	2	MI	1545-1715(623)	P	VELIZ ESCOBAR JOSUE DEMETRIO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	2	JU	1245-1415(624)	C	BLANCO COCA LETICIA
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	3	MA	1845-2015(622)	C	BLANCO COCA LETICIA
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	3	MI	645-815(691C)	C	BLANCO COCA LETICIA
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	3	JU	1245-1415(690C)	P	CUENCA VARGAS FERNANDO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	5	LU	1245-1415(691B)	P	GUTIERREZ GONZALES JESUS ALEJANDRO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	5	MA	1415-1545(607)	C	FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO
B	2010003	ELEM. DE PROGRAMACION Y ESTRUCT. DE DATOS	5	JU	1415-1545(693D)	C	FERNANDEZ GUZMAN HELDER OCTAVIO
B	2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	1	LU	1715-1845(651)	C	ACHA PEREZ SAMUEL
B	2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	1	MA	1115-1245(690D)	C	ACHA PEREZ SAMUEL
B	2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	2	LU	1415-1545(691B)	C	BLANCO COCA LETICIA
B	2010013	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	2	JU	1415-1545(624)	C	BLANCO COCA LETICIA
B	2010200	PROGRAMACION	1	LU	945-1115(INFLAB)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
B	2010200	PROGRAMACION	1	MI	645-815(INFLAB)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
B	2010200	PROGRAMACION	1	VI	1115-1245(691A)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
C	2008060	CALCULO NUMERICO	2	LU	1415-1545(622)	C	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO
C	2008060	CALCULO NUMERICO	2	MA	1115-1245(693A)	C	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO
C	2008060	CALCULO NUMERICO	2	JU	645-815(693D)	C	JUCHANI BAZUALDO DEMETRIO
C	2008060	CALCULO NUMERICO	3	LU	815-945(644)	C	ZABALAGA MONTANO OSCAR A.
C	2008060	CALCULO NUMERICO	3	MA	1545-1715(692H)	C	ZABALAGA MONTANO OSCAR A.
C	2008060	CALCULO NUMERICO	3	MI	1545-1715(690D)	C	ZABALAGA MONTANO OSCAR A.
C	2008140	LOGICA	1	LU	645-815(617C)	C	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO
C	2008140	LOGICA	1	MA	645-815(607)	C	HOEPFNER REYNOLDS MAURICIO
C	2008140	LOGICA	1	JU	1415-1545(690B)	P	ALVAREZ ROJAS ALEXANDER JAMES
C	2010014	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	1	MA	1545-1715(691F)	C	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
C	2010014	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	1	JU	1715-1845(692C)	C	AGREDA CORRALES LUIS ROBERTO
C	2010037	TEORIA DE GRAFOS	1	LU	815-945(INFLAB)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
C	2010037	TEORIA DE GRAFOS	1	MA	815-945(INFLAB)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
C	2010037	TEORIA DE GRAFOS	1	JU	1245-1415(690B)	P	BRUN DE LA FUENTE DENIS GIOVANI
C	2010041	ORGANIZACION Y METODOS	1	MA	815-945(690E)	C	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA
C	2010041	ORGANIZACION Y METODOS	1	JU	815-945(660)	C	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	1	LU	1115-1245(652)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	1	MA	815-945(625D)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	1	MI	815-945(652)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	2	LU	645-815(INFLAB)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	2	VI	645-815(651)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	2	SA	645-815(651)	C	MANZUR SORIA CARLOS B.
