



HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **2A**

EDIFICIO: **B**

AULA: **3**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
07:00 - 08:00	CÁLCULO INTEGRAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	CÁLCULO INTEGRAL	ÁLGEBRAL LINEAL	ÁLGEBRAL LINEAL	CÁLCULO INTEGRAL	M.M. HEIDY FLOR AGUILAR GÓMEZ
08:00 - 09:00	CÁLCULO INTEGRAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	CÁLCULO INTEGRAL	ÁLGEBRAL LINEAL	ÁLGEBRAL LINEAL	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	M.T.I. LUIS ALBERTO BALAM MUKUL
09:00 - 09:40	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	CÁLCULO INTEGRAL	ÁLGEBRAL LINEAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	CULTURA EMPRESARIAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	M.E. ANTONIA GUADALUPE CASTILLO CORONADO
09:40 - 10:20	DESCANSO					CONTABILIDAD FINANCIERA	M.A.F. FELIPE NERY AGUILAR AGUILAR
10:00 - 11:00	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	CONTABILIDAD FINANCIERA	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	ÁLGEBRAL LINEAL	DR. ERICK ALBERTO CUPUL BURGOS
11:00 - 12:00	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	CONTABILIDAD FINANCIERA	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	CULTURA EMPRESARIAL	CONTABILIDAD FINANCIERA	CULTURA EMPRESARIAL	M.G.T.I. LUCÍA ESTHER MARTÍNEZ ESPINOSA
12:00 - 13:00	TUTORÍAS	CULTURA EMPRESARIAL		CULTURA EMPRESARIAL	CONTABILIDAD FINANCIERA	TUTORÍAS	M.E. ANTONIA GUADALUPE CASTILLO CORONADO
13:00 - 14:00							





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **2B**

EDIFICIO: **E**

AULA: **1**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
07:00 - 08:00	ÁLGEBRAL LINEAL	CULTURA EMPRESARIAL	ÁLGEBRAL LINEAL			CÁLCULO INTEGRAL	M.M. HEIDY FLOR AGUILAR GÓMEZ
08:00 - 09:00	ÁLGEBRAL LINEAL	CULTURA EMPRESARIAL	ÁLGEBRAL LINEAL	CÁLCULO INTEGRAL	CÁLCULO INTEGRAL	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	M.T.I. LUIS ALBERTO BALAM MUKUL
09:00 - 09:40		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	CÁLCULO INTEGRAL	CÁLCULO INTEGRAL	CÁLCULO INTEGRAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	M.E. ANTONIA GUADALUPE CASTILLO CORONADO
09:40 - 10:20	DESCANSO					CONTABILIDAD FINANCIERA	M.A.F. ALEJANDRO ARCEO MENA
10:00 - 11:00	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA		ÁLGEBRAL LINEAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	ÁLGEBRAL LINEAL	DR. ERICK ALBERTO CUPUL BURGOS
11:00 - 12:00	CULTURA EMPRESARIAL	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	CULTURA EMPRESARIAL	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	CULTURA EMPRESARIAL	M.G.T.I. LUCÍA ESTHER MARTÍNEZ ESPINOSA
12:00 - 13:00	CONTABILIDAD FINANCIERA	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	CONTABILIDAD FINANCIERA	TUTORÍAS	M.E. MARÍA FRANCISCA CHIMAL CEN
13:00 - 14:00	CONTABILIDAD FINANCIERA			TUTORIA	CONTABILIDAD FINANCIERA		





