



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	3°
Grupo:	Uno	Tutor:	Miriam Olvera Cueyar	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00		Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco			Inglés 3 Marcus Smith
			LPG		I10
08:00 a 09:00	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo	Inglés 3 Marcus Smith
	I10		LPG	Laboratorio Electrónica	I10
09:00 a 10:00	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas	Ecuaciones Diferenciales Margarita Cunill Rodríguez
		LPG	LMC	Laboratorio Electrónica	I10
10:00 a 11:00	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco	Desarrollo Interpersonal Crisanta Herminia Rojo Enriquez	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas	Ecuaciones Diferenciales Margarita Cunill Rodríguez
		LPG	I10	I10	I10
11:00 a 12:00	Tutoría Miriam Olvera Cueyar	Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas	Inglés 3 Marcus Smith	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco
		I10	I10	I10	I10
12:00 a 13:00	Ecuaciones Diferenciales Margarita Cunill Rodríguez	Inglés 3 Marcus Smith	Desarrollo Interpersonal Crisanta Herminia Rojo Enriquez	Ecuaciones Diferenciales Margarita Cunill Rodríguez	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas
		I10	I10	I10	I10
13:00 a 14:00	Ecuaciones Diferenciales Margarita Cunill Rodríguez	Inglés 3 Marcus Smith	Desarrollo Interpersonal Crisanta Herminia Rojo Enriquez	Ecuaciones Diferenciales Margarita Cunill Rodríguez	Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar
		I10	I10	I10	I10
14:00 a 15:00			Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar		Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar
				I10	LRC
15:00 a 16:00			Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar		
				I10	

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	3°
Grupo:	Dos	Tutor:	Lucía Gutiérrez Lazcano	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00			<i>Tópicos de Electrónica y Comunicaciones</i> Mariano Arumir	<i>Probabilidad y Estadística</i> Manuel Franco Rosas	<i>Programación Orientada a Objetos</i> Juan Antonio Cardenas Franco
08:00 a 09:00	<i>Tutoría</i> Lucía Gutiérrez Lazcano	<i>Inglés 3</i> Marcus Smith	<i>Tópicos de Electrónica y Comunicaciones</i> Mariano Arumir	<i>Tópicos de Electrónica y Comunicaciones</i> Mariano Arumir	<i>Programación Orientada a Objetos</i> Juan Antonio Cardenas Franco
09:00 a 10:00	<i>Ecuaciones Diferenciales</i> José Alberto Delgado Atencio	<i>Inglés 3</i> Marcus Smith	<i>Ecuaciones Diferenciales</i> José Alberto Delgado Atencio	<i>Tópicos de Electrónica y Comunicaciones</i> Mariano Arumir	<i>Inglés 3</i> Marcus Smith
10:00 a 11:00	<i>Ecuaciones Diferenciales</i> José Alberto Delgado Atencio	<i>Programación Orientada a Objetos</i> Juan Antonio Cardenas Franco	<i>Ecuaciones Diferenciales</i> José Alberto Delgado Atencio	<i>Tópicos de Electrónica y Comunicaciones</i> Mariano Arumir	<i>Probabilidad y Estadística</i> Manuel Franco Rosas
11:00 a 12:00	<i>Inglés 3</i> Marcus Smith	<i>Programación Orientada a Objetos</i> Juan Antonio Cardenas Franco	<i>Desarrollo Interpersonal</i> Crisanta Herminia Rojo Enriquez	<i>Desarrollo Interpersonal</i> Crisanta Herminia Rojo Enriquez	<i>Probabilidad y Estadística</i> Manuel Franco Rosas
12:00 a 13:00	<i>Inglés 3</i> Marcus Smith	<i>Fundamentos de Redes</i> Miriam Olvera Cueyar	<i>Probabilidad y Estadística</i> Manuel Franco Rosas	<i>Desarrollo Interpersonal</i> Crisanta Herminia Rojo Enriquez	<i>Ecuaciones Diferenciales</i> José Alberto Delgado Atencio
13:00 a 14:00	<i>Programación Orientada a Objetos</i> Juan Antonio Cardenas Franco	<i>Fundamentos de Redes</i> Miriam Olvera Cueyar	<i>Probabilidad y Estadística</i> Manuel Franco Rosas	<i>Fundamentos de Redes</i> Miriam Olvera Cueyar	<i>Ecuaciones Diferenciales</i> José Alberto Delgado Atencio
14:00 a 15:00	<i>Fundamentos de Redes</i> Miriam Olvera Cueyar				
15:00 a 16:00	<i>Fundamentos de Redes</i> Miriam Olvera Cueyar				