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	5	LU	945-1115(INFLAB)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	5	MA	945-1115(INFLAB)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
C	2010206	METODOS Y TECNICAS DE PROGRAMACION	5	MI	945-1115(690E)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
D	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	3	LU	1245-1415(691D)	C	DELGADILLO COSSIO DAVID ALFREDO
D	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	3	VI	1845-2015(691E)	C	DELGADILLO COSSIO DAVID ALFREDO
D	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	3	SA	1115-1245(691B)	C	DELGADILLO COSSIO DAVID ALFREDO
D	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	LU	945-1115(612)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
D	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	MA	1245-1415(624)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
D	2008029	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	4	VI	945-1115(642)	C	OMONTE OJALVO JOSE ROBERTO
D	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MA	1545-1715(691B)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
D	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	MI	1545-1715(661)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
D	2010005	TALLER DE PROGRAMACION EN BAJO NIVEL	1	JU	1545-1715(691E)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
D	2010015	BASE DE DATOS I	1	MA	1245-1415(691B)	C	MEDRANO PEREZ VITTER JESUS
D	2010015	BASE DE DATOS I	1	MI	1245-1415(691B)	C	MEDRANO PEREZ VITTER JESUS
D	2010015	BASE DE DATOS I	1	JU	1245-1415(693D)	C	MEDRANO PEREZ VITTER JESUS
D	2010015	BASE DE DATOS I	2	LU	645-815(692H)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
D	2010015	BASE DE DATOS I	2	MA	645-815(693B)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
D	2010015	BASE DE DATOS I	2	VI	645-815(692D)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
D	2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	1	MI	1545-1715(692B)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
D	2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	1	JU	945-1115(607)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
D	2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	1	VI	945-1115(691E)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
D	2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	2	LU	1715-1845(691B)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
D	2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	2	MA	1715-1845(617B)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
D	2010018	SISTEMAS DE INFORMACION I	2	MI	1115-1245(693A)	C	SALAZAR SERRUDO CARLA
D	2010038	PROGRAMACION FUNCIONAL	1	LU	815-945(625D)	C	APARICIO YUJA TATIANA
D	2010038	PROGRAMACION FUNCIONAL	1	MA	1415-1545(690D)	C	APARICIO YUJA TATIANA
D	2010038	PROGRAMACION FUNCIONAL	1	MI	645-815(612)	C	APARICIO YUJA TATIANA
D	2010197	ALGORITMOS AVANZADOS	1	MA	645-815(691C)	C	BLANCO COCA LETICIA
D	2010197	ALGORITMOS AVANZADOS	1	JU	645-815(690D)	C	BLANCO COCA LETICIA
D	2010197	ALGORITMOS AVANZADOS	1	VI	645-815(693D)	C	BLANCO COCA LETICIA
E	2010016	BASE DE DATOS II	1	LU	645-815(617B)	C	APARICIO YUJA TATIANA
E	2010016	BASE DE DATOS II	1	MA	645-815(691F)	C	APARICIO YUJA TATIANA
E	2010016	BASE DE DATOS II	1	MI	815-945(617B)	C	APARICIO YUJA TATIANA
E	2010016	BASE DE DATOS II	2	LU	1245-1415(692B)	C	APARICIO YUJA TATIANA
E	2010016	BASE DE DATOS II	2	MA	815-945(INFLAB)	C	APARICIO YUJA TATIANA
E	2010016	BASE DE DATOS II	2	MI	945-1115(612)	C	APARICIO YUJA TATIANA
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	LU	1545-1715(692C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	MI	1415-1545(691A)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	VI	1415-1545(691C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	LU	815-945(623)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	MI	815-945(625C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	VI	815-945(624)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	3	MA	1845-2015(691E)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	3	JU	2015-2145(691A)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
E	2010017	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	3	SA	815-945(INFLAB)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
E	2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	1	MA	645-815(690E)	C	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO
E	2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	1	MI	645-815(690D)	C	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO
E	2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	1	VI	645-815(AUDMEMI	C	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO
E	2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	2	MI	815-945(690E)	C	JALDIN ROSALES K. ROLANDO
E	2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	2	JU	945-1115(690E)	C	JALDIN ROSALES K. ROLANDO
E	2010022	SISTEMAS DE INFORMACION II	2	VI	945-1115(690D)	C	JALDIN ROSALES K. ROLANDO
E	2010040	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENG. FORMALES	1	LU	945-1115(692H)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