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **4A**

EDIFICIO: **B**

AULA: **1**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
07:00 - 08:00	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	ECUACIONES DIFERENCIALES	M.E. ANTONIA GUADALUPE CASTILLO CORONADO
08:00 - 09:00	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	DR. JESÚS ANTONIO SANTOS TEJERO
09:00 - 09:40	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ECUACIONES DIFERENCIALES	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	TUTORIA	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	I.S.C. CARLOS ALEJANDRO CEN CASTRO
09:40 - 10:20	DESCANSO					MÉTODOS NUMÉRICOS	DR. LUIS ALBERTO AKÉ HAU
10:00 - 11:00	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ECUACIONES DIFERENCIALES	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	M.E. GENNY YESENIA CETINA MARRUFO
11:00 - 12:00	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	ECUACIONES DIFERENCIALES	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	ECUACIONES DIFERENCIALES	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	I.E. MARVIN ALEJANDRO ARCEO ALCOECER
12:00 - 13:00	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	ECUACIONES DIFERENCIALES	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	TOPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN		TUTORÍAS	DR. JESÚS ANTONIO SANTOS TEJERO
13:00 - 14:00	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS						





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **4B**

EDIFICIO: **B**

AULA: **2**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
07:00 - 08:00	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	TUTORIA	ECUACIONES DIFERENCIALES	ECUACIONES DIFERENCIALES	M.E. ANTONIA GUADALUPE CASTILLO CORONADO
08:00 - 09:00	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	MÉTODOS NUMÉRICOS	ECUACIONES DIFERENCIALES	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	DR. JESÚS ANTONIO SANTOS TEJERO
09:00 - 09:40	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	MÉTODOS NUMÉRICOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	M.M.M.D. JOSÉ LEONEL PECH MAY
09:40 - 10:20	DESCANSO					MÉTODOS NUMÉRICOS	DR. LUIS ALBERTO AKÉ HAU
10:00 - 11:00	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	M.E. GENNY YESENIA CETINA MARRUFO
11:00 - 12:00	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	ECUACIONES DIFERENCIALES	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	FUNDAMENTOS DE BASE DE DATOS	PRINCIPIOS ELÉCTRICOS Y APLICACIONES DIGITALES	I.E. MARVIN ALEJANDRO ARCEO ALCOCER
12:00 - 13:00		ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ECUACIONES DIFERENCIALES	ECUACIONES DIFERENCIALES	TÓPICOS AVANZADOS DE PROGRAMACIÓN	TUTORÍAS	M.E. GENNY YESENIA CETINA MARRUFO
13:00 - 14:00		ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS					





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **6A**

EDIFICIO: **B**

AULA: **1**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
13:00 - 14:00		LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	INGENIERÍA DE SOFTWARE	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	I.E. MARVIN ALEJANDRO ARCEO ALCOCER
14:00 - 15:00	INGENIERÍA DE SOFTWARE	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	INGENIERÍA DE SOFTWARE	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	LENGUAJES DE INTERFAZ	DR. JESÚS ANTONIO SANTOS TEJERO
15:00 - 16:00	INGENIERÍA DE SOFTWARE	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	INGENIERÍA DE SOFTWARE	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	M.G.T.I. ERICK ALBERTO CUPUL BURGOS
16:00 - 16:40	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	PROGRAMACIÓN WEB	LENGUAJES DE INTERFAZ	PROGRAMACIÓN WEB	DR. RUSELL RENÁN IUIT MANZANERO
16:40 - 17:20	DESCANSO					TALLER DE INVESTIGACIÓN I	M.E. MARÍA FRANCISCA CHIMALCEN
17:20 - 18:00	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	TUTORIA	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	PROGRAMACIÓN WEB	LENGUAJES DE INTERFAZ	INGENIERÍA DE SOFTWARE	M.G.T.I. LUCÍA ESTHER MARTÍNEZ ESPINOSA
18:00 -19:00	PROGRAMACIÓN WEB	LENGUAJES DE INTERFAZ	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS		LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	M.M.M.D. JOSÉ LEONEL PECH MAY
19:00 - 20:00	PROGRAMACIÓN WEB	LENGUAJES DE INTERFAZ	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS		TUTORÍAS	M.M.M.D. JOSÉ LEONEL PECH MAY
20:00 - 21:00	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS		PROGRAMACIÓN WEB				