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	3°
Grupo:	Tres	Tutor:	Elizabeth Cortés Palma	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco LPG	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo LPG	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo Labo Electrónica I13		
08:00 a 09:00	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco LPG	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo LPG	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas Labo Electrónica I13		Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas I13
09:00 a 10:00	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo I13	Tutoría Elizabeth Cortés Palma I13	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas I13	Tópicos de Electrónica y Comunicaciones Jorge Luis Neri Trejo I13	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas I13
10:00 a 11:00	Inglés 3 Silvia Alicia Benitez Tello I13	Inglés 3 Silvia Alicia Benitez Tello I13	Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar I13	Desarrollo Interpersonal Crisanta Herminia Rojo Enriquez LRC	Ecuaciones Diferenciales Edgar León Olivares I13
11:00 a 12:00	Inglés 3 Silvia Alicia Benitez Tello I13	Inglés 3 Silvia Alicia Benitez Tello I13	Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar I13	Inglés 3 Silvia Alicia Benitez Tello LRC	Ecuaciones Diferenciales Edgar León Olivares I13
12:00 a 13:00	Desarrollo Interpersonal Crisanta Herminia Rojo Enriquez I13	Desarrollo Interpersonal Crisanta Herminia Rojo Enriquez I13	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco I13	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco LPG	Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar LRC
13:00 a 14:00	Ecuaciones Diferenciales Edgar León Olivares I13	Ecuaciones Diferenciales Edgar León Olivares I13	Programación Orientada a Objetos Juan Antonio Cardenas Franco I13	Probabilidad y Estadística Manuel Franco Rosas LPG	
14:00 a 15:00	Ecuaciones Diferenciales Edgar León Olivares I13	Ecuaciones Diferenciales Edgar León Olivares I13		Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar I13	
15:00 a 16:00				Fundamentos de Redes Miriam Olvera Cueyar I13	

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	5°
Grupo:	Uno	Tutor:	José Manuel Hernández Reyes	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00			Tópicos de Programación Orientada Objetos Carlos Enriquez Ramirez	Principios de Ingeniería de Software Carlos Enriquez Ramirez	
08:00 a 09:00			Tópicos de Programación Orientada Objetos Carlos Enriquez Ramirez	Principios de Ingeniería de Software Carlos Enriquez Ramirez	Tópicos de Programación Orientada Objetos Carlos Enriquez Ramirez
09:00 a 10:00	Diseño de Redes Alma Delia Vite Rojo	Inglés 5 Alejandra Ramirez Balderas	Inglés 5 Alejandra Ramirez Balderas	Matemáticas Discretas Beatriz Licona Guevara	Tópicos de Programación Orientada Objetos Carlos Enriquez Ramirez
10:00 a 11:00	Diseño de Redes Alma Delia Vite Rojo	Inglés 5 Alejandra Ramirez Balderas	Administración de Base de Datos José Manuel Hernández Reyes	Matemáticas Discretas Beatriz Licona Guevara	Habilidades Organizacionales Francisca Angélica Elizalde Canales
11:00 a 12:00	Inglés 5 Alejandra Ramirez Balderas	Inglés 5 Alejandra Ramirez Balderas	Administración de Base de Datos José Manuel Hernández Reyes	Habilidades Organizacionales Francisca Angélica Elizalde Canales	Habilidades Organizacionales Francisca Angélica Elizalde Canales
12:00 a 13:00	Matemáticas Discretas Beatriz Licona Guevara	Matemáticas Discretas Beatriz Licona Guevara	Diseño de Redes Alma Delia Vite Rojo	Administración de Base de Datos José Manuel Hernández Reyes	Administración de Base de Datos José Manuel Hernández Reyes
13:00 a 14:00	Matemáticas Discretas Beatriz Licona Guevara	Principios de Ingeniería de Software Carlos Enriquez Ramirez	Diseño de Redes Alma Delia Vite Rojo	Administración de Base de Datos José Manuel Hernández Reyes	Principios de Ingeniería de Software Carlos Enriquez Ramirez
14:00 a 15:00		Tutoría José Manuel Hernández Reyes		Diseño de Redes Alma Delia Vite Rojo	Principios de Ingeniería de Software Carlos Enriquez Ramirez
15:00 a 16:00		Tópicos de Programación Orientada Objetos Carlos Enriquez Ramirez			