E	2010040	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENG. FORMALES	1	MA	945-1115(617C)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
E	2010040	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENG. FORMALES	1	JU	1115-1245(691D)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
E	2010042	GRAFICACION POR COMPUTADORA	1	MA	1245-1415(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
E	2010042	GRAFICACION POR COMPUTADORA	1	MI	645-815(INFDEP)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
E	2010042	GRAFICACION POR COMPUTADORA	1	JU	645-815(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
E	2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	1	MA	1115-1245(692D)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
E	2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	1	MI	945-1115(692A)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
E	2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	1	JU	1115-1245(692D)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
E	2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	2	LU	1245-1415(691C)	C	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA
E	2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	2	MA	1245-1415(690B)	C	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA
E	2010201	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	2	MI	1245-1415(692C)	C	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA
F	2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	1	MA	645-815(651)	C	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA
F	2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	1	MI	645-815(652)	C	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA
F	2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	1	JU	645-815(692D)	C	CAMACHO DEL CASTILLO INDIRA
F	2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MA	1115-1245(690B)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
F	2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MI	945-1115(INFLAB)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
F	2010020	INGENIERIA DE SOFTWARE	2	VI	945-1115(691D)	C	TORRICO BASCOPE ROSEMARY
F	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	LU	1415-1545(692B)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
F	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	MI	945-1115(693A)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
F	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	1	VI	945-1115(692C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
F	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	LU	945-1115(691B)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
F	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	MA	945-1115(693A)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
F	2010047	REDES DE COMPUTADORAS	2	JU	945-1115(691C)	C	ORELLANA ARAOZ JORGE WALTER
F	2010049	ESTRUCTURA Y SEMANTICA DE LENGUAJES DE PROGRA	1	LU	1115-1245(617B)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
F	2010049	ESTRUCTURA Y SEMANTICA DE LENGUAJES DE PROGRA	1	MA	815-945(690C)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA

Nive	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
F	2010049	ESTRUCTURA Y SEMANTICA DE LENGUAJES DE PROGRA	1	JU	1115-1245(692H)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	1	LU	1245-1415(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	1	VI	1245-1415(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	2	MA	1845-2015(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	2	JU	1845-2015(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	3	LU	645-815(690B)	C	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	3	JU	645-815(690B)	C	FLORES SOLIZ JUAN MARCELO
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	4	MI	1245-1415(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
F	2010053	TALLER DE BASE DE DATOS	4	JU	1245-1415(INFLAB)	C	CALANCHA NAVIA BORIS
F	2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	2	MA	1245-1415(691C)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
F	2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	2	MI	1115-1245(690B)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
F	2010202	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	2	JU	1245-1415(691A)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
F	2010203	PROGRAMACION WEB	1	MA	815-945(691B)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
F	2010203	PROGRAMACION WEB	1	MI	945-1115(692C)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
F	2010203	PROGRAMACION WEB	1	MI	1415-1545(690E)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
G	2010019	SIMULACION DE SISTEMAS	1	LU	1415-1545(692G)	C	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
G	2010019	SIMULACION DE SISTEMAS	1	MI	645-815(690E)	C	VILLARROEL TAPIA HENRY FRANK
G	2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	1	LU	945-1115(690D)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
G	2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	1	MA	945-1115(690E)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