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **6B**

EDIFICIO: **B**

AULA: **2**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
13:00 - 14:00	TALLER DE INVESTIGACIÓN I		LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	INGENIERÍA DE SOFTWARE	INGENIERÍA DE SOFTWARE	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	I.E. MARVIN ALEJANDRO ARCEO ALCOCER
14:00 - 15:00	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II		LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	INGENIERÍA DE SOFTWARE	INGENIERÍA DE SOFTWARE	LENGUAJES DE INTERFAZ	DR. JESÚS ANTONIO SANTOS TEJERO
15:00 - 16:00	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	TUTORIA	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	M.G.T.I. ERICK ALBERTO CUPUL BURGOS
16:00 - 16:40	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	PROGRAMACIÓN WEB	DR. RUSELL RENÁN IUIT MANZANERO
16:40 - 17:20	DESCANSO					TALLER DE INVESTIGACIÓN I	M.E. MARÍA FRANCISCA CHIMALCEN
17:20 - 18:00	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	PROGRAMACIÓN WEB	INGENIERÍA DE SOFTWARE	M.G.T.I. LUCÍA ESTHER MARTÍNEZ ESPINOSA
18:00 - 19:00	INGENIERÍA DE SOFTWARE	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	PROGRAMACIÓN WEB	PROGRAMACIÓN WEB	LENGUAJES DE INTERFAZ	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	M.M.M.D. JOSÉ LEONEL PECH MAY
19:00 - 20:00	LENGUAJES DE INTERFAZ	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	PROGRAMACIÓN WEB	PROGRAMACIÓN WEB	LENGUAJES DE INTERFAZ	TUTORÍAS	M.T.I. LUIS ALBERTO BALAM MUKUL
20:00 - 21:00	LENGUAJES DE INTERFAZ						





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2025-B

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **6C**

EDIFICIO: **B**

AULA: **3**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
12:00 - 13:00			TUTORIA				
13:00 - 14:00	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	LENGUAJES DE INTERFAZ	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	LENGUAJES DE INTERFAZ	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	I.E. MARVIN ALEJANDRO ARCEO ALCOCER
14:00 - 15:00	INGENIERIA DEL SOFTWARE	LENGUAJES DE INTERFAZ	INGENIERIA DEL SOFTWARE	LENGUAJES DE INTERFAZ	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	LENGUAJES DE INTERFAZ	I.S.C. LUIS ADRIAN BALAM ESPADAS
15:00 - 16:00	INGENIERIA DEL SOFTWARE	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	INGENIERIA DEL SOFTWARE	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	INGENIERIA DEL SOFTWARE	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	M.E. PASTOR MANUEL ALCOCER DÍAZ
16:00 - 16:40	PROGRAMACIÓN WEB	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	PROGRAMACIÓN WEB	DR. RUSELL RENÁN IUIT MANZANERO
16:40 - 17:20	DESCANSO					TALLER DE INVESTIGACIÓN I	M.E. MARÍA FRANCISCA CHIMALCEN
17:20 - 18:00	PROGRAMACIÓN WEB	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	PROGRAMACION WEB	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS		INGENIERÍA DE SOFTWARE	M.E. GENNY YESENIA CETINA MARRUFO
18:00 - 19:00	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS		LENGUAJES Y AUTÓMATAS II	M.M.M.D. JOSÉ LEONEL PECH MAY
19:00 - 20:00	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	PROGRAMACIÓN WEB	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS			TUTORÍAS	M.G.T.I. LUCÍA ESTHER MARTÍNEZ ESPINOSA
20:00 - 21:00		PROGRAMACIÓN WEB	CONMUTACIÓN Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS				