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



Universidad Politécnica de Tulancingo

DIRECCIÓN DE INGENIERÍAS

Horario por Grupo

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	6°
Grupo:	Uno	Tutor:	Elizabeth Cortés Palma	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 12:00					
12:00 a 13:00	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I15	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I15	LSO	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales I15	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I15
13:00 a 14:00	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I15	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I15	LSO	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales I15	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I15
14:00 a 15:00	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes LSO	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I15	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I15	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I15	LSO
15:00 a 16:00	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes LSO	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I15	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I15	Administración de Redes Elizabeth García Urbina I15	Administración de Redes Elizabeth García Urbina LPG
16:00 a 17:00	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I15	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez I15	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG	Administración de Redes Elizabeth García Urbina LPG	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LPG
17:00 a 18:00	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I15	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez I15	Administración de Redes Elizabeth García Urbina LPG	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LRC	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LPG
18:00 a 19:00	Tutoría Carlos Enriquez Ramírez I15	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco I15	Administración de Redes Elizabeth García Urbina LSO	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LRC	LSO
19:00 a 20:00	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LPG	LSO		
20:00 a 21:00					

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	6°
Grupo:	Dos	Tutor:	Juan Antonio Cárdenas Franco	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 12:00					
12:00 a 13:00					Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I14
13:00 a 14:00		Inglés 6 Enrique Ramos Yañez	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I15		Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I14
14:00 a 15:00	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez	Tutoría Juan Antonio Cardenas Franco I14	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz LMC	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I14	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I14
15:00 a 16:00	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I14	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales LSO	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz I14	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I14
16:00 a 17:00	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes	Lenguajes y Automatas Victor Hugo Fernández Cruz LSO	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales I14	Administración de Redes Oscar Lira Uribe I14	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales LRC
17:00 a 18:00	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes	Administración de Redes Oscar Lira Uribe LSO	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LRC	Administración de Redes Oscar Lira Uribe LPG	
18:00 a 19:00	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco	Administración de Redes Oscar Lira Uribe LSO	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LRC	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG	
19:00 a 20:00	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco	Administración de Redes Oscar Lira Uribe LSO	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LRC	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LSO	
20:00 a 21:00	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez		Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LRC	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LSO	

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	6°
Grupo:	Tres	Tutor:	Uriel Edgardo Escobar Franco	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 12:00					
12:00 a 13:00					
13:00 a 14:00			Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez LSO	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales I12
14:00 a 15:00	Lenguajes y Autómatas Victor Hugo Fernández Cruz I12	Lenguajes y Autómatas Victor Hugo Fernández Cruz I12	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I12	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez LSO	Lenguajes y Autómatas Victor Hugo Fernández Cruz I15
15:00 a 16:00	Lenguajes y Autómatas Victor Hugo Fernández Cruz I12	Lenguajes y Autómatas Victor Hugo Fernández Cruz I12	Administración de Redes Elizabeth García Urbina I12	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes LRC	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez LSO
16:00 a 17:00	Tutoría Uriel Edgardo Escobar Franco I12	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes I12	Administración de Redes Elizabeth García Urbina LSO	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales LRC	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez I12
17:00 a 18:00	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG	Inglés 6 Enrique Ramos Yañez LPG	Ética Profesional Francisca Angélica Elizalde Canales I12	Administración de Redes Elizabeth García Urbina I12	Métodos y Herramientas de Ing. Soft. José Manuel Hernández Reyes LPG
18:00 a 19:00	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LPG	Administración de Redes Elizabeth García Urbina LSO	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LRC
19:00 a 20:00		Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG		Administración de Redes Elizabeth García Urbina LRC	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LSO
20:00 a 21:00	Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LSO	Bases de Datos Distribuidas Juan Martín Hernández Ramírez LPG			Sistemas Operativos Multiusuario Gabriela García Velazco LSO

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	9°
Grupo:	Uno	Tutor:	Lucía Gutiérrez Lazcano	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 12:00	Inglés 9 Blanca Esthela González LCI		Inglés 9 Blanca Esthela González LCI	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LCI	LDM
12:00 a 13:00	Inglés 9 Blanca Esthela González LCI	Inglés 9 Blanca Esthela González LCI	Inglés 9 Blanca Esthela González LCI	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LCI	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LAS
13:00 a 14:00	Tutoría Lucía Gutiérrez Lazcano LCI	Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara LCI	Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara LCI	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla I13	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LAS
14:00 a 15:00		Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara LCI	Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara LCI	Procesamiento Digital de Imágenes César Joel Camacho Bello I13	Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara LAS
15:00 a 16:00	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín I13	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano I13	Procesamiento Digital de Imágenes César Joel Camacho Bello LDM	Procesamiento Digital de Imágenes César Joel Camacho Bello LAS	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS
16:00 a 17:00		Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS	Procesamiento Digital de Imágenes César Joel Camacho Bello LAS	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LAS	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina I13
17:00 a 18:00		Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín LAS	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín I13	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina I13
18:00 a 19:00		Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM		Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín I13	
19:00 a 20:00		Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM			
20:00 a 21:00					

