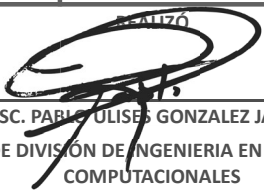


DATOS GENERALES			MATERIAS				
GRUPO <b>1C</b>	CARRERA INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL ES	MATERIA	DOCENTE	HRS	MATERIA	DOCENTE	HRS
		CALCULO DIFERENCIAL	JOSE MARTIN MENDOZA RODRIGUEZ	5	TALLER DE ADMINISTRACION	ING. EFRAIN FLORES CALVILLO	4
		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	IDALIA RUIZ ARROYO	5	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ	4
		TALLER DE ETICA	ING. PAMELA LOPEZ GRANADOS	4	TUTORIA I	JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ	2
MATEMATICAS DISCRETAS	EDUARDO VALDIVIA LUGO	5	ACTIVIDADES FORMATIVAS	LIC. FABIAN FLORES FAVILA			

HORAS CLASE	LUNES		MARTES		MIERCOLES		JUEVES		VIERNES	
	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA
7:00 - 7:50										
7:50 - 8:40										
8:40 - 9:30			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	LAB IGEM						
9:30 - 10:20			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	LAB IGEM	MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC		
10:20 - 11:10	TUTORIA I	AULA	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	B7	MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC	MATEMATICAS DISCRETAS	C2
11:10 - 12:00							TALLER DE ADMINISTRACION	LAB ISIC	MATEMATICAS DISCRETAS	C2
12:00 - 12:50	TALLER DE ADMINISTRACION	A5	TALLER DE ETICA	A6	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	A9	TALLER DE ADMINISTRACION	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	C2
12:50 - 13:40	TALLER DE ADMINISTRACION	A5	TALLER DE ETICA	A6	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	LAB ISIC	CALCULO DIFERENCIAL	A5		
13:40 - 14:30	TALLER DE ETICA	A5			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC	CALCULO DIFERENCIAL	A5	TUTORIA	A6
14:30 - 15:20	TALLER DE ETICA	A5	CALCULO DIFERENCIAL	A5			MATEMATICAS DISCRETAS	A5	CALCULO DIFERENCIAL	A5
15:20 - 16:10									CALCULO DIFERENCIAL	A5
16:10 - 17:00										

AUTORIZÓ

  
MSC. PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ  
JEFE DE DIVISION DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

FECHA

DR. SERGIO GONZÁLEZ GARCIA  
DIRECTOR ACADÉMICO

FECHA



DIV. INGENIERÍA  
EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

SELLO DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN

SELLO DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA

DATOS GENERALES			MATERIAS					
GRUPO	1D	CARRERA	MATERIA	DOCENTE	HRS	MATERIA	DOCENTE	HRS
INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL ES	1D		CALCULO DIFERENCIAL	JOSE MARTIN MENDOZA RODRIGUEZ	5	TALLER DE ADMINISTRACION	ING. EFRAIN FLORES CALVILLO	4
			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ	5	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ	4
			TALLER DE ETICA	ARELY MORENO SEGURA	4	TUTORIA I	IDALIA RUIZ ARROYO	2
			MATEMATICAS DISCRETAS	IDALIA RUIZ ARROYO	5	ACTIVIDADES FORMATIVAS	LIC. FABIAN FLORES FAVILA	

HORAS CLASE	LUNES		MARTES		MIERCOLES		JUEVES		VIERNES	
	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA
7:00 - 7:50							TALLER DE ETICA	A3	TALLER DE ETICA	A5
7:50 - 8:40							TALLER DE ETICA	A3	TALLER DE ETICA	A5
8:40 - 9:30							FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	A5
9:30 - 10:20					FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	A5			FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	A5
10:20 - 11:10	TALLER DE ADMINISTRACION	LAB ISIC	TUTORIA I	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	A5				
11:10 - 12:00	TALLER DE ADMINISTRACION	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC	MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC			MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC
12:00 - 12:50	MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC	MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC			MATEMATICAS DISCRETAS	LAB ISIC
12:50 - 13:40	TUTORIA I	LAB ISIC	CALCULO DIFERENCIAL	B4	CALCULO DIFERENCIAL	A5			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC
13:40 - 14:30	CALCULO DIFERENCIAL	A5	TALLER DE ADMINISTRACION	B1	CALCULO DIFERENCIAL	A5			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	LAB ISIC
14:30 - 15:20	CALCULO DIFERENCIAL	A5	TALLER DE ADMINISTRACION	B1						
15:20 - 16:10										
16:10 - 17:00										