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **8A**

EDIFICIO: **E**

AULA: **1**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
14:00 - 15:00	COMPUTO EN LA NUBE		TUTORIA	COMPUTO EN LA NUBE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LA NUBE	COMPUTO EN LA NUBE	M.T.I. LUIS ALBERTO BALAM MUKUL
15:00 - 16:00	COMPUTO EN LA NUBE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LA NUBE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LA NUBE	COMPUTO EN LA NUBE	COMPUTO EN LA NUBE	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS EN LA NUBE	M.E. PASTOR MANUEL ALCOCER DÍAZ
16:00 - 16:40	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LA NUBE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LA NUBE	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS EN LA NUBE	SEGURIDAD EN LA NUBE	SEGURIDAD EN LA NUBE	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LA NUBE	M.M.M.D. JOSÉ LEONEL PECH MAY
16:40 - 17:20	DESCANSO					MODELADO DE PROCESO EN LA NUBE	I.S.C. CARLOS ISRAEL SOBERANIS CUPUL
17:20 - 18:00	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS EN LA NUBE	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS EN LA NUBE	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS EN LA NUBE	SEGURIDAD EN LA NUBE	SEGURIDAD EN LA NUBE	SEGURIDAD EN LA NUBE	I.S.C. CARLOS ALEJANDRO CEN CASTRO
18:00 - 19:00	INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS EN LA NUBE	MODELADO DE PROCESO EN LA NUBE		MODELADO DE PROCESO EN LA NUBE	MODELADO DE PROCESO EN LA NUBE	TUTORÍAS	DR. ERICK ALBERTO CUPUL BURGOS
19:00 - 20:00	SEGURIDAD EN LA NUBE	MODELADO DE PROCESO EN LA NUBE		MODELADO DE PROCESO EN LA NUBE			
20:00 - 21:00							



HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

SEMESTRE Y GRUPO: **8B**

EDIFICIO: **E**

AULA: **2**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
14:00 - 15:00					IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES MOVILES	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE	M.E. PASTOR MANUEL ALCOCER DÍAZ
15:00 - 16:00	IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES MOVILES	SISTEMA DE CONTROL DE VERSIONES			IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES MOVILES	FRAMEWORKS DE DESARROLLO WEB	DR. RUSSELL RENÁN IUIT MANZANERO
16:00 - 16:40	IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES MOVILES	FRAMEWORKS DE DESARROLLO WEB	SISTEMA DE CONTROL DE VERSIONES	PROGRAMACIÓN PARA INTERNET DE LAS COSAS (IoT)	SISTEMA DE CONTROL DE VERSIONES	IMPLEMENTACIÓN DE APLICACIONES MOVILES	I.S.C. LUIS ADRIAN BALAM ESPADAS
16:40 - 17:20	DESCANSO					PROGRAMACIÓN AVANZADA DE BASE DE DATOS	I.S.C. CARLOS ALEJANDRO CEN CASTRO
17:20 - 18:00	PROGRAMACIÓN AVANZADA DE BASE DE DATOS	FRAMEWORKS DE DESARROLLO WEB	PROGRAMACIÓN PARA INTERNET DE LAS COSAS (IoT)	PROGRAMACIÓN PARA INTERNET DE LAS COSAS (IoT)	SISTEMA DE CONTROL DE VERSIONES	PROGRAMACIÓN PARA INTERNET DE LAS COSAS (IoT)	DR. JESÚS ANTONIO SANTOS TEJERO
18:00 - 19:00	PROGRAMACIÓN AVANZADA DE BASE DE DATOS	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE	PROGRAMACIÓN PARA INTERNET DE LAS COSAS (IoT)	PROGRAMACIÓN AVANZADA DE BASE DE DATOS	FRAMEWORKS DE DESARROLLO WEB	SISTEMA DE CONTROL DE VERSIONES	M.T.I. LUIS ALBERTO BALAM MUKUL
19:00 - 20:00	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE		PROGRAMACIÓN AVANZADA DE BASE DE DATOS	FRAMEWORKS DE DESARROLLO WEB	TUTORIA	DR. RUSSELL RENÁN IUIT MANZANERO
20:00 - 21:00	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE			FRAMEWORKS DE DESARROLLO WEB	TUTORIA		