G	2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MA	815-945(651)	C	BLANCO COCA LETICIA
G	2010024	TALLER DE INGENIERIA DE SOFTWARE	2	MI	815-945(INFLAB)	C	BLANCO COCA LETICIA
G	2010100	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	1	LU	1415-1545(625C)	C	URENA HINOJOSA CLAUDIA
G	2010100	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	1	JU	645-815(690C)	C	URENA HINOJOSA CLAUDIA
G	2010100	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	1	VI	1545-1715(692D)	C	URENA HINOJOSA CLAUDIA
G	2010204	INTERACCION HUMANO COMPUTADOR	1	MA	645-815(690D)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
G	2010204	INTERACCION HUMANO COMPUTADOR	1	JU	1845-2015(690E)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
G	2010205	TECNOLOGIA REDES AVANZADAS	1	MA	1415-1545(691D)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
G	2010205	TECNOLOGIA REDES AVANZADAS	1	MI	1415-1545(661)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
G	2010205	TECNOLOGIA REDES AVANZADAS	1	JU	1415-1545(691E)	C	MONTECINOS CHOQUE MARCO ANTONIO
H	2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	VI	1845-2015(693D)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
H	2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	1	SA	945-1115(691B)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
H	2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	LU	1245-1415(693B)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
H	2010035	APLICACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	JU	1845-2015(690B)	C	CUSSI NICOLAS GROVER HUMBERTO
H	2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	1	MA	1115-1245(691F)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
H	2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	1	MI	815-945(690B)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
H	2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	1	JU	815-945(690C)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
H	2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	2	LU	1115-1245(692H)	C	VILLARROEL NOVILLO JIMMY
H	2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	2	MA	815-945(691D)	C	VILLARROEL NOVILLO JIMMY
H	2010102	EVALUACION Y AUDITORIA DE SISTEMAS	2	MI	1245-1415(690B)	C	VILLARROEL NOVILLO JIMMY
H	2010214	TALLER DE GRADO I	6	LU	1715-1845(690E)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
H	2010214	TALLER DE GRADO I	6	MI	1115-1245(692H)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
H	2010214	TALLER DE GRADO I	6	JU	1715-1845(690E)	C	FLORES VILLARROEL CORINA
H	2010214	TALLER DE GRADO I	7	LU	945-1115(617C)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
H	2010214	TALLER DE GRADO I	7	MI	1115-1245(617B)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
H	2010214	TALLER DE GRADO I	7	JU	945-1115(690C)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
I	2010066	PROCESOS AGILES	1	MI	1415-1545(692D)	C	MENA MAMANI NIBETH
I	2010066	PROCESOS AGILES	1	VI	1415-1545(692D)	C	MENA MAMANI NIBETH
I	2010178	ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE	1	MA	1415-1545(INFLAB)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
I	2010178	ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE	1	MI	815-945(692G)	C	COSTAS JAUREGUI VLADIMIR ABEL
I	2010188	SERVICIOS TELEMATICOS	1	MA	2015-2145(691C)	C	FIORILO LOZADA AMERICO
I	2010188	SERVICIOS TELEMATICOS	1	VI	2015-2145(691E)	C	FIORILO LOZADA AMERICO
I	2010189	RECONOCIMIENTO DE VOZ	1	MA	945-1115(692F)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
I	2010189	RECONOCIMIENTO DE VOZ	1	JU	945-1115(692G)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
I	2010209	SEGURIDAD DE SISTEMAS	1	LU	1115-1245(INFLAB)	C	ANTEZANA CAMACHO MARCELO
I	2010209	SEGURIDAD DE SISTEMAS	1	MA	1115-1245(INFLAB)	C	ANTEZANA CAMACHO MARCELO
I	2010215	TALLER DE GRADO II	2	MA	1115-1245(INFLAB)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
I	2010215	TALLER DE GRADO II	2	JU	815-945(INFDEP)	C	MONTANO QUIROGA VICTOR HUGO
I	2010215	TALLER DE GRADO II	3	MA	815-945(INFDEP)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
I	2010215	TALLER DE GRADO II	3	JU	815-945(690E)	C	GARCIA PEREZ CARMEN ROSA
I	2010215	TALLER DE GRADO II	4	MA	945-1115(625C)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
I	2010215	TALLER DE GRADO II	4	MI	1415-1545(617C)	C	ROMERO RODRIGUEZ PATRICIA
I	2010216	CLOUD COMPUTING	1	LU	1115-1245(690E)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
I	2010216	CLOUD COMPUTING	1	MI	815-945(INFLAB)	C	MONTOYA BURGOS YONY RICHARD
I	2010217	BUSINESS INTELLIGENCE Y BIG DATA	1	SA	815-945(693B)	C	RODRIGUEZ ESTEVEZ VICTOR ADOLFO
I	2010217	BUSINESS INTELLIGENCE Y BIG DATA	1	SA	945-1115(692A)	C	RODRIGUEZ ESTEVEZ VICTOR ADOLFO

Horario de Clases por Plan de estudios

Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERIA INFORMATICA

Nivel	Materia	Materia	Grupo	DIA	Hora Ambiente	Tipo	Docente
I	2010218	CIENCIA DE DATOS Y MACHINE LEARNING	1	LU	1115-1245(691C)	C	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA
I	2010218	CIENCIA DE DATOS Y MACHINE LEARNING	1	MI	1415-1545(681B)	C	RODRIGUEZ BILBAO ERIKA PATRICIA