REALIZÓ

AUTORIZÓ

MSC. PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ  
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

DR. SERGIO GONZÁLEZ GARCIA  
DIRECTOR ACADÉMICO



DIV. INGENIERÍA  
EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

FECHA

FECHA

SELLO DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN

SELLO DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA

DATOS GENERALES			MATERIAS			
<b>GRUPO 3C</b>  <b>CARRERA</b> <b>INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL ES</b>	MATERIA	DOCENTE	HRS	MATERIA	DOCENTE	HRS
	CALCULO VECTORIAL	ME. ALEJANDRO HERNANDEZ LOPEZ	5	SISTEMAS OPERATIVOS	IDALIA RUIZ ARROYO	4
	ESTRUCTURA DE DATOS	MOTA ESPELETA JOSE LUIS	5	ALGEBRA LINEAL	ING. AMERICO MARTINEZ OVALLE	5
	CULTURA EMPRESARIAL	CINTHIA VALERIA JORDAN LARA	4	TUTORIA 3		1
	INVESTIGACION DE OPERACIONES	MC ARTURO TOLEDO RAMIREZ	4			

HORAS CLASE	LUNES		MARTES		MIERCOLES		JUEVES		VIERNES	
	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA
7:00 - 7:50	INVESTIGACION DE OPERACIONES	A5	INVESTIGACION DE OPERACIONES	A5	INVESTIGACION DE OPERACIONES	A5	INVESTIGACION DE OPERACIONES	LAB ISIC		
7:50 - 8:40					CULTURA EMPRESARIAL	A5	SISTEMAS OPERATIVOS	LAB ISIC		
8:40 - 9:30	SISTEMAS OPERATIVOS	A5	ESTRUCTURA DE DATOS	LAB ISIC	CULTURA EMPRESARIAL	A5	SISTEMAS OPERATIVOS	LAB ISIC	ESTRUCTURA DE DATOS	LAB ISIC
9:30 - 10:20	SISTEMAS OPERATIVOS	A5	ESTRUCTURA DE DATOS	LAB ISIC					ESTRUCTURA DE DATOS	LAB ISIC
10:20 - 11:10	CULTURA EMPRESARIAL	A5	ALGEBRA LINEAL	A5			ESTRUCTURA DE DATOS	LAB ISIC	CALCULO VECTORIAL	A5
11:10 - 12:00	CULTURA EMPRESARIAL	A5	CALCULO VECTORIAL	A5	ALGEBRA LINEAL	A5	CALCULO VECTORIAL	A5	ALGEBRA LINEAL	A5
12:00 - 12:50	TUTORIAS	AULA	CALCULO VECTORIAL	A5	ALGEBRA LINEAL	A5	CALCULO VECTORIAL	A5	ALGEBRA LINEAL	A5
12:50 - 13:40										
13:40 - 14:30										
14:30 - 15:20										
15:20 - 16:10										
16:10 - 17:00										

REALIZÓ

AUTORIZÓ

MSC. FABIAN JESUS GONZALEZ JAQUEZ  
JEFE DE DIVISION DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

DR. SERGIO GONZÁLEZ GARCIA  
DIRECTOR ACADÉMICO



**DIV. INGENIERÍA  
EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES**

FECHA

FECHA

SELLO DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN

SELLO DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA

DATOS GENERALES			MATERIAS			
<b>GRUPO 5C</b>  <b>CARRERA</b> <b>INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES</b>	MATERIA	DOCENTE	HRS	MATERIA	DOCENTE	HRS
	DESARROLLO SUSTENTABLE	ING. MA. DUBRICIA JARAMILLO ZAMARRON	5	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	IDALIA RUIZ ARROYO	4
	FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES	JOSE LUIS MOTA ESPELETA	4	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	JOSE LUIS MOTA ESPELETA	5
	TALLER DE BASES DE DATOS	ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ	4	TUTORIAS 5		
	SIMULACION	JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ	5			