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	9°
Grupo:	Dos	Tutor:	Juan Antonio Cárdenas Franco	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 12:00					Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara 110
12:00 a 13:00	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS			Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara 114	Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara 110
13:00 a 14:00	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS	Procesamiento Digital de Imágenes Lucía Gutiérrez Lazcano LDM		Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara 114	Administración de Proyectos de Tecnología Beatriz Licona Guevara 110
14:00 a 15:00	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LDM	Procesamiento Digital de Imágenes Lucía Gutiérrez Lazcano LDM	Procesamiento Digital de Imágenes Lucía Gutiérrez Lazcano LDM	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LDM	Tutoría Juan Antonio Cardenas Franco LDM 110
15:00 a 16:00	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LDM		Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín 112	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LDM	Procesamiento Digital de Imágenes Lucía Gutiérrez Lazcano LDM
16:00 a 17:00	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín 114	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín LDM	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla 112	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS
17:00 a 18:00	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín 114	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LDM	Inglés 9 Hector Oscar ortega Vega LAS 115
18:00 a 19:00			Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	Inglés 9 Hector Oscar ortega Vega LDM	Inglés 9 Hector Oscar ortega Vega 114 115
19:00 a 20:00			Inglés 9 Hector Oscar ortega Vega 112	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	
20:00 a 21:00			Inglés 9 Hector Oscar ortega Vega 112		

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	9°
Grupo:	Tres	Tutor:	Edgar León Olivares	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00 a 12:00					
12:00 a 13:00	Inglés 9 LMC	Inglés 9	Inglés 9 I12	Administración de Proyectos de Tec Misael Soto Escorcía I13	Procesamiento Digital de Imágenes Juan Antonio Cardenas Franco I13 LSO
13:00 a 14:00	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín I12	Administración de Proyectos de Tec Misael Soto Escorcía	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín I12	Inglés 9 LCI	Procesamiento Digital de Imágenes Juan Antonio Cardenas Franco LCI LSO
14:00 a 15:00	Procesamiento Digital de Imágenes Juan Antonio Cardenas Franco LPG	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla	Procesamiento Digital de Imágenes Juan Antonio Cardenas Franco LAS	Inglés 9 LPG	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LCI LDM
15:00 a 16:00	Administración de Proyectos de Tec Misael Soto Escorcía I11	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LAS	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín LDM	Administración de Proyectos de Tec Misael Soto Escorcía I11 LPG
16:00 a 17:00	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano	Laboratorio de Visión por Computadora Lucía Gutiérrez Lazcano LMC	Visión Empresarial Katy Lorena Espinoza Marroquín LDM	Administración de Proyectos de Tec Misael Soto Escorcía I11 LPG
17:00 a 18:00	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LAS		Tutoría Edgar León Olivares	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina I11	Administración de Servidores Luis Roberto Morales Manilla LDM LAS
18:00 a 19:00				Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM LDM
19:00 a 20:00				Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	
20:00 a 21:00				Aplicaciones de Inteligencia Artificial Israel Villar Medina LDM	

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías



DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DI-04

Periodo Escolar:	Mayo - Agosto 2017	Carrera:	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Cuatrimestre:	5°(Repetición)
Grupo:	Uno	Tutor:		Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00					
08:00 a 09:00					
09:00 a 10:00				Diseño de Redes R2 Alma Delia Vite Rojo	Diseño de Redes R2 Alma Delia Vite Rojo LRC
10:00 a 11:00	Diseño de Redes R1 Alma Delia Vite Rojo	Diseño de Redes R1 Alma Delia Vite Rojo LRC	Diseño de Redes R1 Alma Delia Vite Rojo	Diseño de Redes R2 Alma Delia Vite Rojo LPG	Diseño de Redes R2 Alma Delia Vite Rojo LRC
11:00 a 12:00	Diseño de Redes R2 Alma Delia Vite Rojo LRC	Diseño de Redes R1 Alma Delia Vite Rojo	Diseño de Redes R1 Alma Delia Vite Rojo LRC	LPG	Diseño de Redes R1 Alma Delia Vite Rojo LRC
12:00 a 13:00					
13:00 a 14:00					
14:00 a 15:00					

FECHA: 03/04/2017

Mtro. Uriel Edgardo Escobar Franco
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Dr. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Director de Ingenierías