HORAS CLASE	LUNES		MARTES		MIERCOLES		JUEVES		VIERNES	
	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA
7:00 - 7:50	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	LAB ISIC	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	C2	SIMULACION	C2	SIMULACION	C2		
7:50 - 8:40	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	LAB ISIC	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	C2	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	C2	SIMULACION	C2		
8:40 - 9:30	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	LAB ISIC			FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	C2	FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES	C2		
9:30 - 10:20							FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES	C2		
10:20 - 11:10	DESARROLLO SUSTENTABLE	C2	FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES	C2	DESARROLLO SUSTENTABLE	C2				
11:10 - 12:00	DESARROLLO SUSTENTABLE	C2	FUNDAMENTOS DE TELECOMUNICACIONES	C2	DESARROLLO SUSTENTABLE	C2	TALLER DE BASE DE DATOS	C2		
12:00 - 12:50	SIMULACION	C2	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	C2	TALLER DE BASES DE DATOS	C2	TALLER DE BASE DE DATOS	C2		
12:50 - 13:40	SIMULACION	C2	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA DE SOFTWARE	C2	TALLER DE BASES DE DATOS	C2	DESARROLLO SUSTENTABLE	C2		
13:40 - 14:30										
14:30 - 15:20										
15:20 - 16:10										
16:10 - 17:00										

REALIZÓ

AUTORIZÓ

MSC. PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ  
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

DR. SERGIO GONZÁLEZ GARCIA  
DIRECTOR ACADÉMICO



**DIV. INGENIERÍA  
EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES**

FECHA

FECHA

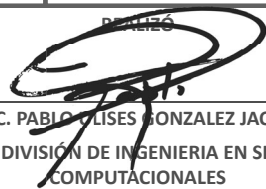
SELLO DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN

SELLO DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA

DATOS GENERALES		MATERIAS					
GRUPO		MATERIA	DOCENTE	HRS	MATERIA	DOCENTE	HRS
7C	CARRERA INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONAL ES	LENGUAJES AUTOMATAS II	ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ	5	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	JULIO CESAR MOLINA RODRIGUEZ	6
		CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	EDUARDO VALDIVIA LUGO	5	SISTEMAS PROGRAMABLES	JOSE LUIS MOTA ESPELETA	5
		TALLER DE INVESTIGACION I	ING. EFRAIN FLORES CALVILLO	4	BASE DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	ULISES MARTINEZ RODRIGUEZ	6
		ADMINISTRACION DE SERVIDORES	EDUARDO VALDIVIA LUGO	7	TUTORIA 7		

HORAS CLASE	LUNES		MARTES		MIERCOLES		JUEVES		VIERNES	
	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA	MATERIA	AULA
7:00 - 7:50	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	C1	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	C1			SISTEMAS PROGRAMABLES	C1	SISTEMAS PROGRAMABLES	C1
7:50 - 8:40	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	C1	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	C1	GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	C1	SISTEMAS PROGRAMABLES	C1	SISTEMAS PROGRAMABLES	C1
8:40 - 9:30					GESTION DE PROYECTOS DE SOFTWARE	C1				
9:30 - 10:20	SISTEMAS PROGRAMABLES	C1	BASE DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	C1			TALLER DE INVESTIGACION I	C1	CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	C1
10:20 - 11:10	BASE DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	C1	BASE DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	C1	BASES DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	C1	TALLER DE INVESTIGACION I	C1	LENGUAJES AUTOMATAS II	C1
11:10 - 12:00	BASE DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	C1	CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	C1	BASES DE DATOS PARA DISPOSITIVOS MOVILES	C1	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1	LENGUAJES AUTOMATAS II	C1
12:00 - 12:50	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1	CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	C1	CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	C1	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1
12:50 - 13:40	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1	LENGUAJES AUTOMATAS II	C1	CONMUTACION Y ENRUTAMIENTO DE REDES DE DATOS	C1	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1	ADMINISTRACION DE SERVIDORES	C1
13:40 - 14:30	TALLER DE INVESTIGACION I	C1	LENGUAJES AUTOMATAS II	C1	LENGUAJES AUTOMATAS II	C1				
14:30 - 15:20	TALLER DE INVESTIGACION I	C1								
15:20 - 16:10										
16:10 - 17:00										

AUTORIZÓ

  
MSC. PABLO ULISES GONZALEZ JAQUEZ  
JEFE DE DIVISION DE INGENIERIA EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

FECHA

DR. SERGIO GONZÁLEZ GARCIA  
DIRECTOR ACADÉMICO

FECHA



DIV. INGENIERÍA  
EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

SELLO DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN

SELLO DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA